

발간등록번호
11-1352000-000137-10

www.mohw.go.kr



2022 보건복지 통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2022





안녕하십니까?

보건복지부 장관 조규홍입니다.

보건복지통계연보는 올해로 발간 68번째를 맞이하는 역사가 매우 깊은 보건복지 분야의 대표적인 통계기록물로, 보건복지정책 수립을 위한 객관적 정보를 제공하는 중요한 자료로 활용되어 왔습니다.

「2022 보건복지통계연보」는 기초생활 보장 등 취약계층 보호, 국민의 생명보호를 위한 건강관리 대응, 바이오헬스 산업 육성 등의 주요 정책지표를 포함하여 보건복지 분야의 핵심지표들로 국내지표를 구성하였습니다. 또한, 국제사회에서 우리나라의 보건복지 전반의 수준과 현황을 확인할 수 있도록 OECD 국가별 주요 지표를 별도로 수록하였습니다.

보건복지부는 눈부시게 빠른 변화로 불확실성이 커지는 현대사회에서 국민이 보다 따뜻하고 행복한 삶을 살 수 있도록 최선의 노력을 기울이고 있으며, 앞으로도 통계기반의 과학적 정책 추진으로 국민에게 필요한 서비스를 효과적으로 제공할 수 있도록 열정과 성의를 다하겠습니다.

끝으로, 계속되는 코로나 19로 힘든 상황에서도 보건복지 분야의 귀중한 정보를 제공해주신 각 기관 및 관계자 여러분께 깊은 감사를 드리며, 연보를 이용하시는 여러분들의 많은 관심과 성원을 부탁드립니다.

2022년 12월

보건복지부장관 조규홍



이용자를 위하여

1. 통계표 중 전년도 연보내용과 일치되지 않는 것은 2022년도판에서 정정된 것입니다.
2. 수치 중 단위 미만은 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있습니다.
3. 본 통계연보에 수록된 자료는 보건복지부 홈페이지(<http://www.mohw.go.kr>) 발간자료에서도 제공되고 있으며, 수록된 자료에 대하여 문의사항이 있을 때에는 자료출처기관이나 보건복지부 정책통계담당관실(044-202-2207)로 문의하여 주시기 바랍니다.
4. 본 통계와 관련된 지표해설은 부록편(지표해설집)에 수록되어 있습니다.
5. 통계 중에서 사용된 부호는 다음과 같습니다.

0	단위미만	e	추정
-	해당숫자 없음	p	잠정
--	해당숫자 미상		

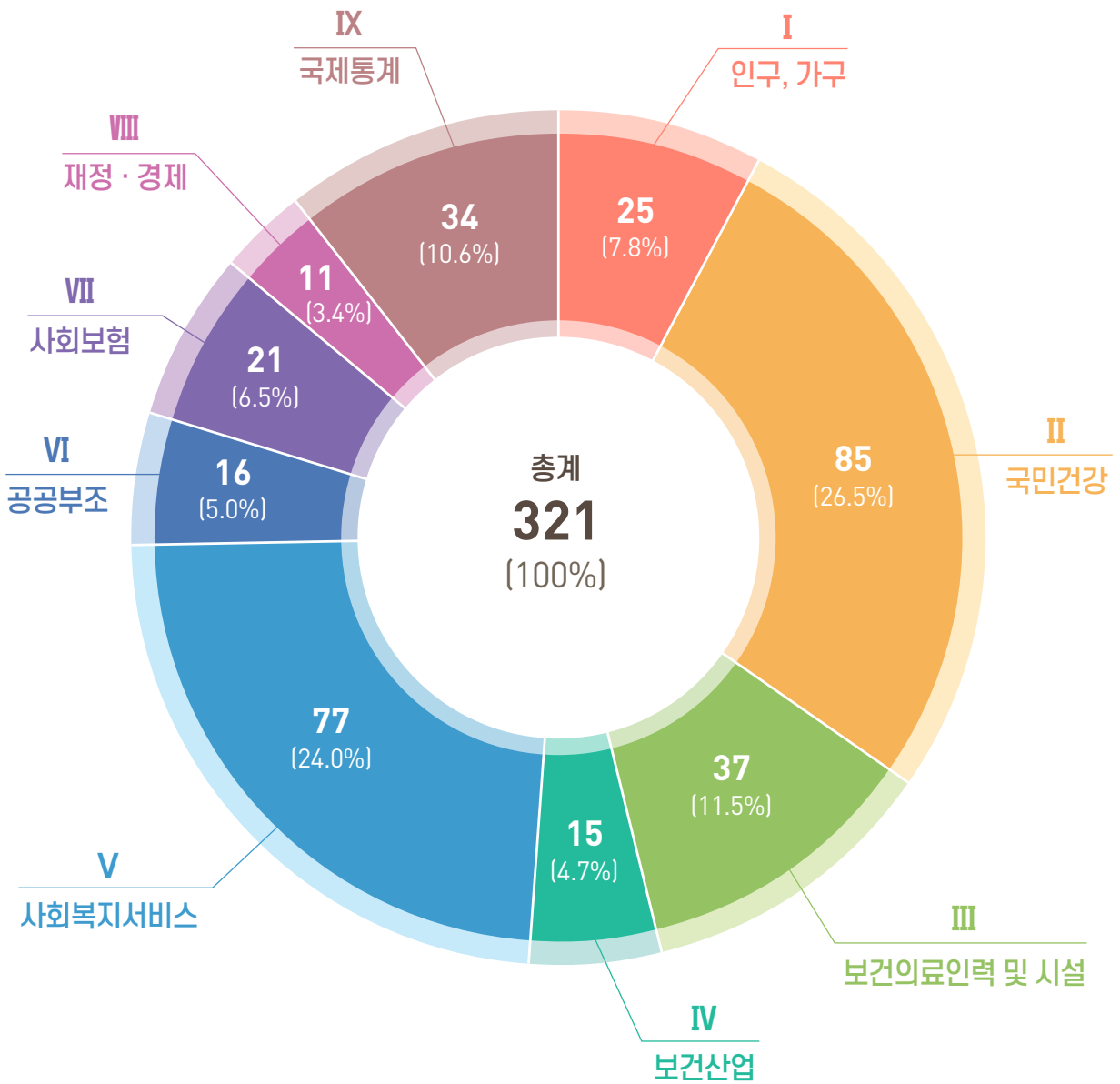


EXPLANATORY NOTES

1. Differences of figures between this and prior volumes are due to the correction in this volume.
2. There are some discrepancies between individual statistics and totals because fraction numbers rounded off unit decimals.
3. The statistical yearbook is also available at the MOHW homepage(<http://www.mohw.go.kr>). If there is any question, Please contact Policy Statistics Division of MW(Tel : 82-44-202-2207) or other organizations.
4. The explanation of indicator concerning this statistics is located in appendices(explanation of indicator).
5. Symbols used in tables are as follows.

0	Fractional value	e	Estimated
-	Not reported	p	Preliminary
--	Data unknown		

2022 보건복지통계연보 통계지표 수록 현황



2022 보건복지통계연보 주요통계

1 취약계층 보호

기초생활보장 |
의료급여 | 장애인



2 저출산·고령화 대응

출생아 수 및 합계출산율 |
보육아동 | 지역아동센터 |
노인인구 | 노인장기요양기관 |
노인장기요양보험 | 치매환자



3 복지의 지속가능성 제고

복지인력 | 복지시설 |
국민연금 | 기초연금



4 국민 건강관리

의료기관 | 보건의료인력 |
외래·입원 | 사망원인 | 자살률 |
장기기증 | 헌혈 | 심폐소생술



5 바이오헬스산업 육성

보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 |
보건의료기술 연구개발사업 국내외
특허 출원 및 등록 현황



6 코로나 19 감염병 발생 및 대응

신종감염병증후군 발생현황 |
긴급복지 지원 실적

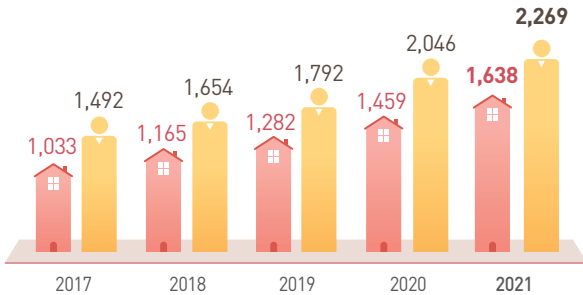


1. 취약계층 보호

기초생활보장 ◎ P 379 | 표 6-1-1, P 382 | 표 6-1-3

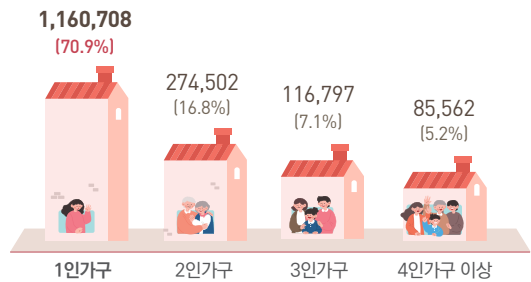
① '21년 우리나라 기초생활보장 수급가구 수는 약 163만 8천 가구(시설 수급자 제외)

기초생활보장 수급가구 및 일반 수급자
(단위 : 천가구, 천명)



② 가구규모별로는 1인 가구가 전체 70.9%로 가장 많은 비중 차지

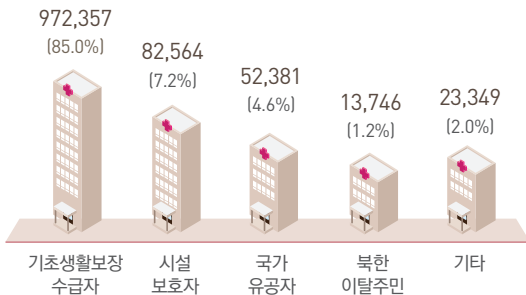
기초생활보장 가구(2021)
(단위 : 가구, %)



의료급여 ◎ P 392 | 표 6-2-1

① '21년 의료급여대상자는 총 151만 7천 명이며, 전년('20년) 대비 약 9천5백 명 감소

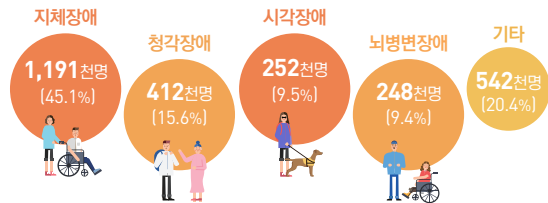
의료급여 대상자(2021)
(단위 : 명, %)



장애인 ◎ P 268 | 표 5-2-1, P 316 | 표 5-2-18

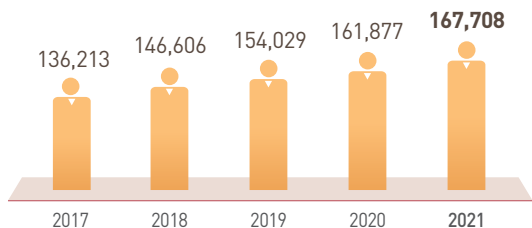
① '21년 등록장애인 수는 264만 5천 명으로 전년('20년) 대비 약 1만 2천 명 증가

등록장애인 현황(2021)
(단위 : 천 명, %)



② 중증장애인을 위한 장애인연금 수급자 중 일반 기초생활보장 수급자 수는 매년 증가하여 '21년 168천 명으로 집계됨

장애인연금 기초생활보장 수급자 현황
(단위 : 명)

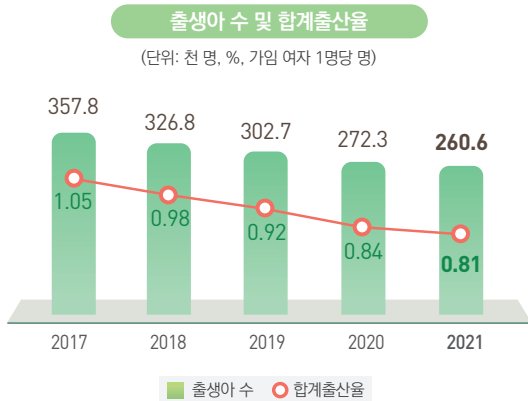


2. 저출산·고령화 대응

출생아 수 및 합계출산율

P 10
표 1-2-1

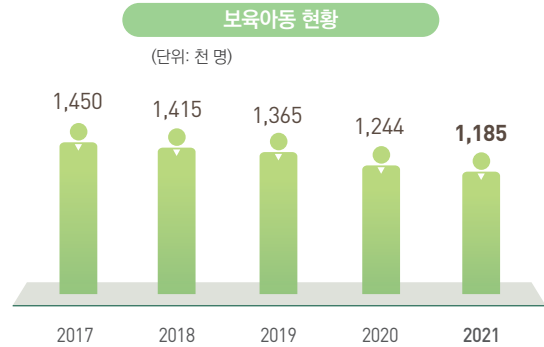
- '21년 출생아 수는 26만 6백 명으로 전년보다 1만 1천 8백 명(-4.3%) 감소하였으며, 합계출산율(여자 1명이 평생 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아 수)은 0.81명으로 전년보다 0.03명 감소함



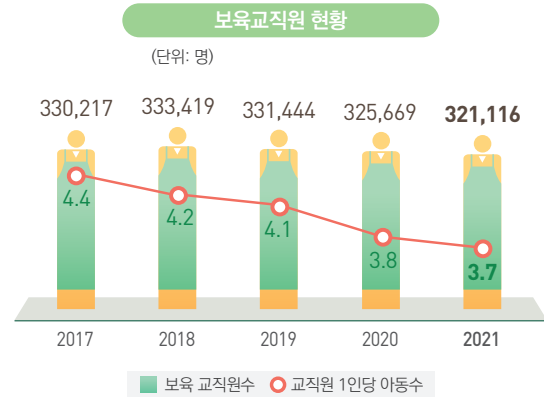
보육아동

P 319 | 표 5-3-1, P 323 | 5-3-5

- '21년 어린이집 이용 아동수는 약 118만 5천 명으로 전년 대비 5만 9천 680명 감소



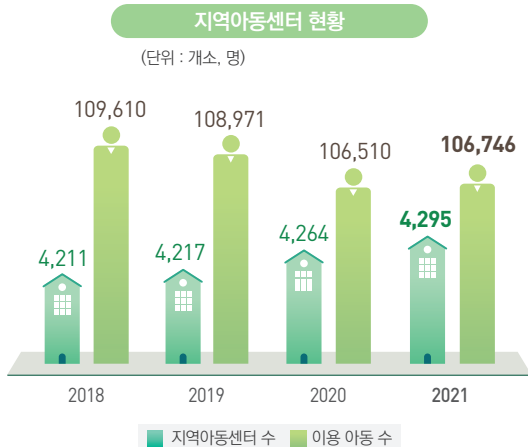
- (보육교직원) '21년 보육교직원 수는 321천 명이며, 교직원 1인당 아동 수는 3.7명으로 전년보다 0.1명 감소



지역아동센터

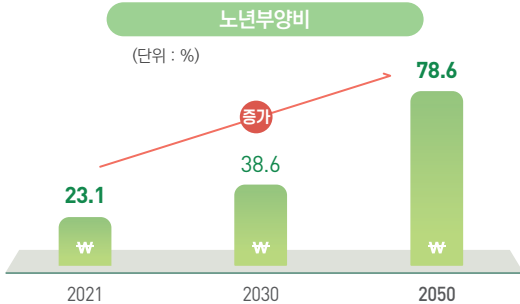
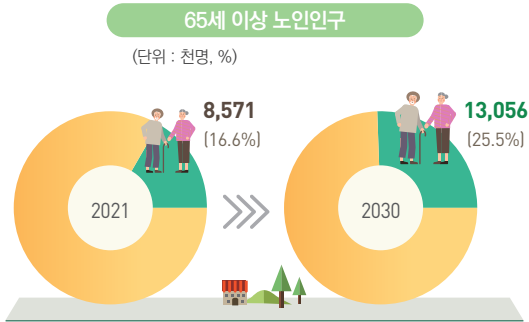
P 348 | 표 5-4-14

- 방과 후 돌봄이 필요한 아동에게 종합 복지서비스를 제공하는 지역아동센터는 '21년 4,295개소로 전년 대비 31개소 증가, 이용 아동 수는 '21년 106,746명으로 236명 증가



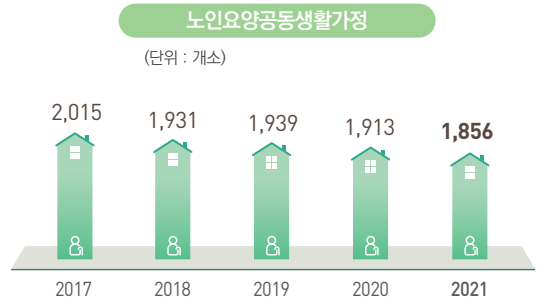
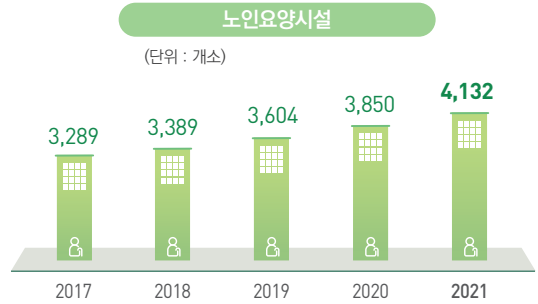
노인인구 P 6 | 표 1-1-3

② '21년 65세 이상 노인인구는 857만 명으로 전체 16.6%로 나타났으며, 2030년에는 25.5%까지 증가할 것으로 전망



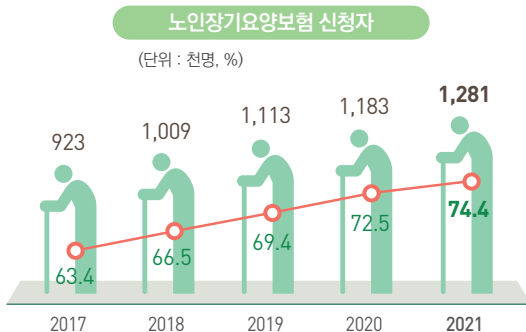
노인장기요양기관 P 438 | 표 7-5-2

② 노인인구 증가에 따라 치매, 중풍 등 노인성질환 장애로 도움이 필요한 노인을 위해 운영중인 노인장기요양기관은 매년 증가 추세('21년 총5,988개소)



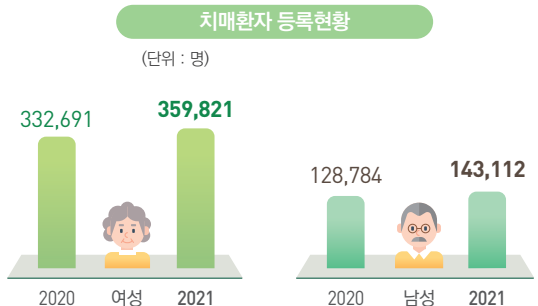
노인장기요양보험 P 437 | 표 7-5-1

② 노인장기요양보험 신청자 수는 매년 증가추세로 '21년 128만 명을 넘었으며, 장기요양 인정비율 또한 매년 상승 추세('21년은 74.4%)



치매환자 P 361 | 표 5-6-7

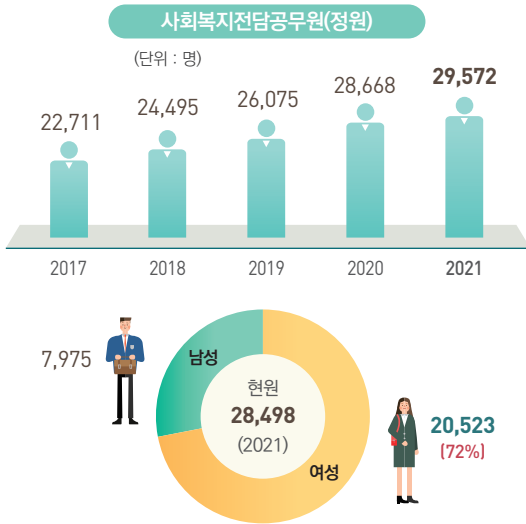
② '21년 의료기관에서 치매진단을 받고 보건소에 등록된 치매환자는 502,933명으로 전년 대비 41,458명이 증가, 성별로는 여성(359,821명)이 남성(143,112명)보다 발생률이 약 2.5배 높음



3. 복지의 지속가능성 제고

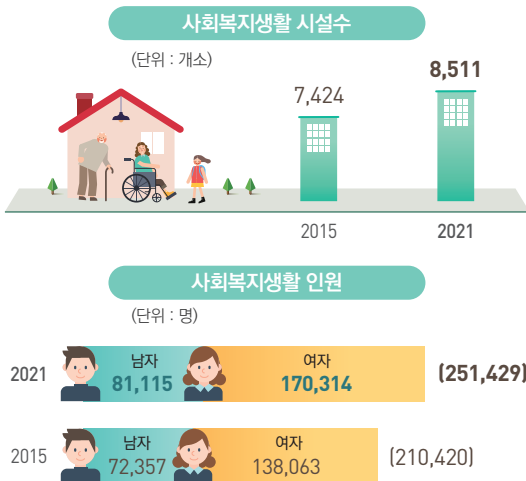
복지인력 P 253 | 표 5-1-1

▷ '21년 사회복지전담공무원 수는 정원 기준 29,572명으로 지난 5년간 약 6천 8백명 증가하였으며, 여성인력은 현원의 72% 차지



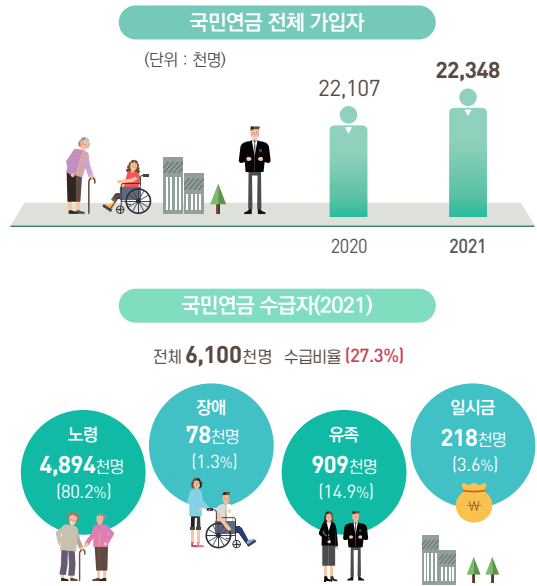
복지시설 P 266 | 표 5-1-9

▷ 아동, 노인, 장애인을 위한 사회복지생활시설은 '15년 7,424개에서 '21년 8,511개로 증가하였으며, 생활인원도 '15년 210,420명에서 '21년 251,429명으로 증가 추세



국민연금 P 410 | 표 7-2-1, P 422 | 7-2-7

▷ 국민연금 가입자는 '21년 2,234만 8천 명으로 전년에 비해 24만 1천명 증가, 국민연금 수급자는 전년대비 48만 3천명 증가하여 '21년 610만 명으로 나타남. 특히, 평균 수명의 증가로 수급비율은 매년 증가 ('21년 27.3%) 추세로 수급종류별로는 노령연금 489만 명(80.2%), 유족연금 90만 9천 명(14.9%) 순



기초연금 P 428 | 표 7-3-1

▷ 65세 이상 전체 노인 중 기초연금수급자는 '21년 약 597만명(67.6%)임



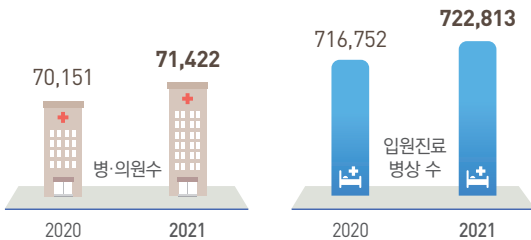
4. 국민 건강관리

의료기관 P 206 | 표 3-2-2, P 212 | 3-2-5

① '21년 병·의원 수는 71,422개로 '20년(70,151개) 보다 1,271개소 증가

병·의원 수 및 입원진료 병상 수

(단위 : 개소, 개)

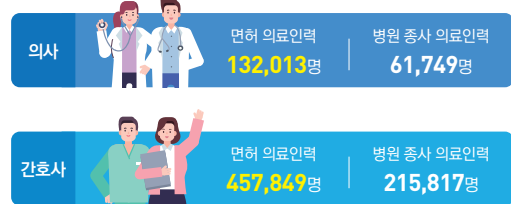


보건의료인력 P 175 | 표 3-1-1, P 177 | 표 3-1-6 P 190 | 표 3-1-17

① '21년 의료 면허를 등록한 의료인력 수는 의사 132,013명, 간호사 457,849명이며, 그 중 병원에 종사하고 있는 의료인력 수는 의사 61,749명, 간호사 215,817명으로 '20년 대비 각각 증가

보건의료인력 수(2021)

(단위 : 명)



외래·입원 P 44 | 표 2-2-1

① '20년 국민 1인당 의사에게 외래진료를 받은 횟수는 연간 14.7회이며, 환자 1인당 평균 재원일수*는 19.1일로 OECD 평균보다 높은 것으로 나타남

* 퇴원환자의 입원일수 총 합계를 조사기간 중 퇴원환자 수로 나눈 일수

외래진료 입원

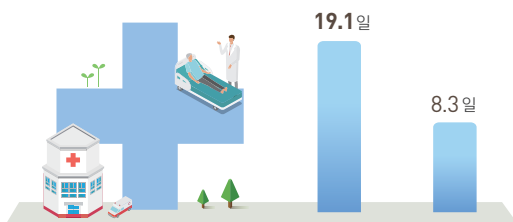
(단위 : 회, 일)



국민 1인당 외래진료 횟수 (2019)



국민 1인당 외래진료 횟수 (2020)



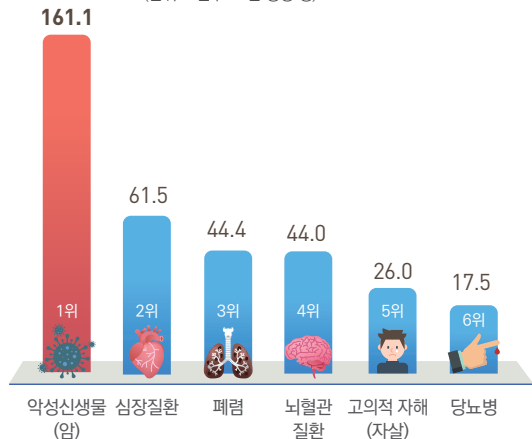
* 자료출처 : OECD, STAT, Health Status Data(2020. 9. 추출)

사망원인 P 60 | 표 2-2-6

① '21년 주요 사망원인은 1) 악성신생물(암), 2) 심장질환, 3) 폐렴, 4) 뇌혈관질환, 5) 고의적 자해(자살), 6) 당뇨병, 7) 알츠하이머, 8) 간질환, 9) 패혈증, 10) 고혈압성 질환 순으로 나타남

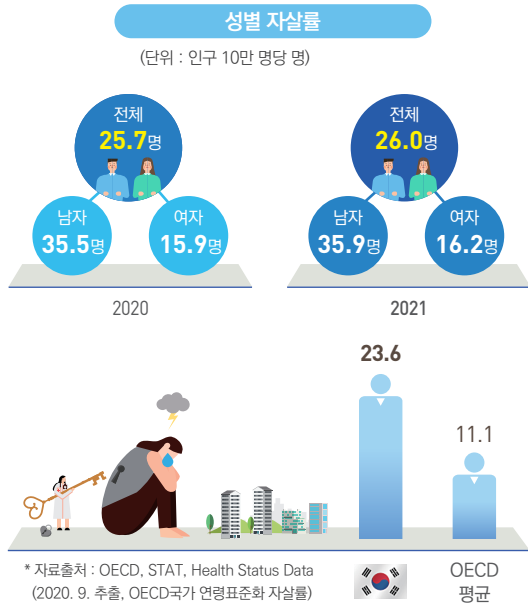
주요 사망원인별 사망률(2021)

(단위 : 인구 10만 명당 명)



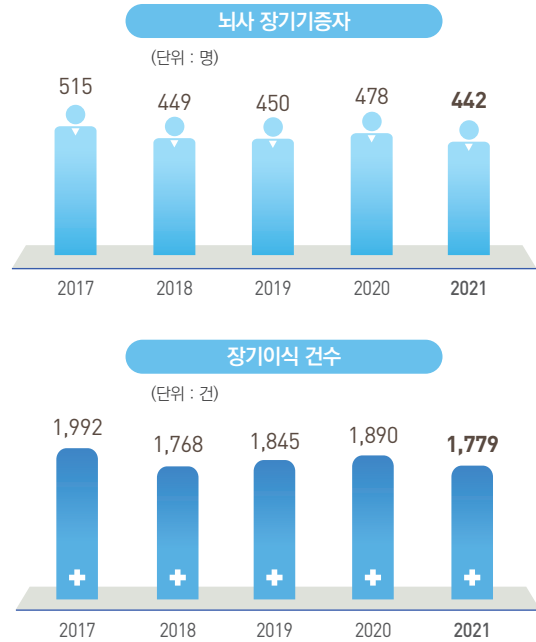
자살률 P 100 | 표 2-2-26

- '21년 자살률(인구 10만 명당 명)은 26.0명으로 지난해(25.7명) 대비 0.3명(1.2%) 증가했으며, OECD 평균(OECD 국가 간 연령표준화 자살률) 11.1명에 비해 한국은 23.6명으로 가장 높은 수준



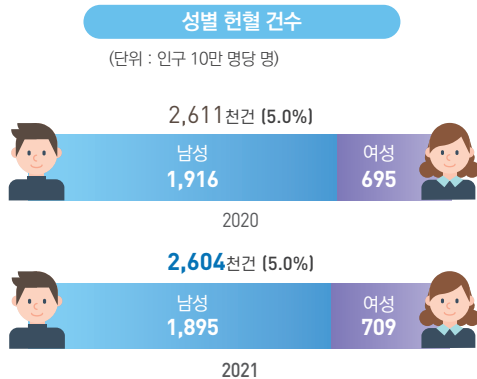
장기기증 P 146 | 표 2-4-8

- 뇌사 장기기증자는 '20년 478명에서 '21년 442명으로 7.5%(36명) 감소하였으며, 장기이식건수도 '20년 1,890건에서 '21년 1,779건으로 5.9%(111건) 감소하였음



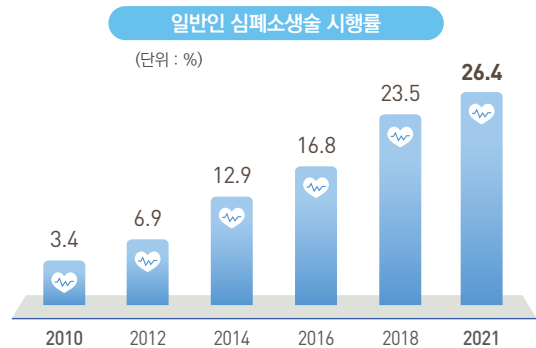
헌혈 P 140 | 표 2-4-1

- '21년 헌혈률은 5.0%(2,604천건)로, '20년 5.0%(2,611천건)에 비해 소폭 감소



심폐소생술 P 107 | 표 2-2-30

- 근무 중인 구급대원 및 의료인을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 비율은 '10년 3.4%에서 '20년 26.4%로 꾸준히 증가

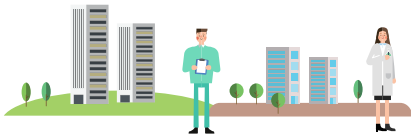
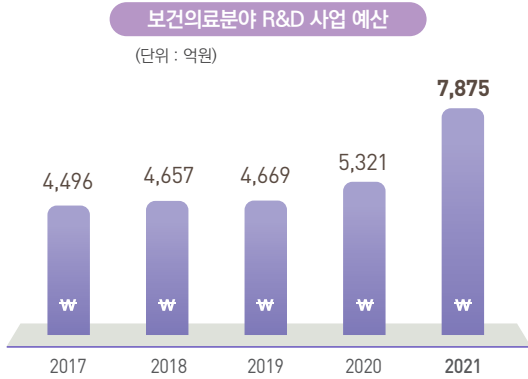


5. 바이오헬스산업 육성

보건의료분야 R&D 사업 예산 현황

P 236 | 표 4-2-1

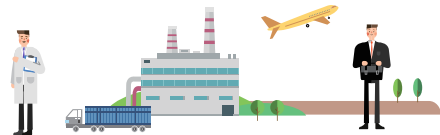
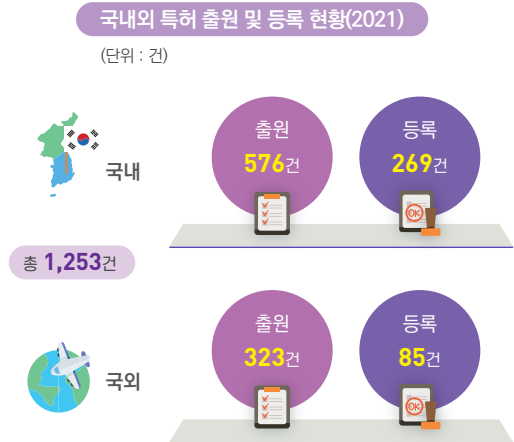
보건의료분야 R&D 사업은 '21년 7,875억원으로 꾸준히 증가추세임



보건의료기술 연구개발사업 국내외 특허 출원 및 등록 현황

P 242 | 표 4-2-3

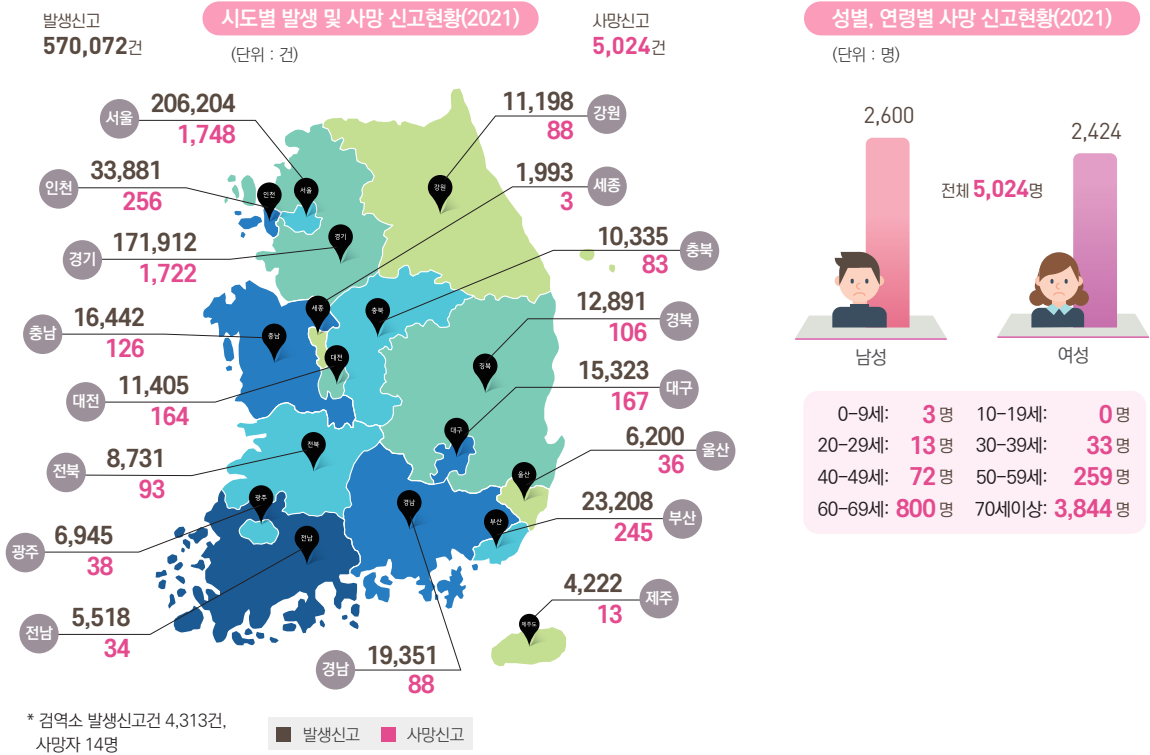
보건의료기술 연구개발사업은 '21년 1,253건의 특허를 출원, 등록하였음



6. 코로나 19 감염병 발생 및 대응

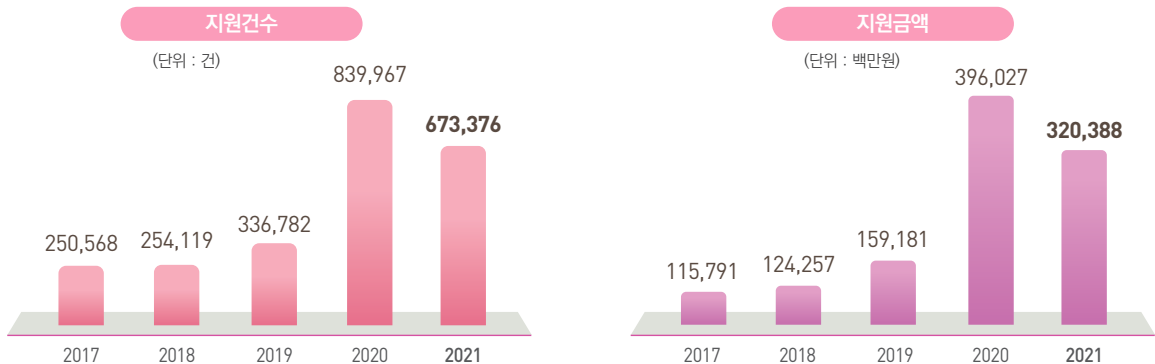
신종감염병증후군 발생현황 P 52 | 표 2-2-5

신종감염병증후군은 '21년 코로나19로 인해 570,072건, 사망은 5,024건 발생(신고·보고건수 기준)



긴급복지 지원 실적 P 389 | 표 6-1-8

코로나19로 인한 국민의 경제적 어려움을 경감하기 위해 '21년 긴급복지 지원건수 및 지원금액은 각각 총 67만 3천 건과 3,204억원임



Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

I 인구, 가구

1-1 총인구

표 1-1-1.	총인구, 성비 및 인구성장률 추이 : 1975-2070	3
표 1-1-2.	5세 연령 계급별 및 성별 추계인구 : 2020-2023	4
표 1-1-3.	인구의 연령구조 및 부양비 추이 : 1975-2070	6
표 1-1-4.	시·도별 인구(주민등록) : 2010-2021	8
표 1-1-5.	특·광역시 및 수도권 인구 추이 : 2015-2021	9

1-2 출생, 사망

표 1-2-1.	출생, 사망 및 자연 인구 증가율 : 2010-2021	10
표 1-2-2.	출생시 기대여명 및 출생 성비 : 1990-2021	11
표 1-2-3.	연령별 출산율 및 합계 출산율 : 2000-2021	12
표 1-2-4.	출산 순위별 출생성 비 : 2000-2021	13
표 1-2-5.	체중별 출생아 비중 : 2005-2021	14
표 1-2-6.	사망률 - 성별, 연령별 : 2008-2021	16
표 1-2-7.	영아 사망률 - 지역별 : 2010-2021	18
표 1-2-8.	모성 사망비 - 연령별 : 2010-2021	19
표 1-2-9.	간이생명표(전체) - 연령별 : 2021	20
표 1-2-10.	간이생명표(남자) - 연령별 : 2021	21
표 1-2-11.	간이생명표(여자) - 연령별 : 2021	22
표 1-2-12.	건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2020	23

1-3 혼인, 이혼

표 1-3-1.	조혼인율, 조이혼율 : 2000-2021	24
표 1-3-2.	평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2000-2021	25
표 1-3-3.	외국인과의 혼인 건수 : 2000-2021	26
표 1-3-4.	국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2020-2021	27

1-4 가구

표 1-4-1.	일반가구의 거처유형 : 2005-2021	28
표 1-4-2.	시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2021	29
표 1-4-3.	1인 가구의 규모 : 2005-2021	30
표 1-4-4.	1인 가구의 연령 - 성별 : 2020-2021	31

II 국민 건강

2-1 국민영양

표 2-1-1.	식품군별 섭취량(1인 1일당) : 2011-2020	35
표 2-1-2.	영양소 섭취량(1인 1일당) : 2011-2020	36
표 2-1-3.	단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 2011-2020	37
표 2-1-4.	비만 유병률(만19세이상) : 2011-2020	38
표 2-1-5.	고콜레스테롤혈증 유병률(만19세이상) : 2011-2020	40
표 2-1-6.	현재 흡연율(만19세이상) : 2011-2020	42

2-2 질병 및 사망원인

표 2-2-1.	입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수 - 의료기관 종류별 : 2017-2020	44
표 2-2-2.	외래진료횟수 구성비 - 22대 상병별 : 2017-2020	46
표 2-2-3.	퇴원 건수 구성비 - 22대 상병별 : 2017-2020	48
표 2-2-4.	퇴원환자 평균재원일수 - 22대 상병별 : 2017-2020	50
표 2-2-5.	제1급~제3급 감염병 발생 및 사망 현황 : 2010-2021	52
표 2-2-6.	주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별 : 2017-2021	60
표 2-2-7.	장애인사망원인별조사망률: 2018-2020	62
표 2-2-8.	장애인 의료이용 현황 : 2018-2019	64
표 2-2-9.	장애인 건강검진 수검률 : 2018-2019	66
표 2-2-10.	고혈압 유병률(만19세이상) : 2011-2020	68
표 2-2-11.	당뇨병 유병률(만19세이상) : 2011-2020	70
표 2-2-12.	암 발생률(전체) : 2019	72
표 2-2-13.	암 발생률(남자) : 2019	73
표 2-2-14.	암 발생률(여자) : 2019	74
표 2-2-15.	10대 암 발생률(전체) : 2019	75
표 2-2-16.	10대 암 발생률 - 성별 : 2019	76
표 2-2-17.	시도별 암 발생자 분포 : 2019	77
표 2-2-18.	암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별 : 2019	78
표 2-2-19.	암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별 : 2019	86
표 2-2-20.	10대 암 유병률(전체) : 2019	94
표 2-2-21.	10대 암 유병률 - 성별 : 2019	95
표 2-2-22.	10대 암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2019	96
표 2-2-23.	10대 암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2019	97
표 2-2-24.	정신장애 유병률 - 성별 : 2021	98

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

표 2-2-25.	스마트폰 과의존위험군 : 2021	99
표 2-2-26.	자살률 - 성별, 연령별 : 2013-2021	100
표 2-2-27.	HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별 : 2000-2021	102
표 2-2-28.	결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별 : 2010-2021	104
표 2-2-29.	급성심장정지 발생률 : 2014-2020	106
표 2-2-30.	일반인 심폐소생술 시행률 : 2009-2020	107
표 2-2-31.	급성심장정지 생존율 : 2014-2020	108
표 2-2-32.	급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2014-2020	109

2-3 보건행태

표 2-3-1.	주관적 건강인지율(만15세이상) : 2011-2020	110
표 2-3-2.	의료서비스 이용률 : 2021	112
표 2-3-3.	간호사 서비스 경험 : 2021	112
표 2-3-4.	의사 서비스 경험 : 2021	113
표 2-3-5.	의료기관 이용 경험 : 2021	114
표 2-3-6.	연간 담배 판매량 : 2008-2021	115
표 2-3-7.	매일 흡연율(만15세이상) : 2011-2020	116
표 2-3-8.	고위험 음주율(만19세이상) : 2011-2020	118
표 2-3-9.	유산소 신체활동 실천율(만19세이상) : 2015-2020	120
표 2-3-10.	근력운동 실천율(만19세이상) : 2011-2020	122
표 2-3-11.	소아청소년 비만 유병률(만6~18세) : 2010-2020	124
표 2-3-12.	과체중 및 비만인구(추정치, 만15세이상) : 2010-2020	125
표 2-3-13.	아침식사 결식률(만1세이상) : 2011-2020	126
표 2-3-14.	하루 1회 이상 외식률(만1세이상) : 2011-2020	128
표 2-3-15.	가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상) : 2011-2020	130
표 2-3-16.	스트레스 인지율(만19세이상) : 2011-2020	132
표 2-3-17.	청소년 현재 흡연율(중1~고3) : 2011-2021	134
표 2-3-18.	청소년 현재 음주율(중1~고3) : 2011-2021	135
표 2-3-19.	청소년 스트레스 인지율(중1~고3) : 2011-2021	136
표 2-3-20.	청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3) : 2011-2021	137
표 2-3-21.	청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3) : 2011-2021	138
표 2-3-22.	청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율(중1~고3) : 2011-2021	139

2-4 보건사업

표 2-4-1.	헌혈률 및 헌혈 성비 : 1999-2021	140
표 2-4-2.	개인 및 단체 헌혈률 : 1999-2021	141
표 2-4-3.	연령별 헌혈률 : 1999-2021	142
표 2-4-4.	직업별 헌혈률 : 1999-2021	143
표 2-4-5.	혈액 공급량 : 2007-2021	144
표 2-4-6.	사전연명의료의향서 등록자 수 : 2020-2021	145
표 2-4-7.	연명의료계획서 등록자 수 : 2020-2021	145
표 2-4-8.	뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2021	146
표 2-4-9.	만3세 전국예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별 : 2014-2021	148
표 2-4-10.	인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2011-2020	150
표 2-4-11.	한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2012-2021	152
표 2-4-12.	한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2012-2021	154
표 2-4-13.	한센사업대상자 연령 분포 : 2012-2021	155
표 2-4-14.	국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별 : 2007-2021	156
표 2-4-15.	공항 검역 실적 - 검역소별 : 2007-2021	158
표 2-4-16.	항만 검역 실적 - 검역소별 : 2007-2021	159
표 2-4-17.	보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2013-2021	160
표 2-4-18.	우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2003-2018	161
표 2-4-19.	보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 : 2012-2021	162
표 2-4-20.	성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별 : 2008-2021	164
표 2-4-21.	한방의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상) : 2020	166
표 2-4-22.	한방의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답) : 2020	167
표 2-4-23.	주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) : 2021	168

2-5 공중위생

표 2-5-1.	공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 : 2013-2021	169
표 2-5-2.	면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별 : 2019-2021	170

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차



보건의료 인력 및 시설

3-1 보건의료인력

표 3-1-1.	면허 의사 수 - 성별 : 2010-2021	175
표 3-1-2.	면허 치과의사 수 - 성별 : 2010-2021	175
표 3-1-3.	면허 한의사 수 - 성별 : 2010-2021	176
표 3-1-4.	면허 약사 수 - 성별 : 2010-2021	176
표 3-1-5.	면허 한약사 수 - 성별 : 2010-2021	177
표 3-1-6.	면허 조산사·간호사수 : 2010-2021	177
표 3-1-7.	자격등록 전문 간호사 수 : 2010-2021	178
표 3-1-8.	자격인정 전문의 수 - 전문과목별 : 2010-2021	180
표 3-1-9.	자격인정 치과의사 전문의 수 - 전문과목별 : 2010-2021	182
표 3-1-10.	면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2010-2021	184
표 3-1-11.	자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 : 2010-2021	186
표 3-1-12.	마약류취급자 허가 현황 - 시도별 : 2010-2021	186
표 3-1-13.	면허등록 위생사 수 : 2010-2021	187
표 3-1-14.	면허등록 영양사 수 : 2010-2021	187
표 3-1-15.	임상영양사 수 : 2012-2021	188
표 3-1-16.	병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 : 2010-2021	189
표 3-1-17.	병원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2010-2021	190
표 3-1-18.	의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 : 2010-2021	191
표 3-1-19.	의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2010-2021	192
표 3-1-20.	보건소 인력 현황 - 시도별 : 2017-2021	194
표 3-1-21.	보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별 : 2017-2021	196
표 3-1-22.	의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황 : 2011-2021	198
표 3-1-23.	전문의 자격시험 합격 현황 : 2012-2021	200
표 3-1-24.	치과의사전문의 자격시험 합격 현황 : 2012-2021	202
표 3-1-25.	의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 : 2010-2021	204

3-2 보건의료시설

표 3-2-1.	보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 : 2013-2021	205
표 3-2-2.	병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021	206
표 3-2-3.	병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021	208

표 3-2-4.	의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021	210
표 3-2-5.	입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021	212
표 3-2-6.	병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021	214
표 3-2-7.	의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021	216
표 3-2-8.	응급의료기관 수 - 시도별 : 2009-2021	218
표 3-2-9.	구급차 현황 : 2009-2020	219
표 3-2-10.	정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별 : 2011-2021	220
표 3-2-11.	정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별 : 2018-2021	222
표 3-2-12.	지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관종류별 : 2018-2021	223

IV

보건
산업

4-1 의약품 등 제조 및 판매업

표 4-1-1.	의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2010-2021	227
표 4-1-2.	의약품, 화장품 생산실적 : 2010-2021	228
표 4-1-3.	의료기기, 의약품, 생산실적 : 2010-2021	228
표 4-1-4.	제약원료, 완제의약품, 화장품 등 수출 : 2010-2021	230
표 4-1-5.	제약원료, 완제의약품, 화장품 등 수입 : 2010-2021	230
표 4-1-6.	의약품 등 판매업소 - 시도별 : 2010-2021	231
표 4-1-7.	국내 산업대비 제약산업 비중 : 2010-2021	232
표 4-1-8.	ATC분류에 따른 의약품 소비량 : 2016-2020	234
표 4-1-9.	ATC분류에 따른 의약품 판매액 : 2016-2020	234

4-2 보건의료분야 R&D사업

표 4-2-1.	보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 : 2012-2021	236
표 4-2-2.	보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2012-2021	238
표 4-2-3.	보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수 : 2012-2021	242
표 4-2-4.	보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수 : 2012-2021	244
표 4-2-5.	외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수 : 2012-2021	246
표 4-2-6.	의료기관 해외진출 (프로젝트)건 수 : 2016-2021	248

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

V

사회복지
서비스

5-1 복지인력 및 시설

표 5-1-1.	사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2015-2021	253
표 5-1-2.	사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별 : 2007-2021	254
표 5-1-3.	사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2012-2021	256
표 5-1-4.	자원봉사활동(복수응답) : 2019-2021	257
표 5-1-5.	현금기부(복수응답) : 2019-2021	258
표 5-1-6.	물품기부(복수응답) : 2019-2021	260
표 5-1-7.	사회복지시설 운영 주체 - 시설종류별 : 2021	262
표 5-1-8.	사회복지시설 종사자 수 - 시설종류별, 시도별 : 2021	264
표 5-1-9.	사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설종류별 : 2012-2021	266
표 5-1-10.	사회복지관 수 - 유형별, 시도별 : 2009-2021	267

5-2 장애인 복지

표 5-2-1.	등록장애인 수 - 장애종별, 시도별 : 2009-2021	268
표 5-2-2.	등록장애인 수 - 장애정도별, 5세 연령별 : 2021	274
표 5-2-3.	재가장애인의 장애원인 - 장애종별 : 2020	280
표 5-2-4.	재가장애인 수 - 성별, 연령별 : 2020	282
표 5-2-5.	독거장애인 서비스 지원 현황 - 시도별 : 2019-2021	284
표 5-2-6.	장애인학대 신고접수 현황 - 시도별 : 2018-2021	285
표 5-2-7.	학대피해장애인 현황 - 성별 : 2018-2021	285
표 5-2-8.	장애인학대사례 현황 - 학대유형 및 장애유형별 : 2018-2021	286
표 5-2-9.	장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 : 2011-2021	288
표 5-2-10.	장애인 거주시설 유형별 입소 현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2011-2021	290
표 5-2-11.	장애인 직업재활시설 현황 - 시도별 : 2011-2021	292
표 5-2-12.	장애인 편의시설 설치 현황 - 시설 종류별 : 2018	294
표 5-2-13.	장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영 현황 - 시도별 : 2013-2021	310
표 5-2-14.	저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2011-2021	312
표 5-2-15.	장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별 : 2005-2020	313
표 5-2-16.	장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2021	314
표 5-2-17.	장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2021	315
표 5-2-18.	장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2021	316

표 5-2-19.	중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2011-2021	317
표 5-2-20.	중증장애인생산품 생산시설 현황 - 시도별 : 2021	318

5-3 보육

표 5-3-1.	보육아동 현황 : 1996-2021	319
표 5-3-2.	보육아동 현황 - 연령별 : 2021	320
표 5-3-3.	보육아동 현황 - 지역 유형별 : 2021	321
표 5-3-4.	어린이집 현황 : 1996-2021	322
표 5-3-5.	어린이집 보육교직원 현황 : 2011-2021	323
표 5-3-6.	특수어린이집 및 아동 수 : 2021	324
표 5-3-7.	직장어린이집 현황 : 2018-2021	325
표 5-3-8.	어린이집 원장 및 보육교사 자격발급 현황 - 성별 : 2011-2021	326
표 5-3-9.	영유아 보육료 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2021	328
표 5-3-10.	가정양육수당 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2021	329

5-4 아동복지

표 5-4-1.	소년소녀 가정 현황 - 시도별 : 2011-2021	330
표 5-4-2.	아동 입양기관 수 및 입양아동 수 - 시도별 : 2008-2021	332
표 5-4-3.	위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 : 2015-2021	334
표 5-4-4.	아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별 : 2010-2022	336
표 5-4-5.	아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2022	337
표 5-4-6.	아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2022	338
표 5-4-7.	아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2022	339
표 5-4-8.	아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2022	340
표 5-4-9.	아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2022	341
표 5-4-10.	아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별 : 2010-2022	342
표 5-4-11.	보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별 : 2011-2021	344

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

표 5-4-12.	아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 : 2007-2021	346
표 5-4-13.	아동학대 발생현황 - 시도별 : 2012-2021	347
표 5-4-14.	지역아동센터 현황 - 시도별 : 2017-2021	348
표 5-4-15.	아동복지교사 현황 - 시도별 : 2009-2021	350
표 5-4-16.	아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황 : 2009-2021	352

5-5 여성 및 가족

표 5-5-1.	산후조리장소별 이용률, 이용기간 만족도 : 2020	353
표 5-5-2.	산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2016-2020	354
표 5-5-3.	산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황-성별 : 2019-2020	355

5-6 노인복지 및 기타

표 5-6-1.	독거노인 수 : 2015-2021	356
표 5-6-2.	노인(65세이상)의 일반 특성 : 2011-2020	357
표 5-6-3.	노인이라고 생각하는 연령 : 2008-2020	358
표 5-6-4.	학대피해노인현황 - 시도별 : 2011-2021	359
표 5-6-5.	학대피해노인현황 - 유형별 : 2011-2021	360
표 5-6-6.	학대피해노인현황 - 연령별 : 2011-2021	360
표 5-6-7.	치매환자 등록 현황 - 시도별 : 2012-2021	361
표 5-6-8.	노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2011-2021	362
표 5-6-9.	노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2011-2021	364
표 5-6-10.	장기요양 수급자의 일반적 특성 : 2019	366
표 5-6-11.	요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2009-2021	367
표 5-6-12.	노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별 : 2007-2021	368
표 5-6-13.	공설묘지 이용 현황 - 시도별 : 2007-2021	369
표 5-6-14.	법인묘지 이용 현황 - 시도별 : 2007-2021	370
표 5-6-15.	화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2007-2021	371
표 5-6-16.	화장을 현황 - 시도별 : 2011-2021	372
표 5-6-17.	장례지도사 자격증 발급 현황 : 2013-2021	373
표 5-6-18.	노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별 : 2009-2021	374

VI

공공
부조

6-1 기초생활보장

표 6-1-1.	기초생활보장 수급자 수 - 시도별 : 2010-2021	379
표 6-1-2.	기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별 : 2010-2021	380
표 6-1-3.	기초생활보장 가구 수 - 가구규모별 : 2010-2021	382
표 6-1-4.	기초생활보장 가구 수 - 가구유형별 : 2010-2021	383
표 6-1-5.	기초생활급여별 집행실적 - 시도별 : 2021	384
표 6-1-6.	기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별 : 2010-2021	386
표 6-1-7.	기준중위소득 : 2015-2022	388
표 6-1-8.	긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2010-2021	389
표 6-1-9.	자활사업 참여자 수 - 시도별 : 2010-2021	390

6-2 의료급여

표 6-2-1.	의료급여 대상자 현황 - 유형별 : 2015-2021	392
표 6-2-2.	의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2015-2021	394
표 6-2-3.	1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2015-2021	396
표 6-2-4.	2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2015-2021	398
표 6-2-5.	의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2015-2021	400
표 6-2-6.	1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2015-2021	401
표 6-2-7.	2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2015-2021	402

7-1 공공연금

표 7-1-1.	공공연금 가입자 수 - 연금 형태별 : 2006-2021	407
표 7-1-2.	공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별 : 2006-2021	408
표 7-1-3.	공공연금 총 급여비 : 2006-2021	409

7-2 국민연금

표 7-2-1.	국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별 : 2011-2021	410
표 7-2-2.	국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별 : 2011-2021	412
표 7-2-3.	국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별 : 2011-2021	414
표 7-2-4.	국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별 : 2011-2021	416
표 7-2-5.	국민연금 적용 사업장 수 - 사업장 인원규모별, 시도별 : 2011-2021	418

VII

사회
보험

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

표 7-2-6.	국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별 : 2011-2021	420
표 7-2-7.	국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별 : 2021	422
표 7-2-8.	국민연금 기금조성 현황 : 2006-2021	424
표 7-2-9.	국민연금 기금운용 현황 : 2006-2021	426

7-3 기초(노령)연금

표 7-3-1.	기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적-시도별 : 2012-2021	428
----------	--	-----

7-4 건강보험

표 7-4-1.	건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별 : 2011-2021	430
표 7-4-2.	건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별 : 2011-2021	432
표 7-4-3.	건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별 : 2021	434
표 7-4-4.	건강보험 재정 현황 : 2006-2021	435
표 7-4-5.	건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2006-2021	436

7-5 노인장기요양보험

표 7-5-1.	노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별 : 2011-2021	437
표 7-5-2.	노인장기요양기관 현황 - 시설 : 2011-2021	438
표 7-5-3.	노인장기요양기관 현황 - 재가서비스 : 2011-2021	440

8-1 보건복지예산

표 8-1-1.	보건복지부 예산 현황 : 2018-2022	445
표 8-1-2.	재원별 경상의료비 추이 : 2001-2021p	446
표 8-1-3.	기능별 경상의료비 추이 : 2001-2021p	447
표 8-1-4.	공급자별 경상의료비 추이 : 2001-2021p	448
표 8-1-5.	총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이 : 1995-2019p	450

8-2 국민경제

표 8-2-1.	가구당 월평균 가계지출 : 2010-2021	452
표 8-2-2.	농가가구 연평균 가계지출 : 2010-2021	454



재정.
경제

표 8-2-3.	국내 주요 물가지수 : 2010-2021	456
표 8-2-4.	국내총생산 및 국민총소득 : 2010-2021	457
표 8-2-5.	조세부담률 : 2010-2020	458
표 8-2-6.	지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2011-2020	459

IX

국제
통계

9-1 인구

표 9-1-1.	총인구 : 2011-2020	463
표 9-1-2.	총인구(여자) : 2011-2020	464
표 9-1-3.	총인구(남자) : 2011-2020	465
표 9-1-4.	부양비 : 1990-2020	466

9-2 건강상태

표 9-2-1.	0세의 기대여명 : 2011-2020	467
표 9-2-2.	0세의 기대여명(여자) : 2011-2020	468
표 9-2-3.	0세의 기대여명(남자) : 2011-2020	469
표 9-2-4.	60세의 기대여명(여자) : 2011-2020	470
표 9-2-5.	60세의 기대여명(남자) : 2011-2020	471
표 9-2-6.	합계 출산율 : 2011-2020	472
표 9-2-7.	주요 사망 원인별 사망률 : 2019-2020	473
표 9-2-8.	모성 사망비 : 2011-2020	474
표 9-2-9.	영아 사망률 : 2011-2020	475
표 9-2-10.	급성기진료(급성심근경색, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2013-2019	476
표 9-2-11.	자살률 : 2011-2020	477

9-3 건강위험요인

표 9-3-1.	흡연율(여자, 15세이상) : 2011-2020	478
표 9-3-2.	흡연율(남자, 15세이상) : 2011-2020	479

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

9-4 보건의료자원

표 9-4-1.	임상 의사 수(인구 1,000명당) : 2011-2020	480
표 9-4-2.	임상 치과의사 수(인구 1,000명당) : 2011-2020	481
표 9-4-3.	임상 간호인력 수(인구 1,000명당) : 2011-2020	482
표 9-4-4.	총 병원 병상 수 : 2011-2020	483
표 9-4-5.	급성기 병원 병상 수 : 2011-2020	484
표 9-4-6.	장기요양 병원 병상 수 : 2011-2020	485

9-5 보건의료비용

표 9-5-1.	경상의료비(GDP 대비 비율) : 2011-2021p	486
표 9-5-2.	정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2011-2021p	487

9-6 의약품 등

표 9-6-1.	항생제 소비량 : 2010-2020	488
----------	---------------------	-----

9-7 사회복지

표 9-7-1.	사회복지 지출 : 1990-2019p	489
표 9-7-2.	공공사회복지 지출 : 1990-2019p	490
표 9-7-3.	법정민간사회복지 지출 : 1990-2019p	491
표 9-7-4.	노인빈곤율 : 2011-2020	492

9-8 산업 및 서비스

표 9-8-1.	의약품 수출 : 2011-2020	493
표 9-8-2.	의약품 수입 : 2011-2020	494

9-9 경제

표 9-9-1.	국내 총생산(GDP) : 2011-2020	495
표 9-9-2.	환율 : 2011-2020	496



POPULATION HOUSEHOLD

1-1 Total Population

Table 1-1-1.	Trend of Population, Sex Ratio and Growth Rate : 1975-2070	3
Table 1-1-2.	Projections of the Population by 5-year Age Group and Sex : 2020-2023	4
Table 1-1-3.	Trend of Population Structure by 3 Age Groups and Dependency Ratio : 1975-2070	6
Table 1-1-4.	Population by City/Province(Resident Registration) : 2010-2021	8
Table 1-1-5.	Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 2005 ^T -2021 ^R	9

1-2 Birth and Deaths

Table 1-2-1.	Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 2010-2021	10
Table 1-2-2.	Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1990-2021	11
Table 1-2-3.	Age-specific & Total Fertility Rate : 2000-2021	12
Table 1-2-4.	Sex Ratio at Birth by Birth Order : 2000-2021	13
Table 1-2-5.	Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2021	14
Table 1-2-6.	Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2008-2021	16
Table 1-2-7.	Infant Mortality Rate by City/Province : 2010-2021	18
Table 1-2-8.	Maternal Mortality Ratio by Age : 2010-2021	19
Table 1-2-9.	Abridged Life Tables(Total) by Age : 2021	20
Table 1-2-10.	Abridged Life Tables(Male) by Age : 2021	21
Table 1-2-11.	Abridged Life Tables(Female) by Age : 2021	22
Table 1-2-12.	Life expectancy by health level : 2020	23

1-3 Marriage and Divorce

Table 1-3-1.	Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 2000-2021	24
Table 1-3-2.	Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 2000-2021	25
Table 1-3-3.	Marriages to Foreigners : 2000-2021	26
Table 1-3-4.	Status of Marriage Migrants by Nationality/Region : 2020-2021	27

1-4 Household

Table 1-4-1.	General Households by Dwelling Type : 2005 ^T -2021 ^R	28
Table 1-4-2.	Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2021	29
Table 1-4-3.	Size of One-person Households : 2005 ^T -2021 ^R	30
Table 1-4-4.	Age of One-person Households by Sex : 2020 ^R -2021 ^R	31

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차



HEALTH
STATUS

2-1 National Nutrition

Table 2-1-1.	Food Intake Per Capita Per Day : 2011-2020	35
Table 2-1-2.	Nutrient Intake Per Capita Per Day : 2011-2020	36
Table 2-1-3.	Percentages of Energy from Protein, Fat and Carbohydrate : 2011-2020	37
Table 2-1-4.	Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 2011-2020	38
Table 2-1-5.	Prevalence of Hypercholesterolemia Among 19 and Olders : 2011-2020	40
Table 2-1-6.	Current Smoking Rate Among 19 and Olders : 2011-2020	42

2-2 Disease and Cause of Death

Table 2-2-1.	Number of Hospital Admissions·Hospital Discharges And Outpatient Visits by Provider Type : 2017-2020	44
Table 2-2-2.	Outpatient Visits, Percent of Outpatient Visits by 22 Disease Categories : 2017-2020	46
Table 2-2-3.	Number of Hospital Discharges, Percent of Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2017-2020	48
Table 2-2-4.	Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2017-2020	50
Table 2-2-5.	Statics of infectious disease reported case and death by year : 2010-2021	52
Table 2-2-6.	Deaths by Major Causes of Death : 2017-2021	60
Table 2-2-7.	Crude Death Rate of Persons with Disabilities by Causes of Death : 2018-2020	62
Table 2-2-8.	Utilization of Medical Services for Persons with Disabilities : 2018-2019	64
Table 2-2-9.	Health Screening Rate of Persons with Disabilities : 2018-2019	66
Table 2-2-10.	Prevalence of Hypertension Among 19 and Olders : 2011-2020	68
Table 2-2-11.	Prevalence of Diabetes Among 19 and Olders : 2011-2020	70
Table 2-2-12.	Cancer Incidence(Total) : 2019	72
Table 2-2-13.	Cancer Incidence(Male) : 2019	73
Table 2-2-14.	Cancer Incidence(Female) : 2019	74
Table 2-2-15.	10 Major Cancer Incidence(Total) : 2019	75
Table 2-2-16.	10 Major Cancer Incidence by Sex : 2019	76
Table 2-2-17.	Cancer Cases by City/Province : 2019	77
Table 2-2-18.	Cancer Cases by Cancer Site, Sex and Age Group : 2019	78
Table 2-2-19.	Cancer Incidence by Cancer Site, Sex and Age Group : 2019	86
Table 2-2-20.	10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2019	94

Table 2-2-21.	10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2019	95
Table 2-2-22.	10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2019	96
Table 2-2-23.	10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2019	97
Table 2-2-24.	Prevalence of Mental Disorders by Sex : 2021	98
Table 2-2-25.	Smartphone Overdependence risk group : 2021	99
Table 2-2-26.	Suicide rate by sex and age group : 2013-2021	100
Table 2-2-27.	Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 2000-2021	102
Table 2-2-28.	Notified New TB Case by Gender and Age : 2010-2021	104
Table 2-2-29.	Out-of-Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2014-2020	106
Table 2-2-30.	Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2009-2020	107
Table 2-2-31.	Out-of-Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2014-2020	108
Table 2-2-32.	Out-of-Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2014-2020	109

2-3 Health Behavior

Table 2-3-1.	Self-assessment of Health status (15 and Over) : 2011-2020	110
Table 2-3-2.	Healthcare Service Utilization Rate : 2021	112
Table 2-3-3.	Experience with Nurse Services : 2021	112
Table 2-3-4.	Experience with Doctor Services : 2021	113
Table 2-3-5.	Experience with Healthcare Institution : 2021	114
Table 2-3-6.	Annual Sale of Cigarettes : 2008-2021	115
Table 2-3-7.	Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2011-2020	116
Table 2-3-8.	High risk alcohol consumption rate Among 19 and Olders : 2011-2020	118
Table 2-3-9.	Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2015-2020	120
Table 2-3-10.	Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2011-2020	122
Table 2-3-11.	Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2010-2020	124
Table 2-3-12.	Measured Overweight and Obese Among 15 and Olders : 2010-2020	125
Table 2-3-13.	Skipping breakfast : 2011-2020	126
Table 2-3-14.	Eating out more than once a day : 2011-2020	128
Table 2-3-15.	Use of Nutrition Labels : 2011-2020	130
Table 2-3-16.	Perceived Stress Among 19 and Olders : 2011-2020	132
Table 2-3-17.	Current smokers among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021	134

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

Table 2-3-18.	Current drinkers among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021	135
Table 2-3-19.	Perceived stress among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021	136
Table 2-3-20.	Tooth brushing after school lunch among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021	137
Table 2-3-21.	Daily 60-minute physical activity for no less than 5 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021	138
Table 2-3-22.	Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021	139

2-4 Health Care Service

Table 2-4-1.	Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1999-2021	140
Table 2-4-2.	Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1999-2021	141
Table 2-4-3.	Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1999-2021	142
Table 2-4-4.	Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1999-2021	143
Table 2-4-5.	Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2021	144
Table 2-4-6.	The number of registered persons for Advance statements on Life-sustaining Treatment : 2020-2021	145
Table 2-4-7.	The number of registered patients for Life-sustaining Treatment Plans : 2020-2021	145
Table 2-4-8.	Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2021	146
Table 2-4-9.	National Childhood Vaccination Coverage Among Children Aged 3 years in Korea vaccine by city/province : 2014-2021	148
Table 2-4-10.	Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2011-2020	150
Table 2-4-11.	Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2012-2021	152
Table 2-4-12.	Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2012-2021	154
Table 2-4-13.	Age distribution of patients under the Hansen project : 2012-2021	155
Table 2-4-14.	Vaccination at Airport and port by Quarantine Station : 2007-2021	156

Table 2-4-15.	Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2007-2021	158
Table 2-4-16.	Quarantine at port by Quarantine Station : 2007-2021	159
Table 2-4-17.	Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2013-2021	160
Table 2-4-18.	DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2003-2018	161
Table 2-4-19.	Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2012-2021	162
Table 2-4-20.	Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2008-2021	164
Table 2-4-21.	Satisfaction with Korean Medical Service Among Population 19 and older : 2020	166
Table 2-4-22.	Major treatment methods of Korean medicine - Patients(Multiple response) : 2020	167
Table 2-4-23.	Prescription of Herbal Medicine by Major Disease type(First priority) : 2021	168

2-5 Public Sanitation

Table 2-5-1.	Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2013-2021	169
Table 2-5-2.	Licensed Barber and Beauty by city/province, by type : 2019-2021	170

3-1 Health Care Personnel

Table 3-1-1.	Licensed Physicians by Sex : 2010-2021	175
Table 3-1-2.	Licensed Dentists by Sex : 2010-2021	175
Table 3-1-3.	Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2010-2021	176
Table 3-1-4.	Licensed Pharmacists by Sex : 2010-2021	176
Table 3-1-5.	Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2010-2021	177
Table 3-1-6.	Licensed Midwives and Nurses : 2010-2021	177
Table 3-1-7.	Licensed Field Nurse Specialist : 2010-2021	178
Table 3-1-8.	Qualified Medical Specialists by Specialty : 2010-2021	180
Table 3-1-9.	Qualified Dental Specialists by Specialty : 2010-2021	182
Table 3-1-10.	Licensed Medical Service Technologists, Healthcare information technologists and Opticians : 2010-2021	184
Table 3-1-11.	Qualified Bone Setters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2010-2021	186

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

Table 3-1-12.	Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2010-2021	186
Table 3-1-13.	Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2010-2021	187
Table 3-1-14.	Licensed Dietitians by Sex : 2010-2021	187
Table 3-1-15.	Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2021	188
Table 3-1-16.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2010-2021	189
Table 3-1-17.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/ Province : 2010-2021	190
Table 3-1-18.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2010-2021	191
Table 3-1-19.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2010-2021	192
Table 3-1-20.	Personnel in Health Centers by City/Province : 2017-2021	194
Table 3-1-21.	Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2017-2021	196
Table 3-1-22.	Results of National Licensing Examination for Medical Personnel, Pharmacists and Medical Technologists, Etc. : 2011-2021	198
Table 3-1-23.	Results of Qualifying Examination for Medical Specialists : 2012-2021	200
Table 3-1-24.	Results of Qualifying Examination for Dental Specialists : 2012-2021	202
Table 3-1-25.	The Number of People Per an Healthcare Professional : 2010-2021	204

3-2 Health Care Facilities

Table 3-2-1.	Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/ Province : 2013-2021	205
Table 3-2-2.	Hospitals and Clinics by Institution and City/Province : 2018-2021	206
Table 3-2-3.	Hospitals by Institution Type and City/Province : 2018-2021	208
Table 3-2-4.	Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/ Province : 2018-2021	210
Table 3-2-5.	Inpatient Care Beds by Institution Type and City/Province : 2018-2021	212
Table 3-2-6.	Inpatient Care Beds in Hospital by Institution Type and City/Province : 2018-2021	214
Table 3-2-7.	Inpatient Care Beds in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2018-2021	216

Table 3-2-8.	Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2009-2021	218
Table 3-2-9.	Number of Ambulances : 2009-2020	219
Table 3-2-10.	Psychiatric Patients Institutions and Inmates by City/Province : 2011-2021	220
Table 3-2-11.	Psychiatric Institutions by City/Province : 2018-2021	222
Table 3-2-12.	Number of registered community mental health promotion projects by City/Province, Sex, Institution Type : 2018-2021	223

IV

HEALTH
INDUSTRY

4-1 Production and Sales of Pharmaceuticals, Etc.

Table 4-1-1.	Manufacturers of Drugs, Medical Devices, Cosmetics, Etc. - by City/Province : 2010-2021	227
Table 4-1-2.	Production of Drugs, Cosmetics : 2010-2021	228
Table 4-1-3.	Production of Medical Devices, Quasi-Drugs : 2010-2021	228
Table 4-1-4.	Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2010-2021	230
Table 4-1-5.	Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2010-2021	230
Table 4-1-6.	Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2010-2021	231
Table 4-1-7.	Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2010-2021	232
Table 4-1-8.	Pharmaceutical Consumption by ATC Classification : 2016-2020	234
Table 4-1-9.	Pharmaceutical Sales by ATC Classification: 2016-2020	234

4-2 Health Care R&D

Table 4-2-1.	Healthcare R&D Project Budget : 2012-2021	236
Table 4-2-2.	Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2012-2021	238
Table 4-2-3.	Healthcare R&D Project by Number of Patent : 2012-2021	242
Table 4-2-4.	Healthcare R&D Project by Number of Paper Published : 2012-2021	243
Table 4-2-5.	International Patients Visiting Korea - No. of Patients : 2012-2021	246
Table 4-2-6.	Number of Overseas Expansion of Medical Services : 2016-2021	248

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차



SOCIAL WELFARE
SERVICE

5-1 Welfare Personnel and Facilities

Table 5-1-1.	Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2015-2021	253
Table 5-1-2.	Qualified Social Welfare Specialists by City/Province : 2007-2021	254
Table 5-1-3.	Social Welfare Volunteers by City/Province : 2012-2021	256
Table 5-1-4.	Voluntary Service ¹⁾ (Multiple Response) : 2019-2021	257
Table 5-1-5.	Cash Donations(Contributions) (Multiple Response) : 2019-2021	258
Table 5-1-6.	Goods Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2019-2021	260
Table 5-1-7.	Operators of Social Welfare Facilities by Facility Type : 2021	261
Table 5-1-8.	Number of Workers at Social Welfare Facilities by Facility Type and by City/Province : 2021	264
Table 5-1-9.	Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2012-2021	266
Table 5-1-10.	Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2009-2021	267

5-2 Welfare for Personnel With and Disabilities

Table 5-2-1.	Registered Disabled Persons - by Type of Disability and City/Province : 2009-2021	268
Table 5-2-2.	Registered Disabled Persons - Disability Degree and 5-Year Age Group : 2021	274
Table 5-2-3.	The Cause of Disability for the Disabled Persons Living at Home - by Type of Disability : 2020	280
Table 5-2-4.	Disabled Persons Living at Home - by Sex and Age : 2020	282
Table 5-2-5.	One Disabled Person Household Service by City/Province : 2019-2021	284
Table 5-2-6.	Number of Reported Cases of Persons with Disabilities Abuse by City/Province : 2018-2021	285
Table 5-2-7.	Status of Abused Persons with Disabilities by Sex : 2018-2021	285
Table 5-2-8.	Status of Persons with Disabilities Abuse Cases by Type of Abuse and Disability : 2018-2021	286
Table 5-2-9.	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2011-2021	288
Table 5-2-10.	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Type of Disability and City/Province : 2011-2021	290
Table 5-2-11.	Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/ Province : 2011-2021	292
Table 5-2-12.	Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2018	294

Table 5-2-13.	Community Rehabilitation Facilities & Medical rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2013-2021	310
Table 5-2-14.	Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2011-2021	312
Table 5-2-15.	Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons : 2005-2020	313
Table 5-2-16.	Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2011-2021	314
Table 5-2-17.	Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2011-2021	315
Table 5-2-18.	Recipients of Disability Pension by City/Province : 2011-2021	316
Table 5-2-19.	The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2011-2021	317
Table 5-2-20.	The facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers by City/Province : 2021	318

5-3 Childcare

Table 5-3-1.	Children in Care : 1996-2021	319
Table 5-3-2.	Children in Care by Age : 2021	320
Table 5-3-3.	Children in Care by Regional Area : 2021	321
Table 5-3-4.	Childcare Facilities : 1996-2021	322
Table 5-3-5.	Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2011-2021	323
Table 5-3-6.	Children in Special Childcare Facilities : 2021	324
Table 5-3-7.	Childcare Workplace : 2018-2021	325
Table 5-3-8.	Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2011-2021	326
Table 5-3-9.	Number of children receiving child care subsidy : 2021	328
Table 5-3-10.	Number of children receiving home care allowance : 2021	329

5-4 Child Welfare

Table 5-4-1.	The State of Households Headed by Child by City/Province : 2011-2021	330
Table 5-4-2.	Adoption Agencies and Adopted Children by City/Province : 2008-2021	332
Table 5-4-3.	The State of Foster Homes and Children Under Foster Care by City/Province : 2015-2021	334
Table 5-4-4.	Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	336
Table 5-4-5.	Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	337

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

Table 5-4-6.	Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	338
Table 5-4-7.	Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	339
Table 5-4-8.	Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	340
Table 5-4-9.	Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	341
Table 5-4-10.	Children Grouphomes and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	342
Table 5-4-11.	Status of Children Needing Protection and Results of Protective measures by City/Province : 2011-2021	344
Table 5-4-12.	The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 2007-2021	346
Table 5-4-13.	Incidence of Child Abuse by City/Province : 2012-2021	347
Table 5-4-14.	Community Child Centers - by City/Province : 2017-2021	348
Table 5-4-15.	Child Welfare Teachers - by City/Province : 2009-2021	350
Table 5-4-16.	Child Development Account : 2009-2021	352

5-5 Women and Family

Table 5-5-1.	Post-natal Care Place(Utilization rate, period of use, satisfaction) : 2020	353
Table 5-5-2.	Maternity Protection - Maternity Leave : 2016-2020	354
Table 5-5-3.	Parental Leave Allowance : 2019-2020	355

5-6 Welfare for Senior Citizens

Table 5-6-1.	One Person Household Age 65 and Over : 2015-2021	356
Table 5-6-2.	General Characteristics of the Elderly(65+ in Korean Age) : 2011-2020	357
Table 5-6-3.	Age Considered as the Elderly : 2008-2020	358
Table 5-6-4.	Status of Absued Elderly by City/Province : 2011-2021	359
Table 5-6-5.	Status of Absued Elderly by Type of Abuse : 2011-2021	360
Table 5-6-6.	Status of Absued Elderly by Age : 2011-2021	360
Table 5-6-7.	The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2021	361
Table 5-6-8.	Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates - by Institution Type and City/Province : 2011-2021	362
Table 5-6-9.	Current Status of Welfare Facilities for the Elderly - by Institution Type and City/Province : 2011-2021	364

Table 5-6-10.	General Characteristics of Long-term Care Beneficiary : 2019	366
Table 5-6-11.	Licensed Caregivers by City/Province : 2009-2021	367
Table 5-6-12.	The achievements of the Support Program for Senior Employment and Social Activities(SESAP) : 2007-2021	368
Table 5-6-13.	Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2007-2021	369
Table 5-6-14.	Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2007-2021	370
Table 5-6-15.	Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2007-2021	371
Table 5-6-16.	Rate of Cremation by City/Province : 2011-2021	372
Table 5-6-17.	Licensed Funeral Instructor : 2013-2021	373
Table 5-6-18.	Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2009-2021	374

VI

SOCIAL INSURANCE

6-1 Basic Livelihood Security

Table 6-1-1.	Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2010-2021	379
Table 6-1-2.	General Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by Age Group : 2010-2021	380
Table 6-1-3.	Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2010-2021	382
Table 6-1-4.	Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2010-2021	383
Table 6-1-5.	Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2021	384
Table 6-1-6.	Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Beneficiaries by City/Province : 2010-2021	386
Table 6-1-7.	Median Income : 2015-2022	388
Table 6-1-8.	Emergency Welfare Support by City/Province : 2010-2021	389
Table 6-1-9.	Number of Participants Self-Supporting Program : 2010-2021	390

6-2 Medical Aid

Table 6-2-1.	Medical Aid by Recipient Type : 2015-2021	392
Table 6-2-2.	Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2015-2021	394
Table 6-2-3.	Category 1 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2015-2021	396

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

Table 6-2-4.	Category 2 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2015-2021	398
Table 6-2-5.	Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2015-2021	400
Table 6-2-6.	Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2015-2021	401
Table 6-2-7.	Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2015-2021	402

VII

PUBLIC ASSISTANCE

7-1 Public Pension

Table 7-1-1.	Public Pension Insurants by Pension Scheme : 2006-2021	407
Table 7-1-2.	Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 2006-2021	408
Table 7-1-3.	Public Pension Total Benefits : 2006-2021	409

7-2 National Pension

Table 7-2-1.	National Pension Insurants by Insurance Type and City/Province : 2011-2021	410
Table 7-2-2.	National Pension Insurants by Size of Workplaces and City/Province : 2011-2021	412
Table 7-2-3.	National Pension Insurants by Industry Type and City/Province : 2011-2021	414
Table 7-2-4.	National Pension Insurants by Insurance Type and Age Group : 2011-2021	416
Table 7-2-5.	Workplaces Covered by National Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2011-2021	418
Table 7-2-6.	Cases and Benefits in National Pension by Benefit Type and City/Province : 2011-2021	420
Table 7-2-7.	Number of All Beneficiaries in National Pension by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2021	422
Table 7-2-8.	National Pension Amount Paid in Fund : 2006-2021	424
Table 7-2-9.	National Pension Operation of Fund : 2006-2021	426

7-3 Basic Old-age Pension

Table 7-3-1.	Total Recipients & Total Benefits Expenditure for Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2012-2021	428
--------------	---	-----

7-4 National Health Insurance

Table 7-4-1.	Covered Person of Health Insurance by Category of Insured and City/Province : 2011-2021	430
Table 7-4-2.	Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type : 2011-2021	432
Table 7-4-3.	Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2021	434
Table 7-4-4.	Financing Balance of Health Insurance : 2006-2021	435
Table 7-4-5.	Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2006-2021	436

7-5 Long-term Care Insurance

Table 7-5-1.	Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2011-2021	437
Table 7-5-2.	Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly by Institutional Benefits : 2011-2021	438
Table 7-5-3.	Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly - by In-Home Care Benefits : 2011-2021	440

8-1 Government Budget of Health and Welfare section

Table 8-1-1.	Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2018-2022	445
Table 8-1-2.	Current Health Expenditure by Financing Schemes : 2001-2021p	446
Table 8-1-3.	Current Health Expenditure by Function : 2001-2021p	447
Table 8-1-4.	Current Health Expenditure by Provider : 2001-2021p	448
Table 8-1-5.	Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1995-2019p	450

8-2 National Economy

Table 8-2-1.	Average Monthly Expenditure Per Household : 2010-2021	452
Table 8-2-2.	Average Year Consumption Expenditure Per Farm Household : 2010-2021	454
Table 8-2-3.	Domestic Major Price Index : 2010-2021	456
Table 8-2-4.	GDP, GNI : 2010-2021	457
Table 8-2-5.	Tax Burden Ratio : 2010-2020	458
Table 8-2-6.	Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2011-2020	459

VIII

FINANCE
ECONOMY

Contents.

2022 보건복지통계연보

목차

IX

INTERNATIONAL
STATISTICS

9-1 Population

Table 9-1-1.	Total Population : 2011-2020	463
Table 9-1-2.	Total Population(Female) : 2011-2020	464
Table 9-1-3.	Total Population(Male) : 2011-2020	465
Table 9-1-4.	Dependency Ratio : 1990-2020	466

9-2 Health Status

Table 9-2-1.	Life Expectancy at Age 0 : 2011-2020	467
Table 9-2-2.	Life Expectancy at Age 0(Female) : 2011-2020	468
Table 9-2-3.	Life Expectancy at Age 0(Male) : 2011-2020	469
Table 9-2-4.	Life Expectancy at Age 60(Female) : 2011-2020	470
Table 9-2-5.	Life Expectancy at Age 60(Male) : 2011-2020	471
Table 9-2-6.	Total Fertility Rate : 2011-2020	472
Table 9-2-7.	Deaths by Major Causes of Death Ratio : 2019-2020	473
Table 9-2-8.	Maternal Mortality Ratio : 2011-2020	474
Table 9-2-9.	Infant Mortality Rate : 2011-2020	475
Table 9-2-10.	Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2013-2019	476
Table 9-2-11.	Suicide rate : 2011-2020	477

9-3 Non-Medical Determinant of Health

Table 9-3-1.	Daily Smoking Rates(Female, 15 +) : 2011-2020	478
Table 9-3-2.	Daily Smoking Rates(Male, 15 +) : 2011-2020	479

9-4 Health Care Resources

Table 9-4-1.	Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2011-2020	480
Table 9-4-2.	Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2011-2020	481
Table 9-4-3.	Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2011-2020	482
Table 9-4-4.	Total Hospital Beds : 2011-2020	483
Table 9-4-5.	Curative(Acute) Care Hospital Beds : 2011-2020	484
Table 9-4-6.	Long-Term Care Hospital Beds : 2011-2020	485

9-5 Health Expenditure

Table 9-5-1.	Current Health Expenditure(% GDP) : 2011-2021p	486
Table 9-5-2.	Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2011-2021p	487

9-6 Medical Supplies

Table 9-6-1.	Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2010-2020	488
--------------	---	-----

9-7 Social Protection

Table 9-7-1.	Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p	489
Table 9-7-2.	Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p	490
Table 9-7-3.	Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p	491
Table 9-7-4.	Elderly Poverty Rates : 2011-2020	492

9-8 Industry and Services

Table 9-8-1.	Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2011-2020	493
Table 9-8-2.	Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2011-2020	494

9-9 Economy

Table 9-9-1.	Gross Domestic Product : 2011-2020	495
Table 9-9-2.	Monetary Conversion Rates : 2011-2020	496

인구, 가구

POPULATION, HOUSEHOLD

1-1. 총인구	003
1-2. 출생, 사망	010
1-3. 혼인, 이혼	024
1-4. 가구	028

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장률 추이 : 1975-2070

Table 1-1-1. Trend of Population, Sex Ratio and Growth Rate : 1975-2070

연 도 Year	인 구 Population			성 비 Sex ratio	인구성장률 Growth rate (%)
	계 Both sexes	남 Male	여 Female		
1975	35,281	17,766	17,515	101.4	1.68
1980	38,124	19,236	18,888	101.8	1.56
1985	40,806	20,576	20,230	101.7	0.98
1990	42,869	21,568	21,301	101.3	0.99
1995	45,093	22,705	22,388	101.4	1.01
2000	47,008	23,667	23,341	101.4	0.84
2005	48,185	24,243	23,941	101.3	0.21
2010	49,554	24,881	24,673	100.8	0.5
2015	51,015	25,586	25,429	100.6	0.53
2020	51,836	25,926	25,911	100.1	0.14
2021	51,745	25,858	25,887	99.9	-0.18
2022	51,628	25,790	25,838	99.8	-0.23
2023	51,558	25,750	25,808	99.8	-0.14
2024	51,500	25,715	25,785	99.7	-0.11
2025	51,448	25,683	25,765	99.7	-0.1
2030	51,199	25,534	25,665	99.5	-0.1
2035	50,869	25,341	25,527	99.3	-0.16
2040	50,193	24,967	25,226	99.0	-0.35
2045	49,030	24,349	24,681	98.7	-0.55
2050	47,359	23,495	23,864	98.5	-0.8
2055	45,152	22,401	22,750	98.5	-1.05
2060	42,617	21,170	21,447	98.7	-1.21
2065	40,069	19,945	20,125	99.1	-1.24
2070	37,656	18,788	18,868	99.6	-1.24

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

Source : Statistics Korea, *Population Projections for Korea*

표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및

Table 1-1-2. Projections of the Population

단위 : 명

연 령 Age	2020			2021		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체 Total	51,836,239	25,925,697	25,910,542	51,744,876	25,857,805	25,887,071
0 - 4세	1,776,616	911,251	865,365	1,617,527	830,125	787,402
5 - 9세	2,278,285	1,168,681	1,109,604	2,229,491	1,142,585	1,086,906
10 - 14세	2,250,969	1,161,061	1,089,908	2,296,616	1,182,659	1,113,957
15 - 19세	2,518,218	1,307,326	1,210,892	2,345,904	1,216,561	1,129,343
20 - 24세	3,392,351	1,779,560	1,612,791	3,278,877	1,711,730	1,567,147
25 - 29세	3,645,542	1,949,923	1,695,619	3,672,722	1,961,366	1,711,356
30 - 34세	3,307,803	1,745,712	1,562,091	3,302,395	1,743,512	1,558,883
35 - 39세	3,866,979	1,999,740	1,867,239	3,678,606	1,905,313	1,773,293
40 - 44세	3,872,171	1,979,773	1,892,398	3,941,302	2,018,734	1,922,568
45 - 49세	4,385,732	2,225,868	2,159,864	4,210,888	2,136,552	2,074,336
50 - 54세	4,338,269	2,177,535	2,160,734	4,423,203	2,219,745	2,203,458
55 - 59세	4,237,067	2,121,562	2,115,505	4,111,535	2,067,112	2,044,423
60 - 64세	3,814,370	1,876,783	1,937,587	4,064,463	1,999,078	2,065,385
65 - 69세	2,662,232	1,280,138	1,382,094	2,895,582	1,394,539	1,501,043
70 - 74세	1,990,347	928,928	1,061,419	2,090,931	975,476	1,115,455
75 - 79세	1,608,464	685,809	922,655	1,567,531	675,802	891,729
80세 이상	1,890,824	626,047	1,264,777	2,017,303	676,916	1,340,387

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

성별 추계인구 : 2020-2023

by 5-year Age Group and Sex : 2020-2023

Unit : Person

연 령 Age	2022			2023		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체 Total	51,628,117	25,790,370	25,837,747	51,558,034	25,749,708	25,808,326
0 - 4세	1,483,112	760,945	722,167	1,374,609	704,930	669,679
5 - 9세	2,141,600	1,096,835	1,044,765	2,024,713	1,037,417	987,296
10 - 14세	2,309,760	1,188,744	1,121,016	2,286,695	1,175,485	1,111,210
15 - 19세	2,278,815	1,179,762	1,099,053	2,281,595	1,178,494	1,103,101
20 - 24세	3,099,640	1,620,221	1,479,419	2,914,183	1,527,109	1,387,074
25 - 29세	3,624,252	1,932,353	1,691,899	3,562,623	1,892,488	1,670,135
30 - 34세	3,380,219	1,789,545	1,590,674	3,483,644	1,851,469	1,632,175
35 - 39세	3,474,135	1,802,970	1,671,165	3,322,429	1,729,806	1,592,623
40 - 44세	4,028,942	2,062,680	1,966,262	4,055,406	2,078,374	1,977,032
45 - 49세	4,057,029	2,058,849	1,998,180	3,921,880	1,992,320	1,929,560
50 - 54세	4,481,723	2,254,036	2,227,687	4,517,041	2,277,834	2,239,207
55 - 59세	4,106,280	2,063,993	2,042,287	4,061,077	2,030,226	2,030,851
60 - 64세	4,144,198	2,040,622	2,103,576	4,252,206	2,099,546	2,152,660
65 - 69세	3,063,244	1,477,973	1,585,271	3,273,593	1,585,219	1,688,374
70 - 74세	2,167,931	1,015,098	1,152,833	2,240,360	1,050,102	1,190,258
75 - 79세	1,600,887	699,025	901,862	1,643,360	726,761	916,599
80세 이상	2,186,350	746,719	1,439,631	2,342,620	812,128	1,530,492

Source : Statistics Korea, Population Projections for Korea

표 1-1-3. 인구의 연령구조 및

Table 1-1-3. Trend of Population Structure by 3 Age

단위 : 천 명, %

연 도 Year	계 Total	0~14세 인구		15~64세 인구	
		Population less than 15 years old	구성비 Composition	15 to 64 years old	구성비 Composition
1975	35,281	13,614	38.6	20,449	58.0
1980	38,124	12,951	34.0	23,717	62.2
1985	40,806	12,305	30.2	26,759	65.6
1990	42,869	10,974	25.6	29,701	69.3
1995	45,093	10,537	23.4	31,900	70.7
2000	47,008	9,911	21.1	33,702	71.7
2005	48,185	9,223	19.1	34,641	71.9
2010	49,554	7,979	16.1	36,209	73.1
2015	51,015	7,030	13.8	37,444	73.4
2020	51,836	6,306	12.2	37,379	72.1
2021	51,745	6,144	11.9	37,030	71.6
2022	51,628	5,934	11.5	36,675	71.0
2023	51,558	5,686	11.0	36,372	70.5
2024	51,500	5,463	10.6	36,029	70.0
2025	51,448	5,252	10.2	35,610	69.2
2030	51,199	4,329	8.5	33,813	66.0
2035	50,869	4,142	8.1	31,438	61.8
2040	50,193	4,427	8.8	28,521	56.8
2045	49,030	4,455	9.1	26,240	53.5
2050	47,359	4,166	8.8	24,189	51.1
2055	45,152	3,733	8.3	22,653	50.2
2060	42,617	3,274	7.7	20,660	48.5
2065	40,069	2,921	7.3	18,746	46.8
2070	37,656	2,815	7.5	17,368	46.1

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

부양비 추이 : 1975-2070

Groups and Dependency Ratio : 1975-2070

Unit : Thousand Persons, %

65세이상 인구 Population 65 years old & over	부양비 (생산연령인구 1백 명당) Dependency ratio				노령화지수 (유소년인구 1백 명당) Index of Ageing
	구성비 Composition	총부양비 Total	유년부양비 Youth	노년부양비 Old	
1,217	3.5	72.5	66.6	6.0	8.9
1,456	3.8	60.7	54.6	6.1	11.2
1,742	4.3	52.5	46.0	6.5	14.2
2,195	5.1	44.3	36.9	7.4	20.0
2,657	5.9	41.4	33.0	8.3	25.2
3,395	7.2	39.5	29.4	10.1	34.3
4,321	9.0	39.1	26.6	12.5	46.8
5,366	10.8	36.9	22.0	14.8	67.2
6,541	12.8	36.2	18.8	17.5	93.0
8,152	15.7	38.7	16.9	21.8	129.3
8,571	16.6	39.7	16.6	23.1	139.5
9,018	17.5	40.8	16.2	24.6	152.0
9,500	18.4	41.8	15.6	26.1	167.1
10,008	19.4	42.9	15.2	27.8	183.2
10,585	20.6	44.5	14.7	29.7	201.5
13,056	25.5	51.4	12.8	38.6	301.6
15,289	30.1	61.8	13.2	48.6	369.1
17,245	34.4	76.0	15.5	60.5	389.5
18,335	37.4	86.9	17.0	69.9	411.6
19,004	40.1	95.8	17.2	78.6	456.2
18,765	41.6	99.3	16.5	82.8	502.7
18,683	43.8	106.3	15.8	90.4	570.6
18,402	45.9	113.8	15.6	98.2	630.0
17,473	46.4	116.8	16.2	100.6	620.6

Source : Statistics Korea, Population Projections for Korea

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록) : 2010-2021

Table 1-1-4. Population by City/Province(Resident Registration) : 2010-2021

단위 : 천명, %		Unit : Thousand Persons, %			
시·도별 City/Province	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	성 비 (여자=100) Sexratio (Female=100)	
2010	50,516	25,310	25,205	100.4	
2011	50,734	25,407	25,327	100.3	
2012	50,948	25,504	25,444	100.2	
2013	51,141	25,588	25,553	100.1	
2014	51,328	25,669	25,659	100.0	
2015	51,529	25,758	25,771	99.9	
2016	51,696	25,828	25,869	99.8	
2017	51,779	25,856	25,923	99.7	
2018	51,826	25,866	25,960	99.6	
2019	51,850	25,865	25,985	99.5	
2020	51,829	25,841	25,988	99.4	
2021	51,639	25,747	25,892	99.4	
서울 Seoul	9,509	4,618	4,891	94.4	
부산 Busan	3,350	1,639	1,711	95.8	
대구 Daegu	2,385	1,176	1,210	97.2	
인천 Incheon	2,948	1,476	1,472	100.3	
광주 Gwangju	1,442	713	729	97.9	
대전 Daejeon	1,452	725	728	99.6	
울산 Ulsan	1,122	576	545	105.7	
세종 Sejong	372	186	186	99.7	
경기 Gyeonggi	13,565	6,827	6,738	101.3	
강원 Gangwon	1,538	774	764	101.3	
충북 Chungbuk	1,597	811	787	103.0	
충남 Chungnam	2,119	1,083	1,036	104.6	
전북 Jeonbuk	1,787	889	898	99.0	
전남 Jeonnam	1,833	922	911	101.3	
경북 Gyeongbuk	2,627	1,324	1,303	101.6	
경남 Gyeongnam	3,314	1,668	1,646	101.4	
제주 Jeju	677	339	338	100.5	

자료 : 행정안전부, 「주민등록인구현황」
 주 : 주민등록에 의한 집계(연말기준, 외국인 제외)

Source : Ministry of the Interior and Safety, ResidentRegistrationPopulation
 Note : Derived from Resident Registration(end of the year, not including foreigners)

표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이 : 2005^T-2021^R

Table 1-1-5. Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 2005^T-2021^R

구 분 Classification	Unit : Thousand Persons, %								
	2005 ^T	2010 ^T	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R	2018 ^R	2019 ^R	2020 ^R	2021 ^R
전 국 Wholecountry	47,279	48,580	51,069	51,270	51,423	51,630	51,779	51,829	51,738
서울특별시 Seoul metro politan city	9,820	9,794	9,904	9,806	9,742	9,674	9,640	9,586	9,472
부산광역시 Busan metropolitan city	3,524	3,415	3,449	3,440	3,417	3,395	3,373	3,349	3,324
대구광역시 Daegu metropolitan city	2,465	2,446	2,466	2,461	2,453	2,444	2,430	2,411	2,388
인천광역시 Incheon metropolitan city	2,531	2,663	2,890	2,913	2,926	2,936	2,952	2,945	2,957
광주광역시 Gwangju metropolitan city	1,418	1,476	1,503	1,502	1,496	1,490	1,490	1,478	1,475
대전광역시 Daejeon metropolitan city	1,443	1,502	1,538	1,535	1,526	1,511	1,499	1,488	1,480
울산광역시 Ulsan metropolitan city	1,049	1,083	1,167	1,166	1,157	1,150	1,144	1,135	1,121
세종특별자치시 Sejong city	-	-	204	243	277	312	338	354	366
경 기 도 Gyeonggi province	10,415	11,379	12,479	12,672	12,852	13,103	13,301	13,512	13,653
수 도 권 ¹⁾ Seoul capital area	22,766	23,836	25,274	25,390	25,519	25,713	25,893	26,043	26,082
특·광역시 Metropolitan cities	22,250	22,378	22,893	23,122	22,993	22,914	22,865	22,747	22,583
전체인구 중 서울인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan city	20.8	20.2	19.4	19.1	18.9	18.7	18.6	18.5	18.3
전체인구 중 수도권인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan area	48.2	49.1	49.5	49.5	49.6	49.8	50.0	50.2	50.4
전체인구 중 특·광역시인구 Percentage of population in metropolitan cities	47.1	46.1	45.3	45.0	44.7	44.4	44.2	43.9	43.6

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

주 : 1) 서울, 인천, 경기

2) R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, *Population and Housing Census Reports*

Note : 1) Seoul, Incheon, Gyeonggi

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율 : 2010-2021

Table 1-2-1. Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 2010-2021

단위 : 명	Unit : Person				
연 도 Year	출 생 Live birth	조출생률(C.B.R) (천 명당) (per 1,000 persons)	사 망 Death	조사망률(C.D.R) (천 명당) (per 1,000 persons)	자연인구증가율 Natural increase rate (per 1,000 persons)
2 0 1 0	470,171	9.4	255,405	5.1	4.3
2 0 1 1	471,265	9.4	257,396	5.1	4.3
2 0 1 2	484,550	9.6	267,221	5.3	4.3
2 0 1 3	436,455	8.6	266,257	5.3	3.4
2 0 1 4	435,435	8.6	267,692	5.3	3.3
2 0 1 5	438,420	8.6	275,895	5.4	3.2
2 0 1 6	406,243	7.9	280,827	5.5	2.5
2 0 1 7	357,771	7.0	285,534	5.6	1.4
2 0 1 8	326,822	6.4	298,820	5.8	0.5
2 0 1 9	302,676	5.9	295,110	5.7	0.1
2 0 2 0	272,337	5.3	304,948	5.9	-0.6
2 0 2 1	260,562	5.1	317,680	6.2	-1.1
서 울 Seoul	45,531	4.8	48,798	5.2	-0.3
부 산 Busan	14,446	4.3	23,531	7.0	-2.7
대 구 Daegu	10,661	4.5	14,560	6.1	-1.6
인 천 Incheon	14,947	5.1	16,493	5.6	-0.5
광 주 Gwangju	7,956	5.5	7,981	5.5	0.0
대 전 Daejeon	7,414	5.1	7,889	5.4	-0.3
울 산 Ulsan	6,127	5.5	5,493	4.9	0.6
세 종 Sejong	3,570	9.8	1,354	3.7	6.1
경 기 Gyeonggi	76,139	5.7	67,399	5.0	0.7
강 원 Gangwon	7,357	4.8	12,749	8.3	-3.5
충 북 Chungbuk	8,190	5.1	11,941	7.5	-2.4
충 남 Chungnam	10,984	5.2	16,326	7.7	-2.5
전 북 Jeonbuk	7,475	4.2	15,049	8.4	-4.2
전 남 Jeonnam	8,430	4.6	17,568	9.6	-5.0
경 북 Gyeongbuk	12,045	4.6	22,928	8.8	-4.2
경 남 Gyeongnam	15,562	4.7	23,392	7.1	-2.4
제 주 Jeju	3,728	5.6	4,229	6.3	-0.7

자료 : 통계청, 「인구동향조사」
주 : 2012년부터 세종시 포함

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비 : 1990-2021

Table 1-2-2. Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1990-2021

단위 : 세, 여아 100명당 남아 수 Unit : Age, Males per 100 Females

구 분 Classification	기 대 수 명(출생시 기대여명) Life expectancy at birth				출생성비 (여아 100명당 남아 수) Sex ratio at Birth (Males per 100 Females)
	계 Total	남 Male	여 Female	차이 Difference	
1 9 9 0	71.7	67.5	75.9	8.4	116.5
1 9 9 5	73.8	69.7	77.9	8.2	113.2
2 0 0 0	76.0	72.3	79.7	7.3	110.1
2 0 0 3	77.3	73.8	80.8	7.0	108.6
2 0 0 4	77.8	74.3	81.2	6.9	108.2
2 0 0 5	78.2	74.9	81.6	6.7	107.8
2 0 0 6	78.8	75.4	82.1	6.7	107.6
2 0 0 7	79.2	75.9	82.5	6.6	106.2
2 0 0 8	79.6	76.2	83.0	6.7	106.4
2 0 0 9	80.0	76.7	83.4	6.7	106.4
2 0 1 0	80.2	76.8	83.6	6.8	106.9
2 0 1 1	80.6	77.3	84.0	6.7	105.7
2 0 1 2	80.9	77.6	84.2	6.6	105.7
2 0 1 3	81.4	78.1	84.6	6.5	105.3
2 0 1 4	81.8	78.6	85.0	6.4	105.3
2 0 1 5	82.1	79.0	85.2	6.2	105.3
2 0 1 6	82.4	79.3	85.4	6.1	105.0
2 0 1 7	82.7	79.7	85.7	6.0	106.3
2 0 1 8	82.7	79.7	85.7	6.0	105.4
2 0 1 9	83.3	80.3	86.3	6.0	105.5
2 0 2 0	83.5	80.5	86.5	6.0	104.8
2 0 2 1	83.6	80.6	86.6	6.0	105.1

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율 : 2000-2021

Table 1-2-3. Age-specific & Total Fertility Rate : 2000-2021

연 도 Year	연 령 별 출 산 율 ASFR ¹⁾							합 계 출산율 TFR ²⁾
	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세	35-39세	40-44세	45-49세	
2 0 0 0	2.6	39.2	150.3	84.1	17.6	2.7	0.2	1.48
2 0 0 1	2.4	31.7	129.8	78.1	17.3	2.6	0.2	1.31
2 0 0 2	2.7	26.8	111.4	75.0	16.9	2.5	0.2	1.18
2 0 0 3	2.5	23.9	112.2	79.7	17.4	2.6	0.2	1.19
2 0 0 4	2.4	20.8	105.0	83.7	18.6	2.6	0.2	1.16
2 0 0 5	2.2	18.0	92.1	82.1	19.0	2.5	0.2	1.09
2 0 0 6	2.2	17.8	89.9	90.0	21.5	2.7	0.2	1.13
2 0 0 7	2.3	19.7	95.9	102.0	25.9	3.1	0.2	1.26
2 0 0 8	1.7	18.2	85.6	101.5	26.5	3.2	0.2	1.19
2 0 0 9	1.7	16.5	80.4	100.8	27.3	3.4	0.2	1.15
2 0 1 0	1.8	16.5	79.7	112.4	32.6	4.1	0.2	1.23
2 0 1 1	1.8	16.4	78.4	114.4	35.4	4.6	0.2	1.24
2 0 1 2	1.8	16.0	77.4	121.9	39.0	4.9	0.2	1.30
2 0 1 3	1.7	14.0	65.9	111.4	39.5	4.8	0.1	1.19
2 0 1 4	1.6	13.1	63.4	113.8	43.2	5.2	0.1	1.21
2 0 1 5	1.4	12.5	63.1	116.7	48.3	5.6	0.2	1.24
2 0 1 6	1.3	11.5	56.4	110.1	48.7	5.9	0.2	1.17
2 0 1 7	1.0	9.6	47.9	97.7	47.2	6.0	0.2	1.05
2 0 1 8	0.9	8.2	41.0	91.4	46.1	6.4	0.2	0.98
2 0 1 9	0.8	7.1	35.7	86.2	45.0	7.0	0.2	0.92
2 0 2 0	0.7	6.2	30.6	78.9	42.3	7.1	0.2	0.84
2 0 2 1	0.4	5.0	27.5	76.1	43.5	7.6	0.2	0.81

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

주 : 1) 해당연령 여자인구 1천 명당 명

2) 가임여성 1명당 명

Source : Statistics Korea, *Vital Statistics*

Note : 1) Births per 1,000 women, 15-49

2) Births per a woman, 15-49

표 1-2-4. 출산 순위별 출생 성비 : 2000-2021

Table 1-2-4. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 2000-2021

단위 : 여아 100명당 남아 수 Unit : Males Per 100 Females

연 도 Year	출생 성비 ¹⁾ Sex ratio at Birth				
	총 출생성비 ²⁾ Total birth	첫째아 First	둘째아 Second	셋째아 Third	넷째아 이상 Fourth and over
2 0 0 0	110.1	106.2	107.4	141.5	164.5
2 0 0 1	109.0	105.4	106.4	140.0	151.4
2 0 0 2	109.9	106.5	107.2	139.5	149.8
2 0 0 3	108.6	104.8	107.0	135.0	147.2
2 0 0 4	108.2	105.1	106.2	131.6	139.6
2 0 0 5	107.8	104.8	106.6	127.8	131.9
2 0 0 6	107.6	105.8	106.1	121.8	122.7
2 0 0 7	106.2	104.5	106.0	115.3	119.1
2 0 0 8	106.4	104.9	105.6	115.7	124.0
2 0 0 9	106.4	105.1	105.8	114.4	114.3
2 0 1 0	106.9	106.4	105.8	111.0	109.7
2 0 1 1	105.7	105.0	105.3	110.1	104.7
2 0 1 2	105.7	105.3	104.9	108.9	111.5
2 0 1 3	105.3	105.4	104.5	107.8	109.8
2 0 1 4	105.3	105.6	104.6	106.5	107.7
2 0 1 5	105.3	106.0	104.5	105.4	106.8
2 0 1 6	105.0	104.4	105.2	107.3	108.3
2 0 1 7	106.3	106.5	106.1	105.9	109.4
2 0 1 8	105.4	105.2	105.8	106.5	101.5
2 0 1 9	105.5	106.2	105.3	102.5	108.0
2 0 2 0	104.8	104.8	104.7	105.8	112.0
2 0 2 1	105.1	105.3	104.6	107.0	103.5

자료 : 통계청, 「인구동향조사」
 주 : 1) 여아 100명당 남아 수
 2) 출산순위 미상 포함

Source : Statistics Korea, *Vital Statistics*
 Note : 1) Males Per 100 Females

표 1-2-5. 체중별 출생아 비중 : 2005-2021

Table 1-2-5. Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2021

단위 : % Unit : %

연도 Year	전체 ¹⁾ Total				단태아 One fetus				다태아 Twin fetus and over			
	저체중아 (2.5kg 미만) Under weight baby	극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Overweight baby	저체중아 (2.5kg 미만) Under weight baby	극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Overweight baby	저체중아 (2.5kg 미만) Under weight baby	극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Overweight baby
2005	4.3	0.4	91.1	4.6	3.3	0.3	92.1	4.7	50.2	4.1	49.7	0.0
2006	4.4	0.4	91.4	4.2	3.3	0.3	92.4	4.3	48.3	4.5	51.7	0.0
2007	4.7	0.5	91.2	4.2	3.3	0.3	92.4	4.3	52.7	4.7	47.3	0.0
2008	4.9	0.5	91.2	3.9	3.5	0.4	92.5	4.0	53.3	4.7	46.7	0.0
2009	4.9	0.5	91.4	3.7	3.5	0.4	92.7	3.8	54.4	5.6	45.5	0.0
2010	4.9	0.5	91.4	3.6	3.5	0.4	92.7	3.7	54.5	5.3	45.5	0.0
2011	5.2	0.6	91.5	3.3	3.7	0.4	92.9	3.4	55.4	6.1	44.6	0.0
2012	5.3	0.6	91.3	3.4	3.7	0.4	92.8	3.5	54.4	5.9	45.6	0.0
2013	5.5	0.7	91.2	3.3	3.8	0.5	92.8	3.4	56.8	6.7	43.2	0.0
2014	5.7	0.7	91.1	3.2	3.8	0.5	92.9	3.3	57.0	6.1	43.0	0.0
2015	5.7	0.7	91.0	3.2	3.8	0.5	92.9	3.4	57.2	6.3	42.8	0.0
2016	5.9	0.7	90.9	3.3	3.8	0.5	92.8	3.4	57.6	6.3	42.4	0.0
2017	6.2	0.7	90.7	3.1	4.0	0.5	92.7	3.2	58.4	5.9	41.6	0.0
2018	6.2	0.7	90.8	2.9	3.9	0.5	93.0	3.1	59.1	6.7	40.9	0.0
2019	6.6	0.8	90.6	2.8	4.1	0.5	93.0	2.9	59.5	6.9	40.5	0.0
2020	6.8	0.8	90.6	2.6	4.1	0.5	93.2	2.7	58.7	6.3	41.3	0.0
2021	7.2	0.8	90.4	2.4	4.2	0.5	93.3	2.6	59.9	5.8	40.1	0.0

자료 : 통계청, 「인구동향조사」
 주 : 1) 다태아 여부 및 체중 미상 제외

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 : 2008-2021

Table 1-2-6. Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2008-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 1-2-6. 사망률 - 성별,

Table 1-2-6. Age-specific Death Rate

단위 : 인구 100,000명당 사망자 수

연 도 Year	계 Total	0 Age	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39
남자 Male										
2 0 0 8	553.1	357.5	27.9	14.4	13.7	38.8	57.1	74.9	81.3	133.2
2 0 0 9	553.7	337.7	21.3	17.3	14.9	38.7	57.0	74.8	93.7	133.5
2 0 1 0	570.0	394.4	22.4	13.1	14.7	37.7	55.8	75.3	90.0	128.8
2 0 1 1	571.1	353.0	22.2	11.4	14.4	37.1	51.8	75.6	85.3	123.7
2 0 1 2	585.1	331.1	23.3	11.9	13.4	32.6	49.8	65.2	83.4	120.9
2 0 1 3	579.8	306.9	20.0	13.3	11.7	30.6	46.9	61.1	82.7	117.6
2 0 1 4	580.6	331.4	15.9	9.5	10.0	32.4	42.7	58.6	79.5	113.1
2 0 1 5	591.0	302.5	17.6	10.6	10.4	26.1	42.3	60.5	72.7	100.4
2 0 1 6	597.5	306.2	17.0	10.2	9.3	29.2	40.1	55.9	72.2	96.9
2 0 1 7	603.4	299.7	15.3	11.1	9.5	26.8	40.5	55.9	66.2	97.3
2 0 1 8	629.6	313.1	12.8	8.5	9.8	25.8	40.2	52.6	70.7	100.1
2 0 1 9	626.0	295.8	14.8	9.1	9.1	26.4	38.8	51.8	69.6	98.6
2 0 2 0	645.0	269.6	14.0	6.8	10.1	27.5	38.0	54.5	68.2	96.2
2 0 2 1	672.0	261.1	13.5	6.0	11.3	27.2	41.6	58.7	67.5	94.5
여자 Female										
2 0 0 8	443.0	332.7	21.1	12.4	11.1	19.9	36.6	48.3	55.8	68.2
2 0 0 9	440.7	312.9	22.7	10.5	11.0	22.5	37.9	52.5	62.0	73.5
2 0 1 0	454.0	293.3	19.4	8.3	10.4	20.0	33.4	47.6	53.6	71.5
2 0 1 1	456.0	282.6	19.5	8.4	10.6	18.3	30.5	43.4	54.7	65.3
2 0 1 2	476.4	281.1	16.9	10.9	7.7	18.1	26.1	36.2	51.9	59.6
2 0 1 3	473.4	281.7	16.5	8.3	7.0	15.7	24.5	35.0	48.7	62.7
2 0 1 4	474.1	287.9	14.9	8.1	7.4	18.7	21.9	32.4	46.9	62.3
2 0 1 5	492.1	260.1	13.2	7.2	6.6	15.1	22.3	32.9	48.7	58.8
2 0 1 6	501.5	256.7	13.4	7.2	6.7	15.3	22.8	29.8	45.1	57.9
2 0 1 7	511.4	239.6	14.1	6.6	7.3	13.9	20.5	27.9	42.2	55.0
2 0 1 8	535.6	246.3	13.2	6.6	9.1	17.0	25.6	28.9	43.8	58.0
2 0 1 9	523.9	239.3	14.2	6.2	6.8	18.1	27.8	30.7	43.1	58.0
2 0 2 0	543.0	210.2	11.0	5.5	7.3	16.2	30.0	35.0	42.7	61.9
2 0 2 1	566.0	220.4	8.9	6.1	8.8	17.2	29.5	32.8	43.4	59.0

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

연령별 : 2008-2021

by Sex and Age : 2008-2021

Unit : Deaths Per 100,000 Persons										
40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90 +
225.3	372.5	549.2	823.5	1,171.3	1,992.7	3,409.1	5,640.4	9,684.3	15,923.0	24,371.8
226.1	363.6	556.3	770.0	1,143.4	1,869.4	3,189.7	5,339.8	9,199.0	14,595.7	23,749.2
219.1	354.9	527.6	770.1	1,111.7	1,814.8	3,139.1	5,335.4	9,058.3	14,982.7	24,039.2
200.0	332.0	520.4	735.4	1,085.5	1,701.6	3,006.3	5,089.4	8,833.3	14,731.7	23,960.5
187.1	324.0	490.4	703.2	1,047.7	1,620.9	2,915.2	5,120.2	8,878.6	15,147.7	24,280.7
186.9	304.6	473.3	680.4	997.0	1,486.3	2,721.7	4,854.5	8,336.7	14,165.5	22,714.7
175.0	287.3	462.1	655.0	939.1	1,431.5	2,568.0	4,624.3	8,051.9	13,645.2	21,448.7
166.2	277.3	434.3	619.9	919.1	1,395.1	2,482.5	4,517.1	7,809.0	13,605.3	22,869.0
162.5	256.5	411.4	602.3	893.6	1,367.7	2,362.7	4,301.7	7,705.7	13,053.7	22,958.9
148.4	246.1	397.3	585.7	836.5	1,303.4	2,186.5	4,082.3	7,521.6	12,960.1	22,815.7
149.6	245.9	386.8	577.3	833.0	1,290.6	2,077.0	4,060.4	7,529.7	12,975.7	23,052.7
140.6	234.3	377.1	558.8	799.7	1,223.9	1,995.2	3,764.6	6,999.0	12,076.9	21,749.0
137.7	226.3	353.8	540.9	773.5	1,198.3	1,940.3	3,741.5	6,874.6	12,110.4	21,439.9
137.6	222.6	334.6	518.6	780.7	1,216.1	1,969.2	3,609.3	6,891.0	11,982.4	21,418.6
97.1	138.7	193.8	281.0	434.9	766.5	1,498.0	2,977.9	5,853.9	10,871.1	19,922.0
94.9	134.7	189.0	268.9	420.0	729.5	1,406.3	2,821.0	5,495.8	10,052.3	18,985.9
91.8	136.8	185.5	253.1	402.8	725.3	1,353.2	2,737.3	5,470.1	10,122.7	19,274.2
91.1	126.7	174.4	246.7	391.5	678.2	1,258.5	2,565.9	5,257.4	10,165.8	18,720.6
88.1	125.3	171.6	231.2	360.3	629.1	1,256.1	2,540.9	5,280.3	10,261.9	19,884.4
86.5	121.2	174.5	227.7	355.6	589.8	1,178.0	2,416.3	4,928.7	9,510.3	18,562.4
82.9	117.6	165.3	224.7	332.9	552.7	1,103.7	2,247.3	4,751.8	9,034.6	18,035.0
83.4	115.0	153.3	212.5	322.2	527.7	1,089.8	2,229.5	4,581.2	9,174.1	18,572.0
80.2	109.0	156.0	217.3	320.1	526.6	1,021.4	2,116.8	4,454.5	8,987.3	18,207.6
78.7	106.0	146.9	192.6	288.7	491.1	962.1	2,002.7	4,320.5	8,835.0	18,726.8
77.3	108.3	149.9	202.4	287.7	478.9	880.6	1,979.1	4,275.6	8,835.2	18,829.8
77.2	107.6	142.1	200.3	276.5	455.3	829.7	1,807.7	3,894.6	8,143.3	17,365.4
76.4	110.6	143.2	198.1	278.3	437.1	781.9	1,772.2	3,832.9	7,984.8	17,165.9
76.2	107.1	146.0	194.3	273.6	441.4	814.3	1,744.3	3,763.9	7,887.0	17,027.7

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별 : 2010-2021

Table 1-2-7. Infant Mortality Rate by City/Province : 2010-2021

단위 : 출생아 10만 명당		Unit : Per 100,000 Live Births								
구 분 Classification	영아사망률(십만 명당) Infant mortality rate			사망자수(명) Deaths			출생아수(명) Births			
	전체 Total	남자 Male	여자 Female	전체 Total	남자 Male	여자 Female	전체 Total	남자 Male	여 Female	
2 0 1 0	345.5	394.4	293.3	1,508	888	620	470,171	242,901	227,270	
2 0 1 1	318.9	353.0	282.6	1,435	818	617	471,265	242,121	229,144	
2 0 1 2	306.8	331.1	281.1	1,405	779	626	484,550	248,958	235,592	
2 0 1 3	294.6	306.9	281.7	1,305	698	607	436,455	223,883	212,572	
2 0 1 4	310.2	331.4	287.9	1,305	715	590	435,435	223,356	212,079	
2 0 1 5	281.9	302.5	260.1	1,190	655	535	438,420	224,906	213,514	
2 0 1 6	282.1	306.2	256.7	1,154	642	512	406,243	208,064	198,179	
2 0 1 7	270.5	299.7	239.6	1,000	569	431	357,771	184,308	173,463	
2 0 1 8	280.7	313.1	246.3	931	534	397	326,822	167,686	159,136	
2 0 1 9	268.3	295.8	239.3	822	465	357	302,676	155,416	147,260	
2 0 2 0	240.6	269.6	210.2	674	387	287	272,337	139,362	132,975	
2 0 2 1	241.2	261.1	220.4	626	347	279	260,562	133,516	127,046	
서 울 Seoul	171.6	166.9	176.6	76	38	38	45,531	23,436	22,095	
부 산 Busan	276.9	295.5	257.1	40	22	18	14,446	7,436	7,010	
대 구 Daegu	365.5	418.4	309.2	39	23	16	10,661	5,545	5,116	
인 천 Incheon	288.0	299.7	275.8	43	23	20	14,947	7,643	7,304	
광 주 Gwangju	200.5	211.3	189.3	15	8	7	7,956	4,063	3,893	
대 전 Daejeon	286.8	262.4	313.3	21	10	11	7,414	3,851	3,563	
울 산 Ulsan	227.6	320.1	132.2	14	10	4	6,127	3,176	2,951	
세 종 Sejong	176.8	235.0	118.2	6	4	2	3,570	1,790	1,780	
경 기 Gyeonggi	211.1	248.5	172.2	160	96	64	76,139	38,857	37,282	
강 원 Gangwon	360.1	340.3	380.8	27	13	14	7,357	3,750	3,607	
충 북 Chungbuk	389.6	429.5	348.0	32	18	14	8,190	4,134	4,056	
충 남 Chungnam	160.1	205.8	110.8	18	12	6	10,984	5,688	5,296	
전 북 Jeonbuk	249.3	257.3	241.0	19	10	9	7,475	3,836	3,639	
전 남 Jeonnam	361.8	355.6	368.4	32	16	16	8,430	4,252	4,178	
경 북 Gyeongbuk	246.8	209.9	285.2	30	13	17	12,045	6,105	5,940	
경 남 Gyeongnam	273.8	296.5	249.6	43	24	19	15,562	8,038	7,524	
제 주 Jeju	294.0	360.3	222.4	11	7	4	3,728	1,916	1,812	

자료 : 통계청, 「사망원인통계」, 「인구동향조사」, 「영아사망모성사망 출생전후기사망 통계」

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics, Vital Statistics, Infant, Maternal and Perinatal mortality Statistics

표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별 : 2010-2021

Table 1-2-8. Maternal Mortality Ratio by Age : 2010-2021

단위 : 출생아 10만 명당 Unit : Per 100,000 Live Births

구 분 Classification	모성사망자 수 (명) Maternal Mortality	모 성 사 망 비 Maternal Mortality Ratio					
		전 체 Total	24세 이하	25 - 29세	30 - 34세	35 - 39세	40세 이상
2010	74	15.7	14.6	8.2	13.0	29.6	96.9
2011	81	17.2	-	12.4	14.5	33.7	65.8
2012	48	9.9	7.3	7.9	7.1	20.3	26.0
2013	50	11.5	-	8.8	7.7	23.3	54.4
2014	48	11.0	4.2	9.4	9.0	19.5	16.9
2015	38	8.7	0.0	5.3	8.8	14.1	8.0
2016	34	8.4	9.5	5.9	7.3	11.7	15.7
2017	28	7.8	0.0	4.1	6.2	14.0	15.9
2018	37	11.3	13.7	4.6	11.2	16.5	7.8
2019	30	9.9	8.1	8.6	7.6	13.7	14.6
2020	32	11.8	9.5	7.9	8.4	16.6	28.9
2021	23	8.8	12.3	8.7	6.9	7.9	26.6

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

주 : 모성사망비: 출생아 10만 명당 모성사망자 수

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 : 2021

Table 1-2-9. Abridged Life Tables(Total) by Age : 2021

연령 Age	기대여명(년) Expectation of life at age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	사망자수 Number of people dying
0세	83.6	0.00238	100,000	99,805	8,361,393	238
1세	82.8	0.00044	99,762	398,948	8,261,588	44
5세	78.9	0.00032	99,717	498,504	7,862,640	32
10세	73.9	0.00049	99,686	498,325	7,364,136	49
15세	68.9	0.00110	99,637	497,938	6,865,811	110
20세	64.0	0.00179	99,527	497,216	6,367,873	178
25세	59.1	0.00228	99,349	496,195	5,870,657	226
30세	54.2	0.00278	99,123	494,939	5,374,462	276
35세	49.4	0.00379	98,847	493,360	4,879,523	375
40세	44.5	0.00535	98,472	491,112	4,386,163	527
45세	39.8	0.00816	97,945	487,876	3,895,051	799
50세	35.1	0.01205	97,147	482,978	3,407,174	1,171
55세	30.5	0.01762	95,976	475,891	2,924,196	1,691
60세	26.0	0.02589	94,285	465,684	2,448,306	2,441
65세	21.6	0.04043	91,844	450,577	1,982,622	3,714
70세	17.4	0.06552	88,130	427,258	1,532,045	5,774
75세	13.4	0.12126	82,356	389,235	1,104,787	9,987
80세	9.9	0.23007	72,369	322,899	715,552	16,650
85세	7.1	0.38823	55,719	225,488	392,652	21,632
90세	4.9	0.57932	34,087	118,542	167,164	19,747
95세	3.4	0.76037	14,340	40,430	48,622	10,904
100세 이상	2.4	1.00000	3,436	8,192	8,192	3,436

표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 : 2021

Table 1-2-10. Abridged Life Tables(Male) by Age : 2021

연령 Age	기대여명(년) Expectation of life at age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	사망자수 Number of people dying
0세	80.6	0.00258	100,000	99,796	8,061,279	258
1세	79.8	0.00053	99,742	398,856	7,961,483	53
5세	75.9	0.00032	99,690	498,364	7,562,628	32
10세	70.9	0.00055	99,657	498,170	7,064,264	55
15세	65.9	0.00135	99,603	497,714	6,566,094	134
20세	61.0	0.00209	99,469	496,865	6,068,380	208
25세	56.1	0.00289	99,261	495,609	5,571,515	287
30세	51.3	0.00342	98,974	494,037	5,075,906	339
35세	46.5	0.00468	98,635	492,112	4,581,870	461
40세	41.7	0.00688	98,174	489,264	4,089,758	675
45세	36.9	0.01098	97,499	485,030	3,600,494	1,070
50세	32.3	0.01687	96,429	478,355	3,115,464	1,627
55세	27.8	0.02563	94,801	468,286	2,637,108	2,430
60세	23.5	0.03863	92,371	453,474	2,168,822	3,568
65세	19.3	0.05995	88,803	431,547	1,715,348	5,324
70세	15.4	0.09393	83,480	398,980	1,283,801	7,841
75세	11.7	0.16624	75,639	349,390	884,822	12,574
80세	8.5	0.2999	63,064	270,063	535,432	18,913
85세	6.0	0.47253	44,151	167,955	265,368	20,863
90세	4.2	0.66117	23,289	74,463	97,414	15,398
95세	2.9	0.82245	7,891	20,070	22,951	6,490
100세 이상	2.1	1.00000	1,401	2,881	2,881	1,401

표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 : 2021

Table 1-2-11. Abridged Life Tables(Female) by Age : 2021

연령 Age	기대여명(년) Expectation of life at age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	사망자수 Number of people dying
0세	86.6	0.00218	100,000	99,815	8,661,586	218
1세	85.8	0.00036	99,782	399,044	8,561,772	36
5세	81.8	0.00031	99,746	498,649	8,162,727	31
10세	76.9	0.00044	99,715	498,485	7,664,078	44
15세	71.9	0.00086	99,672	498,166	7,165,593	86
20세	67.0	0.00148	99,586	497,573	6,667,427	147
25세	62.1	0.00166	99,438	496,785	6,169,854	166
30세	57.2	0.00215	99,273	495,847	5,673,069	213
35세	52.3	0.00291	99,060	494,613	5,177,222	288
40세	47.4	0.00383	98,772	492,965	4,682,609	378
45세	42.6	0.00536	98,393	490,727	4,189,644	528
50세	37.8	0.00729	97,866	487,605	3,698,917	714
55세	33.1	0.00981	97,152	483,500	3,211,312	953
60세	28.4	0.01366	96,199	477,899	2,727,813	1,314
65세	23.7	0.02217	94,885	469,611	2,249,914	2,104
70세	19.2	0.03996	92,781	455,539	1,780,302	3,707
75세	14.9	0.08307	89,074	429,084	1,324,763	7,399
80세	11.0	0.17615	81,674	375,738	895,679	14,387
85세	7.7	0.33292	67,288	283,025	519,940	22,401
90세	5.3	0.53684	44,886	162,623	236,916	24,097
95세	3.6	0.73681	20,789	60,790	74,293	15,318
100세 이상	2.5	1.00000	5,472	13,503	13,503	5,472

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2020

Table 1-2-12. Life expectancy by health level : 2020

단위 : 년 Unit : Years

연령 Age	유병기간 제외 기대여명 Life expectancy without disease			주관적 건강평가 기대여명 Life expectancy in perceived good health		
	전체 Total	남자 Male	여자 Female	전체 Total	남자 Male	여자 Female
0세	66.3	65.6	67.2	71.0	70.7	71.3
10세	56.8	56.1	57.7	61.2	60.9	61.5
20세	47.1	46.4	48.0	51.5	51.3	51.8
30세	37.7	36.9	38.5	42.1	41.9	42.4
40세	28.5	27.8	29.3	32.9	32.7	33.2
50세	19.9	19.3	20.4	24.0	23.9	24.1
60세	12.3	12.0	12.6	15.9	15.9	15.9
70세	6.7	6.5	6.9	8.8	9.0	8.7
80세	3.2	3.1	3.3	3.8	3.8	3.8
85세 이상	2.2	2.0	2.3	2.3	2.1	2.4

자료 : 통계청, 「생명표」

Source : Statistics Korea, Life Tables For Korea

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 2000-2021

Table 1-3-1. Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 2000-2021

단위 : 건수		Unit : Case		
연 도 Year	총 혼인건수 Total marriages	조혼인율 (인구 1천 명당) Crude marriage rate (Per 1,000 persons)	총 이혼건수 Total divorces	조이혼율 (인구 1천 명당) Crude divorce rate (Per 1,000 persons)
2 0 0 0	332,090	7.0	119,455	2.5
2 0 0 1	318,407	6.7	134,608	2.8
2 0 0 2	304,877	6.3	144,910	3.0
2 0 0 3	302,503	6.3	166,617	3.4
2 0 0 4	308,598	6.4	138,932	2.9
2 0 0 5	314,304	6.5	128,035	2.6
2 0 0 6	330,634	6.8	124,524	2.5
2 0 0 7	343,559	7.0	124,072	2.5
2 0 0 8	327,715	6.6	116,535	2.4
2 0 0 9	309,759	6.2	123,999	2.5
2 0 1 0	326,104	6.5	116,858	2.3
2 0 1 1	329,087	6.6	114,284	2.3
2 0 1 2	327,073	6.5	114,316	2.3
2 0 1 3	322,807	6.4	115,292	2.3
2 0 1 4	305,507	6.0	115,510	2.3
2 0 1 5	302,828	5.9	109,153	2.1
2 0 1 6	281,635	5.5	107,328	2.1
2 0 1 7	264,455	5.2	106,032	2.1
2 0 1 8	257,622	5.0	108,684	2.1
2 0 1 9	239,159	4.7	110,831	2.2
2 0 2 0	213,502	4.2	106,500	2.1
2 0 2 1	192,507	3.8	101,673	2.0

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2000-2021

Table 1-3-2. Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 2000-2021

단위 : 세 Unit : Age

연 도 Year	평균초혼연령 Mean age at first marriage		평균재혼연령 Mean age of remarriage		평균이혼연령 Mean age of divorce	
	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female
2 0 0 0	29.28	26.49	42.05	37.45	40.11	36.54
2 0 0 1	29.55	26.78	42.06	37.55	40.21	36.71
2 0 0 2	29.77	27.01	42.13	37.85	40.56	37.11
2 0 0 3	30.14	27.27	42.78	38.30	41.26	37.87
2 0 0 4	30.53	27.52	43.77	39.20	41.67	38.18
2 0 0 5	30.87	27.72	44.10	39.56	42.08	38.56
2 0 0 6	30.96	27.79	44.42	39.72	42.64	39.01
2 0 0 7	31.11	28.09	44.81	40.08	43.20	39.48
2 0 0 8	31.38	28.32	44.98	40.31	44.30	40.45
2 0 0 9	31.61	28.71	45.68	41.09	44.48	40.65
2 0 1 0	31.84	28.91	46.11	41.59	44.99	41.13
2 0 1 1	31.90	29.14	46.29	41.91	45.43	41.54
2 0 1 2	32.13	29.41	46.62	42.31	45.88	42.00
2 0 1 3	32.21	29.59	46.75	42.52	46.24	42.42
2 0 1 4	32.42	29.81	47.14	43.00	46.54	42.84
2 0 1 5	32.57	29.96	47.63	43.46	46.93	43.31
2 0 1 6	32.79	30.11	48.20	43.99	47.19	43.64
2 0 1 7	32.94	30.24	48.70	44.43	47.57	44.02
2 0 1 8	33.15	30.40	48.91	44.61	48.28	44.75
2 0 1 9	33.37	30.59	49.63	45.15	48.68	45.27
2 0 2 0	33.23	30.78	50.04	45.73	49.37	46.00
2 0 2 1	33.35	31.08	50.65	46.5	50.14	46.75

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-3. 외국인과의 혼인 건수 : 2000-2021

Table 1-3-3. Marriages to Foreigners : 2000-2021

단위 : 건수, %		Unit : Case, %					
연 도 Year	총결혼건수 Total Number of Marriage	국제결혼 International Marriages		외국인아내 Female Foreign Spouse		외국인남편 Male Foreign Spouse	
		건수 Case	구성비 Percentage	건수 Case	구성비 Percentage	건수 Case	구성비 Percentage
2 0 0 0	332,090	11,605	100.0	6,945	59.8	4,660	40.2
2 0 0 1	318,407	14,523	100.0	9,684	66.7	4,839	33.3
2 0 0 2	304,877	15,202	100.0	10,698	70.4	4,504	29.6
2 0 0 3	302,503	24,775	100.0	18,750	75.7	6,025	24.3
2 0 0 4	308,598	34,640	100.0	25,105	72.5	9,535	27.5
2 0 0 5	314,304	42,356	100.0	30,719	72.5	11,637	27.5
2 0 0 6	330,634	38,759	100.0	29,665	76.5	9,094	23.5
2 0 0 7	343,559	37,560	100.0	28,580	76.1	8,980	23.9
2 0 0 8	327,715	36,204	100.0	28,163	77.8	8,041	22.2
2 0 0 9	309,759	33,300	100.0	25,142	75.5	8,158	24.5
2 0 1 0	326,104	34,235	100.0	26,274	76.7	7,961	23.3
2 0 1 1	329,087	29,762	100.0	22,265	74.8	7,497	25.2
2 0 1 2	327,073	28,325	100.0	20,637	72.9	7,688	27.1
2 0 1 3	322,807	25,963	100.0	18,307	70.5	7,656	29.5
2 0 1 4	305,507	23,316	100.0	16,152	69.3	7,164	30.7
2 0 1 5	302,828	21,274	100.0	14,677	69.0	6,597	31.0
2 0 1 6	281,635	20,591	100.0	14,822	72.0	5,769	28.0
2 0 1 7	264,455	20,835	100.0	14,869	71.4	5,966	28.6
2 0 1 8	257,622	22,698	100.0	16,608	73.2	6,090	26.8
2 0 1 9	239,159	23,643	100.0	17,687	74.8	5,956	25.2
2 0 2 0	213,502	15,341	100.0	11,100	72.4	4,241	27.6
2 0 2 1	192,507	13,102	100.0	8,985	68.6	4,117	31.4

표 1-3-4. 국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2020-2021

Table 1-3-4. Status of Marriage Migrants by Nationality/Region : 2020-2021

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분 Classification	2020				2021			
	인원			구성비 (%)	인원			구성비 (%)
	Number	남 Male	여 Female		Number	남 Male	여 Female	
전 체 Total	168,594	30,716	137,878	100.0	168,611	31,943	136,668	100.0
베트남 Vietnam	44,058	3,195	40,863	26.1	41,447	3,560	37,887	24.6
중 국 China	37,492	5,511	31,981	22.2	37,434	5,531	31,903	22.2
한국계중국인 Ethnic Korean Chinese	22,580	8,312	14,268	13.4	22,336	8,420	13,916	13.2
일 본 Japan	14,595	1,244	13,351	8.7	15,074	1,272	13,802	8.9
필리핀 Philippines	12,003	503	11,500	7.1	12,041	528	11,513	7.1
태 국(타이) Thai	5,929	111	5,818	3.5	6,558	122	6,436	3.9
캄보디아 Cambodia	4,638	466	4,172	2.8	4,565	546	4,019	2.7
우즈베키스탄 Uzbekistan	2,625	164	2,461	1.6	2,709	182	2,527	1.6
몽 골 Mongolia	2,486	180	2,306	1.5	2,502	191	2,311	1.5
대만(타이완) Taiwan	1,472	127	1,345	0.9	1,596	142	1,454	0.9
인도네시아 Indonesia	998	103	895	0.6	1,073	111	962	0.6
미 국 United States	4,312	3,083	1,229	2.6	4,538	3,200	1,338	2.7
캐나다 Canada	1,397	1,141	256	0.8	1,426	1,154	272	0.8
러시아(연방) Russia	1,664	120	1,544	1.0	1,901	132	1,769	1.1
한국계러시아인 Ethnic Korean-Russian	136	12	124	0.1	140	13	127	0.1
영국 United Kingdom	1,120	976	144	0.7	1,200	1,032	168	0.7
프랑스 France	656	506	150	0.4	753	547	206	0.4
독일 Germany	365	273	92	0.2	405	298	107	0.2
기 타 Others	10,068	4,689	5,379	6.0	10,913	4,962	5,951	6.5

자료 : 법무부, 「출입국자및체류외국인통계」

Source : Ministry of Justice, Statistics of Korea Immigration Service

표 1-4-1. 일반가구의 거처 유형 : 2005^T-2021^RTable 1-4-1. General Households by Dwelling Type : 2005^T-2021^R

단위 : 천 가구, %		Unit : Thousand Households, %								
구분 Classification	2005 ^T	2010 ^T	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R	2018 ^R	2019 ^R	2020 ^R	2021 ^R	
일반가구 General Households	15,887	17,339	19,111	19,368	19,674	19,979	20,343	20,927	21,448	
(구성비) The component ratio	(100.0)	(100.0)	(100)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	
단독주택 Detached house	7,064	6,860	6,739	6,640	6,549	6,415	6,312	6,354	6,350	
(구성비)	(44.5)	(39.6)	(35.3)	(34.3)	(33.3)	(32.1)	(31.0)	(30.4)	(29.6)	
아파트 Apartment	6,629	8,169	9,197	9,422	9,671	10,013	10,405	10,780	11,138	
(구성비)	(41.7)	(47.1)	(48.1)	(48.6)	(49.2)	(50.1)	(51.1)	(51.5)	(51.9)	
연립/다세대 Tenement house multiplex housing	1,695	1,744	2,133	2,219	2,269	2,312	2,339	2,387	2,446	
(구성비)	(10.7)	(10.1)	(11.2)	(11.5)	(11.5)	(11.6)	(11.5)	(11.4)	(11.4)	
비거주용 건물내주택 Non-residential Building house selection	282	212	328	316	327	319	318	316	319	
(구성비)	(1.8)	(1.2)	(1.7)	(1.6)	(1.7)	(1.6)	(1.6)	(1.5)	(1.5)	
주택이외 거처 Others	217	354	714	770	858	920	969	1,089	1,195	
(구성비)	(1.4)	(2.0)	(3.7)	(4.0)	(4.4)	(4.6)	(4.8)	(5.2)	(5.6)	

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

주 : R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Repor

표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2021

Table 1-4-2. Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2021

단위 : 가구 Unit : Households

구 분 Classification	가 구 Households							집단 Group	외국인 Foreigner
	일반가구 General Households	1인 persons	2인 persons	3인 persons	4인 persons	5인 이상 persons and over			
전국 Whole country	22,022,753	21,448,463	7,165,788	6,076,549	4,169,956	3,154,286	881,884	17,332	556,958
읍부 Total for Eups	2,161,590	2,099,836	674,454	630,227	397,996	299,269	97,890	2,422	59,332
면부 Total for Myeons	2,087,203	2,025,982	762,310	739,397	296,349	160,350	67,576	4,030	57,191
동부 Total for Dongs	17,773,960	17,322,645	5,729,024	4,706,925	3,475,611	2,694,667	716,418	10,880	440,435
수도권 Metropolitan area	10,900,673	10,521,071	3,388,650	2,812,253	2,164,666	1,697,422	458,080	7,784	371,818
특광역시 Metropolitan city	9,750,312	9,515,210	3,291,862	2,597,033	1,865,994	1,397,575	362,746	6,022	229,080
서울 Seoul	4,191,171	4,046,799	1,489,893	1,056,278	779,155	573,191	148,282	2,454	141,918
부산 Busan	1,447,194	1,431,365	487,362	423,973	277,325	194,155	48,550	799	15,030
대구 Daegu	1,013,488	1,000,931	326,866	282,982	201,203	152,384	37,496	617	11,940
인천 Incheon	1,216,719	1,183,610	355,657	332,978	251,670	191,576	51,729	912	32,197
광주 Gwangju	625,511	615,693	212,385	167,494	114,381	94,006	27,427	363	9,455
대전 Daejeon	648,593	640,085	240,932	170,037	115,093	89,199	24,824	536	7,972
울산 Ulsan	460,289	451,432	133,061	127,915	97,807	75,839	16,810	245	8,612
세종 Sejong	147,347	145,295	45,706	35,376	29,360	27,225	7,628	96	1,956
도지역 Province	12,272,441	11,933,253	3,873,926	3,479,516	2,303,962	1,756,711	519,138	11,310	327,878
경기 Gyeonggi	5,492,783	5,290,662	1,543,100	1,422,997	1,133,841	932,655	258,069	4,418	197,703
강원 Gangwon	682,635	674,728	245,012	213,512	115,765	75,980	24,459	665	7,242
충북 Chungbuk	713,434	695,611	252,251	207,434	120,775	87,572	27,579	807	17,016
충남 Chungnam	947,235	915,634	327,432	274,600	158,175	117,225	38,202	1,186	30,415
전북 Jeonbuk	785,218	772,471	276,153	239,444	131,542	92,705	32,627	734	12,013
전남 Jeonnam	788,992	777,358	274,108	258,205	129,010	84,716	31,319	952	10,682
경북 Gyeongbuk	1,178,040	1,156,645	416,697	373,382	198,441	131,151	36,974	1,219	20,176
경남 Gyeongnam	1,405,646	1,378,982	450,490	412,850	266,302	196,700	52,640	1,098	25,566
제주 Jeju	278,458	271,162	88,683	77,092	50,111	38,007	17,269	231	7,065

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

표 1-4-3. 1인 가구의 규모 : 2005^T-2021^RTable 1-4-3. Size of One-person Households : 2005^T-2021^R

단위 : 천 가구, %		Unit : Thousand Households, %								
구 분 Classification		2005 ^T	2010 ^T	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R	2018 ^R	2019 ^R	2020 ^R	2021 ^R
일반가구 (A) General Households	계 Total	15,887	17,339	19,111	19,368	19,674	19,979	20,343	20,927	21,448
	읍·면 Eups Myeons	3,142	3,308	3,623	3,706	3,793	3,862	3,906	4,030	4,126
	동 Dongs	12,745	14,031	15,488	15,662	15,881	16,117	16,437	16,897	17,323
1인가구 (B) One-person Households	계 Total	3,171	4,142	5,203	5,398	5,619	5,849	6,148	6,643	7,166
	읍·면 Eups Myeons	731	898	1,078	1,134	1,177	1,224	1,250	1,343	1,437
	동 Dongs	2,440	3,244	4,125	4,263	4,442	4,624	4,898	5,300	5,729
1인가구 비율 (B/A) One-person Households Ratio	전체 Total	20.0	23.9	27.2	27.9	28.6	29.3	30.2	31.7	33.4
	읍·면 Eups Myeons	23.3	27.1	29.8	30.6	31.0	31.7	32.0	33.3	34.8
	동 Dongs	19.1	23.1	26.6	27.2	28.0	28.7	29.8	31.4	33.1

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

주 : R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

표 1-4-4. 1인 가구의 연령 및 성별 : 2020R-2021R

Table 1-4-4. Age of One-person Households by Sex : 2020R-2021R

단위 : 천 가구, % Unit : Thousand Households, %

구 분 Classification	2020R			2021R		
	1인가구 One-person Households			1인가구 One-person Households		
	남자 Male	여자 Female		남자 Male	여자 Female	
전 체 Total	6,643	3,304	3,339	7,166	3,584	3,582
(구성비) The component ratio	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
20세미만 years and under	76	36	40	54	25	29
(구성비)	(1.1)	(1.1)	(1.2)	(0.8)	(0.7)	(0.8)
20 ~ 29세 years	1,267	650	617	1,364	699	665
(구성비)	(19.1)	(19.7)	(18.5)	(19.0)	(19.5)	(18.6)
30 ~ 39세 years	1,116	715	401	1,226	783	443
(구성비)	(16.8)	(21.6)	(12.0)	(17.1)	(21.8)	(12.4)
40 ~ 49세 years	904	572	332	950	604	347
(구성비)	(13.6)	(17.3)	(9.9)	(13.3)	(16.8)	(9.7)
50 ~ 59세 years	1,039	595	445	1,101	637	464
(구성비)	(15.6)	(18.0)	(13.3)	(15.4)	(17.8)	(13.0)
60 ~ 69세 years	1,039	451	588	1,176	521	655
(구성비)	(15.6)	(13.6)	(17.6)	(16.4)	(14.5)	(18.3)
70세 이상 years and over	1,202	286	917	1,295	316	979
(구성비)	(18.1)	(8.7)	(27.5)	(18.1)	(8.8)	(27.3)

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」
주 : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

국민건강

HEALTH STATUS

2-1. 국민영양	035
2-2. 질병 및 사망원인	044
2-3. 보건행태	110
2-4. 보건사업	140
2-5. 공중위생	169

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) : 2011-2020

Table 2-1-1. Food Intake Per Capita Per Day : 2011-2020

단위 : g	Unit : g									
구분 Classification	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
곡류 Cereals	309.8	300.8	299.7	293.9	300.0	291.3	288.1	287.5	269.9	267.2
감자 및 전분류 Potatoes and Starches	35.4	32.2	39.4	40.9	37.4	36.7	34.0	28.6	33.8	32.5
당류 Sugars and Sweeteners	10.5	10.1	12.4	11.4	12.3	10.6	10.6	9.9	9.9	8.7
두류 Beans	39.1	36.8	37.0	35.8	34.8	34.2	33.6	34.1	33.6	34.0
종실류 Nuts and Seeds	4.9	4.6	6.3	7.8	7.6	6.3	6.6	5.7	5.6	5.7
채소류 Vegetables	295.3	293.0	293.7	301.9	294.2	274.4	278.0	260.2	270.5	265.0
버섯류 Mushrooms	5.0	4.7	5.2	6.2	5.8	6.1	5.8	6.0	6.6	6.2
과일류 Fruits	174.3	174.3	172.4	190.6	198.3	179.5	161.7	139.4	145.0	131.3
해조류 Seaweeds	3.8	4.9	4.3	3.4	4.0	3.6	3.3	3.7	3.7	2.9
음료류 Beverages	115.3	126.9	159.3	167.4	179.9	198.4	196.6	193.5	206.7	212.3
주류 Alcoholic Drinks	122.9	109.7	129.5	123.4	124.7	115.5	118.3	111.5	102.2	93.4
양념류 Seasonings	34.2	34.4	35.5	37.1	39.0	34.4	34.3	35.0	36.8	35.5
육류 Meats	105.4	110.1	99.3	100.9	102.4	105.4	105.1	108.2	113.2	114.6
난류 Eggs	25.9	24.8	27.5	27.2	28.9	31.2	25.7	30.2	34.0	33.1
어패류 Fish and Shellfish	55.5	49.2	47.7	49.3	52.3	47.0	49.7	44.4	45.7	41.6
우유류 Milk and Dairy Products	108.8	107.9	111.4	101.2	101.6	101.3	104.6	106.9	100.5	96.2
유지류 Oils and Fats	8.6	8.0	8.5	8.6	8.8	7.0	6.9	6.7	6.8	6.6
기타 Others	3.2	3.0	0.6	1.5	0.9	0.3	0.6	0.7	0.9	1.2
총계 Total Amount	1,457.8	1,435.5	1,542.1	1,583.4	1,610.2	1,579.5	1,560.6	1,505.2	1,517.0	1,475.7

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당) : 2011-2020

Table 2-1-2. Nutrient Intake Per Capita Per Day : 2011-2020

구분 Classification	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
에너지(kcal) Energy	2,030	1,994	2,056	2,055	2,086	2,028	1,992	1,968	1,915	1,872
단백질(g) Protein	73.5	72.4	71.1	71.6	73.2	72.8	71.6	71.1	71.1	70.2
지방(g) Fat	45.0	45.2	46.8	47.8	48.9	47.1	46.8	46.9	48.2	49.0
포화지방산(g) Saturated fatty acid	-	-	14.0	14.0	14.5	15.6	15.5	15.5	15.9	15.9
콜레스테롤(mg) Cholesterol	-	-	254.5	256.3	273.1	256.1	236.2	249.0	268.3	262.7
탄수화물(g) Carbohydrate	318.4	311.6	310.4	308.5	312.1	300.9	295.2	289.7	275.6	266.6
식이섬유(g) Dietary fiber	-	-	22.0	22.9	22.7	24.5	23.9	22.9	22.6	22.9
당(g) Sugar	-	-	-	-	-	66.8	63.7	58.9	61.0	57.2
칼슘(mg) Calcium	515.2	501.5	494.1	488.7	497.5	519.1	520.7	514.1	500.9	487.7
인(mg) Phosphorus	1,184.1	1,159.4	1,080.0	1,084.7	1,092.7	1,078.0	1,068.0	1,046.1	1,033.1	1,021.00
나트륨(mg) Sodium	4,789.3	4,583.1	3,862.1	3,754.7	3,889.6	3,338.5	3,337.9	3,274.1	3,289.1	3,220.30
칼륨(mg) Potassium	2,934.4	2,918.0	2,908.9	2,973.8	2,973.5	2,808.5	2,764.4	2,626.3	2,668.3	2,677.90
철(mg) Iron	14.6	14.5	17.2	17.3	16.9	11.9	11.8	11.6	11.4	10.80
비타민 A (RE '11~'15, RAE from '16) Vitamin A	812.5	863.8	707.3	767.2	720.1	388.5	372.5	373.0	372.3	379.40
티아민(mg) Thiamin	1.36	1.36	2.01	2.01	2.01	1.36	1.33	1.33	1.32	1.23
리보플라빈(mg) Riboflavin	1.28	1.28	1.36	1.39	1.40	1.59	1.58	1.60	1.62	1.68
나이아신(mg) Niacin	17.0	16.9	15.8	16.4	16.6	13.5	13.4	13.1	12.6	12.4
엽산(μ gDFE) Folate	-	-	-	-	-	316.1	309.3	302.7	306.0	296.8
비타민 C(mg) Vitamin C	103.9	105.3	91.4	98.7	97.2	61.7	62.5	60.4	66.1	63.8

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-1-3. 단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 2011-2020

Table 2-1-3. Percentages of Energy from Protein, Fat and Carbohydrate : 2011-2020

단위 : %	Unit : %		
연도 Year	단백질 Protein	지방 Fat	탄수화물 Carbohydrate
2 0 1 1	14.6	19.4	66.0
2 0 1 2	14.7	19.7	65.6
2 0 1 3	14.4	20.4	65.2
2 0 1 4	14.5	20.9	64.6
2 0 1 5	14.5	20.9	64.7
2 0 1 6	15.0	20.8	64.2
2 0 1 7	15.0	21.1	63.9
2 0 1 8	15.1	21.5	63.3
2 0 1 9	15.4	22.5	62.1
2 0 2 0	15.5	23.3	61.2

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-1-4. 비만 유병률

Table 2-1-4. Prevalence of Obesity Among

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	31.9	35.2	28.6
	19-29세 Age	21.7	26.2	16.9
	30-39세	31.5	40.7	21.7
	40-49세	35.4	42.6	27.9
	50-59세	35.7	34.7	36.7
	60-69세	38.8	34.1	43.0
	70 +	29.7	23.7	33.5
2 0 1 2	전 체 Total	32.8	36.1	29.7
	19-29세 Age	22.4	30.5	13.6
	30-39세	32.5	40.6	23.7
	40-49세	39.2	45.0	33.2
	50-59세	34.1	33.2	34.9
	60-69세	38.5	33.5	43.1
	70 +	31.1	23.0	36.1
2 0 1 3	전 체 Total	32.5	37.6	27.5
	19-29세 Age	22.4	29.3	14.4
	30-39세	33.2	47.1	17.9
	40-49세	33.7	41.5	25.7
	50-59세	37.3	40.8	33.7
	60-69세	36.3	29.3	42.7
	70 +	33.8	26.2	38.6
2 0 1 4	전 체 Total	31.5	37.7	25.3
	19-29세 Age	23.9	32.0	15.0
	30-39세	31.8	43.9	18.6
	40-49세	31.1	39.6	22.3
	50-59세	35.4	41.5	29.3
	60-69세	36.8	36.9	36.6
	70 +	32.1	24.0	37.3
2 0 1 5	전 체 Total	34.1	39.6	28.8
	19-29세 Age	23.5	32.4	13.4
	30-39세	32.9	43.6	21.1
	40-49세	35.6	45.6	25.4
	50-59세	38.3	40.3	36.2
	60-69세	40.1	38.3	41.7
	70 +	37.4	32.1	40.8

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)
 주 : 체질량지수(kg/m²) 25이상인 분율, 만19세이상

(만19세이상) : 2011-2020

19 and Olders : 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	35.5	41.8	29.2
	19-29세 Age	27.2	38.8	13.8
	30-39세	34.2	45.4	21.7
	40-49세	39.0	49.0	28.7
	50-59세	36.1	39.7	32.5
	60-69세	40.2	39.7	40.7
	70 +	37.5	30.3	42.2
2 0 1 7	전 체 Total	34.8	41.1	28.4
	19-29세 Age	29.4	39.0	18.3
	30-39세	33.4	46.7	18.3
	40-49세	35.3	44.7	25.6
	50-59세	38.0	44.3	31.7
	60-69세	38.0	36.7	39.3
	70 +	34.7	25.3	41.0
2 0 1 8	전 체 Total	35.0	41.9	28.1
	19-29세 Age	26.9	36.1	16.2
	30-39세	37.8	51.3	22.6
	40-49세	36.8	47.5	25.7
	50-59세	35.2	40.9	29.3
	60-69세	36.8	38.1	35.5
	70 +	38.0	30.6	43.0
2 0 1 9	전 체 Total	34.4	41.4	27.3
	19-29세 Age	27.6	37.3	16.5
	30-39세	34.9	46.4	21.6
	40-49세	35.6	45.0	25.8
	50-59세	36.5	43.4	29.6
	60-69세	37.3	39.9	34.9
	70 +	34.3	30.4	37.0
2 0 2 0	전 체 Total	38.4	46.9	29.9
	19-29세 Age	32.6	41.5	22.8
	30-39세	41.6	58.2	22.7
	40-49세	39.0	50.7	26.8
	50-59세	40.2	48.1	32.4
	60-69세	41.1	44.0	38.4
	70 +	35.3	31.9	37.8

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률

Table 2-1-5. Prevalence of Hypercholesterolemia

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	12.3	11.0	13.5
	19-29세 Age	3.0	3.8	2.2
	30-39세	7.7	10.3	5.0
	40-49세	10.0	10.4	9.6
	50-59세	19.3	16.2	22.4
	60-69세	26.8	17.0	35.8
	70 +	17.3	13.5	19.8
2 0 1 2	전 체 Total	13.1	10.7	15.4
	19-29세 Age	3.4	3.7	3.0
	30-39세	8.6	11.3	5.7
	40-49세	9.2	8.1	10.4
	50-59세	22.0	16.0	28.0
	60-69세	24.2	16.6	31.2
	70 +	21.7	14.5	26.4
2 0 1 3	전 체 Total	13.5	11.8	15.1
	19-29세 Age	3.4	4.9	1.7
	30-39세	8.5	11.9	4.9
	40-49세	10.1	12.1	8.0
	50-59세	20.3	13.5	26.8
	60-69세	26.9	18.8	34.5
	70 +	24.0	16.8	29.0
2 0 1 4	전 체 Total	12.9	11.8	14.0
	19-29세 Age	1.3	1.1	1.6
	30-39세	6.0	7.6	4.4
	40-49세	12.6	16.3	9.1
	50-59세	18.9	18.3	19.6
	60-69세	26.9	20.3	32.8
	70 +	23.2	9.7	34.0
2 0 1 5	전 체 Total	16.6	14.7	18.4
	19-29세 Age	4.1	6.3	1.6
	30-39세	8.2	10.6	5.8
	40-49세	15.6	18.6	12.6
	50-59세	22.4	16.2	28.5
	60-69세	32.2	23.2	40.6
	70 +	28.4	20.1	34.4

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 총콜레스테롤이 240mg/dl 이상이거나 콜레스테롤강화제를 복용한 분을, 만19세이상

(만19세이상) : 2011-2020

Among 19 and Olders : 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	19.1	18.0	20.3
	19-29세 Age	5.5	6.8	4.1
	30-39세	9.4	10.8	8.0
	40-49세	15.0	20.2	9.6
	50-59세	30.9	28.1	33.7
	60-69세	37.6	27.2	47.3
	70 +	23.9	16.4	29.0
2 0 1 7	전 체 Total	20.6	18.7	22.6
	19-29세 Age	6.3	8.7	3.6
	30-39세	11.5	14.8	7.7
	40-49세	18.1	18.3	17.9
	50-59세	28.2	24.8	31.7
	60-69세	33.7	25.8	41.4
	70 +	35.4	25.3	42.6
2 0 1 8	전 체 Total	20.5	18.9	22.2
	19-29세 Age	5.2	7.3	2.7
	30-39세	12.3	15.1	9.2
	40-49세	16.8	22.9	10.5
	50-59세	26.3	20.8	31.9
	60-69세	35.9	27.0	44.3
	70 +	35.9	25.7	42.9
2 0 1 9	전 체 Total	21.9	19.0	24.7
	19-29세 Age	3.9	3.3	4.5
	30-39세	10.0	12.5	7.2
	40-49세	16.4	20.4	12.3
	50-59세	31.2	26.0	36.4
	60-69세	42.8	32.2	52.5
	70 +	35.1	25.0	42.2
2 0 2 0	전 체 Total	23.7	22.6	24.7
	19-29세 Age	5.2	5.3	5.0
	30-39세	10.6	12.7	8.2
	40-49세	21.2	28.2	13.8
	50-59세	29.4	27.2	31.7
	60-69세	41.9	35.4	48.0
	70 +	40.4	32.4	46.0

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-1-6. 현재 흡연율

Table 2-1-6. Current Smoking Rate Among

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	26.3	46.8	6.5
	19-29세 Age	28.3	44.9	10.4
	30-39세	36.6	63.7	8.9
	40-49세	25.7	47.0	4.1
	50-59세	24.5	44.4	5.0
	60-69세	17.5	32.5	3.8
	70 +	14.3	28.8	5.1
2 0 1 2	전 체 Total	25.0	43.3	7.4
	19-29세 Age	28.0	41.5	13.6
	30-39세	32.5	54.8	9.0
	40-49세	27.7	49.5	5.5
	50-59세	24.6	41.8	7.9
	60-69세	13.4	26.9	1.6
	70 +	10.9	23.2	3.2
2 0 1 3	전 체 Total	23.2	41.4	5.7
	19-29세 Age	24.1	37.0	9.1
	30-39세	30.7	54.5	6.9
	40-49세	26.9	48.0	6.2
	50-59세	22.0	40.8	3.7
	60-69세	17.4	32.5	4.0
	70 +	8.0	15.6	3.1
2 0 1 4	전 체 Total	23.3	42.3	5.1
	19-29세 Age	22.5	34.8	8.9
	30-39세	30.0	53.2	7.0
	40-49세	29.2	54.4	5.0
	50-59세	20.6	39.4	2.5
	60-69세	18.2	35.8	2.5
	70 +	10.1	19.4	3.8
2 0 1 5	전 체 Total	21.6	38.3	5.3
	19-29세 Age	23.7	38.7	6.9
	30-39세	27.7	48.0	6.7
	40-49세	25.4	45.8	4.9
	50-59세	20.8	36.5	5.4
	60-69세	14.1	26.1	2.8
	70 +	9.0	17.0	3.7

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 평생 담배 5갑(100개비) 이상 피웠고 현재 담배를 피우는 사람의 분율, '19년부터 일반담배(필련)로 문항 변경으로 연도 비교 시 주의

(만19세이상) : 2011-2020

19 and Olders : 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	22.6	39.4	6.1
	19-29세 Age	25.4	41.7	7.2
	30-39세	30.4	51.5	7.6
	40-49세	25.0	43.9	5.6
	50-59세	22.7	38.2	7.1
	60-69세	14.6	25.7	4.0
	70 +	9.1	18.0	3.4
2 0 1 7	전 체 Total	21.1	37.0	5.2
	19-29세 Age	24.4	37.3	9.7
	30-39세	25.5	42.7	6.8
	40-49세	26.3	46.3	5.7
	50-59세	20.2	37.0	3.3
	60-69세	14.4	26.6	2.8
	70 +	8.5	18.2	1.9
2 0 1 8	전 체 Total	21.1	35.8	6.5
	19-29세 Age	23.8	34.9	10.9
	30-39세	24.7	39.9	8.3
	40-49세	26.7	44.1	8.7
	50-59세	22.8	40.6	5.0
	60-69세	14.9	26.7	3.6
	70 +	6.6	14.7	1.1
2 0 1 9	전 체 Total	20.2	34.7	5.9
	19-29세 Age	24.8	37.8	10.2
	30-39세	24.0	39.2	7.2
	40-49세	22.4	37.9	6.5
	50-59세	20.3	36.7	4.2
	60-69세	16.8	30.1	4.4
	70 +	8.4	17.0	2.5
2 0 2 0	전 체 Total	19.2	33.0	5.5
	19-29세 Age	21.9	32.0	10.9
	30-39세	23.0	35.8	8.8
	40-49세	24.0	41.5	5.7
	50-59세	19.2	36.5	2.0
	60-69세	15.5	27.3	4.3
	70 +	7.2	15.0	1.7

Source : KDCA Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수

Table 2-2-1. Number of Hospital Admissions·Hospital Discharges And Outpatient

단위 : 건, 회

구 분 Classification	2017			2018		
	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
총 계 Total	9,490,057	9,825,940	925,584,924	9,663,604	9,695,967	942,260,646
상급종합병원 Tertiary hospital	1,833,377	1,861,502	39,140,685	1,947,353	1,949,314	39,872,654
중 합 병 원 General hospital	3,098,763	3,169,089	67,228,052	3,147,599	3,156,319	69,866,079
병 원 Hospital	2,771,038	2,852,455	63,776,830	2,838,410	2,849,769	65,260,276
요 양 병 원 Long-term care hospital	332,401	456,035	3,158,237	483,433	483,304	3,063,676
치 과 병 원 Dental hospital	4,247	4,273	4,197,638	4,511	4,518	4,344,553
한 방 병 원 Oriental hospital	319,009	329,774	4,882,355	267,949	270,580	5,372,826
의 원 Clinic	1,084,776	1,105,394	549,952,080	942,600	949,683	561,967,270
치 과 의 원 Dental clinic	6	6	70,472,551	2	2	71,830,444
한 의 원 Oriental clinic	44,252	45,189	109,872,852	29,195	29,928	108,934,688
보 건 의 료 원 Hospitalized health center	2,188	2,223	581,156	2,552	2,550	-
보 건 소 Health center	-	-	5,116,473	-	-	4,947,202
보 건 지 소 Health Subcenter	-	-	3,206,573	-	-	3,037,116
보 건 진 료 소 Primary Health care post	-	-	3,999,442	-	-	3,763,862
조 산 원 Midwifery clinic	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈환자, 자동차보험 환자 대상(산재보험 미포함)

- 의료기관 종류별 : 2017-2020

Visits by Provider Type : 2017-2020

Unit : Number

2 0 1 9			2 0 2 0		
입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
10,256,580	10,247,054	962,975,033	8,929,309	8,964,976	840,712,005
1,946,631	1,945,745	41,275,591	1,778,229	1,781,239	38,956,363
3,365,145	3,363,415	72,005,122	2,853,969	2,862,494	66,370,124
2,919,628	2,916,825	65,060,724	2,460,431	2,471,142	54,762,691
493,748	491,829	3,149,947	407,087	416,684	2,887,470
5,300	5,117	4,613,219	5,051	5,237	4,432,565
432,213	430,330	6,336,991	463,302	463,557	6,798,600
1,014,799	1,015,051	568,961,314	859,222	862,751	484,226,281
3	3	76,061,268	5	5	73,758,764
76,392	76,019	113,727,539	100,912	100,721	101,056,228
2,721	2,720	597,655	1,101	1,146	514,141
-	-	4,821,325	-	-	1,703,017
-	-	2,915,644	-	-	2,090,878
-	-	3,448,694	-	-	3,154,883
-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, *Health care service utilization*

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program and veterans health benefits and car insurance(except for patients covered under the industrial accident compensation insurance)

표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비

Table 2-2-2. Outpatient Visits, Percent of Outpatient

단위 : 회, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2017		2018		2019		2020	
	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent
계 Total	925,584,924	100.0	942,260,646	100.0	962,975,033	100.0	840,712,005	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	27,907,362	3.0	28,033,775	3.0	28,392,583	2.9	23,065,824	2.7
II. 신생물 Neoplasms	15,226,113	1.6	16,108,187	1.7	17,268,437	1.8	17,474,536	2.1
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1,432,582	0.2	1,452,922	0.2	1,514,558	0.2	1,414,218	0.2
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	34,760,755	3.8	36,723,728	3.9	38,928,881	4.0	39,845,432	4.7
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	19,849,925	2.1	21,825,081	2.3	23,752,145	2.5	24,828,018	3.0
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	15,082,803	1.6	15,397,773	1.6	16,128,756	1.7	15,245,414	1.8
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	40,073,501	4.3	40,503,240	4.3	41,570,478	4.3	37,886,415	4.5
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	19,789,056	2.1	19,401,749	2.1	19,339,110	2.0	14,999,449	1.8
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	57,649,492	6.2	59,344,377	6.3	61,002,206	6.3	61,035,250	7.3
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	176,969,915	19.1	181,677,690	19.3	173,370,428	18.0	94,773,093	11.3
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	118,343,008	12.8	120,505,761	12.8	125,432,856	13.0	119,917,420	14.3

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈환자, 자동차보험 환자 대상(산재보험 미포함)

- 22대 상병별 : 2017-2020

Visits by 22 Disease Categories : 2017-2020

Unit : Number, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2017		2018		2019		2020	
	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	43,478,495	4.7	43,637,865	4.6	44,569,142	4.6	44,569,142	4.6
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	188,792,459	20.4	189,582,839	20.1	196,513,813	20.4	196,513,813	20.4
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	39,911,400	4.3	41,259,873	4.4	42,866,922	4.5	42,866,922	4.5
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	1,136,458	0.1	1,096,258	0.1	1,041,804	0.1	1,041,804	0.1
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	396,007	0.0	374,226	0.0	375,617	0.0	375,617	0.0
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	826,236	0.1	847,456	0.1	903,915	0.1	903,915	0.1
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	20,921,227	2.3	21,801,127	2.3	23,266,077	2.4	23,266,077	2.4
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	86,474,933	9.3	85,893,223	9.1	90,020,598	9.3	90,020,598	9.3
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	-	-	-	-	-	-	-	-
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	11,213,836	1.2	11,759,137	1.2	11,906,778	1.2	11,906,778	1.2
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	5,349,361	0.6	5,034,359	0.5	4,809,929	0.5	4,809,929	0.5

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, *Health care service utilization*

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program, veterans health benefits and car insurance(except for patients covered under the industrial accident compensation insurance)

표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비

Table 2-2-3. Number of Hospital Discharges, Percent of

단위 : 건, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2017		2018		2019		2020	
	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent
계 Total	9,980,756	100.0	9,864,799	100.0	10,247,054	100.0	8,964,976	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	487,002	4.9	485,926	4.9	503,927	4.9	338,799	3.8
II. 신생물 Neoplasms	1,176,118	11.8	1,208,389	12.2	1,251,631	12.2	1,170,207	13.1
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	26,573	0.3	28,007	0.3	28,865	0.3	25,802	0.3
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	144,504	1.4	149,649	1.5	151,615	1.5	133,711	1.5
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	271,671	2.7	275,689	2.8	257,752	2.5	211,773	2.4
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	272,369	2.7	289,568	2.9	303,022	3.0	260,006	2.9
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	71,476	0.7	71,705	0.7	74,766	0.7	67,783	0.8
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	103,168	1.0	104,582	1.1	97,286	0.9	80,186	0.9
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	575,039	5.8	592,827	6.0	591,375	5.8	538,031	6
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	1,085,613	10.9	1,215,036	12.3	1,122,619	11.0	577,862	6.4
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	831,651	8.3	843,562	8.6	853,195	8.3	800,274	8.9

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈, 산재보험, 자동차보험 환자 대상

- 22대 상병별 : 2017-2020

Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2017-2020

Unit : Number, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2017		2018		2019		2020	
	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	81,939	0.8	80,662	0.8	79,997	0.8	67,752	0.8
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,339,886	13.4	1,382,727	14.0	1,426,812	13.9	1,338,327	14.9
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	413,970	4.1	426,235	4.3	426,754	4.2	382,353	4.3
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	394,918	4.0	379,372	3.8	351,397	3.4	314,359	3.5
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	43,766	0.4	40,929	0.4	39,975	0.4	37,095	0.4
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	35,720	0.4	35,592	0.4	35,850	0.3	32,167	0.4
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	248,219	2.5	262,313	2.7	265,680	2.6	218,739	2.4
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	2,018,730	20.2	1,613,342	16.4	1,960,776	19.1	1,844,166	20.6
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	48	0.0	41	0.0	1	0.0	-	-
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	357,692	3.6	378,035	3.8	422,759	4.1	475,853	5.3
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	684	0.0	611	0.0	1,000	0.0	49,731	0.6

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, Health care service utilization

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program, veterans health benefits, industrial accident compensation insurance and car insurance

표 2-2-4. 퇴원 환자 평균 재원일 수 - 22대 상병별 : 2017-2020

Table 2-2-4. Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2017-2020

단위 : 일	Unit : Day			
상 병 분 류 22 Disease Categories	2017	2018	2019	2020
계 ¹⁾ Total	17.3	17.9	16.8	17.8
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	10.0	10.3	10.6	16.8
II. 신생물 Neoplasms	11.2	11.5	11.5	11.2
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정 장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	10.4	9.5	9.0	8.6
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	21.6	20.5	18.7	17.5
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	165.8	174.5	175.2	197.0
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	59.5	64.8	61.0	65.0
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	3.0	3.0	2.8	3.0
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	4.7	4.6	4.6	4.5
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	33.6	34.4	31.4	31.2
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	11.6	11.3	11.4	17.5
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	5.8	5.8	5.7	5.7
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	15.8	15.5	14.9	15.4
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	10.9	10.4	10.1	10.0
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	10.7	11.2	11.0	11.5
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	4.2	4.3	4.4	4.4
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	11.9	12.4	12.3	12.4
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	8.3	8.5	8.3	8.3
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사상의 이상 소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	7.2	7.4	7.4	7.7
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	12.1	13.0	11.0	11.8
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	34.0	31.0	7.0	-
XIII. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	5.6	5.5	5.4	5.5
XIII. 특수목적코드 Codes for special purposes	38.3	17.9	28.6	16.9

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보호, 산재보험, 자동차보험 환자 대상

1) 전체 환자의 재원일수를 전체 환자수로 나누어 산출한 것으로 22개 상병별 평균재원일수의 평균 계와 상이

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, Health care service utilization

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program, veterans health benefits, industrial accident compensation insurance and car insurance

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생 및 사망 현황 : 2010-2021

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case and death by year : 2010-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수, 인구10만명당 발생률

질병명 disease	신고수 No. of notifications												
	2010		2011		2012		2013		2014		2015		
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	
에볼라바이러스병 Ebola virus disease	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
마버그열 Marburg Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
라싸열 Lassa fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
크리미안콩고출혈열 Crimean Congo Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남아메리카출혈열 South American Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
리프트밸리열 Rift Valley fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
두창 Smallpox	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
페스트 Plague	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
탄저 Anthrax	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
보툴리눔독소증 Botulism	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
야토병 Tularemia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신종감염병증후군 Emerging infectious disease	56,850	922	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
중증급성호흡기 증후군(SARS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
중등호흡기증후군 (MERS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	38	
동물인플루엔자 인체감염증 Human infection with zoonotic influenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신종인플루엔자 Novel influenza	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
디프테리아 Diphtheria	0	2,365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
결핵 Tuberculosis	36,305	2,365	39,557	2,364	39,545	2,466	36,089	2,230	34,869	2,305	32,181	2,209	
수두 Varicella	24,400	0	36,249	0	27,763	0	37,361	0	44,450	0	46,330	0	

자료 : 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2021 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 보고 건을 포함.

3) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

4) 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증은 감염병의 진단기준 고시 개정(2019.4.30.)에 따라 반코마이신중등도내성황색포도알균(VISA) 감염증(3건)을 포함함

5) 2009-2010년 신종감염병증후군은 인플루엔자 A(H1N1)pdm09로 2010년 통계는 9월 30일까지 신고·보고된 자료임

6) 2020-2021년 신종감염병증후군은 코로나19(COVID-19)로 신고·보고된 건수임

7) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일본뇌염에 한해 집계함

8) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제2급 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

9) 후천성면역결핍증(AIDS) 사망은 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 제1항·제3항에 따라 HIV 감염인이 후천성면역결핍증으로 인하여 사망하거나 그 외의 사인으로 사망한 경우를 모두 포함하여 집계함

및 사망 현황 : 2010-2021

and death by year : 2010-2021

Unit : Case, Incidence rate(per 100,000 population)

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
홍역 Measles	114	0	42	0	3	0	107	0	442	0	7	0
콜레라 Cholera	8	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
장티푸스 Typhoid fever	133	0	148	1	129	0	156	0	251	1	121	0
파라티푸스 Paratyphoid fever	55		56	0	58	0	54	0	37	0	44	0
세균성이질 Shigellosis, Bacillary dysentery	228	0	171	0	90	0	294	0	110	0	88	0
장출혈성대장균감염증 Enterohemorrhagic Escherichia coli	56	-	71	0	58	0	61	1	111	0	71	0
A형간염 Viral hepatitis A	-	0	5,521	3	1,197	0	867	1	1,307	0	1,804	1
백일해 Pertussis	27	0	97	0	230	0	36	0	88	0	205	0
유행성이하선염 Mumps	6,094	-	6,137	0	7,492	0	17,024	0	25,286	0	23,448	0
풍진 Rubella	43	0	53	0	28	1	18	0	11	0	11	0
폴리오 Poliomyelitis	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
수막구균감염증 Meningococcal disease	12	-	7	2	4	0	6	0	5	0	6	1
b형헤모필루스인플루엔자 Haemophilus influenzae type b	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
폐렴구균 Pneumococcal disease	-	0	-	-	-	-	-	-	36	6	228	34
한센병 Hansen's disease	6	0	7	0	5	0	7	0	6	0	2	0
성홍열 Scarlet fever	106	-	406	0	968	0	3,678	0	5,809	0	7,002	0
반코마이신내성황색포도알균 (VRSA) 감염증 VRSA † infection	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
카바페넴내성장내세균속균종 (CRE) 감염증 CRE † infection	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E형간염 Viral hepatitis E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : KDCA, Division of Infectious diseases control,
2020 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2016		2017		2018		2019		2020		2021	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
에볼라바이러스병 Ebola virus disease	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
마버그열 Marburg Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
라싸열 Lassa fever	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
크리미안콩고출혈열 Crimean Congo Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
남아메리카출혈열 South American Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
리프트밸리열 Rift Valley fever	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
두창 Smallpox	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
페스트 Plague	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
탄저 Anthrax	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
보툴리눔독소증 Botulism	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
야토병 Tularemia	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
신종감염병증후군 Emerging infectious disease	0	0	0	0	0	0	0	0	60,727	922	570,072	5,024
중증급성호흡기 증후군(SARS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
중등호흡기증후군 (MERS)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
동물인플루엔자 인체감염증 Human infection with zoonotic influenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신종인플루엔자 Novel influenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
디프테리아 Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
결핵 Tuberculosis	30,892	2,186	28,161	1,816	26,433	1,800	23,821	1,610	19,933	1,356	18,335	1,430
수두 Varicella	54,060	0	80,092	0	96,467	1	82,868	0	31,430	0	20,929	0

자료 : 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2021 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 보고 건을 포함.

3) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

4) 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증은 감염병의 진단기준 고시 개정(2019.4.30.)에 따라 반코마이신중등도내성황색포도알균(VISA) 감염증(3건)을 포함함

5) 2009-2010년 신종감염병증후군은 인플루엔자 A(H1N1)pdm09로 2010년 통계를 9월 30일까지 신고·보고된 자료임

6) 2020-2021년 신종감염병증후군은 코로나19(COVID-19)로 신고·보고된 건수임

7) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일부뇌염에 한해 집계함

8) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제2급 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

9) 후천성면역결핍증(AIDS) 사망은 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 제1항·제3항에 따라 HIV 감염인이 후천성면역결핍증으로 인하여 사망하거나 그 외의 사인으로 사망한 경우를 모두 포함하여 집계함

및 사망 현황 : 2010-2021(계속)

and death by year : 2010-2021(Cont'd)

Unit : Case

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2016		2017		2018		2019		2020		2021	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
홍역 Measles	18	0	7	0	15	0	194	0	6	0	0	0
콜레라 Cholera	4	0	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0
장티푸스 Typhoid fever	121	0	128	0	213	0	94	1	39	0	61	0
파라티푸스 Paratyphoid fever	56	0	73	0	47	0	55	1	58	0	29	0
세균성이질 Shigellosis, Bacillary dysentery	113	0	112	0	191	0	151	0	29	0	18	0
장출혈성대장균감염증 Enterohemorrhagic Escherichia coli	104	0	138	0	121	3	146	1	270	1	165	0
A형간염 Viral hepatitis A	4,679	2	4,419	3	2,437	2	17,598	10	3,989	1	6,583	2
백일해 Pertussis	129	0	318	0	980	0	496	0	123	0	21	0
유행성이하선염 Mumps	17,057	0	16,924	0	19,237	0	15,967	0	9,922	0	9,708	0
풍진 Rubella	11	0	7	0	0	0	8	0	2	0	0	0
폴리오 Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
수막구균감염증 Meningococcal disease	6	0	17	1	14	1	16	1	5	0	2	0
b형헤모필루스인플루엔자 Haemophilus influenzae type b	0	0	3	0	2	0	0	0	1	0	1	0
폐렴구균 Pneumococcal disease	441	18	523	67	670	115	526	75	345	68	269	36
한센병 Hansen's disease	4	0	3	0	6	0	4	0	3	0	5	0
성홍열 Scarlet fever	11,911	0	22,838	0	15,777	0	7,562	0	2,300	0	678	0
반코마이신내성황색포도알균 (VRSA) 감염증 VRSA † infection	-	-	0	0	0	0	3	0	9	0	2	0
카바페넴내성장내세균속균종 (CRE) 감염증 CRE † infection	-	-	5,717	37	11,954	143	15,369	203	18,113	226	23,311	277
E형간염 Viral hepatitis E	-	-	-	-	-	-	-	-	191	1	494	0

Source : KDCA, Division of Infectious diseases control,
2020 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
파상풍 Tetanus	14	0	19	2	17	1	22	1	23	0	22	0
급성 Acute	-	-	462	0	289	0	117	1	173	1	155	0
B형간염 Viral hepatitis B	-	-	936	-	2,438	-	3,211	-	3,912	-	3,468	-
산모 HBsAg positive maternity	-	-	936	-	2,438	-	3,211	-	3,912	-	3,468	-
주산기 Perinatal	-	-	30	-	26	-	59	-	30	-	43	-
일본뇌염 Japanese encephalitis	26	7	3	0	20	5	14	3	26	4	40	2
C형간염 Viral hepatitis C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
말라리아 Malaria	1,772	0	826	2	542	0	445	2	638	5	699	0
레지오넬라증 Legionellosis	30	0	28	1	25	3	21	0	30	0	45	1
비브리오패혈증 Vibrio vulnificus sepsis	73	0	51	26	64	37	56	31	61	40	37	13
발진티푸스 Epidemic typhus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
발진열 Murine typhus	54	0	23	0	41	0	19	0	9	0	15	0
쯔쯔가무시증 Scrub typhus	5,671	0	5,151	6	8,604	9	10,365	23	8,130	13	9,513	11
렙토스피라증 Leptospirosis	66	0	49	0	28	0	50	0	58	0	104	0
브루셀라증 Brucellosis	31	0	19	0	17	0	16	0	8	0	5	0
공수병 Rabies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신증후군출혈열 (유행성출혈열) Hemorrhagic Fever with Renal Syndrome	473	0	370	3	364	8	527	7	344	3	384	7
후천성면역결핍증(AIDS)	773	131	888	161	868	150	1,013	150	1,081	142	1,018	153

자료 : 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2021 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 보고 건을 포함.

3) B형간염은 감염병의 진단기준 고시 개정(2016.1.7.)에 따라 급성B형간염에 한해 신고토록 변경됨

4) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

5) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일본뇌염에 한해 집계함

6) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제2급 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

7) 후천성면역결핍증(AIDS) 사망은 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 제1항·제3항에 따라 HIV 감염인이 후천성면역결핍증으로 인하여 사망하거나 그 외의 사인으로 사망한 경우를 모두 포함하여 집계함

및 사망 현황 : 2010-2021(계속)

and death by year : 2010-2021(Cont'd)

Unit : Case

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
크로이츠펠트-야콥병(CJD) 및 변종 크로이츠펠트-야콥 병(Vcjd)	-	-	29	1	45	2	34	4	65	3	33	0
황열 Yellow fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
덴기열 Dengue fever	125	0	72	0	149	0	252	0	165	0	255	0
큐열 Q fever	13	-	8	0	10	0	11	0	8	0	27	0
웨스트나일열 West Nile fever	-	-	0		1		0		0		0	-
라임병 Lyme Borreliosis	-	-	2	0	3	0	11	0	13	0	9	1
진드기매개뇌염 Tick-borne Encephalitis		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
유비저 Meliodosis	-	-	1	0	0	0	2	1	2	0	4	0
치쿤구니야열 Chikungunya fever	-	-	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0
중증열성혈소판 감소증후군(SFTS)	-	-	-	-	-	-	36	17	55	16	79	21
지카바이러스 감염증 Zika virus infection	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : KDCA, Division of Infectious diseases control,
2020 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2016		2017		2018		2019		2020		2021	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
파상풍 Tetanus	24	2	34	0	31	2	31	1	30	2	21	0
급성 Acute	359	0	391	1	392	2	389	4	382	3	453	1
B형간염 Viral hepatitis B	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
산모 HBsAg positive maternity	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
주산기 Perinatal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
일본뇌염 Japanese encephalitis	28	3	9	2	17	1	34	6	7	2	23	5
C형간염 Viral hepatitis C	-	-	6,396	0	10,811	5	9,810	4	11,849	7	10,115	8
말라리아 Malaria	673	1	515	3	576	4	559	1	385	1	294	0
레지오넬라증 Legionellosis	128	8	198	17	305	22	501	21	368	28	383	10
비브리오패혈증 Vibrio vulnificus sepsis	56	12	46	24	47	20	42	14	70	25	52	22
발진티푸스 Epidemic typhus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
발진열 Murine typhus	18	0	18	0	16	0	14	0	1	0	9	0
쯔쯔가무시증 Scrub typhus	11,105	13	10,528	18	6,668	5	4,005	8	4,479	7	5,915	11
렙토스피라증 Leptospirosis	117	0	103	0	118	0	138	0	114	0	144	0
브루셀라증 Brucellosis	4	0	6	0	5	0	1	0	8	0	4	0
공수병 Rabies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신증후군출혈열 (유행성출혈열) Hemorrhagic Fever with Renal Syndrome	575	3	531	0	433	0	399	2	270	2	310	2
후천성면역결핍증(AIDS)	1,060	159	1,008	171	989	136	1,006	122	818	106	773	112

자료 : 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2021 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 보고 건을 포함.

3) B형간염은 감염병의 진단기준 고시 개정(2016.1.7.)에 따라 급성B형간염에 한해 신고토록 변경됨

4) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

5) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일본뇌염에 한해 집계함

6) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제2급 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

7) 후천성면역결핍증(AIDS) 사망은 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 제1항·제3항에 따라 HIV 감염인이 후천성면역결핍증으로 인하여 사망하거나 그 외의 사인으로 사망한 경우를 모두 포함하여 집계

및 사망 현황 : 2010-2021(계속)

and death by year : 2010-2021(Cont'd)

Unit : Case

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2016		2017		2018		2019		2020		2021	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
크로이츠펠트-야콥병(CJD) 및 변종 크로이츠펠트-야콥 병(Vcjd)	43	6	38	5	54	11	53	8	64	6	67	5
황열 Yellow fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
덴기열 Dengue fever	313	0	171	0	159	0	273	0	43	0	3	0
큐열 Q fever	81	0	96	1	163	0	162	0	69	0	46	0
웨스트나일열 West Nile fever	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
라임병 Lyme Borreliosis	27	0	31	0	23	0	23	0	18	0	8	0
진드기매개뇌염 Tick-borne Encephalitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
유비저 Meliodosis	4	0	2	0	2	0	8	0	1	0	2	0
치쿤구니야열 Chikungunya fever	10	0	5	0	3	0	16	0	1	0	0	0
중증열성혈소판 감소증후군(SFTS)	165	19	272	54	259	46	223	41	243	37	172	26
지카바이러스 감염증 Zika virus infection	16	0	11	0	3	0	3	0	1	0	0	0

Source : KDCA, Division of Infectious diseases control,
2020 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 주요 사망 원인별

Table 2-2-6. Deaths by Major Causes

단위 : 명

주요 사망 원인 Major causes of death	2017			2018		
	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
계 Total	285,534	154,328	131,206	298,820	161,187	137,633
특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	7,986	3,830	4,156	8,746	4,209	4,537
신생물 Neoplasms	80,320	49,629	30,691	80,747	49,797	30,950
혈액 및 조혈기관질환과 면역메커니즘을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs And certain disorders involving the immune mechanism	777	308	469	873	376	497
내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	10,532	5,168	5,364	10,324	5,165	5,159
정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	5,374	2,286	3,088	4,621	2,111	2,510
신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	11,197	4,531	6,666	12,818	5,129	7,689
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	0	0	0	5	1	4
귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	6	2	4	9	5	4
순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	61,266	28,674	32,592	62,947	29,342	33,605
호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	32,644	18,129	14,515	37,763	20,777	16,986
소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	12,132	7,551	4,581	12,401	7,650	4,751
피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	620	212	408	612	239	373
근육골격계통 및 결합 조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,521	504	1,017	1,412	476	936
비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	7,582	3,303	4,279	8,160	3,548	4,612
임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	32	0	32	41	0	41
출생전후기에 기원한 특정병태 Certain conditions originating in the perinatal period	523	308	215	476	281	195
선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and Chromosomal abnormalities	371	196	175	359	174	185
달리 분류되지 않은 증상, 징후 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	25,497	11,005	14,492	28,466	12,414	16,052
질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity	27,154	18,692	8,462	28,040	19,493	8,547

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

사망자 수 - 성별 : 2017-2021

of Death : 2017-2021

Unit : Persons

2 0 1 9			2 0 2 0			2 0 2 1		
전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
295,110	160,322	134,788	304,948	165,163	139,785	317,680	171,967	145,713
8,692	4,103	4,589	10,419	4,890	5,529	14,978	7,320	7,658
82,844	51,158	31,686	83,776	51,686	32,090	84,363	51,827	32,536
833	357	476	880	378	502	848	362	486
9,502	4,817	4,685	10,052	5,105	4,947	10,524	5,473	5,051
4,672	2,095	2,577	4,348	2,124	2,224	3,501	1,832	1,669
12,903	5,040	7,863	13,790	5,452	8,338	14,831	5,983	8,848
1	1	0	1	0	1	2	0	2
6	3	3	5	4	1	6	4	2
60,252	28,672	31,580	62,196	29,568	32,628	62,370	29,726	32,644
36,655	20,513	16,142	36,368	20,671	15,697	36,831	21,293	15,538
11,963	7,316	4,647	12,870	7,922	4,948	13,144	8,109	5,035
617	203	414	568	241	327	533	209	324
1,366	497	869	1,413	489	924	1,377	540	837
8,565	3,712	4,853	9,343	4,113	5,230	9,779	4,223	5,556
36	0	36	36	0	36	24	0	24
424	234	190	331	183	148	309	160	149
321	163	158	309	170	139	280	145	135
28,176	12,542	15,634	31,801	14,135	17,666	37,833	16,972	20,861
27,282	18,896	8,386	26,442	18,032	8,410	26,147	17,789	8,358

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 2-2-7. 장애인 사망원인별

Table 2-2-7. Crude Death Rate of Persons with Disabilities

단위 : 명/10만 명

사망원인 Causes of death	2018			2019			2020		
	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
악성신생물 Malignant neoplasm	565.5	649.3	450.1	589.1	683.1	460.3	594.4	687.9	466.4
뇌혈관질환 Cerebrovascular diseases	329.6	303.5	365.6	306.8	290.0	329.7	307.1	283.5	339.5
심장질환 Heart disease	311.4	283.0	350.4	306.8	272.4	353.9	322.4	285.8	372.4
폐렴 Pneumonia	267.9	273.7	259.9	276.5	282.9	267.8	268.3	283.1	248.0
당뇨병 Diabetes mellitus	138.3	133.9	144.4	124.1	120.7	128.8	127.1	123.2	132.4
만성 하기도 질환 Chronic lower respiratory diseases	76.1	91.6	54.8	75.2	94.4	48.9	65.9	81.2	44.9
고의적 자해(자살) Intentional self-harm	62.0	82.8	33.4	61.0	79.9	35.1	57.2	76.0	31.4
고혈압성질환 Hypertensive diseases	59.4	38.4	88.4	53.2	36.3	76.3	62.2	43.1	88.3
간의 질환 Diseases of liver	49.2	64.0	28.9	44.4	55.5	29.3	48.5	60.8	31.7
기타 세균성 질환 Other bacterial diseases	60.9	49.8	76.1	62.6	50.8	78.7	77.7	64.8	95.3
알츠하이머 Alzheimer's disease	50.1	32.0	75.1	56.1	35.2	84.9	67.9	44.3	100.2
운수사고 Transport accidents	27.7	36.4	15.6	26.4	35.2	14.4	25.3	33.9	13.6
결핵 Tuberculosis	16.1	19.4	11.6	13.8	14.9	12.3	13.4	14.4	12.0
낙상(추락) Falls	21.1	25.8	14.6	22.5	28.2	14.7	23.7	30.1	15.1
장감염질환 Intestinal infectious diseases	11.8	8.5	16.2	10.9	7.2	15.9	11.5	8.3	15.9

자료 : 보건복지부 국립재활원 건강보건의연구과, 「장애인건강보건의통계」

조사망률 : 2018-2020

by Causes of Death : 2018-2020

Unit : Rate per 100,000

사망원인 Causes of death	2018			2019			2020		
	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
바이러스간염 Viral hepatitis	5.4	5.6	5.1	6.1	6.6	5.5	4.8	5.4	3.9
사구체 및 세뇨관-간질 질환 Glomerular and Renal tubulo-Interstitial diseases	7.0	3.7	11.4	7.7	4.9	11.4	7.2	4.1	11.5
위 및 십이지장궤양 Gastric and duodenal ulcer	5.2	5.6	4.5	5.7	5.7	5.8	5.1	4.5	6.0
정신활성 물질 사용에 의한 정신 및 행동 장애 Mental and behavioral disorders due to psychoactive substance use	5.0	8.2	0.6	4.5	7.5	0.5	5.0	8.2	0.6
선천 기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and chromosomal abnorm	4.1	3.2	5.5	4.2	4.1	4.4	4.3	4.1	4.5
나머지 특정감염성 및 기생충성 질환 Remiander of Certain infectious and parasitic diseases	3.9	4.1	3.6	3.4	4.6	1.6	3.3	3.8	2.7
빈혈 Anemia	5.4	4.2	7.1	4.9	4.5	5.3	5.6	4.4	7.2
불의의 익사 및 익수 Accidental drowning and submersion	3.2	4.2	1.8	2.6	3.5	1.4	2.7	3.4	1.8
죽상경화증 Atherosclerosis	2.3	2.2	2.3	2.2	1.9	2.6	1.9	2.2	1.5
유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출 Accidental poisoning by and exposure to noxious substances	2.7	2.6	2.8	1.0	1.1	1.0	1.6	1.8	1.4
인플루엔자 Influenza	8.4	6.9	10.5	2.8	2.1	3.7	3.6	3.9	3.2
가해(타살) Assault	1.8	2.3	1.2	2.2	2.4	1.8	2.0	2.1	1.9
연기, 불 및 불꽃에 노출 Exposure to smoke, fire and flames	1.5	1.7	1.2	2.1	2.3	1.7	2.3	2.6	1.9
급성 류마티스열 및 만성 류마티스 심장질환 Acute rheumatic fever and Chronic rheumatic heart diseases	1.2	0.9	1.7	1.4	0.9	2.1	1.9	1.1	3.2
중추신경계통의 바이러스 감염 Viral infections of the central nervous system	0.6	0.5	0.7	0.5	0.4	0.6	0.3	0.3	0.5
영양실조 Malnutrition	0.7	0.4	1.0	0.9	0.9	1.0	1.1	0.9	1.4

Source : MOHW, Healthcare statistics of Persons with Disabilities

표 2-2-8. 장애인 의료이용 현황

Table 2-2-8. Utilization of Medical Services for Persons

단위 : 명, 일, 원

구 분 Classification	2018			
	진료실인원 Patients	입내원일수 Visits	연평균 1인당 입내원일수 Days of vists person by year	입내원 1일당 진료비 treatment amount per day of visit(average)
전체 Total	2,502,296	148,571,222	57.8	83,974.7
남자 Male	1,434,081	76,196,047	51.3	88,556.1
여자 Female	1,068,215	72,375,175	66.8	79,151.5
0~9세 Age	28,957	1,672,671	57.4	85,407.2
10~19세	58,372	1,604,015	26.4	89,111.7
20~29세	87,013	2,432,466	25.7	88,080.8
30~39세	125,898	4,561,859	33.7	90,764.6
40~49세	250,338	11,341,499	42.7	89,744.4
50~59세	473,496	25,266,436	51.5	87,409.8
60~69세	558,578	33,580,503	59.2	86,745.8
70~79세	564,814	40,351,538	70.9	80,605.7
80+	354,830	27,760,235	77.5	78,177.4

자료 : 보건복지부 국립재활원 건강보건의연구과, 「장애인건강보건의통계」

: 2018-2019

with Disabilities : 2018-2019

Unit : Person, Day, KRW

2019			
진료실인원 Patients	입내원일수 Visits	연평균 1인당 입내원일수 Days of vists person by year	입내원 1일당 진료비 treatment amount per day of visit(average)
2,537,439	152,377,661	58.5	89,788.1
1,452,390	78,223,197	52.0	94,462.8
1,085,049	74,154,464	67.4	84,856.8
30,863	1,757,562	56.5	99,167.8
57,390	1,598,336	26.8	102,479.7
88,623	2,484,733	25.8	94,886.7
119,767	4,419,538	34.3	98,246.4
238,247	10,868,172	43.0	95,536.0
457,079	24,674,790	52.0	93,147.1
572,081	34,658,145	59.6	93,314.6
573,861	41,005,852	70.9	86,658.0
399,528	30,910,533	76.7	82,475.1

Source : MOHW, *Healthcare statistics of Persons with Disabilities*

표 2-2-9. 장애인 건강검진

Table 2-2-9. Health Screening Rate of Persons with

단위 : %

구 분 Classification	2018								
	일반건강검진 General Health Screening			암검진 Cancer Screening			구강검진 Dental Examination		
	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
전체 Total	63.7	66.1	60.3	45.1	46.5	43.4	20.1	22.4	16.8
지체장애 Physical Disability	70.5	72.2	67.8	50.7	51.4	49.8	22.7	25.2	18.8
뇌병변장애 Disability of Brain Lesion	43.1	46.7	38.0	29.7	32.5	26.2	12.5	14.3	10.0
시각장애 Visual Disability	66.8	69.0	63.4	47.2	48.4	45.5	20.8	22.9	17.6
청각장애 Hearing Disability	62.4	67.4	56.4	43.7	47.7	39.3	18.1	20.9	14.7
언어장애 Speech Disability	56.6	57.4	54.6	37.8	37.4	38.8	19.8	20.5	17.7
지적장애 Intellectual Disorder(Mental Retardation)	57.1	59.1	54.1	32.3	36.2	29.2	19.6	21.1	17.4
자폐성장애 Autistic disorder	73.1	74.0	64.6	9.0	34.6	4.6	33.7	34.5	26.3
정신장애 Mental disorder	44.9	43.6	46.3	35.7	33.9	37.5	13.0	12.0	13.9
신장장애 Kidney Dysfunction	43.4	45.0	40.8	33.4	32.6	34.3	14.6	15.4	13.4
심장장애 Cardiac Dysfunction	59.1	60.3	56.7	42.6	43.7	40.8	20.3	22.7	15.6
호흡기장애 Respiratory Dysfunction	53.0	53.2	52.4	40.7	40.2	42.1	15.9	15.9	15.9
간장애 Hepatic Dysfunction(or Liver Dysfunction)	60.3	60.9	58.6	45.9	44.4	49.6	22.2	22.9	19.9
안면장애 Facial Disfigurement	72.3	73.1	71.0	53.2	51.7	55.0	27.8	32.0	21.3
장루·요루장애 Intestinal Fistular/ Urinary Fistular	50.4	52.6	46.9	33.8	34.7	32.4	14.5	15.8	12.3
뇌전증장애 Epilepsy	58.7	57.8	59.8	47.1	45.0	49.3	21.2	20.5	22.1

자료 : 보건복지부 국립재활원 건강보건연구과, 「장애인건강보건통계」

수검률 : 2018-2019

Disabilities : 2018-2019

Unit : %

2019								
일반건강검진 General Health Screening			암검진 Cancer Screening			구강검진 Dental Examination		
전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
64.6	66.5	61.7	45.5	47.0	43.7	21.1	23.2	18.0
72.2	73.6	70.1	51.3	52.1	50.4	23.8	26.2	20.1
44.0	46.9	39.9	30.0	32.4	26.9	13.6	15.3	11.3
69.0	70.6	66.6	48.0	49.2	46.4	22.1	23.9	19.2
65.1	69.8	59.3	44.3	48.5	39.6	19.5	22.2	16.2
58.0	58.8	56.2	38.8	38.2	40.0	20.9	21.9	18.4
51.2	52.6	49.2	32.1	35.2	29.5	18.7	20.0	16.7
42.9	44.8	30.6	6.7	29.3	1.9	19.1	20.1	12.0
44.3	42.7	46.0	35.0	33.2	36.8	14.9	14.1	15.9
44.2	45.3	42.5	34.1	33.3	35.3	15.1	15.6	14.4
57.8	59.2	55.1	42.8	44.3	40.2	22.2	24.2	18.4
55.2	55.9	52.9	41.2	41.3	41.2	17.7	18.1	16.5
61.0	62.0	58.1	46.3	45.1	49.2	22.1	22.8	20.3
74.3	73.1	76.3	53.2	50.3	56.7	29.7	32.3	25.7
52.0	54.0	48.6	34.2	34.9	33.2	15.5	16.6	13.7
56.2	55.5	57.2	45.6	43.8	47.4	20.8	20.6	21.2

Source : MOHW, Healthcare statistics of Persons with Disabilities

표 2-2-10. 고혈압 유병률

Table 2-2-10. Prevalence of Hypertension

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	26.2	29.5	23.0
	19-29세 Age	7.0	12.6	0.9
	30-39세	9.1	14.6	3.4
	40-49세	21.1	31.2	10.8
	50-59세	33.8	38.0	29.7
	60-69세	55.4	53.5	57.1
	70 +	66.6	58.9	71.5
2 0 1 2	전 체 Total	26.3	28.2	24.6
	19-29세 Age	4.8	7.8	1.6
	30-39세	9.5	15.5	3.2
	40-49세	22.6	26.9	18.1
	50-59세	34.5	38.7	30.4
	60-69세	54.0	55.3	52.8
	70 +	66.4	58.1	71.6
2 0 1 3	전 체 Total	25.3	28.4	22.4
	19-29세 Age	4.2	6.7	1.3
	30-39세	9.7	15.8	3.7
	40-49세	19.5	28.5	10.7
	50-59세	35.9	41.3	30.6
	60-69세	48.7	48.5	48.8
	70 +	62.3	59.0	64.3
2 0 1 4	전 체 Total	23.8	26.0	21.7
	19-29세 Age	2.2	3.3	0.9
	30-39세	7.3	13.6	1.1
	40-49세	17.7	26.9	8.8
	50-59세	32.0	36.8	27.4
	60-69세	48.5	45.5	51.1
	70 +	63.5	55.8	68.7
2 0 1 5	전 체 Total	26.5	29.0	24.1
	19-29세 Age	2.7	4.8	0.5
	30-39세	8.7	15.9	1.6
	40-49세	20.7	28.4	13.0
	50-59세	33.9	38.4	29.5
	60-69세	51.8	52.1	51.5
	70 +	67.5	61.7	71.3

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 수축기혈압이 140mmHg 이상 또는 이완기혈압이 90mmHg 이상 또는 고혈압 약물을 복용한 분을, 만19세이상

* 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에 근거하여 2008년 7월-2010년 측정치 보정 산출

* 2013년 미나마타 협약에 의해 국내의 수은 사용이 금지되어 2020년부터 수은혈압계('98-'19년)에서 비수은 청진형혈압계(Greenlight300)('20년)로 변경, 수은혈압계와의 혈압(수축기, 이완기) 차이가 오차범위 내이므로 전환식 없이 측정값을 사용하여 통계 산출, 추이 비교 시 유의 필요

(만19세이상) : 2011-2020

Among 19 and Olders : 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	28.1	31.5	24.8
	19-29세 Age	3.5	5.1	1.7
	30-39세	10.3	16.9	3.3
	40-49세	21.7	30.8	12.4
	50-59세	36.5	42.3	30.8
	60-69세	50.9	55.9	46.2
	70 +	69.2	64.2	72.5
2 0 1 7	전 체 Total	26.6	30.1	23.2
	19-29세 Age	5.1	9.0	0.8
	30-39세	11.3	17.9	4.2
	40-49세	19.2	26.9	11.3
	50-59세	32.1	39.4	24.9
	60-69세	46.9	47.6	46.3
	70 +	64.7	61.6	66.8
2 0 1 8	전 체 Total	28.4	31.1	25.7
	19-29세 Age	5.4	8.7	1.7
	30-39세	11.7	17.1	5.8
	40-49세	20.6	29.1	11.9
	50-59세	34.7	40.2	29.1
	60-69세	46.0	47.5	44.6
	70 +	70.2	65.1	73.7
2 0 1 9	전 체 Total	28.1	29.4	26.7
	19-29세 Age	5.2	6.4	3.9
	30-39세	9.5	15.1	3.4
	40-49세	19.0	26.5	11.1
	50-59세	32.3	35.7	28.8
	60-69세	51.5	52.3	50.7
	70 +	67.2	59.5	72.4
2 0 2 0	전 체 Total	29.0	33.1	25.0
	19-29세 Age	4.4	7.4	1.1
	30-39세	11.4	17.7	4.4
	40-49세	20.8	31.5	9.6
	50-59세	35.9	45.4	26.4
	60-69세	48.1	50.5	45.9
	70 +	65.3	59.3	69.6

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020:
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-2-11. 당뇨병 유병률(공복혈당 또는 당화혈색소 기준)

Table 2-2-11. Prevalence of Diabetes

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	10.3	11.9	8.7
	19-29세 Age	1.4	1.9	0.8
	30-39세	2.9	4.2	1.6
	40-49세	8.4	11.0	5.7
	50-59세	15.6	20.7	10.6
	60-69세	23.2	26.3	20.4
	70 +	25.9	23.6	27.5
2 0 1 2	전 체 Total	9.7	10.1	9.3
	19-29세 Age	0.9	0.9	0.8
	30-39세	3.1	3.3	2.9
	40-49세	5.8	5.3	6.3
	50-59세	14.2	17.0	11.4
	60-69세	24.6	29.2	20.3
	70 +	26.5	26.5	26.4
2 0 1 3	전 체 Total	11.9	12.9	11.0
	19-29세 Age	1.7	1.9	1.4
	30-39세	2.7	3.9	1.4
	40-49세	8.3	11.4	5.2
	50-59세	15.6	20.0	11.5
	60-69세	31.1	33.6	28.7
	70 +	34.8	27.1	40.4
2 0 1 4	전 체 Total	10.6	12.3	8.8
	19-29세 Age	0.3	0.5	0.2
	30-39세	2.5	2.2	2.8
	40-49세	9.5	12.9	6.2
	50-59세	14.1	17.5	10.8
	60-69세	25.6	32.6	19.5
	70 +	27.0	27.3	26.8
2 0 1 5	전 체 Total	9.4	10.1	8.6
	19-29세 Age	0.6	0.7	0.5
	30-39세	3.1	2.8	3.4
	40-49세	7.1	9.7	4.6
	50-59세	10.3	12.9	7.8
	60-69세	21.5	24.4	18.9
	70 +	27.1	25.4	28.3

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 공복혈당이 126mg/dL 이상이거나 의사진단을 받았거나 혈당강하제복용 또는 인슐린 주사를 사용하거나, 당화혈색소 6.5% 이상인 분을, 만19세이상

(만19세이상) : 2011-2020

Among 19 and Olders : 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	11.9	12.9	10.9
	19-29세 Age	0.6	0.5	0.8
	30-39세	3.0	4.0	1.8
	40-49세	8.7	10.9	6.4
	50-59세	16.0	19.6	12.4
	60-69세	24.2	27.9	20.6
	70 +	31.8	29.1	33.6
2 0 1 7	전 체 Total	11.3	12.7	9.9
	19-29세 Age	1.5	2.3	0.6
	30-39세	2.3	3.5	0.9
	40-49세	7.3	9.3	5.2
	50-59세	16.4	20.6	12.1
	60-69세	21.0	23.7	18.4
	70 +	30.4	30.2	30.6
2 0 1 8	전 체 Total	11.5	13.1	10.0
	19-29세 Age	0.8	1.2	0.3
	30-39세	3.2	3.7	2.7
	40-49세	8.3	13.0	3.5
	50-59세	14.6	17.9	11.3
	60-69세	22.3	25.7	19.0
	70 +	29.2	28.8	29.4
2 0 1 9	전 체 Total	12.2	13.4	11.0
	19-29세 Age	1.8	1.1	2.5
	30-39세	2.7	3.1	2.3
	40-49세	8.1	11.5	4.7
	50-59세	14.4	18.9	9.7
	60-69세	24.2	27.2	21.4
	70 +	31.0	30.0	31.6
2 0 2 0	전 체 Total	13.9	15.8	12.1
	19-29세 Age	0.7	0.6	0.8
	30-39세	4.4	5.9	2.7
	40-49세	9.0	14.1	3.7
	50-59세	19.1	23.8	14.3
	60-69세	25.1	28.8	21.6
	70 +	31.5	28.7	33.5

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020:
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES Ⅶ-2)

표 2-2-12. 암 발생률(전체) : 2019

Table 2-2-12. Cancer Incidence(Total) : 2019

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Case, %, Rate per 100,000				
암 종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 ¹⁾	
Site	ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR	
모든 암 All Cancers	C00-C96	254,718	100.0	496.2	295.8	
입술, 구강 및 인두 Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	3,969	1.6	7.7	4.6	
식도 Oesophagus	C15	2,870	1.1	5.6	2.8	
위 Stomach	C16	29,493	11.6	57.4	30.8	
대장 Colon and rectum	C18-C20	29,030	11.4	56.5	30.0	
간 Liver	C22	15,605	6.1	30.4	16.1	
담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	7,383	2.9	14.4	6.6	
췌장 Pancreas	C25	8,099	3.2	15.8	7.8	
후두 Larynx	C32	1,222	0.5	2.4	1.2	
폐 Lung	C33-C34	29,960	11.8	58.4	28.2	
유방 Breast	C50	24,933	9.8	48.6	34.3	
자궁경부 Cervix uteri	C53	3,273	1.3	6.4	4.8	
자궁체부 Corpus uteri	C54	3,287	1.3	6.4	4.4	
난소 Ovary	C56	2,888	1.1	5.6	3.8	
전립샘 Prostate	C61	16,803	6.6	32.7	15.5	
고환 Testis	C62	325	0.1	0.6	0.8	
신장 Kidney	C64	6,026	2.4	11.7	7.4	
방광 Bladder	C67	4,895	1.9	9.5	4.5	
뇌 및 중추신경계 Brain & CNS	C70-C72	1,981	0.8	3.9	2.9	
갑상샘 Thyroid	C73	30,676	12.0	59.8	52.3	
호지킨림프종 Hodgkin lymphoma	C81	308	0.1	0.6	0.6	
비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	5,388	2.1	10.5	6.6	
다발성 골수종 Multiple myeloma	C90	1,831	0.7	3.6	1.8	
백혈병 Leukaemia	C91-C95	3,738	1.5	7.3	5.5	
기타 암 Others		20,735	8.1	40.4	22.7	

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-13. 암 발생률(남자) : 2019

Table 2-2-13. Cancer Incidence(Male) : 2019

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Case, %, Rate per 100,000				
암 종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 ¹⁾	
Site	ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR	
모든 암 All Cancers	C00-C96	134,180	100.0	523.9	308.1	
입술, 구강 및 인두 Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	2,863	2.1	11.2	6.8	
식도 Oesophagus	C15	2,573	1.9	10.0	5.4	
위 Stomach	C16	19,761	14.7	77.2	43.5	
대장 Colon and rectum	C18-C20	17,119	12.8	66.8	38.4	
간 Liver	C22	11,541	8.6	45.1	25.7	
담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,896	2.9	15.2	8.1	
췌장 Pancreas	C25	4,150	3.1	16.2	9.0	
후두 Larynx	C32	1,154	0.9	4.5	2.4	
폐 Lung	C33-C34	20,331	15.2	79.4	42.3	
유방 Breast	C50	113	0.1	0.4	0.3	
전립샘 Prostate	C61	16,803	12.5	65.6	34.4	
고환 Testis	C62	325	0.2	1.3	1.5	
신장 Kidney	C64	4,155	3.1	16.2	10.6	
방광 Bladder	C67	3,984	3.0	15.6	8.3	
뇌 및 중추신경계 Brain & CNS	C70-C72	1,070	0.8	4.2	3.2	
갑상샘 Thyroid	C73	7,516	5.6	29.3	25.9	
호지킨림프종 Hodgkin lymphoma	C81	181	0.1	0.7	0.6	
비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	3,117	2.3	12.2	8.1	
다발성 골수종 Multiple myeloma	C90	997	0.7	3.9	2.2	
백혈병 Leukaemia	C91-C95	2,108	1.6	8.2	6.5	
기타 암 Others		10,423	7.8	40.7	25.1	

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-14. 암 발생률(여자) : 2019

Table 2-2-14. Cancer Incidence(Female) : 2019

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Case, %, Rate per 100,000				
암 종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 ¹⁾	
Site	ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR	
모든 암 All Cancer	C00-C96	120,538	100.0	468.5	297.4	
입술, 구강 및 인두 Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	1,106	0.9	4.3	2.6	
식도 Oesophagus	C15	297	0.2	1.2	0.6	
위 Stomach	C16	9,732	8.1	37.8	19.7	
대장 Colon and rectum	C18-C20	11,911	9.9	46.3	22.5	
간 Liver	C22	4,064	3.4	15.8	7.3	
담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,487	2.9	13.6	5.4	
췌장 Pancreas	C25	3,949	3.3	15.3	6.8	
후두 Larynx	C32	68	0.1	0.3	0.1	
폐 Lung	C33-C34	9,629	8.0	37.4	17.4	
유방 Breast	C50	24,820	20.6	96.5	68.5	
자궁경부 Cervix uteri	C53	3,273	2.7	12.7	9.5	
자궁체부 Corpus uteri	C54	3,287	2.7	12.8	8.8	
난소 Ovary	C56	2,888	2.4	11.2	7.6	
신장 Kidney	C64	1,871	1.6	7.3	4.3	
방광 Bladder	C67	911	0.8	3.5	1.5	
뇌 및 중추신경계 Brain & CNS	C70-C72	911	0.8	3.5	2.5	
갑상샘 Thyroid	C73	23,160	19.2	90.0	79.6	
호지킨림프종 Hodgkin lymphoma	C81	127	0.1	0.5	0.5	
비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	2,271	1.9	8.8	5.2	
다발성 골수종 Multiple myeloma	C90	834	0.7	3.2	1.5	
백혈병 Leukaemia	C91-C95	1,630	1.4	6.3	4.6	
기타 암 Others		10,312	8.6	40.1	20.8	

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-15. 10대 암 발생률(전체) : 2019

Table 2-2-15. 10 Major Cancer Incidence(Total) : 2019

단위 : 명, 명/10만 명		Unit : Case, Rate per 100,000			
순 위 Order	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	조발생률 CR	연령표준화발생률 ¹⁾ ASR
1	갑상샘 Thyroid	C73	30,676	59.8	52.3
2	폐 Lung	C33-C34	29,960	58.4	28.2
3	위 Stomach	C16	29,493	57.4	30.8
4	대장 Colon and rectum	C18-C20	29,030	56.5	30.0
5	유방 Breast	C50	24,933	48.6	34.3
6	전립샘 Prostate	C61	16,803	32.7	15.5
7	간 Liver	C22	15,605	30.4	16.1
8	췌장 Pancreas	C25	8,099	15.8	7.8
9	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	7,383	14.4	6.6
10	신장 Kidney	C64	6,026	11.7	7.4

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-16. 10대 암 발생률 - 성별 : 2019

Table 2-2-16. 10 Major Cancer Incidence by Sex : 2019

단위 : 명, 명/10만 명		Unit : Case, Rate per 100,000			
순 위 Order	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	조발생률 CR	연령표준화발생률 ¹⁾ ASR
<남 자 Male>					
1	폐 Lung	C33-C34	20,331	79.4	42.3
2	위 Stomach	C16	19,761	77.2	43.5
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	17,119	66.8	38.4
4	전립샘 Prostate	C61	16,803	65.6	34.4
5	간 Liver	C22	11,541	45.1	25.7
6	갑상샘 Thyroid	C73	7,516	29.3	25.9
7	신장 Kidney	C64	4,155	16.2	10.6
8	췌장 Pancreas	C25	4,150	16.2	9.0
9	방광 Bladder	C67	3,984	15.6	8.3
10	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,896	15.2	8.1
<여 자 Female>					
1	유방 Breast	C50	24,820	96.5	68.5
2	갑상샘 Thyroid	C73	23,160	90.0	79.6
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	11,911	46.3	22.5
4	위 Stomach	C16	9,732	37.8	19.7
5	폐 Lung	C33-C34	9,629	37.4	17.4
6	간 Liver	C22	4,064	15.8	7.3
7	췌장 Pancreas	C25	3,949	15.3	6.8
8	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,487	13.6	5.4
9	자궁체부 Corpus uteri	C54	3,287	12.8	8.8
10	자궁경부 Cervix uteri	C53	3,273	12.7	9.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-17. 시도별 암 발생자 분포 : 2019

Table 2-2-17. Cancer Cases by City/Province : 2019

단위 : 명		Unit : Persons		
구 분	계	남 자	여 자	
Classification	Total	Male	Female	
전 국 Korea	254,718	134,180	120,538	
서 울 Seoul	47,295	24,426	22,869	
부 산 Busan	19,307	10,209	9,098	
대 구 Daegu	12,156	6,197	5,959	
인 천 Incheon	13,189	6,743	6,446	
광 주 Gwangju	6,322	3,229	3,093	
대 전 Daejeon	6,702	3,510	3,192	
울 산 Ulsan	4,994	2,607	2,387	
세 종 Sejong	1,228	636	592	
경 기 Gyeonggi	57,990	29,791	28,199	
강 원 Gangwon	8,465	4,714	3,751	
충 북 Chungbuk	8,174	4,423	3,751	
충 남 Chungnam	11,509	6,297	5,212	
전 북 Jeonbuk	10,615	5,710	4,905	
전 남 Jeonnam	11,268	6,420	4,848	
경 북 Gyeongbuk	15,410	8,422	6,988	
경 남 Gyeongnam	17,000	9,121	7,879	
제 주 Jeju	3,059	1,720	1,339	
주소 모름 Unknown	35	5	30	

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C00-C96	모든 암 All Sites	남M	134,180	233	127	157	273	463	895	1,415
		여F	120,538	173	93	143	310	881	2,001	3,237
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	131,366	233	126	157	270	451	878	1,388
		여F	116,816	173	92	142	304	871	1,978	3,213
C00	입술 Lip	남M	28	-	-	-	-	-	-	-
		여F	19	-	-	-	-	-	-	-
C01-C02	혀 Tongue	남M	612	-	-	-	-	9	12	10
		여F	330	-	-	-	-	2	4	8
C03-C06	구강 Mouth	남M	476	-	1	1	3	3	1	1
		여F	254	-	-	1	2	3	5	3
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	332	-	-	2	2	4	8	11
		여F	282	-	-	3	2	7	12	8
C09	편도 Tonsil	남M	487	-	-	-	-	-	-	-
		여F	72	-	-	-	-	-	-	1
C10	입인두 Oropharynx	남M	111	-	-	-	1	-	-	-
		여F	21	-	-	-	-	1	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	322	-	-	-	1	2	3	7
		여F	94	-	-	-	2	1	-	-
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	473	-	-	-	-	-	-	-
		여F	30	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강 기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	22	-	-	-	-	-	-	-
		여F	4	-	-	-	-	-	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,573	-	-	-	-	-	-	-
		여F	297	-	-	-	-	-	-	3
C16	위 Stomach	남M	19,761	-	-	-	1	4	35	53
		여F	9,732	-	-	1	-	12	26	74
C17	작은 창자 Small intestine	남M	615	-	-	-	1	1	4	9
		여F	436	-	-	1	-	-	6	6
C18	결장 Colon	남M	9,565	-	-	-	4	12	18	36
		여F	7,637	-	-	1	-	10	17	35
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,554	-	-	-	5	10	40	99
		여F	4,274	-	-	-	-	8	28	46

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

- 연령군별, 성별 : 2019

Sex and Age Group : 2019

Unit : Case, %

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	상대빈도 Freq(%)
2,673	3,745	5,728	9,182	14,697	19,504	18,896	19,721	18,651	11,967	5,851	2	100.0
6,172	8,682	12,031	12,879	13,757	13,575	10,135	10,075	10,673	8,697	7,023	1	100.0
2,640	3,685	5,619	9,043	14,449	19,163	18,540	19,351	18,190	11,583	5,598	2	97.9
6,133	8,628	11,940	12,752	13,588	13,290	9,810	9,636	10,040	7,976	6,249	1	96.9
-	1	-	-	6	3	4	4	6	1	3	-	0.0
1	-	-	-	1	-	5	-	4	5	3	-	0.0
13	37	48	74	100	106	79	43	46	28	7	-	0.5
20	25	35	38	38	37	23	32	27	27	14	-	0.3
5	11	29	46	47	78	65	64	63	35	23	-	0.4
7	6	11	16	23	39	25	26	34	26	27	-	0.2
18	24	35	39	31	50	32	34	25	13	4	-	0.2
16	15	29	34	36	26	17	31	18	8	20	-	0.2
5	7	39	54	114	102	59	51	34	15	7	-	0.4
2	4	5	10	17	13	-	9	4	7	-	-	0.1
-	1	5	9	22	21	17	15	11	6	3	-	0.1
-	1	1	3	1	2	3	2	3	1	3	-	0.0
19	19	35	45	44	50	43	25	22	5	2	-	0.2
5	4	12	17	14	7	6	11	7	2	6	-	0.1
-	2	12	27	57	85	81	63	81	43	22	-	0.4
-	1	3	3	2	7	6	3	2	1	2	-	0.0
-	-	-	1	3	2	4	2	5	4	1	-	0.0
1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	0.0
2	9	48	143	328	477	433	408	389	243	93	-	1.9
5	10	17	30	35	45	36	29	38	25	24	-	0.2
172	507	905	1,682	2,714	3,447	2,884	2,730	2,453	1,494	679	1	14.7
263	447	577	826	988	1,214	1,049	1,121	1,286	1,062	786	-	8.1
16	36	42	68	77	88	82	59	63	48	21	-	0.5
14	22	24	48	57	52	44	46	39	49	28	-	0.4
95	171	381	683	1,223	1,472	1,358	1,414	1,311	913	473	1	7.1
115	180	360	560	684	885	753	943	1,146	1,025	923	-	6.3
174	270	447	761	1,095	1,308	986	801	770	537	251	-	5.6
113	188	297	400	460	495	381	434	522	488	414	-	3.5

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C21	항문 Anus	남M	138	-	-	-	1	-	1	1
		여F	184	-	-	-	-	-	-	-
C22	간 Liver	남M	11,541	10	1	-	3	3	7	23
		여F	4,064	8	1	-	1	-	8	18
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,896	-	-	-	-	-	-	3
		여F	3,487	-	-	-	-	1	1	4
C25	췌장 Pancreas	남M	4,150	1	-	3	2	-	9	14
		여F	3,949	-	1	2	10	13	15	19
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	285	-	-	3	1	4	3	4
		여F	137	-	1	1	1	5	7	2
C32	후두 Larynx	남M	1,154	1	-	-	-	-	1	-
		여F	68	-	-	-	-	1	-	1
C33-C34	폐 Lung	남M	20,331	-	-	-	3	8	8	24
		여F	9,629	-	-	-	3	6	22	33
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	553	3	1	4	7	10	11	16
		여F	394	9	1	1	1	3	10	9
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	258	3	13	19	16	14	8	16
		여F	211	1	2	9	14	11	7	12
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	319	-	-	-	-	-	1	4
		여F	319	1	1	-	-	2	2	2
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,814	-	1	-	3	12	17	27
		여F	3,722	-	1	1	6	10	23	24
C45	중피종 Mesothelioma	남M	113	-	-	-	1	1	1	2
		여F	45	-	-	-	-	-	-	-
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	53	-	-	-	-	-	-	1
		여F	17	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	698	12	3	7	13	11	11	13
		여F	560	11	1	9	14	14	14	23
C50	유방 Breast	남M	113	-	-	-	-	-	-	-
		여F	24,820	-	-	1	3	30	170	523

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

- 연령군별, 성별 : 2019(계속)

Sex and Age Group : 2019(Cont'd)

Unit : Case, %

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	상대빈도 Freq(%)
5	3	4	14	16	19	16	14	21	12	11	-	0.1
2	3	6	19	27	29	20	19	22	24	13	-	0.2
148	287	674	1,284	1,746	1,950	1,480	1,434	1,290	806	395	-	8.6
51	82	125	233	354	487	481	598	673	526	418	-	3.4
16	27	76	165	286	476	609	676	736	528	298	-	2.9
14	27	64	92	202	302	399	509	642	621	609	-	2.9
41	65	150	263	483	597	630	632	621	409	230	-	3.1
32	52	89	168	322	434	477	540	687	598	490	-	3.3
13	13	17	38	42	35	37	18	29	18	10	-	0.2
10	4	9	13	14	13	14	8	10	15	10	-	0.1
2	5	20	57	158	239	193	168	162	102	46	-	0.9
2	1	1	3	8	11	6	4	14	8	8	-	0.1
81	162	334	724	1,573	2,674	3,235	3,771	3,846	2,596	1,292	-	15.2
76	156	356	586	961	1,356	1,235	1,264	1,453	1,166	956	-	8.0
32	38	51	59	74	77	55	57	34	18	6	-	0.4
16	18	43	48	62	58	37	28	29	13	8	-	0.3
16	22	15	12	24	20	15	20	14	8	3	-	0.2
9	16	16	20	24	15	17	6	14	12	6	-	0.2
11	7	19	18	51	47	36	44	39	23	19	-	0.2
14	7	18	17	34	35	26	31	51	40	38	-	0.3
33	60	109	139	248	341	356	370	461	384	253	-	2.1
39	54	91	127	169	285	325	439	633	721	774	-	3.1
-	1	2	9	12	16	21	18	18	7	4	-	0.1
2	-	4	2	5	7	2	8	8	5	2	-	0.0
1	1	5	2	3	2	4	13	9	6	6	-	0.0
1	-	-	-	-	-	2	6	6	1	1	-	0.0
33	34	64	58	67	85	63	75	77	40	32	-	0.5
29	21	52	35	60	69	39	49	47	42	31	-	0.5
1	5	6	16	11	13	18	19	10	5	9	-	0.1
1,543	3,020	4,694	3,944	3,505	3,013	1,651	1,240	831	427	225	-	20.6

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C51	외음 Vulva	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	190	-	-	-	-	-	3	-
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	87	1	-	-	-	-	-	-
C53	자궁경부 Cervix uteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,273	-	-	-	2	10	68	184
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,287	-	-	-	4	22	52	103
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	150	-	-	-	1	2	1	2
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,888	1	4	8	36	48	71	57
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	159	-	-	-	1	-	-	1
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	31	-	-	1	-	1	4	6
C60	음경 Penis	남M	76	-	-	-	-	-	-	1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	16,803	-	-	-	-	-	1	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	325	9	-	-	9	40	68	54
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	111	-	-	-	1	-	1	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	4,155	11	1	1	3	7	35	73
		여F	1,871	10	-	2	-	11	17	31
C65	콩팥칼대기 Renal pelvis	남M	457	-	-	-	-	-	-	-
		여F	227	-	-	-	-	-	-	-
C66	요관 Ureter	남M	460	-	-	-	-	1	-	-
		여F	300	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021 12.

- 연령군별, 성별 : 2019(계속)

Sex and Age Group : 2019(Cont'd)

Unit : Case, %

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	상대빈도 Freq(%)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	6	9	10	21	14	23	25	28	30	17	-	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	4	6	5	17	9	8	9	8	9	9	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
330	332	447	428	372	313	173	198	176	144	95	1	2.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163	245	411	591	601	473	267	181	91	48	35	-	2.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	8	24	32	19	14	12	7	8	2	9	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128	198	352	426	416	338	228	205	170	123	79	-	2.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	5	22	25	33	19	17	14	9	9	1	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	8	1	-	-	-	-	-	-	-	0.0
1	1	1	4	16	6	7	11	9	11	8	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	13	84	322	1,049	2,358	3,144	3,797	3,403	1,870	751	-	12.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	29	18	12	8	11	2	2	5	2	1	-	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	3	9	25	12	19	18	12	7	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189	289	368	453	555	631	524	446	342	162	65	-	3.1
57	94	139	189	248	282	238	188	184	107	74	-	1.6
3	6	9	23	38	71	72	82	66	60	27	-	0.3
-	1	2	9	16	28	25	31	40	56	19	-	0.2
-	3	6	19	29	59	70	93	83	59	38	-	0.3
-	1	3	4	23	24	45	43	64	49	44	-	0.2

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C67	방광 Bladder	남M	3,984	-	-	-	-	3	4	7
		여F	911	-	-	-	-	-	2	1
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	122	-	-	-	-	-	-	-
		여F	53	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	47	8	-	-	1	-	1	-
		여F	52	10	1	1	-	1	1	3
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	1,070	32	22	22	26	24	25	36
		여F	911	28	15	17	18	25	21	26
C73	갑상샘 Thyroid	남M	7,516	-	2	4	33	130	395	673
		여F	23,160	1	2	19	129	523	1,244	1,814
C74	부신 Adrenal gland	남M	91	15	3	-	1	1	-	1
		여F	95	20	4	-	-	2	1	2
C75	기타 내분비샘 Other endocrine	남M	55	1	4	6	8	6	5	1
		여F	46	-	-	1	2	-	2	4
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	181	-	-	4	10	12	15	12
		여F	127	-	-	2	12	14	17	14
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	3,117	28	26	28	29	35	47	62
		여F	2,271	17	11	19	15	30	32	39
C88	면역증식성 질환 Immunoproliferative diseases	남M	679	-	-	-	2	11	10	22
		여F	721	-	2	3	1	5	9	23
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	997	-	-	-	-	-	-	2
		여F	834	-	-	-	-	-	1	1
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	497	55	32	26	31	24	14	19
		여F	379	36	30	20	4	8	10	7
C92-94	골수성 백혈병 Myeloid leukaemia	남M	1,497	24	8	17	32	40	55	55
		여F	1,107	9	10	16	16	30	37	36
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	114	-	1	3	2	1	3	3
		여F	144	-	2	1	1	-	4	3
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	788	5	1	3	11	9	7	7
		여F	720	2	1	-	3	5	17	14
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	838	3	5	3	5	3	5	8
		여F	533	3	-	1	5	2	6	3
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	853	12	2	1	1	8	5	5
		여F	923	5	2	1	1	2	4	9

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

- 연령군별, 성별 : 2019(계속)

Sex and Age Group : 2019(Cont'd)

Unit : Case, %

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	상대빈도 Freq(%)
16	42	86	174	335	501	590	654	702	544	326	-	3.0
3	9	25	28	67	75	110	131	176	156	128	-	0.8
-	1	-	7	14	18	17	19	20	14	12	-	0.1
-	1	2	3	3	7	9	10	10	3	5	-	0.0
2	-	3	1	5	9	3	4	5	4	1	-	0.0
-	2	5	2	5	8	4	2	3	3	1	-	0.0
55	50	70	86	115	111	106	103	97	63	27	-	0.8
35	46	61	68	79	112	75	66	100	72	47	-	0.8
1,096	1,087	937	870	841	654	355	234	131	56	18	-	5.6
2,776	3,067	3,122	3,178	2,883	2,000	1,024	702	421	184	71	-	19.2
5	8	12	2	10	10	6	6	5	4	2	-	0.1
3	3	16	7	12	6	6	4	6	3	-	-	0.1
3	1	3	4	6	1	2	1	3	-	-	-	0.0
-	4	6	5	8	6	5	2	1	-	-	-	0.0
13	9	13	14	18	16	18	11	11	5	-	-	0.1
9	5	5	4	7	3	9	7	8	6	5	-	0.1
107	132	197	252	352	394	363	391	338	221	115	-	2.3
71	89	138	159	234	282	239	243	297	193	163	-	1.9
33	60	65	75	100	98	68	58	45	23	9	-	0.5
38	46	54	105	129	104	77	67	31	22	5	-	0.6
9	22	43	68	96	142	165	160	165	89	36	-	0.7
4	11	22	58	86	109	129	135	155	87	36	-	0.7
18	20	24	29	34	49	37	38	21	21	5	-	0.4
19	17	19	29	32	53	28	25	25	8	9	-	0.3
61	72	117	119	151	160	138	168	141	96	43	-	1.1
59	46	74	79	135	121	99	91	111	88	50	-	0.9
5	1	3	10	7	12	8	16	10	18	11	-	0.1
5	-	9	9	6	11	4	11	11	37	30	-	0.1
22	48	37	60	91	98	91	116	98	59	25	-	0.6
22	32	48	52	69	83	75	95	85	76	41	-	0.6
10	11	25	40	74	94	91	149	159	110	43	-	0.6
12	20	20	26	53	62	59	56	94	80	31	-	0.4
5	14	34	45	89	96	112	101	128	117	78	-	0.6
13	24	47	48	79	83	67	91	111	156	180	-	0.8

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C00-C96	모든 암 All Sites	남M	134,180	23.8	10.6	13.2	19.2	26.3	49.4	86.9	132.4
		여F	120,538	18.6	8.2	12.8	23.7	55.2	123.6	212.5	317.8
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	131,366	23.8	10.6	13.2	19.0	25.6	48.5	85.3	130.8
		여F	116,816	18.6	8.1	12.7	23.3	54.6	122.1	210.9	315.8
C00	입술 Lip	남M	28	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	19	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C01-C02	혀 Tongue	남M	612	-	-	-	-	0.5	0.7	0.6	0.6
		여F	330	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5	1.0
C03-C06	구강 Mouth	남M	476	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
		여F	254	-	-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	332	-	-	0.2	0.1	0.2	0.4	0.7	0.9
		여F	282	-	-	0.3	0.2	0.4	0.7	0.5	0.8
C09	편도 Tonsil	남M	487	-	-	-	-	-	-	-	0.2
		여F	72	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
C10	입인두 Oropharynx	남M	111	-	-	-	0.1	-	-	-	-
		여F	21	-	-	-	-	0.1	-	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	322	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.4	0.9
		여F	94	-	-	-	0.2	0.1	-	-	0.3
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	473	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	30	-	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	22	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	4	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C15	식도 Oesophagus	남M	2,573	-	-	-	-	-	-	-	0.1
		여F	297	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3
C16	위 Stomach	남M	19,761	-	-	-	0.1	0.2	1.9	3.3	8.5
		여F	9,732	-	-	0.1	-	0.8	1.6	4.9	13.5
C17	작은창자 Small intestine	남M	615	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.6	0.8
		여F	436	-	-	0.1	-	-	0.4	0.4	0.7
C18	결장 Colon	남M	9,565	-	-	-	0.3	0.7	1.0	2.2	4.7
		여F	7,637	-	-	0.1	-	0.6	1.0	2.3	5.9
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,554	-	-	-	0.4	0.6	2.2	6.1	8.6
		여F	4,274	-	-	-	-	0.5	1.7	3.0	5.8

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)

- 연령군별, 성별 : 2019

Sex and Age Group : 2019

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
191.1	251.9	427.7	687.8	1,096.9	1,604.2	2,231.5	2,759.7	3,094.1	3,072.2	523.9	100.0	15.1	34.3	308.1
457.6	545.7	609.8	648.0	744.5	800.6	989.2	1,150.9	1,299.2	1,343.6	468.5	100.0	18.9	27.8	297.4
188.0	247.1	421.2	676.2	1,077.7	1,573.9	2,189.6	2,691.4	2,994.8	2,939.3	513.0	97.9	14.8	33.7	301.9
454.7	541.6	603.8	640.0	728.9	774.9	946.1	1,082.6	1,191.5	1,195.6	454.0	96.9	18.7	27.3	291.5
0.1	-	-	0.3	0.2	0.3	0.5	0.9	0.3	1.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	0.0	-	0.4	-	0.4	0.7	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1.9	2.1	3.4	4.7	6.0	6.7	4.9	6.8	7.2	3.7	2.4	0.5	0.1	0.2	1.5
1.3	1.6	1.8	1.8	2.0	1.8	3.1	2.9	4.0	2.7	1.3	0.3	0.1	0.1	0.8
0.6	1.3	2.1	2.2	4.4	5.5	7.2	9.3	9.0	12.1	1.9	0.4	0.1	0.1	1.1
0.3	0.5	0.8	1.1	2.1	2.0	2.6	3.7	3.9	5.2	1.0	0.2	0.0	0.1	0.5
1.2	1.5	1.8	1.5	2.8	2.7	3.8	3.7	3.4	2.1	1.3	0.2	0.1	0.1	0.9
0.8	1.3	1.6	1.7	1.4	1.3	3.0	1.9	1.2	3.8	1.1	0.2	0.0	0.1	0.8
0.4	1.7	2.5	5.3	5.7	5.0	5.8	5.0	3.9	3.7	1.9	0.4	0.1	0.1	1.1
0.2	0.2	0.5	0.8	0.7	-	0.9	0.4	1.0	-	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.2	0.4	1.0	1.2	1.4	1.7	1.6	1.6	1.6	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1.0	1.5	2.1	2.1	2.8	3.7	2.8	3.3	1.3	1.1	1.3	0.2	0.1	0.1	0.8
0.2	0.5	0.8	0.7	0.4	0.5	1.1	0.8	0.3	1.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.5	1.3	2.7	4.8	6.9	7.1	12.0	11.1	11.6	1.8	0.4	0.0	0.1	1.0
0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5	0.3	0.2	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.7	1.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.5	2.1	6.7	15.3	26.8	36.8	46.2	57.6	62.8	48.8	10.0	1.9	0.3	0.7	5.4
0.5	0.8	1.4	1.6	2.5	2.8	2.8	4.1	3.7	4.6	1.2	0.2	0.0	0.1	0.6
25.9	39.8	78.3	127.0	193.9	244.8	308.9	363.0	386.3	356.5	77.2	14.7	2.4	5.2	43.5
23.6	26.2	39.1	46.5	66.6	82.9	110.1	138.7	158.7	150.4	37.8	8.1	1.1	2.1	19.7
1.8	1.8	3.2	3.6	4.9	7.0	6.7	9.3	12.4	11.0	2.4	0.5	0.1	0.2	1.5
1.2	1.1	2.3	2.7	2.9	3.5	4.5	4.2	7.3	5.4	1.7	0.4	0.1	0.1	0.9
8.7	16.8	31.8	57.2	82.8	115.3	160.0	194.0	236.1	248.4	37.3	7.1	1.0	2.4	20.8
9.5	16.3	26.5	32.2	48.5	59.5	92.6	123.6	153.1	176.6	29.7	6.3	0.7	1.5	13.8
13.8	19.7	35.4	51.2	73.6	83.7	90.6	113.9	138.8	131.8	29.5	5.6	1.1	1.9	17.6
9.9	13.5	18.9	21.7	27.1	30.1	42.6	56.3	72.9	79.2	16.6	3.5	0.5	0.9	8.7

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021*

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C21	항문 Anus	남M	138	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.2
		여F	184	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C22	간 Liver	남M	11,541	1.0	0.1	-	0.2	0.2	0.4	1.4	7.3
		여F	4,064	0.9	0.1	-	0.1	-	0.5	1.2	2.6
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,896	-	-	-	-	-	-	0.2	0.8
		여F	3,487	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3	0.7
C25	췌장 Pancreas	남M	4,150	0.1	-	0.3	0.1	-	0.5	0.9	2.0
		여F	3,949	-	0.1	0.2	0.8	0.8	0.9	1.2	1.6
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	285	-	-	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.6
		여F	137	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.5
C32	후두 Larynx	남M	1,154	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.1
		여F	68	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1
C33-C34	폐 Lung	남M	20,331	-	-	-	0.2	0.5	0.4	1.5	4.0
		여F	9,629	-	-	-	0.2	0.4	1.4	2.2	3.9
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	553	0.3	0.1	0.3	0.5	0.6	0.6	1.0	1.6
		여F	394	1.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.6	0.6	0.8
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	258	0.3	1.1	1.6	1.1	0.8	0.4	1.0	0.8
		여F	211	0.1	0.2	0.8	1.1	0.7	0.4	0.8	0.5
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	319	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5
		여F	319	0.1	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.7
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,814	-	0.1	-	0.2	0.7	0.9	1.7	1.6
		여F	3,722	-	0.1	0.1	0.5	0.6	1.4	1.6	2.0
C45	중피종 Mesothelioma	남M	113	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-
		여F	45	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	53	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
		여F	17	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	698	1.2	0.3	0.6	0.9	0.6	0.6	0.8	1.6
		여F	560	1.2	0.1	0.8	1.1	0.9	0.9	1.5	1.5
C50	유방 Breast	남M	113	-	-	-	-	-	-	-	0.0
		여F	24,820	-	-	0.1	0.2	1.9	10.5	34.3	79.5

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)

- 연령군별, 성별 : 2019(계속)

Sex and Age Group : 2019(Cont'd)

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
0.2	0.2	0.7	0.7	1.1	1.4	1.6	3.1	3.1	5.8	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.3	0.9	1.3	1.6	1.6	1.9	2.4	3.6	2.5	0.7	0.2	0.0	0.0	0.3
14.6	29.6	59.8	81.7	109.7	125.6	162.3	190.9	208.4	207.4	45.1	8.6	1.5	3.0	25.7
4.3	5.7	11.0	16.7	26.7	38.0	58.7	72.6	78.6	80.0	15.8	3.4	0.3	0.8	7.3
1.4	3.3	7.7	13.4	26.8	51.7	76.5	108.9	136.5	156.5	15.2	2.9	0.3	0.9	8.1
1.4	2.9	4.4	9.5	16.6	31.5	50.0	69.2	92.8	116.5	13.6	2.9	0.2	0.6	5.4
3.3	6.6	12.2	22.6	33.6	53.5	71.5	91.9	105.7	120.8	16.2	3.1	0.4	1.0	9.0
2.7	4.0	8.0	15.2	23.8	37.7	53.0	74.1	89.3	93.7	15.3	3.3	0.3	0.8	6.8
0.7	0.7	1.8	2.0	2.0	3.1	2.0	4.3	4.7	5.3	1.1	0.2	0.0	0.1	0.7
0.2	0.4	0.6	0.7	0.7	1.1	0.8	1.1	2.2	1.9	0.5	0.1	0.0	0.0	0.4
0.3	0.9	2.7	7.4	13.4	16.4	19.0	24.0	26.4	24.2	4.5	0.9	0.1	0.3	2.4
0.1	0.0	0.1	0.4	0.6	0.5	0.4	1.5	1.2	1.5	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1
8.3	14.7	33.7	73.6	150.4	274.6	426.7	569.1	671.2	678.4	79.4	15.2	1.4	4.9	42.3
8.2	16.1	27.7	45.3	74.4	97.6	124.1	156.7	174.2	182.9	37.4	8.0	0.9	2.0	17.4
1.9	2.2	2.7	3.5	4.3	4.7	6.4	5.0	4.7	3.2	2.2	0.4	0.1	0.2	1.5
0.9	2.0	2.3	2.9	3.2	2.9	2.7	3.1	1.9	1.5	1.5	0.3	0.1	0.1	1.0
1.1	0.7	0.6	1.1	1.1	1.3	2.3	2.1	2.1	1.6	1.0	0.2	0.1	0.1	1.0
0.8	0.7	0.9	1.1	0.8	1.3	0.6	1.5	1.8	1.1	0.8	0.2	0.0	0.1	0.7
0.4	0.8	0.8	2.4	2.6	3.1	5.0	5.8	5.9	10.0	1.2	0.2	0.0	0.1	0.7
0.4	0.8	0.8	1.6	1.9	2.1	3.0	5.5	6.0	7.3	1.2	0.3	0.0	0.1	0.6
3.1	4.8	6.5	11.6	19.2	30.2	41.9	68.2	99.3	132.8	11.0	2.1	0.3	0.6	6.2
2.8	4.1	6.0	8.0	15.6	25.7	43.1	68.3	107.7	148.1	14.5	3.1	0.2	0.6	5.9
0.1	0.1	0.4	0.6	0.9	1.8	2.0	2.7	1.8	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
-	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.8	0.9	0.7	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	1.5	1.3	1.6	3.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	-	-	0.2	0.6	0.6	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1.7	2.8	2.7	3.1	4.8	5.3	8.5	11.4	10.3	16.8	2.7	0.5	0.1	0.2	1.9
1.1	2.4	1.7	2.8	3.8	3.1	4.8	5.1	6.3	5.9	2.2	0.5	0.1	0.1	1.5
0.3	0.3	0.7	0.5	0.7	1.5	2.1	1.5	1.3	4.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
159.2	212.9	186.8	165.1	165.2	130.4	121.7	89.6	63.8	43.0	96.5	20.6	5.1	6.3	68.5

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021*

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C51	외음 Vulva	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	190	-	-	-	-	0.2	-	0.2	
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	87	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1
C53	자궁경부 Cervixuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,273	-	-	-	0.2	0.6	4.2	12.1	17.0
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,287	-	-	-	0.3	1.4	3.2	6.8	8.4
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	150	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,888	0.1	0.4	0.7	2.8	3.0	4.4	3.7	6.6
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	159	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0.2
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	31	-	-	0.1	-	0.1	0.2	0.4	0.3
C60	음경 Penis	남M	76	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	16,803	-	-	-	-	-	0.1	-	0.5
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	325	0.9	-	-	0.6	2.3	3.8	3.3	2.7
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	111	-	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	4,155	1.1	0.1	0.1	0.2	0.4	1.9	4.5	9.4
		여F	1,871	1.1	-	0.2	-	0.7	1.0	2.0	2.9
C65	콩팥갈대기 Renal pelvis	남M	457	-	-	-	-	-	-	-	0.1
		여F	227	-	-	-	-	-	-	-	-
C66	요관 Ureter	남M	460	-	-	-	-	0.1	-	-	-
		여F	300	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)

- 연령군별, 성별 : 2019(계속)

Sex and Age Group : 2019(Cont'd)

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.5	1.0	0.8	1.8	2.5	3.0	4.5	3.3	0.7	0.2	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	0.2	0.8	0.5	0.6	0.9	0.9	1.3	1.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.5	20.3	20.3	17.5	17.2	13.7	19.4	19.0	21.5	18.2	12.7	2.7	0.6	0.8	9.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.9	18.6	28.0	28.3	25.9	21.1	17.8	9.8	7.2	6.7	12.8	2.7	0.7	0.9	8.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	1.1	1.5	0.9	0.8	0.9	0.7	0.9	0.3	1.7	0.6	0.1	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.4	16.0	20.2	19.6	18.5	18.0	20.1	18.3	18.4	15.1	11.2	2.4	0.5	0.7	7.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	1.0	1.2	1.6	1.0	1.3	1.4	1.0	1.3	0.2	0.6	0.1	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.4	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.1	0.0	0.2	0.7	0.3	0.6	1.2	1.3	2.8	4.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.7	3.7	15.0	49.1	132.6	266.9	429.6	503.5	483.5	394.3	65.6	12.5	1.0	4.5	34.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	0.8	0.6	0.4	0.6	0.2	0.2	0.7	0.5	0.5	1.3	0.2	0.1	0.1	1.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	0.1	0.4	1.4	1.0	2.1	2.7	3.1	3.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.7	16.2	21.1	26.0	35.5	44.5	50.5	50.6	41.9	34.1	16.2	3.1	0.7	1.1	10.6
5.0	6.3	8.9	11.7	15.5	18.8	18.5	19.8	16.0	14.2	7.3	1.6	0.3	0.5	4.3
0.3	0.4	1.1	1.8	4.0	6.1	9.3	9.8	15.5	14.2	1.8	0.3	0.0	0.1	1.0
0.1	0.1	0.4	0.8	1.5	2.0	3.0	4.3	8.4	3.6	0.9	0.2	0.0	0.0	0.4
0.2	0.3	0.9	1.4	3.3	5.9	10.5	12.3	15.3	20.0	1.8	0.3	0.0	0.1	0.9
0.1	0.1	0.2	1.1	1.3	3.6	4.2	6.9	7.3	8.4	1.2	0.2	0.0	0.1	0.5

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C67	방광 Bladder	남M	3,984	-	-	-	-	0.2	0.2	0.4	0.8
		여F	911	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	122	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	53	-	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	47	0.8	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1
		여F	52	1.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.2	-
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	1,070	3.3	1.8	1.8	1.8	1.4	1.4	2.2	2.7
		여F	911	3.0	1.3	1.5	1.4	1.6	1.3	1.7	1.8
C73	갑상샘 Thyroid	남M	7,516	-	0.2	0.3	2.3	7.4	21.8	41.3	54.3
		여F	23,160	0.1	0.2	1.7	9.9	32.8	76.8	119.1	142.9
C74	부신 Adrenal gland	남M	91	1.5	0.3	-	0.1	0.1	-	0.1	0.2
		여F	95	2.2	0.4	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2
C75	기타내분비샘 Other endocrine	남M	55	0.1	0.3	0.5	0.6	0.3	0.3	0.1	0.1
		여F	46	-	-	0.1	0.2	-	0.1	0.3	-
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	181	-	-	0.3	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6
		여F	127	-	-	0.2	0.9	0.9	1.0	0.9	0.5
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	3,117	2.9	2.2	2.4	2.0	2.0	2.6	3.8	5.3
		여F	2,271	1.8	1.0	1.7	1.1	1.9	2.0	2.6	3.7
C88	면역증식성질환 Immunoproliferative diseases	남M	679	-	-	-	0.1	0.6	0.6	1.4	1.6
		여F	721	-	0.2	0.3	0.1	0.3	0.6	1.5	2.0
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	997	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4
		여F	834	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	497	5.6	2.7	2.2	2.2	1.4	0.8	1.2	0.9
		여F	379	3.9	2.7	1.8	0.3	0.5	0.6	0.5	1.0
C92-C94	골수성 백혈병 Monocytic leukaemia	남M	1,497	2.5	0.7	1.4	2.3	2.3	3.0	3.4	3.0
		여F	1,107	1.0	0.9	1.4	1.2	1.9	2.3	2.4	3.0
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	114	-	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
		여F	144	-	0.2	0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.3
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	788	0.5	0.1	0.3	0.8	0.5	0.4	0.4	1.1
		여F	720	0.2	0.1	-	0.2	0.3	1.0	0.9	1.1
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	838	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.5
		여F	533	0.3	-	0.1	0.4	0.1	0.4	0.2	0.6
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	853	1.2	0.2	0.1	0.1	0.5	0.3	0.3	0.2
		여F	923	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.6	0.7

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)

- 연령군별, 성별 : 2019(계속)

Sex and Age Group : 2019(Cont'd)

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
2.1	3.8	8.1	15.7	28.2	50.1	74.0	103.9	140.7	171.2	15.6	3.0	0.3	0.9	8.3
0.5	1.1	1.3	3.2	4.1	8.7	12.9	19.0	23.3	24.5	3.5	0.8	0.1	0.2	1.5
0.1	-	0.3	0.7	1.0	1.4	2.1	3.0	3.6	6.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.7	1.0	1.1	0.4	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.1	0.0	0.2	0.5	0.3	0.5	0.7	1.0	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
2.6	3.1	4.0	5.4	6.2	9.0	11.7	14.4	16.3	14.2	4.2	0.8	0.2	0.3	3.2
2.4	2.8	3.2	3.7	6.1	5.9	6.5	10.8	10.8	9.0	3.5	0.8	0.2	0.2	2.5
55.5	41.2	40.5	39.4	36.8	30.1	26.5	19.4	14.5	9.5	29.3	5.6	1.7	2.0	25.9
161.6	141.6	150.5	135.8	109.7	80.9	68.9	45.4	27.5	13.6	90.0	19.2	5.4	6.2	79.6
0.4	0.5	0.1	0.5	0.6	0.5	0.7	0.7	1.0	1.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.7	0.3	0.6	0.3	0.5	0.4	0.6	0.4	-	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4
0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.4	-	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.1	-	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.5	1.2	1.6	1.3	-	0.7	0.1	0.0	0.1	0.6
0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.7	0.7	0.9	0.9	1.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.5
6.7	8.7	11.7	16.5	22.2	30.8	44.2	50.0	57.1	60.4	12.2	2.3	0.4	0.8	8.1
4.7	6.3	7.5	11.0	15.5	18.9	23.9	32.0	28.8	31.2	8.8	1.9	0.3	0.5	5.2
3.1	2.9	3.5	4.7	5.5	5.8	6.6	6.7	5.9	4.7	2.7	0.5	0.1	0.2	1.8
2.4	2.4	5.0	6.1	5.7	6.1	6.6	3.3	3.3	1.0	2.8	0.6	0.1	0.2	1.9
1.1	1.9	3.2	4.5	8.0	14.0	18.1	24.4	23.0	18.9	3.9	0.7	0.1	0.3	2.2
0.6	1.0	2.7	4.1	6.0	10.2	13.3	16.7	13.0	6.9	3.2	0.7	0.1	0.2	1.5
1.0	1.1	1.4	1.6	2.8	3.1	4.3	3.1	5.4	2.6	1.9	0.4	0.1	0.2	1.9
0.9	0.9	1.4	1.5	2.9	2.2	2.5	2.7	1.2	1.7	1.5	0.3	0.1	0.1	1.4
3.7	5.1	5.5	7.1	9.0	11.7	19.0	20.9	24.8	22.6	5.8	1.1	0.2	0.4	4.3
2.4	3.4	3.7	6.4	6.6	7.8	8.9	12.0	13.1	9.6	4.3	0.9	0.2	0.3	3.0
0.1	0.1	0.5	0.3	0.7	0.7	1.8	1.5	4.7	5.8	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
-	0.4	0.4	0.3	0.6	0.3	1.1	1.2	5.5	5.7	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
2.4	1.6	2.8	4.3	5.5	7.7	13.1	14.5	15.3	13.1	3.1	0.6	0.1	0.2	2.0
1.7	2.2	2.5	3.3	4.6	5.9	9.3	9.2	11.4	7.8	2.8	0.6	0.1	0.2	1.6
0.6	1.1	1.9	3.5	5.3	7.7	16.9	23.5	28.4	22.6	3.3	0.6	0.1	0.2	1.9
1.1	0.9	1.2	2.5	3.4	4.7	5.5	10.1	12.0	5.9	2.1	0.4	0.1	0.1	1.1
0.7	1.5	2.1	4.2	5.4	9.5	11.4	18.9	30.3	41.0	3.3	0.6	0.1	0.2	1.9
1.3	2.1	2.3	3.7	4.6	5.3	8.9	12.0	23.3	34.4	3.6	0.8	0.1	0.2	1.6

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021*

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-20. 10대 암 유병률(전체) : 2019

Table 2-2-20. 10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2019

단위 : 명, %, 명/10만 명 Unit : Case, %, Rate per 100,000

순 위 Rank	암 종 Site 국제질병분류 ICD-10	유병자수 Cases	상대빈도 Frequency(%)	조유병률 CR	연령표준화유병률 ¹⁾ ASR
	모든 암 All cancers C00-C96	2,147,503	100.0	4,183.1	2,445.6
1	갑상샘 Thyroid C73	462,151	21.5	900.2	637.8
2	위 Stomach C16	318,948	14.9	621.3	314.0
3	대장 Colon and rectum C18-C20	279,717	13.0	544.9	272.8
4	유방 Breast C50	259,116	12.1	504.7	309.1
5	전립샘 Prostate C61	108,870	5.1	212.1	93.3
6	폐 Lung C33-C34	103,108	4.8	200.8	99.5
7	간 Liver C22	75,261	3.5	146.6	78.1
8	자궁경부 Cervix uteri C53	58,983	2.7	114.9	71.0
9	신장 Kidney C64	50,674	2.4	98.7	57.7
10	방광 Bladder C67	39,963	1.9	77.8	36.4

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-21. 10대 암 유병률 - 성별 : 2019

Table 2-2-21. 10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2019

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Case, %, Rate per 100,000				
순 위 Rank	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	유병자수 Cases	상대빈도 Freq(%)	조유병률 CR	연령표준화 유병률 ¹⁾ ASR
<남 자 Male>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	943,518	100.0	3,684.3	2,157.5
1	위 Stomach	C16	210,689	22.3	822.7	448.4
2	대장 Colon and rectum	C18-C20	165,962	17.6	648.1	357.3
3	전립샘 Prostate	C61	108,870	11.5	425.1	217.3
4	갑상샘 Thyroid	C73	84,565	9.0	330.2	243.9
5	폐 Lung	C33-C34	62,105	6.6	242.5	130.4
6	간 Liver	C22	56,420	6.0	220.3	124.1
7	신장 Kidney	C64	34,270	3.6	133.8	82.0
8	방광 Bladder	C67	32,592	3.5	127.3	67.8
9	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	21,544	2.3	84.1	60.5
10	입술, 구강 및 인두 Lip, oral cavity and pharynx	C00-C14	19,723	2.1	77.0	46.6
<여 자 Female>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	1,203,985	100.0	4,679.7	2,821.8
1	갑상샘 Thyroid	C73	377,586	31.4	1,467.6	1,031.8
2	유방 Breast	C50	258,172	21.4	1,003.5	610.0
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	113,755	9.4	442.1	203.5
4	위 Stomach	C16	108,259	9.0	420.8	202.7
5	자궁경부 Cervix uteri	C53	58,983	4.9	229.3	139.5
6	폐 Lung	C33-C34	41,003	3.4	159.4	75.8
7	자궁체부 Corpus uteri	C54	30,946	2.6	120.3	72.7
8	난소 Ovary	C56	24,259	2.0	94.3	65.2
9	간 Liver	C22	18,841	1.6	73.2	36.2
10	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	16,427	1.4	63.8	41.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019 암등록통계)」, 2021. 12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-22. 10대 암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2019

Table 2-2-22. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2019

단위 : %		Unit : %					
순 위 ¹⁾ Order	암 종 Site 국제질병분류 ICD-10	발 생 기 간 Period of diagnosis					
		1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2011-2015	2015-2019
	모든 암 All cancer C00-C96	42.9	45.2	54.1	65.5	70.7	70.7
1	갑상샘 Thyroid C73	94.5	95.0	98.4	100.0	100.2	100.0
2	폐 Lung C33-C34	12.5	13.6	16.6	20.3	27.6	34.7
3	위 Stomach C16	43.9	47.3	58.0	68.4	75.9	77.5
4	대장 Colon and rectum C18-C20	56.2	58.9	66.9	73.9	76.1	74.3
5	유방 Breast C50	79.2	83.6	88.7	91.2	92.8	93.6
6	전립샘 Prostate C61	59.1	69.4	81.0	92.0	94.2	94.4
7	간 Liver C22	11.8	14.1	20.5	28.3	34.4	37.7
8	췌장 Pancreas C25	10.6	8.7	8.4	8.6	10.8	13.9
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc. C23-C24	18.7	20.7	23.1	26.9	28.7	28.5
10	신장 Kidney C64	64.2	67.0	73.7	78.6	82.5	84.7

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021. 12.

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

주 : 1) 2019년 발생률 기준 발생 순위임

표 2-2-23. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2019

Table 2-2-23. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2019

단위 : %		Unit : %						
순 위 ^{D)} Order	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	발 생 기 간 Period of diagnosis					
			1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2011-2015	2015-2019
<남 자 Male>								
	모든 암 All cancers	C00-C96	33.2	36.3	45.6	56.9	63.1	64.5
1	폐 Lung	C33-C34	11.6	12.4	15.3	18.0	23.3	28.9
2	위 Stomach	C16	44.0	47.6	58.7	69.1	76.8	78.3
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	56.6	59.8	68.8	75.8	77.8	75.5
4	전립샘 Prostate	C61	59.1	69.4	81.0	92.0	94.2	94.4
5	간 Liver	C22	10.8	13.8	20.4	28.3	34.9	38.3
6	갑상샘 Thyroid	C73	87.9	89.7	96.0	100.2	100.6	100.3
7	신장 Kidney	C64	63.4	65.4	73.1	78.5	82.1	84.7
8	췌장 Pancreas	C25	10.0	8.3	8.4	8.3	10.3	13.0
9	방광 Bladder	C67	71.6	75.1	77.8	79.3	78.4	78.1
10	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	18.0	21.1	23.5	27.8	29.5	28.8
<여 자 Female>								
	모든 암 All cancers	C00-C96	55.2	56.4	64.3	74.4	78.3	77.3
1	유방 Breast	C50	79.3	83.6	88.7	91.2	92.8	93.6
2	갑상샘 Thyroid	C73	95.7	96.0	98.7	99.9	100.1	99.9
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	55.7	57.7	64.4	71.1	73.6	72.6
4	위 Stomach	C16	43.7	46.8	56.6	67.0	74.0	75.8
5	폐 Lung	C33-C34	15.8	17.5	20.2	26.0	37.4	47.4
6	간 Liver	C22	15.1	15.1	20.9	28.3	32.8	35.8
7	췌장 Pancreas	C25	11.5	9.3	8.4	8.8	11.5	14.9
8	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	19.3	20.3	22.7	26.0	28.0	28.1
9	자궁체부 Corpus uteri	C54	82.9	82.0	84.7	86.5	87.7	89.0
10	자궁경부 Cervix uteri	C53	78.3	80.3	81.5	80.7	80.3	80.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2019년 암등록통계)」, 2021 12.
주 : 1) 2019년 발생률 기준 발생 순위임

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2019, 2021

표 2-2-24. 정신장애 유병률 - 성별 : 2021

Table 2-2-24. Prevalence of Mental Disorders by Sex : 2021

구 분 Classification	전체 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병률(%) Rate	RSE _b ²⁾	유병률(%) Rate	RSE _b ²⁾	유병률(%) Rate	RSE _b ²⁾
	Unit : %					
알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 ¹⁾ Alcohol Use Disorder, Nicotine Use Disorder, Depressive Disorders, Anxiety Disorders	27.8	3.6	32.7	3.8	22.9	5.0
알코올 사용장애, 우울장애, 불안장애 ¹⁾ Alcohol Use Disorder, Depressive Disorders, Anxiety Disorders	22.9	4.1	23.3	4.9	22.4	5.1
우울장애, 불안장애 ¹⁾ Depressive Disorders, Anxiety Disorders	14.4	5.1	9.0	8.0	19.8	5.3
알코올 사용장애 Alcohol Use Disorder	11.6	5.6	17.6	5.6	5.4	10.7
알코올 의존 Alcohol Dependence	6.2	8.0	9.5	8.1	3.0	14.2
알코올 남용 Alcohol Abuse	5.3	7.3	8.2	7.6	2.4	15.8
니코틴 사용장애 Nicotine Use Disorder	9.5	6.0	17.7	6.0	1.1	19.5
니코틴 의존 Nicotine Dependence	8.1	6.7	15.0	6.7	1.1	20.5
니코틴 금단 Nicotine Withdrawal	4.7	8.0	8.9	8.0	0.5	29.7
우울장애 ³⁾ Depressive Disorders	7.7	6.6	5.7	9.6	9.8	7.6
주요우울장애 Major Depressive Disorder	7.7	6.7	5.7	9.6	9.8	7.6
기분부전장애 Dysthymia Disorder	0.5	22.0	0.3	32.5	0.6	27.1
불안장애 Anxiety Disorders	9.3	6.2	5.4	11.0	13.4	6.5
강박장애 Obsessive-Compulsive Disorder	0.2	27.4	0.1	70.9	0.4	28.7
외상 후 스트레스장애 Post-traumatic Stress Disorder	1.5	13.8	1.3	19.0	1.6	17.5
공황장애 Panic Disorder	0.4	24.8	0.5	29.6	0.4	37.0
광장공포증 Agoraphobia	0.3	27.7	0.2	44.6	0.4	35.7
사회공포증 Social phobia	0.6	21.8	0.2	49.5	1.0	23.5
범불안장애 Generalized Anxiety Disorder	1.7	13.5	1.2	20.8	2.1	15.4
특정공포증 Specific Phobia	6.3	7.8	2.6	16.7	10.0	7.7

자료 : 보건복지부, 「2021년 정신건강실태조사 보고서(정신건강실태조사)」, 2021. 12.

Source : MOHW,

주 : 1) a : 지역사회에 거주하고 있는 정신장애 환자의 유병률. 조사 당시 정신의료 기관, 정신요양시설 등에 입원 혹은 입소 중인 환자는 포함되지 않음

National Mental Health Survey 2021

2) b : RSE(Relative Standard Error) : 상대 표준 오차

3) c : 2021년도 조사 항목에서는 양극성장애 항목이 제외되어, 주요우울장애와 기분부전장애를 합친 진단군을 우울장애라고 구분함

표 2-2-25. 스마트폰 과의존위험군 : 2021

Table 2-2-25. Smartphone Overdependence risk group : 2021

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification		계 Total	스마트폰 과의존 위험군 Smartphone Overdependence risk group	고위험군 High risk group	잠재적위험군 Potential risk group	일반사용자군 General user group
전 체 Total		100.0	24.2	4.5	19.7	75.8
<연령대별> Age	유아동(만3~9세 years)	100.0	28.4	4.3	24.1	71.6
	청소년(만10~19세 years)	100.0	37.0	5.7	31.3	63.0
	성인(만20~59세 years)	100.0	23.3	4.5	18.8	76.7
	20대 Twenties	100.0	31.5	5.5	26.0	68.5
	30대 Thirties	100.0	23.8	4.6	19.2	76.2
	40대 Forties	100.0	20.1	4.1	16.0	79.9
	50대 Fifties	100.0	19.2	3.9	15.3	80.8
	60대(만60~69세 years)	100.0	17.5	3.7	13.8	82.5
<성 별> Gender	남성 Male	100.0	25.3	4.6	20.7	74.7
	여성 Female	100.0	22.9	4.3	18.6	77.1
<직업별> (성인/60대) Job	전문/관리직 professional	100.0	23.3	4.1	19.2	76.7
	사무직 office	100.0	23.1	4.5	18.6	76.9
	서비스/판매직 Service	100.0	21.2	4.3	16.9	78.8
	농/임/어업 Agriculture/Forestry/Fishing	100.0	22.2	3.6	18.6	77.8
	생산관련직 Production	100.0	18.0	3.0	15.0	82.0
	전업주부 Housewife	100.0	17.8	4.1	13.7	82.2
	학생 Student	100.0	33.1	6.1	27.0	66.9
	무직 Unemployed	100.0	27.9	5.2	22.7	72.1
<도시규모별> Urban scale	대도시 Metropolises	100.0	24.8	4.8	20.0	75.2
	중소도시 Urban Area	100.0	23.7	4.2	19.5	76.3
	읍/면지역 Rural Area	100.0	23.7	4.3	19.4	76.3

자료 : 과학기술정보통신부, 「스마트폰과의존실태조사」

Source : Ministry of Science and ICT,
The survey on smartphone overdependence



표 2-2-26. 자살률 - 성별, 연령별 : 2013-2021

Table 2-2-26. Suicide rate by sex and age group : 2013-2021

구 분 Classification	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
단위 : 인구 10만 명당 명 Unit : In Per 100,000 Persons									
<전 체 Both sexes>	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3	26.6	26.9	25.7	26.0
5~9세 Age	-	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
10~14세	1.3	1.1	1.2	0.9	1.5	2.1	1.9	2.1	3.2
15~19세	7.9	7.2	6.5	7.9	7.2	8.7	9.4	10.4	11.0
20~24세	14.5	13.6	13.2	13.3	13.3	15.3	17.2	19.6	20.4
25~29세	21.7	22.4	19.9	19.8	19.6	19.9	21.2	23.7	26.4
30~34세	27.8	26.9	24.7	25.2	23.3	25.6	24.6	25.8	27.2
35~39세	28.9	29.0	25.5	24.1	25.6	29.0	28.8	28.1	27.4
40~44세	32.0	31.7	28.5	29.7	26.1	30.1	28.9	28.2	27.7
45~49세	33.6	33.1	31.2	29.5	29.4	32.7	32.9	30.0	28.6
50~54세	37.9	37.3	33.7	31.9	31.0	32.4	32.5	29.3	30.1
55~59세	38.2	35.4	35.0	33.0	30.7	34.3	34.1	31.8	30.1
60~64세	39.5	36.7	36.7	33.5	29.6	32.5	34.7	29.7	27.7
65세이상	64.2	55.5	58.6	53.3	47.7	48.6	46.6	41.7	42.2
<남 자 Male>	39.8	38.4	37.5	36.2	34.9	38.5	38.0	35.5	35.9
계 Total									
5~9세 Age	-	0.2	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-
10~14세	1.4	1.4	1.3	1.0	1.8	2.1	1.7	1.9	3.2
15~19세	9.1	8.7	7.1	9.0	8.9	8.5	8.7	10.6	11.3
20~24세	17.4	16.4	16.1	15.6	16.7	17.8	17.7	19.8	21.7
25~29세	24.7	27.8	25.1	24.7	25.3	25.2	25.5	27.5	32.0
30~34세	34.6	33.4	29.7	30.4	29.8	32.2	29.3	31.8	32.3
35~39세	38.3	39.9	34.2	32.2	34.7	39.7	36.9	36.5	34.4
40~44세	44.2	45.0	39.3	41.7	35.2	41.8	40.6	38.2	38.3
45~49세	50.5	48.3	44.9	43.0	41.8	48.5	47.9	42.7	39.5
50~54세	56.5	55.5	52.2	47.6	46.0	49.8	48.9	41.8	42.9
55~59세	59.8	54.9	55.4	49.1	49.3	53.0	52.2	49.7	44.5
60~64세	62.9	59.0	57.4	54.5	46.8	52.0	55.8	43.7	43.0
65세이상	102.3	87.9	95.2	87.5	78.9	82.2	76.7	67.4	68.4
<여 자 Female>	17.3	16.1	15.5	15.0	13.8	14.8	15.8	15.9	16.2
계 Total									
5~9세 Age	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1
10~14세	1.2	0.8	1.1	0.9	1.2	2.1	2.1	2.3	3.1
15~19세	6.5	5.6	5.9	6.6	5.4	8.9	10.1	10.2	10.8
20~24세	11.2	10.4	10.0	10.7	9.5	12.5	16.7	19.3	18.9
25~29세	18.4	16.6	14.3	14.4	13.4	13.9	16.5	19.4	20.2
30~34세	20.8	20.1	19.3	19.8	16.4	18.6	19.5	19.4	21.6
35~39세	19.2	17.7	16.5	15.7	16.1	18.0	20.3	19.4	20.0
40~44세	19.4	17.9	17.4	17.3	16.9	18.1	16.8	17.9	16.8
45~49세	16.1	17.5	17.2	15.7	16.7	16.5	17.4	16.9	17.4
50~54세	19.0	18.8	14.7	15.7	15.5	14.7	15.9	16.5	17.1
55~59세	16.7	15.9	14.7	16.9	12.0	15.5	15.9	13.8	15.4
60~64세	17.1	15.3	16.8	13.3	13.0	13.6	14.0	16.0	12.7
65세이상	37.3	32.4	32.1	28.4	24.7	23.7	24.0	22.1	22.0

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

**표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및
사망 신고현황 - 성별 : 2000-2021**

Table 2-2-27. Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 2000-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생

Table 2-2-27. Reported Number of HIV/AIDS and

단위 : 명

구 분 Classification	감염인 수 Reported number of HIV/AIDS			사망자 수 Reported number of death of HIV/AIDS		
	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female
2 0 0 0	219	194	25	60	57	3
2 0 0 1	327	292	35	68	59	9
2 0 0 2	397	363	34	92	88	4
2 0 0 3	533	502	31	94	87	7
2 0 0 4	610	557	53	90	82	8
2 0 0 5	680	640	40	102	97	5
2 0 0 6	749	687	62	119	112	7
2 0 0 7	740	698	42	142	133	9
2 0 0 8	797	743	54	126	116	10
2 0 0 9	768	710	58	150	138	12
2 0 1 0	773	723	50	131	123	8
2 0 1 1	888	827	61	161	152	9
2 0 1 2	868	808	60	150	142	8
2 0 1 3	1,013	946	67	150	140	10
2 0 1 4	1,081	1,016	65	142	124	18
2 0 1 5	1,018	974	44	153	148	5
2 0 1 6	1,060	1,000	60	159	150	9
2 0 1 7	1,008	958	50	171	159	12
2 0 1 8	989	945	44	136	127	9
2 0 1 9	1,006	953	53	122	114	8
2 0 2 0	818	790	28	106	98	8
2 0 2 1	773	742	31	112	105	7

자료 : 질병관리청 에이즈관리과

및 사망 신고현황 - 성별 : 2000-2021

Death of HIV/AIDS by Year : 2000-2021

Unit : Persons

누적감염인 수			생존자 수		
Cumulative reported number of HIV/AIDS			Number of people living with HIV/AIDS		
전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female
1,280	1,118	162	979	846	133
1,607	1,410	197	1,238	1,079	159
2,004	1,773	231	1,543	1,354	189
2,537	2,275	262	1,982	1,769	213
3,147	2,832	315	2,502	2,244	258
3,827	3,472	355	3,080	2,787	293
4,576	4,159	417	3,710	3,362	348
5,316	4,857	459	4,308	3,927	381
6,113	5,600	513	4,979	4,554	425
6,881	6,310	571	5,597	5,126	471
7,654	7,033	621	6,240	5,727	513
8,542	7,860	682	6,967	6,402	565
9,410	8,668	742	7,685	7,068	617
10,423	9,614	809	8,548	7,874	674
11,504	10,630	874	9,487	8,766	721
12,522	11,604	918	10,352	9,592	760
13,582	12,604	978	11,253	10,442	811
14,590	13,562	1,028	12,090	11,241	849
15,579	14,507	1,072	12,991	12,106	885
16,584	15,459	1,125	13,857	12,926	931
17,403	16,250	1,153	14,538	13,589	949
18,176	16,992	1,184	15,196	14,223	973

Source : Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of HIV/AIDS Prevention & Control

표 2-2-28. 결핵 신환자 신고

Table 2-2-28. Notified New TB Case by

단위 : 명

구 분 Classification		계 Total	0-4 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
2010	계 Total	36,305	41	51	267	2,071	2,369	2,905	2,542	2,548
	남 Male	20,555	22	24	138	1,318	1,187	1,504	1,371	1,500
	여 Female	15,750	19	27	129	753	1,182	1,401	1,171	1,048
2011	계 Total	39,557	59	38	305	2,030	2,496	3,127	2,852	2,620
	남 Male	22,371	30	24	132	1,285	1,241	1,577	1,528	1,526
	여 Female	17,186	29	14	173	745	1,255	1,550	1,324	1,094
2012	계 Total	39,545	59	42	199	1,630	2,365	2,895	2,659	2,422
	남 Male	22,705	35	23	96	1,027	1,212	1,490	1,439	1,447
	여 Female	16,840	24	19	103	603	1,153	1,405	1,220	975
2013	계 Total	36,089	40	25	155	1,281	2,099	2,465	2,442	2,070
	남 Male	20,665	23	8	72	770	1,125	1,296	1,292	1,194
	여 Female	15,424	17	17	83	511	974	1,169	1,150	876
2014	계 Total	34,869	40	21	115	1,131	1,988	2,218	2,092	1,935
	남 Male	19,974	25	12	46	710	1,075	1,135	1,130	1,091
	여 Female	14,895	15	9	69	421	913	1,083	962	844
2015	계 Total	32,181	23	16	128	1,014	1,671	1,928	1,794	1,689
	남 Male	18,695	17	11	76	630	907	1,029	958	963
	여 Female	13,486	6	5	52	384	764	899	836	726
2016	계 Total	30,892	17	13	102	750	1,419	1,760	1,548	1,533
	남 Male	17,865	8	7	41	463	698	927	841	860
	여 Female	13,027	9	6	61	287	721	833	707	673
2017	계 Total	28,161	16	8	75	622	1,135	1,429	1,244	1,379
	남 Male	16,147	8	5	36	386	581	711	686	759
	여 Female	12,014	8	3	39	236	554	718	558	620
2018	계 Total	26,433	27	7	43	431	897	1,215	1,101	1,173
	남 Male	15,313	13	4	19	272	482	649	587	637
	여 Female	11,120	14	3	24	159	415	566	514	536
2019	계 Total	23,821	18	6	55	327	745	1,058	903	1,025
	남 Male	13,847	10	4	28	198	403	577	483	559
	여 Female	9,974	8	2	27	129	342	481	420	466
2020	계 Total	19,933	9	10	32	220	579	820	766	827
	남 Male	11,608	4	5	15	124	296	449	415	469
	여 Female	8,325	5	5	17	96	283	371	351	358
2021	계 Total	18,335	5	6	26	155	431	690	652	670
	남 Male	10,639	3	3	14	87	224	371	349	378
	여 Female	7,696	2	3	12	68	207	319	303	292

자료 : 질병관리청 결핵정책과, 「결핵환자 신고현황 연보」

현황 - 성별, 연령별 : 2010-2021

Gender and Age : 2010-2021

									Unit : Persons
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	미상 Unknown
2,501	2,844	2,901	2,398	2,135	2,549	2,925	2,574	2,684	0
1,554	1,833	1,903	1,567	1,361	1,484	1,532	1,206	1,051	0
947	1,011	998	831	774	1,065	1,393	1,368	1,633	0
2,812	2,915	3,320	2,761	2,363	2,603	3,130	2,926	3,200	0
1,723	1,904	2,189	1,815	1,517	1,550	1,678	1,391	1,261	0
1,089	1,011	1,131	946	846	1,053	1,452	1,535	1,939	0
2,785	2,907	3,324	2,976	2,452	2,505	3,394	3,263	3,636	32
1,738	1,992	2,288	2,010	1,596	1,482	1,826	1,560	1,423	21
1,047	915	1,036	966	856	1,023	1,568	1,703	2,213	11
2,608	2,650	3,107	2,758	2,227	2,240	3,060	3,008	3,849	5
1,603	1,783	2,082	1,860	1,463	1,403	1,717	1,440	1,531	3
1,005	867	1,025	898	764	837	1,343	1,568	2,318	2
2,450	2,546	2,978	2,916	2,228	2,163	2,971	3,131	3,946	0
1,499	1,698	2,033	1,962	1,485	1,334	1,650	1,484	1,605	0
951	848	945	954	743	829	1,321	1,647	2,341	0
2,078	2,211	2,699	2,785	2,207	2,069	2,665	3,071	4,133	0
1,287	1,539	1,903	1,911	1,515	1,289	1,490	1,483	1,687	0
791	672	796	874	692	780	1,175	1,588	2,446	0
1,863	2,165	2,448	2,719	2,227	2,176	2,402	3,057	4,693	0
1,198	1,493	1,719	1,940	1,556	1,404	1,346	1,471	1,893	0
665	672	729	779	671	772	1,056	1,586	2,800	0
1,602	1,902	2,088	2,623	2,240	1,972	2,196	2,919	4,711	0
981	1,210	1,433	1,837	1,534	1,271	1,268	1,507	1,934	0
621	692	655	786	706	701	928	1,412	2,777	0
1,273	1,716	1,963	2,381	2,177	1,918	2,001	3,044	5,066	0
756	1,165	1,361	1,682	1,506	1,268	1,191	1,581	2,140	0
517	551	602	699	671	650	810	1,463	2,926	0
1,084	1,438	1,766	2,121	2,057	1,711	1,869	2,634	5,004	0
685	964	1,211	1,539	1,476	1,142	1,148	1,370	2,050	0
399	474	555	582	581	569	721	1,264	2,954	0
865	1,171	1,425	1,655	1,772	1,538	1,622	2,177	4,445	0
524	758	1,014	1,163	1,269	1,025	1,032	1,195	1,851	0
341	413	411	492	503	513	590	982	2,594	0
777	969	1,350	1,460	1,738	1,451	1,618	1,956	4,381	0
451	619	926	1,046	1,251	975	1,018	1,074	1,850	0
326	350	424	414	487	476	600	882	2,531	0

Source : Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of Tuberculosis Prevention & Control
Annual Report on the notified tuberculosis in Korea

표 2-2-29. 급성심장정지 발생률¹⁾ : 2014-2020

Table 2-2-29. Out-of-Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2014-2020

단위 : 건수, 10만명당 발생률 Unit : Case, Incidence Rate Per 100,000 Persons

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	발 생 Case	발생률 ²⁾ Incidence rate	표준화 발생률 ³⁾ Standard-ization incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standard-ization incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standard-ization incidence rate
2 0 1 4	30,309	59.7	45.1	21,196	41.8	30.1	7,427	14.6	12.4
2 0 1 5	30,771	60.4	44.2	22,079	43.3	30.1	7,292	14.3	12.0
2 0 1 6	29,832	58.4	41.5	21,666	42.4	28.6	7,016	13.7	11.3
2 0 1 7	29,262	57.1	39.4	21,533	42.0	27.4	6,873	13.4	10.9
2 0 1 8	30,539	59.5	39.7	22,673	44.2	27.5	7,318	14.3	11.5
2 0 1 9	30,782	60.0	38.9	23,132	45.1	27.1	6,975	13.6	10.9
2 0 2 0	31,652	61.6	38.9	24,538	47.8	27.8	6,644	12.9	10.5
<성 별> Gender									
남 Male	20,249	79.1	48.6	15,335	59.9	33.8	4,550	17.8	13.8
여 Female	11,399	44.3	27.5	9,203	35.7	20.3	2,094	8.1	6.8
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	4,387	46.0	30.4	3,473	36.4	22.5	765	8.0	6.8
부산 Busan	2,092	62.1	37.0	1,688	50.1	27.2	399	11.9	9.3
대구 Daegu	1,340	55.6	36.0	1,083	44.9	26.7	250	10.4	8.9
인천 Incheon	1,684	57.6	39.9	1,341	45.9	29.7	333	11.4	9.8
광주 Gwangju	640	44.3	31.4	524	36.3	24.1	107	7.4	6.6
대전 Daejeon	720	49.3	33.6	570	39.1	24.8	147	10.1	8.4
울산 Ulsan	636	56.0	42.1	483	42.5	30.2	151	13.3	11.6
세종 Sejong	117	33.7	30.2	85	24.5	21.0	31	8.9	8.7
경기 Gyeonggi	7,282	55.1	38.9	5,647	42.7	28.5	1,505	11.4	9.6
강원 Gangwon	1,378	90.1	49.3	1,030	67.4	32.1	306	20.0	15.7
충북 Chungbuk	1,286	80.9	47.2	999	62.8	33.5	281	17.7	13.2
충남 Chungnam	1,769	83.9	49.4	1,308	62.0	31.6	451	21.4	16.9
전북 Jeonbuk	1,405	78.1	43.3	1,022	56.8	27.4	367	20.4	15.3
전남 Jeonnam	1,655	89.6	45.7	1,247	67.5	30.0	382	20.7	15.0
경북 Gyeongbuk	2,257	85.6	44.7	1,745	66.2	31.0	485	18.4	13.2
경남 Gyongnam	2,350	70.5	42.7	1,774	53.2	29.3	555	16.7	13.0
제주 Jeju	654	98.0	60.9	519	77.8	43.3	129	19.3	17.1

자료 : 질병관리청 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

Source : Korea Disease Control and Prevention Agency, Division of Injury Prevention and Control, Out-of-Hospital Cardiac Arrest Surveillance Statistics

- 주 : 1) 119구급대가 병원으로 이송한 급성심장정지 환자 수로 분석
- 2) 발생률 : 해당연도에 119구급대가 병원으로 이송한 심장정지 환자를 전체 인구수로 나누어 인구 10만 명당 발생률로 제시
- 3) 표준화 발생률 : 119구급대가 병원으로 이송한 심장정지 환자 수로 분석 (성별, 나이 미상환자 제외), 연도 및 지역 간 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 표준인구(2005년 장래추계인구, 통계청)로 보정
- * 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음

표 2-2-30. 일반인 심폐소생술 시행률¹⁾ : 2009-2020

Table 2-2-30. Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2009-2020

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total		질 병 Disease		질 병 외 Injury	
	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate
2 0 0 9	587	2.7	468	3.1	114	1.9
2 0 1 0	801	3.4	657	4.0	133	2.1
2 0 1 1	1,187	5.0	973	5.9	205	3.2
2 0 1 2	1,721	6.9	1,407	7.9	303	4.6
2 0 1 3	2,415	9.1	1,919	10.2	447	6.4
2 0 1 4	3,544	12.9	2,855	14.4	628	8.8
2 0 1 5	3,935	14.1	3,202	15.7	674	9.8
2 0 1 6	4,460	16.8	3,639	18.4	790	12.2
2 0 1 7	5,467	21.0	4,579	23.3	864	13.9
2 0 1 8	6,422	23.5	5,313	25.9	1,091	16.5
2 0 1 9	6,694	24.7	5,592	27.0	1,048	17.0
2 0 2 0	7,409	26.4	6,247	28.6	1,076	17.9
<시 도 별> City/Province						
서울 Seoul	1,560	40.7	1,295	42.8	203	29.3
부산 Busan	365	19.7	314	20.9	50	14.0
대구 Daegu	403	35.1	349	37.2	54	26.0
인천 Incheon	411	27.2	344	28.5	67	22.2
광주 Gwangju	74	12.8	63	13.2	11	10.8
대전 Daejeon	183	28.9	161	32.5	22	16.2
울산 Ulsan	97	16.8	84	19.1	13	9.6
세종 Sejong	19	17.8	15	19.5	-	-
경기 Gyeonggi	2,006	31.8	1,711	34.7	282	21.0
강원 Gangwon	300	25.5	259	28.9	41	14.7
충북 Chungbuk	254	22.3	212	24.0	42	16.5
충남 Chungnam	253	15.7	197	16.6	56	13.5
전북 Jeonbuk	232	17.8	181	19.1	50	14.4
전남 Jeonnam	309	20.5	265	23.0	40	11.8
경북 Gyeongbuk	314	15.5	256	16.3	57	12.7
경남 Gyeongnam	505	23.7	431	26.5	72	14.5
제주 Jeju	124	20.9	110	23.4	13	10.9

자료 : 질병관리청, 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

주 : 1) 일반인 심폐소생술 시행률 : 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우의 분율

* '일반인 심폐소생술 시행 여부'는 '08년부터 전수 조사 시작

* 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음

* 해당 건수 10건 미만의 경우 미제시

Source : Korea Disease Control and Prevention Agency,
Division of Injury Prevention and Control,
Out-of-Hospital Cardiac Arrest Surveillance Statistics

표 2-2-31. 급성심장정지 생존율 : 2014-2020

Table 2-2-31. Out-of-Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2014-2020

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	생 존 Case	생존율 ¹⁾ Survival Rate	표준화 생존율 ²⁾ Standard -ization survival rate	생 존 Case	생존율 Survival Rate	표준화 생존율 Standard -ization survival rate	생 존 Case	생존율 Survival Rate	표준화 생존율 Standard -ization survival rate
2 0 1 4	1,397	4.8	5.3	1,192	5.6	7.6	194	2.6	2.6
2 0 1 5	1,875	6.3	7.1	1,579	7.2	10.0	285	3.9	3.9
2 0 1 6	2,203	7.6	8.7	1,874	8.6	11.9	323	4.6	4.7
2 0 1 7	2,497	8.7	10.0	2,125	9.9	13.3	362	5.3	5.3
2 0 1 8	2,582	8.6	10.0	2,226	9.8	13.8	352	4.8	4.8
2 0 1 9	2,623	8.7	10.2	2,280	9.9	13.8	314	4.5	4.6
2 0 2 0	2,345	7.5	9.0	2,063	8.4	12.2	267	4.0	4.0
<성 별> Gender									
남 Male	1,753	8.7	9.6	1,578	10.3	13.2	166	3.6	3.7
여 Female	592	5.2	7.2	485	5.3	9.3	101	4.8	4.4
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	453	10.4	12.0	401	11.5	15.6	38	5.0	5.4
부산 Busan	177	8.5	9.9	160	9.5	13.0	17	4.3	3.5
대구 Daegu	111	8.3	9.8	98	9.0	12.7	13	5.2	5.6
인천 Incheon	149	8.9	10.1	136	10.1	14.1	13	3.9	4.2
광주 Gwangju	60	9.5	10.9	55	10.5	13.7	-	-	-
대전 Daejeon	65	9.0	11.0	55	9.6	15.2	10	6.8	6.7
울산 Ulsan	54	8.5	8.4	52	10.8	12.4	-	-	-
세종 Sejong	10	8.5	9.2	-	-	-	-	-	-
경기 Gyeonggi	530	7.4	8.8	465	8.2	11.8	65	4.3	3.9
강원 Gangwon	73	5.4	6.6	61	5.9	8.7	12	3.9	4.3
충북 Chungbuk	86	6.7	8.5	73	7.3	10.8	12	4.3	4.5
충남 Chungnam	93	5.3	6.4	80	6.1	8.8	13	2.9	2.8
전북 Jeonbuk	102	7.3	8.5	86	8.4	11.3	16	4.4	4.4
전남 Jeonnam	99	6.0	7.8	79	6.3	9.9	20	5.2	5.4
경북 Gyeongbuk	102	4.5	6.0	95	5.4	9.4	-	-	-
경남 Gyeongnam	147	6.3	8.1	128	7.2	11.6	19	3.4	3.6
제주 Jeju	34	5.2	6.5	32	6.2	8.6	-	-	-

자료 : 질병관리청 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

Source : Korea Disease Control and Prevention Agency, Division of Injury Prevention and Control., *Out-of-Hospital Cardiac Arrest Surveillance Statistics*

- 주 : 1) 생존율 : 해당연도에 생존한 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시
 2) 표준화 생존율 : 급성심장정지로 확인된 환자 수로 분석(성별, 연령 미상 환자 제외), 연도 및 지역 간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구를 보정
 * '15년 통계부터 응급실에서 다른 병원으로 이송(전원)된 환자의 최종 생존 여부를 확인한 추적조사 결과를 반영하여 산출
 * 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음
 * 해당 건수 10건 미만의 경우 미제시

표 2-2-32. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2014-2020

Table 2-2-32. Out-of-Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2014-2020

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 ¹⁾ Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 ²⁾ Standardization Neurological Recovery Rate	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 Standardization Neurological Recovery Rate	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 Standardization Neurological Recovery Rate
2 0 1 4	791	2.7	3.1	739	2.7	5.0	45	0.6	0.6
2 0 1 5	1,087	3.6	4.2	991	3.6	6.7	92	1.3	1.2
2 0 1 6	1,220	4.2	5.0	1,153	4.2	7.8	62	0.9	0.8
2 0 1 7	1,465	5.1	6.1	1,365	5.1	9.0	97	1.4	1.4
2 0 1 8	1,525	5.1	6.1	1,438	5.1	9.6	84	1.1	1.1
2 0 1 9	1,635	5.4	6.6	1,535	5.4	10.0	81	1.2	1.2
2 0 2 0	1,508	4.8	6.0	1,418	5.8	6.6	84	1.3	1.2
<성 별> Gender									
남 Male	1,224	6.1	6.8	1,161	7.6	10.2	59	1.3	1.2
여 Female	284	2.5	3.8	257	2.8	5.6	25	1.2	1.1
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	282	6.5	7.7	266	7.7	11.1	11	1.4	1.4
부산 Busan	108	5.2	6.5	100	5.9	8.9	-	-	-
대구 Daegu	71	5.3	6.8	65	6.0	9.4	-	-	-
인천 Incheon	94	5.6	6.7	92	6.9	10.2	-	-	-
광주 Gwangju	37	5.8	7.5	37	7.1	10.4	-	-	-
대전 Daejeon	40	5.6	7.0	39	6.8	11.6	-	-	-
울산 Ulsan	35	5.5	5.6	34	7.0	8.7	-	-	-
세종 Sejong	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기 Gyeonggi	349	4.9	6.0	327	5.8	9.0	22	1.5	1.4
강원 Gangwon	53	4.0	4.9	48	4.7	7.0	-	-	-
충북 Chungbuk	58	4.5	5.5	55	5.5	7.7	-	-	-
충남 Chungnam	61	3.5	4.4	55	4.2	6.5	-	-	-
전북 Jeonbuk	63	4.5	5.6	61	6.0	8.9	-	-	-
전남 Jeonnam	56	3.4	4.6	49	3.9	6.4	-	-	-
경북 Gyeongbuk	76	3.4	4.5	73	4.2	7.2	-	-	-
경남 Gyeongnam	91	3.9	5.2	87	4.9	8.3	-	-	-
제주 Jeju	27	4.1	5.2	26	5.0	7.3	-	-	-

자료 : 질병관리청 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

Source : Korea Disease Control and Prevention Agency,
Division of Injury Prevention and Control, *Out-of-Hospital
Cardiac Arrest Surveillance Statistics*

- 주 : 1) 뇌기능 회복률 : 해당연도에 뇌기능이 회복된 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시
2) 표준화 뇌기능 회복률 : 급성심장정지로 확인된 환자 수로 분석(성별, 연령 미상환자 제외), 연도 및 지역간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구조 보정
* '15년 통계부터 응급실에서 다른 병원으로 이송(전원)된 환자의 최종 생존 여부를 확인한 추적조사 결과를 반영하여 산출
* 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음
* 해당 건수 10건 미만의 경우 미제시

표 2-3-1. 주관적 건강인지율

Table 2-3-1. Self-assessment of Health status

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	36.8	40.2	33.5
	15-24세 Age	51.7	59.9	42.6
	25-44세	36.3	36.3	36.3
	45-64세	34.1	37.2	31.2
	65세 이상	26.3	31.9	22.3
2 0 1 2	전 체 Total	33.3	38.4	28.2
	15-24세 Age	50.7	60.9	39.2
	25-44세	33.7	37.0	30.2
	45-64세	29.0	31.9	26.1
	65세 이상	20.8	25.8	17.3
2 0 1 3	전 체 Total	35.1	38.8	31.5
	15-24세 Age	53.4	56.8	49.4
	25-44세	39.0	40.2	37.8
	45-64세	28.4	32.5	24.5
	65세 이상	18.9	24.5	14.9
2 0 1 4	전 체 Total	32.5	36.5	28.6
	15-24세 Age	47.7	54.0	40.5
	25-44세	34.3	35.5	33.1
	45-64세	27.8	31.3	24.4
	65세 이상	21.1	27.3	16.7
2 0 1 5	전 체 Total	32.5	37.3	27.9
	15-24세 Age	47.9	52.6	42.4
	25-44세	32.2	33.0	31.4
	45-64세	30.6	37.8	23.7
	65세 이상	21.1	26.6	17.1

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 평소에 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 ' 좋음'이라고 생각하는 분을

(만15세이상) : 2011-2020

(15 and Over) : 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	32.5	35.8	29.2
	15-24세 Age	50.8	49.8	52.0
	25-44세	33.2	35.3	30.9
	45-64세	28.4	32.4	24.5
	65세 이상	21.9	28.9	16.8
2 0 1 7	전 체 Total	29.5	33.5	25.6
	15-24세 Age	45.2	51.5	38.1
	25-44세	32.4	33.5	31.2
	45-64세	25.0	28.1	21.9
	65세 이상	18.5	26.0	12.9
2 0 1 8	전 체 Total	32.0	34.5	29.4
	15-24세 Age	48.7	56.0	40.7
	25-44세	33.2	31.0	35.6
	45-64세	28.5	31.2	26.0
	65세 이상	22.3	28.7	17.6
2 0 1 9	전 체 Total	33.7	37.7	29.8
	15-24세 Age	49.2	55.1	42.8
	25-44세	36.3	38.5	33.9
	45-64세	30.3	34.5	26.2
	65세 이상	22.9	26.3	20.4
2 0 2 0	전 체 Total	31.5	34.6	28.4
	15-24세 Age	48.5	53.2	43.1
	25-44세	32.0	33.4	30.4
	45-64세	28.5	31.4	25.6
	65세 이상	23.1	27.0	20.0

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-3-2. 의료서비스 이용률 : 2021

Table 2-3-2. Healthcare Service Utilization Rate : 2021

구 분 Classification		외 래 Outpatient Services	입 원 Inpatient Services	전혀 없음 None
전체 Total		54.1	1.6	45.1
성 별 Gender	남성 Male	50.5	1.2	48.8
	여성 Female	57.7	1.9	41.5
연 령 Age	15~19세 Age 15-19	31.8	0.6	67.7
	20~29세 Age 20-29	28.4	0.8	71.1
	30~39세 Age 30-39	38.3	0.7	61.3
	40~49세 Age 40-49	50.9	0.8	48.7
	50~59세 Age 50-59	61.5	1.2	37.9
	60세 + Age 60 and over	78.6	3.3	19.8
거주 지역 Region	동 Dong	53.6	1.4	45.7
	읍·면 Eups & Myeons	56.1	2.2	42.7

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」
 주 : 외래 및 입원 서비스를 모두 이용한 사람은 양쪽에 포함됨

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services
 Note : Respondents using both services are included in both side

표 2-3-3. 간호사 서비스 경험 : 2021

Table 2-3-3. Experience with Nurse Services : 2021

구 분 Classification		전혀 그렇지 않다 Strongly disagree	별로 그렇지 않다 Disagre e	보통 이다 Neutral	대체로 그렇다 Agree	매우 그렇다 Strongly agree
외래 서비스 Out -patient Service	담당 간호사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the nurse treat you with courtesy?	-	0.2	7.5	62.6	29.8
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	-	0.2	11.0	49.2	39.6
입원 서비스 In -patient Service	담당 간호사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the nurse treat you with courtesy?	-	0.7	3.2	60.1	36.0
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	-	0.3	6.6	46.4	46.7
	귀하께서 담당 간호사에게 연락(콜)을 했을 경우 바로 응대했습니까? Did the nurse respond immediately when you called for services?	-	0.4	10.3	43.2	45.1
	담당 간호사는 퇴원 후에 지켜야 할 주의 사항을 상세히 설명했습니까? Did the nurse explain in a detail the cautions to be followed after discharge?	-	0.9	3.6	51.6	43.9

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-4. 의사 서비스 경험 : 2021

Table 2-3-4. Experience with Doctor Services : 2021

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification		전혀 그렇지 않다 Strongly disagree	별로 그렇지 않다 Disagree	보통 이다 Neutral	대체로 그렇다 Agree	매우 그렇다 Strongly agree
		외래 서비스 Out -patient Service	담당 의사는 귀하께 예의를 갖추어 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy?	-	0.1	6.5
	담당 의사는 어떤 검사를 왜 받아야 하는지, 또는 어떤 치료나 시술을 했을 때 나타날 수 있는 효과와 부작용 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the doctor explain the reason why you should take a test, and/or the effects and side effects of the treatment or intervention in an understandable manner?	-	0.3	11.7	47.8	40.1
	담당 의사는 귀하가 질문을 하시거나 관심사를 말씀하실 수 있도록 배려했습니까? Did the doctor make a comfortable environment for you to ask questions or explain your interests?	-	0.3	11.3	52.8	35.5
	담당 의사는 검사 여부나 치료법을 선택할 때 귀하의 의견을 잘 반영했습니까? Did the doctor reflect your opinion well when choosing a test or treatment?	-	0.3	10.5	55.2	34.0
	담당 의사는 귀하께서 귀하의 건강 상태에 대해 불안해하실 때 공감했습니까? Did the doctor sympathize with you when you were anxious about your health condition?	0.1	1.8	17.1	53.3	27.7
	담당 의사로부터 추후 치료 계획이나 주의사항에 대해 설명을 들었습니까? Have you heard from your doctor about future treatment plan or cautions?	0.1	0.3	9.8	57.9	31.9
	담당 의사와 대화를 충분히 하였습니다습니까? Did you have enough conversation with the doctor?	-	1.9	16.6	56.9	24.5
입원 서비스 In -patient Service	담당 의사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy?	-	-	3.0	59.5	37.5
	담당 의사는 어떤 검사를 왜 받아야 하는지, 또는 어떤 치료나 시술을 했을 때 나타날 수 있는 효과와 부작용 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the doctor explain the reason why you should take a test, and/or the effects and side effects of the treatment or intervention in an understandable manner?	-	0.6	4.2	42.3	52.9
	담당 의사는 귀하께서 질문을 하시거나 관심사를 말씀하실 수 있도록 배려했습니까? Did the doctor make a comfortable environment for you to ask questions or explain your interests?	-	0.6	4.1	51.9	43.4
	담당 의사는 검사 여부나 치료법을 선택할 때 귀하의 의견을 잘 반영했습니까? Did the doctor reflect your opinion well when choosing a test or treatment?	1.0	0.6	5.6	51.5	41.3
	입원 중 의사를 만나고 싶을 때 담당 의사가 잘 응했습니까? Did the doctor respond well to your request to meet during your hospital stay?	1.6	1.1	7.9	51.2	38.2
	담당 의사는 귀하가 귀하의 건강 상태에 대해 불안해하실 때 공감했습니까? Did the doctor sympathize with you when you were anxious about your health condition?	-	1.3	12.6	49.4	36.7

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-5. 의료기관 이용 경험 : 2021

Table 2-3-5. Experience with Healthcare Institution : 2021

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification		전혀 그렇지 않다 Strongly disagree	별로 그렇지 않다 Disagree	보통 이다 Neutral	대체로 그렇다 Agree	매우 그렇다 Strongly agree
		외래 서비스 Out- patient Service	이용하신 의료기관의 시설은 안락하고 편안했습니까? Was the clinic or hospital comfortable and convenient?	-	0.2	6.3
행정 부서(접수, 수납)의 서비스에 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	0.0		0.1	12.5	52.1	35.3
진료나 검사를 할 때 신체 노출 등으로 인해 수치감이 들지 않도록 의료진이 충분히 배려하였다고 생각하십니까? Do you think the medical team was sufficiently considerate to prevent embarrassment from physical exposure?	0.0		0.3	10.6	52.6	36.5
귀하께서 의료기관을 이용하는 동안 의료진이나 직원들이 귀하의 개인정보(연령, 병명 등)가 노출되지 않도록 주의했다고 생각하십니까? Do you think that your medical team or staff were cautious not to expose your personal information (age, illness, etc.) while you were using the clinic or hospital?	0.0		0.4	10.3	57.0	32.3
주변에 이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶으십니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	0.0		0.2	11.3	62.8	25.7
입원 서비스 In- patient Service	이용하신 의료기관의 시설은 안락하고 편안했습니까? Was this clinic or hospital comfortable and convenient?	-	-	4.3	56.1	39.6
	행정 부서(접수, 수납)의 서비스에 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	-	1.4	9.1	50.2	39.2
	병원생활에 대한 안내(식사 시간, 회진 시간 등)를 잘 받았다고 생각하십니까? Do you think you received sufficient information about the clinic or hospital life (meal time, round visit time, etc.)?	-	-	5.5	45.8	48.7
	진료나 검사를 할 때 신체 노출 등으로 수치감이 들지 않도록 의료진이 충분히 배려했다고 생각하십니까? Do you think the medical team was sufficiently considerate to prevent embarrassment from physical exposure?	-	-	7.7	57.9	34.3
	귀하께서 의료기관을 이용하시는 동안 의료진이나 직원들이 귀하의 개인정보(연령, 병명 등)가 노출되지 않도록 주의했다고 생각하십니까? Do you think that your medical team or staff were cautious not to expose your personal information (age, illness, etc.) while you were using the clinic or hospital?	-	-	4.3	63.2	32.5
	주변에 이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶으십니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	-	-	11.1	64.2	24.7
	의료기관을 이용하시는 동안 밤에 방문객, 텔레비전 소음 등으로 인해 시끄러워서 불편함을 느끼신 적이 있습니까? Did you ever been felt uncomfortable by the noise (visitors, television, etc.) at night during your stay at the clinic or hospital?	13.9	31.5	16.9	26.8	11.0

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-6. 연간 담배 판매량 : 2008-2021

Table 2-3-6. Annual Sale of Cigarettes : 2008-2021

단위 : 백만개비, 억원	Unit : Million Cigarettes, Hundred Million Won	
구 분 Classification	수 량 Quantity	금 액 Value
2 0 0 8	94,920	100,788
2 0 0 9	94,747	101,513
2 0 1 0	89,106	102,031
2 0 1 1	89,878	112,434
2 0 1 2	89,320	113,193
2 0 1 3	88,402	112,243
2 0 1 4	89,444	113,672
2 0 1 5	69,557	155,987
2 0 1 6	76,315	171,477
2 0 1 7	71,740	161,172
2 0 1 8	72,271	162,567
2 0 1 9	71,336	140,246
2 0 2 0	72,486	144,599
2 0 2 1	72,475	144,541

자료 : (사) 한국담배협회
주 : 2018년부터 쉐련형 전자담배 포함

Source : The Korean Tobacco Association

표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)¹⁾ : 2011-2020

Table 2-3-7. Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2011-2020

단위 : %		Unit : %		
구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 1 1	15세 이상 15 years and over	23.2	41.6	5.1
	15-24세 15-24 years	18.0	28.2	6.5
2 0 1 2	15세 이상 15 years and over	21.6	37.6	5.8
	15-24세 15-24 years	14.9	23.8	4.7
2 0 1 3	15세 이상 15 years and over	19.9	36.2	4.3
	15-24세 15-24 years	15.2	24.9	4.3
2 0 1 4	15세 이상 15 years and over	20.0	36.6	4.0
	15-24세 15-24 years	12.4	20.0	3.8
2 0 1 5	15세 이상 15 years and over	17.3	31.4	3.4
	15-24세 15-24 years	13.2	21.5	4.1
2 0 1 6	15세 이상 15 years and over	18.4	32.9	4.1
	15-24세 15-24 years	14.5	25.5	2.6
2 0 1 7	15세 이상 15 years and over	17.5	31.6	3.5
	15-24세 15-24 years	14.8	24.5	4.4
2 0 1 8	15세 이상 15 years and over	17.5	30.5	4.5
	15-24세 15-24 years	11.5	16.4	5.9
2 0 1 9	15세 이상 15 years and over	16.4	28.5	4.4
	15-24세 15-24 years	13.1	20.4	5.2
2 0 2 0	15세 이상 15 years and over	15.9	27.8	3.9
	15-24세 15-24 years	11.4	17.2	5.0

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 평생 담배 5갑(100개비) 이상 피웠고 현재 매일 담배를 피우는 사람의 비율, '19년부터 일반담배(필러)로 문항 변경으로 연도 비교 시 주의

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VIII-2)

표 2-3-8. 고위험 음주율 (만19세이상) : 2011-2020

Table 2-3-8. High risk alcohol consumption rate Among 19 and Olders : 2011-2020

표 2-3-8. 고위험 음주율

Table 2-3-8. High risk alcohol consumption

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	13.6	23.1	4.4
	19-29세 Age	14.2	19.7	8.2
	30-39세	18.8	30.5	6.9
	40-49세	16.2	28.1	4.2
	50-59세	14.1	25.8	2.6
	60-69세	6.5	12.7	0.8
	70 +	2.0	4.4	0.5
2 0 1 2	전 체 Total	13.4	21.9	5.3
	19-29세 Age	14.4	19.3	9.2
	30-39세	17.2	25.4	8.4
	40-49세	17.2	27.8	6.4
	50-59세	13.3	24.5	2.5
	60-69세	6.5	13.1	0.7
	70 +	2.8	6.8	0.2
2 0 1 3	전 체 Total	11.9	19.4	4.8
	19-29세 Age	14.1	18.7	8.8
	30-39세	15.6	23.7	7.6
	40-49세	15.1	25.9	4.4
	50-59세	12.1	20.3	4.2
	60-69세	4.6	8.9	0.8
	70 +	1.7	4.3	0.0
2 0 1 4	전 체 Total	13.1	20.6	5.9
	19-29세 Age	11.9	14.6	8.9
	30-39세	17.6	26.2	9.1
	40-49세	16.4	26.0	7.1
	50-59세	14.5	24.8	4.5
	60-69세	7.4	14.0	1.4
	70 +	3.3	6.6	1.0
2 0 1 5	전 체 Total	12.7	20.5	5.1
	19-29세 Age	12.7	14.6	10.6
	30-39세	15.8	25.1	6.2
	40-49세	16.2	27.6	4.7
	50-59세	13.8	23.1	4.7
	60-69세	9.1	16.7	2.0
	70 +	2.5	5.8	0.3

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 1회 평균 음주량이 7잔(여자 5잔)이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분을

(만19세이상)¹⁾ : 2011-2020

rate Among 19 and Olders : 2011-2020

Unit : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 1 6	전 체 Total	13.2	21.2	5.4
	19-29세 Age	13.8	17.7	9.6
	30-39세	16.4	23.5	8.6
	40-49세	15.8	25.7	5.7
	50-59세	15.4	26.0	4.9
	60-69세	9.0	17.5	0.9
	70 +	2.7	6.3	0.3
2 0 1 7	전 체 Total	13.4	20.6	6.3
	19-29세 Age	14.2	17.0	11.1
	30-39세	16.9	24.1	9.0
	40-49세	16.9	27.2	6.4
	50-59세	14.5	23.5	5.5
	60-69세	9.1	15.2	3.4
	70 +	3.2	7.2	0.5
2 0 1 8	전 체 Total	13.8	20.7	7.0
	19-29세 Age	15.9	16.7	14.9
	30-39세	15.2	20.6	9.5
	40-49세	18.1	27.7	8.0
	50-59세	14.6	24.1	5.1
	60-69세	11.2	20.6	2.3
	70 +	3.0	7.2	0.2
2 0 1 9	전 체 Total	12.1	18.7	5.6
	19-29세 Age	11.2	13.1	9.0
	30-39세	13.8	19.0	8.1
	40-49세	15.3	23.2	7.2
	50-59세	13.9	24.0	4.0
	60-69세	10.4	17.7	3.5
	70 +	4.7	10.5	0.8
2 0 2 0	전 체 Total	13.1	21.3	5.0
	19-29세 Age	11.4	14.3	8.3
	30-39세	16.6	23.3	9.1
	40-49세	19.0	30.1	7.3
	50-59세	13.9	24.3	3.5
	60-69세	10.9	21.2	1.0
	70 +	3.5	7.9	0.3

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-3-9. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)¹⁾ : 2015-2020

Table 2-3-9. Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2015-2020

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 1 5	전 체 Total	51.0	54.7	47.5
	19-29세 Age	66.7	72.1	60.8
	30-39세	51.2	54.3	48.3
	40-49세	54.5	55.1	54.0
	50-59세	46.2	48.3	44.2
	60-69세	45.7	46.6	44.9
	70 +	29.8	38.3	24.2
2 0 1 6	전 체 Total	47.8	51.3	44.3
	19-29세 Age	61.9	66.9	56.4
	30-39세	49.1	50.7	47.4
	40-49세	47.9	50.7	45.0
	50-59세	45.4	44.7	46.0
	60-69세	45.8	50.9	41.0
	70 +	28.5	35.6	23.9
2 0 1 7	전 체 Total	46.4	49.1	43.8
	19-29세 Age	65.6	67.0	63.9
	30-39세	47.5	51.3	43.6
	40-49세	47.5	48.4	46.6
	50-59세	44.4	45.9	43.0
	60-69세	35.8	34.4	37.1
	70 +	27.2	34.8	22.0
2 0 1 8	전 체 Total	44.9	48.7	41.1
	19-29세 Age	63.8	69.7	57.1
	30-39세	50.7	55.3	45.8
	40-49세	45.8	48.8	42.8
	50-59세	37.9	36.5	39.2
	60-69세	38.7	40.8	36.6
	70 +	23.4	27.7	20.5
2 0 1 9	전 체 Total	45.6	50.3	41.0
	19-29세 Age	62.1	68.4	55.1
	30-39세	49.2	58.5	39.0
	40-49세	45.3	47.8	42.9
	50-59세	41.4	40.9	41.9
	60-69세	39.3	44.4	34.5
	70 +	30.4	32.9	28.6
2 0 2 0	전 체 Total	44.0	47.1	40.8
	19-29세 Age	57.8	61.8	53.5
	30-39세	47.1	49.0	45.1
	40-49세	42.8	44.0	41.7
	50-59세	39.9	40.3	39.5
	60-69세	40.5	44.4	36.8
	70 +	29.4	38.8	22.3

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)
 주 : 1) 일주일에 중강도 신체활동을 2시간 30분 이상 또는 고강도 신체활동을
 1시간 15분 이상 또는 중강도와 고강도 신체활동을 섞어서(고강도
 1분은 중강도 2분) 각 활동에 상당하는 시간을 실천한 분을

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
 Korea National Health and Nutrition Examination Survey
 (KNHANES VIII-2)

표 2-3-10. 근력운동 실천율(만19세이상) : 2011-2020

Table 2-3-10. Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2011-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-3-10. 근력운동 실천율

Table 2-3-10. Met muscle-strengthening physical activity

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	21.5	30.8	12.5
	19-29세 Age	23.3	33.9	11.7
	30-39세	19.9	29.1	10.5
	40-49세	23.8	30.6	16.9
	50-59세	25.0	33.4	16.8
	60-69세	19.8	28.8	11.5
	70 +	11.5	24.6	3.3
2 0 1 2	전 체 Total	22.3	31.9	13.1
	19-29세 Age	27.2	40.4	13.1
	30-39세	18.5	25.5	11.0
	40-49세	22.9	30.3	15.3
	50-59세	25.1	34.1	16.5
	60-69세	22.8	32.3	14.4
	70 +	13.3	25.1	6.0
2 0 1 3	전 체 Total	22.2	30.9	13.9
	19-29세 Age	27.7	37.4	16.5
	30-39세	20.6	28.1	13.0
	40-49세	19.6	26.2	13.1
	50-59세	22.9	30.0	16.1
	60-69세	23.8	34.3	14.6
	70 +	17.2	30.6	8.7
2 0 1 4	전 체 Total	20.8	29.2	12.8
	19-29세 Age	28.6	40.6	15.5
	30-39세	17.7	26.4	9.1
	40-49세	19.0	24.1	14.1
	50-59세	21.8	27.6	16.1
	60-69세	20.1	29.5	11.9
	70 +	14.1	23.7	7.5
2 0 1 5	전 체 Total	22.2	31.2	13.8
	19-29세 Age	32.1	43.3	19.8
	30-39세	18.5	25.2	12.0
	40-49세	22.1	29.1	15.2
	50-59세	20.5	27.2	14.1
	60-69세	22.8	35.0	11.4
	70 +	14.0	24.4	7.2

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 최근 1주일 동안 팔굽혀펴기, 윗몸 일으키기, 아령, 역기, 철봉 등의 근력운동을 2일 이상 실천한 분을

(만19세이상)¹⁾ : 2011-2020

guidelines Among 19 and Olders : 2011-2020

Unit : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 1 6	전 체 Total	20.7	27.0	14.5
	19-29세 Age	30.2	37.5	22.2
	30-39세	14.6	17.6	11.4
	40-49세	19.6	24.6	14.4
	50-59세	22.4	28.5	16.6
	60-69세	22.1	29.6	15.0
	70 +	12.4	23.2	5.5
2 0 1 7	전 체 Total	21.4	27.7	15.1
	19-29세 Age	27.2	33.7	19.6
	30-39세	19.4	24.4	14.1
	40-49세	19.5	22.6	16.3
	50-59세	23.0	30.0	16.1
	60-69세	22.4	29.3	16.0
	70 +	14.5	26.2	6.6
2 0 1 8	전 체 Total	22.3	30.5	14.2
	19-29세 Age	31.5	43.8	17.3
	30-39세	21.4	28.7	13.6
	40-49세	21.4	25.4	17.3
	50-59세	20.0	26.3	13.9
	60-69세	22.0	30.3	14.3
	70 +	14.6	25.8	7.3
2 0 1 9	전 체 Total	23.3	32.6	14.1
	19-29세 Age	33.2	47.1	17.9
	30-39세	22.0	30.2	13.0
	40-49세	20.2	25.3	15.2
	50-59세	23.3	29.5	17.3
	60-69세	22.5	34.3	11.4
	70 +	15.7	27.7	7.3
2 0 2 0	전 체 Total	24.1	31.9	16.2
	19-29세 Age	34.5	44.2	23.9
	30-39세	23.5	28.6	17.7
	40-49세	19.9	26.2	13.5
	50-59세	21.6	27.8	15.4
	60-69세	23.9	35.1	13.3
	70 +	19.5	29.3	12.3

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VIII-2)

표 2-3-11. 소아청소년 비만 유병률(만6~18세)¹⁾ : 2010-2020

Table 2-3-11. Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2010-2020

단위 : %		Unit : %		
구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2010~2012	전 체 Total	10.2	11.1	9.2
	6-11세 Age	10.3	12.5	8.0
	12-18세 Age	10.1	10.2	10.0
2013~2015	전 체 Total	10.3	11.3	9.3
	6-11세 Age	8.7	9.3	8.1
	12-18세 Age	11.5	12.7	10.1
2016~2018	전 체 Total	11.6	12.3	10.9
	6-11세 Age	10.5	11.8	9.2
	12-18세 Age	12.4	12.6	12.2
2019-2020	전 체 Total	14.8	16.6	12.9
	6-11세 Age	13.1	13.6	12.7
	12-18세 Age	16.2	18.9	13.0

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)
 주 : 1) “2017년 소아·청소년 성장도표” 연령별 체질량지수 기준 95백분위수 이상인 분율, 만6-18세

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
 Korea National Health and Nutrition Examination Survey
 (KNHANES VIII-2)

표 2-3-12. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)¹⁾ : 2010-2020

Table 2-3-12. Measured Overweight and Obese Among 15 and Older : 2010-2020

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	과체중 Overweight, measured			비만 Obese, Measured			과체중 및 비만 Overweight and obese, Measured		
	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	26.1	31.2	21.0	4.1	3.6	4.7	30.2	34.8	25.7
2 0 1 1	26.4	29.7	23.0	4.3	4.0	4.6	30.7	33.7	27.6
2 0 1 2	27.2	30.4	24.0	4.6	4.4	4.7	31.8	34.8	28.7
2 0 1 3	26.8	31.4	22.1	4.7	5.1	4.2	31.5	36.5	26.4
2 0 1 4	26.4	31.9	21.0	4.3	4.8	3.8	30.8	36.7	24.9
2 0 1 5	28.1	32.4	23.8	5.3	6.1	4.6	33.4	38.5	28.4
2 0 1 6	29.0	34.6	23.4	5.5	6.0	5.1	34.5	40.5	28.5
2 0 1 7	28.4	34.3	22.4	5.4	5.4	5.3	33.7	39.7	27.7
2 0 1 8	28.4	34.2	22.5	5.9	6.9	4.9	34.3	41.1	27.4
2 0 1 9	27.9	34.3	21.3	5.9	6.2	5.5	33.7	40.6	26.8
2 0 2 0	30.4	37.1	23.7	7.3	9.0	5.6	37.7	46.0	29.3

자료 : 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 경제협력개발기구(OECD)에서 국제간 비교를 위해 요구한 지표정의(체질량지수(kg/m²) 과체중 25에서 30 사이인 분율, 비만 30 이상인 분율, 만15세이상)로 우리나라의 비만기준(표2-1-4)과 상이

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VIII-2)

표 2-3-13. 아침식사 결식률

Table 2-3-13. Skipping breakfast

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	20.5	21.1	19.8
	1 - 2세 Age	7.4	7.2	7.6
	3 - 5세	9.5	5.8	13.3
	6-11세	9.9	7.6	12.3
	12-18세	30.3	31.9	28.5
	19-29세	37.2	34.2	40.5
	30-49세	24.5	27.7	21.2
	50-64세	10.8	9.9	11.7
	65세 이상	4.6	2.3	6.2
2 0 1 2	전 체 Total	22.0	21.6	22.3
	1 - 2세 Age	6.6	8.5	3.7
	3 - 5세	14.6	19.0	10.8
	6-11세	12.4	10.4	14.5
	12-18세	29.5	28.4	30.9
	19-29세	43.3	37.5	49.5
	30-49세	25.8	26.9	24.7
	50-64세	11.5	10.4	12.6
	65세 이상	4.3	3.6	4.7
2 0 1 3	전 체 Total	22.5	24.1	20.9
	1 - 2세 Age	10.5	12.4	8.5
	3 - 5세	8.4	8.5	8.4
	6-11세	11.4	9.4	13.6
	12-18세	33.1	30.5	35.9
	19-29세	40.1	43.2	36.6
	30-49세	27.7	30.9	24.4
	50-64세	13.2	13.3	13.1
	65세 이상	5.9	4.1	7.1
2 0 1 4	전 체 Total	22.5	24.4	20.5
	1 - 2세 Age	8.2	6.2	10.3
	3 - 5세	9.7	10.7	8.5
	6-11세	11.5	11.7	11.3
	12-18세	31.0	33.2	28.6
	19-29세	41.0	45.1	36.4
	30-49세	28.1	30.7	25.3
	50-64세	13.5	12.5	14.4
	65세 이상	5.4	4.3	6.1
2 0 1 5	전 체 Total	24.1	25.6	22.6
	1 - 2세 Age	8.6	6.9	10.0
	3 - 5세	6.0	6.5	5.5
	6-11세	14.9	19.2	10.1
	12-18세	32.6	29.2	36.4
	19-29세	49.1	51.1	46.9
	30-49세	29.1	32.4	25.6
	50-64세	12.9	11.3	14.5
	65세 이상	5.9	5.0	6.5

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 조사 1일전 아침식사를 결식한 분을

(만1세이상)¹⁾ : 2011-2020

: 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	25.2	27.9	22.6
	1 - 2세 Age	6.7	8.0	5.2
	3 - 5세	7.1	5.0	9.3
	6-11세	10.0	10.4	9.6
	12-18세	34.6	34.6	34.6
	19-29세	52.6	55.1	49.9
	30-49세	29.2	34.4	23.7
	50-64세	16.3	17.1	15.5
	65세 이상	7.3	5.4	8.7
2 0 1 7	전 체 Total	24.9	27.4	22.4
	1 - 2세 Age	5.8	3.6	8.3
	3 - 5세	6.9	5.9	7.9
	6-11세	11.9	9.3	14.6
	12-18세	35.4	32.5	38.7
	19-29세	52.0	54.9	48.6
	30-49세	31.6	36.3	26.7
	50-64세	13.4	15.1	11.8
	65세 이상	5.5	5.2	5.7
2 0 1 8	전 체 Total	26.2	26.2	26.2
	1 - 2세 Age	5.5	3.1	7.7
	3 - 5세	8.1	7.4	9.0
	6-11세	15.0	15.6	14.4
	12-18세	37.4	31.2	44.0
	19-29세	50.1	46.4	54.4
	30-49세	33.3	35.5	31.1
	50-64세	16.7	15.6	17.8
	65세 이상	5.7	4.8	6.3
2 0 1 9	전 체 Total	28.1	29.6	26.5
	1 - 2세 Age	3.6	1.2	5.8
	3 - 5세	10.2	13.4	6.5
	6-11세	12.0	13.3	10.7
	12-18세	39.5	36.0	43.5
	19-29세	54.0	51.0	57.4
	30-49세	37.9	42.8	32.6
	50-64세	17.5	17.7	17.3
	65세 이상	5.7	3.6	7.3
2 0 2 0	전 체 Total	30.9	32.9	29.0
	1 - 2세 Age	8.4	8.9	7.9
	3 - 5세	12.1	13.3	10.8
	6-11세	17.7	13.2	22.4
	12-18세	46.2	44.7	48.1
	19-29세	58.2	58.4	58.0
	30-49세	39.1	43.2	34.8
	50-64세	21.8	22.7	20.9
	65세 이상	7.0	6.8	7.1

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-3-14. 하루 1회 이상 외식률

Table 2-3-14. Eating out more than

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	27.2	37.3	17.1
	1 - 2세 Age	5.9	6.7	5.2
	3 - 5세	12.8	14.3	11.3
	6-11세	15.4	15.6	15.2
	12-18세	40.2	38.3	42.5
	19-29세	47.0	55.2	38.1
	30-49세	32.0	49.6	13.6
	50-64세	19.0	29.1	9.0
	65세 이상	3.3	6.0	1.4
2 0 1 2	전 체 Total	24.2	33.8	14.6
	1 - 2세 Age	8.7	11.5	4.3
	3 - 5세	15.2	11.5	18.3
	6-11세	14.9	16.9	12.8
	12-18세	36.7	39.6	33.1
	19-29세	33.0	35.9	29.9
	30-49세	30.3	47.1	12.7
	50-64세	19.3	30.5	8.2
	65세 이상	3.3	5.4	1.8
2 0 1 3	전 체 Total	30.1	41.1	19.1
	1 - 2세 Age	11.9	15.7	7.9
	3 - 5세	25.1	22.3	28.1
	6-11세	21.1	20.1	22.2
	12-18세	46.4	45.1	47.9
	19-29세	43.3	48.7	37.3
	30-49세	37.2	57.5	16.0
	50-64세	22.0	33.6	10.5
	65세 이상	5.0	8.9	2.2
2 0 1 4	전 체 Total	30.3	41.1	19.5
	1 - 2세 Age	14.3	15.7	12.8
	3 - 5세	41.3	38.0	45.1
	6-11세	31.8	29.3	34.4
	12-18세	47.7	48.4	47.0
	19-29세	38.3	44.8	31.0
	30-49세	36.3	54.9	17.0
	50-64세	23.7	36.2	11.4
	65세 이상	4.0	7.6	1.4
2 0 1 5	전 체 Total	30.8	41.1	20.5
	1 - 2세 Age	15.9	15.0	16.8
	3 - 5세	36.6	34.7	39.0
	6-11세	32.2	29.6	35.1
	12-18세	50.4	53.6	46.9
	19-29세	40.8	44.2	37.1
	30-49세	36.6	54.4	18.1
	50-64세	23.9	36.1	11.8
	65세 이상	4.8	8.6	2.1

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 외식빈도가 하루 1회 이상인 분을

(만1세이상)¹⁾ : 2011-2020

once a day : 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	31.3	42.8	19.7
	1 - 2세 Age	11.7	13.3	9.8
	3 - 5세	31.8	32.8	30.8
	6-11세	32.5	29.7	35.2
	12-18세	53.0	54.3	51.5
	19-29세	43.0	51.1	34.1
	30-49세	37.2	55.7	17.8
	50-64세	24.3	37.4	11.3
	65세 이상	4.8	9.0	1.7
2 0 1 7	전 체 Total	29.4	38.7	20.0
	1 - 2세 Age	21.2	24.2	17.9
	3 - 5세	34.6	30.3	39.3
	6-11세	35.7	35.9	35.4
	12-18세	51.1	50.6	51.6
	19-29세	39.1	44.7	33.0
	30-49세	36.0	52.9	18.1
	50-64세	20.0	28.9	11.0
	65세 이상	5.0	8.0	2.8
2 0 1 8	전 체 Total	32.0	41.6	22.4
	1 - 2세 Age	28.3	22.7	33.6
	3 - 5세	34.5	32.5	37.1
	6-11세	42.1	39.6	44.5
	12-18세	46.0	45.3	46.7
	19-29세	40.2	44.5	35.3
	30-49세	40.3	56.5	23.1
	50-64세	25.3	37.1	13.6
	65세 이상	6.1	10.7	2.6
2 0 1 9	전 체 Total	29.9	38.6	21.1
	1 - 2세 Age	26.2	24.6	27.7
	3 - 5세	39.6	34.6	45.4
	6-11세	38.5	40.6	36.4
	12-18세	46.6	46.7	46.6
	19-29세	40.1	45.1	34.5
	30-49세	35.8	49.9	20.7
	50-64세	24.6	35.5	13.8
	65세 이상	4.2	5.7	3.1
2 0 2 0	전 체 Total	24.9	33.7	16.1
	1 - 2세 Age	24.4	19.1	30.0
	3 - 5세	38.6	42.4	34.2
	6-11세	28.6	31.9	25.3
	12-18세	36.3	43.3	27.6
	19-29세	26.5	32.1	20.6
	30-49세	34.1	47.5	19.9
	50-64세	20.2	27.9	12.5
	65세 이상	5.0	9.9	1.3

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-3-15. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률

Table 2-3-15. Use of Nutrition Labels

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	23.9	16.6	31.3
	6-11세 Age	11.8	11.5	12.1
	12-18세	30.5	23.8	38.3
	19-29세	39.7	29.1	51.1
	30-49세	29.9	18.1	42.2
	50-64세	14.0	7.9	20.0
	65세 이상	2.8	2.6	3.0
2 0 1 2	전 체 Total	23.7	16.7	30.8
	6-11세 Age	12.2	11.4	13.0
	12-18세	23.8	16.6	32.6
	19-29세	39.3	33.4	45.5
	30-49세	31.3	17.5	45.6
	50-64세	14.4	9.7	18.9
	65세 이상	3.6	4.4	3.0
2 0 1 3	전 체 Total	23.1	17.1	29.1
	6-11세 Age	10.6	13.4	7.5
	12-18세	28.4	24.1	33.2
	19-29세	35.1	27.5	43.7
	30-49세	30.3	19.2	41.9
	50-64세	15.1	9.3	20.7
	65세 이상	4.2	5.1	3.7
2 0 1 4	전 체 Total	25.0	17.2	32.8
	6-11세 Age	10.7	13.7	7.4
	12-18세	26.1	17.1	35.6
	19-29세	36.9	27.7	47.2
	30-49세	34.6	21.7	48.0
	50-64세	17.4	9.5	25.4
	65세 이상	4.0	4.2	3.8
2 0 1 5	전 체 Total	24.9	17.4	32.3
	6-11세 Age	13.0	10.9	15.4
	12-18세	22.3	15.3	30.1
	19-29세	35.2	30.0	40.9
	30-49세	35.1	22.5	48.2
	50-64세	18.1	8.9	27.2
	65세 이상	5.1	5.5	4.9

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 분율

(초등학생이상)¹⁾ : 2011-2020

: 2011-2020

Unit : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 1 6	전 체 Total	24.2	18.5	29.9
	6-11세 Age	9.7	10.1	9.4
	12-18세	21.2	18.8	24.1
	19-29세	37.5	35.6	39.7
	30-49세	33.6	23.1	44.7
	50-64세	17.5	8.9	26.1
	65세 이상	5.1	4.3	5.7
2 0 1 7	전 체 Total	29.2	21.4	37.0
	6-11세 Age	14.9	14.7	15.1
	12-18세	27.9	25.2	30.8
	19-29세	41.0	35.2	47.5
	30-49세	39.6	26.0	53.9
	50-64세	23.4	13.0	33.7
	65세 이상	8.4	7.0	9.4
2 0 1 8	전 체 Total	26.4	19.5	33.4
	6-11세 Age	10.0	9.7	10.2
	12-18세	30.5	29.0	32.1
	19-29세	38.5	34.4	43.3
	30-49세	36.5	23.5	50.2
	50-64세	19.7	10.5	28.9
	65세 이상	6.9	5.1	8.3
2 0 1 9	전 체 Total	28.8	23.3	34.3
	6-11세 Age	10.4	13.3	7.3
	12-18세	26.4	20.4	33.2
	19-29세	40.1	42.6	37.3
	30-49세	39.8	28.2	52.2
	50-64세	24.4	14.6	34.1
	65세 이상	9.5	9.8	9.4
2 0 2 0	전 체 Total	28.2	23.0	33.3
	6-11세 Age	10.5	6.4	14.4
	12-18세	25.8	23.4	28.7
	19-29세	38.7	37.2	40.3
	30-49세	38.8	29.5	48.8
	50-64세	23.6	15.2	31.9
	65세 이상	11.3	11.6	11.2

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-3-16. 스트레스 인지율(만19세이상)¹⁾

Table 2-3-16. Perceived Stress Among 19 and Olders

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	27.9	25.4	30.4
	19-29세 Age	34.9	29.7	40.6
	30-39세	33.1	33.2	33.0
	40-49세	27.3	27.3	27.4
	50-59세	22.2	20.5	23.8
	60-69세	20.6	13.9	26.8
	70 +	23.3	13.9	29.1
2 0 1 2	전 체 Total	27.0	23.5	30.3
	19-29세 Age	34.0	23.1	45.5
	30-39세	30.1	29.8	30.4
	40-49세	28.4	27.9	28.8
	50-59세	21.9	22.5	21.4
	60-69세	19.1	11.8	25.6
	70 +	21.3	11.4	27.6
2 0 1 3	전 체 Total	23.8	21.8	25.7
	19-29세 Age	26.5	23.1	30.5
	30-39세	27.7	29.0	26.5
	40-49세	25.0	27.1	23.0
	50-59세	18.6	16.1	21.0
	60-69세	19.9	12.0	26.9
	70 +	22.1	12.7	28.0
2 0 1 4	전 체 Total	25.5	23.6	27.2
	19-29세 Age	28.9	22.2	36.3
	30-39세	34.0	32.5	35.4
	40-49세	26.9	29.8	24.2
	50-59세	21.8	20.5	23.0
	60-69세	15.6	13.7	17.3
	70 +	17.8	11.1	22.4
2 0 1 5	전 체 Total	29.6	28.6	30.5
	19-29세 Age	36.9	31.7	42.8
	30-39세	38.7	41.3	36.0
	40-49세	28.9	31.2	26.6
	50-59세	26.4	26.4	26.4
	60-69세	20.0	14.0	25.6
	70 +	18.6	11.7	23.2

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 2차년도(2020)

주 : 1) 평소 일상생활 중에 스트레스를 '대단히 많이' 또는 '많이' 느끼는 분율

: 2011-2020

: 2011-2020

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	27.9	27.0	28.8
	19-29세 Age	32.8	28.3	37.9
	30-39세	37.7	38.6	36.7
	40-49세	28.4	30.7	26.0
	50-59세	24.5	25.3	23.6
	60-69세	20.7	15.5	25.6
	70 +	16.6	8.6	21.7
2 0 1 7	전 체 Total	29.1	27.5	30.7
	19-29세 Age	37.9	31.2	45.6
	30-39세	36.0	39.5	32.2
	40-49세	27.5	26.7	28.3
	50-59세	26.5	26.0	26.9
	60-69세	20.9	16.2	25.3
	70 +	21.4	15.6	25.4
2 0 1 8	전 체 Total	27.3	24.9	29.6
	19-29세 Age	35.7	28.2	44.5
	30-39세	34.3	33.6	35.1
	40-49세	28.1	27.2	29.1
	50-59세	22.8	22.4	23.3
	60-69세	21.3	19.4	23.1
	70 +	16.8	9.6	21.7
2 0 1 9	전 체 Total	28.6	27.4	29.8
	19-29세 Age	35.1	28.7	42.3
	30-39세	38.8	38.8	38.8
	40-49세	31.1	34.3	27.8
	50-59세	25.0	25.1	24.8
	60-69세	19.2	16.9	21.4
	70 +	17.5	9.3	23.1
2 0 2 0	전 체 Total	29.0	27.5	30.6
	19-29세 Age	34.9	27.8	42.6
	30-39세	40.2	40.7	39.6
	40-49세	32.3	34.7	29.9
	50-59세	26.9	26.3	27.5
	60-69세	19.0	15.0	22.7
	70 +	16.1	10.3	20.2

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-2)

표 2-3-17. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)¹⁾ : 2011-2021

Table 2-3-17. Current smokers among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 1	12.1	17.2	6.5
2 0 1 2	11.4	16.3	5.9
2 0 1 3	9.7	14.4	4.6
2 0 1 4	9.2	14.0	4.0
2 0 1 5	7.8	11.9	3.2
2 0 1 6	6.3	9.6	2.7
2 0 1 7	6.4	9.5	3.1
2 0 1 8	6.7	9.4	3.7
2 0 1 9	6.7	9.3	3.8
2 0 2 0	4.4	6.0	2.7
2 0 2 1	4.5	6.0	2.9
서 울 Seoul	3.3	4.6	2.0
부 산 Busan	4.0	5.4	2.5
대 구 Daegu	4.6	6.9	2.1
인 천 Incheon	4.2	5.8	2.5
광 주 Gwangju	6.7	8.3	5.1
대 전 Daejeon	4.6	6.6	2.4
울 산 Ulsan	3.7	5.4	1.9
세 종 Sejong	4.6	6.6	2.6
경 기 Gyeonggi	4.4	5.7	3.0
강 원 Gangwon	6.1	9.3	2.7
충 북 Chungbuk	7.3	10.2	4.3
충 남 Chungnam	4.2	5.2	3.2
전 북 Jeonbuk	5.6	7.2	3.9
전 남 Jeonnam	6.0	7.5	4.4
경 북 Gyeongbuk	4.0	5.6	2.2
경 남 Gyongnam	4.6	5.9	3.3
제 주 Jeju	4.3	5.3	3.1

자료 : 교육부, 질병관리청, 「제17차(2021년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) ('05~'18)최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 비율
('19~)최근 30일 동안 1일 이상 일반담배(필러)를 흡연한 사람의 비율

Source : MOE, KDCA

The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-18. 청소년 현재 음주율(중1~고3)¹⁾ : 2011-2021

Table 2-3-18. Current drinkers among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 1	20.6	23.7	17.1
2 0 1 2	19.4	22.7	15.8
2 0 1 3	16.3	19.4	12.8
2 0 1 4	16.7	20.5	12.6
2 0 1 5	16.7	20.0	13.1
2 0 1 6	15.0	17.2	12.5
2 0 1 7	16.1	18.2	13.7
2 0 1 8	16.9	18.7	14.9
2 0 1 9	15.0	16.9	13.0
2 0 2 0	10.7	12.1	9.1
2 0 2 1	10.7	12.4	8.9
서울 Seoul	8.6	10.4	6.7
부산 Busan	9.9	11.6	8.0
대구 Daegu	10.5	13.0	7.7
인천 Incheon	9.7	11.1	8.3
광주 Gwangju	11.4	11.6	11.0
대전 Daejeon	10.0	12.8	6.8
울산 Ulsan	13.2	15.8	10.5
세종 Sejong	8.8	10.9	6.8
경기 Gyeonggi	10.4	11.9	8.9
강원 Gangwon	15.0	17.3	12.5
충북 Chungbuk	16.5	19.5	13.2
충남 Chungnam	12.7	15.5	9.8
전북 Jeonbuk	11.0	11.7	10.3
전남 Jeonnam	11.5	13.2	9.7
경북 Gyeongbuk	11.2	13.0	9.1
경남 Gyeongnam	11.8	12.4	11.0
제주 Jeju	9.3	10.6	7.8

자료 : 교육부, 질병관리청, 「제17차(2021년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율

Source : MOE, KDCA

The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-19. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)¹⁾ : 2011-2021

Table 2-3-19. Perceived stress among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 1	42.0	35.8	49.0
2 0 1 2	41.9	34.8	49.6
2 0 1 3	41.4	34.3	49.3
2 0 1 4	37.0	30.8	43.7
2 0 1 5	35.4	29.6	41.7
2 0 1 6	37.4	30.5	44.9
2 0 1 7	37.2	30.4	44.6
2 0 1 8	40.4	32.0	49.5
2 0 1 9	39.9	31.7	48.8
2 0 2 0	34.2	28.1	40.7
2 0 2 1	38.8	32.3	45.6
서 울 Seoul	39.6	33.7	45.7
부 산 Busan	36.9	30.4	43.9
대 구 Daegu	38.1	30.5	46.4
인 천 Incheon	37.6	31.6	44.0
광 주 Gwangju	39.1	32.3	46.5
대 전 Daejeon	39.5	32.2	47.4
울 산 Ulsan	34.7	28.1	42.1
세 종 Sejong	37.7	34.6	40.8
경 기 Gyeonggi	40.2	33.7	47.0
강 원 Gangwon	39.6	33.5	46.1
충 북 Chungbuk	41.5	33.9	49.7
충 남 Chungnam	40.5	35.2	46.3
전 북 Jeonbuk	41.0	34.2	48.4
전 남 Jeonnam	36.0	27.8	44.8
경 북 Gyeongbuk	35.4	28.7	42.9
경 남 Gyongnam	35.2	29.5	41.4
제 주 Jeju	37.3	30.4	44.9

자료 : 교육부, 질병관리청, 「제17차(2021년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 평상시 스트레스를 '대단히 많이' 또는 '많이' 느끼는 편인 사람의 비율

Source : MOE, KDCA

The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-20. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2011-2021

Table 2-3-20. Tooth brushing after school lunch among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 1	41.3	30.6	53.2
2 0 1 2	38.6	26.9	51.6
2 0 1 3	36.7	25.0	49.6
2 0 1 4	38.9	27.7	51.1
2 0 1 5	39.4	27.7	52.0
2 0 1 6	39.3	28.7	50.9
2 0 1 7	38.5	29.6	48.3
2 0 1 8	39.5	29.8	50.1
2 0 1 9	38.5	29.2	48.5
2 0 2 0	32.6	24.9	40.8
2 0 2 1	22.6	17.9	27.6
서 울 Seoul	12.7	10.3	15.2
부 산 Busan	18.2	13.8	23.0
대 구 Daegu	16.2	14.5	18.1
인 천 Incheon	16.3	13.0	19.8
광 주 Gwangju	29.2	22.5	36.5
대 전 Daejeon	26.1	21.4	31.2
울 산 Ulsan	26.9	19.2	35.5
세 종 Sejong	34.4	27.5	41.2
경 기 Gyeonggi	17.4	13.7	21.3
강 원 Gangwon	25.4	22.0	29.2
충 북 Chungbuk	29.5	24.5	35.0
충 남 Chungnam	42.7	34.9	51.2
전 북 Jeonbuk	36.7	28.3	45.9
전 남 Jeonnam	41.5	32.8	50.8
경 북 Gyeongbuk	32.7	26.2	39.9
경 남 Gyeongnam	29.4	21.7	37.7
제 주 Jeju	27.1	17.2	38.0

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리청, 「제17차(2021년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 칫솔질을 '항상' 또는 '대부분' 한 사람의 비율

Source : MOE, KDCA

The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-21. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2011-2021

Table 2-3-21. Daily 60-minute physical activity for no less than 5 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 1	10.8	15.8	5.2
2 0 1 2	12.0	17.3	6.1
2 0 1 3	12.6	17.8	6.9
2 0 1 4	13.8	19.2	8.0
2 0 1 5	14.2	20.5	7.4
2 0 1 6	13.1	18.8	7.0
2 0 1 7	13.8	19.5	7.5
2 0 1 8	13.9	20.3	7.1
2 0 1 9	14.7	21.5	7.3
2 0 2 0	14.0	19.9	7.7
2 0 2 1	14.6	20.7	8.1
서 울 Seoul	14.0	20.0	7.7
부 산 Busan	16.6	23.4	9.3
대 구 Daegu	14.5	21.0	7.5
인 천 Incheon	14.0	19.4	8.4
광 주 Gwangju	15.3	22.1	8.1
대 전 Daejeon	15.3	20.9	9.4
울 산 Ulsan	17.1	23.4	10.1
세 종 Sejong	14.0	20.7	7.4
경 기 Gyeonggi	13.9	20.0	7.6
강 원 Gangwon	15.8	22.4	8.5
충 북 Chungbuk	12.6	16.4	8.5
충 남 Chungnam	14.2	20.4	7.4
전 북 Jeonbuk	14.7	20.3	8.6
전 남 Jeonnam	15.3	23.3	6.9
경 북 Gyeongbuk	15.2	21.4	8.3
경 남 Gyongnam	16.0	21.9	9.7
제 주 Jeju	13.8	20.6	6.5

자료 : 교육부, 질병관리청, 「제17차(2021년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 최근 7일 동안 운동종류 상관없이 심장박동이 평상시보다 증가하거나, 숨이 찬 정도의 신체활동을 하루에 총합이 60분 이상 한 날이 5일 이상인 사람의 비율

Source : MOE, KDCA

The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-22. 청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2011-2021

Table 2-3-22. Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2011-2021

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 1	34.1	46.9	20.0
2 0 1 2	33.6	46.3	19.5
2 0 1 3	35.9	47.3	23.4
2 0 1 4	37.2	48.7	24.6
2 0 1 5	37.9	50.8	23.8
2 0 1 6	37.7	49.4	24.9
2 0 1 7	37.3	49.6	24.0
2 0 1 8	37.8	50.7	23.7
2 0 1 9	32.0	44.8	18.0
2 0 2 0	27.5	37.8	16.5
2 0 2 1	30.0	40.8	18.4
서 울 Seoul	27.5	37.4	16.9
부 산 Busan	31.3	42.6	19.1
대 구 Daegu	30.6	42.1	18.1
인 천 Incheon	30.2	41.7	18.0
광 주 Gwangju	31.2	41.8	19.7
대 전 Daejeon	30.5	39.4	20.8
울 산 Ulsan	32.0	42.6	20.3
세 종 Sejong	30.7	42.1	19.4
경 기 Gyeonggi	29.6	40.9	17.7
강 원 Gangwon	32.9	45.0	19.7
충 북 Chungbuk	27.3	37.9	15.8
충 남 Chungnam	29.7	40.9	17.7
전 북 Jeonbuk	30.0	40.6	18.4
전 남 Jeonnam	31.9	43.4	19.5
경 북 Gyeongbuk	33.0	43.5	21.2
경 남 Gyongnam	31.4	41.1	20.8
제 주 Jeju	27.5	38.3	15.7

자료 : 교육부, 질병관리청, 「제17차(2021년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 최근 7일 동안 고강도 신체활동(조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등)을 20분 이상 한 날이 3일 이상인 사람의 비율

Source : MOE, KDCA

The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비 : 1999-2021

Table 2-4-1. Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1999-2021

구 분	헌혈 건수 Number of Blood donation			헌혈 성비	헌혈률(%)
Classification	계 Total	남 Male	여 Female	Sex ratio	Donation rate
1 9 9 9	2,508,157	1,961,998	546,159	3.6	5.4
2 0 0 0	2,471,919	1,941,818	530,101	3.7	5.3
2 0 0 1	2,526,297	2,014,600	511,697	3.9	5.3
2 0 0 2	2,521,285	2,035,790	485,495	4.2	5.3
2 0 0 3	2,535,343	2,043,306	492,037	4.2	5.3
2 0 0 4	2,325,108	1,887,028	438,080	4.3	4.8
2 0 0 5	2,274,336	1,831,613	442,723	4.1	4.7
2 0 0 6	2,302,542	1,792,038	510,504	3.5	4.7
2 0 0 7	2,087,762	1,592,279	495,483	3.2	4.3
2 0 0 8	2,347,184	1,741,192	605,992	2.9	4.8
2 0 0 9	2,569,954	1,879,517	690,437	2.7	5.2
2 0 1 0	2,664,492	1,898,213	766,279	2.5	5.4
2 0 1 1	2,616,575	1,824,531	792,044	2.3	5.3
2 0 1 2	2,722,608	1,905,688	816,920	2.3	5.4
2 0 1 3	2,914,483	2,035,857	878,626	2.3	5.8
2 0 1 4	3,053,425	2,137,369	916,056	2.3	6.1
2 0 1 5	3,082,918	2,165,411	917,507	2.4	6.1
2 0 1 6	2,866,330	2,066,926	799,404	2.6	5.6
2 0 1 7	2,928,670	2,132,241	796,429	2.7	5.7
2 0 1 8	2,883,270	2,106,912	776,358	2.7	5.6
2 0 1 9	2,791,092	2,036,566	754,526	2.7	5.4
2 0 2 0	2,611,401	1,916,444	694,957	2.8	5.0
2 0 2 1	2,604,437	1,895,131	709,306	2.7	5.0

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2021

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, *Blood service statistics yearbook, 2021*

표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률 : 1999-2021

Table 2-4-2. Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1999-2021

구 분 Classification	계 Total	단체 Group		개인 Individual	
		헌혈 건수 Number of Blood donation	헌혈률(%) Donation rate	헌혈 건수 Number of Blood donation	헌혈률(%) Donation rate
		Unit : Persons, %			
1 9 9 9	2,508,157	1,305,419	52.0	1,202,738	48.0
2 0 0 0	2,471,919	1,326,921	53.7	1,144,998	46.3
2 0 0 1	2,526,297	1,439,498	57.0	1,086,799	43.0
2 0 0 2	2,521,285	1,484,501	58.9	1,036,784	41.1
2 0 0 3	2,535,343	1,471,895	58.1	1,063,448	41.9
2 0 0 4	2,325,108	1,298,420	55.8	1,026,688	44.2
2 0 0 5	2,274,336	1,209,466	53.2	1,064,870	46.8
2 0 0 6	2,302,542	1,060,939	46.1	1,241,603	53.9
2 0 0 7	2,087,762	899,402	43.1	1,188,360	56.9
2 0 0 8	2,347,184	965,846	41.1	1,381,338	58.9
2 0 0 9	2,569,954	957,827	37.3	1,612,127	62.7
2 0 1 0	2,664,492	919,575	34.5	1,744,917	65.5
2 0 1 1	2,616,575	863,335	33.0	1,753,240	67.0
2 0 1 2	2,722,608	920,758	33.8	1,801,850	66.2
2 0 1 3	2,914,483	962,537	33.0	1,951,946	67.0
2 0 1 4	3,053,425	964,885	31.6	2,088,540	68.4
2 0 1 5	3,082,918	939,682	30.5	2,143,236	69.5
2 0 1 6	2,866,330	953,494	33.3	1,912,836	66.7
2 0 1 7	2,928,670	954,074	32.6	1,974,596	67.4
2 0 1 8	2,883,270	899,964	31.2	1,983,306	68.8
2 0 1 9	2,791,092	873,252	31.3	1,917,840	68.7
2 0 2 0	2,611,401	659,102	25.2	1,952,299	74.8
2 0 2 1	2,604,437	649,759	24.9	1,954,678	75.1

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2021

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, *Blood service statistics yearbook, 2021*

표 2-4-3. 연령별 헌혈률 : 1999-2021

Table 2-4-3. Age-specific Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1999-2021

구분	계	16~19 Age	20~29 Age	30~39 Age	40~49 Age	50~59 Age	60 +
Classification	Total	(점유율)	(점유율)	(점유율)	(점유율)	(점유율)	(점유율)
1999	2,508,157	940,545	1,271,435	213,331	66,337	15,376	1,133
	100.0	37.5	50.7	8.5	2.6	0.6	0.0
2000	2,471,919	851,095	1,309,974	224,405	68,944	16,189	1,312
	100.0	34.4	53.0	9.1	2.8	0.7	0.1
2001	2,526,297	811,668	1,348,327	263,543	82,780	18,427	1,552
	100.0	32.1	53.4	10.4	3.3	0.7	0.1
2002	2,521,285	735,654	1,393,338	287,081	83,622	19,851	1,739
	100.0	29.2	55.3	11.4	3.3	0.8	0.1
2003	2,535,343	856,100	1,297,697	277,748	82,716	19,538	1,544
	100.0	33.8	51.2	11.0	3.3	0.8	0.1
2004	2,325,108	717,536	1,221,688	270,155	92,022	22,052	1,655
	100.0	30.9	52.5	11.6	4.0	0.9	0.1
2005	2,274,336	707,262	1,159,926	283,952	96,611	24,713	1,872
	100.0	31.1	51.0	12.5	4.2	1.1	0.1
2006	2,302,542	760,145	1,137,053	268,633	106,212	28,333	2,166
	100.0	33.0	49.4	11.7	4.6	1.2	0.1
2007	2,087,762	735,107	954,008	265,217	102,395	28,682	2,353
	100.0	35.2	45.7	12.7	4.9	1.4	0.1
2008	2,347,184	851,751	1,041,009	296,688	118,905	35,559	3,272
	100.0	36.3	44.4	12.6	5.1	1.5	0.1
2009	2,569,954	897,580	1,136,624	337,950	148,308	45,440	4,052
	100.0	34.9	44.2	13.2	5.8	1.8	0.2
2010	2,664,492	1,029,544	1,094,217	334,406	151,655	49,342	5,328
	100.0	38.6	41.1	12.6	5.7	1.9	0.2
2011	2,616,575	1,058,853	1,025,877	319,345	154,147	52,259	6,094
	100.0	40.5	39.2	12.2	5.9	2.0	0.2
2012	2,722,608	1,048,434	1,094,929	343,187	169,990	58,730	7,338
	100.0	38.5	40.2	12.6	6.2	2.2	0.3
2013	2,914,483	1,058,704	1,231,995	361,414	187,295	65,933	9,142
	100.0	36.3	42.3	12.4	6.4	2.3	0.3
2014	3,053,425	1,074,104	1,308,491	373,562	211,787	74,625	10,856
	100.0	35.2	42.9	12.2	6.9	2.4	0.4
2015	3,082,918	1,048,941	1,325,606	372,243	237,284	85,267	13,577
	100.0	34.0	43.0	12.1	7.7	2.8	0.4
2016	2,866,330	922,574	1,170,314	387,916	269,853	99,270	16,403
	100.0	32.2	40.8	13.5	9.4	3.5	0.6
2017	2,928,670	913,903	1,166,805	414,103	300,142	113,927	19,790
	100.0	31.2	39.8	14.1	10.2	3.9	0.7
2018	2,883,270	853,433	1,119,821	427,926	328,103	130,933	23,054
	100.0	29.6	38.8	14.8	11.4	4.5	0.8
2019	2,791,092	800,321	1,017,604	431,188	358,446	155,645	27,888
	100.0	28.7	36.5	15.4	12.8	5.6	1.0
2020	2,611,401	509,626	945,115	450,991	445,991	222,222	37,456
	100.0	19.5	36.2	17.3	17.1	8.5	1.4
2021	2,604,437	544,176	918,066	423,354	440,457	235,723	42,661
	100.0	20.9	35.3	16.3	16.9	9.1	1.6

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2021

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, *Blood service statistics yearbook, 2021*

표 2-4-4. 직업별 헌혈률 : 1999-2021

Table 2-4-4. Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1999-2021

구 분	Unit : Persons, %								
Classification	계	학 생 (점유율)	회 사 원 (점유율)	공 무 원 (점유율)	군 인 (점유율)	자 영 업 (점유율)	가 사 (점유율)	종 교 직 (점유율)	기 타 (점유율)
	Total	Students	Office workers	Public official	Military personnel	Self-employed	House work	Clergy	Others
1 9 9 9	2,508,157	1,204,396	270,983	52,499	619,044	64,970	21,073	7,916	267,276
	100.0	48.0	10.8	2.1	24.7	2.6	0.8	0.3	10.7
2 0 0 0	2,471,919	1,117,496	281,572	46,170	673,785	66,934	18,851	7,804	259,307
	100.0	45.2	11.4	1.9	27.3	2.7	0.8	0.3	10.5
2 0 0 1	2,526,297	1,082,916	309,881	50,338	712,110	73,576	17,457	7,819	272,200
	100.0	42.9	12.3	2.0	28.2	2.9	0.7	0.3	10.8
2 0 0 2	2,521,285	1,033,715	314,477	52,408	735,027	75,332	16,280	7,824	286,222
	100.0	41.0	12.5	2.1	29.2	3.0	0.6	0.3	11.4
2 0 0 3	2,535,343	1,069,392	324,534	51,983	751,092	70,782	18,487	6,877	242,196
	100.0	42.2	12.8	2.1	29.6	2.8	0.7	0.3	9.6
2 0 0 4	2,325,108	962,917	345,164	51,783	678,854	62,715	20,002	6,410	197,263
	100.0	41.4	14.8	2.2	29.2	2.7	0.9	0.3	8.5
2 0 0 5	2,274,336	969,612	369,133	53,591	592,607	64,503	20,529	6,629	197,732
	100.0	42.6	16.2	2.4	26.1	2.8	0.9	0.3	8.7
2 0 0 6	2,302,542	1,112,782	380,935	53,169	462,925	59,493	22,893	6,666	203,679
	100.0	48.3	16.5	2.3	20.1	2.6	1.0	0.3	8.8
2 0 0 7	2,087,762	1,041,518	370,137	52,467	349,333	56,445	20,961	6,440	190,461
	100.0	49.9	17.7	2.5	16.7	2.7	1.0	0.3	9.1
2 0 0 8	2,347,184	1,195,105	412,835	57,936	380,677	58,570	23,988	6,419	211,654
	100.0	50.9	17.6	2.5	16.2	2.5	1.0	0.3	9.0
2 0 0 9	2,569,954	1,309,651	470,368	76,275	375,477	60,943	27,420	6,492	243,328
	100.0	51.0	18.3	3.0	14.6	2.4	1.1	0.3	9.5
2 0 1 0	2,664,492	1,457,357	456,177	64,773	345,817	59,692	29,109	6,318	245,249
	100.0	54.7	17.1	2.4	13.0	2.2	1.1	0.2	9.2
2 0 1 1	2,616,575	1,500,711	437,571	60,623	314,032	50,378	28,564	5,604	219,092
	100.0	57.4	16.7	2.3	12.0	1.9	1.1	0.2	8.4
2 0 1 2	2,722,608	1,523,355	472,597	56,933	362,934	49,211	32,336	5,604	219,638
	100.0	55.9	17.4	2.1	13.3	1.8	1.2	0.2	8.1
2 0 1 3	2,914,483	1,609,872	515,975	59,983	411,930	48,006	29,362	5,110	234,245
	100.0	55.2	17.7	2.1	14.1	1.6	1.0	0.2	8.0
2 0 1 4	3,053,425	1,681,796	549,523	62,402	423,815	49,008	34,031	5,563	247,287
	100.0	55.1	18.0	2.0	13.9	1.6	1.1	0.2	8.1
2 0 1 5	3,082,918	1,662,741	558,505	69,418	445,129	48,173	37,892	5,725	255,335
	100.0	53.9	18.1	2.3	14.4	1.6	1.2	0.2	8.3
2 0 1 6	2,866,330	1,412,153	585,408	73,802	453,543	48,760	40,970	5,317	246,377
	100.0	49.3	20.4	2.6	15.8	1.7	1.4	0.2	8.6
2 0 1 7	2,928,670	1,390,643	636,658	80,726	460,973	50,821	45,628	5,577	257,644
	100.0	47.4	21.7	2.8	15.7	1.7	1.6	0.2	8.8
2 0 1 8	2,883,270	1,303,719	688,557	85,782	439,343	52,087	48,675	5,482	259,625
	100.0	45.2	23.9	3.0	15.2	1.8	1.7	0.2	9.0
2 0 1 9	2,791,092	1,211,821	733,329	92,406	386,779	54,438	51,255	5,343	255,721
	100.0	43.4	26.3	3.3	13.9	2.0	1.8	0.2	9.2
2 0 2 0	2,611,401	864,190	849,493	131,953	365,682	64,443	57,854	7,047	270,739
	100.0	33.1	32.5	5.1	14.0	2.5	2.2	0.3	10.4
2 0 2 1	2,604,437	929,199	847,679	121,881	315,078	61,846	57,028	7,142	264,584
	100.0	35.7	32.5	4.7	12.1	2.4	2.2	0.3	10.2

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2021

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, Blood service statistics yearbook, 2021

표 2-4-5. 혈액 공급량 : 2007-2021

Table 2-4-5. Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2021

단위 : 유닛		Unit : Unit	
구 분 Classification	계 Total	공 급 량 Amount of blood supply	
		수 혈 용 For transfusion	분 회 용(혈장) For fractionation(Plasma)
2 0 0 7	5,112,739	3,822,409	1,290,330
2 0 0 8	5,620,609	4,102,409	1,518,200
2 0 0 9	6,103,708	4,348,473	1,755,235
2 0 1 0	6,339,149	4,528,441	1,810,708
2 0 1 1	6,367,061	4,625,751	1,741,310
2 0 1 2	6,558,134	4,753,980	1,804,154
2 0 1 3	6,619,782	4,623,584	1,996,198
2 0 1 4	6,707,817	4,439,568	2,268,249
2 0 1 5	6,769,270	4,386,388	2,382,882
2 0 1 6	6,315,168	4,282,166	2,033,002
2 0 1 7	6,743,896	4,503,540	2,240,356
2 0 1 8	6,856,675	4,624,218	2,232,457
2 0 1 9	6,832,217	4,675,281	2,156,936
2 0 2 0	6,326,711	4,448,101	1,878,610
2 0 2 1	6,494,501	4,540,173	1,954,328

표 2-4-6. 사전연명의료의향서 등록자 수 : 2020-2021

Table 2-4-6. The number of registered persons for Advance statements on Life-sustaining Treatment : 2020-2021

단위 : 명, %		Unit : Persons, %						
구분 Classification	계 Total	19~29 Age	30~39 Age	40~49 Age	50~59 Age	60~69 Age	70~79 Age	80~ Age
2020	257,526	718	1,599	7,091	23,615	66,673	112,199	45,631
	100.0	0.3	0.6	2.8	9.2	25.9	43.6	17.7
2021	368,392	1,026	2,154	9,676	32,718	102,139	155,315	65,364
	100.0	0.3	0.6	2.6	8.9	27.7	42.2	17.7

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy

표 2-4-7. 연명의료계획서 등록자 수 : 2020-2021

Table 2-4-7. The number of registered patients for Life-sustaining Treatment Plans : 2020-2021

단위 : 명, %		Unit : Persons, %						
구분 Classification	계 Total	19~29 Age	30~39 Age	40~49 Age	50~59 Age	60~69 Age	70~79 Age	80~ Age
2020	22,079	108	347	1,441	3,930	5,948	5,952	4,353
	100.0	0.5	1.6	6.5	17.8	26.9	27.0	19.7
2021	22,786	75	332	1,372	3,762	6,435	6,083	4,727
	100.0	0.3	1.5	6.0	16.5	28.2	26.7	20.7

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy

표 2-4-8. 뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2021

Table 2-4-8. Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2021

단위 : 명, 건		Unit : Persons, Case		
구 분 Classification	뇌사 장기기증자수 Number of Cadaveric Donor			이식건수 Organ Transplantation
	계 Total	남 Male	여 Female	
2 0 0 1	52	37	15	212
2 0 0 2	36	27	9	164
2 0 0 3	68	50	18	286
2 0 0 4	86	61	25	359
2 0 0 5	91	63	28	397
2 0 0 6	141	95	46	596
2 0 0 7	148	106	42	665
2 0 0 8	256	179	77	1,128
2 0 0 9	261	181	80	1,114
2 0 1 0	268	186	82	1,107
2 0 1 1	368	242	126	1,547
2 0 1 2	409	280	129	1,745
2 0 1 3	416	281	135	1,737
2 0 1 4	446	294	152	1,827
2 0 1 5	501	355	146	2,003
2 0 1 6	573	392	181	2,344
2 0 1 7	515	323	192	1,992
2 0 1 8	449	316	133	1,768
2 0 1 9	450	300	150	1,845
2 0 2 0	478	325	153	1,890
2 0 2 1	442	304	138	1,779

자료 : 보건복지부, 국립장기조직혈액관리원 장기기증지원과

Source : MOHW, National Institute of Organ, Tissue and Blood Management
Division of Organ Donation Support

표 2-4-9. 만3세 전국예방접종률 현황
- 백신 종류별, 시도별 : 2014-2021

Table 2-4-9. National Childhood Vaccination Coverage Among Children Aged 3 years in Korea vaccine by city/province : 2014-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-4-9. 만3세 전국예방접종률 현황

Table 2-4-9. National Childhood Vaccination Coverage Among Children

단위 : %

구 분 Classification	BCG Bacille Calmette-Guerin	B형 간염 Hepatitis B	디프테리아, 파상풍, 백일해 Diphtheria, Tetanus, Pertusis	폴 리 오 Inactivated Polio Vaccine	b형헤모필루스 인플루엔자 ³⁾ Heamophilus influenzae type b	폐렴구균 ⁴⁾ Pneumococcal Conjugate Vaccine
2 0 1 4 ¹⁾	99.6	99.3	96.5	99.4	-	-
2 0 1 5 ²⁾	96.7	96.3	95.6	97.4	-	-
2 0 1 6	97.8	97.3	96.2	97.6	95.0	-
2 0 1 7	98.0	97.6	96.6	97.7	95.7	96.8
2 0 1 8	98.1	97.8	96.6	97.8	96.0	97.2
2 0 1 9	97.9	97.6	96.5	97.6	96.4	97.2
2 0 2 0	97.8	97.4	96.2	97.5	96.3	97.0
2 0 2 1	97.8	97.2	95.9	97.4	96.1	96.8
<성 별> Gender						
남 Male	97.8	97.2	95.9	97.4	96.0	96.9
여 Female	97.8	97.2	96.0	97.4	96.1	96.8
<시 도 별> City/Province						
서 울 Seoul	96.2	95.3	94.4	95.8	94.5	95.3
부 산 Busan	97.4	96.9	95.4	97.0	95.6	96.4
대 구 Daegu	98.1	97.6	96.3	97.7	96.3	97.1
인 천 Incheon	97.8	97.2	96.2	97.5	96.2	97.1
광 주 Gwangju	98.8	98.4	96.2	98.3	96.7	97.5
대 전 Daejeon	98.1	97.7	96.3	97.7	96.3	97.1
울 산 Ulsan	98.9	98.6	97.1	98.5	97.6	98.1
세 종 Sejong	98.8	98.6	97.3	98.8	97.8	98.4
경 기 Gyeonggi	97.8	97.3	96.1	97.5	96.1	96.9
강 원 Gangwon	98.3	97.9	96.5	98.0	97.0	97.5
충 북 Chungbuk	98.4	97.9	96.8	97.9	96.7	97.5
충 남 Chungnam	98.3	97.7	96.8	98.0	97.0	97.6
전 북 Jeonbuk	98.3	98.0	96.2	98.0	96.3	97.3
전 남 Jeonnam	98.4	98.0	96.2	98.0	96.5	97.2
경 북 Gyeongbuk	98.0	97.5	96.1	97.6	96.4	97.1
경 남 Gyongnam	98.5	98.1	96.2	98.0	96.4	97.3
제 주 Jeju	98.1	97.7	95.7	97.7	96.5	97.0

자료 : 질병관리청 예방접종관리과, 「전국예방접종률조사(2011-2014), 전국예방접종률현황(2015-2020)」

주 : 1) 2014년까지 만 3세 아동의 보호자 7,000명을 대상으로 전화 설문 표본조사 실시

2) 2015년부터 만 3세 아동 전체를 대상으로 질병관리청 예방접종통합관리시스템을 통하여 전수조사 실시

3) 국가예방접종사업으로 2013.3.1.일 도입(2013년생)

4) 국가예방접종사업으로 2014.5.1.일 도입(2014년생)

5) 국가예방접종사업으로 2015.5.1.일 도입(2015년생)

- 백신 종류별, 시도별 : 2014-2021

Aged 3 years in Korea vaccine by city/province : 2014-2021

Unit : %

홍역 유행성이하선염 풍진 Measles, Mumps, Rubella	수두 Varicella	A형간염 ⁵⁾ Hepatitis A	일본뇌염 Japanese encephalitis	생후 12개월 연령시기 12 months old	생후 24개월 연령시기 24 months old	생후 36개월 연령시기 36 months old
99.6	98.7	-	91.9	98.6	94.7	88.4
97.7	97.3	-	92.5	94.3	92.1	88.3
97.8	97.5	-	92.7	95.9	92.7	89.2
97.7	97.4	-	92.9	96.6	94.1	90.4
97.9	97.7	95.3	93.6	96.8	94.7	90.8
97.8	97.6	95.6	93.8	96.5	94.2	91.5
97.6	97.4	95.8	93.1	97.1	93.7	91.0
97.3	97.3	95.6	92.3	97.2	94.2	90.0
97.3	97.3	95.6	92.3	97.2	94.1	89.9
97.3	97.3	95.7	92.4	97.3	94.2	90.1
95.9	95.9	94.2	91.2	96.0	92.6	88.5
96.8	96.9	95.2	91.2	97.5	94.3	89.1
97.0	97.7	95.7	92.3	97.7	94.2	89.6
97.5	97.5	96.2	93.6	97.2	94.2	91.0
98.1	97.9	95.5	89.6	97.8	94.2	87.6
96.9	97.7	96.2	93.0	97.5	94.6	90.2
98.5	98.5	96.8	93.9	98.4	95.6	92.2
98.7	98.8	97.7	94.6	98.4	95.9	92.3
97.4	97.4	95.9	93.0	97.3	94.4	90.6
97.8	98.0	96.1	92.5	97.3	95.1	90.9
98.0	98.1	96.8	93.7	97.6	94.7	91.5
97.8	97.9	96.5	93.8	97.5	94.7	91.7
97.9	97.9	96.1	93.1	97.4	93.6	90.6
97.9	97.9	95.0	90.4	97.6	94.3	88.6
97.3	97.3	95.4	92.1	97.7	94.8	89.9
97.8	97.8	95.6	91.5	97.8	94.3	89.4
97.8	97.5	95.7	91.4	97.5	93.7	89.2

Source : Korea Disease Control and Prevention Agency, Division of Immunization, Bureau of Healthcare Safety and Immunization, Immunization Registry

표 2-4-10. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)¹⁾ : 2011-2020

Table 2-4-10. Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2011-2020

구 분 Classification	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	79.6	78.5	80.4
2 0 1 2	77.4	73.2	80.4
2 0 1 3 ²⁾	-	-	-
2 0 1 4	79.8	75.7	82.7
2 0 1 5	81.7	75.6	86.1
2 0 1 6	84.4	83.5	85.1
2 0 1 7	82.7	80.5	84.3
2 0 1 8	85.1	82.7	86.9
2 0 1 9	85.8	84.9	86.5
2 0 2 0	80.7	78.9	82.1

자료 : 질병관리청, 2020 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2020)

주 : 1) 최근1년동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 분을

2) 2013년 결과 미공개

Source : KDCA, Korea Health Statistics 2020 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VIII-2)

표 2-4-11. 한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2012-2021

Table 2-4-11. Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2012-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-4-11. 한센사업대상자

Table 2-4-11. Status of Hansen Disease patients benefitted from

단위 : 명

구 분 Classification	한센사업 대상자 거주지별 Area of residence	한센사업대상자 관리사항						
		한센사업대상자 서비스지역별 Area of service	양 성 Positive case	신규대상자 New beneficiaries		사 망 자 Death	성 별 Sex	
				신규환자수 New patients	남 Male		여 Female	
2 0 1 2	12,323	12,323	141	28	5	463	6,553	5,770
2 0 1 3	11,805	11,805	123	32	7	471	6,263	5,542
2 0 1 4	11,303	11,303	112	18	6	387	5,962	5,341
2 0 1 5	10,843	10,843	107	8	2	344	5,692	5,151
2 0 1 6	10,402	10,402	97	12	4	366	5,423	4,979
2 0 1 7	10,033	10,033	75	13	3	342	5,151	4,882
2 0 1 8	9,632	9,632	80	10	6	375	5,004	4,628
2 0 1 9	9,288	9,288	128	10	4	333	4,807	4,481
2 0 2 0	8,965	8,965	122	8	3	316	4,621	4,344
2 0 2 1	8,574	8,574	94	13	5	398	4,394	4,180
서울 Seoul	606	521	7	-	-	15	303	218
부산 Busan	679	625	5	-	-	17	321	304
대구 Daegu	641	1,280	-	-	-	5	734	546
인천 Incheon	218	159	-	-	-	5	56	103
광주 Gwangju	144	214	3	-	-	30	115	99
대전 Daejeon	152	186	1	-	-	20	95	91
울산 Ulsan	92	76	-	-	-	4	32	44
세종 Sejong	43	41	-	-	-	-	18	23
경기 Gyeonggi	801	1,005	61	11	4	10	558	447
강원 Gangwon	176	184	1	-	-	3	95	89
충북 Chungbuk	281	239	2	1	1	7	138	101
충남 Chungnam	302	217	2	-	-	8	115	102
전북 Jeonbuk	832	826	2	-	-	52	341	485
전남 Jeonnam	1,070	989	7	1	-	115	542	447
경북 Gyeongbuk	1,515	1,136	-	-	-	52	523	613
경남 Gyongnam	954	813	3	-	-	50	372	441
제주 Jeju	68	63	-	-	-	5	36	27

자료 : 질병관리청 에이즈관리과, 「감염병감시연보」

현황 - 시도별 : 2012-2021

public health center project centers by city/province : 2012-2021

Unit : Persons

Registered patients under control							
거주형태별 Type of residence					서비스구분별 Type of service		
재가 Domicile	정착 Settlement village		시설보호 Leprosarium	요치료 Cases for Chemo-Therapy	서비스대상자 Cases under of Hansen service		
	양성 Positive	양성 Positive			재발관리 Cases for Suveillance		
7,117	127	4,142	5	1,064	7,164	5,159	3,927
6,850	109	3,935	4	1,020	6,861	4,944	3,760
6,673	98	3,645	4	985	6,556	4,747	3,598
6,399	91	3,490	3	954	6,281	4,562	3,451
6,213	84	3,301	2	888	5,997	4,405	3,348
6,053	70	3,129	3	851	5,381	4,652	2,862
5,876	74	2,948	3	808	5,045	4,587	2,641
5,728	76	2,783	4	777	4,800	4,488	2,558
5,577	68	2,649	4	739	4,639	4,326	2,495
5,477	43	2,406	4	691	4,456	4,118	2,340
493	7	28	-	-	360	161	136
458	5	167	-	-	275	350	139
1,263	-	-	-	17	555	725	398
47	-	112	-	-	94	65	54
214	2	-	-	-	101	113	107
186	1	-	-	-	101	85	63
33	-	43	-	-	48	28	-
8	-	33	-	-	27	14	11
798	23	184	-	23	655	350	327
135	1	49	-	-	91	93	85
233	1	6	-	-	118	121	109
171	1	46	1	-	120	97	65
202	-	624	2	-	386	440	303
296	-	226	-	467	452	537	415
574	-	460	-	102	391	745	99
303	2	428	1	82	630	183	20
63	-	-	-	-	52	11	9

Source : Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of HIV/AIDS Prevention and Control, *Communicable surveillance yearbook*

표 2-4-12. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2012-2021

Table 2-4-12. Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2012-2021

구 분 Classification	환자관리 Cases control		접촉자검진 ¹⁾ Contact examination	이동진료반활동현황 Activities of mobile health teams	
	한센사업대상자진료 Examination for patients under the Hansen project	정밀진찰 Follow up examination		이동반수 No. of mobile health team	이동반출장일수 Days of Activities
2 0 1 2	102,764	12,675	738,842	19	1,447
2 0 1 3	94,994	11,672	743,006	19	1,351
2 0 1 4	91,224	11,176	691,183	19	1,313
2 0 1 5	88,520	11,469	661,877	19	1,321
2 0 1 6	84,513	10,975	675,273	19	1,296
2 0 1 7	83,790	10,005	691,623	19	1,296
2 0 1 8	74,832	9,114	692,378	19	1,392
2 0 1 9	69,883	8,597	695,781	19	1,374
2 0 2 0	67,421	7,025	690,234	19	1,430
2 0 2 1	60,580	6,536	689,999	19	1,220
서울 Seoul	3,497	367	19,963	1	77
부산 Busan	3,858	502	30,253	1	90
대구 Daegu	7,261	972	89,759	-	-
인천 Incheon	776	-	-	-	30
광주 Gwangju	1,301	233	67,303	-	-
대전 Daejeon	1,376	241	42,321	-	12
울산 Ulsan	586	31	6	-	18
세종 Sejong	434	77	-	-	14
경기 Gyeonggi	5,134	525	121,427	3	128
강원 Gangwon	1,625	169	34,007	1	77
충북 Chungbuk	1,583	259	52,699	1	73
충남 Chungnam	1,741	304	726	2	99
전북 Jeonbuk	7,537	771	39,093	3	135
전남 Jeonnam	8,062	883	41,126	3	166
경북 Gyeongbuk	6,976	464	228	1	109
경남 Gyeongnam	8,195	674	127,693	2	126
제주 Jeju	638	64	23,395	1	66

자료 : 질병관리청 에이즈관리과, 「감염병감시연보」
 주 : 1) 환자가족 및 일반주민 등 검진

Source : Korea Disease Control & Prevention Agency,
 Division of HIV/AIDS Prevention and Control, *Communicable surveillance yearbook*
 Note : 1) Examination for family members and neighborhood of patients

표 2-4-13. 한센사업대상자 연령 분포 : 2012-2021

Table 2-4-13. Age distribution of patients under the Hansen project : 2012-2021

단위 : 명		Unit : Persons				
구 분 Classification	거 주 형 태 별 Residence type				신규대상자	
	계 Total	재 가 Domicile	정 착 Settlement Village	시설보호 Leprosarium	New beneficiaries	신규환자수 New patients
2 0 1 2	12,323	7,117	4,142	1,064	28	5
2 0 1 3	11,805	6,850	3,935	1,020	32	7
2 0 1 4	11,303	6,673	3,645	985	18	6
2 0 1 5	10,843	6,399	3,490	954	8	2
2 0 1 6	10,402	6,213	3,301	888	12	4
2 0 1 7	10,033	6,053	3,129	851	13	3
2 0 1 8	9,632	5,876	2,948	808	10	6
2 0 1 9	9,288	5,728	2,783	777	10	4
2 0 2 0	8,965	5,577	2,649	739	8	3
2 0 2 1	8,574	5,477	2,406	691	13	5
<성 별> Gender						
남성 Male	4,394	3,199	883	312	8	3
여성 Female	4,180	2,278	1,523	379	5	2
<연 령 별> Age						
0 - 9세	-	-	-	-	-	-
11 - 19세	-	-	-	-	-	-
20 - 29세	5	5	-	-	1	2
30 - 39세	10	9	-	1	2	1
40 - 49세	52	47	3	2	-	-
50 - 59세	271	242	23	6	-	-
60 - 69세	1,378	988	301	89	3	-
70 - 79세	2,963	1,788	929	246	5	1
80 - 89세	3,090	1,858	959	273	2	1
90 +	805	540	191	74	-	-

자료 : 질병관리청 에이즈관리과, 「감염병감시연보」

Source : Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of HIV/AIDS
Prevention and Control,
Communicable surveillance yearbook

표 2-4-14. 국립검역소 예방접종 실적

Table 2-4-14. Vaccination at Airport and port by

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total		
	계 Total	한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner
2 0 0 7	24,527	23,553	974
2 0 0 8	25,967	24,638	1,329
2 0 0 9	23,704	22,687	1,017
2 0 1 0	26,897	25,720	1,177
2 0 1 1 ¹⁾	26,333	25,259	1,074
2 0 1 2	30,175	29,081	1,094
2 0 1 3	32,106	31,161	945
2 0 1 4	29,642	28,757	885
2 0 1 5	31,001	30,236	765
2 0 1 6	38,894	37,950	944
2 0 1 7	41,256	40,216	1,040
2 0 1 8	44,433	43,535	898
2 0 1 9	40,302	38,806	1,496
2 0 2 0	11,411	11,051	360
2 0 2 1²⁾	8,071	7,215	856
인천공항 Incheon airport	2,605	2,028	577
부 산 Busan	1,023	999	24
인 천 Incheon	1,495	1,466	29
군 산 Gunsan	409	383	26
목 포 Mokpo	738	731	7
여 수 Yeosu	62	61	1
마 산 Masan	1,014	850	164
김 해 Kimhae	13	13	-
통 영 Tongyoung	53	53	-
울 산 Ulsan	286	279	7
포 향 Pohang	277	272	5
동 해 Donghae	50	34	16
제 주 Jeju	46	46	-

자료 : 질병관리청 검역정책과

주 : 1) 2011년부터는 계절인플루엔자 등의 기타예방접종 실적은 제외하고 국제공인예방접종(황열, 콜레라) 실적만 취함

2) 2021년부터는 검역소 직접 접종 중단(위탁기관 접종 실시)

- 검역소별 : 2007-2021

Quarantine Station : 2007-2021

Unit : Persons

콜레라 Cholera		황열 Yellow fever		기타 Etc.	
한국인 Korean	외국인 Foreigner	한국인 Korean	외국인 Foreigner	한국인 Korean	외국인 Foreigner
3,989	393	17,400	581	2,164	-
3,200	523	18,257	806	3,181	-
2,190	282	18,255	735	2,242	-
1,795	233	21,080	944	2,845	-
1,737	173	23,522	901	-	-
1,590	261	27,491	833	-	-
1,494	87	29,667	858	-	-
1,502	122	27,255	763	-	-
1,880	96	28,356	669	-	-
2,541	123	35,409	821	-	-
1,531	69	38,684	971	-	-
1,209	38	42,326	860	-	-
1,229	27	37,577	1,469	-	-
861	21	10,190	339	-	-
1,294	29	5,921	827	-	-
814	11	1,214	566	-	-
211	16	788	8	-	-
131	-	1,335	29	-	-
-	-	383	26	-	-
50	-	681	7	-	-
6	-	55	1	-	-
-	-	850	164	-	-
13	-	-	-	-	-
-	-	53	-	-	-
43	1	236	6	-	-
-	-	272	5	-	-
11	1	23	15	-	-
15	-	31	-	-	-

Source : KDCA, Division of Quarantine support

표 2-4-15. 공항 검역 실적 - 검역소별¹⁾ : 2007-2021

Table 2-4-15. Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2007-2021

단위 : 명		Unit : Persons				
구 분 Classification	항공기수 (대) No. of Airplanes	인 원 Persons				
		승무원 Crew	승 객 Passenger	국 적 별 Nationality		
				한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner	환 승 객 Transfer
2 0 0 7	127,332	1,420,942	18,741,356	12,215,367	5,617,413	2,329,518
2 0 0 8	125,956	1,394,678	18,057,519	11,236,620	5,777,798	2,437,779
2 0 0 9	118,116	1,312,207	17,120,068	9,032,491	6,687,627	2,712,157
2 0 1 0	130,693	1,425,725	20,403,626	11,704,697	7,443,756	2,680,898
2 0 1 1	141,939	1,538,819	21,376,814	12,052,176	8,217,271	2,646,186
2 0 1 2	160,920	1,701,265	24,469,436	13,073,924	9,570,841	3,525,936
2 0 1 3	174,667	1,816,153	26,276,961	14,172,009	9,975,628	3,945,477
2 0 1 4	188,029	1,935,370	29,168,530	15,463,564	11,987,466	3,652,870
2 0 1 5	198,571	2,021,921	31,462,415	18,584,501	11,007,517	3,892,318
2 0 1 6	224,200	2,224,405	37,299,387	21,722,870	14,117,097	3,683,825
2 0 1 7	234,177	2,254,681	39,330,978	25,651,403	12,146,809	3,787,447
2 0 1 8	256,569	2,435,454	44,021,177	27,922,382	14,346,654	4,187,595
2 0 1 9	271,517	2,557,261	46,153,127	28,144,475	16,262,875	4,303,038
2 0 2 0	90,647	731,428	6,337,901	4,637,867	2,431,462	1,172,272
2 0 2 1	75,583	515,091	1,327,820	1,030,410	812,501	571,268
인천공항 Incheon airport	75,242	512,177	1,317,607	1,022,683	807,101	560,354
평택 Pyeongtaek	42	296	342	6	632	7
목포 Mokpo	9	99	-	-	99	-
김해 Kimhae	120	940	9,781	6,272	4,449	-
통영 Tongyoung	4	6	-	-	6	-
울산 Ulsan	-	-	-	-	-	-
포항 Pohang	74	729	90	651	168	8,830
동해 Donghae	2	10	-	7	3	-
제주 Jeju	90	834	-	791	43	2,077

자료 : 질병관리청 검역정책과

주 : 1) 공항 검역소(지소) 현황 : 인천공항, 평택(청주공항), 목포(무안공항), 김해(김해공항), 통영(사천공항), 울산(울산공항), 포항(대구공항), 동해(양양공항), 제주(제주공항)

Source : KDCA, Division of Quarantine support

표 2-4-16. 항만 검역 실적 - 검역소별 : 2007-2021

Table 2-4-16. Quarantine at port by Quarantine Station : 2007-2021

단위 : 명		Unit : Persons				
구 분 Classification	선 박 Vessels		인 원 Persons			
	수(척) No. of Vessels	총톤수(천톤) Gross tonnage (thousand tons)	선 원 Crew	승 객 Passenger	국 적 별 Nationality	
					한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner
2 0 0 7	72,118	882,485	1,256,891	1,306,155	1,183,246	1,379,800
2 0 0 8	69,806	934,589	1,244,386	1,330,390	1,122,376	1,452,400
2 0 0 9	62,539	928,811	1,150,984	1,115,034	790,435	1,475,583
2 0 1 0	64,603	1,016,528	1,240,814	1,539,437	1,064,511	1,715,740
2 0 1 1	64,940	1,116,099	1,283,249	1,483,909	958,987	1,808,171
2 0 1 2	65,671	1,161,332	1,324,568	1,677,114	1,012,440	1,989,242
2 0 1 3	64,607	1,206,578	1,424,021	1,871,899	994,109	2,301,811
2 0 1 4	62,420	1,222,915	1,458,305	2,025,207	861,035	2,622,477
2 0 1 5	63,760	1,316,676	1,504,632	2,080,514	902,927	2,682,219
2 0 1 6	65,034	1,386,316	1,834,847	3,116,640	902,924	4,048,563
2 0 1 7	64,561	1,441,276	1,401,868	1,785,185	985,124	2,201,929
2 0 1 8	62,936	1,510,265	1,296,698	1,676,847	975,212	1,998,333
2 0 1 9	61,962	1,551,710	1,320,338	1,729,551	707,018	2,342,871
2 0 2 0	57,422	1,513,633	1,083,033	83,735	169,189	997,579
2 0 2 1	56,079	1,521,031	1,046,141	1,304	131,433	916,012
부산 Busan	17,659	571,249	342,734	391	38,161	304,964
인천 Incheon	6,319	131,948	125,080	64	15,974	109,170
군산 Gunsan	1,504	43,158	28,545	12	3,100	25,457
목포 Mokpo	416	6,555	7,799	64	2,392	5,471
여수 Yeosu	10,392	360,543	192,031	377	21,256	171,152
마산 Masan	2,642	47,454	36,730	276	8,396	28,610
울산 Ulsan	7,674	137,925	135,794	62	20,791	115,065
포항 Pohang	1,907	33,783	28,342	3	2,706	25,639
동해 Donghae	1,104	17,988	21,579	19	2,757	18,841
제주 Jeju	87	1,839	2562	1	1,595	968
평택 Pyeongtaek	6,375	168,585	124,945	35	14,305	110,675

자료 : 질병관리청 검역정책과

Source : KDCA, Division of Quarantine support

표 2-4-17. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2013-2021

Table 2-4-17. Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2013-2021

단위 : 명		Unit : Person				
구 분 Classification	구강보건교육 Oral health education	스케일링 또는 치면세정술 Scaling or Oral prophylaxis	불소용액 양치사업 Fluoride mouth rinsing	불소 도포 Fluoride topical application	노인의치보철사업 ¹⁾ Denture for older	
2 0 1 3	4,140,281	181,413	4,002,920	3,276,324	16,106	
2 0 1 4	3,592,570	161,584	2,194,626	2,239,737	11,656	
2 0 1 5	3,386,075	236,099	2,794,299	1,906,009	10,250	
2 0 1 6	3,395,151	137,072	2,999,354	1,853,558	7,672	
2 0 1 7	3,179,430	157,478	3,284,109	1,787,367	-	
2 0 1 8	3,388,168	170,364	3,773,374	1,751,453	-	
2 0 1 9	3,116,586	143,619	3,357,505	1,589,946	-	
2 0 2 0	1,082,340	33,803	893,947	165,133	-	
2 0 2 1	1,266,788	21,383	1,139,853	176,463	-	
서울 Seoul	53,603	710	34,783	2,960	-	
부산 Busan	62,592	1,069	95,758	3,303	-	
대구 Daegu	50,317	352	34,700	575	-	
인천 Incheon	40,702	790	206,749	2,067	-	
광주 Gwangju	30,122	1	11,187	4,599	-	
대전 Daejeon	6,486	-	-	-	-	
울산 Ulsan	25,441	141	826	486	-	
경기 Gyeonggi	312,217	960	320,547	1,455	-	
강원 Gangwon	48,550	1,480	47,947	8,305	-	
충북 Chungbuk	69,456	1,596	62,854	8,294	-	
충남 Chungnam	111,229	820	106,483	21,210	-	
전북 Jeonbuk	115,956	2,434	38,107	47,635	-	
전남 Jeonnam	49,412	2,292	34,448	27,699	-	
경북 Gyeongbuk	55,426	3,365	39,612	16,655	-	
경남 Gyeongnam	163,840	3,462	31,748	24,395	-	
제주 Jeju	43,135	1,911	67,904	6,825	-	
세종 Sejong	28,304	-	6,200	-	-	

자료 : 보건복지부 구강정책과

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

주 : 1) 노인의치보철사업은 2016년 사업 완료되었음

표 2-4-18. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2003-2018

Table 2-4-18. DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2003-2018

단위 : 개	Unit : Numbers
구 분 Classification	우식경험 영구치지수(만12세) Average of DMFT Index(12 years old)
2 0 0 3	3.25
2 0 0 6	2.17
2 0 1 0 ¹⁾	2.08
2 0 1 2	1.84
2 0 1 5	1.90
2 0 1 8	1.84
서 울 Seoul	2.02
부 산 Busan	2.29
대 구 Daegu	1.81
인 천 Incheon	1.72
광 주 Gwangju	2.41
대 전 Daejeon	1.46
울 산 Ulsan	1.41
세 종 Sejong	1.39
경 기 Gyeonggi	1.65
강 원 Gangwon	1.45
충 북 Chungbuk	1.57
충 남 Chungnam	2.03
전 북 Jeonbuk	2.46
전 남 Jeonnam	2.71
경 북 Gyeongbuk	1.48
경 남 Gyongnam	1.62
제 주 Jeju	1.85

자료 : 질병관리청, 「2018 아동구강건강실태조사」

Source : KDCA, 2018 Korea children's Oral health survey

주 : 1) 2009년도 국민구강건강실태조사는 2009년 발생한 신종플루로 인해 2010년도에 실시

2) 2015년 통계명 변경: 국민구강건강실태조사→아동구강건강실태조사

표 2-4-19. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 : 2012-2021

Table 2-4-19. Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2012-2021

단위 : 명	Unit : Persons	
구 분 Classification	모자보건관리 등록자수 M C H Program	
	임 산 부 Registered mother	영 유 아 Registered infant
2 0 1 2	558,623	2,767,049
2 0 1 3	544,893	2,513,865
2 0 1 4	539,407	2,243,326
2 0 1 5	517,758	1,929,776
2 0 1 6	470,477	1,687,575
2 0 1 7	438,521	1,508,717
2 0 1 8	423,990	1,348,933
2 0 1 9	404,510	1,265,059
2 0 2 0	345,940	1,096,784
2 0 2 1	318,843	930,975
서 울 Seoul	45,915	107,083
부 산 Busan	17,478	58,286
대 구 Daegu	12,728	35,120
인 천 Incheon	11,330	62,541
광 주 Gwangju	15,886	16,823
대 전 Daejeon	10,678	26,696
울 산 Ulsan	7,059	29,214
세 종 Sejong	2,516	7,234
경 기 Gyeonggi	101,701	203,927
강 원 Gangwon	7,032	31,206
충 북 Chungbuk	6,200	45,793
충 남 Chungnam	14,329	45,922
전 북 Jeonbuk	8,129	34,674
전 남 Jeonnam	10,377	60,679
경 북 Gyeongbuk	18,433	76,228
경 남 Gyongnam	23,175	65,798
제 주 Jeju	5,877	23,751

자료 : 보건복지부 출산정책과

주 : 지역보건의료정보시스템 실시간 변동으로 조사 시점마다 차이 발생

Source : MOHW, Division of Fertility Policy

**표 2-4-20. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및
검진실적 - 시도별 : 2008-2021**

Table 2-4-20. Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted Infection (STI) Tests &
STI Test Cases by City/Province : 2008-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-4-20. 성매개감염 정기검진 등록관리

Table 2-4-20. Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted

단위 : 명, 건

구 분 Classification	등록관리자 ¹⁾				
	계 Total	청소년보호법시행령 제6조제2항1호에 따른 영업소의 여성종업원 ²⁾	유흥접객원 Entertainment and recreation center	안마시술소 여자종업원 Massage parlor	숙박업종사자 Householder
2 0 0 8	90,745	11,689	69,875	374	-
2 0 0 9	98,678	12,779	62,823	251	-
2 0 1 0 ³⁾	-	-	-	-	-
2 0 1 1	-	-	-	-	-
2 0 1 2	-	-	-	-	-
2 0 1 3	-	-	-	-	-
2 0 1 4	-	-	-	-	-
2 0 1 5	-	-	-	-	-
2 0 1 6	-	-	-	-	-
2 0 1 7	-	-	-	-	-
2 0 1 8	-	-	-	-	-
2 0 1 9	-	-	-	-	-
2 0 2 0	-	-	-	-	-
2 0 2 1	-	-	-	-	-
서울 Seoul	-	-	-	-	-
부산 Busan	-	-	-	-	-
대구 Daegu	-	-	-	-	-
인천 Incheon	-	-	-	-	-
광주 Gwangju	-	-	-	-	-
대전 Daejeon	-	-	-	-	-
울산 Ulsan	-	-	-	-	-
세종 Sejong	-	-	-	-	-
경기 Gyeonggi	-	-	-	-	-
강원 Gangwon	-	-	-	-	-
충북 Chungbuk	-	-	-	-	-
충남 Chungnam	-	-	-	-	-
전북 Jeonbuk	-	-	-	-	-
전남 Jeonnam	-	-	-	-	-
경북 Gyeongbuk	-	-	-	-	-
경남 Gyongnam	-	-	-	-	-
제주 Jeju	-	-	-	-	-

자료 : 질병관리청, 에이즈관리과

- 주 : 1) 불특정 다수를 대상으로 성병을 감염시킬 우려가 있는 행위를 하는 사람으로서 보건복지부 장관이 인정하는 사람
- 2) 휴게음식점영업으로서 주로 다류를 조리 판매하는 다방 중 종업원에게 영업장을 벗어나 다류 등을 배달판매하게 하면서 소요시간에 따라 대가를 수수하게 하거나 이를 조장 또는 묵인하는 형태로 운영되는 영업
- 3) 2010년부터 대상자 등록관리 안함

대상자수 및 검진실적 - 시도별 : 2008-2021

Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2008-2021

Unit : Person, Case

Regular registrants		연 간 검 진 실 적 Examination results		
기타 성매개감염우려자 ²⁾ Infector	기 타 Others	계 Total	S.T.I 검사	혈청검사 Serum test
985	7,822	1,839,974	1,041,270	798,704
684	22,142	1,872,903	944,096	928,807
-	-	1,675,643	762,716	912,927
-	-	1,487,793	447,374	1,040,419
-	-	1,538,639	410,046	1,128,593
-	-	1,701,952	472,184	1,229,768
-	-	1,513,858	410,629	1,103,229
-	-	1,553,899	401,283	1,152,616
-	-	1,620,953	387,728	1,233,225
-	-	1,695,069	412,475	1,282,594
-	-	1,464,705	354,233	1,110,472
-	-	1,416,980	348,093	1,068,887
-	-	570,577	134,869	435,708
-	-	313,392	238,936	74,456
-	-	15,308	14,247	1,061
-	-	5,380	5,180	200
-	-	5,620	4,970	650
-	-	3,659	3,374	285
-	-	1,056	1,056	0
-	-	954	954	0
-	-	7,336	7,336	0
-	-	2,308	2,212	96
-	-	45,690	43,222	2,468
-	-	32,198	21,735	10,463
-	-	10,713	5,966	4,747
-	-	20,425	15,783	4,642
-	-	13,472	10,701	2,771
-	-	32,839	23,957	8,882
-	-	21,381	14,927	6,454
-	-	74,951	50,676	24,275
-	-	20,102	12,640	7,462

Source : KDCA, Division of TB and HIV/AIDS Control

표 2-4-21. 한방의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상) : 2020

Table 2-4-21. Satisfaction with Korean Medical Service Among Population 19 and older : 2020

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification	매우만족 Very satisfied	약간만족 Moderately satisfied	보 통 Neither satisfied nor dissatisfied	약간불만 Moderately dissatisfied	매우불만족 Very dissatisfied	
< 의료기관 종사자의 진료태도 Attitude of Medical Institution Workers >						
전체 Total	21.8	62.9	12.2	0.8	0.0	
도 시(동 부) Total for Dongs	23.4	63.3	11.0	0.7	0.0	
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	14.1	60.7	17.6	1.3	-	
남자 Male	20.1	62.5	13.3	0.9	0.1	
여자 Female	23.2	63.2	11.2	0.8	-	
< 치료결과 Treatment Outcome >						
전체 Total	23.3	56.9	16.7	2.8	0.1	
도 시(동 부) Total for Dongs	24.4	57.1	15.7	2.6	0.1	
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	18.5	55.6	21.6	3.6	0.3	
남자 Male	23.3	55.8	17.5	3.0	0.1	
여자 Female	23.4	57.7	16.1	2.6	0.1	
< 의료비용 Medical Expenses >						
전체 Total	17.4	47.9	27.2	7.0	0.2	
도 시(동 부) Total for Dongs	17.8	48.3	26.8	6.7	0.2	
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	15.7	46.0	29.5	8.4	0.1	
남자 Male	16.5	47.0	28.8	7.3	0.2	
여자 Female	18.2	48.7	25.9	6.8	0.2	

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2020)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2020)

표 2-4-22. 한방의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답) : 2020

Table 2-4-22. Major treatment methods of Korean medicine - Patients(Multiple response) : 2020

구 분 Classification	침 Acupuncture	뜸 Moxibustion	부 항 Cupping	약 침 Pharmaco- puncture	한약제제 Herbal Medicinal Products	첩 약 Herbal Medication	한방물리요법 Physical therapy of Oriental Medicine	추나요법 Chuna Manual Therapy
	< 외래환자 Outpatients >							
전체 Total	87.7	33.8	43.2	22.4	19.4	18.8	42.9	12.0
남자 Male	87.9	31.2	44.2	26.9	16.2	16.8	42.3	14.1
여자 Female	87.6	35.7	42.5	19.1	21.7	20.3	43.3	10.5
19~29세 years	90.8	26.7	38.8	24.1	9.6	16.1	32.4	12.7
30~39세 years	82.4	38.7	41.7	21.5	14.7	20.1	47.3	13.8
40~49세 years	83.7	25.6	38.1	23.7	11.6	15.6	46.6	14.3
50~59세 years	89.2	36.7	42.1	21.9	19.6	22.1	41.4	15.5
60세이상 years and over	90.2	36.1	48.4	22.0	27.8	18.6	43.1	7.8
	< 입원환자 Inpatients >							
전체 Total	95.9	61.6	72.1	62.8	34.6	43.0	35.4	37.4
남자 Male	97.7	64.0	70.2	61.0	30.4	41.2	36.4	40.2
여자 Female	95.0	60.3	73.1	63.8	36.8	43.9	34.8	36.0
19~29세 years	96.2	63.7	74.8	69.0	37.8	46.0	22.0	41.0
30~39세 years	92.7	58.4	72.7	53.5	26.5	42.5	39.1	34.4
40~49세 years	98.5	62.8	75.8	66.2	25.2	37.5	38.6	40.5
50~59세 years	96.2	63.0	72.4	65.9	34.4	38.6	33.0	37.6
60세이상 years and over	95.5	60.4	69.0	60.5	41.9	49.0	37.8	35.9

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2020)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2020)

표 2-4-23. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) : 2021

Table 2-4-23. Prescription of Herbal Medicine by Major Disease type(First priority) : 2021

주요 질환명 Major Disease type	첩약 Herbal Medication		한약제제(보험) Herbal Medicinal Products (insured)		한약제제(비보험) Herbal Medicinal Products (uninsured)	
	한방병원 Oriental medical hospital	한의원 Oriental medical clinic	한방병원 Oriental medical hospital	한의원 Oriental medical clinic	한방병원 Oriental medical hospital	한의원 Oriental medical clinic
	Unit : %					
근골격계통 Diseases of the musculoskeletal system	61.2	53.4	31.0	42.3	41.0	34.2
손상, 중독 및 외인 Injury, poisoning and certain other consequences	13.2	1.5	8.6	1.7	6.4	4.2
신경계통 Diseases of the nervous system	2.5	1.7	3.6	2.1	3.9	3.6
순환계통 Diseases of the circulatory system	1.4	4.5	2.4	4.6	7.5	4.5
암 및 암 관련 증후군 Neoplasms	1.0	0.2	-	0.1	0.7	0.3
내분비 및 대사 Endocrine and metabolic diseases	-	0.6	0.6	0.4	-	0.9
소화계통 Diseases of the digestive system	3.0	18.3	19.7	23.1	14.0	21.5
호흡계통 Diseases of the respiratory system	6.2	7.8	22.6	19.0	8.3	13.7
정신 및 행동장애 Mental and behavioural disorders	-	0.4	-	0.4	0.8	0.5
피부 및 피하조직 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0.6	1.2	1.9	0.5	-	2.3
비뇨 생식계통 Diseases of the genitourinary system	-	2.7	2.5	2.1	2.2	2.3
귀 및 주위기관 Diseases of the ear and mastoid process	0.6	0.1	1.2	0.1	-	-
눈 및 눈 부속기관계통 Diseases of the eye and adnexa	-	-	0.6	-	-	-
달리 분류되지 않는 증상 징후 및 검사 이상 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings	1.2	1.9	1.2	1.5	3.6	3.9
혈액계통 Diseases of the blood	-	0.5	-	0.4	-	0.5
임신 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	-	0.3	-	0.5	-	1.0
기타 Others	9.2	4.9	4.0	1.1	11.6	6.6

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2021)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2021)

표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 : 2013-2021

Table 2-5-1. Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2013-2021

구 분 Classification	숙박업 Hotel business			목욕장업 Bath-houses	이용업 Barber	미용업 Beauty shop	세탁업 Laundry	건물위생 관리업 Sanitary service business
	계 Total	일반 non -cooking	생활 cooking					
2 0 1 3	30,640	29,523	1,117	7,818	19,678	107,761	30,286	11,986
2 0 1 4	30,746	29,292	1,454	7,649	19,239	113,869	29,512	12,821
2 0 1 5	30,888	29,016	1,872	7,487	18,734	120,234	28,661	13,503
2 0 1 6	30,971	28,657	2,314	7,288	18,304	129,012	27,832	14,189
2 0 1 7	30,957	28,242	2,715	7,100	17,853	136,543	26,958	14,658
2 0 1 8	30,644	27,471	3,173	6,911	17,435	143,512	25,784	14,530
2 0 1 9	30,497	26,886	3,611	6,762	17,135	150,546	24,484	14,689
2 0 2 0	29,679	25,746	3,933	6,439	16,434	153,345	23,134	14,796
2 0 2 1	30,049	25,449	4,600	6,286	16,443	164,131	22,472	15,711
서울 Seoul	2,656	2,578	78	773	2,558	28,672	4,153	3,262
부산 Busan	2,029	1,790	239	769	1,297	11,799	1,536	984
대구 Daegu	735	729	6	272	935	8,939	1,187	556
인천 Incheon	1,337	1,026	311	220	709	8,758	1,193	670
광주 Gwangju	657	627	30	189	423	5,724	885	448
대전 Daejeon	673	630	43	112	485	5,201	765	575
울산 Ulsan	685	639	46	187	443	4,041	421	429
세종 Sejong	79	77	2	16	63	741	75	113
경기 Gyeonggi	4,516	3,888	628	795	2,941	37,766	4,766	3,799
강원 Gangwon	2,678	1,866	812	299	637	5,210	773	629
충북 Chungbuk	1,076	1,039	37	174	589	5,248	768	501
충남 Chungnam	2,332	1,746	586	237	865	6,442	987	592
전북 Jeonbuk	1,540	1,382	158	314	781	6,365	995	618
전남 Jeonnam	2,177	1,646	531	412	944	5,842	999	661
경북 Gyeongbuk	2,552	2,304	248	522	1,279	9,127	1,311	830
경남 Gyeongnam	2,935	2,559	376	839	1,280	11,680	1,206	855
제주 Jeju	1,392	923	469	156	214	2,576	452	189

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 2-5-2. 면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별 : 2019-2021

Table 2-5-2. Licensed Barber and Beauty by city/province, by type : 2019-2021

단위 : 명		Unit : Establishment					
구 분 Classification	이용사 Barber	미용사 Beauty					
		계 Total	일반 hair	피부 skin	네일 nail	메이크업 makeup	복합 ¹⁾ complex
2 0 1 9	72,746	571,209	14,948	49,016	17,848	1,771	487,626
2 0 2 0	73,580	590,188	18,766	51,568	20,729	2,395	496,730
2 0 2 1	74,502	611,384	23,212	54,244	23,710	3,139	507,079
서 울 Seoul	10,866	128,354	5,267	12,448	4,911	859	104,869
부 산 Busan	6,045	52,457	1,214	3,481	1,767	225	45,770
대 구 Daegu	3,863	30,698	1,116	2,429	992	96	26,065
인 천 Incheon	5,033	50,239	1,809	3,252	1,768	216	43,194
광 주 Gwangju	1,950	23,253	758	2,136	885	121	19,353
대 전 Daejeon	2,664	20,558	754	1,827	670	73	17,234
울 산 Ulsan	1,641	13,255	586	1,272	604	70	10,723
세 종 Sejong	222	1,148	124	130	72	15	807
경 기 Gyeonggi	8,316	118,970	6,532	14,042	6,571	710	91,115
강 원 Gangwon	3,025	16,348	356	1,287	450	76	14,179
충 북 Chungbuk	3,203	16,636	650	1,285	571	78	14,052
충 남 Chungnam	3,898	20,808	907	1,678	742	86	17,395
전 북 Jeonbuk	5,262	24,224	585	1,622	670	86	21,261
전 남 Jeonnam	4,580	21,780	515	1,400	538	72	19,255
경 북 Gyeongbuk	6,316	30,259	890	1,882	863	66	26,558
경 남 Gyeongnam	6,752	36,471	1,038	3,086	1,314	243	30,790
제 주 Jeju	866	5,926	111	987	322	47	4,459

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)

Source : MOHW, Division of Health Policy

주 : 1) 복합은 종합 및 2개 이상의 세부업종 면허를 가진 자를 의미함



2022 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2022

보건의료인력 및 시설

HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1. 보건의료인력	175
3-2. 보건의료시설	205

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별 : 2010-2021

Table 3-1-1. Licensed Physicians by Sex : 2010-2021

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	총 계 Total			의 사 Physicians			한 지 의 사 Conditionally qualified limited physicians		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 1 0	101,443	78,499	22,944	101,371	78,433	22,938	72	66	6
2 0 1 1	104,397	80,411	23,986	104,332	80,348	23,984	65	63	2
2 0 1 2	107,295	82,284	25,011	107,221	82,216	25,005	74	68	6
2 0 1 3	109,563	83,409	26,154	109,500	83,352	26,148	63	57	6
2 0 1 4	112,476	85,072	27,404	112,407	85,009	27,398	69	63	6
2 0 1 5	116,045	87,442	28,603	115,976	87,378	28,598	69	64	5
2 0 1 6	118,765	88,962	29,803	118,696	88,898	29,798	69	64	5
2 0 1 7	121,638	90,743	30,895	121,571	90,681	30,890	67	62	5
2 0 1 8	123,173	91,156	32,017	123,106	91,094	32,012	67	62	5
2 0 1 9	126,795	93,653	33,142	126,724	93,586	33,138	71	67	4
2 0 2 0	129,294	95,050	34,244	129,242	95,002	34,240	52	48	4
2 0 2 1	132,065	96,736	35,329	132,013	96,688	35,325	52	48	4

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 「면허관리정보시스템」

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, License information system of MOHW

주 : 사망자 제외

Note : Exclusion from death

표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별 : 2010-2021

Table 3-1-2. Licensed Dentists by Sex : 2010-2021

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	총 계 Total			치 과 의 사 Dentists			한 지 치 과 의 사 Conditionally qualified limited dentists		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 1 0	25,390	18,964	6,426	25,379	18,953	6,426	11	11	-
2 0 1 1	26,098	19,418	6,680	26,087	19,407	6,680	11	11	-
2 0 1 2	26,804	19,878	6,926	26,791	19,865	6,926	13	13	-
2 0 1 3	27,409	20,246	7,163	27,398	20,235	7,163	11	11	-
2 0 1 4	28,134	20,709	7,425	28,123	20,698	7,425	11	11	-
2 0 1 5	28,953	21,266	7,687	28,942	21,255	7,687	11	11	-
2 0 1 6	29,643	21,690	7,953	29,632	21,679	7,953	11	11	-
2 0 1 7	30,344	22,159	8,185	30,333	22,148	8,185	11	11	-
2 0 1 8	30,918	22,475	8,443	30,907	22,464	8,443	11	11	-
2 0 1 9	31,640	22,941	8,699	31,629	22,930	8,699	11	11	-
2 0 2 0	32,340	23,395	8,945	32,335	23,390	8,945	5	5	-
2 0 2 1	33,036	23,818	9,218	33,031	23,813	9,218	5	5	-

자료 : 보건복지부 구강정책과, 「면허관리정보시스템」

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life, License information system of MOHW

주 : 사망자 제외

Note : Exclusion from death

표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별 : 2010-2021

Table 3-1-3. Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2010-2021

단위 : 명		Unit : Persons							
연 도 Year	총 계 Total			한 의 사 Oriental medical doctors			한 지 한 의 사 Conditionally qualified limited oriental medical doctors		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 1 0	19,132	15,905	3,227	19,065	15,838	3,227	67	67	-
2 0 1 1	19,912	16,441	3,471	19,846	16,375	3,471	66	66	-
2 0 1 2	20,668	16,935	3,733	20,600	16,867	3,733	68	68	-
2 0 1 3	21,355	17,351	4,004	21,287	17,283	4,004	68	68	-
2 0 1 4	22,074	17,789	4,285	22,007	17,722	4,285	67	67	-
2 0 1 5	23,245	18,675	4,570	23,178	18,608	4,570	67	67	-
2 0 1 6	23,460	18,594	4,866	23,393	18,527	4,866	67	67	-
2 0 1 7	24,187	19,035	5,152	24,120	18,968	5,152	67	67	-
2 0 1 8	24,885	19,453	5,432	24,818	19,386	5,432	67	67	-
2 0 1 9	25,592	19,892	5,700	25,524	19,824	5,700	68	68	-
2 0 2 0	26,115	20,156	5,959	26,096	20,137	5,959	19	19	-
2 0 2 1	26,807	20,549	6,258	26,788	20,530	6,258	19	19	-

자료 : 보건복지부 한의약정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy, License information system of MOHW
Note : Exclusion from death

표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별 : 2010-2021

Table 3-1-4. Licensed Pharmacists by Sex : 2010-2021

단위 : 명		Unit : Persons		
연 도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female	
2 0 1 0	60,956	21,885	39,071	
2 0 1 1	62,245	22,418	39,827	
2 0 1 2	63,647	22,914	40,733	
2 0 1 3	63,292	22,622	40,670	
2 0 1 4	63,150	22,516	40,634	
2 0 1 5	65,510	23,694	41,816	
2 0 1 6	66,992	24,118	42,874	
2 0 1 7	68,616	24,682	43,934	
2 0 1 8	69,347	24,563	44,784	
2 0 1 9	70,904	25,071	45,833	
2 0 2 0	72,530	25,617	46,913	
2 0 2 1	73,948	26,072	47,876	

자료 : 보건복지부 약무정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Pharmaceutical Policy, License information system of MOHW
Note : Exclusion from death

표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별 : 2010-2021

Table 3-1-5. Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2010-2021

연 도 Year	계 Bothsexes	남 Male	여 Female
2010	1,513	953	560
2011	1,641	1,044	597
2012	1,775	1,118	657
2013	1,920	1,205	715
2014	2,073	1,288	785
2015	2,193	1,360	833
2016	2,307	1,420	887
2017	2,404	1,474	930
2018	2,549	1,554	995
2019	2,649	1,605	1,044
2020	2,779	1,680	1,099
2021	2,888	1,727	1,161

자료 : 보건복지부 한의약정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy, License information system of MOHW
Note : Exclusion from death

표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수 : 2010-2021

Table 3-1-6. Licensed Midwives and Nurses : 2010-2021

연 도 Year	조산사 Midwives	간호사 Nurses
2010	8,578	270,274
2011	8,562	282,656
2012	8,528	295,254
2013	8,422	307,797
2014	8,382	323,041
2015	8,387	338,629
2016	8,328	355,772
2017	8,297	374,990
2018	8,266	394,627
2019	8,247	414,983
2020	8,220	436,340
2021	8,194	457,849

자료 : 보건복지부 간호정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Healthcare Resource Policy Division, License information system of MOHW
Note : Exclusion from death

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수 : 2010-2021

Table 3-1-7. Licensed Field Nurse Specialist : 2010-2021

단위 : 명		Unit : Persons													
연 도 Year	계 Total	마 취 Anestheti c	보 건 Public health	가 정 Home health care	정 신 Mental health & psychiatry	감염 관리 Infection Control	노인 Gerontol ogical Nursing	산업 Occupati onal Health	응급 Emergency care	중환자 Critical care	호스 피스 Hospice	종양 Oncological Nursing	아동 Child Health	임 상 Clinic	
2010	11,883	587	2,027	6,258	346	162	1,291	106	157	386	195	316	22	30	
2011	12,449	598	2,026	6,302	395	195	1,416	113	187	432	286	398	34	67	
2012	12,854	596	2,024	6,338	395	195	1,576	113	187	477	332	476	34	111	
2013	13,397	601	2,017	6,358	445	240	1,742	121	229	519	377	548	53	147	
2014	13,794	606	2,014	6,379	463	262	1,877	125	248	559	416	611	61	173	
2015	14,176	613	2,015	6,390	492	283	1,994	128	265	589	448	687	72	200	
2016	14,549	617	2,011	6,408	528	309	2,100	135	277	625	475	752	83	229	
2017	14,854	623	2,006	6,422	550	333	2,174	143	287	658	513	806	89	250	
2018	15,239	621	2,002	6,435	583	366	2,285	153	302	692	553	868	99	280	
2019	15,546	619	1,999	6,463	593	402	2,355	159	315	723	580	927	109	302	
2020	15,871	617	1,994	6,487	613	441	2,422	171	327	754	612	988	119	326	
2021	16,269	616	1,989	6,523	631	487	2,511	182	345	793	660	1,051	130	351	

자료 : 보건복지부 간호정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Healthcare Resource Policy Division, License information system of MOHW
Note : Exclusion from death

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별 : 2010-2021

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists by Specialty : 2010-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists

단위 : 명

연도 Year	계 ¹⁾ Total	내과 Internal medicine	외과 Sugery	정형외과 Ortho- paedics surgery	신경외과 Neuro- surgery	흉부외과 Chest surgery	성형외과 Plastic surgery	마취통증 의학 Anaesthe- sia	산부인과 Obstetrics & gynecology	소아 ²⁾ 청소년과 Paediat- rics	안과 Ophthal- mology	이비 인후과 E.N.T	피부과 Dermat- ology	비뇨 의학 Urology	병리과 Anatomi- cal Pathlogy
2010	73,428	12,291	6,186	5,130	2,309	1,094	1,685	3,737	6,239	5,501	2,790	3,386	1,846	2,304	819
2011	76,379	12,899	6,356	5,322	2,403	1,122	1,766	3,930	6,312	5,610	2,900	3,480	1,922	2,393	861
2012	79,508	13,518	6,493	5,541	2,493	1,148	1,851	4,141	6,374	5,838	3,016	3,598	1,994	2,486	899
2013	82,160	14,083	6,558	5,746	2,594	1,156	1,939	4,325	6,423	5,982	3,119	3,678	2,064	2,563	928
2014	85,262	14,789	6,664	5,962	2,682	1,179	2,033	4,518	6,514	6,158	3,234	3,783	2,148	2,647	961
2015	88,749	15,497	6,845	6,217	2,783	1,207	2,122	4,700	6,638	6,366	3,372	3,907	2,232	2,704	997
2016	91,688	16,149	6,937	6,440	2,870	1,226	2,216	4,887	6,697	6,541	3,466	4,034	2,313	2,748	1,022
2017	94,799	16,799	7,056	6,677	2,972	1,243	2,303	5,089	6,771	6,742	3,614	4,152	2,394	2,778	1,051
2018	97,271	17,307	7,113	6,869	3,057	1,267	2,379	5,258	6,841	6,912	3,713	4,234	2,467	2,783	1,078
2019	100,161	17,797	7,202	7,090	3,137	1,286	2,460	5,493	6,969	7,127	3,805	4,346	2,543	2,816	1,108
2020	103,379	18,814	7,326	7,277	3,205	1,306	2,532	5,694	7,069	7,298	3,900	4,450	2,609	2,833	1,139
2021	106,011	19,326	7,438	7,464	3,281	1,322	2,598	5,883	7,173	7,492	3,991	4,542	2,680	2,853	1,169

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 「번허관리정보시스템」

주 : 1) 사망자 제외

2) 전문과목중 신경정신과를 신경과와 정신과로, 방사선과를 진단방사선과와 치료방사선과로 분리('82.10.24.), 치료방사선과를 방사선 종양학과로 변경('03.9.19.), 소아과를 소아청소년과로 진단방사선과를 영상의학과로 변경('08.11.11.)

- 전문과목별 : 2010-2021

by Specialty : 2010-2021

Unit : Persons													
진단검사 의학과	결핵과 의학과	재 활 의학과	예 방 의학과	영 상 ²⁾ 의학과	방사선 ²⁾ 중양학과	신경과 ²⁾	정신건강 의학과 ²⁾	가 정 의학과	직업환경 의학과 Occupational & Environmental medicine	핵 의학과	응 급 의학과	신경 정신과	방사선과
Clinical Pathology	Tuber- culosis	Rehabili- tation medicine	Preven- tive medicine	Radiology	Thera- peutic radiology	Neurology	Psychiatry	Family medicine	Occupational & Environmental medicine	Nuclear medicine	Emergency medicine	Neuropsyc- hiatry	Radiology
784	193	1,285	669	2,724	353	1,360	2,618	5,966	546	225	839	292	257
829	191	1,388	678	2,848	364	1,450	2,762	6,285	566	243	955	288	256
870	189	1,506	684	2,995	379	1,539	2,907	6,611	589	258	1,059	285	247
898	180	1,613	677	3,139	397	1,639	3,046	6,840	608	272	1,167	287	239
942	177	1,736	687	3,275	418	1,730	3,201	7,131	635	294	1,248	278	238
982	184	1,858	701	3,430	438	1,829	3,353	7,470	669	314	1,407	289	238
1,007	181	1,988	710	3,579	456	1,931	3,506	7,695	697	330	1,545	284	233
1,036	180	2,116	718	3,733	464	2,018	3,651	7,967	728	348	1,692	280	227
1,057	170	2,232	713	3,876	482	2,106	3,789	8,146	753	357	1,830	262	220
1,087	166	2,342	718	4,016	497	2,181	3,932	8,427	788	366	1,986	261	215
1,111	164	2,458	721	4,157	505	2,267	4,048	8,682	814	375	2,154	257	214
1,147	160	2,566	729	4,292	511	2,342	4,179	8,882	846	381	2,302	254	208

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, License information system of MOHW

Note : 1) Exclusion from death

2) Among the specialty Neuropsychiatry has been divided into Psychiatry and Neurology, Radiology has been divided into Radiation Oncology and Diagnostic Radiology('82.10.24.), Radiation Oncology has been changed to Therapeutic radiology('03.9.19.), Pediatrics has been changed to Paediatrics, Diagnostic Radiology has been changed to Radiology('08.11.11.)

표 3-1-9. 자격인정 치과의사 전문의 수 - 전문과목별 : 2010-2021

Table 3-1-9. Qualified Dental Specialists by Specialty : 2010-2021

단위 : 명		Unit : Persons										
연도 Year	계 ¹⁾ Total	구강악안면 외과 Oral and Maxillofaci al Surgery	치과 보철과 Prosthodontics	치과 교정과 Orthodontics	소아치과 Pediatric Dentistry	치주과 Periodontology	치과 보존과 Restorative Dentistry & Endodontics	구강내과 Oral Medicine and Orofacial Pain	영상 치의학과 Oral and Maxillofaci al Radiology	구강 병리과 Oral and Maxillofacial Pathology	예방치과 Preventive and Public Health Dentistry	통합 ²⁾ 치의학과 Advanced General Dentistry
2010	754	138	148	144	84	107	111	21	1	0	0	-
2011	1,027	214	188	193	108	145	147	26	4	2	0	-
2012	1,298	267	249	240	139	183	182	31	5	2	0	-
2013	1,570	333	287	288	170	218	224	39	7	4	0	-
2014	1,841	393	329	332	198	258	266	50	9	5	1	-
2015	2,126	465	377	380	228	297	302	58	12	6	1	-
2016	2,394	514	423	424	260	332	349	67	14	7	4	-
2017	3,356	720	602	574	336	445	471	116	55	17	20	-
2018	5,886	1,156	1,106	1,311	545	792	634	173	115	23	31	-
2019	8,736	1,318	1,248	1,394	625	864	713	207	124	24	37	2,182
2020	12,530	1,389	1,343	1,451	659	905	773	216	127	25	38	5,604
2021	15,112	1,472	1,408	1,500	698	949	823	233	129	26	39	7,835

자료 : 보건복지부 구강정책과, 「면허관리정보시스템」

Source : MOHW, Division of Oral Health Policy, License information system of MOHW

주 : 1) 사망자 제외

Note : 1) Exclusion from death

2) 전문과목중 구강악안면방사선과를 영상치의학과로 변경, 통합치의학과 신설('16.12.5.)

2) Among the specialty Advanced General Dentistry has been established('16.12.5.)

**표 3-1-10. 면허등록 의료기사,
보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2010-2021**

Table 3-1-10. Licensed Medical Service Technologists, Health information technologists and Opticians :
2010-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-10. 면허등록 의료기사,

Table 3-1-10. Licensed Medical Service Technologists,

단위 : 명

연도 Year	총계 Total			임상병리사 Medical technologists			방사선사 Radiological technologists			물리치료사 Physical therapists		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2010	236,117	86,928	149,189	43,348	11,497	31,851	29,885	20,139	9,746	38,247	12,936	25,311
2011	250,782	90,976	159,806	44,929	11,913	33,016	31,472	21,093	10,379	41,023	14,006	27,017
2012	265,692	95,203	170,489	46,361	12,230	34,131	32,831	21,891	10,940	44,298	15,239	29,059
2013	281,958	99,655	182,303	48,055	12,551	35,504	35,032	23,055	11,977	47,710	16,562	31,148
2014	299,640	103,764	195,876	49,980	12,911	37,069	36,339	23,741	12,598	51,435	17,902	33,533
2015	316,957	108,305	208,652	52,081	13,320	38,761	38,592	24,906	13,686	55,000	19,150	35,850
2016	334,213	112,914	221,299	54,230	13,780	40,450	40,748	26,104	14,644	58,799	20,484	38,315
2017	351,279	117,450	233,829	56,238	14,248	41,990	42,736	27,220	15,516	62,586	21,795	40,791
2018	369,135	122,188	246,947	58,665	14,772	43,893	44,654	28,257	16,397	66,999	23,373	43,626
2019	386,928	127,146	259,782	60,469	15,181	45,288	46,618	29,343	17,275	71,424	24,984	46,440
2020	406,536	132,360	274,176	63,453	15,852	47,601	48,593	30,478	18,115	75,714	26,574	49,140
2021	424,632	137,344	287,288	65,795	16,367	49,428	50,432	31,484	18,948	79,949	28,183	51,766

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
 주 : 사망계 제외

보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2010-2021

Healthcare information technologists and Opticians : 2010-2021

Unit : Persons

작업치료사			치과기공사			치과위생사			보건의료정보관리사			안경사		
Occupational therapists			Dental technicians			Dental hygienists			Healthcare information technologists			Opticians		
계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
5,390	1,214	4,176	26,872	16,844	10,028	43,733	187	43,546	15,424	2,055	13,369	33,218	22,056	11,162
6,443	1,472	4,971	28,227	17,639	10,588	47,444	229	47,215	16,453	2,238	14,215	34,791	22,386	12,405
7,572	1,761	5,811	29,461	18,401	11,060	51,546	273	51,273	17,689	2,391	15,298	35,934	23,017	12,917
8,528	1,991	6,537	30,515	19,008	11,507	56,072	322	55,750	18,821	2,538	16,283	37,225	23,628	13,597
10,048	2,295	7,753	31,555	19,576	11,979	61,139	373	60,766	20,662	2,750	17,912	38,482	24,216	14,266
11,378	2,585	8,793	32,526	20,106	12,420	65,787	437	65,350	21,679	2,863	18,816	39,914	24,938	14,976
13,135	2,965	10,170	33,418	20,596	12,822	70,070	499	69,571	22,753	2,984	19,769	41,060	25,502	15,558
14,727	3,322	11,405	34,199	21,006	13,193	74,589	575	74,014	23,907	3,135	20,772	42,297	26,149	16,148
16,650	3,775	12,875	34,953	21,392	13,561	79,230	678	78,552	24,608	3,245	21,363	43,376	26,696	16,680
18,415	4,213	14,202	35,859	21,862	13,997	83,817	781	83,036	25,590	3,392	22,198	44,736	27,390	17,346
20,292	4,731	15,561	36,579	22,250	14,329	88,422	871	87,551	27,637	3,698	23,939	45,846	27,906	17,940
22,196	5,305	16,891	37,485	22,695	14,790	92,742	970	91,772	29,034	3,917	25,117	46,999	28,423	18,576

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW

Note : Exclusion from death

표 3-1-11. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 : 2010-2021

Table 3-1-11. Qualified Bone Setters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2010-2021

단위 : 명		의 료 유 사 업 자			Unit : Persons
연 도 Year	Quasi-medical practitioners			안마사 Masseurs/masseuses	
	접 골 사 Bone settlers	침 사 Acupuncturists	구 사 ¹⁾ Moxibutioners		
2 0 1 0	15	30	7	8,134	
2 0 1 1	15	29	7	8,361	
2 0 1 2	14	28	7	8,573	
2 0 1 3	13	26	7	8,719	
2 0 1 4	13	23	6	8,939	
2 0 1 5	10	22	5	9,277	
2 0 1 6	10	21	4	9,742	
2 0 1 7	9	10	2	9,795	
2 0 1 8	9	9	3	9,943	
2 0 1 9	7	4	2	10,507	
2 0 2 0	7	3	1	10,725	
2 0 2 1	6	2	1	10,810	

자료 : 보건복지부 한의약정책과, 보건의료정책과
 주 : 1) 구사 인원은 침사자격증소지자임

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy, Division of Healthcare Policy

표 3-1-12. 마약류취급자 허가 현황 - 연도별 : 2010-2021

Table 3-1-12. Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2010-2021

단위 : 명		Unit : Persons			
구분 Classification	총 계 Total	제조업자 Manufacturers	원료사용자 Users of materials	수출업자 Importers & Exporters	학술연구자 Researchers
2 0 1 0	833	77	96	63	597
2 0 1 1	803	78	97	69	559
2 0 1 2	790	77	97	69	547
2 0 1 3	680	72	90	67	451
2 0 1 4	790	74	91	68	557
2 0 1 5	1,030	73	93	71	793
2 0 1 6	1,394	73	69	91	1,161
2 0 1 7	1,535	74	93	67	1,301
2 0 1 8	1,591	69	90	67	1,365
2 0 1 9	1,726	71	91	67	1,497
2 0 2 0	1,686	69	87	66	1,464
2 0 2 1	1,724	69	89	67	1,499

자료 : 식품의약품안전처 마약정책과

Source : MFDS, Narcotics Policy Division

표 3-1-13. 면허등록 위생사 수 : 2010-2021

Table 3-1-13. Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2010-2021

단위 : 명	Unit : Persons		
연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 1 0	54,190	13,265	40,925
2 0 1 1	57,666	13,453	44,213
2 0 1 2	62,244	14,076	48,168
2 0 1 3	66,798	14,638	52,160
2 0 1 4	71,104	15,463	55,641
2 0 1 5	75,337	15,995	59,342
2 0 1 6	78,796	16,257	62,539
2 0 1 7	83,887	17,114	66,773
2 0 1 8	87,116	17,620	69,496
2 0 1 9	90,736	18,297	72,439
2 0 2 0	94,660	18,985	75,675
2 0 2 1	98,916	19,750	79,166

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Health Policy
Note : Exclusion from death

표 3-1-14. 면허등록 영양사 수 : 2010-2021

Table 3-1-14. Licensed Dietitians by Sex : 2010-2021

단위 : 명	Unit : Persons		
연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 1 0	121,679	3,749	117,930
2 0 1 1	124,947	3,823	121,124
2 0 1 2	128,807	3,957	124,850
2 0 1 3	132,663	4,120	128,543
2 0 1 4	137,407	4,325	133,082
2 0 1 5	141,836	4,528	137,308
2 0 1 6	145,638	4,694	140,944
2 0 1 7	149,944	4,939	145,005
2 0 1 8	153,901	5,217	148,684
2 0 1 9	158,025	5,558	152,467
2 0 2 0	161,257	5,810	155,447
2 0 2 1	165,473	6,183	159,290

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of General Services
Note : Exclusion from death

표 3-1-15. 임상영양사 수 : 2012-2021

Table 3-1-15. Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2021

단위 : 명	Unit : Persons		
연 도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 1 2	3,458	13	3,445
2 0 1 3	3,852	17	3,835
2 0 1 4	3,878	17	3,861
2 0 1 5	3,964	17	3,947
2 0 1 6	4,057	19	4,038
2 0 1 7	4,151	20	4,131
2 0 1 8	4,276	21	4,255
2 0 1 9	4,394	22	4,372
2 0 2 0	4,510	24	4,486
2 0 2 1	4,608	25	4,583

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

4Source : MOHW, Division of General Services
Note : Exclusion from death

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 : 2010-2021

Table 3-1-16. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2010-2021

구분 Classification	총계 Total	종합병원 ¹⁾ General hospital	병원 ¹⁾ Hospital	치과병원 Dental hospital	한방병원 Oriental medicine hospital	정신병원 Mental hospital	결핵병원 T.B. hospital	한센병원 Leprosy hospital
2 0 1 0 ²⁾	218,065	127,515	81,811	4,859	3,880	-	-	-
2 0 1 1	227,818	130,284	88,253	5,024	4,257	-	-	-
2 0 1 2	236,028	134,181	92,195	5,250	4,402	-	-	-
2 0 1 3	262,500	147,753	104,751	5,373	4,623	-	-	-
2 0 1 4	285,782	158,584	116,826	5,394	4,978	-	-	-
2 0 1 5	308,127	165,783	130,943	5,761	5,640	-	-	-
2 0 1 6	349,786	189,261	147,902	6,519	6,104	-	-	-
2 0 1 7	362,848	194,279	154,676	6,885	7,008	-	-	-
2 0 1 8	380,718	201,631	163,899	7,246	7,942	-	-	-
2 0 1 9	417,034	223,333	176,423	7,580	9,698	-	-	-
2 0 2 0	432,493	233,594	180,069	7,519	11,311	-	-	-
2 0 2 1	453,214	249,917	182,639	7,604	13,054	-	-	-
의사 Medical doctors	61,749	44,219	17,011	27	492	-	-	-
치과의사 Dentists	3,748	1,124	160	2,463	1	-	-	-
한의학사 Oriental medical doctors	4,550	30	2,015	0	2,505	-	-	-
조산사 Midwives	23	7	16	0	0	-	-	-
간호사 Nurses	215,817	146,703	65,516	141	3,457	-	-	-
간호조무사 Nursing Aides	81,048	18,745	58,299	377	3,627	-	-	-
임상병리사 Medical Technologist	18,347	13,958	4,273	25	91	-	-	-
방사선사 Radiological Technologist	18,841	11,999	6,246	91	505	-	-	-
물리치료사 Physical Therapist	22,619	4,063	16,788	3	1,765	-	-	-
작업치료사 Occupational Therapist	7,993	1,243	6,662	0	88	-	-	-
치과기공사 Dental Technician	522	108	18	396	0	-	-	-
치과위생사 Dental Hygienist	5,614	1,334	229	4,049	2	-	-	-
보건의료정보관리사 Health information technologists	4,967	2,384	2,439	22	122	-	-	-
약사 Pharmacists	7,376	4,000	2,967	10	399	-	-	-

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 종합병원 = 상급종합병원 + 종합병원, 병원 = 병원 + 요양병원

2) 2010년부터 특수병원(정신병원, 결핵병원, 한센병원) 인력 수를 병원 인력수에 포함

Source : MOHW, Division of Health Personnel Resources Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-1-17. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2010-2021

Table 3-1-17. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2010-2021

단위 : 명		Unit : Persons									
구 분 Classification	총 계 Total	의 사 medical Doctors	치과 의사 Dentists	한 의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간 호 조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical service Technologists	보건의료 정보관리사 Health information technologists	약 사 Pharmacists	
2 0 1 0	218,065	46,314	2,994	2,036	808	95,187	29,662	34,862	2,579	3,623	
2 0 1 1	227,818	48,050	3,088	2,359	772	97,992	31,804	36,953	2,619	4,181	
2 0 1 2	236,028	49,777	3,294	2,578	768	99,976	33,270	39,407	2,649	4,309	
2 0 1 3	262,500	52,907	3,443	2,852	704	114,088	38,800	42,444	2,873	4,389	
2 0 1 4	285,782	54,203	3,399	2,991	666	126,218	44,228	46,411	3,203	4,463	
2 0 1 5	308,127	55,481	3,457	3,193	641	137,181	50,793	49,335	3,379	4,667	
2 0 1 6	349,885	56,827	3,522	3,377	13	158,731	61,481	57,016	4,059	4,859	
2 0 1 7	363,124	57,766	3,633	3,641	21	164,589	63,398	59,616	4,193	6,267	
2 0 1 8	380,718	58,586	3,667	3,752	28	173,469	67,486	62,881	4,411	6,438	
2 0 1 9	417,404	60,020	3,749	4,087	28	193,043	76,499	68,610	4,585	6,783	
2 0 2 0	437,105	61,180	3,725	4,299	27	201,610	78,074	75,350	5,654	7,186	
2 0 2 1	453,214	61,749	3,748	4,550	23	215,817	81,048	73,936	4,967	7,376	
서울 Seoul	100,410	18,347	1,277	810	4	52,542	8,845	15,533	1,056	1,996	
부산 Busan	41,504	4,964	188	425	1	18,811	9,551	6,428	478	658	
대구 Daegu	26,388	3,487	233	182	0	12,854	4,485	4,508	226	413	
인천 Incheon	24,215	2,916	104	230	0	11,739	4,561	4,090	241	334	
광주 Gwangju	19,600	2,398	248	347	0	8,810	4,160	3,153	161	323	
대전 Daejeon	16,319	2,141	154	194	0	7,279	3,224	2,861	232	234	
울산 Ulsan	9,399	1,027	53	111	3	4,619	1,908	1,443	92	143	
세종 Sejong	1,306	164	11	20	2	760	129	185	12	23	
경기 Gyeonggi	89,012	12,076	464	853	7	42,135	15,651	15,401	988	1,437	
강원 Gangwon	11,183	1,681	168	62	0	5,607	1,638	1,744	108	175	
충북 Chungbuk	10,468	1,243	67	127	0	4,406	2,408	1,917	135	165	
충남 Chungnam	14,442	1,661	184	164	0	6,443	3,323	2,283	195	189	
전북 Jeonbuk	17,721	2,001	158	290	0	7,423	4,606	2,724	251	268	
전남 Jeonnam	17,061	1,778	79	226	3	7,703	4,259	2,578	175	260	
경북 Gyeongbuk	18,796	1,832	88	195	0	8,712	4,652	2,837	237	243	
경남 Gyeongnam	31,238	3,439	258	301	3	13,636	7,301	5,526	312	462	
제주 Jeju	4,152	594	14	13	0	2,338	347	725	68	53	

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

주 : 병원 = 상급종합병원 + 종합병원 + 병원 + 요양병원 + 치과병원 + 한방병원

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 : 2010-2021

Table 3-1-18. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2010-2021

구 분	총 계	의 원	치과의원	한의원	부속의원	조산원
Classification	Total	Clinic	Dental clinic	Oriental medicine clinic	Dispensary	Midwifery clinic
2 0 1 0	206,244	129,196	51,887	24,610	488	63
2 0 1 1	210,952	131,151	53,987	25,259	501	54
2 0 1 2	217,259	132,664	55,729	28,256	560	50
2 0 1 3	221,443	135,430	58,033	27,341	586	53
2 0 1 4	229,488	139,422	60,779	28,613	619	55
2 0 1 5	236,956	143,388	63,182	29,531	807	48
2 0 1 6	256,396	154,001	68,557	32,938	855	45
2 0 1 7	262,132	157,373	70,710	33,042	966	41
2 0 1 8	270,762	164,603	71,885	33,214	1,029	31
2 0 1 9	290,920	170,480	80,196	39,103	1,113	28
2 0 2 0	310,927	187,572	82,834	39,314	1,179	28
2 0 2 1	318,890	192,939	84,160	40,575	1,188	28
의사 Medical doctors	46,449	46,148	1	0	300	0
치과의사 Dentists	23,294	1	23,263	0	30	0
한 의사 Oriental medical doctors	17,102	0	0	17,081	21	0
조산사 Midwives	39	21	0	0	0	18
간호사 Nurses	19,224	17,007	426	1,322	469	0
간호조무사 Nursing Aides	129,762	88,672	18,954	22,035	91	10
임상병리사 Medical Technologist	8,116	8,037	10	3	66	0
방사선사 Radiological Technologist	10,219	10,130	25	1	63	0
물리치료사 Physical Therapist	22,211	22,129	3	0	79	0
작업치료사 Occupational Therapist	284	284	0	0	0	0
치과기공사 Dental Technician	2,445	2	2,442	0	1	0
치과위생사 Dental Hygienist	39,006	33	38,919	0	54	0
보건의료정보관리사 Health information technologists	587	435	116	34	2	0
약사 Pharmacists	152	40	1	99	12	0

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-1-19. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2010-2021

Table 3-1-19. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2010-2021

구 분 Classification	단위 : 명 Unit : Person									
	총 계 Total	의 사 medical Doctors	치과 의사 Dentists	한 의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간 호 조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical service Technologists	보건의료정보 관리사 Health information technologists	약 사 Pharmacists
2 0 1 0	206,244	33,652	17,289	13,199	240	15,616	79,948	45,673	578	49
2 0 1 1	210,952	34,413	17,796	13,576	238	15,522	81,628	47,138	587	54
2 0 1 2	217,259	34,955	18,094	13,925	229	15,297	85,578	48,549	583	49
2 0 1 3	221,443	35,556	18,596	14,393	236	15,358	85,557	51,114	587	46
2 0 1 4	229,488	36,475	19,162	14,798	230	15,638	88,519	54,009	609	48
2 0 1 5	236,956	37,438	19,726	15,063	215	15,684	91,236	56,944	607	43
2 0 1 6	256,413	38,770	20,237	15,392	48	15,849	105,207	60,256	603	51
2 0 1 7	262,132	40,521	21,262	15,760	46	16,065	104,888	62,909	619	62
2 0 1 8	270,762	41,987	21,707	16,027	46	16,585	108,005	65,743	586	76
2 0 1 9	290,920	43,734	22,302	16,572	40	17,094	116,204	74,326	562	86
2 0 2 0	310,294	44,781	22,784	16,748	41	18,412	127,528	79,256	598	146
2 0 2 1	318,890	46,449	23,294	17,102	39	19,224	129,762	82,281	587	152
서 울 Seoul	80,729	13,547	6,154	4,393	13	5,580	30,745	20,139	117	41
부 산 Busan	20,975	3,208	1,586	1,346	0	782	9,015	4,969	55	14
대 구 Daegu	16,370	2,570	1,133	1,023	0	1,013	6,103	4,495	25	8
인 천 Incheon	16,491	2,255	1,202	828	7	792	7,506	3,874	21	6
광 주 Gwangju	9,612	1,278	783	334	0	643	3,536	3,031	7	0
대 전 Daejeon	11,090	1,568	699	582	2	502	4,766	2,913	54	4
울 산 Ulsan	6,285	744	454	297	0	359	2,627	1,776	17	11
세 종 Sejong	1,987	283	122	99	0	95	813	572	3	0
경 기 Gyeonggi	74,343	10,581	5,730	3,947	11	4,406	30,508	19,038	83	39
강 원 Gangwon	7,869	973	531	428	0	698	3,350	1,866	18	5
충 북 Chungbuk	9,201	1,158	585	462	1	384	4,212	2,376	22	1
충 남 Chungnam	10,920	1,419	726	561	0	513	4,975	2,690	27	9
전 북 Jeonbuk	11,295	1,497	741	565	0	586	4,716	3,141	47	2
전 남 Jeonnam	9,184	1,143	628	406	0	508	3,858	2,620	18	3
경 북 Gyeongbuk	12,176	1,536	807	720	1	855	5,158	3,071	23	5
경 남 Gyeongnam	16,015	2,110	1,141	891	3	936	6,443	4,458	29	4
제 주 Jeju	4,348	579	272	220	1	572	1,431	1,252	21	0

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-1-20. 보건소 인력 현황 - 시도별 : 2017-2021

Table 3-1-20. Personnel in Health Centers by City/Province : 2017-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-20. 보건소 인력 현황

Table 3-1-20. Personnel in Health Centers

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	소장 Director		의사 Physicians			치 과 의 사 Dentists		한 의 사 Oriental Medical Doctors	
		의사 Director (Physicians)	의사 외 Director (Non-Physicians)	의 무 직 Medical officer	계 약 직 Temporary Medical officer	공 중 보건 의 Public health doctor	일 반 Dental Officer	공 중 보건 의 Public health dentist	일 반 Oriental Medical Officer	공 중 보건 의 Public health OMD
2 0 1 7	13,986	108	146	65	268	450	58	230	55	250
2 0 1 8	15,220	99	155	68	257	410	57	235	57	247
2 0 1 9	16,652	104	152	64	254	384	56	240	59	246
2 0 2 0	18,153	106	150	53	278	355	55	248	58	242
2 0 2 1	20,218	106	152	41	267	361	52	245	57	196
<성 별> Gender										
남성 Male	4777	58	58	24	145	361	15	245	21	196
여성 Female	15441	48	94	17	122	0	37	0	36	0
<시 도 별> City/Province										
서 울 Seoul	3,667	25	0	13	136	0	20	0	22	0
부 산 Busan	1,231	11	5	7	20	1	4	0	3	2
대 구 Daegu	613	7	1	2	14	5	1	1	6	0
인 천 Incheon	920	2	8	3	11	3	8	4	7	4
광 주 Gwangju	480	4	1	2	4	0	4	0	5	0
대 전 Daejeon	319	5	0	4	1	0	0	0	1	0
울 산 Ulsan	314	3	2	3	3	1	1	3	0	3
세 종 Sejong	71	1	0	0	0	0	0	2	0	2
경 기 Gyeonggi	3,691	19	29	2	57	36	12	17	10	16
강 원 Gangwon	1,159	4	14	0	4	46	0	22	1	19
충 북 Chungbuk	888	0	14	0	4	18	0	19	0	14
충 남 Chungnam	1,232	3	13	0	5	37	0	34	0	22
전 북 Jeonbuk	921	8	6	0	3	58	0	27	0	23
전 남 Jeonnam	1,266	3	19	0	0	47	0	40	1	33
경 북 Gyeongbuk	1,672	4	21	0	1	60	1	38	1	24
경 남 Gyongnam	1,549	6	14	4	1	38	0	33	0	30
제 주 Jeju	225	1	5	1	3	11	1	5	0	4

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 1) 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

2) 2019년부터 '작업치료사', '보건교육사' 포함

- 시도별 : 2017-2021

by City/Province : 2017-2021

Unit : Person

약사 Pharmacists	간호사 Nurses	영양사 Dietitians	보건 교육사 Health Education Specialist	의료기사 Medical Technologists					간호 조무사 Nursing Aides	행정직 Public Administrators	보건직 Public health workers	기능직 등 Others
				방사 선사 Radiological Technologists	임상 병리사 Medical Technologists	치과 위생사 Dental Hygienists	물리 치료사 Physical Therapists	작업 치료사 Occu- pational Therapist				
147	4,135	380	-	620	886	896	538	-	764	1,140	1,414	1,436
148	4,965	405	-	640	929	945	567	-	663	1,159	1,438	1,776
155	5,949	438	1	675	934	979	637	105	568	1,208	1,478	1,966
149	7,085	462	4	675	919	1,009	681	210	480	1,305	1,532	2,097
132	8,377	513	7	712	997	1,074	761	289	474	1,542	1,670	2,193
15	331	8	2	430	157	16	232	57	10	668	513	1215
117	8046	505	5	282	840	1058	529	232	464	874	1157	978
92	1,215	74	0	103	158	53	48	7	8	660	379	654
11	577	16	1	29	59	17	26	9	3	130	104	196
0	260	19	0	24	27	32	19	11	2	35	72	75
4	454	23	0	37	46	38	42	25	6	50	72	73
0	232	15	0	18	18	13	22	6	6	47	39	44
1	128	9	0	9	18	9	11	7	3	31	28	54
2	149	10	0	16	19	16	20	7	3	16	8	29
0	37	2	0	2	0	7	2	1	0	1	6	8
15	1,663	118	1	124	200	198	143	72	53	192	316	398
0	470	49	2	38	52	80	47	17	56	63	114	61
1	338	19	0	39	45	83	55	23	33	47	65	71
0	535	24	2	40	58	122	43	27	52	44	81	90
2	330	15	0	46	63	72	42	16	47	24	67	72
1	541	32	0	53	63	91	63	9	73	41	63	93
2	664	47	0	62	81	122	81	30	68	84	133	148
1	693	36	1	61	79	114	83	22	50	67	111	105
0	91	5	0	11	11	7	14	0	11	10	12	22

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-1-21. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터

Table 3-1-21. Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts, Community

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	의 사 Physicians				치 과 의 사 Dentists		한 의 사 Oriental Medical Doctors	
		소 계 Sub-total	의 무 직 Medical officer	계 약 직 Temporary Medical officer	공 중 보건 의 Public health doctor	일 반 Dental Officer	공 중 보건 의 Public health dentist	일 반 Oriental Medical Officer	공 중 보건 의 Public health OMD
2 0 1 7	6,865	1,387	9	43	1,335	4	179	2	691
2 0 1 8	6,988	1,357	10	44	1,303	3	196	2	707
2 0 1 9	7,143	1,364	14	45	1,305	3	199	3	716
2 0 2 0	6,878	1,346	12	46	1,288	4	195	3	704
2 0 2 1	6,675	1,324	12	49	1,263	5	205	5	672
<성 별> Gender									
남성 Male	2,556	1,304	6	35	1,263	0	205	2	672
여성 Female	4,119	20	6	14	0	5	0	3	0
<시 도 별> City/Province									
서 울 Seoul	261	14	3	11	0	0	0	3	0
부 산 Busan	133	11	1	8	2	1	3	0	1
대 구 Daegu	55	5	0	5	0	0	1	0	4
인 천 Incheon	220	34	0	4	30	0	11	0	21
광 주 Gwangju	84	0	0	0	0	1	0	0	0
대 전 Daejeon	31	3	2	1	0	0	0	0	0
울 산 Ulsan	76	6	0	1	5	0	4	0	7
세 종 Sejong	46	9	0	0	9	0	3	0	5
경 기 Gyeonggi	587	91	0	7	84	1	8	0	40
강 원 Gangwon	439	101	0	0	101	0	14	0	59
충 북 Chungbuk	448	89	0	0	89	0	13	0	59
충 남 Chungnam	698	160	0	0	160	0	12	0	81
전 북 Jeonbuk	679	156	2	1	153	0	12	0	53
전 남 Jeonnam	1,136	238	1	7	230	1	60	2	151
경 북 Gyeongbuk	965	218	0	1	217	1	35	0	107
경 남 Gyongnam	731	173	3	2	168	0	24	0	76
제 주 Jeju	86	16	0	1	15	0	5	0	8

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 1) 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음
2) 2015 , 2019년부터 '작업치료사', '보건교육사' 포함

인력 현황 - 시도별 : 2017-2021

Health Promotion Center by City/Province : 2017-2021

Unit : Person

약사 Pharmacists	간호사 Nurses	영양사 Dietitians	보건 교육사 Health Education Specialist	의료기사 Medical Technologists					간호 조무사 Nursing Aides	행정직 Public Administrators	보건직 Public health workers	기능직 등 Others
				방사 선사 Radiological Technologists	임상 병리사 Medical Technologists	치과 위생사 Dental Hygienists	물리 치료사 Physical Therapists	작업 치료사 Occu- pational Therapist				
4	2,811	35	-	56	91	384	141	-	836	58	102	84
2	2,890	50	-	71	95	380	158	-	801	58	110	108
1	3,033	62	0	77	95	379	173	8	743	55	111	121
3	2,901	71	0	65	84	348	167	19	636	69	113	150
4	2,839	68	0	61	91	341	171	23	525	76	115	150
0	124	3	0	37	12	3	69	6	8	27	31	53
4	2,715	65	0	24	79	338	102	17	517	49	84	97
2	92	16	0	3	7	4	21	3	0	45	4	47
0	64	3	0	2	2	6	6	0	0	7	4	23
0	20	5	0	4	3	2	5	0	0	0	5	1
0	90	6	0	3	5	3	19	3	7	2	10	6
0	52	0	0	2	3	5	5	1	1	5	5	4
0	13	0	0	0	0	2	5	1	0	0	1	6
0	39	2	0	2	2	5	2	2	1	0	1	3
0	17	1	0	1	2	2	1	0	2	1	1	1
1	264	16	0	12	20	22	21	7	27	8	29	20
0	195	1	0	5	4	21	7	0	24	0	5	3
0	220	1	0	1	3	19	6	0	28	1	7	1
0	298	3	0	1	3	35	5	1	90	0	6	3
0	304	1	0	2	5	46	7	0	83	2	7	1
0	447	5	0	9	13	64	27	0	95	4	14	6
0	374	3	0	6	6	70	19	1	109	0	10	6
1	299	5	0	7	13	35	11	4	57	1	6	19
0	51	0	0	1	0	0	4	0	1	0	0	0

Source : MOHW, Division of Health Policy



표 3-1-22. 의료인 및 의료기사 등

Table 3-1-22. Results of National Licensing Examination for Medical

단위 : 명

구 분 Classification	2011		2012		2013		2014	
	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes
의 료 인 Medical personnel								
의 사 Physician	3,376	3,095	3,446	3,208	3,287	3,032	3,412	3,200
치과의사 Dentist	782	737	821	775	814	766	809	792
한 의 사 Oriental medical doctor	869	823	874	823	916	869	830	782
간 호 사 Nurse	13,358	12,519	13,536	12,840	13,795	13,061	16,076	15,455
조 산 사 Midwife	12	12	18	18	14	13	17	17
약 사 Pharmacist	1,651	1,390	1,815	1,614	436	262	254	116
한약사 Oriental Medicine Pharmacists	142	127	143	135	166	147	172	152
한약조제사 Oriental Medicine Pharmacist	-	-	-	-	-	-	-	-
의 료 기 사 Medical technologists								
임상병리사 Medical technologists	2,497	1,618	2,483	1,497	2,757	1,799	2,949	2,184
방 사 선 사 Radiological technologists	2,386	1,613	2,713	1,405	3,226	2,302	3,337	2,286
물리치료사 Physical therapist	3,451	2,811	3,900	3,310	4,052	3,475	4,047	3,584
작업치료사 Occupational therapist	1,299	1,055	1,370	1,141	1,568	953	1,969	1,318
치과기공사 Dental technician	1,649	1,355	1,624	1,386	1,535	1,278	1,454	1,114
치과위생사 Dental hygienist	1,707	1,412	4,771	4,185	5,318	4,632	5,393	4,798
보건의료정보관리사 Health information technologists	2,108	1,092	2,215	1,294	2,536	1,178	2,676	1,077
위생사 및 위생시험사 Sanitary technicians & laboratory technicians								
2급위생사 2nd grade sanitary Technician	8,978	4,387	8,833	4,970	9,622	4,590	10,475	4,479
응급구조사 Emergency medical technicians								
1급응급구조사 1st grade	1,012	899	1,133	977	1,198	1,034	1,470	1,207
2급응급구조사 2nd grade	725	536	749	579	1,122	889	2,277	1,598
영양사 Dietitians	7,274	4,141	7,252	4,018	7,487	4,139	7,660	4,968
안경사 Opticians	2,091	1,571	1,973	1,250	2,239	1,529	2,193	1,671
의지보조기사 Artificial Appendage Technician	157	84	126	42	128	69	84	63

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 한국보건의료인력국가시험원

국가시험 합격 현황 : 2011-2021

Personnel, Pharmacists and Medical Technologists, Etc. : 2011-2021

Unit : Person

2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021	
응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes
3,302	3,125	3,319	3,105	3,336	3,095	3,373	3,204	3,307	3,115	3,210	3,025	3,214	412
751	725	808	767	795	746	785	745	812	790	802	780	781	760
816	772	792	756	821	775	833	797	746	721	770	744	771	743
16,285	15,743	18,648	17,500	20,196	19,473	20,731	19,927	21,391	20,622	22,432	21,582	22,933	21,741
18	18	18	17	16	16	21	20	14	14	13	12	12	10
1,821	1,695	1,963	1,799	1,996	1,868	2,017	1,839	2,106	1,896	2,126	1,936	1,920	1,748
137	121	138	124	121	96	164	149	122	99	153	132	136	115
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,956	2,259	2,781	2,069	2,993	2,509	2,927	1,878	6,448	4,932	2,918	2,355	3,155	2,675
2,944	2,223	2,622	2,033	2,504	1,962	2,548	2,031	2,622	2,022	2,736	1,897	2,921	2,333
4,278	3,852	4,518	3,835	4,924	4,461	4,999	4,469	10,069	8,817	5,317	4,266	5,597	4,683
2,092	1,807	2,006	1,615	2,158	1,948	2,022	1,780	2,116	1,928	2,073	1,935	2,142	1,950
1,380	1,147	1,221	1,001	1,212	958	1,208	1,009	1,217	963	1,207	1,007	1,160	926
5,170	4,539	5,300	4,600	5,663	4,710	5,639	4,510	11,417	9,400	5,689	4,213	6,248	5,046
2,763	1,143	2,728	1,217	2,811	745	2,959	921	3,155	2,162	3,012	1,370	3,101	1,246
9,782	5,211	9,357	5,585	8,891	3,760	9,393	3,146	9,624	5,630	9,087	3,760	9,302	4,617
1,570	1,327	1,618	1,371	1,753	1,544	1,759	1,554	1,717	1,512	1,785	1,534	1,731	1,303
1,920	1,271	2,355	1,625	2,691	2,337	1,473	1,224	1,379	1,233	994	875	931	706
7,250	4,636	6,878	4,029	6,888	4,458	6,464	4,509	6,411	3,522	6,633	4,657	5,972	4,472
1,994	1,462	1,886	1,435	1,787	1,338	1,817	1,395	1,829	1,337	1,828	1,278	1,818	1,290
113	60	107	69	108	55	125	64	125	55	141	83	141	66

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, National health personnel licensing examination board

표 3-1-23. 전문의 자격시험

Table 3-1-23. Results of Qualifying Examination

단위 : 명

구 분 Classification	2012			2013			2014			2015		
	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate
내 과 Internal medicine	743	642	86.4	783	651	83.1	801	731	91.3	754	686	91.0
외 과 Surgery	174	169	97.1	172	170	98.8	148	143	96.6	161	156	96.9
정형외과 Orthopedics surgery	243	234	96.3	246	232	94.3	248	230	92.7	262	252	96.2
신경외과 Neuro surgery	97	95	97.9	113	113	100.0	95	95	100.0	100	100	100.0
흉부외과 Chest surgery	27	27	100.0	18	18	100.0	31	28	90.3	29	27	93.1
성형외과 Plastic surgery	87	87	100.0	96	93	96.9	98	96	98.0	92	89	96.7
마취통증의학과 Anaesthesia	224	219	97.8	220	209	95.0	211	202	95.7	198	184	92.9
산부인과 Obstetrics & gynecology	91	90	98.9	121	116	95.9	109	107	98.2	103	102	99.0
소아청소년과 Pediatrics	245	235	95.9	192	185	96.4	192	189	98.4	198	194	98.0
안 과 Ophthalmology	124	119	96.0	126	123	97.6	122	121	99.2	132	127	96.2
이비인후과 E. N. T	133	128	96.2	126	111	88.1	132	115	87.1	133	122	91.7
피부과 Dermatology	82	82	100.0	83	83	100.0	86	85	98.8	85	85	100.0
비뇨의학과 Urology	105	103	98.1	96	96	100.0	88	86	97.7	57	55	96.5
병리과 Anatomical pathology	40	40	100.0	34	33	97.1	41	36	87.8	36	36	100.0
진단검사의학과 Clinical pathology	44	43	97.7	33	33	100.0	50	50	100.0	38	38	100.0
결핵과 Tuberculosis	2	1	50.0	1	1	100.0	-	-	-	1	1	100.0
재활의학과 Rehabilitation medicine	122	119	97.5	122	112	91.8	124	124	100.0	127	123	96.9
예방의학과 Preventive medicine	16	16	100.0	15	15	100.0	13	13	100.0	8	6	75.0
영상의학과 Diagnostic radiology	164	149	90.9	161	150	93.2	153	141	92.2	164	158	96.3
방사선종양학과 Therapeutic radiology	17	17	100.0	18	18	100.0	22	22	100.0	20	20	100.0
신경과 Neurology	93	91	97.8	106	104	98.1	99	92	92.9	106	100	94.3
정신건강의학과 Psychiatry	152	146	96.1	159	144	90.6	165	158	95.8	164	153	93.3
가정의학과 Family medicine	391	376	96.2	367	348	94.8	364	344	94.5	334	309	92.5
직업환경의학과 Occupational & Environmental medicine	31	28	90.3	31	29	93.5	28	28	100.0	34	34	100.0
핵의학과 Nuclear medicine	18	18	100.0	16	15	93.8	23	22	95.7	20	20	100.0
응급의학과 Emergency medicine	111	106	95.5	118	111	94.1	115	83	72.2	161	160	99.4

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 대한의학회

합격 현황 : 2012-2021

for Medical Specialists : 2012-2021

Unit : Person

2016			2017			2018			2019			2020			2021		
응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate
736	680	92.4	693	670	96.7	589	580	98.5	518	505	97.5	1,065	1,046	98.2	555	543	97.8
150	150	100.0	145	145	100.0	134	133	99.3	127	126	99.2	162	162	100.0	143	143	100.0
266	250	94.0	256	245	95.7	239	230	96.2	239	234	97.9	206	195	94.7	221	212	95.9
104	100	96.2	108	108	100.0	91	91	100.0	85	85	100.0	75	75	100.0	88	87	98.9
21	21	100.0	19	19	100.0	29	29	100.0	22	22	100.0	21	21	100.0	20	20	100.0
101	99	98.0	92	88	95.7	86	83	96.5	83	82	98.8	78	76	97.4	72	70	97.2
208	198	95.2	219	211	96.4	222	185	83.3	147	144	98.0	211	206	97.6	203	195	96.0
96	96	100	100	100	100.0	131	131	100.0	137	137	100.0	134	134	100.0	125	124	99.2
197	195	99.0	221	221	100.0	219	219	100.0	216	216	100.0	202	202	100.0	211	210	99.5
135	105	77.8	156	155	99.4	115	115	100.0	104	102	98.0	106	105	99.1	99	99	100.0
141	135	95.7	127	125	98.4	116	114	98.3	117	111	94.9	119	116	97.5	110	106	96.4
89	89	100.0	81	81	100.0	84	83	98.8	78	78	100.0	74	74	100.0	74	74	100.0
50	50	100.0	39	39	100.0	23	23	100.0	33	33	100.0	29	28	96.6	23	22	95.7
30	28	93.3	34	31	91.2	30	29	96.7	34	21	94.1	35	34	97.1	32	32	100.0
31	30	96.8	31	30	96.8	27	26	96.3	32	31	96.9	31	29	93.5	36	36	100.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134	132	98.5	127	127	100.0	124	119	96.0	116	111	95.7	117	117	100.0	109	109	100.0
19	17	89.5	15	13	86.7	11	11	100.0	11	11	100.0	15	15	100.0	11	11	100.0
163	152	93.3	161	155	96.3	153	149	97.4	147	144	98.0	149	144	96.6	144	141	97.9
20	20	100.0	11	9	81.8	18	18	100.0	15	15	100.0	10	10	100.0	7	7	100.0
108	103	95.4	91	88	96.7	95	93	97.9	79	77	97.5	89	86	96.6	83	77	92.8
166	157	94.6	164	148	90.2	156	142	91.0	151	144	95.4	126	125	99.2	135	133	98.5
298	278	93.3	319	299	93.7	314	290	92.4	351	332	94.6	325	303	93.2	290	265	91.4
30	30	100.0	34	34	100.0	31	31	100.0	34	34	100.0	33	33	100.0	37	37	100.0
17	17	100.0	19	19	100.0	10	10	100.0	10	10	100.0	10	9	90.0	7	7	100.0
139	138	99.3	151	148	98.0	141	139	98.6	163	157	96.3	171	168	98.2	155	148	95.5

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, Korean Medical association

표 3-1-24. 치과의사전문의 자격시험

Table 3-1-24. Results of Qualifying Examination

단위 : 명

구 분 Classification	2012			2013			2014			2015		
	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate
구강악안면외과 Oral and Maxillofacial Surgery	66	53	80.3	75	66	88.0	69	60	87.0	72	72	100.0
치과보철과 Prosthodontics	61	61	100.0	42	38	90.5	48	42	87.5	52	48	92.3
치과 교정과 Orthodontics	47	47	100.0	48	48	100.0	44	44	100.0	48	48	100.0
소아치과 Pediatric Dentistr	31	31	100.0	31	31	100.0	28	28	100.0	32	30	93.8
치주과 Periodontology	39	38	97.4	38	36	94.7	40	40	100.0	39	39	100.0
치과보존과 Restorative Dentistry & Endodontics	37	35	94.6	43	42	97.7	42	42	100.0	43	36	83.7
구강내과 Oral Medicine and Orofacial Pain	5	5	100.0	8	8	100.0	11	11	100.0	8	8	100.0
영상치의학과 Oral and Maxillofacial Radiology	1	1	100.0	3	3	100.0	2	2	100.0	3	3	100.0
구강병리과 Oral and Maxillofacial Pathology	-	-	-	2	2	100.0	1	1	100.0	1	1	100.0
예방치과 Preventive and Public Health Dentistry	-	-	-	-	-	-	1	1	100.0	-	-	-
통합치의학과 Advanced General Dentistry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 구강정책과, 대한치과의사협회

합격 현황 : 2012-2021

for Dental Specialists : 2012-2021

Unit : Person

2016			2017			2018			2019			2020			2021			
응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	
60	49	81.7	169	166	98.2	449	436	97.1	184	162	88.0	90	71	78.9	89	82	92.1	
54	46	85.2	148	146	98.6	523	504	96.4	171	142	83.0	100	95	95.0	72	65	90.3	
44	44	100.0	110	110	100.0	752	739	98.3	97	83	85.6	63	57	90.5	53	48	90.6	
32	32	100.0	68	68	100.0	225	209	92.9	86	80	93.0	42	34	81.0	39	39	100.0	
35	35	100.0	102	102	100.0	352	347	98.6	76	72	94.7	45	42	93.3	42	41	97.6	
49	47	95.9	103	103	100.0	187	163	87.2	93	80	86.0	66	60	90.9	53	49	92.5	
10	9	90.0	41	41	100.0	73	58	79.5	39	34	87.2	10	9	90.0	17	16	94.1	
2	2	100.0	30	30	100.0	61	60	98.4	9	9	100.0	3	3	100.0	2	2	100.0	
1	1	100.0	7	7	100.0	7	6	85.7	1	1	100.0	1	1	100.0	1	1	100.0	
3	3	100.0	12	12	100.0	13	11	84.6	7	6	85.7	2	1	50.0	1	1	100.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,812	2,182	77.6	4,313	3,423	79.4	3,071	2,230	72.6

Source : MOHW, Division of Oral Health Policy, Korean Dental Association

표 3-1-25. 의료기관¹⁾ 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 : 2010-2021

Table 3-1-25. The Number of People Per an Healthcare Professional : 2010-2021

단위 : 명		Unit : Person				
구 분 Classification	보건인력 1인당 국민 수 ²⁾ The number of people					
	의 사 Medical Doctors	한 의사 Oriental medical doctors	치과 의사 Dentists	간 호 사 Nurses	약 사 Pharmacists	
2 0 1 0	619	3,252	2,443	447	13,495	
2 0 1 1	605	3,133	2,391	439	11,791	
2 0 1 2	592	3,041	2,347	435	11,519	
2 0 1 3	570	2,924	2,288	389	11,370	
2 0 1 4	559	2,852	2,249	357	11,249	
2 0 1 5	549	2,794	2,200	333	10,831	
2 0 1 6	535	2,728	2,155	293	10,431	
2 0 1 7	522	2,647	2,063	284	8,115	
2 0 1 8	513	2,609	2,033	271	7,922	
2 0 1 9	498	2,502	1,984	246	7,527	
2 0 2 0	480	2,352	1,919	230	1,303	
2 0 2 1	470	2,291	1,878	215	1,279	

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 의료기관은 병원, 의원 및 조산원

2) 국민 수는 통계청 장래인구추계 기준

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 : 2013-2021

Table 3-2-1. Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2013-2021

구 분	보 건 소	보 건 지 소	보 건 진 료 소	건강생활지원센터
Classification	Health center	Sub health-center	Primary health care post	Community Health Promotion Center
2 0 1 3	253	1,323	1,900	-
2 0 1 4	254	1,339	1,904	-
2 0 1 5	254	1,331	1,904	14
2 0 1 6	252	1,336	1,904	28
2 0 1 7	254	1,332	1,905	40
2 0 1 8	254	1,338	1,904	57
2 0 1 9	256	1,340	1,904	64
2 0 2 0	256	1,337	1,901	77
2 0 2 1	258	1,342	1,904	83
서울 Seoul	25	30	0	0
부산 Busan	16	10	5	8
대구 Daegu	8	9	8	3
인천 Incheon	10	26	25	8
광주 Gwangju	5	0	10	9
대전 Daejeon	5	6	8	1
울산 Ulsan	5	8	11	1
세종 Sejong	1	10	7	1
경기 Gyeonggi	48	122	162	17
강원 Gangwon	18	100	129	7
충북 Chungbuk	14	96	159	3
충남 Chungnam	16	151	235	7
전북 Jeonbuk	14	150	238	4
전남 Jeonnam	22	217	327	6
경북 Gyeongbuk	25	223	311	1
경남 Gyeongnam	20	173	221	5
제주 Jeju	6	11	48	2

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 1) 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

2) 2015년부터 건강생활지원센터 포함

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관

Table 3-2-2. Hospitals and Clinics by Institution

단위 : 개소

구 분 Classification	계 Total	병 · 의 원 Hospitals and clinics				특 Specialized
		종합병원 General Hospital	요양병원 Long term care Hospital	일반병원 Hospital	의 원 Clinic	결 핵 Tuberculosis hospital
2 0 1 8	67,847	353	1,448	1,462	31,672	2
2 0 1 9	69,118	356	1,468	1,487	32,441	2
2 0 2 0	70,151	361	1,471	1,513	33,032	2
2 0 2 1	71,422	365	1,467	1,394	33,818	2
서울 Seoul	18,320	56	124	222	9,168	0
부산 Busan	5,325	28	169	136	2,466	0
대구 Daegu	3,898	18	74	88	1,883	0
인천 Incheon	3,474	20	67	56	1,633	0
광주 Gwangju	2,200	24	59	84	968	0
대전 Daejeon	2,307	10	48	46	1,110	0
울산 Ulsan	1,382	9	41	33	610	0
세종 Sejong	390	2	5	1	194	0
경기 Gyeonggi	16,114	67	320	277	7,478	0
강원 Gangwon	1,691	15	34	37	785	0
충북 Chungbuk	1,901	13	42	37	906	0
충남 Chungnam	2,351	13	67	46	1,083	0
전북 Jeonbuk	2,491	13	84	64	1,178	0
전남 Jeonnam	2,056	25	82	72	955	1
경북 Gyeongbuk	2,833	20	113	55	1,265	0
경남 Gyeongnam	3,772	26	129	133	1,673	1
제주 Jeju	917	6	9	7	463	0

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원
 주 : 1) 회사 또는 산업체의 종업원을 위한 부속의원임(의료법35조)

종류별, 시도별 : 2018-2021

and City/Province : 2018-2021

Unit : Establishment

수 병 원 Hospitals		치 과 병 의 원 Dental hospitals and clinics		한 방 병 의 원 Oriental medicine hospitals and clinics		부속의원 ¹⁾ Dispensaries	조 산 원 Midwifery Clinics
한 센 Leprosy hospital	정 신 Mental Hospital	치과병원 Dental hospital	치과의원 Dental clinic	한방병원 Orientalmedicinehospital	한 의 원 Orientalmedicineclinic		
1	114	237	17,664	307	14,329	237	21
1	114	239	17,955	353	14,442	241	19
1	112	235	18,253	411	14,487	255	18
1	250	234	18,582	479	14,557	257	16
0	12	60	4,890	73	3,640	72	3
0	24	24	1,308	18	1,142	9	1
0	16	15	903	10	883	8	0
0	16	9	957	43	666	6	1
0	7	15	634	88	313	8	0
0	7	6	545	14	508	12	1
0	7	4	388	5	275	10	0
0	1	1	96	3	80	7	0
0	51	38	4,483	112	3,237	45	6
0	9	4	419	5	377	6	0
0	10	4	458	11	410	9	1
0	17	11	576	12	511	15	0
0	11	3	593	32	510	3	0
1	10	6	497	26	371	10	0
0	24	13	677	7	635	23	1
0	27	20	929	19	804	10	1
0	1	1	229	1	195	4	1

Source : MOHW, Division of Healthcare Institution Policy, Health insurance review & assessment service
 Note : 1) Dispensary belongs to clerical & industrial establishments for employees(Medical Act 35)

표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관

Table 3-2-3. Hospitals by Institution

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total			중 합 병 원 General hospitals			요 양 병 원 Long term care hospital			병 원 Hospitals		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 8	3,924	3,218	706	353	323	30	1,448	1,071	377	1,462	1,229	233
2 0 1 9	4,020	3,316	704	356	327	29	1,468	1,093	375	1,487	1,260	227
2 0 2 0	4,106	3,397	709	361	332	29	1,471	1,093	378	1,513	1,289	224
2 0 2 1	4,192	3,472	720	365	336	29	1,467	1,087	380	1,394	1,209	185
서 울 Seoul	547	547	0	56	56	0	124	124	0	222	222	0
부 산 Busan	399	387	12	28	27	1	169	164	5	136	132	4
대 구 Daegu	221	205	16	18	18	0	74	65	9	88	83	5
인 천 Incheon	211	203	8	20	19	1	67	64	3	56	54	2
광 주 Gwangju	277	277	0	24	24	0	59	59	0	84	84	0
대 전 Daejeon	131	131	0	10	10	0	48	48	0	46	46	0
울 산 Ulsan	99	80	19	9	8	1	41	30	11	33	30	3
세 종 Sejong	13	7	6	2	2	0	5	0	5	1	1	0
경 기 Gyeonggi	865	722	143	67	62	5	320	238	82	277	244	33
강 원 Gangwon	104	64	40	15	12	3	34	16	18	37	23	14
충 북 Chungbuk	117	71	46	13	10	3	42	19	23	37	25	12
충 남 Chungnam	166	99	67	13	11	2	67	29	38	46	34	12
전 북 Jeonbuk	207	162	45	13	11	2	84	64	20	64	52	12
전 남 Jeonnam	223	109	114	25	17	8	82	27	55	72	40	32
경 북 Gyeongbuk	232	143	89	20	20	0	113	57	56	55	36	19
경 남 Gyongnam	355	242	113	26	23	3	129	76	53	133	96	37
제 주 Jeju	25	23	2	6	6	0	9	7	2	7	7	0

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2018-2021

Type and City/Province : 2018-2021

Unit : Establishment

치과병원 Dental hospitals			한방병원 Oriental medicine hospitals			정신병원 Mental hospitals			결핵병원 T.B.hospitals			한센병원 Leprosy hospitals		
계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
237	231	6	307	294	13	114	68	46	2	2	0	1	0	1
239	232	7	353	333	20	114	69	45	2	2	0	1	0	1
235	228	7	411	387	24	112	66	46	2	2	0	1	0	1
234	227	7	479	453	26	250	158	92	2	2	0	1	0	1
60	60	0	73	73	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0
24	23	1	18	17	1	24	24	0	0	0	0	0	0	0
15	15	0	10	10	0	16	14	2	0	0	0	0	0	0
9	9	0	43	43	0	16	14	2	0	0	0	0	0	0
15	15	0	88	88	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	14	14	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0
4	4	0	5	5	0	7	3	4	0	0	0	0	0	0
1	1	0	3	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
38	37	1	112	104	8	51	37	14	0	0	0	0	0	0
4	4	0	5	4	1	9	5	4	0	0	0	0	0	0
4	4	0	11	11	0	10	2	8	0	0	0	0	0	0
11	9	2	12	9	3	17	7	10	0	0	0	0	0	0
3	3	0	32	30	2	11	2	9	0	0	0	0	0	0
6	4	2	26	20	6	10	0	10	1	1	0	1	0	1
13	13	0	7	5	2	24	12	12	0	0	0	0	0	0
20	19	1	19	16	3	27	11	16	1	1	0	0	0	0
1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Institution Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 -

Table 3-2-4. Clinics and Midwifery

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total			의 원 Clinics			치 과 Dental	
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban
2 0 1 8	63,923	56,776	7,147	31,672	28,215	3,457	17,664	15,836
2 0 1 9	65,098	57,840	7,258	32,441	28,935	3,506	17,955	16,086
2 0 2 0	66,045	58,724	7,321	33,032	29,524	3,508	18,253	16,358
2 0 2 1	67,230	59,860	7,370	33,818	30,287	3,531	18,582	16,634
서울 Seoul	17,773	17,773	0	9,168	9,168	0	4,890	4,890
부산 Busan	4,926	4,761	165	2,466	2,381	85	1,308	1,264
대구 Daegu	3,677	3,432	245	1,883	1,760	123	903	842
인천 Incheon	3,263	3,204	59	1,633	1,610	23	957	939
광주 Gwangju	1,923	1,923	0	968	968	0	634	634
대전 Daejeon	2,176	2,176	0	1,110	1,110	0	545	545
울산 Ulsan	1,283	1,113	170	610	533	77	388	342
세종 Sejong	377	273	104	194	142	52	96	68
경기 Gyeonggi	15,249	13,627	1,622	7,478	6,740	738	4,483	3,981
강원 Gangwon	1,587	1,199	388	785	618	167	419	312
충북 Chungbuk	1,784	1,257	527	906	649	257	458	322
충남 Chungnam	2,185	1,330	855	1,083	677	406	576	355
전북 Jeonbuk	2,284	1,862	422	1,178	966	212	593	502
전남 Jeonnam	1,833	937	896	955	481	474	497	275
경북 Gyeongbuk	2,601	1,767	834	1,265	870	395	677	477
경남 Gyeongnam	3,417	2,507	910	1,673	1,227	446	929	699
제주 Jeju	892	719	173	463	387	76	229	187

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021

Clinics by Institution Type and City/Province : 2018-2021

Unit : Establishment

의원 clinics	한 의 원 Oriental medicine hospitals			부 속 의 원 Dispensaries			조 산 원 Midwifery clinics		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
1,828	14,329	12,520	1,809	237	185	52	21	20	1
1,869	14,442	12,613	1,829	241	187	54	19	19	0
1,895	14,487	12,632	1,855	255	192	63	18	18	0
1,948	14,557	12,726	1,831	257	197	60	16	16	0
0	3,640	3,640	0	72	72	0	3	3	0
44	1,142	1,106	36	9	9	0	1	1	0
61	883	824	59	8	6	2	0	0	0
18	666	648	18	6	6	0	1	1	0
0	313	313	0	8	8	0	0	0	0
0	508	508	0	12	12	0	1	1	0
46	275	232	43	10	6	4	0	0	0
28	80	57	23	7	6	1	0	0	0
502	3,237	2,867	370	45	33	12	6	6	0
107	377	266	111	6	3	3	0	0	0
136	410	280	130	9	5	4	1	1	0
221	511	294	217	15	4	11	0	0	0
91	510	393	117	3	1	2	0	0	0
222	371	178	193	10	3	7	0	0	0
200	635	407	228	23	12	11	1	1	0
230	804	572	232	10	8	2	1	1	0
42	195	141	54	4	3	1	1	1	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Institution Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관

Table 3-2-5. Inpatient Care Beds by Institution Type

단위 : 개

구 분 Classification	계 Total	병 · 의 원 Hospitals and clinics				특 Specialized
		종합병원 General hospital	요양병원 Long term care Hospital	일반병원 Hospital	의 원 Clinic	결 핵 Tuberculosis hospital
2 0 1 8	708,372	152,104	272,469	163,608	62,763	994
2 0 1 9	705,079	152,977	273,284	160,929	57,140	988
2 0 2 0	716,752	155,210	277,035	164,072	55,256	972
2 0 2 1	722,813	156,783	276,654	132,060	54,141	558
서울 Seoul	91,773	33,806	22,513	16,782	9,455	0
부산 Busan	70,729	12,587	33,345	13,442	3,530	0
대구 Daegu	39,753	8,585	13,704	9,593	2,817	0
인천 Incheon	36,278	8,410	12,608	5,244	3,611	0
광주 Gwangju	39,375	7,601	14,480	7,648	2,174	0
대전 Daejeon	23,749	5,266	8,896	4,541	2,394	0
울산 Ulsan	15,469	3,298	6,945	2,358	1,046	0
세종 Sejong	2,082	599	692	73	348	0
경기 Gyeonggi	141,343	27,190	55,479	25,690	11,909	0
강원 Gangwon	17,498	5,363	4,206	4,064	1,674	0
충북 Chungbuk	21,693	4,724	6,769	3,970	2,264	0
충남 Chungnam	29,058	5,502	11,937	4,026	2,423	0
전북 Jeonbuk	39,714	5,875	18,829	5,947	3,166	0
전남 Jeonnam	41,256	8,086	17,378	7,920	2,117	204
경북 Gyeongbuk	43,320	7,733	20,770	5,799	1,967	0
경남 Gyeongnam	64,633	9,858	26,793	14,154	2,925	354
제주 Jeju	5,090	2,300	1,310	809	321	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2018-2021

and City/Province : 2018-2021

Unit : Each

수 병 원 Hospitals		치 과 병 · 의 원 Dental hospitals and clinics		한 방 병 · 의원 Oriental medicine hospitals and clinics		부속의원 Dispensaries	조 산 원 Midwifery clinics
한 센 Leprosy hospital	정 신 Mental Hospital	치과병원 Dental hospital	치과의원 Dental clinic	한방병원 Oriental medicine hospital	한 의 원 Oriental medicine clinic		
700	31,695	262	95	20,038	3,368	238	38
700	31,316	452	103	22,794	4,119	247	30
677	31,111	256	94	26,555	5,227	253	34
677	63,467	252	97	30,484	7,359	250	31
0	2,624	79	65	4,786	1,650	1	12
0	6,000	4	6	1,359	456	0	0
0	4,085	12	9	705	243	0	0
0	3,349	1	0	2,490	565	0	0
0	1,341	24	0	6,077	30	0	0
0	1,473	38	3	924	184	29	1
0	1,485	8	2	270	57	0	0
0	118	5	0	187	60	0	0
0	12,264	18	5	6,420	2,264	95	9
0	1,765	15	0	311	100	0	0
0	3,110	0	0	658	192	3	3
0	4,294	5	0	665	181	25	0
0	3,090	7	7	2,242	542	9	0
677	2,854	0	0	1,753	238	29	0
0	6,321	0	0	410	277	41	2
0	9,086	36	0	1,147	262	18	0
0	208	0	0	80	58	0	4

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 -

Table 3-2-6. Inpatient Care Beds in Hospital by

단위 : 개

구 분 Classification	총 계 Total			중 합 병 원 General hospitals			요 양 병 원 Long term care hospital			병 원 Hospitals		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 8	641,870	515,167	126,703	152,104	142,356	9,748	272,469	206,497	65,972	163,608	128,556	35,052
2 0 1 9	643,440	519,430	124,010	152,977	143,555	9,422	273,284	208,381	64,903	160,929	127,339	33,590
2 0 2 0	655,888	531,771	124,117	155,210	145,824	9,386	277,035	211,251	65,784	164,072	131,408	32,664
2 0 2 1	660,935	536,960	123,975	156,783	147,465	9,318	276,654	211,473	65,181	132,060	111,635	20,425
서울 Seoul	80,590	80,590	0	33,806	33,806	0	22,513	22,513	0	16,782	16,782	0
부산 Busan	66,737	65,205	1,532	12,587	12,329	258	33,345	32,529	816	13,442	13,016	426
대구 Daegu	36,684	33,968	2,716	8,585	8,585	0	13,704	11,967	1,737	9,593	9,220	373
인천 Incheon	32,102	31,199	903	8,410	8,149	261	12,608	12,343	265	5,244	5,116	128
광주 Gwangju	37,171	37,171	0	7,601	7,601	0	14,480	14,480	0	7,648	7,648	0
대전 Daejeon	21,138	21,138	0	5,266	5,266	0	8,896	8,896	0	4,541	4,541	0
울산 Ulsan	14,364	11,030	3,334	3,298	3,080	218	6,945	5,026	1,919	2,358	2,202	156
세종 Sejong	1,674	864	810	599	599	0	692	0	692	73	73	0
경기 Gyeonggi	127,061	105,706	21,355	27,190	26,023	1,167	55,479	43,081	12,398	25,690	21,995	3,695
강원 Gangwon	15,724	10,203	5,521	5,363	4,234	1,129	4,206	2,182	2,024	4,064	2,668	1,396
충북 Chungbuk	19,231	11,182	8,049	4,724	4,101	623	6,769	3,129	3,640	3,970	2,765	1,205
충남 Chungnam	26,429	14,498	11,931	5,502	4,827	675	11,937	4,866	7,071	4,026	3,091	935
전북 Jeonbuk	35,990	27,626	8,364	5,875	5,327	548	18,829	14,989	3,840	5,947	4,934	1,013
전남 Jeonnam	38,872	17,409	21,463	8,086	5,336	2,750	17,378	6,821	10,557	7,920	3,714	4,206
경북 Gyeongbuk	41,033	26,248	14,785	7,733	7,733	0	20,770	11,778	8,992	5,799	3,304	2,495
경남 Gyongnam	61,428	38,487	22,941	9,858	8,169	1,689	26,793	15,834	10,959	14,154	9,757	4,397
제주 Jeju	4,707	4,436	271	2,300	2,300	0	1,310	1,039	271	809	809	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021

Institution Type and City/Province : 2018-2021

Unit : Each

치과병원 Dental hospitals			한방병원 Oriental medicine hospitals			정신병원 Mental hospitals			결핵병원 T.B.hospitals			한센병원 Leprosy hospitals		
계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
262	230	32	20,038	19,215	823	31,695	17,319	14,376	994	994	0	700	0	700
452	416	36	22,794	21,538	1,256	31,316	17,213	14,103	988	988	0	700	0	700
256	220	36	26,555	25,159	1,396	31,111	16,937	14,174	972	972	0	677	0	677
252	216	36	30,484	28,976	1,508	63,467	36,637	26,830	558	558	0	677	0	677
79	79	0	4,786	4,786	0	2,624	2,624	0	0	0	0	0	0	0
4	4	0	1,359	1,327	32	6,000	6,000	0	0	0	0	0	0	0
12	12	0	705	705	0	4,085	3,479	606	0	0	0	0	0	0
1	1	0	2,490	2,490	0	3,349	3,100	249	0	0	0	0	0	0
24	24	0	6,077	6,077	0	1,341	1,341	0	0	0	0	0	0	0
38	38	0	924	924	0	1,473	1,473	0	0	0	0	0	0	0
8	8	0	270	270	0	1,485	444	1,041	0	0	0	0	0	0
5	5	0	187	187	0	118	0	118	0	0	0	0	0	0
18	18	0	6,420	5,974	446	12,264	8,615	3,649	0	0	0	0	0	0
15	15	0	311	270	41	1,765	834	931	0	0	0	0	0	0
0	0	0	658	658	0	3,110	529	2,581	0	0	0	0	0	0
5	5	0	665	544	121	4,294	1,165	3,129	0	0	0	0	0	0
7	7	0	2,242	2,174	68	3,090	195	2,895	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1,753	1,334	419	2,854	0	2,854	204	204	0	677	0	677
0	0	0	410	258	152	6,321	3,175	3,146	0	0	0	0	0	0
36	0	36	1,147	918	229	9,086	3,455	5,631	354	354	0	0	0	0
0	0	0	80	80	0	208	208	0	0	0	0	0	0	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료

Table 3-2-7. Inpatient Care Beds in Clinics and

단위 : 개

구 분 Classification	총 계 Total			의 원 Clinics			치 과 의 원 Dental clinics		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 8	66,502	58,855	7,647	62,763	55,452	7,311	95	95	0
2 0 1 9	61,639	54,512	7,127	57,140	50,575	6,565	103	103	0
2 0 2 0	60,864	53,979	6,885	55,256	49,034	6,222	94	94	0
2 0 2 1	61,878	54,876	7,002	54,141	47,948	6,193	97	97	0
서 울 Seoul	11,183	11,183	0	9,455	9,455	0	65	65	0
부 산 Busan	3,992	3,802	190	3,530	3,350	180	6	6	0
대 구 Daegu	3,069	2,772	297	2,817	2,565	252	9	9	0
인 천 Incheon	4,176	4,090	86	3,611	3,525	86	0	0	0
광 주 Gwangju	2,204	2,204	0	2,174	2,174	0	0	0	0
대 전 Daejeon	2,611	2,611	0	2,394	2,394	0	3	3	0
울 산 Ulsan	1,105	978	127	1,046	927	119	2	2	0
세 종 Sejong	408	303	105	348	255	93	0	0	0
경 기 Gyeonggi	14,282	12,505	1,777	11,909	10,429	1,480	5	5	0
강 원 Gangwon	1,774	1,421	353	1,674	1,341	333	0	0	0
충 북 Chungbuk	2,462	1,924	538	2,264	1,731	533	0	0	0
충 남 Chungnam	2,629	1,715	914	2,423	1,607	816	0	0	0
전 북 Jeonbuk	3,724	3,254	470	3,166	2,767	399	7	7	0
전 남 Jeonnam	2,384	1,691	693	2,117	1,503	614	0	0	0
경 북 Gyeongbuk	2,287	1,475	812	1,967	1,267	700	0	0	0
경 남 Gyeongnam	3,205	2,585	620	2,925	2,357	568	0	0	0
제 주 Jeju	383	363	20	321	301	20	0	0	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2018-2021

Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2018-2021

Unit : Each

한 의 원 Oriental medicine hospitals			부 속 의 원 Dispensaries			조 산 원 Midwifery clinics		
계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
3,368	3,132	236	238	138	100	38	38	0
4,119	3,719	400	247	85	162	30	30	0
5,227	4,732	495	253	85	168	34	34	0
7,359	6,718	641	250	82	168	31	31	0
1,650	1,650	0	1	1	0	12	12	0
456	446	10	0	0	0	0	0	0
243	198	45	0	0	0	0	0	0
565	565	0	0	0	0	0	0	0
30	30	0	0	0	0	0	0	0
184	184	0	29	29	0	1	1	0
57	49	8	0	0	0	0	0	0
60	48	12	0	0	0	0	0	0
2,264	2,022	242	95	40	55	9	9	0
100	80	20	0	0	0	0	0	0
192	190	2	3	0	3	3	3	0
181	108	73	25	0	25	0	0	0
542	480	62	9	0	9	0	0	0
238	188	50	29	0	29	0	0	0
277	194	83	41	12	29	2	2	0
262	228	34	18	0	18	0	0	0
58	58	0	0	0	0	4	4	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별 : 2009-2021

Table 3-2-8. Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2009-2021

단위 : 개소		Unit : Establishment, Each				
구 분	계	중앙응급 의료센터	권역응급 의료센터	전문응급 의료센터	지역응급 의료센터	지역응급 의료기관 Local emergency medical institution
Classification	Total	Central emergency medical center	Regional emergency medical center	Specialized emergency medical center	Local emergency medical center	
2 0 0 9	460	1	16	4	111	328
2 0 1 0	466	1	16	4	116	329
2 0 1 1	461	1	21	2	114	323
2 0 1 2	440	1	21	2	112	304
2 0 1 3	434	1	20	2	118	293
2 0 1 4	424	1	20	2	120	281
2 0 1 5	420	1	20	2	123	274
2 0 1 6	413	1	31	-	119	262
2 0 1 7	416	1	36	-	118	261
2 0 1 8	402	1	36	-	117	248
2 0 1 9	402	1	38	-	123	240
2 0 2 0	403	1	38	-	128	236
2 0 2 1	404	1	38	-	127	238
서울 Seoul	50	1	5	-	25	19
부산 Busan	28	-	1	-	8	19
대구 Daegu	16	-	2	-	4	10
인천 Incheon	19	-	2	-	8	9
광주 Gwangju	20	-	2	-	4	14
대전 Daejeon	10	-	2	-	3	5
울산 Ulsan	7	-	1	-	1	5
세종 Sejong	2	-	-	-	1	1
경기 Gyeonggi	67	-	7	-	30	30
강원 Gangwon	22	-	3	-	4	15
충북 Chungbuk	15	-	1	-	5	9
충남 Chungnam	17	-	1	-	7	9
전북 Jeonbuk	20	-	2	-	8	10
전남 Jeonnam	37	-	2	-	3	32
경북 Gyeongbuk	31	-	3	-	6	22
경남 Gyeongnam	37	-	3	-	6	28
제주 Jeju	6	-	1	-	4	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare

표 3-2-9. 구급차 현황 : 2009-2020

Table 3-2-9. Number of Ambulances : 2009-2020

단위 : 대		Unit : Vehicle							
시·도별 City/Province	계 Total	국가기관·자치단체 Government agencies		의료기관 Medical facilities		민간이송 업 체 Patient Transfer Service	기 타 Others	군 The military	경 찰 Police
		119구급대 119 Rescue Agent	보건소등 Health center etc.	응급의료 기 관 Emergency Medical Institution	기타의료 기 관 Other Medical Institution				
2 0 0 9	5,711	1,282	290	811	2,482	770	76	-	-
2 0 1 0	6,940	1,254	291	790	2,752	999	71	758	25
2 0 1 1	6,706	1,254	268	752	2,418	1,013	75	900	26
2 0 1 2	7,560	1,277	273	683	2,509	882	83	1,826	27
2 0 1 3	7,744	1,280	279	635	2,572	627	290	2,036	25
2 0 1 4	7,641	1,282	272	611	2,589	718	77	2,058	34
2 0 1 5	7,800	1,317	298	585	2,607	774	98	2,083	38
2 0 1 6	7,763	1,352	339	529	2,475	878	81	2,063	46
2 0 1 7	7,764	1,384	312	550	2,443	892	101	2,027	55
2 0 1 8	7,800	1,420	309	522	2,434	935	103	2,025	52
2 0 1 9	7,740	1,474	305	491	2,330	1,004	112	1,968	56
2 0 2 0	7,668	1,558	420	496	2,198	1,018	111	1,811	56
서울 Seoul	791	167	51	61	201	270	2	37	2
부산 Busan	432	69	27	23	230	52	4	25	2
대구 Daegu	314	53	17	18	161	35	-	28	2
인천 Incheon	306	70	21	31	111	30	9	33	1
광주 Gwangju	261	35	9	28	145	25	1	17	1
대전 Daejeon	193	34	9	18	94	7	0	30	1
울산 Ulsan	124	29	7	8	38	22	14	5	1
세종 Sejong	37	11	2	2	5	5	1	11	-
경기 Gyeonggi	1,739	263	64	73	414	207	26	684	8
강원 Gangwon	894	127	28	24	50	52	9	599	5
충북 Chungbuk	277	70	23	25	56	44	2	53	4
충남 Chungnam	372	115	21	22	117	40	6	43	8
전북 Jeonbuk	326	97	20	26	119	31	2	30	1
전남 Jeonnam	422	110	37	41	107	55	15	51	6
경북 Gyeongbuk	521	139	43	44	109	77	8	92	9
경남 Gyongnam	571	137	30	40	228	61	7	64	4
제주 Jeju	88	32	11	12	13	5	5	9	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare

표 3-2-10. 정신요양시설 수 및

Table 3-2-10. Psychiatric Patients Institutions

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	시 설 수 No. of institutions	입 소 자 Admissions		퇴 소 자 Discharges				
		위 탁 자 Entrustment	무연고자 No relatives	연고자 인도 Surrender to relatives	치유취업 Employment with care	전 원 Transfer	사 망 Deaths	기 타 Others
2 0 1 1	59	8,607	2,807	529	18	112	67	41
2 0 1 2	59	8,587	2,557	355	3	97	84	67
2 0 1 3	59	8,173	2,778	393	6	136	86	55
2 0 1 4	59	7,931	2,762	515	2	85	99	87
2 0 1 5	59	7,718	2,759	612	6	83	107	117
2 0 1 6	59	7,329	2,852	562	9	79	153	151
2 0 1 7	59	7,442	2,278	874	3	120	88	1,012
2 0 1 8	59	7,352	2,166	373	1	91	100	483
2 0 1 9	59	7,176	2,076	423	-	117	95	311
2 0 2 0	59	6,855	1,973	216	1	93	118	261
2 0 2 1	59	6,659	1,878	192	1	114	123	257
서 울 Seoul	3	164	333	5	-	18	7	9
부 산 Busan	3	254	156	12	-	6	3	8
대 구 Daegu	3	143	109	1	-	2	3	34
인 천 Incheon	2	167	15	5	-	7	-	36
광 주 Gwangju	4	378	179	1	1	3	16	9
대 전 Daejeon	4	396	46	12	-	11	7	21
울 산 Ulsan	1	95	-	2	-	-	1	-
세 종 Sejong	1	77	63	1	-	1	2	-
경 기 Gyeonggi	6	1,040	191	18	-	5	26	41
강 원 Gangwon	-	-	-	-	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	4	311	429	4	-	3	16	22
충 남 Chungnam	10	1,008	70	34	-	21	9	46
전 북 Jeonbuk	4	552	91	21	-	16	4	9
전 남 Jeonnam	4	578	131	13	-	-	22	-
경 북 Gyeongbuk	5	778	35	27	-	1	4	10
경 남 Gyongnam	4	558	26	31	-	14	3	11
제 주 Jeju	1	160	4	5	-	6	-	1

자료 : 보건복지부 정신건강정책과

입소자 수 - 시도별 : 2011-2021

and Inmates by City/Province : 2011-2021

Unit : Establishment, Person

연 말 현 재 입 소 자 No. of inmates as of year end									
성 별 Sex		연 령 별 Age		증 상 별 Symptom					
계 Both sexes	남 Male	여 Female	18세 미만 Less than 18 years	18세 이상 18 Years and over	정신분열증 Schizo- phrenia	우울증 Depression	간 질 Epilepsy	정신지체 Mental retardation	노인성 약물 중독 기타 Senile drug addiction & etc.
11,414	6,586	4,828	6	11,408	9,815	83	134	615	767
11,144	6,376	4,768	3	11,135	9,516	130	128	645	725
10,951	6,248	4,703	4	10,947	9,373	120	133	645	680
10,693	6,088	4,605	6	10,687	9,215	70	104	665	639
10,477	5,928	4,549	5	10,472	9,036	153	85	562	641
10,181	5,775	4,406	2	10,179	8,450	54	84	655	938
9,720	5,463	4,257	3	9,717	8,425	52	72	582	589
9,518	5,344	4,174	4	9,514	8,210	45	67	644	552
9,252	5,174	4,078	4	9,248	8,067	48	28	606	503
8,828	4,926	3,902	2	8,826	7,728	42	30	586	442
8,537	4,710	3,827	3	8,534	7,234	29	39	592	643
497	209	288	-	497	452	-	3	12	30
410	163	247	-	410	330	-	3	33	44
252	133	119	-	252	248	-	-	2	2
182	104	78	-	182	168	-	-	8	6
557	222	335	-	557	462	2	3	77	13
442	248	194	-	442	411	1	-	7	23
95	58	37	-	95	76	-	-	8	11
140	75	65	-	140	-	-	-	-	140
1,231	697	534	-	1,231	1,067	7	5	121	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
740	400	340	-	740	626	-	9	68	37
1,078	598	480	-	1,078	951	4	2	27	94
643	391	252	-	643	550	4	6	24	59
709	444	265	-	709	570	-	-	89	50
813	505	308	3	810	677	3	5	73	55
584	365	219	-	584	493	7	3	35	46
164	98	66	-	164	153	1	-	8	2

Source : MOHW, Division of Mental Health Policy

표 3-2-11. 정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별 : 2018-2021

Table 3-2-11. Psychiatric Institutions by City/Province : 2018-2021

단위 : 개소		Unit : Establishment, Each								
구 분 Classification	연 말 현 재 기 관 수 Number of Institutions at the end of year									
	계 Total	광역 정신건강복 지센터 Metropolitan Community Mental Health Centers	기초 정신건강복 지센터 Regional Community Mental Health Centers	기본형 정신건강 증진사업 Mental Health Service of the Public Health Center	자살 예방 센터 ¹⁾ Suicide Prevention Centers	정신 재활 시설 Psychiatric Rehabilitation Centers	정신 요양 시설 Psychiatric Patients Institu- tion	중독관리 통합지원 센터 Cummunity Addiction Management Centers	정신 의료 기관 Psychiatric Institutions	
2 0 1 8	2,415	16	235	8	29	348	59	50	1,670	
2 0 1 9	2,562	16	241	2	7	349	59	49	1,839	
2 0 2 0	2,661	16	244	-	6	350	59	50	1,936	
2 0 2 1	2,759	16	244	-	6	346	59	50	2,038	
<시 도 별> City/Province										
서울 Seoul	726	1	25	-	2	103	3	3	589	
부산 Busan	211	1	16	-	0	20	3	3	168	
대구 Daegu	133	1	8	-	0	17	3	2	102	
인천 Incheon	122	1	11	-	1	12	2	5	90	
광주 Gwangju	89	1	5	-	0	12	4	5	62	
대전 Daejeon	126	1	5	-	0	29	4	3	84	
울산 Ulsan	40	1	5	-	0	2	1	2	29	
세종 Sejong	15	0	1	-	0	2	1	0	11	
경기 Gyeonggi	547	1	37	-	3	57	6	8	435	
강원 Gangwon	72	1	18	-	0	4	0	3	46	
충북 Chungbuk	78	1	14	-	0	10	4	1	48	
충남 Chungnam	110	1	16	-	0	21	10	2	60	
전북 Jeonbuk	115	1	14	-	0	24	4	2	70	
전남 Jeonnam	86	1	22	-	0	3	4	2	54	
경북 Gyeongbuk	121	1	25	-	0	19	5	2	69	
경남 Gyeongnam	130	1	20	-	0	5	4	5	95	
제주 Jeju	38	1	2	-	0	6	1	2	26	

자료 : 국립정신건강센터

Source : National Center for Mental Health

주 : 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와 산출기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

1) 2019년도부터 독립형 자살예방센터만 해당됨.

표 3-2-12. 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관종류별 : 2018-2021

Table 3-2-12. Number of registered community mental health promotion projects by City/Province, Sex, Institution Type : 2018-2021

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	연 말 현 재 등 록 자 Number of Restered at the end of year												
	총 계 Total	기초정신건강복지센터 ¹⁾ Regionnal Community Mental Health Centers			기본형정신건강증진사업 ²⁾ Mental Health Service of the Public Health Canter			중독관리통합지원센터 Cummunity Addiction Management Centers			정신재활시설 Psychiatric Rehabilitation Centers		
		소계 Sub-total	남 Male	여 Female	소계 Sub-total	남 Male	여 Female	소계 Sub-total	남 Male	여 Female	소계 Sub-total	남 Male	여 Female
2 0 1 8	88,273	72,551	33,262	39,289	475	236	239	8,625	7,174	1,451	6,622	4,006	2,616
2 0 1 9	87,075	72,651	32,915	39,736	126	79	47	7,726	6,392	1,334	6,572	3,949	2,623
2 0 2 0	89,293	75,453	33,698	41,755	-	-	-	7,467	6,223	1,244	6,373	3,876	2,497
2 0 2 1	93,522	79,446	34,587	44,859	-	-	-	7,636	6,374	1,262	6,440	3,893	2,547
<시도별> City/Province													
서울 Seoul	12,192	9,927	4,491	5,436	-	-	-	326	247	79	1,939	1,178	761
부산 Busan	5,171	4,333	1,897	2,436	-	-	-	375	332	43	463	277	186
대구 Daegu	3,053	2,384	962	1,422	-	-	-	231	195	36	438	280	158
인천 Incheon	5,721	4,709	1,961	2,748	-	-	-	863	721	142	149	117	32
광주 Gwangju	3,375	1,920	914	1,006	-	-	-	1,264	1,056	208	191	114	77
대전 Daejeon	1,874	1,116	519	597	-	-	-	323	270	53	435	239	196
울산 Ulsan	1,450	1,198	525	673	-	-	-	196	157	39	56	32	24
세종 Sejong	315	295	121	174	-	-	-	0	0	0	20	20	0
경기 Gyeonggi	24,233	21,529	9,297	12,232	-	-	-	1,795	1,452	343	909	544	365
강원 Gangwon	5,536	5,042	2,232	2,810	-	-	-	432	378	54	62	53	9
충북 Chungbuk	5,888	5,524	2,006	3,518	-	-	-	110	92	18	254	145	109
충남 Chungnam	5,000	4,635	1,955	2,680	-	-	-	127	108	19	238	109	129
전북 Jeonbuk	3,047	2,184	988	1,196	-	-	-	203	171	32	660	406	254
전남 Jeonnam	3,839	3,477	1,746	1,731	-	-	-	293	248	45	69	41	28
경북 Gyeongbu k	4,683	4,103	1,843	2,260	-	-	-	270	234	36	310	205	105
경남 Gyeongnam	6,311	5,674	2,509	3,165	-	-	-	512	450	62	125	63	62
제주 Jeju	1,834	1,396	621	775	-	-	-	316	263	53	122	70	52

자료 : 국립정신건강센터

Source : National Center for Mental Health

주 : 각 기관에서 보건소, 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와 산출기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

- 1) 2019년도부터 부설형자살예방센터 등록자 포함
- 2) 전국 시군구 정신건강복지센터에 설치됨에 따라 해당 기관 없음



보건산업

HEALTH INDUSTRY

4-1. 의약품 등 제조 및 판매업	227
4-2. 보건의료분야 R&D사업	236

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2010-2021

Table 4-1-1. Manufacturers of Drugs, Medical Devices, Cosmetics, Etc. - by City/Province : 2010-2021

구분 Classification	의 약 품 Drugs	한 약 재 Herbal medicine materials	의약외품 Quasi-drugs	의료기기 Medical devices	화장품 Cosmetics
2 0 1 0	593	256	413	2,168	882
2 0 1 1	581	247	533	2,245	968
2 0 1 2	647	247	547	2,550	978
2 0 1 3	684	238	528	2,711	1,535
2 0 1 4	612	239	521	2,993	1,750
2 0 1 5	586	196	548	3,272	2,017
2 0 1 6	635	210	498	3,464	2,033
2 0 1 7	623	183	543	3,640	2,069
2 0 1 8	616	182	562	3,780	2,328
2 0 1 9	639	179	585	3,977	2,911
2 0 2 0	618	179	1,744	4,246	4,071
2 0 2 1	631	176	2,038	4,527	4,428
서울 Seoul	51	41	64	993	643
부산 Busan	12	5	39	173	185
대구 Daegu	18	6	68	216	137
인천 Incheon	21	3	171	202	455
광주 Gwangju	8	-	43	100	78
대전 Daejeon	13	1	29	165	109
울산 Ulsan	16	1	12	18	42
세종 Sejong	11	-	21	19	23
경기 Gyeonggi	206	42	976	1,845	1,651
강원 Gangwon	27	3	39	192	122
충북 Chungbuk	101	10	143	173	218
충남 Chungnam	47	17	122	129	154
전북 Jeonbuk	23	9	81	63	115
전남 Jeonnam	16	8	34	32	85
경북 Gyeongbuk	33	27	123	97	149
경남 Gyeongnam	24	3	69	102	173
제주 Jeju	4	-	4	8	89

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과, 의약외품정책과,
의료기기정책과, 의료기기관리과, 화장품정책과

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division,
Herbal Medicine Policy Division, Quasi-Drug Policy Division,
Medical Device Management Division,
Medical Device Policy Division, Cosmetics Policy Division

표 4-1-2. 의약품, 화장품

Table 4-1-2. Production of Drugs,

단위 : 개소, 개, 백만원

구 분 Classification	의약품 Drugs		
	업소수 ¹⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
2 0 1 0	656	25,534	15,709,745
2 0 1 1	588	26,425	15,596,764
2 0 1 2	611	27,567	15,714,004
2 0 1 3	616	26,963	16,376,108
2 0 1 4	625	29,218	16,419,419
2 0 1 5	551	25,890	16,969,614
2 0 1 6	542	26,397	18,806,132
2 0 1 7	577	26,293	20,358,204
2 0 1 8	531	26,293	21,105,422
2 0 1 9	558	28,363	22,313,178
2 0 2 0	617	28,197	24,566,180
2 0 2 1	609	27,395	25,490,597

자료 : 한국제약바이오협회, 대한화장품협회

주 : 1) 업소 수는 제조업체 중 생산실적이 있었던 업소 수 기준

2) 개정된 「화장품법」에 따라 2012년부터 생산실적 보고 의무자가 책임판매업자로 변경

표 4-1-3. 의료기기, 의약외품

Table 4-1-3. Production of Medical Devices,

단위 : 개소, 개, 백만원

구 분 Classification	의료기기 Medical devices		
	업소수 ¹⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
2 0 1 0	1,857	8,704	2,964,444
2 0 1 1	1,958	9,086	3,366,462
2 0 1 2	2,277	9,667	3,877,374
2 0 1 3	2,607	10,600	4,224,169
2 0 1 4	2,786	12,782	4,604,814
2 0 1 5	2,992	13,424	5,001,618
2 0 1 6	2,943	14,071	5,603,064
2 0 1 7	3,283	14,855	5,823,155
2 0 1 8	3,425	15,082	6,511,135
2 0 1 9	3,570	15,705	7,279,384
2 0 2 0	3,887	16,568	10,135,785
2 0 2 1	4,085	17,433	12,883,106

자료 : 식품의약품안전처 의료기기관리과, 의약외품정책과

주 : 1) 업소수는 실제 생산실적이 있는 업소만 포함

생산실적 : 2010-2021

Cosmetics : 2010-2021

Unit : Establishment, Each, Million Won

화 장 품 Cosmetics		
업소수 ²⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
591	85,533	6,014,551
640	93,682	6,385,616
1,480	101,296	7,122,666
1,895	88,806	7,972,072
2,735	101,362	8,970,372
3,840	105,318	10,732,853
4,961	119,051	13,051,380
5,826	125,766	13,515,507
6,487	124,560	15,502,800
7,580	119,443	16,263,316
8,942	120,192	15,161,717
9,359	120,044	16,653,313

Source : Korea Pharmaceutical and Bio-Pharma Manufacturers Association, Korea Cosmetic Association
Note : 1) Manufactures means the manufactures which have producing results

생산실적 : 2010-2021

Quasi-Drugs : 2010-2021

Unit : Establishment, Each, Million Won

의 약 외 품 Quasi-drugs		
업소수 ¹⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
355	5,365	1,155,865
338	5,848	1,281,612
296	4,561	1,320,390
393	7,203	1,545,061
381	6,587	1,657,857
376	7,271	1,856,205
378	7,608	1,946,521
350	3,008	1,470,282
335	2,648	1,447,312
384	2,902	1,681,418
1,239	5,287	3,714,996
1,324	6,384	2,336,845

Source : MFDS, Medical Device Management Division, Quasi-Drug Policy Division
Note : 1) Manufactures means the manufactures which have producing results

표 4-1-4. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2010-2021

Table 4-1-4. Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2010-2021

단위 : 천 달러		Unit : Thousand US Dollars				
구 분	총 계	원료의약품	완제의약품	화장품	한약재	의료기기
Classification	Total	Drug substances	Drug products	Cosmetics	Herbal medicine raw materials	Medical devices
2 0 1 0	3,591,573	739,517	791,332	596,934	9,429	1,454,361
2 0 1 1	4,245,150	906,832	847,050	804,503	13,840	1,672,925
2 0 1 2	5,111,123	1,055,464	994,031	1,067,002	28,069	1,966,557
2 0 1 3	5,768,644	1,099,283	1,018,010	1,283,414	11,071	2,356,866
2 0 1 4	6,792,476	1,169,558	1,233,932	1,800,072	12,000	2,576,914
2 0 1 5	8,252,872	1,281,430	1,665,835	2,587,803	7,089	2,710,715
2 0 1 6	10,226,953	1,409,072	1,711,325	4,178,421	9,612	2,918,523
2 0 1 7	12,189,828	1,474,267	2,596,994	4,944,663	9,694	3,164,210
2 0 1 8	14,551,467	1,587,185	3,085,920	6,260,192	7,957	3,610,213
2 0 1 9	15,441,081	1,699,214	3,495,931	6,524,789	11,218	3,709,929
2 0 2 0	22,670,396	1,723,755	6,720,947	7,572,097	17,022	6,636,575
2 0 2 1	27,754,106	1,985,026	7,943,397	9,183,570	13,600	8,628,513

자료 : 한국의약품수출입협회,
식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과,
화장품정책과, 의료기기관리과

Source : Korea Pharmaceutical Traders Association,
MFDS, Pharmaceutical Management Division, Cosmetic Policy Division, Herbal
Medicine Policy Division, Medical Device Policy Division

표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 : 2010-2021

Table 4-1-5. Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2010-2021

단위 : 천 달러		Unit : Thousand US Dollars				
구 분	총 계	원료의약품	완제의약품	화장품	한약재	의료기기
Classification	Total	Drug substances	Drug products	Cosmetics	Herbal medicine raw materials	Medical devices
2 0 1 0	7,802,977	1,898,384	2,706,070	851,085	81,602	2,265,836
2 0 1 1	8,497,992	1,981,487	2,916,509	988,762	90,086	2,521,148
2 0 1 2	8,765,518	2,075,579	3,008,258	977,739	102,943	2,600,999
2 0 1 3	8,633,983	1,807,607	3,013,133	971,963	112,392	2,728,888
2 0 1 4	9,193,476	1,702,652	3,392,108	1,047,569	122,791	2,928,357
2 0 1 5	9,102,113	1,803,044	3,146,700	1,087,698	120,615	2,944,056
2 0 1 6	10,001,201	1,892,164	3,744,158	1,080,200	133,312	3,151,367
2 0 1 7	10,377,602	1,841,158	3,738,510	1,176,233	126,175	3,495,526
2 0 1 8	11,827,554	2,060,027	4,441,313	1,290,263	146,960	3,888,991
2 0 1 9	12,463,388	2,169,728	4,737,780	1,250,580	145,385	4,159,915
2 0 2 0	13,011,621	2,226,165	5,037,142	1,168,098	150,405	4,429,811
2 0 2 1	16,655,008	2,092,854	7,750,494	1,305,238	153,768	5,352,654

자료 : 한국의약품수출입협회,
식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과,
화장품정책과, 의료기기관리과

Source : Korea Pharmaceutical Traders Association,
MFDS, Pharmaceutical Management Division, Cosmetic Policy Division, Herbal
Medicine Policy Division, Medical Device Policy Division

표 4-1-6. 의약품 등 판매업소 - 시도별 : 2010-2021

Table 4-1-6. Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2010-2021

단위 : 개소		Unit : Establishment					
구분 Classification	총 계 Total	약국 Pharmacies	약업사 Druggists	도매상 Wholesalers	한약도매상 Oriental medicine wholesalers	한약업사 Oriental medicine dealers	매약상 Dealers of restricted drugs
2010	26,216	20,911	568	2,388	900	1,354	95
2011	26,059	21,013	486	2,300	883	1,297	80
2012	26,212	21,150	426	2,351	970	1,251	64
2013	25,986	20,886	430	2,393	1,036	1,181	60
2014	25,239	20,500	359	2,356	865	1,113	46
2015	26,618	21,546	365	2,728	847	1,078	54
2016	27,729	21,640	370	3,783	849	1,018	69
2017	26,714	20,941	378	3,562	832	931	70
2018	27,960	22,207	307	3,684	797	919	46
2019	28,469	22,659	273	3,852	801	851	33
2020	29,776	23,506	311	4,420	752	758	29
2021	30,131	23,724	325	4,490	777	794	21
서울 Seoul	6,492	5,244	1	1,022	178	47	-
부산 Busan	2,058	1,606	-	402	38	12	-
대구 Daegu	1,789	1,298	4	315	125	47	-
인천 Incheon	1,361	1,179	7	142	10	23	-
광주 Gwangju	1,173	719	2	338	54	60	-
대전 Daejeon	1,024	773	-	196	34	21	-
울산 Ulsan	489	422	3	45	10	9	-
세종 Sejong	182	153	-	27	-	2	-
경기 Gyeonggi	6,579	5,417	27	1,027	32	75	1
강원 Gangwon	862	702	37	77	9	37	-
충북 Chungbuk	886	695	9	114	20	46	2
충남 Chungnam	1,323	962	80	122	91	66	2
전북 Jeonbuk	1,281	968	15	140	47	107	4
전남 Jeonnam	1,124	852	80	90	22	80	-
경북 Gyeongbuk	1,382	1,092	26	107	72	83	2
경남 Gyeongnam	1,791	1,341	34	299	32	75	10
제주 Jeju	335	301	-	27	3	4	-

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division, Herbal Medicine Policy Division

표 4-1-7. 국내 산업대비 제약산업 비중 : 2010-2021

Table 4-1-7. Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2010-2021

단위 : 10억원, %		Unit : Billion Won, %				
구분	국내총생산 (GDP)	제조업 부가가치	의약품등 ¹⁾ 총생산	GDP대비	제조업 부가가치 대비	
Classification	Gross Domestic Product	Value-Added of manufacturing	Amount of manufactured pharmaceutical products	Ratio to GDP	Ratio to Value-Added of manufacturing	
2 0 1 0	1,322,611	362,908	16,866	1.28	4.65	
2 0 1 1	1,388,937	392,191	16,878	1.22	4.30	
2 0 1 2	1,440,111	400,810	17,034	1.18	4.25	
2 0 1 3	1,500,819	417,015	17,921	1.19	4.30	
2 0 1 4	1,562,929	422,654	18,077	1.16	4.28	
2 0 1 5	1,658,020	441,134	18,826	1.14	4.27	
2 0 1 6	1,740,780	458,831	20,753	1.19	4.52	
2 0 1 7	1,835,698	494,645	21,828	1.19	4.41	
2 0 1 8	1,898,193	505,650	22,553	1.19	4.46	
2 0 1 9	1,924,498	485,401	23,971	1.25	4.94	
2 0 2 0	1,940,726	480,917	28,238	1.46	5.87	
2 0 2 1	2,071,658	527,484	27,827	1.34	5.28	

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한국은행경제통계시스템(ECOS)

주 : 1) 의약품 등 = 원료의약품, 완제의약품(한약재 포함), 의약외품

2) 국내총생산(GDP)와 제조업 부가가치는 해당년도 종료 후 1년
6개월 내에 확정치를 공표하며 확정치 공표 전까지는 수치가
변경될 수 있음

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division, *Economic Statistics System*

Note : 1) Drug product, Drug substance, Herbal medicine, Quasi-drugs

표 4-1-8. ATC분류에 따른 의약품 소비량 : 2016-2020

Table 4-1-8. Pharmaceutical Consumption by ATC Classification : 2016-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 4-1-8. ATC분류에 따른

Table 4-1-8. Pharmaceutical Consumption

단위 : DDD, 1,000명, 일

ATC 코드 ATC code	A	A02A	A02B	A10	B	C	C01A	C01B	C02	C03	C07	C08	C09	C10
항목명 Classification	소화기관및 신진대사 Alimentary tract and metabolism	제산제 Antacids	위궤양 치료제 Drugs for peptic ulcer and gastroesophageal reflux diseases (GORD)	당뇨병 치료제 Drugs used in diabetes	혈액 및 조혈기관 Blood and blood forming organs	심혈관계 Cardiovascu lar system	강심배당제 Cardiac glycosides	항부정맥약 Antiarrhyth mics, Class I and III	혈압강하제 Antihyperte nsives	이뇨제 Diuretics	베타 차단제 Beta blocking agents	칼슘 차단제 Calcium channel blockers	레닌안지오 텐신약물 Agents acting on the Renin- Angiotensin in system	지질완화 약물 Lipid modifying agents
2 0 1 6	217.5	3.1	41.8	60.3	79.9	208.9	1.1	1.1	2.0	14.7	12.7	50.1	41.7	63.1
2 0 1 7	219.3	3.2	43.0	63.1	81.4	213.0	1.0	1.3	1.9	14.6	12.8	46.3	45.3	67.4
2 0 1 8	223.5	3.5	46.8	65.2	83.9	218.3	0.9	1.4	1.9	14.6	13.0	45.4	46.1	72.4
2 0 1 9	256.0	3.7	61.2	67.8	85.2	221.8	0.9	1.6	1.8	14.4	13.0	43.9	48.0	75.9
2 0 2 0	315.9	4.6	75.4	72.7	90.8	240.3	1.0	1.8	1.9	15.4	14.0	46.8	52.3	83.5

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계
 주 : 1) 인구(통계청, 장래인구추계)
 2) 통계 산출 방법론 변경에 따른 2016-2017년도 소비량 수치 변경

표 4-1-9. ATC분류에 따른

Table 4-1-9. Pharmaceutical Sales

단위 : 원, 1명, 년

ATC 코드 ATC code	A	A02A	A02B	A10	B	C	C01A	C01B	C02	C03	C07	C08	C09	C10	
항목명 Classification	총판매액 (조제로 포함) Total pharmaceutical sales(include prescription fee)	소화기관 및 신진대사 Alimentary tract and metabolism	제산제 Antacids	위궤양 치료제 Drugs for peptic ulcer and gastro- esophageal reflux diseases (GORD)	당뇨병 치료제 Drugs used in diabetes	혈액 및 조혈기관 Blood and blood forming organs	심혈관계 Cardiovascu lar system	강심 배당제 Cardiac glycosides	항 부정맥약 Antiarrhyth mics, Class I and III	혈압 강하제 Antihyperte nsives	이뇨제 Diuretics	베타 차단제 Beta blocking agents	칼슘 차단제 Calcium channel blockers	레닌 안지오텐신 약물 Agents acting on the Renin- Angiotensin system	지질완화 약물 Lipid modifying agents
2 0 1 6	515,244	77,870	1,374	18,299	17,308	43,474	63,913	16	283	612	454	2,480	6,973	22,968	23,422
2 0 1 7	549,085	83,666	1,445	19,553	19,174	47,326	69,117	15	323	685	473	2,536	6,815	24,098	26,569
2 0 1 8	559,874	85,868	1,376	20,149	21,065	44,571	72,736	13	361	679	444	2,563	6,475	25,288	29,096
2 0 1 9	599,303	91,783	1,426	20,674	23,052	47,719	76,887	12	418	709	473	2,607	6,299	26,242	32,044
2 0 2 0	628,077	98,540	1,564	21,122	25,318	50,369	86,258	13	500	761	561	2,802	6,656	28,997	37,315

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계
 주 : 1) 인구(통계청, 장래인구추계)
 2) 통계 산출 방법론 변경에 따른 2016-2017년도 판매액 수치 변경

의약품 소비량 : 2016-2020

by ATC Classification : 2016-2020

Unit : Defined Daily Dose(DDD) Per 1,000 Inhabitants Per Day

G	G03	H	J	J01	M	M01A	N	N02	N05B	N05C	N06A	R	R03
비뇨생식 기계 및 성호르몬	성호르몬 및 생식계 변조제	전신성 호르몬제	전신성 항감염약	전신성 항균물질	근골격계	항염제, 항류마티스약	신경계	진통제	불안제거약	최면제 및 진정제	항우울제	호흡기계	기도폐색 질환약
Genito urinary system and sex hormones	Sex hormones and modulators of the genital system	Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulins	Antiinfectives for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo-skel etal system	Antiinflama tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases
38.2	9.9	32.9	39.0	30.3	67.5	45.5	96.0	11.9	12.4	10.0	17.2	84.6	14.3
40.9	9.6	33.5	37.9	29.0	69.3	46.5	100.2	11.9	11.8	10.3	18.8	82.1	12.9
44.0	9.7	33.9	38.7	29.8	73.2	49.1	105.7	12.2	12.1	11.0	21.0	86.8	13.2
47.6	10.2	35.1	34.5	26.1	78.4	50.5	114.9	12.3	12.6	11.6	23.4	95.4	13.5
52.4	10.9	34.2	29.9	21.0	82.8	51.4	129.2	12.4	14.0	13.3	27.4	79.8	12.3

Source : MOHW, *Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics*
Population(Statistics Korea, Population projection for Korea)

의약품 판매액 : 2016-2020

by ATC Classification: 2016-2020

Unit : Won Per Capital

G	G03	H	J	J01	M	M01A	N	N02	N05B	N05C	N06A	R	R03	
비뇨생식 기계 및 성호르몬	성호르몬 및 생식계 변조제	전신성 호르몬제	전신성 항감염약	전신성 항균물질	근골격계	항염제, 항류마티스약	신경계	진통제	불안 제 거 약	최면제 및 진정제	항우울제	호흡기계	기도폐색 질환약	기타 (조제료 포함)
Genito urinary system and sex hormones	Sex hormones and modulators of the genital system	Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulins	Antiinfectives for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo- skeletal system	Antiinflama tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases	Products not elsewhere classified (include prescription fee)
15,120	3,979	4,750	61,072	26,079	27,900	12,157	43,747	7,748	1,238	1,018	3,821	21,947	6,203	155,450
16,087	3,829	4,747	61,356	25,863	29,658	12,613	47,565	8,165	1,245	1,001	4,280	22,686	6,213	166,877
16,333	4,142	4,517	58,749	25,462	29,481	12,953	47,751	8,135	1,176	961	4,157	23,599	6,776	176,269
17,459	4,479	5,324	60,114	25,237	31,712	13,624	52,371	8,888	1,189	1,162	4,640	24,029	7,120	191,905
18,867	4,736	5,377	58,343	21,113	32,989	13,787	58,126	9,419	1,262	1,325	5,271	21,217	6,691	197,992

Source : MOHW, *Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics*
Population(Statistics Korea, Population projection for Korea)

표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 : 2012-2021

Table 4-2-1. Healthcare R&D Project Budget : 2012-2021

단위 : 억원		Unit : Hundred Million Won				
구 분 Classification	계 Total	보건의료기술 연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	질병관리 연구사업 Disease control R&D Project	국립암센터 연구소 지원사업 Assistance projects for The National Cancer Center	국립재활원 재활연구개발 용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	첨단의료복합 단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project
2 0 1 2	3,512	2,972	235	296	10	-
2 0 1 3	3,840	3,165	293	301	41	40
2 0 1 4	4,092	3,356	350	305	41	40
2 0 1 5	4,704	3,821	461	309	39	74
2 0 1 6	4,608	3,693	433	362	37	82
2 0 1 7	4,496	3,553	518	312	39	74
2 0 1 8	4,657	3,621	605	312	47	73
2 0 1 9	4,669	3,496	749	334	54	36
2 0 2 0	5,321	4,100	790	334	54	43
2 0 2 1	7,875	6,362	1,062	360	54	37

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2012-2021

Table 4-2-2. Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2012-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 -

Table 4-2-2. Healthcare R&D Project

단위 : 건수

구 분 Classification	계 Total		신 약 New drug	
	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export
2 0 1 2 보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project 질병관리연구사업 Disease control R&D Project 국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC 국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project] 첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	127	3	4	3
2 0 1 3 보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project 질병관리연구사업 Disease control R&D Project 국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC 국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project] 첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	92	4	10	4
2 0 1 4 보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project 질병관리연구사업 Disease control R&D Project 국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC 국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project] 첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	304	49	24	6
2 0 1 5 보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project 질병관리연구사업 Disease control R&D Project 국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC 국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project] 첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	87	12	16	9
2 0 1 6 보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project 질병관리연구사업 Disease control R&D Project 국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC 국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project] 첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	56	5	-	4

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

제품개발 및 수출실적 : 2012-2021

by Product Development and Export : 2012-2021

Unit : Case

의료기기 Medical device		건강기능식품 Health functional food		기능성화장품 Functional cosmetics		기 타 Others	
제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export
59	-	-	-	45	-	19	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	7	-
-	-	-	-	-	-	-	-
47	-	2	-	5	-	28	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-
36	3	1	-	103	2	140	38
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	53	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	48	-	5	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15	-
5	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 -

Table 4-2-2. Healthcare R&D Project

단위 : 건수

구 분 Classification	계 Total		신 약 New drug		
	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	
2 0 1 7	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	43	2	-	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	15	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 1 8	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	36	11	-	9
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	19	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	1	-	-	-
2 0 1 9	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	15	4	-	4
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	23	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	1	-	-	-
2 0 2 0	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	4	9	-	9
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	4	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	19	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 2 1	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	29	12	3	12
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	3	-	1	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	20	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	2	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

제품개발 및 수출실적 : 2012-2021(계속)

by Product Development and Export : 2012-2021(Cont'd)

Unit : Case

의료기기 Medical device		건강기능식품 Health functional food		기능성화장품 Functional cosmetics		기 타 Others	
제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export
30	-	-	-	5	-	8	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15	-
-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	19	-
1	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	23	-
1	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	19	-
-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	20	-
2	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업

Table 4-2-3. Healthcare R&D Project

단위 : 건

구 분 Classification		계 Total		국내 Domestic		국 외 Overseas	
		출 원 Applied	등 록 Registered	출 원 Applied	등 록 Registered	출 원 Applied	등 록 Registered
2 0 1 2	계 Total	689	335	514	247	175	88
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	594	267	442	200	152	67
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	23	11	18	11	5	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	64	57	46	36	18	21
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	8	-	8	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 3	계 Total	775	472	600	345	175	127
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	699	390	543	290	156	100
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	13	18	10	18	3	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	51	61	35	34	16	27
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	12	3	12	3	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 4	계 Total	962	525	704	400	258	125
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	815	453	603	346	212	107
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	23	16	23	13	-	3
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	103	49	57	34	46	15
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	15	6	15	6	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	6	1	6	1	-	-
2 0 1 5	계 Total	990	585	737	469	253	116
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	846	512	632	423	214	89
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	19	16	17	14	2	2
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	87	48	51	23	36	25
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	32	7	32	7	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	6	2	5	2	1	-
2 0 1 6	계 Total	1,394	546	993	374	401	172
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,233	455	879	313	354	142
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	10	15	10	15	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	110	57	63	29	47	28
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	19	13	19	13	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	22	6	22	4	-	2

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 특허 건수 : 2012-2021

by Number of Patent : 2012-2021

Unit : Case

구분 Classification	계 Total		국내 Domestic		국외 Overseas	
	출원 Applied	등록 Registered	출원 Applied	등록 Registered	출원 Applied	등록 Registered
계 Total	1,265	892	866	739	399	153
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,115	787	762	657	353	130
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	13	22	12	22	1	-
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	89	54	46	31	43	23
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	31	29	31	29	-	-
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	17	-	15	-	2	-
계 Total	1,223	879	814	689	409	190
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,014	770	681	615	333	155
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	24	14	22	11	2	3
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	125	71	61	40	64	31
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	32	21	31	21	1	-
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	28	3	19	2	9	1
계 Total	952	749	634	596	318	153
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	748	633	521	511	227	122
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	30	14	26	14	4	-
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	142	64	56	34	86	30
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	30	29	29	29	1	-
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	2	9	2	8	-	1
계 Total	953	453	670	331	283	122
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	752	352	539	263	213	89
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	28	19	27	19	1	-
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	114	56	57	24	57	32
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	35	14	29	13	6	1
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	24	12	18	12	6	-
계 Total	1,061	490	676	355	385	135
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	899	354	576	269	323	85
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	30	30	22	29	8	1
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	81	84	35	35	46	49
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	30	21	30	21	-	-
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	21	1	13	1	8	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업

Table 4-2-4. Healthcare R&D Project

단위 : 건

구분 Classification	계 Total		국내 Domestic		국외 Overseas		
	SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI	
2 0 1 2	계 Total	2,408	565	147	331	2,261	234
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,808	475	116	266	1,692	209
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	47	12	-	12	47	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	553	78	31	53	522	25
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 3	계 Total	2,489	417	185	323	2,304	94
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,834	324	139	258	1,695	66
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	46	9	-	9	46	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	609	81	46	53	563	28
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	3	-	3	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 4	계 Total	3,102	394	263	309	2,839	85
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,408	336	203	266	2,205	70
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	61	9	-	9	61	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	629	36	60	28	569	8
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	8	-	6	-	2
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	4	5	-	-	4	5
2 0 1 5	계 Total	3,180	646	310	343	2,870	303
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,480	538	212	251	2,268	287
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	67	6	-	6	67	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	605	94	96	79	509	15
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	8	8	1	7	7	1
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	20	-	1	-	19	-
2 0 1 6	계 Total	3,407	476	335	330	3,072	146
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,718	408	247	282	2,471	126
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	55	5	-	2	55	3
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	591	48	88	34	503	14
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	13	8	-	8	13	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	30	7	-	4	30	3

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 논문게재 건수 : 2012-2021

by Number of Paper Published : 2012-2021

Unit : Case

구분 Classification	계 Total		국내 Domestic			국외 Overseas	
	SCI	비SCI Non SCI	SCI	비SCI Non SCI	SCI	비SCI Non SCI	
2017	3,229	350	386	100	2,843	250	
계 Total	3,229	350	386	100	2,843	250	
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,594	256	297	28	2,297	228	
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	66	4	5	2	61	2	
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	552	78	84	58	468	20	
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	7	9	-	9	7	-	
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	10	3	-	3	10	-	
2018	3,584	389	467	322	3,117	67	
계 Total	3,584	389	467	322	3,117	67	
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,846	293	365	257	2,481	36	
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	83	9	4	5	79	4	
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	632	83	94	58	538	25	
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	9	4	-	2	9	2	
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	14	-	4	-	10	-	
2019	3,461	286	504	231	2,957	55	
계 Total	3,461	286	504	231	2,957	55	
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,662	195	390	156	2,272	39	
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	179	21	21	15	158	6	
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	585	64	90	55	495	9	
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	17	6	-	5	17	1	
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	18	-	3	-	15	-	
2020	2,998	241	358	197	2,640	44	
계 Total	2,998	241	358	197	2,640	44	
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,043	159	235	134	1,808	25	
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	275	21	27	14	248	7	
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	661	54	96	42	565	12	
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	15	7	0	7	15	0	
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	4	-	-	-	4	-	
2021	3,007	281	283	235	2,724	46	
계 Total	3,007	281	283	235	2,724	46	
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,086	193	177	165	1,909	28	
질병관리연구사업 Disease control R&D Project	271	21	12	17	259	4	
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	628	58	91	45	537	13	
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	14	9	1	8	13	1	
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	8	-	2	-	6	-	

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-5. 외국인 환자 유치

Table 4-2-5. International Patients Visiting

단위 : 명

구 분 Classification	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<전 체> Total	159,464	211,218	266,501	296,889	364,189	321,574	378,967	497,464	117,069	145,842
<성 별> Gender										
남 Male	64,709	83,931	103,896	114,990	135,085	119,233	124,325	157,091	42,585	65,792
여 Female	94,755	127,287	162,605	181,899	229,104	202,341	254,642	340,373	74,484	80,050
<진료유형별> By type of care										
입원 Inpatient care	14,809	20,137	23,855	24,489	26,276	27,678	27,879	24,449	10,600	12,269
외래 Outpatient care	144,655	191,081	242,646	272,400	337,913	293,896	351,088	473,015	106,469	133,573
<국 가 별> Country										
미국 United States	30,582	32,750	35,491	40,986	48,788	44,440	45,213	58,358	18,004	28,889
중국 China	32,503	56,075	79,481	99,059	127,648	99,837	118,310	162,868	31,084	28,021
베트남 Vietnam	2,231	2,988	3,728	5,316	8,746	7,447	7,532	15,133	5,586	10,829
몽골 Mongolia	8,407	12,034	12,803	12,522	14,798	13,877	14,042	17,918	6,102	9,145
태국 Thai	721	899	1,211	2,286	3,933	6,137	8,998	14,162	6,047	7,287
러시아 Russia	16,438	24,026	31,829	20,856	25,533	24,859	27,185	29,897	6,246	6,412
카자흐스탄 Kazakhstan	1,633	2,890	8,029	12,567	15,010	12,566	12,987	13,424	3,102	3,484
일본 Japan	19,744	16,849	14,336	18,884	26,702	27,283	42,563	68,411	14,077	3,305
필리핀 Philippines	1,787	1,848	2,024	2,410	3,686	3,116	2,545	3,337	1,426	2,660
캐나다 Canada	2,756	2,770	2,943	3,206	4,123	3,966	4,098	4,996	1,127	2,333
우즈베키스탄 Uzbekistan	824	1,358	1,904	2,634	4,103	3,253	3,915	4,194	1,585	2,039
인도네시아 Indonesia	689	1,067	1,630	1,751	2,338	2,385	3,270	5,716	705	1,542
그 외 기타 Others	41,149	55,664	71,092	74,412	78,781	72,408	88,309	99,050	21,978	39,896

자료 : 보건복지부 해외의료담당관, 한국보건산업진흥원

주 : 1) 의료기관 소재지별에서 세종은 외국인 환자 유치 의료기관이 없음

- 외국인 환자 수 : 2012-2021

Korea - No. of Patients : 2012-2021

Unit : Person										
구 분 Classification	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<의료기관 중별>										
Classification of medical institution										
상급종합병원 Superior general hospital	60,262	77,738	82,578	84,258	93,506	85,616	80,564	97,471	29,576	37,306
종합병원 General hospitals	33,933	52,996	74,830	92,192	105,395	83,020	94,624	106,919	31,872	47,897
병원 Hospitals	16,269	18,638	25,296	30,392	44,401	35,134	38,610	55,739	12,299	12,287
치과병원 Dental hospitals	3,382	3,513	5,388	5,162	5,898	6,917	4,736	6,981	1,343	2,222
치과의원 Dental clinics	1,778	2,543	3,133	3,155	3,605	3,232	4,729	4,598	1,641	2,406
한방병원 Oriental medicine hospitals	5,597	4,799	5,352	5,003	7,734	6,554	6,556	6,419	1,217	1,434
한의원 Oriental medicine clinics	3,995	4,592	5,892	5,012	5,372	5,806	7,114	8,693	869	1,158
의원 Clinics	34,166	46,366	63,953	71,666	98,182	95,274	141,993	210,609	38,240	41,124
기타(요양) Others	82	33	79	49	96	21	41	35	12	8
<의료기관 소재지별>¹⁾										
By medical institution location										
서울 Seoul	99,422	133,428	154,816	165,689	216,657	202,248	245,463	320,284	66,507	72,575
부산 Busan	9,177	11,022	13,717	13,028	17,505	13,555	15,282	19,748	5,030	8,193
대구 Daegu	7,117	7,298	9,871	12,988	21,100	21,867	17,745	31,183	5,280	11,350
인천 Incheon	6,370	10,432	17,701	16,153	12,992	14,572	17,760	24,864	5,279	8,570
광주 Kwangu	1,648	1,900	1,850	2,744	3,531	2,105	4,739	5,476	1,030	1,585
대전 Daejeon	5,371	5,476	7,047	8,096	10,897	8,584	7,831	9,296	1,339	2,198
울산 Ulsan	925	1,086	1,116	1,087	1,264	1,175	2,301	1,615	771	2,344
세종 Sejong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
경기 Gyeonggi	19,347	25,673	39,990	56,603	55,112	39,980	46,379	53,413	17,832	25,132
강원 Gangwon	1,498	2,925	2,523	1,699	2,401	1,110	1,723	1,030	597	714
충북 Chungbuk	491	813	2,333	2,714	4,048	3,674	2,903	3,083	986	1,225
충남 Chungnam	1,715	2,936	2,965	3,552	2,164	1,440	2,909	3,746	1,522	2,783
전북 Jeonbuk	2,194	2,228	2,590	3,935	3,889	2,402	3,580	4,837	4,224	2,818
전남 Jeonnam	725	739	378	602	311	135	432	502	306	692
경북 Gyeongbuk	1,066	1,561	3,403	2,267	4,252	2,597	1,633	2,409	1,592	1,770
경남 Gyeongnam	646	749	965	1,180	1,400	1,183	781	1,864	1,302	1,626
제주 Jeju	1,752	2,952	5,236	4,552	6,666	4,947	7,506	14,114	3,472	2,266

Source : MOHW, Division of Bilateral Affairs

표 4-2-6. 의료기관 해외진출 건 수 : 2016-2021

Table 4-2-6. Number of Overseas Expansion of Medical Services : 2016-2021

구 분 Classification	계 Total	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<전 체> Total	125 (100)	10 (100)	14 (100)	20 (100)	22 (100)	25 (100)	34 (100)
<국 가 별> Country							
중국 China	56 (44.8)	2 (20.0)	5 (35.7)	12 (60.0)	13 (59.1)	10 (40.0)	14 (41.2)
베트남 Vietnam	17 (13.6)	1 (10.0)	1 (7.1)	1 (5.0)	3 (13.6)	4 (16.0)	7 (20.6)
몽골 Mongolia	8 (6.4)	0 (0.0)	1 (7.1)	1 (5.0)	1 (4.5)	3 (12.0)	2 (5.9)
카자흐스탄 Kazakhstan	7 (5.6)	2 (20.0)	0 (0.0)	2 (10.0)	0 (0.0)	3 (12.0)	0 (0.0)
아랍에미리트 Arab Emirates	6 (4.8)	2 (20.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.5)	1 (4.0)	2 (5.9)
일본 Japan	4 (3.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (11.8)
캄보디아 Cambodia	3 (2.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.5)	0 (0.0)	2 (5.9)
태국 Thai	3 (2.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.5)	2 (8.0)	0 (0.0)
페루 Peru	2 (1.6)	1 (10.0)	1 (7.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
말레이시아 Malaysia	2 (1.6)	0 (0.0)	1 (7.1)	1 (5.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
미국 United States	2 (1.6)	0 (0.0)	1 (7.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (2.9)
카타르 Qatar	2 (1.6)	1 (10.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.5)	0 (0.0)	0 (0.0)
러시아 Russia	2 (1.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (5.0)	1 (4.5)	0 (0.0)	0 (0.0)
싱가포르 Singapore	2 (1.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (10.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
우즈베키스탄 Uzbekistan	2 (1.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.0)	1 (2.9)
방글라데시 Bangladesh	1 (0.8)	1 (10.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
스리랑카 Sri Lanka	1 (0.8)	0 (0.0)	1 (7.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
아르메니아 Armenia	1 (0.8)	0 (0.0)	1 (7.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
칠레 Chile	1 (0.8)	0 (0.0)	1 (7.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
쿠웨이트 Kuwait	1 (0.8)	0 (0.0)	1 (7.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
아제르바이잔 Azerbaijan	1 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (4.0)	0 (0.0)
헝가리 Hungary	1 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (2.9)

자료 : 보건복지부 해외의료담당관, 한국보건산업진흥원

Source : MOHW, Division of Global Healthcare, KHIDI



2022 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2022



사회복지서비스

SOCIAL WELFARE SERVICE

5-1. 복지인력 및 시설	253
5-2. 장애인 복지	268
5-3. 보육	319
5-4. 아동복지	330
5-5. 여성 및 가족	353
5-6. 노인복지 및 기타	356

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2015-2021

Table 5-1-1. Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2015-2021

단위 : 명		Unit : Person		
시·도별 City/Province	정 원 The approved number of workers	현 원 The number of workers	성 별 Sex	
			남 Male	여 Female
2 0 1 5	17,717.0	17,371.0	4,863.0	12,508.0
2 0 1 6	20,307.5	19,263.0	5,574.5	13,688.5
2 0 1 7	22,711.5	20,989.5	6,075.5	14,914.0
2 0 1 8	24,495.5	23,125.0	6,634.5	16,490.5
2 0 1 9	26,075.8	24,835.8	7,108.5	17,727.3
2 0 2 0	28,668.0	26,749.0	7,539.0	19,210.0
2 0 2 1	29,572.2	28,498.0	7,975.0	20,523.0
서울 Seoul	5,067.0	4,929.0	1,322.0	3,607.0
부산 Busan	1,783.0	1,988.0	525.0	1,463.0
대구 Daegu	1,233.9	1,227.0	383.0	844.0
인천 Incheon	1,486.0	1,523.0	390.0	1,133.0
광주 Gwangju	972.0	923.0	238.0	685.0
대전 Daejeon	686.0	702.0	196.0	506.0
울산 Ulsan	449.0	432.0	123.0	309.0
세종 Sejong	153.0	148.0	42.0	106.0
경기 Gyeonggi	5,521.3	5,150.0	1,399.0	3,751.0
강원 Gangwon	1,368.0	1,291.0	407.0	884.0
충북 Chungbuk	952.0	954.0	285.0	669.0
충남 Chungnam	1,746.0	1,556.0	448.0	1,108.0
전북 Jeonbuk	1,580.0	1,540.0	409.0	1,131.0
전남 Jeonnam	2,128.0	1,908.0	538.0	1,370.0
경북 Gyeongbuk	2,102.0	2,040.0	698.0	1,342.0
경남 Gyongnam	2,069.0	1,866.0	474.0	1,392.0
제주 Jeju	276.0	321.0	98.0	223.0

자료 : 보건복지부 지역복지과
주 : 1) 소수점은 시간제공무원

Source : MOHW, Division of Community Welfare

표 5-1-2. 사회복지사 자격증

Table 5-1-2. Qualified Social Welfare

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total			1 급 1st grade		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 7	208,866	54,714	154,152	64,799	16,965	47,834
2 0 0 8	269,073	71,251	197,822	73,969	19,061	54,908
2 0 0 9	337,651	89,616	248,035	81,255	20,613	60,642
2 0 1 0	412,815	109,492	303,323	90,988	22,762	68,226
2 0 1 1	482,807	127,876	354,931	94,623	23,495	71,128
2 0 1 2	560,530	148,024	412,506	104,457	25,880	78,577
2 0 1 3	637,617	167,550	470,067	110,517	27,392	83,125
2 0 1 4	713,224	186,418	526,806	116,894	29,018	87,876
2 0 1 5	789,071	205,879	583,192	123,677	30,715	92,962
2 0 1 6	864,269	225,372	638,897	133,205	33,206	99,999
2 0 1 7	938,040	244,233	693,807	138,808	34,692	104,116
2 0 1 8	1,019,647	265,024	754,623	146,119	36,644	109,475
2 0 1 9	1,107,119	286,980	820,139	153,866	38,784	115,082
2 0 2 0	1,207,343	310,621	896,722	162,293	40,965	121,328
2 0 2 1	1,300,878	332,364	968,514	178,648	45,267	133,381
서울 Seoul	277,010	72,190	204,820	59,199	14,602	44,597
부산 Busan	84,568	20,225	64,343	12,563	3,227	9,336
대구 Daegu	74,877	19,102	55,775	9,233	2,572	6,661
인천 Incheon	52,948	13,065	39,883	7,184	1,758	5,426
광주 Gwangju	71,897	18,265	53,632	6,988	1,601	5,387
대전 Daejeon	53,840	15,068	38,772	6,935	1,962	4,973
울산 Ulsan	19,543	3,893	15,650	1,998	399	1,599
세종 Sejong	2,739	719	2,020	250	69	181
경기 Gyeonggi	212,242	52,378	159,864	24,987	6,534	18,453
강원 Gangwon	40,648	11,843	28,805	4,745	1,320	3,425
충북 Chungbuk	49,527	12,480	37,047	6,098	1,581	4,517
충남 Chungnam	47,375	11,647	35,728	6,099	1,468	4,631
전북 Jeonbuk	66,552	17,950	48,602	8,277	2,239	6,038
전남 Jeonnam	67,539	17,513	50,026	5,439	1,301	4,138
경북 Gyeongbuk	94,909	24,825	70,084	9,707	2,697	7,010
경남 Gyeongnam	67,893	16,306	51,587	7,326	1,521	5,805
제주 Jeju	16,771	4,895	11,876	1,620	416	1,204

자료 : 보건복지부 복지정책과

교부자 수 - 시도별 : 2007-2021

Specialists by City/Province : 2007-2021

Unit : Person

2 급 2nd grade			3 급 3rd grade		
계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
132,621	34,879	97,742	11,446	2,870	8,576
183,314	49,185	134,129	11,790	3,005	8,785
244,383	65,897	178,486	12,013	3,106	8,907
309,612	83,515	226,097	12,215	3,215	9,000
375,776	101,065	274,711	12,408	3,316	9,092
443,498	118,735	324,763	12,575	3,409	9,166
514,345	136,670	377,675	12,755	3,488	9,267
583,404	153,827	429,577	12,926	3,573	9,353
652,274	171,502	480,772	13,120	3,662	9,458
717,782	188,429	529,353	13,282	3,737	9,545
785,787	205,714	580,073	13,445	3,827	9,618
859,964	224,502	635,462	13,564	3,878	9,686
939,688	244,320	695,368	13,565	3,878	9,687
1,031,482	265,778	765,704	13,568	3,878	9,690
1,108,656	283,219	825,437	13,574	3,878	9,696
205,904	54,303	151,601	11,907	3,285	8,622
71,561	16,798	54,763	444	200	244
65,437	16,476	48,961	207	54	153
45,723	11,301	34,422	41	6	35
64,768	16,628	48,140	141	36	105
46,807	13,067	33,740	98	39	59
17,523	3,486	14,037	22	8	14
2,489	650	1,839	0	0	0
187,106	45,800	141,306	149	44	105
35,858	10,507	25,351	45	16	29
43,332	10,866	32,466	97	33	64
41,170	10,136	31,034	106	43	63
58,147	15,672	42,475	128	39	89
62,063	16,196	45,867	37	16	21
85,135	22,108	63,027	67	20	47
60,494	14,749	45,745	73	36	37
15,139	4,476	10,663	12	3	9

Source : MOHW, Division of Welfare Policy

V

사회복지서비스

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2012-2021

Table 5-1-3. Social Welfare Volunteers by City/Province : 2012-2021

단위 : 개소, 명, 개		Unit : Establishment, Person, Each			
구 분 Classification	관리센터 (개소) Management Center	관리요원 (명) Management Member	등록자원봉사자 ¹⁾ (명) Registered Volunteer Worker	활동자원봉사자 ²⁾ (명) Vounteet Worker	봉사단체수 (개) Service Organization Number
2 0 1 2	9,881	26,884	5,442,789	1,353,476	21,084
2 0 1 3	10,724	28,696	5,946,729	1,384,549	20,084
2 0 1 4	11,480	37,010	6,500,801	1,780,798	20,176
2 0 1 5	12,142	39,532	6,979,584	1,501,604	18,830
2 0 1 6	12,922	44,482	7,381,923	1,401,996	17,849
2 0 1 7	13,265	44,250	7,941,067	1,353,475	16,350
2 0 1 8	14,051	23,535	8,168,638	1,272,588	16,296
2 0 1 9	13,590	24,479	8,542,983	1,256,421	15,521
2 0 2 0	14,254	27,797	8,675,733	590,538	7,173
2 0 2 1	14,716	29,722	8,937,226	477,699	6,911
<성 별> Gender					
남 Male	-	8,533	3,971,995	211,352	-
여 Female	-	21,189	4,965,231	266,347	-
<시 도 별> City/Province					
서울 Seoul	2,068	4,222	1,791,877	63,921	709
부산 Busan	922	2,047	488,596	19,755	545
대구 Daegu	605	1,427	369,815	18,261	497
인천 Incheon	718	1,450	375,548	12,652	362
광주 Gwangju	961	1,941	455,576	15,311	223
대전 Daejeon	741	1,419	355,663	12,046	190
울산 Ulsan	409	971	266,160	11,586	540
세종 Sejong	52	97	29,991	799	68
경기 Gyeonggi	2,156	4,034	1,340,083	42,495	653
강원 Gangwon	648	1,336	288,271	9,361	418
충북 Chungbuk	547	1,125	227,658	5,787	228
충남 Chungnam	901	1,884	421,539	15,535	447
전북 Jeonbuk	615	1,248	308,924	8,959	358
전남 Jeonnam	1,072	1,771	462,313	15,862	338
경북 Gyeongbuk	986	2,068	449,369	18,158	650
경남 Gyongnam	975	1,912	561,489	20,173	512
제주 Jeju	340	770	153,942	5,252	173

자료 : 보건복지부 사회서비스정책과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 총 등록자원봉사자에 현혈자원봉사자 590,412명 포함, 활동자원봉사자에 현혈봉사자 181,786명 포함

2) 활동자원봉사자 : 자원봉사자 등록후 연간 1회 이상 봉사활동에 참여한 봉사자

표 5-1-4. 자원봉사활동¹⁾ (복수응답) : 2019-2021

Table 5-1-4. Voluntary Service¹⁾ (Multiple Response) : 2019-2021

단위 : %		Unit : %					
구분	자원봉사 활동참여율	아동, 청소년, 노인, 장애인, 재소자 관련	환경보전, 범죄예방	자녀 교육관련	국가, 지역행사	재해 지역돕기	기타
Classification	Participation rate	Children, teenagers, elderly, handicapped, prisoners	Environment protection, crime prevention	Child education	National & regional event	Aid for a disaster area	Others service for general public
2019	16.1	57.7	20.4	9.7	9.1	4.6	17.5
2021	8.4	51.5	24.6	6.2	7.4	8.6	16.4
<성 별> Gender							
남자 Male	8.0	46.6	29.1	3.8	8.3	12.5	16.8
여자 Female	8.7	55.9	20.5	8.4	6.5	5.0	16.1
<연 령> Age							
13 ~ 19세 years	23.3	55.5	27.3	-	6.1	1.6	20.3
20 ~ 29세 years	6.4	55.4	8.5	-	12.2	9.4	21.8
30 ~ 39세 years	4.8	55.7	14.2	16.6	4.7	6.9	11.2
40 ~ 49세 years	8.9	46.5	24.7	20.5	7.7	9.5	12.8
50 ~ 59세 years	9.4	52.8	25.5	3.4	8.7	14.8	14.8
60세이상 years and over	6.4	47.2	33.8	0.9	5.4	8.2	17.0
65세이상 years and over	5.2	44.7	38.5	1.4	5.3	7.2	14.3
<교육 정도> Educational attainment							
초졸이하 Elementary school graduate & under	6.9	42.1	37.5	0.6	6.7	5.0	18.8
중졸 Middle school graduate	11.8	53.4	27.7	0.6	4.0	4.7	20.4
고졸 High school graduate	7.3	52.3	25.4	4.9	8.1	8.5	14.6
대졸이상 College or university graduate & over	8.9	52.6	19.6	10.6	8.1	10.9	15.8

자료 : 통계청, 「사회조사」
주 : 1) 지난 1년간임

Source : Statistics Korea, Social Survey
Note : 1) For the last 12 months



표 5-1-5. 현금기부¹⁾

Table 5-1-5. Cash Donations(Contributions)¹⁾

단위 : %, 회

구 분 Classification	후원활동 참여율 Participation rate	대상자에게 직접 To person or organization directly	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	언론기관 Media channel	연간후원 횟수 The number of times of donation per year
2 0 1 9	24.0	17.0	7.0	5.9	5.6
2 0 2 1	20.6	16.2	7.3	4.6	6.8
<성 별> Gender					
남 자 Male	19.6	16.4	7.1	3.8	6.1
여 자 Female	21.6	15.9	7.5	5.2	7.2
<연 령> Age					
13 ~ 19세 years	9.6	13.9	6.2	0.9	6.8
20 ~ 29세 years	12.1	13.1	4.8	4.9	6.2
30 ~ 39세 years	21.3	15.6	5.4	2.2	3.2
40 ~ 49세 years	29.7	14.6	7.7	4.7	7.0
50 ~ 59세 years	28.3	19.6	8.3	5.2	6.8
60세이상 years and over	16.5	16.0	7.6	5.9	7.7
65세이상 years and over	13.7	14.5	7.6	5.9	8.4
<교육 정도> Educational attainment					
초졸이하 Elementary school graduate & under	8.0	12.8	6.2	4.2	8.9
중 졸 Middle school graduate	11.5	14.8	5.8	6.4	6.7
고 졸 High school graduate	16.5	16.2	7.6	4.9	6.8
대졸이상 College or university graduate & over	30.8	16.6	7.3	4.2	6.6

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년간임

(복수응답) : 2019-2021

(Multiple Response) : 2019-2021

Unit : %, Times

모금단체 Fundraising organization	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	종교단체 Religious organization	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	직장(기업) In the work place	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	기 타 Others	연간후원 횟수 The number of times of donation per year
56.0	8.0	28.5	7.6	13.6	6.9	0.8	4.5
55.2	9.3	32.7	9.0	13.5	7.2	1.4	6.7
54.9	8.9	28.8	8.8	18.1	7.1	1.3	6.2
55.4	9.7	36.2	9.2	9.4	7.2	1.4	7.1
63.5	6.2	20.7	8.2	3.8	1.7	3.2	6.2
57.7	8.2	21.5	7.1	15.4	6.4	1.4	6.8
60.3	9.6	19.9	8.8	17.0	7.9	1.2	5.8
62.4	10.3	26.8	8.6	18.2	6.9	1.4	6.0
53.1	9.8	36.0	9.2	15.4	7.8	1.4	7.9
43.3	8.0	51.1	9.5	3.8	5.1	1.0	6.6
39.1	7.2	54.0	9.8	3.0	4.6	1.3	6.4
40.7	5.8	47.7	8.9	2.1	1.9	1.4	2.7
48.2	6.5	38.7	8.7	2.4	6.0	1.7	6.6
51.8	9.2	33.7	8.8	8.3	7.7	1.1	6.0
58.7	9.8	30.3	9.2	18.1	7.1	1.4	7.2

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey
Note : 1) For the last 12 months

표 5-1-6. 물품기부¹⁾(복수응답) : 2019-2021

Table 5-1-6. Goods Donations(Contributions)¹⁾(Multiple Response) : 2019-2021

단위 : %, 회

구 분 Classification	후원활동 참여율 Participation rate	물품기부 인구 1인당 평균 횟수 Average number of times of goods donations per donator	13세 이상 인구 1인당 평균 횟수 Average number of times of goods donations per person
2019	4.4	2.9	0.1
2021	2.2	4.6	0.1
<성 별> Gender			
남 자 Male	1.5	6.1	0.1
여 자 Female	2.9	3.9	0.1
<연 령> Age			
13 ~ 19세 years	1.0	1.8	0.0
20 ~ 29세 years	1.7	3.6	0.1
30 ~ 39세 years	3.1	3.2	0.1
40 ~ 49세 years	3.0	6.6	0.2
50 ~ 59세 years	3.1	4.6	0.1
60세이상 years and over	1.2	4.9	0.1
65세이상 years and over	1.0	4.9	0.0
<교육 정도> Educational attainment			
초졸이하 Elementary school graduate & under	0.6	2.8	0.0
중 졸 Middle school graduate	0.9	3.9	0.0
고 졸 High school graduate	1.7	6.5	0.1
대졸이상 College or university graduate & over	3.5	4.0	0.1

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년간임

표 5-1-7. 사회복지시설 운영 주체 - 시설 종류별 : 2021

Table 5-1-7. Operators of Social Welfare Facilities by Facility Type : 2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-1-7. 사회복지시설 운영

Table 5-1-7. Operators of Social Welfare

단위 : 개소

구 분 Classification	총 시설수 Total number of facilities	지자체 설치/운영 시설 Local government facilities		
		소계 Subtotal	직영 Direct	위탁 Referrals
계 Total	60,594	8,674	399	8,275
노 인 ¹⁾ The Aged	16,761	956	62	894
아 동 Children	5,366	891	97	794
장애인 Disabled person	3,919	790	15	775
정신보건 Mental health	405	-	-	-
노숙인 Homeless people	144	40	5	35
결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	6	1	-	1
지역자활센터 Regional self-support center	272	183	10	173
사회복지관 Social welfare service center	475	376	28	348
어린이집 Day care center	33,246	5,437	182	5,255

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

주체 - 시설 종류별 : 2021

Facilities by Facility Type : 2021

Unit : Establishment

민간 설치/운영 시설 Private facilities				
소계 Subtotal	사회복지법인 Social welfare Corporation	기타 법인 Others corporation	단체(법인外) Group	개인 Individual
51,920	6,523	5,435	600	39,362
15,805	2,343	1,433	109	11,920
4,475	663	1,146	241	2,425
3,129	1,887	800	61	381
405	174	81	27	123
104	51	31	3	19
5	5	-	-	-
89	26	46	17	-
99	89	10	-	-
27,809	1,285	1,888	142	24,494

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

V

사회복지서비스

표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수

Table 5-1-8. Number of Workers at Social Welfare Facilities

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	노인 ¹⁾ The Aged	아동 Children	장애인 Disabled person	정신보건 Mental health
계 Total	660,695	256,815	21,560	41,865	3,603
서울 Seoul	99,512	32,515	3,586	6,813	545
부산 Busan	31,551	10,192	1,221	1,998	188
대구 Daegu	26,254	10,106	961	1,585	156
인천 Incheon	38,672	17,788	1001	1,579	92
광주 Gwangju	21,204	7,986	983	1,466	172
대전 Daejeon	21,132	8,005	698	1,659	230
울산 Ulsan	12,418	3,660	332	988	38
세종 Sejong	5,180	787	103	244	40
경기 Gyeonggi	179,424	70,764	4,095	8,999	510
강원 Gangwon	26,092	13,397	779	1,798	13
충북 Chungbuk	24,034	10,108	960	1,958	226
충남 Chungnam	31,501	12,659	1,152	2,097	386
전북 Jeonbuk	25,499	10,725	1,246	2,047	303
전남 Jeonnam	28,797	13,094	1,623	1,795	189
경북 Gyeongbuk	38,363	17,215	1,251	3,171	257
경남 Gyeongnam	40,263	14,629	1,155	2,525	187
제주 Jeju	10,799	3,185	414	1,143	71

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

- 시설 종류별, 시도별 : 2021

by Facility Type and by City/Province : 2021

Unit : Person

노숙인 Homeless people	결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	지역자활센터 Regional self-support center	사회복지관 Social welfare service center	어린이집 Day care center
1,934	103	2,515	11,184	321,116
564	9	385	2,832	52,263
145	0	211	1,286	16,310
180	12	101	580	12,573
79	0	150	420	17,563
39	0	103	530	9,925
77	0	59	295	10,109
7	0	53	145	7,195
21	0	11	43	3,931
184	13	426	2,113	92,320
134	0	147	352	9,472
109	0	87	253	10,333
5	0	94	300	14,808
68	0	150	310	10,650
126	18	176	671	11,105
65	30	147	408	15,819
80	21	167	501	20,998
51	0	48	145	5,742

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

V

사회복지서비스

표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설 종류별 : 2012-2021

Table 5-1-9. Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2012-2021

단위 : 명		Unit : Person			
구 분 Classification	시 설 수 No. of institutions	생 활 인 원 No. of inmates			종사자 Workers
		계 Both sexes	남 Male	여 Female	
2 0 1 2	6,563	191,503	69,976	121,527	94,344
2 0 1 3	6,888	199,086	72,001	127,085	102,488
2 0 1 4	7,197	204,887	72,322	132,565	111,352
2 0 1 5	7,424	210,420	72,357	138,063	118,529
2 0 1 6 ¹⁾	8,052	218,655	73,951	144,704	126,244
2 0 1 7	8,162	223,391	74,630	148,761	132,451
2 0 1 8	8,201	231,186	76,053	155,133	138,588
2 0 1 9	8,758	249,389	81,793	167,596	146,784
2 0 2 0	8,941	251,205	82,477	168,728	150,599
2 0 2 1	8,511	251,429	81,115	170,314	158,524
장 애 인 복 지 The disabled	1,554	28,612	17,446	11,166	20,151
아 동 복 지 Children	379	11,196	6216	4,980	7919
노 인 복 지 The aged	6,178	194,321	46,862	147,459	125,834
노 숙 인 Homeless people	106	6,655	4,753	1,902	1,601
정 신 요 양 시 설 ²⁾ Sanatorium for treatment of psychopath	288	10,390	5,730	4,660	2,916
결 핵 및 한 센 T.B. and leprosarium	6	255	108	147	103

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 2016년까지 아동복지시설은 공동생활가정(그룹홈)을 제외한 생활시설수임

2) 정신요양시설 및 정신재활시설은 입소시설을 포함한 수임

표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별 : 2009-2021

Table 5-1-10. Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2009-2021

단위 : 개소		Unit : Establishment			
구 분 Classification	계 Total	사회복지법인 Social welfare Corporation	비영리법인 Non-profit corporation	학교법인 Educational corporation	지방자치단체 Local Government
2 0 0 9	419	305	61	25	28
2 0 1 0	425	311	60	24	30
2 0 1 1	433	316	61	24	32
2 0 1 2	436	316	64	24	32
2 0 1 3	439	316	60	28	35
2 0 1 4	442	318	64	25	35
2 0 1 5	452	318	78	25	31
2 0 1 6	460	325	79	27	29
2 0 1 7	464	330	76	27	31
2 0 1 8	463	325	80	27	31
2 0 1 9	468	328	83	26	31
2 0 2 0	473	329	93	22	29
2 0 2 1	475	329	93	21	32
서울 Seoul	99	69	20	9	1
부산 Busan	53	42	8	2	1
대구 Daegu	27	26	1	0	0
인천 Incheon	20	14	3	0	3
광주 Gwangju	20	16	2	0	2
대전 Daejeon	21	17	3	1	0
울산 Ulsan	8	4	1	0	3
세종 Sejong	2	2	0	0	0
경기 Gyeonggi	86	52	25	7	2
강원 Gangwon	18	16	0	0	2
충북 Chungbuk	13	9	3	0	1
충남 Chungnam	22	14	4	0	4
전북 Jeonbuk	17	15	2	0	0
전남 Jeonnam	14	4	8	1	1
경북 Gyeongbuk	15	12	3	0	0
경남 Gyongnam	30	8	9	1	12
제주 Jeju	10	9	1	0	0

자료 : 보건복지부 지역복지과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

V

사회복지서비스

표 5-2-1. 등록장애인 수

Table 5-2-1. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total			지체장애 Physical Disability			시각 Visual
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both
2 0 0 9	2,429,547	1,425,896	1,003,651	1,293,331	757,670	535,661	241,237
2 0 1 0	2,517,312	1,468,333	1,048,979	1,337,722	560,311	777,411	249,259
2 0 1 1	2,519,241	1,466,460	1,052,781	1,333,429	773,142	560,287	251,258
2 0 1 2	2,511,159	1,460,490	1,050,669	1,322,131	765,820	556,311	252,564
2 0 1 3	2,501,112	1,453,606	1,047,506	1,309,285	757,723	551,562	253,095
2 0 1 4	2,494,460	1,448,878	1,045,582	1,295,608	749,259	546,349	252,825
2 0 1 5	2,490,406	1,446,943	1,043,463	1,281,497	741,089	540,408	252,874
2 0 1 6	2,511,051	1,457,588	1,053,463	1,267,174	732,667	534,507	252,794
2 0 1 7	2,545,637	1,475,550	1,070,087	1,254,130	725,384	528,746	252,632
2 0 1 8	2,585,876	1,496,298	1,089,578	1,238,532	716,788	521,744	252,957
2 0 1 9	2,618,918	1,513,206	1,105,712	1,223,135	708,246	514,889	253,055
2 0 2 0	2,633,026	1,521,260	1,111,766	1,207,368	699,726	507,642	252,324
2 0 2 1	2,644,700	1,528,280	1,116,420	1,191,462	691,136	500,326	251,620
서울 Seoul	392,123	227,302	164,821	167,986	94,721	73,265	41,220
부산 Busan	176,451	103,824	72,627	77,016	45,742	31,274	17,874
대구 Daegu	127,282	73,955	53,327	50,611	30,463	20,148	11,874
인천 Incheon	148,646	88,447	60,199	67,942	41,856	26,086	13,751
광주 Gwangju	69,819	39,549	30,270	29,460	16,498	12,962	7,204
대전 Daejeon	72,489	42,298	30,191	31,992	18,989	13,003	6,942
울산 Ulsan	51,330	31,048	20,282	23,207	14,486	8,721	4,834
세종 Sejong	12,630	7,531	5,099	5,843	3,549	2,294	1,217
경기 Gyeonggi	578,668	344,091	234,577	266,179	160,309	105,870	54,660
강원 Gangwon	101,714	58,810	42,904	49,535	28,919	20,616	9,419
충북 Chungbuk	97,839	56,117	41,722	45,135	26,200	18,935	8,803
충남 Chungnam	134,749	77,050	57,699	62,210	35,939	26,271	12,163
전북 Jeonbuk	132,057	71,784	60,273	62,913	33,211	29,702	11,188
전남 Jeonnam	139,868	74,616	65,252	68,404	34,655	33,749	13,621
경북 Gyeongbuk	182,538	102,009	80,529	78,912	44,808	34,104	15,771
경남 Gyongnam	189,621	109,468	80,153	89,911	52,870	37,041	16,961
제주 Jeju	36,876	20,381	16,495	14,206	7,921	6,285	4,118

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2009-2021

- by Type of Disability and City/Province : 2009-2021

Unit : Person

장애 Disability		청각장애 Hearing Disability			언어장애 Speech Disability			지적장애 Mental retardation		
남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
145,605	95,632	245,801	136,503	109,298	16,249	11,808	4,441	154,953	94,172	60,781
149,354	99,905	260,403	143,824	116,579	17,207	12,506	4,701	161,249	97,808	63,441
150,130	101,128	261,067	143,649	117,418	17,463	12,626	4,837	167,479	101,431	66,048
150,815	101,749	258,589	142,029	116,560	17,743	12,807	4,936	173,257	104,770	68,487
151,009	102,086	255,399	140,022	115,377	17,830	12,840	4,990	178,866	107,993	70,873
150,843	101,982	252,779	138,356	114,423	18,275	13,095	5,180	184,355	111,183	73,172
150,883	101,991	250,334	136,850	113,484	18,813	13,483	5,330	189,752	114,419	75,333
150,752	102,042	271,843	147,749	124,094	19,409	13,900	5,509	195,283	117,725	77,558
150,364	102,268	302,003	162,319	139,684	20,321	14,590	5,731	200,903	121,167	79,736
150,315	102,642	342,582	182,240	160,342	20,744	14,909	5,835	206,917	124,746	82,171
150,261	102,794	377,094	199,074	178,020	21,485	15,363	6,122	212,936	128,332	84,604
149,737	102,587	395,789	208,604	187,185	22,391	15,949	6,442	217,108	130,767	86,341
149,321	102,299	411,749	216,505	195,244	23,064	16,374	6,690	221,557	133,375	88,182
24,740	16,480	59,714	32,918	26,796	3,416	2,434	982	27,330	16,724	10,606
10,545	7,329	25,371	13,859	11,512	1,575	1,112	463	12,384	7,507	4,877
7,044	4,830	25,697	13,034	12,663	1,148	826	322	10,504	6,352	4,152
8,254	5,497	25,128	13,450	11,678	1,543	1,113	430	11,065	6,698	4,367
4,228	2,976	10,220	5,416	4,804	571	408	163	7,302	4,264	3,038
4,149	2,793	10,142	5,337	4,805	603	421	182	6,845	4,071	2,774
2,875	1,959	7,914	4,558	3,356	453	310	143	4,542	2,736	1,806
766	451	1,780	895	885	113	92	21	1,148	731	417
33,467	21,193	82,737	44,838	37,899	5,430	3,931	1,499	47,295	28,950	18,345
5,410	4,009	14,936	7,930	7,006	789	561	228	8,550	4,981	3,569
5,215	3,588	14,075	7,232	6,843	714	507	207	10,863	6,376	4,487
7,232	4,931	22,938	11,849	11,089	1,085	758	327	12,488	7,375	5,113
6,515	4,673	20,330	10,330	10,000	1,282	901	381	12,642	7,392	5,250
7,578	6,043	20,359	10,270	10,089	1,053	698	355	12,350	7,432	4,918
8,916	6,855	36,679	17,793	18,886	1,308	884	424	16,651	10,143	6,508
10,065	6,896	27,012	13,687	13,325	1,575	1,126	449	16,090	9,636	6,454
2,322	1,796	6,717	3,109	3,608	406	292	114	3,508	2,007	1,501

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-1. 등록장애인 수

Table 5-2-1. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion			자폐성장애 Autistic Disorder		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
2 0 0 9	251,818	145,254	106,564	13,933	11,710	2,223
2 0 1 0	261,746	150,599	111,147	14,888	12,575	2,313
2 0 1 1	260,718	149,749	110,969	15,857	13,466	2,391
2 0 1 2	257,797	147,871	109,926	16,906	14,370	2,536
2 0 1 3	253,493	145,303	108,190	18,133	15,438	2,695
2 0 1 4	251,543	143,931	107,612	19,524	16,629	2,895
2 0 1 5	250,862	143,637	107,225	21,103	17,964	3,139
2 0 1 6	250,456	143,359	107,097	22,853	19,419	3,434
2 0 1 7	252,819	144,706	108,113	24,698	20,972	3,726
2 0 1 8	253,083	145,005	108,078	26,703	22,629	4,074
2 0 1 9	252,188	144,617	107,571	28,678	24,234	4,444
2 0 2 0	250,407	143,703	106,704	30,802	25,946	4,856
2 0 2 1	248,308	142,600	105,708	33,650	28,218	5,432
서 울 Seoul	40,299	23,842	16,457	6,855	5,788	1,067
부 산 Busan	19,490	11,459	8,031	2,254	1,859	395
대 구 Daegu	12,572	7,393	5,179	1,366	1,147	219
인 천 Incheon	13,252	7,672	5,580	1,806	1,502	304
광 주 Gwangju	6,799	3,877	2,922	980	806	174
대 전 Daejeon	7,193	4,041	3,152	1,130	950	180
울 산 Ulsan	4,829	2,740	2,089	729	610	119
세 종 Sejong	1,129	621	508	230	192	38
경 기 Gyeonggi	55,106	31,916	23,190	9,155	7,769	1,386
강 원 Gangwon	9,040	5,310	3,730	847	706	141
충 북 Chungbuk	8,485	4,819	3,666	856	722	134
충 남 Chungnam	10,861	6,126	4,735	1,183	991	192
전 북 Jeonbuk	11,617	6,277	5,340	933	768	165
전 남 Jeonnam	11,162	6,037	5,125	920	767	153
경 북 Gyeongbuk	15,592	8,829	6,763	1,423	1,187	236
경 남 Gyongnam	17,379	9,689	7,690	2,297	1,876	421
제 주 Jeju	3,503	1,952	1,551	686	578	108

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2009-2021(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2009-2021(Cont'd)

Unit : Person

정신장애 Mental Disorder			신장장애 Kidney Dysfunction			심장장애 Cardiac Dysfunction		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
94,776	50,627	44,149	54,030	30,500	23,530	15,127	9,405	5,722
95,821	50,886	44,935	57,142	32,411	24,731	12,864	7,986	4,878
94,739	50,160	44,579	60,110	34,219	25,891	9,542	5,974	3,568
94,638	49,891	44,747	63,434	36,240	27,194	7,744	4,834	2,910
95,675	50,183	45,492	66,551	38,199	28,352	6,928	4,340	2,588
96,963	50,594	46,369	70,434	40,650	29,784	6,401	4,000	2,401
98,643	51,309	47,334	74,468	43,132	31,336	5,833	3,646	2,187
100,069	51,838	48,231	78,750	45,769	32,981	5,507	3,450	2,057
101,175	52,144	49,031	83,562	48,768	34,794	5,399	3,405	1,994
102,140	52,421	49,719	87,892	51,520	36,372	5,304	3,369	1,935
102,980	52,658	50,322	92,408	54,343	38,065	5,266	3,368	1,898
103,525	52,738	50,787	97,530	57,584	39,946	5,233	3,377	1,856
104,214	52,958	51,256	102,135	60,527	41,608	5,166	3,340	1,826
16,600	8,470	8,130	18,301	10,871	7,430	1,008	654	354
8,242	4,243	3,999	8,011	4,710	3,301	455	301	154
5,995	3,084	2,911	5,052	3,012	2,040	239	154	85
4,865	2,323	2,542	6,239	3,638	2,601	262	161	101
3,170	1,530	1,640	2,571	1,535	1,036	140	100	40
3,221	1,602	1,619	2,931	1,753	1,178	111	67	44
1,472	715	757	2,156	1,229	927	174	105	69
454	240	214	449	270	179	23	16	7
19,886	9,591	10,295	24,904	14,610	10,294	1,295	847	448
3,232	1,670	1,562	3,240	1,893	1,347	121	81	40
3,753	1,934	1,819	3,246	1,885	1,361	143	91	52
5,368	2,789	2,579	3,962	2,345	1,617	202	120	82
5,477	2,828	2,649	3,486	2,171	1,315	155	102	53
5,698	3,115	2,583	3,849	2,392	1,457	184	120	64
7,472	3,972	3,500	5,388	3,273	2,115	311	202	109
8,000	4,191	3,809	6,790	3,972	2,818	268	164	104
1,309	661	648	1,560	968	592	75	55	20

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-1. 등록장애인 수

Table 5-2-1. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	호흡기장애 Respiratory Dysfunction			간장애 Hepatic Dysfunction		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
2 0 0 9	15,860	12,236	3,624	7,730	5,811	1,919
2 0 1 0	15,551	11,975	3,576	7,920	5,881	2,039
2 0 1 1	14,671	11,252	3,419	8,145	5,990	2,155
2 0 1 2	13,879	10,587	3,292	8,588	6,319	2,269
2 0 1 3	13,150	9,933	3,217	9,194	6,717	2,477
2 0 1 4	12,445	9,392	3,053	9,668	7,000	2,668
2 0 1 5	12,033	8,990	3,043	10,324	7,445	2,879
2 0 1 6	11,831	8,822	3,009	11,042	7,938	3,104
2 0 1 7	11,807	8,819	2,988	11,843	8,494	3,349
2 0 1 8	11,761	8,762	2,999	12,524	8,925	3,599
2 0 1 9	11,522	8,542	2,980	13,154	9,309	3,845
2 0 2 0	11,544	8,527	3,017	13,808	9,720	4,088
2 0 2 1	11,541	8,503	3,038	14,433	10,119	4,314
서 울 Seoul	2,143	1,578	565	2,663	1,835	828
부 산 Busan	989	720	269	876	614	262
대 구 Daegu	413	320	93	707	490	217
인 천 Incheon	632	449	183	728	492	236
광 주 Gwangju	293	207	86	386	275	111
대 전 Daejeon	284	215	69	358	240	118
울 산 Ulsan	255	184	71	356	254	102
세 종 Sejong	56	41	15	69	46	23
경 기 Gyeonggi	2,540	1,829	711	3,692	2,565	1,127
강 원 Gangwon	513	410	103	500	347	153
충 북 Chungbuk	343	238	105	468	338	130
충 남 Chungnam	547	431	116	551	387	164
전 북 Jeonbuk	354	270	84	488	357	131
전 남 Jeonnam	506	397	109	600	452	148
경 북 Gyeongbuk	648	489	159	924	662	262
경 남 Gyongnam	784	545	239	866	619	247
제 주 Jeju	241	180	61	201	146	55

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2009-2021(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2009-2021(Cont'd)

Unit : Person

안면장애 Facial Disfigurement			장루요루장애 Intestinal Fistular/Urinary Fistular			뇌전증장애 Epilepsy		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
2,505	1,449	1,056	12,437	7,728	4,709	9,760	5,418	4,342
2,696	1,571	1,125	13,072	8,106	4,966	9,772	5,440	4,332
2,715	1,583	1,132	13,098	8,128	4,970	8,950	4,961	3,989
2,709	1,573	1,136	13,374	8,281	5,093	7,806	4,283	3,523
2,696	1,567	1,129	13,546	8,349	5,197	7,271	3,990	3,281
2,689	1,557	1,132	13,867	8,513	5,354	7,084	3,876	3,208
2,685	1,555	1,130	14,116	8,683	5,433	7,069	3,858	3,211
2,680	1,549	1,131	14,404	8,876	5,528	6,956	3,775	3,181
2,692	1,557	1,135	14,718	9,098	5,620	6,935	3,763	3,172
2,689	1,561	1,128	15,027	9,291	5,736	7,021	3,817	3,204
2,673	1,559	1,114	15,290	9,445	5,845	7,054	3,855	3,199
2,677	1,550	1,127	15,427	9,475	5,952	7,093	3,857	3,236
2,712	1,582	1,130	16,012	9,856	6,156	7,077	3,866	3,211
381	210	171	2,959	1,830	1,129	1,248	687	561
228	139	89	1,134	698	436	552	316	236
143	85	58	625	364	261	336	187	149
144	81	63	881	546	335	408	212	196
63	37	26	386	228	158	274	140	134
75	53	22	407	267	140	255	143	112
71	47	24	225	138	87	113	61	52
13	8	5	80	49	31	26	15	11
633	375	258	3,742	2,341	1,401	1,414	753	661
101	56	45	669	407	262	222	129	93
92	57	35	620	381	239	243	122	121
131	80	51	781	467	314	279	161	118
122	52	70	644	388	256	426	222	204
89	52	37	695	432	263	378	219	159
197	111	86	898	530	368	364	210	154
201	121	80	1,071	675	396	416	232	184
28	18	10	195	115	80	123	57	66

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-2. 등록장애인 수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total			지체장애 Physical Disability			시각 Visual
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both
장애정도별 Disability degree	2,644,700	1,528,280	1,116,420	1,191,462	691,136	500,326	251,620
심한 장애	984,813	586,019	398,794	232,362	152,432	79,930	47,022
심하지 않은 장애	1,659,887	942,261	717,626	959,100	538,704	420,396	204,598
<연령> Age							
0-4세	5,571	3,378	2,193	218	120	98	125
5-9세	26,733	18,325	8,408	538	305	233	513
10-14세	28,866	19,430	9,436	1,009	588	421	787
15-19세	30,818	19,687	11,131	1,987	1,083	904	1,199
20-24세	46,090	29,594	16,496	4,225	2,456	1,769	2,257
25-29세	51,252	33,277	17,975	7,087	4,520	2,567	3,522
30-34세	50,439	33,304	17,135	10,784	7,765	3,019	4,269
35-39세	66,468	44,612	21,856	21,716	16,742	4,974	7,003
40-44세	98,029	67,645	30,384	40,849	32,687	8,162	10,927
45-49세	133,359	92,992	40,367	62,058	49,260	12,798	14,161
50-54세	190,673	131,499	59,174	95,240	73,009	22,231	19,104
55-59세	239,169	164,050	75,119	127,331	94,553	32,778	22,775
60-64세	320,018	208,431	111,587	174,759	118,753	56,006	29,981
65세+	1,357,215	662,056	695,159	643,661	289,295	354,366	134,997

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애정도별, 5세 연령별 : 2021

- Disability Degree and 5-Year Age Group : 2021

Unit : Person

장애 Disability		청각장애 Hearing Disability			언어장애 Speech Disability			지적장애 Mental retardation		
남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
149,321	102,299	411,749	216,505	195,244	23,064	16,374	6,690	221,557	133,375	88,182
23,883	23,139	90,756	47,961	42,795	11,464	8,092	3,372	221,557	133,375	88,182
125,438	79,160	320,993	168,544	152,449	11,600	8,282	3,318	-	-	-
70	55	650	342	308	941	677	264	695	423	272
283	230	1,068	581	487	3,380	2,377	1,003	10,132	6,734	3,398
466	321	1,265	679	586	516	362	154	15,402	9,997	5,405
704	495	1,380	740	640	306	201	105	17,970	11,193	6,777
1,480	777	2,119	1,139	980	318	225	93	25,739	15,961	9,778
2,382	1,140	2,652	1,467	1,185	205	145	60	26,097	16,511	9,586
2,972	1,297	2,648	1,406	1,242	332	239	93	20,693	13,199	7,494
5,032	1,971	3,400	1,942	1,458	562	421	141	18,557	11,160	7,397
7,794	3,133	5,012	2,833	2,179	859	592	267	17,965	10,383	7,582
10,005	4,156	6,956	3,945	3,011	1,169	837	332	16,330	9,193	7,137
13,315	5,789	10,619	5,980	4,639	1,688	1,223	465	15,508	8,575	6,933
15,569	7,206	17,306	10,112	7,194	2,003	1,454	549	12,732	7,081	5,651
19,689	10,292	30,151	17,764	12,387	2,599	1,892	707	11,017	6,173	4,844
69,560	65,437	326,523	167,575	158,948	8,186	5,729	2,457	12,720	6,792	5,928

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities



표 5-2-2. 등록장애인 수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion			자폐성장애 Autistic Disorder		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애정도별 Disability degree	248,308	142,600	105,708	33,650	28,218	5,432
심한 장애	146,435	79,360	67,075	33,650	28,218	5,432
심하지 않은 장애	101,873	63,240	38,633	-	-	-
<연령> Age						
0-4세	2,071	1,126	945	753	562	191
5-9세	3,319	1,887	1,432	7,455	5,980	1,475
10-14세	2,729	1,598	1,131	6,706	5,507	1,199
15-19세	2,911	1,656	1,255	4,328	3,696	632
20-24세	3,896	2,310	1,586	5,828	5,013	815
25-29세	3,531	2,170	1,361	4,524	3,961	563
30-34세	3,392	2,160	1,232	2,722	2,382	340
35-39세	4,879	3,233	1,646	903	762	141
40-44세	6,677	4,383	2,294	255	216	39
45-49세	9,060	6,132	2,928	103	86	17
50-54세	13,759	9,420	4,339	48	36	12
55-59세	19,623	13,491	6,132	16	11	5
60-64세	30,213	20,369	9,844	7	6	1
65세+	142,248	72,665	69,583	2	0	2

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애정도별, 5세 연령별 : 2021(계속)

- Disability Degree and 5-Year Age Group : 2021(Cont'd)

Unit : Person

정신장애 Mental Disorder			신장장애 Kidney Dysfunction			심장장애 Cardiac Dysfunction		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
104,214	52,958	51,256	102,135	60,527	41,608	5,166	3,340	1,826
103,981	52,804	51,177	76,865	45,754	31,111	4,039	2,568	1,471
233	154	79	25,270	14,773	10,497	1,127	772	355
0	0	0	15	9	6	20	9	11
0	0	0	31	20	11	79	53	26
1	1	0	71	42	29	72	37	35
65	29	36	134	75	59	158	102	56
591	343	248	349	211	138	274	178	96
1,943	1,140	803	867	494	373	199	120	79
3,207	1,822	1,385	1,562	888	674	156	82	74
5,200	2,864	2,336	2,948	1,712	1,236	160	97	63
8,498	4,605	3,893	5,027	3,001	2,026	171	105	66
13,011	7,127	5,884	7,772	4,793	2,979	197	125	72
19,132	10,299	8,833	11,199	6,847	4,352	291	182	109
17,832	9,247	8,585	13,312	8,346	4,966	399	256	143
16,344	7,793	8,551	16,145	9,955	6,190	575	406	169
18,390	7,688	10,702	42,703	24,134	18,569	2,415	1,588	827

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-2. 등록장애인 수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	호흡기장애 Respiratory Dysfunction			간장애 Hepatic Dysfunction		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애정도별 Disability degree	11,541	8,503	3,038	14,433	10,119	4,314
심한 장애	11,137	8,259	2,878	747	539	208
심하지 않은 장애	404	244	160	13,686	9,580	4,106
<연령> Age						
0-4세	2	2	0	45	21	24
5-9세	9	8	1	99	34	65
10-14세	19	14	5	145	57	88
15-19세	20	9	11	149	71	78
20-24세	29	20	9	170	84	86
25-29세	59	28	31	127	61	66
30-34세	59	35	24	115	58	57
35-39세	84	44	40	240	128	112
40-44세	177	101	76	428	263	165
45-49세	275	153	122	755	486	269
50-54세	507	293	214	1,570	1,167	403
55-59세	919	581	338	2,461	1,848	613
60-64세	1,702	1,162	540	3,375	2,571	804
65세+	7,680	6,053	1,627	4,754	3,270	1,484

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애정도별, 5세 연령별 : 2021(계속)

- Disability Degree and 5-Year Age Group : 2021(Cont'd)

Unit : Person

안면장애 Facial Disfigur-ment			장루요루장애 Intestinal Fistular/Urinary Fistular			뇌전증장애 Epilepsy		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
2,712	1,582	1,130	16,012	9,856	6,156	7,077	3,866	3,211
1,398	803	595	1,552	969	583	1,848	1,002	846
1,314	779	535	14,460	8,887	5,573	5,229	2,864	2,365
3	0	3	22	8	14	11	9	2
5	3	2	44	23	21	61	37	24
8	3	5	40	26	14	96	53	43
29	16	13	58	36	22	124	76	48
44	25	19	63	36	27	188	113	75
63	35	28	79	48	31	297	195	102
93	57	36	88	44	44	319	195	124
182	122	60	154	91	63	480	262	218
229	144	85	210	123	87	745	415	330
305	190	115	347	208	139	860	452	408
300	197	103	714	431	283	994	525	469
351	203	148	1,097	733	364	1,012	565	447
332	191	141	1,889	1,243	646	929	464	465
768	396	372	11,207	6,806	4,401	961	505	456

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인

Table 5-2-3. The Cause of Disability for the Disabled Persons Living at Home

단위 : %

구분 Classification	계 Total	지체장애 Physical Disability	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion	시각장애 Visual Disability	청각장애 Hearing Disability	언어장애 Speech Disability	지적장애 Mental retardation
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
선천적 Congenital	7.9	3.2	6.3	8.2	6.4	22.8	37.3
출산시 Atbirth	1.4	0.7	2.5	0.4	1.1	3.2	6.6
후천적(질환) Acquired	43.6	32.6	68.3	40.5	56.7	43.1	19.8
후천적(사고) Acquired	36.4	56.3	17.9	37.0	20.9	14.9	9.4
미상 Unknown	10.7	7.2	5.0	13.8	14.9	16.0	26.9

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

- 장애종별 : 2020

- by Type of Disability : 2020

Unit : %

자폐성 장애	정신 장애	신장장애	심장장애	호흡기 장애	간장애	안면장애	장루요루 장애 Intestinal Fistular/ Urinary Fistular	뇌전증 장애 Epilepsy
Autistic Disorder	Mental Disorder	Kidney Dysfunction	Cardiac Dysfunction	Respiratory Dysfunction	Hepatic Dysfunction	Facial Disfigurement	Fistular/ Urinary Fistular	Epilepsy
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
37.7	1.8	4.4	19.7	4.6	15.0	19.4	0.5	6.1
3.6	0.0	0.6	2.1	1.1	0.0	0.0	0.0	4.5
14.7	75.1	85.6	67.8	84.8	79.4	16.7	93.6	37.6
0.4	21.4	2.4	2.1	4.4	0.4	61.2	2.0	16.7
43.7	1.6	7.0	8.4	5.1	5.2	2.7	4.0	35.1

V

사회복지서비스

표 5-2-4. 재가장애인 수

Table 5-2-4. Disabled Persons Living at Home

단위 : 명

구분 Classification	계 Total	지체장애 Physical Disability	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion	시각장애 Visual Disability	청각장애 Hearing Disability	언어장애 Speech Disability	지적장애 Mental retardation
<전국> Total	2,622,950	1,215,914	250,961	252,702	384,668	21,954	214,792
<성별> Gender							
남자 Male	1,515,782	676,785	150,651	148,731	215,154	16,213	136,671
여자 Female	1,107,168	539,129	100,310	103,971	169,514	5,741	78,121
<연령별> Age							
0-9세	34,172	0	6,468	1,084	2,228	3,373	12,554
10-19세	56,416	1,579	5,840	1,587	1,906	763	32,501
20-29세	96,827	8,719	7,787	8,978	6,174	671	52,287
30-39세	125,826	37,505	7,711	8,402	7,926	826	42,522
40-49세	248,417	105,658	19,135	29,440	11,074	2,044	33,457
50-64세	752,900	414,493	74,683	64,275	59,378	6,112	32,694
65세 +	1,308,392	647,960	129,337	138,936	295,982	8,165	8,777

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

- 주 : 1) 장애인실태조사는 전국 일반주거시설에 거주하는 일반 가구 45,000가구를 대상으로 실시한 표본조사를 바탕으로 전체 수치를 추계한 자료로 소수점 반올림 등의 이유로 미세한 오차가 있을 수 있음
- 2) 2020년 장애인실태조사는 등록장애인 DB를 모집단으로 등록장애인 7,025명을 조사함

- 성별, 연령별 : 2020

- by Sex and Age : 2020

Unit : Person

자폐성 장애	정신 장애	신장장애	심장장애	호흡기 장애	간장애	안면장애	장루요루 장애 Intestinal Fistular/ Urinary Fistular	뇌전증 장애 Epilepsy
29,466	103,031	94,249	5,253	11,427	13,419	2,676	15,376	7,062
25,140	50,140	57,334	3,437	9,249	10,501	1,838	9,930	4,008
4,326	52,891	36,915	1,816	2,178	2,918	838	5,446	3,054
7,651	0	0	227	0	534	0	53	0
10,275	0	507	459	0	640	109	21	229
8,393	1,669	1,200	321	0	267	32	0	329
3,033	9,980	5,711	83	100	218	268	243	1,298
114	27,121	15,179	173	775	648	568	688	2,343
0	48,678	34,430	1,625	2,726	7,506	821	3,428	2,051
0	15,583	37,222	2,365	7,826	3,606	878	10,943	812

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,
National survey of the Disabled Persons

표 5-2-5. 독거장애인 서비스 지원 현황 - 시도별 : 2019-2021

Table 5-2-5. One Disabled Person Household Service by City/Province : 2019-2021

구 분 Classification	활동지원서비스 Activity support			응급안전서비스 ¹⁾ Emergency safety		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
2 0 1 9	15,897	9,924	5,973	9,567	5,447	4,120
2 0 2 0	20,982	13,247	7,735	9,077	5,158	3,919
2 0 2 1	24,845	15,675	9,170	11,601	6,553	5,048
서울 Seoul	4,827	2,974	1,853	1,589	928	661
부산 Busan	2,070	1,293	777	1,036	610	426
대구 Daegu	1,196	735	461	1,229	708	521
인천 Incheon	1,302	824	478	458	249	209
광주 Gwangju	1,294	789	505	615	344	271
대전 Daejeon	1,055	691	364	535	302	233
울산 Ulsan	246	145	101	337	170	167
세종 Sejong	77	55	22	35	24	11
경기 Gyeonggi	4,776	2,984	1,792	2,171	1,169	1,002
강원 Gangwon	759	500	259	253	144	109
충북 Chungbuk	808	526	282	581	341	240
충남 Chungnam	950	632	318	528	290	238
전북 Jeonbuk	1,204	784	420	570	326	244
전남 Jeonnam	1,246	816	430	368	230	138
경북 Gyeongbuk	1,179	743	436	439	246	193
경남 Gyeongnam	1,554	993	561	387	221	166
제주 Jeju	302	191	111	470	251	219

자료 : 보건복지부 장애인서비스과

주 : 1) 독거 및 취약가구 등 상시 보호가 필요한 장애인 포함

Source : MOHW, Division of Services for Persons with Disabilities

표 5-2-6. 장애인학대 신고접수 현황 - 시도별 : 2018-2021

Table 5-2-6. Number of Reported Cases of Persons with Disabilities Abuse by City/Province : 2018-2021

단위 : 건 Unit : case

구 분 Classification	계 Total	학대 의심사례 case of abuse	일반사례 general case
2 0 1 8	3,658	1,835	1,823
2 0 1 9	4,376	1,923	2,453
2 0 2 0	4,208	2,069	2,139
2 0 2 1	4,957	2,461	2,496
서울 Seoul	859	205	654
부산 Busan	385	169	216
대구 Daegu	279	119	160
인천 Incheon	284	157	127
광주 Gwangju	160	80	80
대전 Daejeon	169	99	70
울산 Ulsan	188	125	63
세종 Sejong	122	87	35
경기 Gyeonggi	851	463	388
강원 Gangwon	215	120	95
충북 Chungbuk	320	206	114
충남 Chungnam	223	145	78
전북 Jeonbuk	241	93	148
전남 Jeonnam	194	121	73
경북 Gyeongbuk	162	111	51
경남 Gyeongnam	177	99	78
제주 Jeju	128	62	66

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과, 「장애인학대현황」

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-7. 학대피해장애인 현황 - 성별 : 2018-2021

Table 5-2-7. Status of Abused Persons with Disabilities by Sex : 2018-2021

단위 : 명 Unit : Persons

구 분 Classification	계 Total	남성 Male	여성 Female
2 0 1 8	889	488	401
2 0 1 9	945	496	449
2 0 2 0	1,008	489	519
2 0 2 1	1,124	563	561

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과, 「장애인학대현황」

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-8. 장애인학대사례 현황 - 학대유형 및 장애유형별 : 2018-2021

Table 5-2-8. Status of Persons with Disabilities Abuse Cases by Type of Abuse and Disability : 2018-2021

단위 : 건 Unit : case

구 분 Classification		2 0 1 8	2 0 1 9	2 0 2 0	2 0 2 1
계 Total		889	945	1,008	1,124
장애인학대 유형별	신체적 학대 Physical abuse	166	228	227	308
	정서적 학대 Emotional abuse	70	88	141	124
	성적학대 Sexual abuse	69	90	110	113
	경제적 착취 Economic abuse	186	231	257	280
	유기 Abandonment	5	4	-	-
	방임 Neglect	130	60	47	65
	중복학대 Multiple abuse	263	244	226	234
장애유형별	지체장애 Physical Disability	61	67	99	68
	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion	46	58	55	62
	시각장애 Visual Disability	15	22	27	31
	청각장애 Hearing Disability	26	13	41	39
	언어장애 Speech Disability	13	6	2	11
	지적장애 Mental retardation	587	623	658	761
	자폐성장애 Autistic Disorder	22	37	25	46
	정신장애 Mental Disorder	50	55	36	49
	신장장애 Kidney Dysfunction	3	1	3	1
	심장장애 Cardiac Dysfunction	0	0	-	-
	호흡기장애 Respiratory Dysfunction	0	0	-	-
	간장애 Hepatic Dysfunction	0	0	-	-
	안면장애 Epilepsy	2	0	-	-
	장루·요루장애 Intestinal Fistular/Urinary Fistular	0	0	-	-
	뇌전증장애 Epilepsy	3	3	4	4
	미등록 Unregistered DisabledPersons	61	60	58	52

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과, 「장애인학대현황」

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-9. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-2-9. Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2011-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-9. 장애인 거주시설¹⁾ 수 및

Table 5-2-9. Institutions for the Disabled and Their Inmates

단위 : 명

구 분 Classification	시설수 No. of facilities	입 소 자 Admissions		퇴 소 자 Discharges				
		위탁자 Referrals	무연고자 No relatives	연고자 인 도 To relatives	취 업 Employed	전 원 Transfer	사 망 Deaths	기 타 Others
		2 0 1 1	490	4,158	2,322	472	34	317
2 0 1 2	1,348	6,604	1,423	1,243	77	659	290	457
2 0 1 3	1,397	5,181	1,125	1,098	67	551	274	373
2 0 1 4 ²⁾	1,457	5,624	1,736	1,071	95	638	249	305
2 0 1 5	1,484	2,720	442	1,273	86	779	267	262
2 0 1 6	1,505	3,790	613	2,009	68	651	274	378
2 0 1 7	1,517	2,849	559	1,429	42	547	244	293
2 0 1 8	1,527	3,010	673	1,295	61	647	262	352
2 0 1 9	1,557	2,585	358	1,380	73	596	251	397
2 0 2 0	1,539	2,055	238	842	39	366	238	337
2 0 2 1	1,535	1,473	239	731	13	506	226	370
서울 Seoul	262	149	38	83	3	64	28	92
부산 Busan	67	65	11	8	0	32	20	19
대구 Daegu	51	36	13	19	0	15	23	38
인천 Incheon	72	73	8	47	0	31	6	17
광주 Gwangju	79	73	18	21	1	20	5	38
대전 Daejeon	78	84	14	46	2	26	4	9
울산 Ulsan	28	20	6	0	0	0	0	1
세종 Sejong	6	5	2	8	0	3	1	0
경기 Gyeonggi	316	290	70	144	1	131	55	66
강원 Gangwon	68	73	15	52	0	17	14	12
충북 Chungbuk	91	80	3	42	4	27	7	11
충남 Chungnam	55	128	5	92	0	36	8	12
전북 Jeonbuk	71	52	4	30	0	22	11	9
전남 Jeonnam	68	103	10	35	1	34	13	13
경북 Gyeongbuk	90	85	9	43	0	23	11	23
경남 Gyongnam	96	70	10	31	1	19	16	6
제주 Jeju	37	87	3	30	0	6	4	4

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 장애인단기거주시설, 장애인공동생활가정 추가되어 장애인거주시설로 통폐합

2) 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐)

입소 현황 - 시도별 : 2011-2021

by Characteristics and City/Province : 2011-2021

Unit : Person

연 말 현 재 이 용 인 원 No. of inmates as of year-end											
성 별 Sex			연 령 별 Age				장 애 중 별 ²⁾ Disability				
계 Both sexes	남 Male	여 Female	18세미만 Less than 18 years		18세이상 18 years and over		지체·뇌병변 Physical disabilities & Brain lesion disorder	시 각 Visually disabled	청각언어 Auditory and lingually disabled	지적·자폐 Intellectual disabilities & Autistic disorder	기 타 Others
			남 Male	여 Female	남 Male	여 Female					
25,345	15,486	9,859	2,542	1,593	12,944	8,266	3,818	797	358	15,322	5,050
30,640	18,838	11,802	2,749	1,635	16,089	10,167	2,956	774	302	14,441	12,167
31,152	19,112	12,040	2,502	1,516	16,610	10,524	4,070	904	283	19,330	6,565
31,406	19,306	12,100	2,635	1,608	16,671	10,492	5,229	989	383	23,926	879
31,222	19,138	12,084	2,474	1,502	16,664	10,582	5,271	935	347	23,924	745
30,980	18,928	12,052	2,203	1,311	16,725	10,741	4,654	912	315	24,132	967
30,693	18,724	11,969	2,021	1,192	16,703	10,777	4,459	899	348	23,971	1,016
30,152	18,397	11,755	1,841	1,083	16,556	10,672	4,347	834	329	23,767	875
29,662	18,113	11,549	1,652	977	16,461	10,572	4,084	797	316	23,635	830
29,086	17,735	11,351	1,428	817	16,307	10,534	3,917	779	339	23,283	768
28,565	17,428	11,137	1,229	699	16,199	10,438	3,716	881	347	23,043	578
3,247	2,049	1,198	211	126	1,838	1,072	492	297	43	2,314	101
1,273	760	513	106	83	654	430	159	12	7	1,085	10
1,381	828	553	48	38	780	515	216	9	2	1,085	69
975	612	363	52	35	560	328	98	46	15	810	6
945	485	460	60	38	425	422	155	44	6	736	4
1,176	709	467	88	46	621	421	175	45	4	942	10
657	402	255	38	30	364	225	73	24	22	526	12
157	125	32	0	0	125	32	14	1	0	142	0
5,759	3,612	2,147	233	121	3,379	2,026	797	116	57	4,621	168
1,486	860	626	67	23	793	603	163	61	6	1,209	47
1,844	1,121	723	82	37	1,039	686	208	121	62	1,435	18
1,704	1,005	699	28	14	977	685	193	1	5	1,482	23
1,597	901	696	52	34	849	662	169	46	20	1,357	5
1,367	845	522	39	20	806	502	183	25	18	1,123	18
2,536	1,612	924	46	16	1,566	908	300	17	30	2,155	34
1,884	1,166	718	64	28	1,102	690	246	10	50	1,547	31
577	336	241	15	10	321	231	75	6	0	474	22

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities



표 5-2-10. 장애인 거주시설¹⁾ 유형별 입소현황

Table 5-2-10. Institutions for the Disabled and Their Inmates

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	거 주 시 설							
	계 Total		지체장애인 시설 Physically disabled		시각장애인 시설 Visually impaired		청각 언어장애인시설 Auditorily & linguallly impaired	
	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates
2 0 1 1	490	25,345	39	2,102	15	787	9	361
2 0 1 2	1,348	30,640	40	2,057	16	786	8	335
2 0 1 3	1,397	31,152	39	1,978	16	770	8	320
2 0 1 4	1,457	31,406	44	2,208	15	632	7	270
2 0 1 5	1,484	31,222	39	1,668	16	628	7	255
2 0 1 6	1,505	30,980	40	1,766	17	711	7	228
2 0 1 7	1,517	30,693	39	1,690	17	700	7	363
2 0 1 8	1,527	30,152	33	1,418	16	662	7	223
2 0 1 9	1,557	29,662	33	1,304	15	615	7	216
2 0 2 0	1,539	29,086	28	1,121	16	579	7	205
2 0 2 1	1,535	28,565	28	1,055	15	569	7	196
서 울 Seoul	262	3,247	2	86	3	94	1	25
부 산 Busan	67	1,273	3	111	0	0	0	0
대 구 Daegu	51	1,381	2	198	0	0	0	0
인 천 Incheon	72	975	2	71	1	46	1	18
광 주 Gwangju	79	945	4	88	1	29	0	0
대 전 Daejeon	78	1,176	1	53	1	44	0	0
울 산 Ulsan	28	657	0	0	0	0	1	19
세 종 Sejong	6	157	0	0	0	0	0	0
경 기 Gyeonggi	316	5,759	7	126	4	90	2	61
강 원 Gangwon	68	1,486	0	0	1	58	0	0
충 북 Chungbuk	91	1,844	1	64	2	78	1	57
충 남 Chungnam	55	1,704	0	0	0	0	0	0
전 북 Jeonbuk	71	1,597	3	104	1	44	0	0
전 남 Jeonnam	68	1,367	1	31	1	86	1	16
경 북 Gyeongbuk	90	2,536	2	123	0	0	0	0
경 남 Gyongnam	96	1,884	0	0	0	0	0	0
제 주 Jeju	37	577	0	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 장애인권지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 시설 분류가 변경(단기거주시설, 공동생활가정이 지역사회재활 시설에서 장애인거주시설로 변경)되어 2011년까지 자료는 수치와 계에 차이가 있음

- 시설 종류별, 시도별 : 2011-2021

by Type of Disability and City/Province : 2011-2021

Unit : Establishment, Person

Residential Institutions for the Disabled									
지적장애인 시설 Mentally retarded		중증장애인 거주시설 Severely disabled		장애 영유아 거주시설 Infants with disabilities		단기거주시설 Short-termstayfacility		공동생활가정 Group-homefor thedisabled	
시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates
226	10,788	191	10,798	10	509	119	-	637	-
278	11,748	201	11,006	10	510	128	1,438	667	2,760
293	12,001	216	11,412	9	473	131	1,432	685	2,766
309	12,136	223	11,344	9	466	137	1,495	713	2,855
321	12,369	233	11,314	10	541	141	1,548	717	2,899
317	12,112	233	11,192	9	452	146	1,616	736	2,903
313	12,008	233	10,996	9	429	147	1,699	752	2,939
320	11,865	239	10,995	9	398	150	1,671	753	2,920
313	11,485	251	10,978	9	382	159	1,733	770	2,949
317	11,349	251	10,866	9	361	157	1,733	754	2,872
310	11,205	249	10,568	9	357	164	1,792	753	2,823
14	621	23	1,272	2	82	41	422	176	645
14	616	8	321	2	68	3	34	37	123
7	483	9	505	1	48	2	22	30	125
7	199	11	414	1	32	5	47	44	148
14	408	5	166	0	0	4	58	51	196
8	372	11	374	0	0	20	207	37	126
1	55	9	458	0	0	7	92	10	33
3	98	1	51	0	0	0	0	2	8
77	2,383	52	2,208	1	71	26	249	147	571
18	612	15	629	0	0	9	85	25	102
21	714	12	696	0	0	5	53	49	182
18	939	16	633	0	0	7	76	14	56
30	922	12	395	1	30	2	21	22	81
27	769	9	327	0	0	4	47	25	91
28	1,073	33	1,120	0	0	11	155	16	65
15	702	17	778	1	26	11	161	52	217
8	239	6	221	0	0	7	63	16	54

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-11. 장애인 직업재활시설현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-2-11. Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/Province : 2011-2021

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person					
구 분 Classification	합 계 Total		시 설 수 Facilities				
	시 설 수 Facilities	이용인원 Consumers	보호작업 Sheltered workshop	근로사업 Labor workplace	직업적응훈련 Labor workplace	작업활동 Work activity	직업훈련 Vocational training
2 0 1 1	456	12,870	403	53	-	-	-
2 0 1 2	478	13,758	422	56	-	-	-
2 0 1 3	511	14,739	447	64	-	-	-
2 0 1 4	541	15,651	477	64	-	-	-
2 0 1 5	560	16,414	496	64	-	-	-
2 0 1 6	582	17,131	516	63	3	-	-
2 0 1 7	625	17,841	553	62	10	-	-
2 0 1 8	651	18,205	573	63	15	-	-
2 0 1 9	683	19,056	593	65	25	-	-
2 0 2 0	720	19,734	619	67	34	-	-
2 0 2 1	773	20,504	667	68	38	-	-
서 울 Seoul	138	4,196	116	13	9	-	-
부 산 Busan	42	1,149	40	1	1	-	-
대 구 Daegu	41	1,171	36	5	-	-	-
인 천 Incheon	37	948	34	3	-	-	-
광 주 Gwangju	30	873	25	5	-	-	-
대 전 Daejeon	30	777	22	4	4	-	-
울 산 Ulsan	17	306	15	1	1	-	-
세 종 Sejong	7	190	6	1	-	-	-
경 기 Gyeonggi	171	4,268	142	14	15	-	-
강 원 Gangwon	40	823	34	4	2	-	-
충 북 Chungbuk	27	931	23	1	3	-	-
충 남 Chungnam	26	745	25	1	-	-	-
전 북 Jeonbuk	28	625	23	2	3	-	-
전 남 Jeonnam	22	528	20	2	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	48	1,295	46	2	-	-	-
경 남 Gyongnam	59	1,279	54	5	-	-	-
제 주 Jeju	10	400	6	4	-	-	-

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-sufficiency for persons with disabilities

표 5-2-12. 장애인 편의시설 설치현황 - 시설 종류별 : 2018

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
계 Total	대상수	185,947	80.2%	9,034,890	1,296,695	487,238	2,008,014	2,011,263	253,496	1,034,523
	설치수			7,243,294	1,209,486	389,585	1,517,232	1,662,584	240,953	858,601
슈퍼, 일용품 소매점 등 Retail stores	대상수	16,046	80.3%	465,030	112,262	-	173,988	178,780	-	-
	설치수			373,364	103,318	-	130,867	139,179	-	-
이용원,미용원, 일반목욕장 Barbershops, Salon/Bath house	대상수	944	74.7%	27,547	6,600	-	10,203	10,744	-	-
	설치수			20,570	6,180	-	6,071	8,319	-	-
지역자치센터 Regional offices	대상수	2,746	82.8%	196,354	19,207	8,932	29,772	32,506	8,426	23,759
	설치수			162,660	17,620	8,294	24,871	29,166	8,136	19,370
파출소, 지구대 Police office	대상수	2,426	72.5%	134,013	16,907	2,531	25,835	27,746	6,763	5,963
	설치수			97,186	15,354	1,995	18,598	23,254	6,275	3,686
우체국 Post office	대상수	2,077	75.2%	120,613	14,503	1,885	22,219	5,963	5,856	4,330
	설치수			90,760	13,748	1,502	16,336	3,686	5,504	3,031
보건소 Health center	대상수	2,222	76.4%	126,698	15,539	2,739	24,038	26,461	6,383	4,241
	설치수			96,795	13,796	2,232	19,057	22,068	5,977	3,462
공공도서관 Public library	대상수	299	84.9%	21,475	2,093	875	3,238	3,529	939	3,575
	설치수			18,234	1,990	782	2,661	3,137	888	3,123
국민건강보험공단 및 지사(근린생활시설) National Health Insurance Corporation and branch	대상수	75	83.9%	5,271	525	258	812	891	233	910
	설치수			4,425	490	239	662	782	218	747
국민연금공단 및 지사 (근린생활시설) National Pension Service and branch	대상수	24	88.9%	1,875	168	138	261	278	81	602
	설치수			1,667	165	137	199	249	76	539

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018

of the Handicapped by Facility Type : 2018

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
1,474,558	3,714	4,549	81,215	116,670	97,673	71,235	4,518	44,634	3,792
1,042,484	2,853	3,902	51,378	67,068	79,105	48,303	3,892	38,513	2,832
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41,844	-	-	6,362	-	5,463	-	-	9,378	-
31,697	-	-	4,379	-	4,291	-	-	8,630	-
31,220	-	-	5,011	-	4,746	-	-	7,291	-
17,625	-	-	2,877	-	2,113	-	-	5,409	-
26,710	-	-	3,417	-	4,101	-	-	7,789	-
14,762	-	-	1,991	-	2,266	-	-	6,974	-
32,331	-	-	4,845	-	4,372	-	-	5,749	-
21,715	-	-	2,257	-	1,766	-	-	4,465	-
4,714	-	-	663	-	592	-	-	972	-
3,812	-	-	472	-	490	-	-	804	-
1,064	-	-	180	-	150	-	-	248	-
824	-	-	105	-	133	-	-	225	-
359	-	-	60	-	48	-	-	88	-
317	-	-	45	-	45	-	-	84	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities



사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
한국장애인고용공단 및 지사(근린생활시설) Korea Employment Agency for the Disabled and branch	대상수	7	81.8%	539	49	36	74	84	27	108
	설치수			441	49	35	42	71	23	90
근로복지공단 및 지사 (근린생활시설) Korea Workers' Compensation and Welfare Service and branch	대상수	22	86.3%	1,604	154	90	242	263	69	283
	설치수			1,384	147	89	208	235	66	249
대피소 Egress, Safe refuge	대상수	565	70.4%	16,396	3,955	-	6,155	6,286	-	-
	설치수			11,537	3,483	-	3,406	4,648	-	-
공중화장실 Lavatory	대상수	1,985	79.3%	103,177	13,887	-	21,251	21,655	-	-
	설치수			81,790	12,901	-	16,313	17,357	-	-
의원, 치과의원, 한의원, 조산소(산후조리원 포함) Clinic, Dental clinic, chines, Chinese acupuncture, Midwifery service center	대상수	4,005	82.4%	257,689	27,908	14,629	42,971	45,666	12,645	60,645
	설치수			212,245	27,208	11,669	34,978	39,185	12,093	49,624
지역아동센터 Community Child Center	대상수	213	67.3%	6,851	1,484	180	2,298	2,471	-	-
	설치수			4,609	1,399	115	1,097	1,760	-	-
일반음식점 Resturant	대상수	12,171	75.1%	373,834	84,588	23,670	130,656	134,920	-	-
	설치수			280,658	79,062	13,777	83,533	104,286	-	-
휴게음식점, 제과점 Eatery, Bakery	대상수	1,524	80.0%	46,356	10,549	3,080	16,295	16,432	-	-
	설치수			37,063	10,074	1,975	11,620	13,394	-	-
안마시설소 Facilities for massage	대상수	65	71.0%	2,134	455	104	712	735	-	-
	설치수			1,515	430	47	382	548	-	-
공연장 Stadium	대상수	613	85.3%	57,473	4,291	3,182	6,668	7,136	1,987	9,526
	설치수			49,010	4,169	2,960	5,841	6,396	1,911	8,180

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과
 주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
112	-	-	15	-	14	-	-	20	-
91	-	-	6	-	14	-	-	20	-
334	-	-	57	-	44	-	-	68	-
254	-	-	33	-	37	-	-	66	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42,788	-	-	3,596	-	-	-	-	-	-
33,520	-	-	1,699	-	-	-	-	-	-
53,225	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37,488	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	418	-	-	-	-
-	-	-	-	-	238	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	128	-	-	-	-
-	-	-	-	-	108	-	-	-	-
13,959	-	-	1,420	2,985	1,220	-	2,077	-	2,439
12,198	-	-	1,058	1,338	1,135	-	1,851	-	1,826

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities



표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
관람장 Bleachers	대상수 71	88.1%	6,530	497	389	757	807	230	984	
	설치수		5,750	479	365	697	720	227	891	
집회장(예식장등) Places of Assembly	대상수 404	81.4%	27,362	2,807	1,985	4,320	4,742	1,278	5,644	
	설치수		22,286	2,616	1,680	3,243	4,015	1,220	4,539	
전시장 Exhibition halls	대상수 959	85.0%	65,844	6,692	4,166	10,388	5,644	3,072	10,975	
	설치수		55,945	6,288	3,687	8,404	4,539	2,895	9,320	
동물원, 식물원 Zoo, Botanical garden	대상수 54	82.5%	3,468	378	222	585	626	153	448	
	설치수		2,860	357	198	464	524	146	379	
종교집회장 Religious Facilities	대상수 5,449	78.1%	188,172	37,915	17,634	58,492	63,446	-	-	
	설치수		147,054	34,398	13,080	40,051	51,039	-	-	
도매, 소매시장, 상점 Wholesale stores	대상수 1,824	85.3%	120,309	12,747	9,058	19,746	20,509	5,592	22,739	
	설치수		102,656	12,183	8,034	17,764	17,537	5,291	18,821	
종합병원 Hospitals	대상수 442	89.4%	39,792	3,094	2,444	4,805	5,221	1,493	7,829	
	설치수		35,576	2,948	2,274	4,402	4,796	1,479	6,893	
병원, 치과병원, 한방 병원, 정신병원, 요양병원 Hospital, Dentist, Chinese medicine clinic, psychiatric hospital, Sanatorium	대상수 3,373	82.8%	278,948	23,560	15,197	36,471	39,849	10,805	51,676	
	설치수		230,916	22,678	13,643	29,888	34,626	10,477	44,099	
격리병원(전염병원, 마약진료소) Isolation hospital	대상수 15	88.1%	1,312	105	84	162	180	48	231	
	설치수		1,156	96	79	154	159	48	202	
특수학교 School for the Handicapped	대상수 170	90.9%	14,718	1,190	768	1,852	2,014	773	2,816	
	설치수		13,378	1,124	720	1,680	1,851	766	2,666	

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과
 주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
1,647	-	-	189	369	142	-	227	-	226
1,499	-	-	144	206	125	-	190	-	192
5,796	-	-	-	-	790	-	-	-	-
4,282	-	-	-	-	691	-	-	-	-
15,134	-	-	2,346	-	1,901	-	-	-	-
12,459	-	-	1,411	-	1,690	-	-	-	-
821	-	-	129	-	106	-	-	-	-
646	-	-	63	-	83	-	-	-	-
-	-	-	-	-	10,685	-	-	-	-
-	-	-	-	-	8,486	-	-	-	-
26,305	-	-	-	-	3,613	-	-	-	-
19,847	-	-	-	-	3,179	-	-	-	-
10,417	-	-	1,124	2,483	882	-	-	-	-
9,459	-	-	896	1,598	831	-	-	-	-
70,860	-	-	6,528	17,296	6,706	-	-	-	-
57,353	-	-	4,599	7,746	5,807	-	-	-	-
347	-	-	39	86	30	-	-	-	-
308	-	-	24	59	27	-	-	-	-
3,546	-	-	420	1,001	338	-	-	-	-
3,145	-	-	347	774	305	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
유치원 Kindergarten	대상수	3,514	77.2%	196,230	24,499	6,295	37,744	41,295	10,774	25,239
	설치수			151,451	23,280	5,325	26,328	33,296	10,297	20,414
초등학교 Elementary school	대상수	5,478	85.4%	443,174	38,241	27,531	58,830	64,881	17,721	71,688
	설치수			378,590	35,826	25,348	46,634	57,737	17,273	64,001
중학교 Middle school	대상수	2,628	85.3%	214,317	18,359	13,889	28,221	31,154	8,444	35,598
	설치수			182,737	17,039	12,797	22,305	27,828	8,241	31,434
고등학교 High school	대상수	2,004	84.9%	163,298	14,014	10,893	21,528	23,758	6,522	27,235
	설치수			138,690	13,074	10,007	16,771	21,208	6,336	24,022
전문대학 Junior college	대상수	99	86.0%	8,115	692	570	1,066	1,177	288	1,383
	설치수			6,976	633	537	905	1,069	281	1,209
대학교 College	대상수	434	85.1%	35,725	3,024	2,378	4,657	5,105	1,391	6,377
	설치수			30,405	2,857	2,264	3,881	4,581	1,359	5,547
교육원(연수원 등), 직업 훈련소, 학원(자동차학원, 무도학원제외) 등 Educational facilities	대상수	4,459	82.2%	308,793	31,092	17,383	47,867	51,467	14,018	65,390
	설치수			253,751	29,873	14,014	37,591	44,175	13,549	53,485
도서관 Libraries	대상수	457	90.4%	38,319	3,184	2,195	4,932	5,419	1,507	6,687
	설치수			34,655	3,033	2,094	4,465	5,046	1,467	6,157
어린이집 Day care center	대상수	7,764	72.8%	400,028	54,066	4,855	83,286	91,036	23,453	44,201
	설치수			291,209	51,317	2,734	56,706	71,236	22,121	33,481
아동복지시설 Child welfare institution	대상수	672	75.3%	37,494	4,683	917	7,225	7,829	2,074	5,147
	설치수			28,236	4,293	669	4,901	6,228	1,954	3,970

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과
 주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
50,384	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32,511	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110,121	-	-	13,754	29,505	10,902	-	-	-	-
91,822	-	-	8,610	21,560	9,779	-	-	-	-
52,728	-	-	6,597	14,093	5,234	-	-	-	-
43,925	-	-	4,186	10,262	4,720	-	-	-	-
39,650	-	-	4,938	10,756	4,004	-	-	-	-
32,719	-	-	3,136	7,774	3,643	-	-	-	-
1,957	-	-	246	493	196	-	-	-	-
1,676	-	-	158	280	179	-	-	-	-
8,561	-	-	1,071	2,301	860	-	-	-	-
7,284	-	-	643	1,220	769	-	-	-	-
72,751	-	-	-	-	8,825	-	-	-	-
53,260	-	-	-	-	7,804	-	-	-	-
10,717	-	-	-	-	908	-	1,450	-	-
9,705	-	-	-	-	826	-	1,274	-	-
99,131	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53,614	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,619	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,221	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
노인복지시설 (경로당포함) Elderly welfare Facilities	대상수 13,366	70.5%	693,698	93,131	12,521	143,892	157,307	38,404	60,363	
	설치수		488,737	85,123	9,370	88,045	115,748	35,251	49,576	
장애인복지시설 Facilities for the Handicapped	대상수 1,109	82.8%	103,084	7,749	2,673	11,948	13,056	5,900	12,676	
	설치수		85,371	7,208	2,398	10,139	11,580	5,290	11,578	
이외 사회복지시설 Social welfare	대상수 1,039	80.7%	90,485	7,237	2,861	11,211	12,251	3,933	12,089	
	설치수		72,985	6,709	2,468	9,286	10,673	3,659	10,625	
생활권수련시설(청소년 수련관, 청소년문화의집, 유스호스텔) Youth Training Center	대상수 321	83.3%	24,904	2,233	1,157	3,453	3,785	1,011	4,048	
	설치수		20,746	2,029	996	6,843	3,290	967	3,509	
자연권수련시설(청소년 수련원, 청소년야영장) Youth facility	대상수 197	78.2%	14,308	1,379	618	2,131	2,292	586	1,516	
	설치수		11,186	1,20	497	1,453	1,867	530	1,233	
체육관 Gym	대상수 663	86.7%	24,870	4,641	2,958	7,144	7,747	-	-	
	설치수		21,551	4,273	2,630	5,751	6,814	-	-	
운동장(육상, 구기, 볼링, 수영, 스케이트, 롤러, 스케이트, 승마, 사격, 궁도, 골프)과 부수된 건축물 Public stadium	대상수 990	79.6%	35,734	6,909	4,208	10,639	11,413	-	-	
	설치수		28,428	6,262	3,372	7,536	9,249	-	-	
국가,지방자치단체의 청사 Government buildings	대상수 3,267	84.7%	292,175	22,632	16,517	35,246	38,385	10,353	39011	
	설치수		247,552	21,301	15,446	30,544	35,040	9,969	34528	
금융업소 등 일반업무 시설 Business offices	대상수 8,916	82.9%	556,583	62,357	39,089	96,340	99,373	27,806	127,828	
	설치수		461,337	59,570	33,106	79,254	86,285	26,791	105,303	
국민건강보험공단 및 지사 National Health Insurance Corporation and branch	대상수 78	88.6%	6,924	541	413	836	907	244	1,208	
	설치수		6,136	516	382	718	830	238	1,071	

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과
 주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
188,080	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105,624	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25,668	2,234	2,561	2,295	5,466	2,192	6,706	350	1,273	337
21,057	1,798	2,213	1,493	2,729	1,899	4,236	297	1,195	261
2,515	1,480	1,988	2,239	4,929	2,034	3,945	414	1,178	358
13,069	1,055	1,689	1,446	1,993	1,709	1,702	280	1,000	248
6,959	-	-	-	-	614	1,644	-	-	-
5,733	-	-	-	-	533	1,009	-	-	-
4,064	-	-	-	-	386	1,336	-	-	-
3,189	-	-	-	-	311	902	-	-	-
2,380	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,083	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,565	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73,980	-	-	7,709	16,512	6,476	-	-	10,072	-
64,074	-	-	6,111	8,524	5,597	-	-	9,160	-
67,475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38,064	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,767	-	-	122	448	154	-	-	284	-
1,581	-	-	98	295	142	-	-	265	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
국민연금공단 및 지사 National Pension Service and brach	대상수 34	88.5%	3,104	238	20	369	406	108	557	
	설치수		2,747	228	195	317	368	108	487	
한국장애인고용공단 및 지사 본문(25건) Korea Employment Agency for the Disabled and branch	대상수 5	93.9%	442	35	18	52	60	18	63	
	설치수		415	34	18	49	56	18	55	
근로복지공단 및 지사 Korea Workers' Compensation and Welfare Service and branch	대상수 23	91.9%	2,091	161	132	253	276	84	336	
	설치수		1,921	161	125	224	257	81	317	
일반숙박시설 (호텔, 여관) Lodging facilities	대상수 2,703	75.4%	117,835	18,84	-	29,308	30,734	-	-	
	설치수		88,843	17,786	-	21,058	24,533	-	-	
관광숙박시설(관광호텔, 수상관광호텔, 한국전통 호텔, 가조호텔 및 휴양 콘도미니엄) Tourist accommodations	대상수 920	84.9%	86,901	6,440	4,443	9,991	10,646	2,960	13,697	
	설치수		73,758	6,080	3,962	8,065	9,368	2,850	11,312	
공장 Factories	대상수 7,027	68.4%	327,578	48,214	27,455	74,726	79,600	-	-	
	설치수		224,206	42,851	18,479	42,310	61,901	-	-	
주차장 Parking lot	대상수 1,405	88.5%	31,301	9,798	6,361	15,142	-	-	-	
	설치수		27,693	9,334	5,004	13,355	-	-	-	
운전학원 Driving school	대상수 141	65.4%	6,949	980	270	1,501	1,594	392	608	
	설치수		4,548	865	137	881	1,169	363	383	
방송국 Broadcasting stations	대상수 80	84.2%	5,445	560	450	848	931	80	1,017	
	설치수		4,583	526	415	630	808	261	854	
전신전화국 Telephone offices	대상수 128	79.2%	7,373	896	713	1,386	1,792	427	-	
	설치수		5,837	844	618	984	1,261	407	-	

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과
 주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
791	-	-	42	193	68	-	-	128	-
710	-	-	30	124	64	-	-	121	-
125	-	-	12	29	10	-	-	20	-
122	-	-	12	21	10	-	-	20	-
538	-	-	57	132	46	-	-	76	-
503	-	-	51	85	42	-	-	75	-
-	-	-	-	-	5,360	33,592	-	-	-
-	-	-	-	-	4,586	20,880	-	-	-
18,752	-	-	2,097	-	1,830	16,045	-	-	-
12,997	-	-	1,417	-	1,653	13,703	-	-	-
97,583	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58,665	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,604	-	-	-	-	-	-	-	-	-
750	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,213	-	-	-	-	159	-	-	-	-
942	-	-	-	-	147	-	-	-	-
1,949	-	-	-	-	254	-	-	-	-
1,409	-	-	-	-	222	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities



표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
교도소, 구치소 Prison, Detention center	대상수 47	81.3%	2,829	322	252	502	533	141	222	
	설치수		2,299	305	226	364	442	133	166	
화장시설 Crematory Facilities	대상수 39	84.5%	1,952	273	192	420	459	-	-	
	설치수		1,649	246	174	352	382	-	-	
봉안당(종교시설에 해당 하는 것은 제외) Chapel house	대상수 99	72.8%	4,637	693	383	1,068	1,160	-	-	
	설치수		3,374	595	295	674	922	-	-	
야외음악당, 야외극장, 어린이회관 Utdoor concert halls	대상수 48	82.3%	2,292	336	215	514	495	-	-	
	설치수		1,886	311	179	380	409	-	-	
휴게소 Resting places	대상수 249	87.0%	12,432	1,743	1,182	2,713	2,841	-	-	
	설치수		10,818	1,616	1,082	2,226	2,474	-	-	
장례식장 Funeral hall	대상수 338	81.4%	25,305	2,366	1,732	3,632	4,018	1,054	3,891	
	설치수		20,589	2,090	1,497	2,820	3,420	1,028	3,190	
도시공원(생활권공원, 주제공원 등) City park	대상수 1,026	67.0%	34,366	7,033	762	10,594	-	-	-	
	설치수		23,032	6,897	509	9,311	-	-	-	
자연공원(국립, 도립, 군립) National park	대상수 923	65.4%	32,027	6,368	828	9,468	-	-	-	
	설치수		20,957	6,050	420	8,360	-	-	-	
아파트 (300세대이상) Multi Family Housing	대상수 14,836	83.7%	732,568	103,848	74,874	161,693	156,212	-	235,941	
	설치수		613,430	97,403	58,197	134,437	133,104	-	190,289	
아파트 부대복리시설 (300세대이상) Business section of Multi Family Housing	대상수 2,325	80.5%	130,309	16,273	-	25,241	4,571	6,716	13,431	
	설치수		104,843	15,881	-	20,415	22,130	6,366	10,683	

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과
 주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
857	-	-	-	-	-	-	-	-	-
663	-	-	-	-	-	-	-	-	-
608	-	-	-	-	-	-	-	-	-
495	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,333	-	-	-	-	-	-	-	-	-
888	-	-	-	-	-	-	-	-	-
732	-	-	-	-	-	-	-	-	-
607	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,953	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7,130	-	-	810	-	672	-	-	-	-
5,601	-	-	333	-	610	-	-	-	-
10,088	-	-	1,438	4,263	-	-	-	-	188
5,306	-	-	554	332	-	-	-	-	123
10,402	-	-	1,387	3,330	-	-	-	-	244
5,103	-	-	694	148	-	-	-	-	182
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41,731	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19,546	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities



표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped 대상시설(개소) Objects				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%	
연립주택 Tenement house	대상수	3,396	77.7%	107,116	23,737	11,781	3,387	34,576	-	-
	설치수			83,186	21,549	8,184	25,555	27,898	-	-
다세대주택 Multiplex housing	대상수	31,196	85.6%	918,079	217,777	68,461	340,386	291,455	-	-
	설치수			785,910	203,147	51,820	279,434	251,509	-	-
기숙사 Dormitory	대상수	714	76.9%	42,317	4,991	2,333	7,723	8,400	-	-
	설치수			32,551	4,517	1,987	5,649	6,959	-	-

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과
 주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10,903	-	-	-	-	-	7,967	-	-	-
7,568	-	-	-	-	-	5,871	-	-	-



표 5-2-13. 장애인 지역사회재활시설·

Table 5-2-13. Community Rehabilitation Facilities & Medical

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	지역사회재활시설 현황 The Community rehabilitation facilities for the disabled							의료재활시설 현황 Medical rehabilitation facility
	계 Total	복지관 Welfare service center	주간보호 시설 Day care facility	체육관 Gymnasium for the disabled	생활이동 지원센터 Car service for the blind	수화통역 센터 Sign language interpretation center	기타 ²⁾ Others	
2 0 1 3	1,160	219	558	29	155	199	-	18
2 0 1 4	1,213	223	592	29	156	193	20	18
2 0 1 5	1,248	224	625	30	156	193	20	18
2 0 1 6	1,303	231	663	34	159	194	22	20
2 0 1 7	1,333	237	690	33	157	194	22	19
2 0 1 8	1,373	241	724	33	159	195	21	19
2 0 1 9	1,468	254	769	28	164	197	56	19
2 0 2 0	1,519	258	797	28	164	199	73	18
2 0 2 1	1,568	261	818	31	165	202	91	18
서울 Seoul	222	51	132	7	1	26	5	6
부산 Busan	90	17	65	1	1	5	1	1
대구 Daegu	66	6	51	2	1	5	1	1
인천 Incheon	63	11	42	0	1	1	8	2
광주 Gwangju	47	7	38	1	1	0	0	-
대전 Daejeon	72	8	47	3	1	5	8	2
울산 Ulsan	52	4	39	2	1	2	4	-
세종 Sejong	7	1	3	0	1	1	1	-
경기 Gyeonggi	276	38	148	4	31	32	23	-
강원 Gangwon	69	11	19	0	19	19	1	1
충북 Chungbuk	60	12	22	1	11	12	2	1
충남 Chungnam	66	16	19	0	15	15	1	-
전북 Jeonbuk	96	13	34	5	15	15	14	-
전남 Jeonnam	88	18	27	0	21	20	2	-
경북 Gyeongbuk	126	22	53	3	24	23	1	1
경남 Gyongnam	123	21	52	2	20	20	8	2
제주 Jeju	45	5	27	0	1	1	11	1

자료 : 보건복지부 장애인권지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 시설 분류가 변경(단기거주시설, 공동생활가정이 지역사회재활시설에서 장애인 거주시설로 변경)되어 2011년까지 자료는 수치와 계에 차이가 있음

2) 기타 시설 : 점자도서관(19개소), 점자도서 및 녹음서출판시설(1개소), 수련시설(1개소), 재활치료시설(52개소)

의료재활시설 운영 현황 - 시도별 : 2013-2021

rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2013-2021

unit : Establishment, Person

종사자 현황 Employees of community rehabilitation facilities for the disabled			지역사회재활시설 현황 The Community rehabilitation facilities for the disabled						의료재활시설 종사자 Medical rehabilitation facility
계 Total			복지관 Welfare service center	주간보호 시설 Day care facility	체육관 for the disabled Gymnasium for the disabled	생활이동 지원센터 Car service for the blind	수화통역 센터 Sign language interpretation center	기타 ²⁾ Others	
소계 Sub-Total	남 Male	여 Female							
9,739	4,068	5,671	5,856	1,843	374	895	771	-	-
10,339	4,169	6,170	6,271	1,958	334	946	830	-	946
10,716	4,378	6,338	6,359	2,111	369	944	835	98	892
11,037	4,500	6,537	6,423	2,291	388	959	877	99	994
11,914	4,836	7,078	6,920	2,534	421	979	897	163	1,281
12,244	4,986	7,258	6,997	2,799	414	961	911	162	1,397
13,890	5,538	8,352	7,776	3,266	428	1,021	976	423	1,488
14,328	5,642	8,686	7,850	3,526	372	1,038	1,016	526	-
14,985	5,915	9,070	8,124	3,716	439	1,045	1,047	614	1,579
3,004	1,289	1,715	1,873	502	181	207	170	71	740
766	238	528	475	210	23	20	28	10	7
418	189	229	177	171	23	17	24	6	9
610	219	391	353	178	-	23	33	23	148
429	180	249	235	174	6	14	-	-	-
605	220	385	293	162	39	12	32	67	255
363	133	230	126	140	45	16	17	19	-
73	24	49	29	24	-	8	7	5	-
3,356	1,258	2,098	1,731	1,015	40	207	175	188	-
524	222	302	249	104	-	75	93	3	209
562	245	317	294	127	21	52	47	21	15
685	266	419	436	89	-	81	75	4	-
697	281	416	323	126	20	66	68	94	-
745	301	444	432	136	-	82	85	10	-
896	366	530	450	219	16	100	105	6	38
770	293	477	422	173	25	52	71	27	131
482	191	291	226	166	-	13	17	60	27

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-14. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-2-14. Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2011-2021

단위 : 개		Unit : Each				
구 분 Classification	계 Total	와상용 욕창 예방보조기기 Assistive devices for tissue integrity when lying down	음향신호기 리모콘 및 음성시계 Assistive devices for People with visual impairment	시각 신호 표시기 Indicators with Visual signals	자세보조용구 Special Seating System	기타 Etc.
2 0 1 1	7,011	2,724	1,236	275	733	2,043
2 0 1 2	6,711	2,687	1,199	257	508	2,060
2 0 1 3	7,114	2,998	1,305	148	381	2,282
2 0 1 4	6,810	2,707	1,084	115	-	2,904
2 0 1 5	6,036	1,557	785	90	-	3,604
2 0 1 6	5,689	37	785	77	-	4,790
2 0 1 7	5,566	24	687	104	-	4,751
2 0 1 8	5,257	15	510	86	-	4,646
2 0 1 9	4,671	3	424	71	-	4,173
2 0 2 0	3,687	4	313	61	-	3,309
2 0 2 1	3,548	1	268	84	-	3,195
서 울 Seoul	555	-	51	7	-	497
부 산 Busan	232	-	17	1	-	214
대 구 Daegu	206	-	13	3	-	190
인 천 Incheon	260	1	14	16	-	229
광 주 Gwangju	135	-	5	1	-	129
대 전 Daejeon	296	-	25	9	-	262
울 산 Ulsan	97	-	4	2	-	91
세 중 Sejong	23	-	1	-	-	22
경 기 Gyeonggi	332	-	13	3	-	316
강 원 Gangwon	173	-	20	2	-	151
충 북 Chungbuk	235	-	18	8	-	209
충 남 Chungnam	139	-	8	3	-	128
전 북 Jeonbuk	264	-	13	10	-	241
전 남 Jeonnam	159	-	16	3	-	140
경 북 Gyeongbuk	159	-	22	1	-	136
경 남 Gyongnam	157	-	13	14	-	130
제 주 Jeju	126	-	15	1	-	110

자료 : 보건복지부 장애인자립기만과

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-15. 장애인 출현율 변화추이 : 2005-2020

Table 5-2-15. Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons : 2005-2020

구 분 Classification	2 0 0 5 ¹⁾		2 0 1 1		2 0 1 4		2 0 1 7		2 0 2 0	
	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate
전 체 Total	4.59	2,148,686	5.61	2,683,477	5.59	2,726,910	5.39	2,668,411	-	2,623,201
지체장애 Physically	1.99	933,553	2.72	1,303,032	2.71	1,319,132	2.51	1,242,785	-	1,147,239
뇌병변장애 Brain lesion	0.32	150,756	0.59	280,180	0.48	234,675	0.52	258,121	-	143,556
시각장애 Visually	0.42	198,456	0.51	245,917	0.53	257,492	0.51	252,046	-	233,068
청각장애 Hearing	0.40	185,911	0.5	240,695	0.5	245,935	0.52	256,018	-	328,601
언어장애 Speech	0.02	10,538	0.04	17,010	0.03	15,252	0.03	15,790	-	14,164
지적장애 Mental retardation	0.12	56,268	0.28	131,648	0.36	173,296	0.38	187,300	-	162,751
발달(자폐) Developmental(Autism)	0.01	3,212	0.01	5,880	0.02	10,572	0.03	13,215	-	20,962
정신장애 Mentally	0.18	82,492	0.23	109,817	0.23	112,632	0.22	111,031	-	93,838
신장장애 Kidney	0.06	29,720	0.1	48,741	0.12	60,790	0.15	72,722	-	79,573
심장장애 Heart	0.08	35,184	0.04	17,852	0.02	8,331	0.01	6,176	-	4,643
호흡기장애 Respiratory	0.05	23,484	0.04	17,068	0.03	14,965	0.02	11,485	-	8,981
간장애 Liver	0.02	9,975	0.02	8,314	0.02	11,162	0.02	10,609	-	12,451
안면장애 Facial	0.01	3,223	0.00	2,111	0.01	2,702	0.01	3,073	-	1,876
장루/요루장애 Intestinal/Urinary	0.03	12,614	0.03	14,096	0.03	14,833	0.03	14,309	-	13,190
뇌전증장애 Epilepsy	0.02	11,235	0.02	9,895	0.01	6,610	0.02	8,299	-	5,771
중복장애 Complex	0.86	402,065	0.48	231,222	0.49	238,532	0.42	205,431	-	352,537

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

주 : 1) 시설장애인 포함

2) 장애인실태조사는 전국 일반주거시설에 거주하는 일반 가구 45,000가구를 대상으로 실시한 표본조사를 바탕으로 전체 수치를 추계한 자료로, 소수점 반올림 등의 이유로 미세한 오차가 있을 수 있음

3) 2020년 장애인실태조사는 등록장애인 DB를 모집단으로 등록장애인 7,025명을 조사하였으며 출현율 미제시함

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,
National Survey of the Disabled Persons

표 5-2-16. 장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-2-16. Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2011-2021

단위 : 명		Unit : Person		
구 분 Classification	총계 Total	기초생활보장수급자 (일반) National Basic Livelihood Security beneficiaries(General)	기초생활보장수급자 (시설) National Basic Livelihood Security beneficiaries(Institutional)	차상위 Marginally poor class
2 0 1 1	316,861	210,471	10,381	96,009
2 0 1 2	318,483	204,717	15,428	98,338
2 0 1 3	320,029	204,710	11,989	103,330
2 0 1 4	320,318	207,819	11,766	100,733
2 0 1 5	327,881	219,845	12,130	95,906
2 0 1 6	336,224	223,744	12,528	99,952
2 0 1 7	343,662	226,342	12,579	104,741
2 0 1 8	352,117	229,697	12,482	109,938
2 0 1 9	365,804	234,439	12,988	118,377
2 0 2 0	378,946	241,211	13,022	124,713
2 0 2 1	389,210	266,655	13,362	109,193
서울 Seoul	58,833	43,835	1,036	13,962
부산 Busan	32,902	24,677	637	7,588
대구 Daegu	22,858	16,738	793	5,327
인천 Incheon	23,829	16,790	970	6,069
광주 Gwangju	12,176	8,545	294	3,337
대전 Daejeon	11,674	8,266	549	2,859
울산 Ulsan	5,777	3,846	109	1,822
세종 Sejong	1,172	660	116	396
경기 Gyeonggi	65,158	43,120	2,728	19,310
강원 Gangwon	16,303	10,416	616	5,271
충북 Chungbuk	14,130	8,991	993	4,146
충남 Chungnam	16,928	11,217	816	4,895
전북 Jeonbuk	23,389	15,026	737	7,626
전남 Jeonnam	23,512	14,294	857	8,361
경북 Gyeongbuk	28,900	18,927	1,028	8,945
경남 Gyongnam	26,830	18,125	751	7,954
제주 Jeju	4,839	3,182	332	1,325

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과
주 : 2010년 7월부터 경증장애인만 장애수당 지급

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities

표 5-2-17. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-2-17. Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2011-2021

단위 : 명		Unit : Person								
구 분 Classification	총계 Total	기초생활보장수급자 National Basic Livelihood Security beneficiaries			차상위 Marginally poor class			기초생활보장수급자(시설) ¹⁾ National Basic Livelihood Security beneficiaries(Institutional)		
		소계 Both	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled	소계 Both	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled	소계 Both	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled
2 0 1 1	23,586	12,493	7,833	4,660	6,973	4,670	2,303	4,120	3,216	904
2 0 1 2	22,813	11,541	7,104	4,437	7,090	4,664	2,426	4,182	3,186	996
2 0 1 3	21,777	11,172	6,782	4,390	7,127	4,677	2,450	3,478	2,598	880
2 0 1 4	21,121	10,818	6,511	4,307	6,388	4,158	2,230	3,915	2,916	999
2 0 1 5	20,464	10,993	6,466	4,527	5,681	3,675	2,006	3,790	2,742	1,048
2 0 1 6	19,934	10,652	6,197	4,455	5,771	3,668	2,103	3,511	2,500	1,011
2 0 1 7	19,323	10,203	5,844	4,359	5,860	3,636	2,224	3,260	2,233	1,027
2 0 1 8	18,568	9,758	5,483	4,275	5,727	3,527	2,200	3,083	2,040	1,043
2 0 1 9	17,990	9,454	5,159	4,295	5,725	3,374	2,351	2,811	1,761	1,050
2 0 2 0	16,565	8,262	3,900	4,362	5,926	3,141	2,785	2,377	1,303	1,074
2 0 2 1	16,585	8,245	3,744	4,501	5,979	3,052	2,927	2,361	1,259	1,102
서울 Seoul	2,099	1,067	526	541	688	342	346	344	222	122
부산 Busan	1,220	594	278	316	375	195	180	251	133	118
대구 Daegu	880	409	181	228	295	158	137	176	84	92
인천 Incheon	1,046	562	293	269	376	204	172	108	48	60
광주 Gwangju	765	425	179	246	228	116	112	112	52	60
대전 Daejeon	620	322	127	195	192	109	83	106	70	36
울산 Ulsan	323	137	51	86	139	66	73	47	39	8
세종 Sejong	50	30	14	16	19	12	7	1	0	1
경기 Gyeonggi	3,130	1,477	706	771	1,354	694	660	299	185	114
강원 Gangwon	570	288	118	170	220	107	113	62	36	26
충북 Chungbuk	816	349	133	216	274	131	143	193	90	103
충남 Chungnam	732	394	169	225	260	123	137	78	27	51
전북 Jeonbuk	1,066	601	252	349	327	169	158	138	67	71
전남 Jeonnam	831	399	180	219	284	147	137	148	62	86
경북 Gyeongbuk	1,071	556	250	306	385	186	199	130	55	75
경남 Gyeongnam	1,046	461	210	251	446	238	208	139	76	63
제주 Jeju	320	174	77	97	117	55	62	29	13	16

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 1) 시설 수급자의 경우 '09년도까지 장애수당 지급('10년부터 장애아동수당 지급)

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities

표 5-2-18. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-2-18. Recipients of Disability Pension by City/Province : 2011-2021

구 분 Classification	총 계 Total	기초생활보장수급자 National Basic Livelihood Security beneficiaries	차상위 Marginally poor class	차상위 초과 Under the criterion	기초생활보장수급자 (시설) National Basic Livelihood Security beneficiaries (Institutional)
2 0 1 1	308,759	138,380	61,248	79,504	29,627
2 0 1 2	305,513	133,866	55,781	86,515	29,351
2 0 1 3	304,574	131,223	52,666	91,283	29,402
2 0 1 4	329,242	130,428	51,512	118,157	29,145
2 0 1 5	342,444	134,489	46,306	133,431	28,218
2 0 1 6	350,161	134,432	45,085	142,769	27,875
2 0 1 7	359,986	136,213	42,464	153,681	27,628
2 0 1 8	364,712	146,606	34,539	155,812	27,755
2 0 1 9	368,716	154,029	29,780	157,345	27,562
2 0 2 0	375,759	161,877	26,425	159,477	27,980
2 0 2 1	371,413	167,708	21,393	154,173	28,139
서울 Seoul	53,232	26,198	2,798	21,997	2,239
부산 Busan	26,702	13,674	1,303	10,498	1,227
대구 Daegu	18,421	9,055	915	6,989	1,462
인천 Incheon	19,230	9,063	969	8,100	1,098
광주 Gwangju	11,063	5,536	593	3,934	1,000
대전 Daejeon	10,973	4,996	593	4,412	972
울산 Ulsan	6,582	2,534	473	3,095	480
세종 Sejong	1,521	475	80	725	241
경기 Gyeonggi	73,456	28,898	4,610	34,820	5,128
강원 Gangwon	14,358	6,475	866	5,592	1,425
충북 Chungbuk	14,898	6,182	829	5,757	2,130
충남 Chungnam	19,249	7,669	1,000	8,523	2,057
전북 Jeonbuk	20,291	10,278	1,157	6,944	1,912
전남 Jeonnam	21,728	10,480	1,378	8,292	1,578
경북 Gyeongbuk	26,913	11,785	1,725	10,672	2,731
경남 Gyeongnam	27,548	12,388	1,801	11,419	1,940
제주 Jeju	5,248	2,022	303	2,404	519

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과
주 : 2010년 7월부터 장애인연금 지급

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-19. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2011-2021

Table 5-2-19. The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2011-2021

단위 : 백만원 개소, 명		Unit : million won Establishment, Person								
구 분 Classification	중증장애인생산품 우선구매 실적 The purchase records of products manufactured by the severely disabled					생산시설, 장애인근로자 현황 Disabled workers				
	합계 Total	국가기관 National institutions	지방자치 단체 Local governments	교육청 Educationa l offices	공기업 등 ¹⁾ Public institutions	생산시설 productio n facility	장애인근로자 현황 ²⁾ Disabled workers			
							합계 Total	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled	
2 0 1 1	235,808	45,779	59,286	50,673	80,070	260	6,765	5,975	790	
2 0 1 2	251,829	52,438	52,864	37,361	109,166	352	8,246	7,257	989	
2 0 1 3	295,836	40,145	84,423	36,814	134,454	379	8,844	7,691	1,153	
2 0 1 4	352,998	59,541	90,416	34,299	168,742	402	9,292	8,092	1,200	
2 0 1 5	464,046	74,709	97,124	43,740	248,473	417	9,812	8,529	1,283	
2 0 1 6	531,214	96,448	87,581	46,307	300,878	492	10,962	9,507	1,455	
2 0 1 7	538,703	107,893	87,860	49,198	293,752	544	11,846	10,280	1,566	
2 0 1 8	575,700	111,662	105,712	51,018	307,308	580	12,704	11,058	1,646	
2 0 1 9	648,775	126,506	131,979	68,549	321,741	630	11,871	10,408	1,463	
2 0 2 0	702,391	137,521	150,340	73,230	341,300	674	12,378	11,064	1,314	
2 0 2 1	704,389	131,670	164,281	75,913	332,525	722	13,491	12,210	1,281	

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 1) 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제5조에 따른 공기업, 준정부기관 및 기타 공공기관 등

주 : 2) 2018년까지는 누적인원 집계, 2019년부터는 실인원 집계

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-20. 중증장애인생산품 생산시설 현황 - 시도별 : 2021

Table 5-2-20. The facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers by City/Province : 2021

단위 : 개소 Unit : Establishment

구 분 Classification	계 Total	장애인직업재활시설 Vocational rehabilitation facilities for the Disabled		재활훈련시설 Rehabilitative training facilities	장애인복지단체 Welfare organizations for the Disabled
		보호작업장 Sheltered workshop	근로사업장 Labor workplace		
계 Total	722	469	61	7	185
서울 Seoul	112	73	7	4	28
부산 Busan	36	18	1	0	17
대구 Daegu	35	25	5	0	5
인천 Incheon	41	26	3	1	11
광주 Gwangju	31	16	5	0	10
대전 Daejeon	18	13	3	0	2
울산 Ulsan	12	10	1	0	1
경기 Gyeonggi	184	100	15	1	68
강원 Gangwon	33	25	4	0	4
충북 Chungbuk	27	23	1	0	3
충남 Chungnam	30	21	1	0	8
전북 Jeonbuk	32	18	2	0	12
전남 Jeonnam	24	18	2	0	4
경북 Gyeongbuk	36	32	2	0	2
경남 Gyeongnam	49	39	5	0	5
제주 Jeju	11	7	3	1	0
세종 Sejong	11	5	1	0	5

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-3-1. 보육아동 현황 : 1996-2021

Table 5-3-1. Children in Care : 1996-2021

연 도	합 계	국·공립	사회복지 법 인	법인·단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Year	Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
1996	403,001	85,121	99,119	2,735	153,990	58,440	-	3,596
1997	520,959	89,002	123,567	6,727	227,951	68,467	-	5,245
1998	556,957	91,260	141,616	9,290	250,000	58,968	-	5,823
1999	640,915	99,866	151,652	13,195	301,630	67,294	-	7,278
2000	686,000	99,666	157,993	15,949	336,625	67,960	-	7,807
2001	734,192	102,118	161,419	16,483	369,044	77,247	-	7,881
2002	800,991	103,351	142,035	30,289	425,647	90,939	-	8,730
2003	858,345	103,474	140,994	37,911	461,640	103,935	-	10,391
2004	930,252	107,335	135,531	48,414	507,398	119,787	-	11,787
2005	989,390	111,911	125,820	56,374	552,360	129,007	933	12,985
2006	1,040,361	114,657	120,551	58,808	582,329	148,240	1,238	14,538
2007	1,099,933	119,141	118,211	55,906	612,484	177,623	1,444	15,124
2008	1,135,502	123,405	113,894	53,818	615,647	210,438	1,491	16,809
2009	1,175,049	129,656	112,338	52,718	623,045	236,843	1,655	18,794
2010	1,279,910	137,604	114,054	51,126	671,891	281,436	1,898	21,901
2011	1,348,729	143,035	112,688	50,676	706,647	308,410	2,286	24,987
2012	1,487,361	149,677	113,049	51,914	768,256	371,671	2,913	29,881
2013	1,486,980	154,465	108,834	51,684	770,179	364,113	3,226	34,479
2014	1,496,671	159,241	104,552	49,175	775,414	365,250	3,774	39,265
2015	1,452,813	165,743	99,715	46,858	747,598	344,007	4,127	44,765
2016	1,451,215	175,929	99,113	45,374	745,663	328,594	4,240	52,302
2017	1,450,243	186,916	96,794	43,404	738,559	321,608	4,508	58,454
2018	1,415,742	200,783	92,787	41,298	711,209	302,674	4,360	62,631
2019	1,365,085	232,123	86,775	38,538	664,106	273,399	4,121	66,023
2020	1,244,396	253,251	78,322	34,066	578,196	230,444	3,716	66,401
2021	1,184,716	268,967	72,085	30,998	535,428	208,842	3,465	64,931

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별 : 2021

Table 5-3-2. Children in Care by Age : 2021

구 분	계	국·공립	사회복지 법 인	법인단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Classification	Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
전국 The whole country	1,184,716	268,967	72,085	30,998	535,428	208,842	3,465	64,931
남 Male	613,695	139,664	38,046	16,150	277,125	107,330	1,873	33,507
여 Female	571,021	129,303	34,039	14,848	258,303	101,512	1,592	31,424
0세 Age	119,621	16,924	3,300	1,251	36,657	58,751	86	2,652
남 Male	62,556	8,884	1,751	671	19,339	30,549	47	1,315
여 Female	57,065	8,040	1,549	580	17,318	28,202	39	1,337
만1세 Age	252,542	50,600	10,259	4,017	94,521	80,327	433	12,385
남 Male	130,283	26,141	5,259	2,027	48,777	41,408	216	6,455
여 Female	122,259	24,459	5,000	1,990	45,744	38,919	217	5,930
만2세 Age	301,914	65,259	15,313	6,171	131,567	68,293	723	14,588
남 Male	154,935	33,573	8,065	3,221	67,494	34,603	381	7,598
여 Female	146,979	31,686	7,248	2,950	64,073	33,690	342	6,990
만3세 Age	190,393	50,339	14,972	6,562	103,331	856	751	13,582
남 Male	99,397	26,231	7,879	3,442	53,998	443	448	6,956
여 Female	90,996	24,108	7,093	3,120	49,333	413	303	6,626
만4세 Age	161,020	43,182	13,532	6,188	85,844	327	711	11,236
남 Male	83,665	22,489	7,074	3,287	44,455	181	378	5,801
여 Female	77,355	20,693	6,458	2,901	41,389	146	333	5,435
만5세 Age	154,363	41,643	12,865	6,115	82,354	260	736	10,390
남 Male	79,887	21,697	6,754	3,157	42,429	127	390	5,333
여 Female	74,476	19,946	6,111	2,958	39,925	133	346	5,057
만6세 이상 Age	4,863	1,020	1,844	694	1,154	28	25	98
남 Male	2,972	649	1,264	345	633	19	13	49
여 Female	1,891	371	580	349	521	9	12	49

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별 : 2021

Table 5-3-3. Children in Care by Regional Area : 2021

단위 : 명		Unit : Person							
구 분		계	국·공립	사회복지 법 인	법인·단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Classification		Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
전국 The whole country	계 Total	1,184,716	268,967	72,085	30,998	535,428	208,842	3,465	64,931
	남 Male	613,695	139,664	38,046	16,150	277,125	107,330	1,873	33,507
	여 Female	571,021	129,303	34,039	14,848	258,303	101,512	1,592	31,424
대도시 Metro- polises	계 Total	429,275	130,506	20,755	8,964	173,446	66,961	1,378	27,265
	남 Male	222,990	68,009	11,100	4,671	89,923	34,448	736	14,103
	여 Female	206,285	62,497	9,655	4,293	83,523	32,513	642	13,162
중소 도시 Urban Area	계 Total	480,569	93,809	15,183	9,150	223,784	111,918	1,464	25,261
	남 Male	248,511	48,680	7,981	4,756	115,745	57,496	789	13,064
	여 Female	232,058	45,129	7,202	4,394	108,039	54,422	675	12,197
농어촌 Rural Area	계 Total	274,872	44,652	36,147	12,884	138,198	29,963	623	12,405
	남 Male	142,194	22,975	18,965	6,723	71,457	15,386	348	6,340
	여 Female	132,678	21,677	17,182	6,161	66,741	14,577	275	6,065

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-4. 어린이집 현황 : 1996-2021

Table 5-3-4. Childcare Facilities : 1996-2021

단위 : 개소		Unit : Establishment						
구분	합 계	국·공립	사회복지 법인	법인·단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Classification	Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
1996	12,098	1,079	1,280	69	4,688	4,865	-	117
1997	15,375	1,158	1,634	150	6,388	5,887	-	158
1998	17,605	1,258	1,927	227	7,468	6,541	-	184
1999	18,768	1,300	1,965	266	8,327	6,703	-	207
2000	19,276	1,295	2,010	324	8,970	6,473	-	204
2001	20,097	1,306	1,991	313	9,490	6,801	-	196
2002	22,147	1,330	1,633	575	10,471	7,939	-	199
2003	24,142	1,329	1,632	787	11,225	8,933	-	236
2004	26,903	1,349	1,537	966	12,225	10,583	-	243
2005	28,367	1,473	1,495	979	12,769	11,346	42	263
2006	29,233	1,643	1,475	1,066	12,864	11,828	59	298
2007	30,856	1,748	1,460	1,002	13,081	13,184	61	320
2008	33,499	1,826	1,458	969	13,306	15,525	65	350
2009	35,550	1,917	1,470	935	13,433	17,359	66	370
2010	38,021	2,034	1,468	888	13,789	19,367	74	401
2011	39,842	2,116	1,462	870	14,134	20,722	89	449
2012	42,527	2,203	1,444	869	14,440	22,935	113	523
2013	43,770	2,332	1,439	868	14,751	23,632	129	619
2014	43,742	2,489	1,420	852	14,822	23,318	149	692
2015	42,517	2,629	1,414	834	14,626	22,074	155	785
2016	41,084	2,859	1,402	804	14,316	20,598	157	948
2017	40,238	3,157	1,392	771	14,045	19,656	164	1,053
2018	39,171	3,602	1,377	748	13,518	18,651	164	1,111
2019	37,371	4,324	1,343	707	12,568	17,117	159	1,153
2020	35,352	4,958	1,316	671	11,510	15,529	152	1,216
2021	33,246	5,437	1,285	640	10,603	13,891	142	1,248

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 : 2011-2021

Table 5-3-5. Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2011-2021

단위 : 명		Unit : Person						
구 분 Classification	합 계 Total	원장 Manager	보육교사 Teacher	특수교사 Specialized Education Teacher	영양사 Dietitian	간호사· 간호조무사 Nurse· Nurse's aide	조리원 Kitchen Staff	기 타 Others
2011	248,635	39,546	180,247	1,341	706	891	17,457	8,447
2012	284,237	42,164	204,946	1,717	771	1,118	22,866	10,655
2013	301,719	43,550	212,332	1,776	848	1,211	26,710	15,292
2014	311,817	43,532	218,589	1,856	926	1,254	28,568	17,092
2015	321,067	42,338	229,116	1,981	914	1,226	28,112	17,380
2016	321,766	40,901	229,548	2,115	934	1,296	28,999	17,973
2017	330,217	40,085	235,704	2,106	944	1,249	30,180	19,949
2018	333,419	38,975	239,996	2,017	927	1,170	30,634	19,700
2019	331,444	37,168	239,973	2,014	923	1,121	31,090	19,155
2020	325,669	35,199	237,966	1,908	902	1,055	30,182	18,457
2021	321,116	33,087	236,085	1,684	1,040	985	29,575	18,660

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수 : 2021

Table 5-3-6. Children in Special Childcare Facilities : 2021

구 분		합 계	국·공립	사회복지 법 인	법인·단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Classification		Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
영아전담 Infants exclusive	시설수 Facilities	344	54	39	14	192	45	0	0
	아동수 Children	10,432	2,141	1,334	368	5,824	765	0	0
장애아전문 Children with disabilities exclusive	시설수 Facilities	178	47	101	5	24	1	0	0
	아동수 Children	6,264	1,523	3,848	183	700	10	0	0
장애아통합 Children with disabilities inclusive	시설수 Facilities	1,317	1,072	45	36	140	10	2	12
	아동수 Children	5,578	4,206	218	240	870	17	4	23
방과후 After-school	시설수 Facilities	175	35	38	36	57	6	1	2
	아동수 Children	1,465	367	117	594	314	16	16	41
시간 연장 Extended hours	시설수 Facilities	7,671	2,905	317	140	1,793	2,353	7	156
	아동수 Children	19,949	4,322	867	392	6,611	6,899	37	821
휴일 Holiday schedule	시설수 Facilities	283	166	34	13	38	25	0	7
	아동수 Children	112	24	36	4	12	20	0	16
24시간 Twenty-for hours	시설수 Facilities	145	50	11	1	40	41	0	2
	아동수 Children	401	64	38	1	193	105	0	0

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-7. 직장어린이집 현황 : 2018-2021

Table 5-3-7. Childcare Workplace : 2018-2021

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분 Classification	시설수 Facilities	보육아동수 No. of children under care		보육교사수 Teacher
		보육정원 Approved number	보육현원 Current number	
2 0 1 8	1,111	81,425	62,631	16,476
2 0 1 9	1,153	85,459	66,023	13,499
2 0 2 0	1,216	90,137	66,401	15,040
2 0 2 1	1,248	91,700	64,931	15,620
서 울 Seoul	296	20,642	13,250	3,623
부 산 Busan	59	3,682	2,610	590
대 구 Daegu	37	2,505	1,796	415
인 천 Incheon	76	5,120	3,776	900
광 주 Gwangju	27	1,944	1,413	303
대 전 Daejeon	61	4,973	3,713	931
울 산 Ulsan	37	2,504	1,799	448
세 종 Sejong	16	3,039	2,488	497
경 기 Gyeonggi	291	21,711	15,704	3,815
강 원 Gangwon	52	3,675	2,715	615
충 북 Chungbuk	39	2,933	1,996	442
충 남 Chungnam	55	4,016	2,924	633
전 북 Jeonbuk	32	1,797	1,208	273
전 남 Jeonnam	36	2,851	2,093	492
경 북 Gyeongbuk	55	4,479	3,235	732
경 남 Gyongnam	60	4,466	3,188	675
제 주 Jeju	19	1,363	1,023	236

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격

Table 5-3-8. Licensed Childcare Directors

단위 : 명

연 도 Year	총 계 Total			어린이집 원장 Childcare director		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
	2 0 1 1	125,713	6,371	119,342	26,251	736
2 0 1 2	144,084	7,340	136,744	32,956	1,927	31,029
2 0 1 3	196,909	14,268	182,641	73,067	9,078	63,989
2 0 1 4	186,712	13,175	173,537	58,129	8,126	50,003
2 0 1 5	88,146	2,794	85,352	6,409	486	5,923
2 0 1 6	83,430	2,052	81,378	7,335	268	7,067
2 0 1 7	92,856	1,938	90,918	10,118	306	9,812
2 0 1 8	66,140	1,358	64,782	10,608	246	10,362
2 0 1 9	63,422	1,190	62,232	9,754	163	9,591
2 0 2 0	59,466	1,147	58,319	9,657	129	9,528
2 0 2 1	55,782	1,016	54,766	8,814	98	8,716

자료 : 보건복지부 공공보육TF, 「보육자격관리시스템」

발급 현황 - 성별 : 2011-2021

and Teachers by Sex : 2011-2021

Unit : Person

보육교사 1급 Childcare teacher(Grade I)			보육교사 2급 Childcare teacher(Grade II)			보육교사 3급 Childcare teacher(Grade III)		
계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
24,171	614	23,557	65,627	4,893	60,734	9,664	128	9,536
28,455	737	27,718	73,074	4,581	68,493	9,599	95	9,504
37,753	1,299	36,454	76,523	3,791	72,732	9,566	100	9,466
42,036	1,921	40,115	78,224	3,078	75,146	8,323	50	8,273
26,829	325	26,504	50,295	1,944	48,351	4,613	39	4,574
26,793	246	26,547	46,651	1,514	45,137	2,651	24	2,627
26,660	192	26,468	53,826	1,416	52,410	2,252	24	2,228
22,261	152	22,109	31,560	952	30,608	1,711	8	1,703
22,329	140	22,189	29,917	874	29,043	1,422	13	1,409
20,422	131	20,291	28,219	875	27,344	1,168	12	1,156
19,283	116	19,167	26,762	791	25,971	923	11	912

Source : MOHW, Division of Childcare planning, License information system of Childcare qualification management

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2021

Table 5-3-9. Number of children receiving child care subsidy : 2021

단위 : 명		Unit : Person													
구 분 Classification	합계 Total			0세반		1세반		2세반		3세반		4세반		5세반	
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
2021	1,184,716	613,695	571,021	62,556	57,065	130,283	122,259	154,935	146,979	99,397	90,996	83,665	77,355	82,859	76,367
서울 Seoul	182,922	94,903	88,019	9,661	8,818	20,200	18,447	23,190	21,589	15,092	14,002	13,037	12,321	13,723	12,842
부산 Busan	61,611	31,883	29,728	2,712	2,454	7,060	6,787	8,863	8,514	5,430	4,949	3,827	3,560	3,991	3,464
대구 Daegu	46,211	24,046	22,165	2,185	1,961	5,891	5,457	6,982	6,805	4,322	3,891	2,356	2,019	2,310	2,032
인천 Incheon	65,663	34,166	31,497	3,436	2,977	7,423	6,867	8,972	8,484	5,527	4,991	4,424	4,054	4,384	4,124
광주 Gwangju	34,561	17,925	16,636	2,170	1,963	4,130	4,104	4,987	4,645	2,525	2,239	1,954	1,824	2,159	1,861
대전 Daejeon	31,177	16,136	15,041	1,888	1,713	3,850	3,743	4,530	4,277	2,301	2,152	1,700	1,566	1,867	1,590
울산 Ulsan	27,328	14,279	13,049	1,169	1,122	3,157	2,893	3,778	3,644	2,433	2,185	1,858	1,570	1,884	1,635
세종 Sejong	15,248	7,782	7,466	735	739	1,643	1,593	1,996	1,899	1,311	1,278	1,121	1,043	976	914
경기 Gyeonggi	350,117	181,208	168,909	18,844	17,272	37,685	35,237	44,715	42,694	28,948	26,341	25,877	23,952	25,139	23,413
강원 Gangwon	34,622	17,788	16,834	1,746	1,627	3,626	3,453	4,147	4,108	3,062	2,792	2,711	2,467	2,496	2,387
충북 Chungbuk	42,124	21,781	20,343	2,052	1,819	4,249	3,845	5,186	4,936	3,524	3,355	3,453	3,215	3,317	3,173
충남 Chungnam	56,504	29,104	27,400	2,864	2,613	5,783	5,526	6,938	6,663	4,960	4,665	4,359	4,079	4,200	3,854
전북 Jeonbuk	38,978	20,108	18,870	2,302	2,208	4,095	3,874	4,887	4,615	2,863	2,731	2,770	2,518	3,191	2,924
전남 Jeonnam	42,241	21,929	20,312	2,140	1,928	4,493	4,237	5,001	4,751	3,512	3,125	3,421	3,144	3,362	3,127
경북 Gyeongbuk	54,954	28,607	26,347	3,125	2,917	6,209	5,861	7,731	7,090	4,735	4,165	3,397	3,219	3,410	3,095
경남 Gyeongnam	78,004	40,409	37,595	4,326	3,884	8,641	8,249	10,532	9,912	6,388	5,832	5,296	4,836	5,226	4,882
제주 Jeju	22,451	11,641	10,810	1,201	1,050	2,148	2,086	2,500	2,353	2,464	2,303	2,104	1,968	1,224	1,050

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2021

Table 5-3-10. Number of children receiving home care allowance : 2021

구 분 Classifi- cation	단위 : 명																Unit : Person	
	합 계 Total			0~11개월		12~23개월		24~35개월		36~47개월		48~59개월		60~71개월		72~취학전		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	
2021	560,768	285,475	275,293	119,188	113,675	80,360	78,620	26,961	26,346	13,460	12,939	12,341	11,646	15,403	14,801	17,762	17,266	
서울 Seoul	109,533	55,818	53,715	20,401	19,203	13,569	13,190	4,950	4,716	2,969	2,763	3,367	3,283	4,863	4,776	5,699	5,784	
부산 Busan	33,933	17,397	16,536	6,844	6,484	5,153	4,890	1,739	1,634	766	756	862	764	980	928	1,053	1,080	
대구 Daegu	23,602	12,111	11,491	5,031	4,680	3,744	3,623	1,270	1,152	479	416	434	441	534	577	619	602	
인천 Incheon	33,529	17,104	16,425	6,929	6,575	4,848	4,847	1,867	1,730	929	894	728	693	824	760	979	926	
광주 Gwangju	15,192	7,648	7,544	3,586	3,522	2,059	2,110	689	690	303	301	284	265	358	317	369	339	
대전 Daejeon	14,603	7,542	7,061	3,453	3,183	2,148	1,999	642	640	318	306	284	270	313	309	384	354	
울산 Ulsan	13,791	7,028	6,763	2,893	2,670	1,999	2,079	584	675	266	231	378	291	456	383	452	434	
세종 Sejong	6,982	3,513	3,469	1,612	1,622	999	997	307	281	132	115	131	128	159	146	173	180	
경기 Gyeonggi	170,335	86,395	83,940	34,867	33,581	23,701	23,435	8,654	8,610	4,749	4,585	3,887	3,632	4,745	4,674	5,792	5,423	
강원 Gangwon	14,209	7,252	6,957	3,421	3,266	2,340	2,285	705	665	238	247	182	151	190	174	176	169	
충북 Chungbuk	15,798	7,999	7,799	3,679	3,627	2,525	2,448	732	702	327	313	239	233	236	250	261	226	
충남 Chungnam	21,434	10,999	10,435	5,158	4,771	3,432	3,322	1,027	1,025	420	428	307	268	333	287	322	334	
전북 Jeonbuk	13,565	6,849	6,716	3,353	3,146	1,995	2,041	585	604	277	294	186	205	199	210	254	216	
전남 Jeonnam	15,204	7,620	7,584	3,709	3,701	2,549	2,518	653	701	261	250	150	147	138	118	160	149	
경북 Gyeongbuk	21,883	11,089	10,794	5,407	5,277	3,597	3,435	979	1,017	359	359	242	234	263	213	242	259	
경남 Gyeongnam	30,282	15,575	14,707	7,139	6,740	4,755	4,518	1,313	1,266	534	559	555	493	635	528	644	603	
제주 Jeju	6,893	3,536	3,357	1,706	1,627	947	883	265	238	133	122	125	148	177	151	183	188	

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-4-1. 소년소녀 가정 현황 -

Table 5-4-1. The State of Households Headed by Child

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	세대주 Householder	세대원 Household Members	재 학 별 School attendance				
				미취학 Pre-school	초 등 Primary school	중 학 Middle school	고 교 High School	기 타 (미재학 등) Others
2 0 1 1	1,020	699	321	8	103	264	601	44
2 0 1 2	796	483	313	3	77	206	456	54
2 0 1 3	493	338	155	1	39	119	310	24
2 0 1 4	292	208	84	3	23	82	163	21
2 0 1 5	183	129	54	-	6	39	121	17
2 0 1 6	92	62	30	-	2	11	71	8
2 0 1 7	59	41	18	-	1	10	40	8
2 0 1 8	33	24	9	-	1	5	18	9
2 0 1 9	17	10	7	-	-	2	10	5
2 0 2 0	6	3	3	-	-	-	5	1
2 0 2 1	6	3	3	-	-	-	4	2
<성 별> ¹⁾ Gender								
남 Male	4	1	3	-	-	-	-	-
여 Female	2	2	-	-	-	-	-	-
<시 도 별> City/Province								
서울 Seoul	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 Busan	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 Daegu	3	1	2	-	-	-	1	2
인천 Incheon	1	1	-	-	-	-	1	-
광주 Gwangju	2	1	1	-	-	-	2	-
대전 Daejeon	-	-	-	-	-	-	-	-
울산 Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-
세종 Sejong	-	-	-	-	-	-	-	-
경기 Gyeonggi	-	-	-	-	-	-	-	-
강원 Gangwon	-	-	-	-	-	-	-	-
충북 Chungbuk	-	-	-	-	-	-	-	-
충남 Chungnam	-	-	-	-	-	-	-	-
전북 Jeonbuk	-	-	-	-	-	-	-	-
전남 Jeonnam	-	-	-	-	-	-	-	-
경북 Gyeongbuk	-	-	-	-	-	-	-	-
경남 Gyeongnam	-	-	-	-	-	-	-	-
제주 Jeju	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과
주 : 1) 재학별, 주거형태현황, 발생유형현황은 성별 구분 불가

표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및

Table 5-4-2. Adoption Agencies and

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	입 양 기 관 Adoption agencies		
	계 Total	국 내 Domestic	국내·국외 Domestic & Overseas
2 0 0 8	23	19	4
2 0 0 9	23	19	4
2 0 1 0	22	18	4
2 0 1 1	22	18	4
2 0 1 2	19	16	3
2 0 1 3	20	16	4
2 0 1 4	20	16	4
2 0 1 5	10	6	4
2 0 1 6	10	6	4
2 0 1 7	10	6	4
2 0 1 8	10	6	4
2 0 1 9	10	6	4
2 0 2 0	9	5	4
2 0 2 1	9	5	4
서 울 Seoul	5	1	4
부 산 Busan	-	-	-
대 구 Daegu	-	-	-
인 천 Incheon	-	-	-
광 주 Gwangju	1	1	-
대 전 Daejeon	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-
경 기 Gyeonggi	-	-	-
강 원 Gangwon	1	1	-
충 북 Chungbuk	1	1	-
충 남 Chungnam	-	-	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-
전 남 Jeonnam	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	-	-	-
경 남 Gyongnam	-	-	-
제 주 Jeju	1	1	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

입양 아동 수 - 시도별 : 2008-2021

Adopted Children by City/Province : 2008-2021

Unit : Establishment, Person

입 양 아 동 Adopted children		
계 Total	국 내 Domestic	국 외 Overseas
2,556	1,306	1,250
2,439	1,314	1,125
2,475	1,462	1,013
2,464	1,548	916
1,880	1,125	755
922	686	236
1,172	637	535
1,057	683	374
880	546	334
863	465	398
681	378	303
704	387	317
492	260	232
415	226	189
291	102	189
25	25	-
18	18	-
12	12	-
15	15	-
16	16	-
-	-	-
-	-	-
31	31	-
-	-	-
7	7	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

V

사회복지서비스

표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황

Table 5-4-3. The State of Foster Homes and Children Under Foster Care

구 분		계	위탁가정 유형		
Classification			대리양육가정 Kinship care	친인척 위탁가정 Kinship care	일반위탁가정 Foster care
			Unit : Household, Person		
2 0 1 5	세대수 Household	10,706	6,944	2,927	835
	아동수 Child	13,728	9,127	3,556	1,045
2 0 1 6	세대수 Household	10,197	6,642	2,773	782
	아동수 Child	12,896	8,578	3,348	970
2 0 1 7	세대수 Household	9,575	6,207	2,605	763
	아동수 Child	11,983	7,950	3,100	933
2 0 1 8	세대수 Household	8,955	5,831	2,357	767
	아동수 Child	11,141	7,426	2,801	914
2 0 1 9	세대수 Household	8,359	5,442	2,167	750
	아동수 Child	10,384	6,905	2,572	907
2 0 2 0	세대수 Household	8,001	5,155	2,069	777
	아동수 Child	9,923	6,542	2,447	934
2 0 2 1	세대수 Household	7,733	4,817	1,999	917
	아동수 Child	9,535	6,107	2,344	1,084
<성 별> Gender					
남	Male	아동수 Child	4,926	-	-
여	Female	아동수 Child	4,609	-	-
<시 도 별> City/Province					
서 울	Seoul	세대수 Household	666	376	220
		아동수 Child	796	467	250
부 산	Busan	세대수 Household	408	234	129
		아동수 Child	481	286	146
대 구	Daegu	세대수 Household	209	107	57
		아동수 Child	251	133	64
인 천	Incheon	세대수 Household	366	205	97
		아동수 Child	436	251	111
광 주	Gwangju	세대수 Household	253	137	83
		아동수 Child	330	193	102
대 전	Daejeon	세대수 Household	174	84	50
		아동수 Child	215	108	56
울 산	Ulsan	세대수 Household	194	113	57
		아동수 Child	231	138	63
세 종	Sejong	세대수 Household	38	17	14
		아동수 Child	46	20	18
경 기	Gyeonggi	세대수 Household	1,459	849	435
		아동수 Child	1,787	1,073	528
강 원	Gangwon	세대수 Household	683	476	134
		아동수 Child	845	597	153
충 북	Chungbuk	세대수 Household	339	211	81
		아동수 Child	420	266	97
충 남	Chungnam	세대수 Household	481	312	107
		아동수 Child	625	428	127
전 북	Jeonbuk	세대수 Household	502	358	103
		아동수 Child	641	458	121
전 남	Jeonnam	세대수 Household	621	478	110
		아동수 Child	769	600	127
경 북	Gyeongbuk	세대수 Household	613	405	133
		아동수 Child	761	518	152
경 남	Gyeongnam	세대수 Household	552	342	145
		아동수 Child	687	426	180
제 주	Jeju	세대수 Household	175	113	44
		아동수 Child	214	145	49

자료 : 보건복지부 아동권리과

- 시도별 : 2015-2021

by City/Province : 2015-2021

단위 : 명		Unit : Person						
구 분 Classification	계 Total	가정위탁보호아동연령별 Children Age						20세이상
		1~3세 (영아)	4~7세 (유아)	8~10세 (초등)	11~13세 (초등)	14~16세 (중등)	17~19세 (고등)	
2 0 1 5	13,728	125	566	891	1,622	3,469	5,186	1,869
2 0 1 6	12,896	121	585	855	1,451	2,860	4,835	2,189
2 0 1 7	11,983	117	593	826	1,389	2,423	4,450	2,185
2 0 1 8	11,141	108	585	895	1,402	2,234	3,787	2,130
2 0 1 9	10,384	98	573	893	1,378	1,955	3,236	2,251
2 0 2 0	9,923	153	674	1,044	1,381	2,041	2,722	1,908
2 0 2 1	9,535	228	595	979	1,345	1,882	2,418	2,088
<성 별> Gender								
남 Male	4,926	-	-	-	-	-	-	-
여 Female	4,609	-	-	-	-	-	-	-
<시 도 별> City/Province								
서울 Seoul	796	16	35	68	96	157	235	189
부산 Busan	481	19	38	55	72	94	107	96
대구 Daegu	251	5	17	28	38	51	62	50
인천 Incheon	436	8	34	39	53	80	108	114
광주 Gwangju	330	7	18	33	51	54	85	82
대전 Daejeon	215	13	21	37	24	28	56	36
울산 Ulsan	231	7	25	33	30	41	48	47
세종 Sejong	46	3	4	6	6	13	8	6
경기 Gyeonggi	1,787	42	107	191	228	357	457	405
강원 Gangwon	845	10	45	74	112	167	222	215
충북 Chungbuk	420	13	25	42	58	79	104	99
충남 Chungnam	625	27	61	103	96	130	137	71
전북 Jeonbuk	641	9	36	55	92	129	154	166
전남 Jeonnam	769	10	41	73	116	168	218	143
경북 Gyeongbuk	761	15	47	71	129	169	181	149
경남 Gyeongnam	687	17	25	45	101	127	191	181
제주 Jeju	214	7	16	26	43	38	45	39

Source : MOHW, Division of Child Rights



표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-4. Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person			
구 분	시설수	입소자	퇴소자	연말현재 수용자	
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end	
2 0 1 0	280	6,188	6,655	17,119	
2 0 1 1	280	5,902	6,498	16,523	
2 0 1 2	281	5,427	6,034	15,916	
2 0 1 3	281	4,401	5,048	15,239	
2 0 1 4	278	4,822	5,431	14,630	
2 0 1 5	281	4,331	4,960	14,001	
2 0 1 6	281	4,462	4,774	13,689	
2 0 1 7	280	5,543	6,325	12,789	
2 0 1 8	279	3,707	4,365	12,193	
2 0 1 9	281	3,776	4,304	11,665	
2 0 2 0	274	2,777	2,976	11,356	
<성 별>					
Gender					
남 Male	-	-	-	6,382	
여 Female	-	-	-	4,974	
<시 도 별>					
City/Province					
서울 Seoul	42	512	604	2,177	
부산 Busan	21	121	145	901	
대구 Daegu	23	156	187	666	
인천 Incheon	10	165	149	548	
광주 Gwangju	12	74	98	483	
대전 Daejeon	13	283	282	470	
울산 Ulsan	2	32	28	122	
세종 Sejong	1	5	9	21	
경기 Gyeonggi	28	518	569	1,125	
강원 Gangwon	11	65	70	313	
충북 Chungbuk	12	168	131	522	
충남 Chungnam	14	98	117	573	
전북 Jeonbuk	16	169	160	652	
전남 Jeonnam	23	146	166	987	
경북 Gyeongbuk	15	102	104	707	
경남 Gyeongnam	25	116	121	828	
제주 Jeju	6	47	36	261	

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

주 : 아동복지시설은 아동양육시설, 아동일시보호시설, 아동보호치료시설, 아동자립지원시설, 아동상담소, 아동전용시설을 포함

표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-5. Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person			
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자	
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end	
2 0 1 0	238	1,983	2,435	15,787	
2 0 1 1	242	2,015	2,489	15,313	
2 0 1 2	243	1,996	2,609	14,700	
2 0 1 3	243	1,703	2,334	14,038	
2 0 1 4	242	1,667	2,268	13,437	
2 0 1 5	243	1,360	1,976	12,821	
2 0 1 6	243	1,686	2,059	12,448	
2 0 1 7	242	1,545	2,279	11,665	
2 0 1 8	241	1,606	2,235	11,100	
2 0 1 9	240	1,451	1,966	10,585	
2 0 2 0	236	1,392	1,553	10,351	
<성 별>					
Gender					
남 Male	-	-	-	5,729	
여 Female	-	-	-	4,622	
<시 도 별>					
City/Province					
서울 Seoul	34	179	236	1,893	
부산 Busan	18	92	116	853	
대구 Daegu	18	52	71	569	
인천 Incheon	9	90	78	499	
광주 Gwangju	10	38	58	434	
대전 Daejeon	11	62	74	348	
울산 Ulsan	1	26	28	116	
세종 Sejong	1	5	9	21	
경기 Gyeonggi	25	138	186	1,001	
강원 Gangwon	8	36	44	261	
충북 Chungbuk	10	99	63	478	
충남 Chungnam	13	93	111	561	
전북 Jeonbuk	14	94	87	594	
전남 Jeonnam	21	134	162	955	
경북 Gyeongbuk	14	102	104	707	
경남 Gyeongnam	24	113	115	808	
제주 Jeju	5	39	11	253	

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-6. Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person			
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자	
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end	
2 0 1 0	12	103	130	235	
2 0 1 1	12	126	112	249	
2 0 1 2	12	109	102	256	
2 0 1 3	13	125	131	250	
2 0 1 4	12	115	113	252	
2 0 1 5	12	113	122	243	
2 0 1 6	12	88	101	230	
2 0 1 7	12	107	116	221	
2 0 1 8	12	97	91	227	
2 0 1 9	13	101	110	218	
2 0 2 0	15	115	80	253	
<성 별>					
Gender					
남 Male	-	-	-	145	
여 Female	-	-	-	108	
<시 도 별>					
City/Province					
서울 Seoul	3	28	31	68	
부산 Busan	1	5	5	22	
대구 Daegu	2	10	9	41	
인천 Incheon					
광주 Gwangju	1	6	7	11	
대전 Daejeon	1	8	4	14	
울산 Ulsan	1	6		6	
세종 Sejong	-	-	-	-	
경기 Gyeonggi	-	-	-	-	
강원 Gangwon	1	17	8	27	
충북 Chungbuk	1	7	6	13	
충남 Chungnam	1	5	5	12	
전북 Jeonbuk	1	3	1	13	
전남 Jeonnam	1	12	3	18	
경북 Gyeongbuk	-	-	-	-	
경남 Gyeongnam	-	-	-	-	
제주 Jeju	1	8	-	8	

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-7. Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person			
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자	
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end	
2 0 1 0	11	646	665	495	
2 0 1 1	10	724	764	455	
2 0 1 2	11	759	717	497	
2 0 1 3	11	760	772	486	
2 0 1 4	10	767	772	481	
2 0 1 5	11	714	748	447	
2 0 1 6	11	722	684	485	
2 0 1 7	11	776	764	497	
2 0 1 8	11	656	711	447	
2 0 1 9	12	768	746	469	
2 0 2 0	12	705	735	436	
<성 별>					
Gender					
남 Male	-	-	-	320	
여 Female	-	-	-	116	
<시 도 별>					
City/Province					
서울 Seoul	3	244	268	116	
부산 Busan	1	4	2	21	
대구 Daegu	2	43	55	42	
인천 Incheon	-	-	-	-	
광주 Gwangju	-	-	-	-	
대전 Daejeon	1	213	204	108	
울산 Ulsan	-	-	-	-	
세종 Sejong	-	-	-	-	
경기 Gyeonggi	1	64	65	39	
강원 Gangwon	-	-	-	-	
충북 Chungbuk	1	62	62	31	
충남 Chungnam	-	-	-	-	
전북 Jeonbuk	1	72	72	45	
전남 Jeonnam	1	-	-	14	
경북 Gyeongbuk	-	-	-	-	
경남 Gyeongnam	1	3	6	20	
제주 Jeju	-	-	-	-	

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-8. Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person			
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자	
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end	
2 0 1 0	14	2,733	2,699	402	
2 0 1 1	12	2,401	2,442	361	
2 0 1 2	12	1,986	2,012	335	
2 0 1 3	11	1,134	1,110	359	
2 0 1 4	11	1,612	1,635	336	
2 0 1 5	12	1,557	1,543	350	
2 0 1 6	12	1,393	1,387	356	
2 0 1 7	12	1,265	1,335	279	
2 0 1 8	12	869	894	272	
2 0 1 9	13	1,104	1,101	275	
2 0 2 0	10	563	578	315	
<성 별>					
Gender					
남 Male	-	-	-	186	
여 Female	-	-	-	129	
<시 도 별>					
City/Province					
서울 Seoul	2	61	69	100	
부산 Busan	1	18	17	4	
대구 Daegu	1	51	52	14	
인천 Incheon	1	75	71	49	
광주 Gwangju	1	30	33	38	
대전 Daejeon	-	-	-	-	
울산 Ulsan	-	-	-	-	
세종 Sejong	-	-	-	-	
경기 Gyeonggi	2	316	318	85	
강원 Gangwon	2	12	18	25	
충북 Chungbuk	-	-	-	-	
충남 Chungnam	-	-	-	-	
전북 Jeonbuk	-	-	-	-	
전남 Jeonnam	-	-	-	-	
경북 Gyeongbuk	-	-	-	-	
경남 Gyongnam	-	-	-	-	
제주 Jeju	-	-	-	-	

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-9. Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자 No. of inmates as of year-end
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	
2 0 1 0	3	681	688	131
2 0 1 1	3	620	638	113
2 0 1 2	3	577	562	128
2 0 1 3	3	679	701	106
2 0 1 4	3	661	643	124
2 0 1 5	3	587	571	140
2 0 1 6	3	573	543	170
2 0 1 7	3	448	491	127
2 0 1 8	3	481	435	147
2 0 1 9	3	352	381	118
2 0 2 0	-	-	118	-
<시 도 별> City/Province				
서 울 Seoul	-	-	118	-
부 산 Busan	-	-	-	-
대 구 Daegu	-	-	-	-
인 천 Incheon	-	-	-	-
광 주 Gwangju	-	-	-	-
대 전 Daejeon	-	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	-	-	-	-
강 원 Gangwon	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	-	-	-	-
충 남 Chungnam	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-	-
전 남 Jeonnam	-	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남 Gyongnam	-	-	-	-
제 주 Jeju	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-10. 아동공동생활가정 수

Table 5-4-10. Children Grouphomes

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	시설수 No. of facilities	보호아동 재학별	
		계 Total	0~7세(미취학) Preschoolers
2 0 1 0	416	2,127	195
2 0 1 1	460	2,241	254
2 0 1 2	489	2,438	291
2 0 1 3	480	2,481	280
2 0 1 4	476	2,588	300
2 0 1 5	480	2,636	352
2 0 1 6	510	2,758	428
2 0 1 7	533	2,811	385
2 0 1 8	558	2,872	355
2 0 1 9	578	2,949	378
2 0 2 0	591	3,126	393
<시 도 별> City/Province			
서 울 Seoul	69	331	47
부 산 Busan	31	174	9
대 구 Daegu	14	64	4
인 천 Incheon	19	119	19
광 주 Gwangju	36	188	28
대 전 Daejeon	20	124	33
울 산 Ulsan	10	58	8
세 종 Sejong	1	2	-
경 기 Gyeonggi	163	922	131
강 원 Gangwon	24	109	18
충 북 Chungbuk	31	152	18
충 남 Chungnam	31	176	15
전 북 Jeonbuk	43	229	14
전 남 Jeonnam	38	207	13
경 북 Gyeongbuk	13	69	16
경 남 Gyeongnam	28	161	14
제 주 Jeju	7	41	6

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

및 보호아동 현황 - 시도별 : 2010-2020

and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

Unit : Establishment, Person

School attendance				
8~13세 (초등) Primary school graders	14~16세 (중등) Middle school students	17~19세 (고등) High school students	20세이상 (대재) College students	기타 Others
894	543	388	42	65
843	619	402	51	72
848	682	481	50	86
884	670	546	59	42
878	661	640	79	30
850	652	653	87	42
878	701	613	101	37
947	661	642	127	49
998	678	665	129	47
1,024	678	666	157	46
1,132	698	681	182	40
99	78	94	7	6
53	55	52	5	-
26	17	15	2	-
42	30	16	11	1
86	35	35	4	
50	23	16	1	1
28	15	6	1	-
2	-	-	-	-
313	219	195	55	9
35	21	22	11	2
63	23	38	10	-
66	36	38	20	1
95	50	49	16	5
74	39	43	26	12
19	17	14	1	2
62	30	43	11	1
19	10	5	1	-

Source : MOHW, Division of Child Rights

V

사회복지서비스

표 5-4-11. 보호대상아동 발생

Table 5-4-11. Status of Children Needing Protection

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	남 Male	여 Female	발 생 유 형 Types of occurrence				
				유기 Abandoned children	미혼부모· 혼외자 Unmarried Parents, Out of wedlock	미아 Lost children	비행, 가출, 부랑아 Delinquent, Runaway children, others	학대, 부모빈곤· 실직 등 Abuse, Poverty, Jobless, Abuse
2 0 1 1	7,483	4,043	3,440	218	2,515	81	741	3,928
2 0 1 2	6,926	3,859	3,067	235	1,989	50	708	3,944
2 0 1 3	6,020	3,257	2,763	285	1,534	21	512	3,668
2 0 1 4	4,994	2,696	2,298	282	1,226	13	508	2,965
2 0 1 5	4,503	2,374	2,129	321	930	26	360	2,866
2 0 1 6	4,583	2,324	2,259	264	855	11	314	3,139
2 0 1 7	4,125	2,080	2,045	261	847	12	227	2,778
2 0 1 8	3,918	1,914	2,004	320	623	18	231	2,726
2 0 1 9	4,047	2,135	1,912	237	464	8	473	2,865
2 0 2 0	4,120	2,188	1,932	172	463	11	468	3,006
2 0 2 1	3,437	1,741	1,696	117	366	-	293	2,661
서울 Seoul	728	411	317	92	197	-	132	307
부산 Busan	159	79	80	1	17	-	1	140
대구 Daegu	148	57	91	1	18	-	29	100
인천 Incheon	144	71	73	3	10	-	2	129
광주 Gwangju	112	61	51	-	25	-	1	86
대전 Daejeon	100	43	57	-	7	-	-	93
울산 Ulsan	67	31	36	-	5	-	-	62
세종 Sejong	15	10	5	-	2	-	-	13
경기 Gyeonggi	595	264	331	14	17	-	47	517
강원 Gangwon	143	63	80	-	3	-	6	134
충북 Chungbuk	113	75	38	-	5	-	30	78
충남 Chungnam	222	109	113	4	14	-	1	203
전북 Jeonbuk	182	100	82	-	8	-	40	134
전남 Jeonnam	182	88	94	-	13	-	1	168
경북 Gyeongbuk	207	109	98	1	4	-	1	201
경남 Gyeongnam	245	132	113	-	13	-	2	230
제주 Jeju	75	38	37	1	8	-	-	66

자료 : 보건복지부 아동복지정책과
 주 : 1) 장애아동시설의 경우 2020년도 시점부터 항목 별도 분류하지 않음

및 보호조치 현황 - 시도별 : 2011-2021

and Results of Protective measures by City/Province : 2011-2021

Unit : Person

보 호 내 용 Results of Protective measures					
시설보호 Institutional care			가정보호 Home care		
양육시설 등 Child Rearing facilities, etc	장애아동시설 ¹⁾ Disabled Children's facilities	공동생활가정 Group home	가정위탁, 입양전위탁 Foster care	입 양 Adoption	소년소녀가정 Child-headed households
3,108	32	612	2,350	1,253	128
2,948	25	775	2,289	772	117
2,532	39	686	2,265	478	20
2,384	10	506	1,688	393	13
2,211	13	458	1,582	239	-
2,284	11	592	1,447	243	6
1,777	19	625	1,417	285	2
1,794	7	648	1,294	174	1
2,108	6	625	1,199	104	5
2,015	-	712	1,305	88	-
1,637	-	546	1,179	75	-
378	-	67	253	30	-
72	-	17	65	5	-
116	-	6	24	2	-
72	-	14	50	8	-
49	-	24	33	6	-
50	-	16	33	1	-
22	-	11	30	4	-
4	-	-	11	-	-
208	-	167	208	12	-
47	-	23	73	-	-
61	-	10	40	2	-
69	-	56	96	1	-
119	-	28	34	1	-
103	-	28	50	1	-
83	-	46	76	2	-
156	-	15	74	-	-
28	-	18	29	-	-

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy



표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 : 2007-2021

Table 5-4-12. The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 2007-2021

단위 : 명		Unit : Person					
연 도 Year	총 계 Total	운수사고 Transport accidents	불의의 물에 빠짐(익사) Accidental drowning and submersion	추 락 Fall	연기, 불 및 불꽃에 노출 Exposure to smoke, fire and flames	유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출 Accidental poisoning by and exposure to noxious substances	모든 기타 외인 All other external causes
2 0 0 7	540	260	79	58	7	4	132
2 0 0 8	508	214	78	50	19	2	145
2 0 0 9	443	201	62	40	10	5	125
2 0 1 0	387	194	44	42	15	3	89
2 0 1 1	322	137	50	37	15	1	82
2 0 1 2	326	131	53	36	14	1	91
2 0 1 3	287	121	41	37	15	2	71
2 0 1 4	215	80	36	31	5	2	61
2 0 1 5	225	103	28	28	10	-	56
2 0 1 6	196	87	28	19	5	1	56
2 0 1 7	196	75	24	26	7	2	62
2 0 1 8	163	54	18	28	8	4	51
2 0 1 9	167	54	25	27	2	1	58
2 0 2 0	150	31	18	32	15	3	51
2 0 2 1	139	36	19	25	8	1	50
<성 별> Gender							
남성 Male	89	23	12	15	5	1	33
여성 Female	50	13	7	10	3	0	17
<5세 연령별> Five-year age group							
0세	41	2	4	4	0	0	31
1~4세	38	8	6	14	2	1	7
5~9세	30	14	4	4	4	0	4
10~14세	30	12	5	3	2	0	8

표 5-4-13. 아동학대 발생현황 - 시도별 : 2012-2021

Table 5-4-13. Incidence of Child Abuse by City/Province : 2012-2021

구분 Classification		계 Total	아동학대유형 Child Abuse type				
			중복학대 Multiple maltreatment type	신체학대 Physical Abuse	정서학대 Emotional Abuse	성학대 Sexual Abuse	방임(유기) Neglect (Abandonment)
2 0 1 2		6,403	3,015	461	936	278	1,713
2 0 1 3		6,796	2,922	753	1,101	242	1,778
2 0 1 4		10,027	4,814	1,453	1,582	308	1,870
2 0 1 5		11,715	5,347	1,884	2,046	428	2,010
2 0 1 6		18,700	8,980	2,715	3,588	493	2,924
2 0 1 7		22,367	10,875	3,285	4,728	692	2,787
2 0 1 8		24,604	11,792	3,436	5,862	910	2,604
2 0 1 9		30,045	14,476	4,179	7,622	883	2,885
2 0 2 0		30,905	14,934	3,807	8,732	695	2,737
2 0 2 1		37,605	16,026	5,780	12,351	655	2,793
<성 별> Gender							
남 성	Male	18,952	8,242	3,297	5,917	81	1,415
여 성	Female	18,653	7,784	2,483	6,434	574	1,378
<시도별> City/Province							
서 울	Seoul	3,615	1,306	766	1,237	48	258
부 산	Busan	2,022	762	334	759	27	140
대 구	Daegu	1,507	770	211	413	27	86
인 천	Incheon	2,761	1,257	347	908	33	216
광 주	Gwangju	827	358	123	264	34	48
대 전	Daejeon	1,147	542	156	346	16	87
울 산	Ulsan	2,669	1,230	118	1,077	62	182
세 종	sejong	216	103	67	43	3	0
경 기	Gyeonggi	10,207	4,355	1,840	3,250	106	656
강 원	Gangwon	1,160	466	274	250	38	132
충 북	Chungbuk	825	326	194	212	17	76
충 남	Chungnam	2,011	905	199	757	14	136
전 북	Jeonbuk	1,937	920	207	628	18	164
전 남	Jeonnam	1,942	712	277	714	90	149
경 북	Gyeongbuk	2,068	767	201	853	39	208
경 남	Gyeongnam	1,944	777	430	486	75	176
제 주	Jeju	747	470	36	154	8	79

자료 : 보건복지부 아동학대대응과

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy

표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별 : 2017-2021

Table 5-4-14. Community Child Centers - by City/Province : 2017-2021

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person										
구분 Classification	시설수 Facilities	일일이용아동 No. of daily users								종사자 현황 Employees		
		계 Total	미취학 Preschoolers	초등학교 저학년 Primary school lower graders	초등학교 고학년 Primary school upper graders	중학생 Middle school students	고등학생 High school students	학교 밖 Out of school	기타 Others	계 Total	시설장 Head of center	생활 복지사 Living guidance teacher
2017	4,189	108,578	1,111	41,970	42,736	17,563	4,185	117	896	9,460	4,136	5,324
2018	4,211	109,610	1,798	43,438	44,063	16,321	3,902	88	-	9,495	4,138	5,357
2019	4,217	108,971	2,146	44,094	43,681	15,531	3,443	76	-	9,425	4,081	5,344
2020	4,264	106,510	1,900	40,199	43,492	17,207	3,578	134		9,309	4,008	5,301
2021	4,295	106,746	2,067	38,471	44,260	18,064	3,800	84		9,486	4,057	5,429
<성별> Gender												
남성 Male	-	54,722	1,035	19,564	22,620	9,449	2,018	36	-	1,386	792	594
여성 Female	-	52,024	1,032	18,907	21,640	8,615	1,782	48	-	8,100	3,265	4,835
<시도별> City/Province												
서울 Seoul	477	11,276	49	3,066	4,439	2,718	997	7	-	1,057	414	643
부산 Busan	209	5,080	52	1,617	2,084	1,085	240	2	-	461	209	252
대구 Daegu	201	4,881	94	1,732	1,973	949	131	2	-	420	186	234
인천 Incheon	185	4,386	29	1,545	1,801	862	142	7	-	400	177	223
광주 Gwangju	311	7,188	106	2,874	3,015	1,063	130	-	-	651	289	362
대전 Daejeon	140	3,482	62	1,197	1,424	675	122	2	-	307	135	172
울산 Ulsan	58	1,222	15	457	608	137	5	-	-	112	54	58
세종 Sejong	13	321	10	114	156	35	6	-	-	32	13	19
경기 Gyeonggi	803	21,606	259	7,495	8,822	3,941	1,067	22	-	1,875	767	1,108
강원 Gangwon	174	4,493	137	1,886	1,770	586	111	3	-	405	169	236
충북 Chungbuk	185	4,711	124	1,799	2,025	665	98	-	-	404	179	225
충남 Chungnam	238	6,252	269	2,344	2,596	858	169	16	-	544	232	312
전북 Jeonbuk	294	7,341	199	2,937	3,113	941	151	-	-	656	286	370
전남 Jeonnam	395	9,398	282	3,766	3,985	1,235	115	15	-	824	360	464
경북 Gyeongbuk	275	6,756	139	2,524	2,909	1,056	126	2	-	599	265	334
경남 Gyeongnam	271	6,736	217	2,421	2,853	1,089	150	6	-	589	258	331
제주 Jeju	66	1,617	24	697	687	169	40	-	-	150	64	86

자료 : 보건복지부 인구정책총괄과

주 : 2017~2021년 중 휴폐지시설등('17년53개소, '18년73개소, '19년136개소, '20년256개소, '21년238개소)의 일일이용아동 및 종사자 현황은 제외된 수치임

Source : MOHW, Division of Population Policy Coordination

표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별 : 2009-2021

Table 5-4-15. Child Welfare Teachers - by City/Province : 2009-2021

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-4-15. 아동복지교사 현황

Table 5-4-15. Child Welfare Teachers

단위 : 명

구 분 Classification	아동복지교사 인력현황					
	계 Total	기초학습교사 ¹⁾ Basic learning teachers	야간복지교사 ²⁾ Nighttime welfare teachers	아동지도교사 ³⁾ Child guidance teachers	보건위생교사 ⁴⁾ Health and hygiene teachers	안전귀가지도교사 ⁵⁾ Safe return home guidance teachers
2 0 0 9	2,938	625	-	1,277	132	2
2 0 1 0	3,013	839	-	1,084	72	1
2 0 1 1	3,078	927	-	1,036	-	-
2 0 1 2	3,192	-	-	1,908	-	-
2 0 1 3	3,859	-	-	2,543	-	-
2 0 1 4	4,129	-	-	2,719	-	-
2 0 1 5	4,176	-	-	2,702	-	-
2 0 1 6	4,095	-	-	2,424	-	-
2 0 1 7	3,974	-	-	2,253	-	-
2 0 1 8	3,844	-	-	2,218	-	-
2 0 1 9	3,733	2,139	-	-	-	-
2 0 2 0	3,763	2,127	-	-	-	-
2 0 2 1	3,913	2,192	-	-	-	-
서 울 Seoul	491	221	-	-	-	-
부 산 Busan	253	96	-	-	-	-
대 구 Daegu	171	93	-	-	-	-
인 천 Incheon	186	89	-	-	-	-
광 주 Gwangju	193	101	-	-	-	-
대 전 Daejeon	140	76	-	-	-	-
울 산 Ulsan	69	35	-	-	-	-
세 종 Sejong	7	6	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	693	363	-	-	-	-
강 원 Gangwon	164	117	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	171	117	-	-	-	-
충 남 Chungnam	195	154	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	306	238	-	-	-	-
전 남 Jeonnam	354	180	-	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	230	148	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	233	131	-	-	-	-
제 주 Jeju	57	27	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

- 주 : 1) 2012년부터 2018년까지 기초학습교사는 분류하지 않음
- 2) 2009년부터 야간복지교사는 분류하지 않음
- 3) 2019년부터 아동지도교사는 분류하지 않음
- 4) - 5) 2011년부터 보건위생교사와 안전귀가지도교사는 선발하지 않음
- 6) 2019년부터 기초영어교사는 외국어지도교사로 통합 선발하여 별도 분류하지 않음
- 7) 2011년부터 체육활동교사는 예체능활동교사로 통합 선발하여 별도 분류하지 않음
- 8) 2018년까지는 예체능활동교사, 2019년부터는 예체능지도교사로 명칭 변경

- 시도별 : 2009-2021

- by City/Province : 2009-2021

Unit : Person

Child welfare teachers							
기초영어교사 ⁶⁾	외국어지도교사	독서지도교사	체육활동교사 ⁷⁾	예체능지도교사 ⁸⁾	다문화·장애아동 지도교사	지역사회복지사	기타 분야
Basic English teachers	Foreign language teachers	Reading teachers	Physical activity teachers	Art and physical activity teachers	Multicultural and disabled children teachers	Commuinty welfare workers	Others
299	-	228	35	187	-	41	112
316	-	195	24	179	-	68	235
380	-	222	-	238	-	69	206
353	-	251	-	218	-	89	373
413	-	261	-	250	-	267	125
521	-	318	-	292	-	279	-
587	-	303	-	317	-	267	-
649	-	410	-	346	-	266	-
705	-	421	-	343	-	252	-
686	-	369	-	334	-	237	-
-	675	330	-	328	3	244	14
-	722	318	-	338	10	241	7
-	767	333	-	362	18	230	11
-	131	59	-	55	2	23	-
-	75	10	-	53	1	18	-
-	34	22	-	13	-	9	-
-	43	11	-	32	1	10	-
-	52	10	-	24	-	6	-
-	38	12	-	9	-	5	--
-	18	8	-	1	2	5	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	169	59	-	62	3	36	2
-	12	11	-	8	1	13	2
-	31	6	-	5	-	12	-
-	6	11	-	6	-	18	-
-	20	26	-	9	2	11	-
-	57	50	-	42	2	22	1
-	39	3	-	16	-	21	3
-	33	25	-	24	3	17	-
-	9	11	-	3	1	3	3

Source : MOHW, Division of Child Rights



표 5-4-16. 아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황 : 2009-2021

Table 5-4-16. Child Development Account : 2009-2021

단위 : 명, 백만원, 원		Unit : Person, Million Won, Won			
구분 Classification	총 통장개설아동수 No. of children who open a CDA	저축아동수 No. of children who save money into a CDA	아동저축액 (백만원) Amount of saving (million won)	1인당 월평균 저축액 (원) Average monthly saving per child(won)	
2 0 0 9	36,469	29,771	10,069	28,186	
2 0 1 0	40,829	31,469	11,108	29,416	
2 0 1 1	49,302	36,619	15,986	31,003	
2 0 1 2	57,096	40,944	15,986	32,540	
2 0 1 3	63,924	43,741	18,461	35,172	
2 0 1 4	70,240	47,494	20,860	36,601	
2 0 1 5	76,342	51,092	23,449	38,247	
2 0 1 6	86,962	56,752	26,693	39,196	
2 0 1 7	94,540	61,291	31,197	42,416	
2 0 1 8	108,047	65,231	36,766	46,970	
2 0 1 9	113,206	66,753	42,066	52,515	
2 0 2 0	112,459	65,867	51,386	65,013	
2 0 2 1	111,343	61,882	49,036	66,034	
1월 January	111,525	60,105	3,765	62,639	
2월 February	109,789	59,390	3,837	64,602	
3월 March	110,211	68,567	4,226	61,640	
4월 April	110,635	60,202	4,022	66,806	
5월 May	110,989	60,509	4,020	66,441	
6월 June	111,311	66,433	4,103	61,761	
7월 July	111,453	58,330	3,934	67,450	
8월 August	111,377	66,034	4,374	66,237	
9월 September	111,575	57,966	4,191	72,295	
10월 October	111,746	64,036	4,083	63,755	
11월 November	111,902	56,979	4,061	71,274	
12월 December	111,343	64,034	4,420	69,021	

자료 : 보건복지부 아동권리과, 디딤씨앗지원사업단
 주 : 매년 12월말 기준이며, 아동발달지원계좌 사업은 2007년 4월부터 시작하였음

Source : MOHW, Division of Child Rights,
 Division of Child Development Account

표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률¹⁾, 이용기간, 만족도²⁾ : 2020

Table 5-5-1. Post-natal Care Place(Utilization rate, period of use, satisfaction) : 2020

단위 : %, 일 Unit : %, Day

구 분 Classification	산후조리원 A Postpartum Care Center			본인집 One's own house			친 가 One's own family			시 가 One's husband's home			
	이용률 Utilization rate	기간 Period	만족도 Satisfaction	이용률 Utilization rate	기간 Period	만족도 Satisfaction	이용률 Utilization rate	기간 Period	만족도 Satisfaction	이용률 Utilization rate	기간 Period	만족도 Satisfaction	
	전 체 Total	81.2	12.3	3.9	88.8	26.8	3.7	13.7	23.7	4.2	1.5	20.9	3.6
거주 Residence	동 부 Dongs	82.9	12.4	3.9	88.9	26.6	3.7	13.4	23.6	4.2	1.6	21.1	3.6
	읍면부 Eups·Myeons	73.1	11.5	4.0	88.1	27.8	3.6	15.0	24.1	4.0	1.2	20.0	3.8
연령 Age	25세 미만 years and under	57.5	11.3	4.1	87.4	30.1	3.5	16.2	21.3	4.0	2.3	35.0	4.0
	25~29세 years	73.2	11.9	3.9	87.8	28.1	3.8	15.6	23.8	4.2	2.3	17.9	3.0
	30~34세 years	85.1	12.4	3.9	88.2	26.5	3.7	13.7	23.3	4.2	1.3	22.7	3.7
	35~39세 years	82.6	12.3	3.9	89.8	26.5	3.7	13.0	24.3	4.2	1.6	19.2	3.7
	40세 이상 years and over	77.6	12.8	3.8	88.9	26.7	3.6	12.6	24.1	4.2	0.7	21.0	4.0
순위 Order	첫째 First	88.4	12.8	3.9	85.4	25.5	3.7	16.4	23.4	4.2	1.8	22.1	3.7
	둘째 이상 Second and over	71.7	11.5	3.9	93.2	28.4	3.7	10.0	24.4	4.1	1.2	18.5	3.4
분만 Give Birth	자연분만 Spontaneous deliverly	81.2	12.4	3.9	88.9	28.1	3.7	14.0	24.3	4.2	1.5	22.7	3.6
	제왕절개 Cesarean operation	81.2	12.2	3.9	88.6	25.7	3.7	13.4	23.1	4.2	1.6	19.5	3.6

자료 : 보건복지부 출산정책과, 「산후조리실태조사」 2021

Source : MOHW, Division of Fertility Policy, Survey on the postpartum care 2018

주 : 1) 이용률은 중복응답을 포함한 수치임

2) 만족도는 '① 매우불만족, ② 불만족, ③ 보통, ④ 만족, ⑤ 매우 만족'을 수치로 환산한 수치임

표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2016-2020

Table 5-5-2. Maternity Protection - Maternity Leave : 2016-2020

단위 : 명, 백만원 Unit : Person, Million Won

구분 Classification	2016		2017		2018		2019		2020	
	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts
전체 ¹⁾ Total	90,467	248,034	81,710	243,400	77,062	249,330	74,095	269,686	71,943	287,170
5인미만 Person & under	8,903	33,547	7,784	31,769	7,464	32,880	7,515	36,918	6,925	37,094
5~9인 Person	7,764	29,587	7,034	29,036	6,519	29,308	6,321	31,404	6,083	33,291
10~29인 Person	13,064	46,141	11,768	45,638	11,136	46,305	11,008	51,172	10,548	54,326
30~99인 Person	12,173	44,058	10,835	42,602	10,277	43,823	9,980	46,839	9,903	50,985
100~299인 Person	11,329	37,016	10,509	37,207	10,051	38,735	9,796	42,013	9,432	45,155
300~999인 Person	10,598	20,556	9,568	20,879	9,123	22,028	9,329	25,119	9,076	26,858
1000인+ Person & over	26,636	37,129	24,212	36,270	22,492	36,252	20,146	36,220	19,976	39,460

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」
 주 : 1) 산업 및 규모 분류불능이 포함됨

Source : Work Information Center, *Yearly Statistics of Employment Insurance*

표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 - 성별 : 2019- 2020

Table 5-5-3. Parental Leave Allowance : 2019-2020

단위 : 명, 백만원 Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2019						2020					
	인원 Recipients			금액 Amounts			인원 Recipients			금액 Amounts		
	계 Total	남 M	여 F	계 Total	남 M	여 F	계 Total	남 M	여 F	계 Total	남 M	여 F
전 체 Total	105,165	22,297	82,868	1,058,853	173,780	885,073	112,038	27,421	84,617	1,212,143	234,927	977,216
5인미만 Person & under	9,696	1,527	8,169	82,648	12,918	69,730	10,374	1,805	8,569	99,494	17,360	82,134
5~9인 Person	8,147	1,014	7,133	74,008	8,389	65,619	8,777	1,217	7,560	88,016	11,473	76,542
10~29인 Person	12,976	1,744	11,232	125,675	13,560	112,114	14,065	2,135	11,930	145,531	18,041	127,490
30~99인 Person	12,698	2,424	10,274	122,607	17,574	105,034	14,391	3,181	11,210	148,811	25,486	123,325
100~299인 Person	13,861	3,106	10,755	137,570	22,759	114,811	14,873	4,005	10,868	157,724	31,544	126,180
300~999인 Person	14,572	3,682	10,890	149,639	28,242	121,397	15,761	4,626	11,135	174,739	38,666	136,073
1000인+ Person & over	33,215	8,800	24,415	366,706	70,339	296,367	33,797	10,452	23,345	397,829	92,357	305,472

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

V

사회복지서비스

표 5-6-1. 독거노인 수 : 2015-2021

Table 5-6-1. One Person Household Age 65 and Over : 2015-2021

구 분 Classification	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
전 체 Total	1,208,410	1,270,519	1,345,161	1,419,797	1,503,047	1,617,739	1,762,969
65~69세 years	310,650	328,455	351,612	370,072	392,534	439,116	501,262
70~74세 years	306,969	310,067	312,659	325,089	345,386	372,520	403,518
75~79세 years	284,788	298,894	321,290	336,601	342,193	347,876	352,464
80~84세 years	193,628	209,360	224,926	240,622	258,415	274,091	294,997
85~89세 years	85,214	93,981	102,774	112,028	123,835	137,832	157,162
90세 이상 years & over	27,161	29,762	31,900	35,385	40,684	46,304	53,566

자료 : 통계청, 「장래가구추계」

주 : 가구주의 연령이 65세이상이면서 혼자사는 가구

Source : Statistics Korea, *Household Projections for Korea*

표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 : 2011-2020

Table 5-6-2. General Characteristics of the Elderly(65+ in Korean Age) : 2011-2020

단위 : %, 명 Unit : %, Person

구 분 Classification		2011		2014		2017		2020	
		명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio
지역별 Region	전체 Total	10,674	100.0	10,451	100.0	10,299	100.0	10,097	100.0
	동부 Dongs	7,257	68.0	8,008	76.6	7,067	68.6	7,651	75.8
	읍·면부 Eups and Myeons	3,418	32.0	2,443	23.4	3,232	31.4	2,446	24.2
성 별 Gender	남자 Male	4,605	43.1	4,354	41.7	4,375	42.5	4,346	43.0
	여자 Female	6,069	56.9	6,097	58.3	5,924	57.5	5,751	57.0
연령별 Age	65-69세 years	3,180	29.8	3,316	31.7	3,332	32.4	3,344	33.1
	70-74세 years	3,240	30.4	2,830	27.1	2,560	24.9	2,342	23.2
	75-79세 years	2,414	22.6	2,151	20.6	2,176	21.1	2,292	22.7
	80-84세 years	1,183	11.1	1,319	12.6	1,356	13.2	1,475	14.6
	85세이상 years and over	658	6.2	835	8.0	875	8.5	644	6.4
결혼상태 Marriage	배우자 있음 With spouse	7,199	67.4	6,418	61.4	6,525	63.4	6,779	67.1
	배우자 없음 Without spouse	3,475	32.6	4,033	38.6	3,774	36.6	3,318	32.9
가구형태 Household	노인독거 One person household	2,094	19.6	2,407	23.0	2,426	23.6	1,998	19.8
	노인부부 Couple	5,172	48.5	4,655	44.5	4,980	48.4	5,898	58.4
	자녀동거 With children	2,916	27.3	2,973	28.4	2,444	23.7	2,026	20.1
	기타 Others	492	4.6	416	4.0	449	4.4	174	1.7
교육수준별 Education	무학(글자모름) Illiteracy	1,169	10.9	1,006	9.6	676	6.6	1,073	10.6
	무학(글자해독) Interpret letter	2,213	20.7	2,181	20.9	1,817	17.7		
	초등학교 Elementary school	3,782	35.4	3,345	32.0	3,514	34.1	3,198	31.7
	중학교 Middl school							2,356	23.3
	고등학교 High school	2,770	25.9	3,108	29.8	3,515	34.1	2,870	28.4
	전문대학 이상 Junior college & Over	741	6.9	811	7.8	775	7.5	599	5.9
현 취업상태 Job	취업중 Working	3,569	33.4	2,974	28.5	3,120	30.3	3,564	35.3
	미취업 Not working	7,105	66.6	7,477	71.5	7,179	69.7	6,533	64.7
연가구소득 ¹⁾ Household income	제1오분위 regular income quintile	2,135	20.0	2,088	20.0	2,066	20.0	2,019	20.0
	제2오분위	2,138	20.0	2,085	20.0	2,052	20.0	2,020	20.0
	제3오분위	2,132	20.0	2,085	20.0	2,061	20.0	2,017	20.0
	제4오분위	2,135	20.0	2,082	20.0	2,060	20.0	2,024	20.0
	제5오분위	2,134	20.0	2,083	20.0	2,060	20.0	2,017	20.0
기능상태 Skill	제한 없음 No limit	9,081	85.1	8,545	81.8	7,690	74.7	8,864	87.8
	제한 있음 ²⁾ Limit	1,593	14.9	1,906	18.2	2,609	25.3	1,233	12.2

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인실태조사」

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Survey on the elderly

주 : 1) 2011년도 분위는 제1오분위 0만원~763만원 미만, 제2오분위 764만원~1,193만원 미만, 제3오분위 1,194만원~1,849만원 미만, 제4오분위 1,850만원~3,170만원 미만, 제5오분위 3,171만원 이상

2) ADL 7개 항목과 IADL10개 항목중 한 개 이상 남의 도움이 필요한 경우를 기능제한이 있는 것으로 정의하였음

3) 각 조사구별 조사완료율의 차이를 고려한 가중치를 반영하여 분석한 결과, 가중치 부여에 따라 전체 “계”의 수치와 “소계”의 합이 차이를 보이거나, 각 행의 “계”의 수치와 각 행의 개별 수치의 합과 미세한 차이를 보일 수 있음

표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령 : 2008-2020

Table 5-6-3. Age Considered as the Elderly : 2008-2020

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification	69세 미만 Less than 69 years	70-74세 70-74 years	75-79세 75-79 years	80세 이상 80 years old and over	계 (명) Total (Person)	
2008	31.7	50.0	10.3	8.0	100.0(10,721)	
2011	16.3	59.1	11.3	13.3	100.0(10,534)	
2014	21.7	46.7	16.3	15.3	100.0(10,275)	
2017	13.8	59.4	14.8	12.1	100.0(10,073)	
2020	25.9	52.7	14.9	6.5	100.0(9,930)	

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인실태조사」
주 : 대리응답 미포함

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Survey on the elderly

표 5-6-4. 학대피해노인 현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-6-4. Status of Absued Elderly by City/Province : 2011-2021

단위 : 명		Unit : Person		
구 분 Classification	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
2 0 1 1	3,441	1,072	2,369	
2 0 1 2	3,424	1,058	2,366	
2 0 1 3	3,520	998	2,522	
2 0 1 4	3,532	1,053	2,479	
2 0 1 5	3,818	1,091	2,727	
2 0 1 6	4,280	1,187	3,093	
2 0 1 7	4,622	1,162	3,460	
2 0 1 8	5,188	1,353	3,835	
2 0 1 9	5,243	1,270	3,973	
2 0 2 0	6,259	1,549	4,710	
2 0 2 1	6,774	1,631	5,143	
서 울 Seoul	736	140	596	
부 산 Busan	494	111	383	
대 구 Daegu	329	64	265	
인 천 Incheon	379	83	296	
광 주 Gwangju	219	60	159	
대 전 Daejeon	154	38	116	
울 산 Ulsan	178	38	140	
경 기 Gyeonggi	1431	349	1082	
강 원 Gangwon	373	107	266	
충 북 Chungbuk	200	74	126	
충 남 Chungnam	355	104	251	
전 북 Jeonbuk	320	75	245	
전 남 Jeonnam	367	74	293	
경 북 Gyeongbuk	599	177	422	
경 남 Gyeongnam	492	107	385	
제 주 Jeju	148	30	118	

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Status of Elderly Abuse

표 5-6-5. 학대피해노인 현황 - 유형별 : 2011-2021

Table 5-6-5. Status of Absued Elderly by Type of Abuse : 2011-2021

단위 : 명		Unit : Person							
구분 Classification	계 Total	신체적 학대 Physical abuse	정서적 학대 Emotional abuse	성적학대 Sexual abuse	경제적 학대 Economic abuse	방임 Neglect	자기방임 Self-indulgence	유기 Abandonment	중복학대 Multiple abuse
2 0 1 1	3,441	93	472	16	80	300	183	37	2,260
2 0 1 2	3,424	101	416	18	78	312	315	32	2,152
2 0 1 3	3,520	78	397	15	52	300	323	34	2,321
2 0 1 4	3,532	94	406	11	61	281	392	35	2,252
2 0 1 5	3,818	121	392	16	62	291	511	19	2,406
2 0 1 6	4,280	132	285	17	48	189	320	22	3,267
2 0 1 7	4,622	322	298	10	54	168	131	33	3,606
2 0 1 8	5,188	384	361	63	29	248	95	16	3,992
2 0 1 9	5,243	432	358	61	31	208	101	14	4,038
2 0 2 0	6,259	571	501	38	90	230	92	15	4,722
2 0 2 1	6,774	670	620	65	37	244	85	22	5,031

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Status of Elderly Abuse

표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별 : 2011-2021

Table 5-6-6. Status of Absued Elderly by Age : 2011-2021

단위 : 명		Unit : Person									
구분 Classification	계 Total	59세이하 less than 60 year old	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85-89세	90-94세	95-99세	100세이상 100 years old and over
2 0 1 1	3,441	8	214	451	752	804	618	405	134	46	9
2 0 1 2	3,424	8	188	443	726	755	701	399	165	31	8
2 0 1 3	3,520	12	189	462	728	753	712	420	193	42	9
2 0 1 4	3,532	9	191	452	654	846	716	421	191	46	6
2 0 1 5	3,818	3	204	524	771	865	770	456	163	56	6
2 0 1 6	4,280	5	213	589	852	978	881	499	206	53	4
2 0 1 7	4,622	4	141	740	969	1,071	900	525	204	58	10
2 0 1 8 ¹⁾	5,188	-	-	819	1,193	1,250	1,020	588	245	61	12
2 0 1 9	5,243	-	-	919	1,189	1,157	1,031	586	289	63	9
2 0 2 0	6,259	-	-	1,240	1,385	1,339	1,218	690	283	92	12
2 0 2 1	6,774	-	-	1,428	1,505	1,394	1,269	769	308	92	9

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Status of Elderly Abuse

주 : 1) 2018년부터 노인학대를 65세 이상에 대한 학대로 정의(노인복지법 개정사항 반영)

of Elderly Abuse

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별 : 2012-2021

Table 5-6-7. The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2021

구 분 Classification	계 Total	남 Male	여 Female
2 0 1 2	219,414	60,292	159,122
2 0 1 3	250,248	68,924	181,324
2 0 1 4	277,182	75,806	201,376
2 0 1 5	302,492	82,498	219,994
2 0 1 6	323,858	89,007	234,851
2 0 1 7	377,757	107,856	269,901
2 0 1 8	346,501	93,728	252,773
2 0 1 9	423,882	119,696	304,186
2 0 2 0	461,475	128,784	332,691
2 0 2 1	502,933	143,112	359,821
서 울 Seoul	64,574	20,512	44,062
부 산 Busan	27,221	8,740	18,481
대 구 Daegu	20,295	5,994	14,301
인 천 Incheon	19,014	5,464	13,550
광 주 Gwangju	10,617	3,003	7,614
대 전 Daejeon	11,535	3,406	8,129
울 산 Ulsan	6,748	1,904	4,844
세 종 Sejong	1,869	534	1,335
경 기 Gyeonggi	80,658	24,405	56,253
강 원 Gangwon	19,642	5,491	14,151
충 북 Chungbuk	19,624	5,766	13,858
충 남 Chungnam	34,895	10,121	24,774
전 북 Jeonbuk	42,819	11,380	31,439
전 남 Jeonnam	40,645	9,950	30,695
경 북 Gyeongbuk	45,404	12,121	33,283
경 남 Gyeongnam	50,282	12,547	37,735
제 주 Jeju	7,091	1,774	5,317

자료 : 보건복지부 치매정책과

주 : 1) 2018년부터 치매안심통합관리시스템(Ansys)을 통하여 증복자 및 사망자 자료 정비

2) 2018~2021년 자료는 12월 말 기준

Source : MOHW, Division of Dementia Policy

표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황

Table 5-6-8. Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates

단위 : 개소, 명

구분 Classification	계 Total			노인주거복지시설 The facilities of a residential welfare institution					
				소계 Sub-total			양로시설 An institution for the aged		
	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User
2 0 1 1	4,469	138,524	113,451	390	13,219	9,478	303	12,509	8,993
2 0 1 2	4,745	147,665	122,593	393	14,036	9,943	285	13,164	9,350
2 0 1 3	4,995	153,770	128,141	410	13,831	9,428	285	12,782	8,705
2 0 1 4	5,255	166,276	137,324	414	15,076	9,968	272	13,903	9,219
2 0 1 5	5,459	174,648	144,863	396	14,533	9,709	265	13,446	9,019
2 0 1 6	5,556	182,244	151,669	393	14,345	9,590	265	13,283	8,879
2 0 1 7	5,613	184,580	157,918	371	13,654	9,272	252	12,562	8,575
2 0 1 8	5,642	190,826	167,145	355	13,508	9,048	238	12,510	8,422
2 0 1 9	5,876	204,810	177,070	347	13,990	8,950	232	13,036	8,340
2 0 2 0	6,041	215,647	179,185	316	12,572	8,188	209	11,619	7,574
2 0 2 1	6,120	225,575	183,793	299	10,892	6,853	192	9,962	6,313
서울 Seoul	514	16,961	14,857	15	1,281	918	11	1,245	902
부산 Busan	122	6,906	5,378	6	321	247	5	312	238
대구 Daegu	265	9,409	7,773	6	478	266	6	478	266
인천 Incheon	484	17,295	14,003	20	561	249	14	507	219
광주 Gwangju	98	3,874	2,946	3	161	92	2	152	85
대전 Daejeon	149	6,916	5,385	7	272	118	3	247	97
울산 Ulsan	51	2,224	1,899	2	114	53	2	114	53
세종 Sejong	17	652	518	2	13	13	2	13	13
경기 Gyeonggi	2,042	74,563	59,538	94	2,986	1,736	60	2,699	1,575
강원 Gangwon	349	11,478	9,469	23	469	295	8	336	211
충북 Chungbuk	330	11,180	9,357	24	554	420	9	424	315
충남 Chungnam	339	12,088	9,760	15	346	190	7	263	154
전북 Jeonbuk	257	9,198	7,412	15	542	383	9	488	364
전남 Jeonnam	327	10,204	9,010	21	762	536	14	705	508
경북 Gyeongbuk	451	16,638	13,029	28	1,189	740	26	1,171	733
경남 Gyongnam	254	11,986	10,040	16	753	521	12	718	504
제주 Jeju	71	4,003	3,419	2	90	76	2	90	76

자료 : 보건복지부 요양보훈운영과, 「노인복지시설현황」

- 시설 종류별, 시도별 : 2011-2021

- by Institution Type and City/Province : 2011-2021

Unit : Establishment, Person

for the elderly			노인 의료복지시설 The facilities of a medical welfare institution for the elderly								
노인공동생활가정 A senior citizen's home			소계 Sub-total			노인요양시설 Care facilities for the elderly			노인요양공동생활가정 A common residential household for the care of the aged		
시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User
87	710	485	4,079	125,305	103,973	2,489	111,457	92,570	1,590	13,848	11,403
108	872	593	4352	133629	112,650	2,610	118,631	9,9824	1,742	14998	12826
125	1,049	723	4,585	139,939	118,713	2,497	121,774	102,747	2,088	18,165	15,966
142	1,173	749	4,841	151,200	127,356	2,707	132,387	110,479	2,134	18,813	16,877
131	1,087	690	5,063	160,115	135,154	2,933	141,479	118,842	2,130	18,636	16,312
128	1,062	711	5,163	167,899	142,079	3,136	150,025	126,277	2,027	17,874	15,802
119	1,092	697	5,242	170,926	148,646	3,261	153,785	133,183	1,981	17,141	15,463
117	998	626	5,287	177,318	158,097	3,390	160,594	142,774	1,897	16,724	15,323
115	954	610	5,529	190,820	168,120	3,595	174,015	152,967	1,934	16,805	15,153
107	953	614	5,725	203,075	170,997	3,844	186,289	156,114	1,881	16,786	14,883
107	930	540	5,821	214,683	176,940	4,057	199,134	163,153	1,764	15,549	13,787
4	36	16	499	15,680	13,939	220	13,212	11,667	279	2,468	2,272
1	9	9	116	6,585	5,131	96	6,405	4,988	20	180	143
0	0	0	259	8,931	7,507	132	7,799	6,504	127	1,132	1,003
6	54	30	464	16,734	13,754	360	15,843	12,926	104	891	828
1	9	7	95	3,713	2,854	81	3,595	2,755	14	118	99
4	25	21	142	6,644	5,267	98	6,256	4,948	44	388	319
-	-	-	49	2,110	1,846	35	1,985	1,735	14	125	111
-	-	-	15	639	505	12	612	480	3	27	25
34	287	161	1,948	71,577	57,802	1,396	66,742	53,512	552	4,835	4,290
15	133	84	326	11,009	9,174	218	10,023	8,281	108	986	893
15	130	105	306	10,626	8,937	213	9,796	8,227	93	830	710
8	83	36	324	11,742	9,570	227	10,888	8,815	97	854	755
6	54	19	242	8,656	7,029	180	8,122	6,586	62	534	443
7	57	28	306	9,442	8,474	232	8,782	7,868	74	660	606
2	18	7	423	15,449	12,289	301	14,379	11,410	122	1,070	879
4	35	17	238	11,233	9,519	196	10,863	9,187	42	370	332
-	-	-	69	3,913	3,343	60	3,832	3,264	9	81	79

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, Report on the Elderly and Employees at Welfare Facilities



사회복지서비스

표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황

Table 5-6-9. Current Status of Welfare Facilities for the Elderly

단위 : 개소, 명

구분 Classification	노인여가복지시설 (노인복지관) Leisure facilities for the elderly (Senior welfare Center)	재가노인 The facilities of community								
		소계 Sub-total			방문요양서비스 Home-visit care			주야간보호서비스 Day and night care		
		시설수 Facilities	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity
2 0 1 1	281	2,750	16,084	57,822	1,180	-	40,236	842	15,154	11,115
2 0 1 2	300	3,003	16,076	71,889	1,113	-	30,322	840	15,160	11,655
2 0 1 3	319	2,832	16,061	69,000	1,042	-	29,852	848	14,996	12,602
2 0 1 4	344	2,797	18,852	67,122	992	-	26,841	913	18,008	14,431
2 0 1 5	347	3,089	21,624	76,939	1,021	-	25,275	1,007	20,467	16,177
2 0 1 6	350	3,168	24,709	83,284	1,009	-	24,274	1,086	23,767	18,844
2 0 1 7	358	3,216	28,898	82,723	1,001	-	25,386	1,174	27,934	22,286
2 0 1 8	389	3,494	34,642	98,017	1,051	-	28,991	1,312	33,815	26,898
2 0 1 9	391	5,039	53,831	108,775	1,513	-	32,214	1,816	53,087	37,319
2 0 2 0	398	7,126	73,595	148,844	2,656	-	49,645	2,321	72,639	47,665
2 0 2 1	400	9,804	87,403	205,995	4,156	-	81,047	2,618	86,890	62,969
서울 Seoul	80	1,432	14,257	29,844	529	-	12,228	448	13,995	11,386
부산 Busan	33	421	3,740	9,845	192	-	3,759	102	3,740	2,725
대구 Daegu	19	352	3,299	12,274	167	-	3,109	96	3,285	2,133
인천 Incheon	23	645	4,547	10,890	274	-	4,233	132	4,525	3,119
광주 Gwangju	9	435	3,978	9,112	217	-	4,528	96	3,974	2,904
대전 Daejeon	8	329	3,529	7,034	136	-	2,380	99	3,529	2,512
울산 Ulsan	14	185	1,708	4,316	77	-	1,586	51	1,704	1,049
세종 Sejong	-	36	526	772	18	-	260	11	526	397
경기 Gyeonggi	62	2,237	19,494	35,284	939	-	15,495	572	19,412	13,088
강원 Gangwon	16	441	3,355	11,282	185	-	5,896	112	3,350	2,605
충북 Chungbuk	21	300	3,504	6,757	125	-	2,144	104	3,468	2,544
충남 Chungnam	19	483	4,179	9,001	197	-	3,543	134	4,161	2,873
전북 Jeonbuk	25	516	5,666	12,680	182	-	3,625	164	5,666	4,222
전남 Jeonnam	28	570	4,379	12,441	270	-	6,385	141	4,365	3,221
경북 Gyeongbuk	23	610	5,471	16,899	269	-	4,987	182	5,442	3,780
경남 Gyongnam	19	741	5,291	16,233	353	-	6,166	153	5,268	4,030
제주 Jeju	2	71	480	1,331	26	-	723	21	480	381

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 「노인복지시설현황」

주 : 1) 방문간호서비스는 2017년부터 자료 취합

- 시설 종류별, 시도별 : 2011-2021

- by Institution Type and City/Province : 2011-2021

Unit : Establishment, Person

복지시설 care for the elderly												노인보호 전문기관 Korea elder protection agency	노인일자리 지원기관 Senior employe nt support agency
단기보호서비스 Short-term respite care			방문목욕서비스 Home-visit bathing			방문간호서비스 ¹⁾ Home-visit bathing nursing			재가노인지원서비스 Community care supporting service				
시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	시설수 Facilities
95	930	562	633	-	5,909	-	-	-	-	-	-	25	-
94	916	538	633	-	5,863	-	-	-	323	-	23,511	25	-
110	1,065	658	603	-	6,992	-	-	-	229	-	18,896	25	-
96	844	656	588	-	5,891	-	-	-	208	-	19,303	28	-
112	1,157	797	617	-	5,555	-	-	-	332	-	29,135	29	129
95	942	633	588	-	5,712	-	-	-	390	-	33,821	29	136
80	964	558	609	-	6,799	10	-	134	342	-	27,560	32	153
73	827	477	650	-	6,486	21	-	210	387	-	34,955	32	160
78	744	369	942	-	8,205	60	-	500	412	-	30,168	34	184
73	956	363	1,596	-	12,198	95	-	967	385	-	38,006	35	196
69	513	313	2,415	-	18,305	158	-	2,071	388	-	41,290	37	206
23	262	183	383	-	1,720	21	-	329	28	-	3998	4	18
-	-	-	86	-	136	9	-	139	32	-	3,086	2	16
3	14	-	50	-	229	2	-	29	34	-	6,774	2	8
4	22	2	203	-	1,622	11	-	121	21	-	1,793	2	11
1	4	-	108	-	1,238	11	-	275	2	-	167	1	5
-	-	-	75	-	632	7	-	117	12	-	1,393	1	5
2	4	-	37	-	431	4	-	24	14	-	1,226	1	6
-	-	-	6	-	32	-	-	-	1	-	83	-	1
12	82	51	622	-	1,989	38	-	411	54	-	4,250	5	24
3	5	34	108	-	1,200	13	-	184	20	-	1,363	3	14
2	36	23	51	-	331	1	-	-	17	-	1,715	2	12
5	18	14	119	-	754	6	-	52	22	-	1,765	2	18
-	-	-	109	-	1,709	15	-	165	46	-	2,959	2	15
5	14	3	147	-	2,710	2	-	68	5	-	54	2	10
5	29	3	116	-	1,262	4	-	75	34	-	6,792	4	15
4	23	-	174	-	2,107	11	-	58	46	-	3,872	2	26
-	-	-	21	-	203	3	-	24	-	-	-	2	2

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, Report on the Elderly and Employees at Welfare Facilities

표 5-6-10. 장기요양 수급자의 일반적 특성 : 2019

Table 5-6-10. General Characteristics of Long-term Care Beneficiary : 2019

구분 Classification	계 Total (장기요양 수급자, 명)		이용자 User	미이용자 A person who has not used
<전 체> Total	100.0	(5,606)	100.0 (4,343)	100.0 (1,263)
<장기요양급여 이용 유무별> by use or not				
이용	77.5	(4,343)	100.0	0.0
미이용	22.5	(1,263)	0.0	100.0
<성 별> Gender				
남성	27.2	(1,527)	25.7	32.6
여성	72.8	(4,080)	74.3	67.4
<연령대별> by age group				
65세 미만	3.7	(208)	3.2	5.5
65~69세	4.7	(264)	4.6	5.0
70~74세	8.0	(447)	7.8	8.5
75~79세	17.0	(951)	16.4	19.0
80~84세	26.3	(1,472)	26.1	26.9
85~89세	23.8	(1,334)	24.3	22.2
90세 이상	16.6	(930)	17.6	13.0
<지역별> by region				
대도시	35.4	(1,985)	34.3	39.1
중소도시	31.7	(1,776)	31.6	32.0
농어촌	32.9	(1,845)	34.1	28.9
<장기요양인정등급별> by grade				
1등급	5.8	(328)	4.5	10.3
2등급	11.6	(651)	11.4	12.4
3등급	31.1	(1,745)	32.2	27.3
4등급	41.3	(2,314)	43.8	32.6
5등급	8.5	(477)	7.7	11.4
인지지원등급	1.6	(92)	0.4	5.9
<급여유형별> by type				
방문요양	37.7	(2,112)	48.6	0.0
방문목욕	6.2	(349)	8.0	0.0
방문간호	1.0	(56)	1.3	0.0
주야간보호	9.4	(527)	12.1	0.0
단기보호	0.2	(10)	0.2	0.0
노인요양공동생활가정	2.2	(121)	2.8	0.0
노인요양시설	20.8	(1,168)	26.9	0.0
미이용	22.5	(1,263)	0.0	100.0
<치매여부별> Dementia status				
예	57.2	(3,206)	57.4	56.6
아니오	42.8	(2,401)	42.6	43.4

자료 : 보건복지부 요양보험제도과, 「장기요양실태조사」
 주 : 1) 본인응답과 대리응답을 포함한 5,606명의 자료를 분석

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Policy

표 5-6-11. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2009-2021

Table 5-6-11. Licensed Caregivers by City/Province : 2009-2021

단위 : 명	Unit : Person
구 분 Classification	자격증 취득자수 Licensed Caregivers
2 0 0 9	692,138
2 0 1 0	983,823
2 0 1 1	1,063,812
2 0 1 2	1,111,793
2 0 1 3	1,177,235
2 0 1 4	1,231,357
2 0 1 5	1,331,868
2 0 1 6	1,415,203
2 0 1 7	1,512,750
2 0 1 8	1,625,658
2 0 1 9	1,786,186
2 0 2 0	1,935,229
2 0 2 1	2,206,730
서 울 Seoul	356,551
부 산 Busan	153,975
대 구 Daegu	114,853
인 천 Incheon	100,929
광 주 Gwangju	104,953
대 전 Daejeon	94,095
울 산 Ulsan	46,863
세 종 Sejong	3,677
경 기 Gyeonggi	486,660
강 원 Gangwon	61,934
충 북 Chungbuk	60,503
충 남 Chungnam	94,153
전 북 Jeonbuk	93,276
전 남 Jeonnam	99,779
경 북 Gyeongbuk	139,282
경 남 Gyongnam	173,715
제 주 Jeju	21,532

자료 : 보건복지부 요양보험운영과

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Policy

V

사회복지서비스

표 5-6-12. 노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별 : 2007-2021

Table 5-6-12. The achievements of the Support Program for Senior Employment and Social Activities(SESAP) : 2007-2021

구분 Classification	계 Total	공공형 ¹⁾ Public Sector	사회서비스형 Social Service	민간형 ²⁾ Private Sector
2 0 0 7	115,646	103,415	-	12,231
2 0 0 8	126,370	110,389	-	15,981
2 0 0 9	222,616	195,798	-	26,818
2 0 1 0	216,441	191,676	-	24,765
2 0 1 1	225,174	194,480	-	30,694
2 0 1 2	248,395	217,710	-	30,685
2 0 1 3	261,598	227,439	-	34,159
2 0 1 4	336,431	299,853	-	36,578
2 0 1 5	385,963	345,987	-	39,976
2 0 1 6	429,726	330,788	-	98,938
2 0 1 7	496,200	404,646	-	91,554
2 0 1 8	543,926	457,287	-	86,639
2 0 1 9	684,177	551,573	23,548	109,056
2 0 2 0	769,605	584,811	45,764	139,030
2 0 2 1	836,172	625,808	63,058	147,306
서울 Seoul	88,169	62,704	5,558	19,907
부산 Busan	65,705	44,858	7,030	13,817
대구 Daegu	35,826	25,656	3,196	6,974
인천 Incheon	51,175	39,174	4,111	7,890
광주 Gwangju	32,502	26,166	1,837	4,499
대전 Daejeon	22,804	17,102	1,578	4,124
울산 Ulsan	15,863	11,382	1,309	3,172
세종 Sejong	5,716	2,740	380	2,596
경기 Gyeonggi	109,605	77,779	10,193	21,633
강원 Gangwon	62,981	50,601	3,324	9,056
충북 Chungbuk	36,528	28,272	2,205	6,051
충남 Chungnam	43,969	32,586	4,226	7,157
전북 Jeonbuk	71,490	57,474	5,041	8,975
전남 Jeonnam	58,877	48,482	3,266	7,129
경북 Gyeongbuk	60,280	46,175	4,448	9,657
경남 Gyongnam	62,702	45,273	4,163	13,266
제주 Jeju	11,980	9,384	1,193	1,403

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Supportt

주 : 1) 공공형 : 공익활동('04년~), 재능나눔('14년~)

2) 민간형 : 시장형사업단('04년~), 취업알선형('04년~), 시니어인턴십('11년~), 고령
자진화기업('11년~), 시니어직능클럽('11년~'18년), 기업연계형('17년~'19년)

- 인력파견형사업(2004~2019년)이 2020년부터 취업알선형으로 변경

표 5-6-13. 공설묘지 이용 현황 - 시도별 : 2007-2021

Table 5-6-13. Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2007-2021

구 분 Classification	개소수 Sites	묘지면적 (㎡) Total Area (㎡)	Unit : Establishment	
			분묘설치 ¹⁾ 예정기수 (기) Maximum number of graves to be placed	분묘설치 ¹⁾ 기수 (기) Number of occupied graves
2 0 0 7	344	24,433,047	783,898	578,683
2 0 0 8	347	24,517,355	945,229	555,620
2 0 0 9	348	25,859,108	914,539	520,680
2 0 1 0	309	27,243,201	717,854	505,941
2 0 1 1	308	27,232,089	810,226	512,336
2 0 1 2	378	28,240,145	708,949	482,412
2 0 1 3	373	28,791,658	691,259	482,726
2 0 1 4	373	27,891,363	771,358	492,059
2 0 1 5	335	27,291,900	721,962	488,685
2 0 1 6	341	27,301,260	736,567	496,886
2 0 1 7	340	28,454,637	734,430	482,588
2 0 1 8	337	27,071,894	720,731	482,215
2 0 1 9	307	27,464,701	755,129	469,355
2 0 2 0	306	28,376,014 ²⁾	706,436	478,118
2 0 2 1	332	27,762,981	673,607	478,123
서울 Seoul	5	7,143,300	54,382	53,926
부산 Busan	1	770,543	29,021	26,199
대구 Daegu	4	1,926,481	12,482	12,482
인천 Incheon	81	2,907,473	139,475	53,206
광주 Gwangju	2	1,625,618	56,021	56,021
대전 Daejeon	1	500,616	5,860	5,860
울산 Ulsan	0	0	0	0
세종 Sejong	1	114,479	2,669	2,543
경기 Gyeonggi	116	2,328,653	81,220	77,008
강원 Gangwon	16	2,125,826	30,399	17,492
충북 Chungbuk	6	2,243,657	27,048	24,283
충남 Chungnam	9	837,717	32,049	18,333
전북 Jeonbuk	16	535,491	35,951	25,891
전남 Jeonnam	37	2,840,969	88,025	67,299
경북 Gyeongbuk	6	203,458	7,453	7,206
경남 Gyeongnam	16	660,507	23,603	16,981
제주 Jeju	15	998,192	47,949	13,393

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 장사등에관한법률시행규칙 별지제5호서식에 따라 분묘설치
가능기수→분묘설치예정기수, 매장→분묘설치 기수로 변경하고, 향후 분묘설치
가능기수를 신설 2) 소수점 이하 반올림 처리

표 5-6-14. 법인묘지 이용 현황 - 시도별 : 2007-2021

Table 5-6-14. Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2007-2021

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	개소수	묘지면적 (㎡)	분묘설치 예정기수 (기)	분묘설치 ¹⁾ 기 수 (기)
Classification	Sites	Total Area (㎡)	Maximum number of graves to be placed	Number of occupied graves
2 0 0 7	154	37,852,661	1,469,565	780,846
2 0 0 8	150	37,327,351	1,497,841	823,323
2 0 0 9	152	36,897,095	1,550,125	854,354
2 0 1 0	153	37,366,252	1,572,865	870,534
2 0 1 1	155	37,845,858	1,640,025	972,290
2 0 1 2	154	37,658,379	1,540,136	894,506
2 0 1 3	159	39,012,391	1,586,525	902,908
2 0 1 4	155	38,799,221	1,582,025	891,182
2 0 1 5	155	37,839,022	1,584,997	919,709
2 0 1 6	153	38,652,480	1,564,891	912,850
2 0 1 7	151	38,224,575	1,571,361	922,695
2 0 1 8	165	39,727,420	1,589,475	952,287
2 0 1 9	167	40,316,341	1,634,859	947,747
2 0 2 0	153	39,639,375	1,557,082	933,163
2 0 2 1	168	40,415,320	1,588,244	955,540
서울 Seoul	-	-	-	-
부산 Busan	5	1,007,770	47,840	38,672
대구 Daegu	7	423,515	11,203	7,267
인천 Incheon	7	233,935	33,934	21,355
광주 Gwangju	1	25,589	1,162	657
대전 Daejeon	1	66,000	4,300	4,300
울산 Ulsan	2	535,403	33,839	28,155
세종 Sejong	1	357,797	26,500	9,750
경기 Gyeonggi	63	15,549,970	447,157	303,009
강원 Gangwon	8	2,051,608	82,269	46,023
충북 Chungbuk	7	2,142,517	78,159	51,872
충남 Chungnam	7	2,622,236	125,115	59,310
전북 Jeonbuk	8	1,310,657	66,699	19,721
전남 Jeonnam	7	1,045,320	34,475	22,919
경북 Gyeongbuk	22	7,072,927	267,527	158,483
경남 Gyeongnam	14	5,852,768	324,089	180,518
제주 Jeju	8	118,308	3,976	3,529

자료 : 보건복지부 노인지원과
 주 : 1) 최대한 설치할 수 있는 분묘 개수에서 실제 시신을 매장한 분묘 개수를 의미하도록 2014년 부터 구분란 용어 변경 (분묘설치가능기수→분묘설치 허용기수, 매장→분묘설치기수)

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-15. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2007-2021

Table 5-6-15. Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2007-2021

구 분 Classification	화장장 Crematorium		봉 안 당 ²⁾ Charnelhouse		
	개소수 Sites	화장건수 ¹⁾ (건) Cremated number	개소수 Sites	봉안능력(구) Total capacity	봉안수(구) (현재) Deposited number
2 0 0 7	48	187,991	242	2,271,003	529,774
2 0 0 8	49	202,128	257	2,540,876	676,678
2 0 0 9	50	246,241	300	3,026,154	795,520
2 0 1 0	51	229,125	309	3,596,943	1,094,880
2 0 1 1	51	234,076	355	3,351,148	980,304
2 0 1 2	53	292,961	384	3,525,902	1,041,674
2 0 1 3	55	259,576	373	3,695,642	1,124,053
2 0 1 4	55	301,869	381	3,842,349	1,215,069
2 0 1 5	57	277,182	392	3,885,343	1,318,014
2 0 1 6	58	297,712	414	4,030,473	1,444,832
2 0 1 7	59	363,444	412	4,082,787	1,583,951
2 0 1 8	59	319,641	412	3,961,664	1,599,889
2 0 1 9	60	330,252	423	4,165,289	1,647,506
2 0 2 0	60	421,020	553	6,058,974	2,031,299
2 0 2 1	62	363,035	576	6,199,232	2,168,682
서울 Seoul	2	55,689	26	149,350	100,476
부산 Busan	1	22,540	9	242,761	195,373
대구 Daegu	1	15,313	12	73,644	42,712
인천 Incheon	1	25,208	18	281,736	140,311
광주 Gwangju	1	13,481	5	75,488	57,023
대전 Daejeon	1	9,753	5	80,509	51,579
울산 Ulsan	1	7,637	3	26,686	12,621
세종 Sejong	1	8,766	7	28,503	11,214
경기 Gyeonggi	4	46,048	148	2,453,081	638,140
강원 Gangwon	8	17,410	34	147,869	62,617
충북 Chungbuk	3	12,795	43	348,408	100,457
충남 Chungnam	3	18,485	44	721,748	217,881
전북 Jeonbuk	5	17,727	26	234,219	124,228
전남 Jeonnam	7	32,062	43	389,827	91,236
경북 Gyeongbuk	12	22,457	64	391,856	109,305
경남 Gyongnam	10	28,346	66	444,180	159,387
제주 Jeju	1	9,318	23	109,367	54,122

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 화장건수 : 시신, 죽은태아, 개장유골 포함

2) 봉안당 : 공설, 법인, 종교단체 봉안당 현황(봉안묘·탑·담 포함)

표 5-6-16. 화장률 현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 5-6-16. Rate of Cremation by City/Province : 2011-2021

단위 : 명, 건, %		Unit : Person, Case, %									
구 분 Classification	사망자수 (명) Deaths			화장건수 ¹⁾ (건) Cremated number				화장률 (%) Rate of Cremation			
	계 Total	남자 Male	여자 Female	계 Total	남자 Male	여자 Female	성별 미상	계 Total	남자 Male	여자 Female	
2 0 1 1	257,396	143,250	114,146	182,946	106,640	76,194	112	71.1	74.4	66.8	
2 0 1 2	267,221	147,372	119,849	197,717	113,698	84,003	16	74.0	77.2	70.1	
2 0 1 3	266,257	146,599	119,658	204,750	117,327	87,405	18	76.9	80.0	73.0	
2 0 1 4	267,692	147,321	120,371	212,083	118,880	93,200	3	79.2	80.7	77.4	
2 0 1 5	275,895	150,449	125,446	222,895	125,693	97,201	1	80.8	83.5	77.5	
2 0 1 6	280,827	152,529	128,298	232,128	130,191	101,937	0	82.7	85.4	79.5	
2 0 1 7	285,534	154,328	131,206	241,665	134,582	107,080	3	84.6	87.2	81.6	
2 0 1 8	298,820	161,187	137,633	259,347	143,505	115,840	2	86.8	89.0	84.2	
2 0 1 9	295,110	160,322	134,788	260,920	145,076	115,841	3	88.4	90.5	85.9	
2 0 2 0	304,948	165,163	139,785	274,269	151,497	122,772	0	89.9	91.7	87.8	
2 0 2 1	317,680	171,967	145,713	288,562	159,154	129,402	6	90.8	92.5	88.8	
서울 Seoul	48,798	-	-	45,209	-	-	-	92.6	-	-	
부산 Busan	23,531	-	-	22,512	-	-	-	95.7	-	-	
대구 Daegu	14,560	-	-	13,249	-	-	-	91.0	-	-	
인천 Incheon	16,493	-	-	15,700	-	-	-	95.2	-	-	
광주 Gwangju	7,981	-	-	7,392	-	-	-	92.6	-	-	
대전 Daejeon	7,889	-	-	7,250	-	-	-	91.9	-	-	
울산 Ulsan	5,493	-	-	5,199	-	-	-	94.6	-	-	
세종 Sejong	1,354	-	-	1,194	-	-	-	88.2	-	-	
경기 Gyeonggi	67,399	-	-	62,843	-	-	-	93.2	-	-	
강원 Gangwon	12,749	-	-	11,064	-	-	-	86.8	-	-	
충북 Chungbuk	11,941	-	-	10,128	-	-	-	84.8	-	-	
충남 Chungnam	16,326	-	-	13,323	-	-	-	81.6	-	-	
전북 Jeonbuk	15,049	-	-	13,318	-	-	-	88.5	-	-	
전남 Jeonnam	17,568	-	-	15,291	-	-	-	87.0	-	-	
경북 Gyeongbuk	22,928	-	-	19,378	-	-	-	84.5	-	-	
경남 Gyongnam	23,392	-	-	22,140	-	-	-	94.6	-	-	
제주 Jeju	4,229	-	-	3,364	-	-	-	79.5	-	-	
지역미상	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 화장건수 중 개장유골, 죽은 태아, 외국인 및 국적미상 제외

표 5-6-17. 장례지도사 자격증 발급 현황 : 2013-2021

Table 5-6-17. Licensed Funeral Instructor : 2013-2021

단위 : 명	Unit : Person
구분 Classification	자격증 취득자수 Licensed Funeral Instructor
2 0 1 3	7,337
2 0 1 4	5,434
2 0 1 5	2,613
2 0 1 6	1,777
2 0 1 7	1,686
2 0 1 8	1,678
2 0 1 9	1,670
2 0 2 0	1,602
2 0 2 1	1,661
서 울 Seoul	398
부 산 Busan	126
대 구 Daegu	94
인 천 Incheon	69
광 주 Gwangju	97
대 전 Daejeon	29
울 산 Ulsan	-
세 종 Sejong	-
경 기 Gyeonggi	306
강 원 Gangwon	18
충 북 Chungbuk	140
충 남 Chungnam	62
전 북 Jeonbuk	70
전 남 Jeonnam	-
경 북 Gyeongbuk	171
경 남 Gyongnam	81
제 주 Jeju	-

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

V

사회복지서비스

표 5-6-18. 노숙인 생활시설 수 및

Table 5-6-18. Number of Institutions for the

단위 : 명

구분 Classification	시설수 No.of facilities	입소자 Admissions			퇴소자 Discharges			
		행정기관의뢰 Referralfromgover nmentagencies	전 입 Transfer	기타 Others	연고자 인도 Torelatives	직업자활 Self- support occupation	전원 Transfer	무단퇴소 Discharges without permission
2009	37	3,546	439	701	364	44	112	637
2010	37	2,878	271	854	307	30	122	660
2011	37	2,601	403	1,315	288	30	141	674
2012	124	1,890	827	4,625	311	672	411	1,520
2013	123	2,150	864	3,850	520	776	440	1,682
2014	122	1,506	797	4,522	256	795	412	1,602
2015	115	1,104	415	1,789	150	343	261	1,066
2016	117	1,061	871	3,404	206	480	390	1,099
2017	118	654	879	2,378	160	429	275	865
2018	115	536	1,045	339	179	472	267	916
2019	112	620	1,287	367	170	537	306	1,070
2020	107	377	420	807	153	456	189	1,044
2021	106	405	554	101	81	276	192	358
서울 Seoul	33	41	450	27	21	126	57	121
부산 Busan	7	12	27	3	4	13	28	12
대구 Daegu	7	7	13	1	12	18	17	5
인천 Incheon	5	3	4	-	4	6	5	128
광주 Gwangju	2	10	14	-	1	2	21	5
대전 Daejeon	5	2	15	1	3	19	6	11
울산 Ulsan	1	5	-	4	-	7	1	4
세종 Sejong	1	4	-	-	-	-	6	-
경기 Gyeonggi	13	56	11	53	12	30	25	26
강원 Gangwon	5	9	1	3	2	7	5	4
충북 Chungbuk	4	25	1	1	-	2	5	8
충남 Chungnam	1	4	-	-	-	24	5	3
전북 Jeonbuk	5	33	1	1	6	18	4	16
전남 Jeonnam	7	67	-	-	4	2	6	5
경북 Gyeongbuk	4	-	-	-	-	2	-	-
경남 Gyeongnam	4	9	1	-	7	-	-	2
제주 Jeju	2	7	-	3	-	-	1	7

자료 : 보건복지부 자립지원과

주 : 1) 2009~2020년말 현재 생활자 수에는 입원자가 포함된 수치임

2) [노숙인등의복지및자립지원에관한법률]시행('12.6.8.)으로 기존이용시설이었던 노숙인쉼터가 생활시설인 노숙인자활시설로 변경됨에 따라 2012년 이후 현황에는 기존 부랑인시설(노숙인재활·요양)에 노숙인 자활시설이 포함된 수치임

생활인원 현황 - 시도별 : 2009-2021

Homeless and Their Inmates by City/Province : 2009-2021

Unit : Person

		연말현재 입소자 No. of inmates as of year-end										
사망 Deaths	기타 Others	계 Both sexes	성별 Sex		상태별 Disability							기타 Others
			남 Male	여 Female	정상인 Normal	정신 질환 Mental disorder	지체 장애 Physically disabled	시각 장애 Visually disabled	언어청각 Auditory lingually disabled	지적장애 Intellectual & developmental disabilities		
279	3,475	9,266	6,046	3,220	753	1,724	570	98	145	1,473	4,503	
261	2,931	8,958	5,795	3,163	671	1,549	718	99	133	1,550	4,238	
241	2,488	8,742	5,668	3,074	646	1,989	687	93	135	1,563	3,629	
340	4,318	10,774	7,686	3,088	4,436	2,852	598	110	125	1,634	1,019	
762	4,015	10,615	7,541	3,074	5,472	2,257	578	102	91	1,617	498	
327	3,573	10,310	7,330	2,980	4,958	2,235	568	97	76	1,595	781	
124	1,376	9,456	6,663	2,793	4,750	1,905	501	91	89	1,503	617	
344	912	8,878	6,228	2,650	3,961	1,921	552	100	127	1,624	593	
291	512	8,972	6,270	2,702	4,450	2,005	417	86	123	1,600	291	
263	431	8,859	6,222	2,637	4,510	1,779	498	85	140	1,548	299	
406	570	8,456	5,930	2,526	4,149	1,840	425	72	134	1,600	236	
254	393	7,674	5,263	2,411	3,660	1,663	366	69	136	1,575	205	
258	312	7,167	4,877	2,290	3,352	1,541	307	59	94	1,488	326	
66	179	2,060	1,358	702	1,179	406	69	18	18	261	109	
14	1	525	353	172	217	96	25	5	8	138	36	
40	10	683	383	300	295	213	19	5	11	122	18	
33	4	448	297	151	236	123	13	3	1	60	12	
4	1	88	66	22	24	27	4	2	3	25	3	
3	1	209	169	40	140	29	6	2	4	21	7	
1	3	26	26	-	25	-	1	-	-	-	-	
5	-	82	67	15	39	12	6	-	2	22	1	
20	26	583	439	144	331	101	28	7	6	87	23	
5	3	192	131	61	71	54	9	2	3	46	7	
11	3	611	432	179	188	59	46	5	16	236	61	
-	-	22	22	-	21	-	1	-	-	-	-	
4	5	217	161	56	106	36	6	-	4	62	3	
22	-	611	439	172	285	158	18	2	9	133	6	
11	-	296	179	117	25	64	23	-	5	151	28	
13	1	383	248	135	88	148	21	4	4	110	8	
6	75	131	107	24	82	15	12	4	-	14	4	

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy

V

사회복지서비스



공공부조

SOCIAL INSURANCE

6-1. 기초생활보장	379
6-2. 의료급여	392

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별 : 2010-2021

Table 6-1-1. Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2010-2021

구 분 Classification	총 수급자 Total Recipients		일반수급자 General Recipients		시설수급자 Institutionalized Recipients
	가 구 No. of households	인 원 No. of persons	가 구 No. of households	인 원 No. of persons	
2 0 1 0	878,799	1,549,820	878,799	1,458,198	91,622
2 0 1 1	850,689	1,469,254	850,689	1,379,865	89,389
2 0 1 2	821,879	1,394,042	821,879	1,300,499	93,543
2 0 1 3	810,544	1,350,891	810,544	1,258,582	92,309
2 0 1 4	814,184	1,328,713	814,184	1,237,386	91,327
2 0 1 5	1,014,177	1,646,363	1,014,177	1,554,484	91,879
2 0 1 6	1,035,435	1,630,614	1,035,435	1,539,539	91,075
2 0 1 7	1,032,996	1,581,646	1,032,996	1,491,650	89,996
2 0 1 8	1,165,175	1,743,690	1,165,175	1,653,781	89,909
2 0 1 9	1,281,759	1,881,357	1,281,759	1,792,012	89,345
2 0 2 0	1,459,059	2,134,186	1,459,059	2,046,213	87,973
2 0 2 1	1,637,569	2,359,672	1,637,569	2,268,852	90,820
서 울 Seoul	289,518	402,632	289,518	392,527	10,105
부 산 Busan	157,075	217,335	157,075	212,567	4,768
대 구 Daegu	100,143	144,092	100,143	139,178	4,914
인 천 Incheon	106,149	159,186	106,149	153,668	5,518
광 주 Gwangju	59,156	91,548	59,156	89,117	2,431
대 전 Daejeon	48,792	72,908	48,792	69,847	3,061
울 산 Ulsan	27,144	38,575	27,144	37,476	1,099
세 종 Sejong	4,818	7,880	4,818	7,369	511
경 기 Gyeonggi	288,757	422,615	288,757	404,621	17,994
강 원 Gangwon	59,175	84,114	59,175	79,753	4,361
충 북 Chungbuk	51,604	76,619	51,604	71,095	5,524
충 남 Chungnam	59,096	84,802	59,096	79,773	5,029
전 북 Jeonbuk	83,759	125,438	83,759	120,144	5,294
전 남 Jeonnam	71,217	101,475	71,217	96,006	5,469
경 북 Gyeongbuk	100,108	141,175	100,108	133,916	7,259
경 남 Gyongnam	110,235	156,832	110,235	151,161	5,671
제 주 Jeju	20,823	32,446	20,823	30,634	1,812

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자

Table 6-1-2. General Recipients of National Basic Livelihood

단위 : 명

구분 Classification	총수급자 Total Recipients			19세이하 Less than 20 years old			20 - 29세			30 - 39세		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female
2 0 1 0	1,458,198	626,798	831,400	384,158	194,816	189,342	82,862	37,378	45,484	90,006	35,148	54,858
2 0 1 1	1,379,865	594,955	784,910	346,428	175,833	170,595	80,876	36,174	44,702	78,247	30,855	47,392
2 0 1 2	1,300,499	562,115	738,384	304,671	154,818	149,853	77,931	34,999	42,932	68,589	27,261	41,328
2 0 1 3	1,258,582	547,324	711,258	276,267	140,580	135,687	79,181	35,594	43,587	61,397	24,876	36,521
2 0 1 4	1,237,386	543,391	693,995	251,835	128,346	123,489	82,126	37,468	44,658	57,065	23,379	33,686
2 0 1 5	1,554,484	700,222	854,262	450,946	228,577	222,369	94,894	43,844	51,050	64,261	26,070	38,191
2 0 1 6	1,539,539	699,735	839,804	438,690	222,899	215,791	94,232	44,227	50,005	60,857	24,956	35,901
2 0 1 7	1,491,650	682,893	808,757	386,882	196,905	189,977	91,882	43,207	48,675	57,916	24,070	33,846
2 0 1 8	1,653,781	745,306	908,475	367,916	187,338	180,578	99,371	46,396	52,975	66,081	27,555	38,526
2 0 1 9	1,792,012	803,502	988,510	356,031	181,062	174,969	104,837	48,722	56,115	74,694	31,241	43,453
2 0 2 0	2,046,213	920,321	1,125,892	376,959	191,869	185,090	125,510	57,676	67,834	93,161	39,318	53,843
2 0 2 1	2,268,852	1,011,833	1,257,019	384,839	195,755	189,084	135,124	62,065	73,059	103,025	43,937	59,088
서울 Seoul	392,527	182,557	209,970	51,036	26,003	25,033	24,511	11,708	12,803	18,076	8,801	9,275
부산 Busan	212,567	94,314	118,253	28,567	14,495	14,072	12,656	5,865	6,791	8,123	3,563	4,560
대구 Daegu	139,178	60,218	78,960	21,187	10,694	10,493	9,571	4,500	5,071	6,138	2,690	3,448
인천 Incheon	153,668	68,245	85,423	29,083	14,824	14,259	9,602	4,371	5,231	8,120	3,252	4,868
광주 Gwangju	89,117	39,354	49,763	18,275	9,313	8,962	7,924	3,630	4,294	5,127	2,099	3,028
대전 Daejeon	69,847	31,424	38,423	13,398	6,869	6,529	5,153	2,321	2,832	3,566	1,443	2,123
울산 Ulsan	37,476	16,724	20,752	6,297	3,234	3,063	1,954	838	1,116	1,825	718	1,107
세종 Sejong	7,369	3,242	4,127	1,855	923	932	372	160	212	408	156	252
경기 Gyeonggi	404,621	181,977	222,644	75,521	38,399	37,122	22,692	10,318	12,374	18,858	7,857	11,001
강원 Gangwon	79,753	34,781	44,972	13,213	6,722	6,491	4,251	1,925	2,326	2,972	1,251	1,721
충북 Chungbuk	71,095	30,597	40,498	13,427	6,791	6,636	3,767	1,679	2,088	3,423	1,417	2,006
충남 Chungnam	79,773	35,040	44,733	14,798	7,509	7,289	3,702	1,668	2,034	3,327	1,297	2,030
전북 Jeonbuk	120,144	52,336	67,808	23,147	11,887	11,260	7,866	3,429	4,437	5,491	2,195	3,296
전남 Jeonnam	96,006	41,836	54,170	16,875	8,522	8,353	4,666	2,224	2,442	3,749	1,515	2,234
경북 Gyeongbuk	133,916	57,905	76,011	21,889	11,198	10,691	6,728	3,045	3,683	5,903	2,549	3,354
경남 Gyeongnam	151,161	67,131	84,030	29,019	14,610	14,409	7,721	3,470	4,251	6,427	2,616	3,811
제주 Jeju	30,634	14,152	16,482	7,252	3,762	3,490	1,988	914	1,074	1,492	518	974

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별 : 2010-2021

Table 6-1-3. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2010-2021

단위 : 가구		Unit : Household					
구분	총 가구	1인가구	2인가구	3인가구	4인가구	5인가구	6인이상가구
Classification	Total Households	1 member households	2 member households	3 member households	4 member households	5 member households	6 member households
2 0 1 0	878,799	549,341	163,983	99,248	46,424	14,373	5,430
2 0 1 1	850,689	544,206	156,799	90,321	41,472	12,804	5,087
2 0 1 2	821,879	540,924	147,736	80,900	36,494	11,272	4,553
2 0 1 3	810,544	543,295	143,392	75,510	33,549	10,406	4,392
2 0 1 4	814,184	557,275	141,821	70,630	30,632	9,634	4,192
2 0 1 5	1,014,177	611,050	182,426	115,847	68,969	26,997	8,888
2 0 1 6	1,035,435	630,037	186,329	116,251	67,080	26,613	9,125
2 0 1 7	1,032,996	655,191	182,673	107,217	57,240	22,620	8,055
2 0 1 8	1,165,175	771,235	205,863	105,577	53,982	20,803	7,715
2 0 1 9	1,281,759	879,270	220,685	103,674	51,231	19,650	7,249
2 0 2 0	1,459,059	1,012,753	249,521	113,305	55,325	20,611	7,544
2 0 2 1	1,637,569	1,160,708	274,502	116,797	56,675	21,320	7,567
서울 Seoul	289,518	210,345	48,592	18,321	8,371	2,952	937
부산 Busan	157,075	113,536	26,529	10,320	4,683	1,573	434
대구 Daegu	100,143	70,786	17,185	7,289	3,459	1,108	316
인천 Incheon	106,149	71,298	19,670	8,807	4,248	1,559	567
광주 Gwangju	59,156	38,463	10,807	5,503	2,984	1,078	321
대전 Daejeon	48,792	33,548	8,353	3,958	1,918	743	272
울산 Ulsan	27,144	19,954	4,220	1,732	841	296	101
세종 Sejong	4,818	3,084	843	468	287	103	33
경기 Gyeonggi	288,757	200,803	49,761	22,169	10,593	4,018	1,413
강원 Gangwon	59,175	42,875	9,768	3,771	1,772	705	284
충북 Chungbuk	51,604	36,992	8,263	3,534	1,784	746	285
충남 Chungnam	59,096	42,824	9,426	3,883	1,863	765	335
전북 Jeonbuk	83,759	58,040	13,904	6,333	3,394	1,422	666
전남 Jeonnam	71,217	51,893	11,170	4,304	2,321	1,054	475
경북 Gyeongbuk	100,108	73,535	15,400	6,360	3,207	1,205	401
경남 Gyongnam	110,235	78,873	17,086	8,189	3,942	1,596	549
제주 Jeju	20,823	13,859	3,525	1,856	1,008	397	178

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2010-2021

Table 6-1-4. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2010-2021

단위 : 가구		Unit : Household						
구분	계	노인세대	소년소녀 가장세대	모자세대	부자세대	장애인세대	일반세대	기 타
Classification	Total	Elderly households	Youth-head households	Single mother households	Single father households	Persons with disabilities households	General households	Others
2 0 1 0	878,799	243,708	11,565	85,970	20,879	173,322	291,774	51,581
2 0 1 1	850,689	237,213	9,798	83,525	20,479	173,751	277,081	48,842
2 0 1 2	821,879	236,617	8,105	78,333	18,820	174,112	259,866	46,026
2 0 1 3	810,544	235,601	6,945	76,270	18,366	175,867	251,372	46,123
2 0 1 4	814,184	236,548	5,882	74,925	18,362	178,397	251,333	48,737
2 0 1 5	1,014,177	262,124	5,188	123,497	34,538	191,723	323,289	73,818
2 0 1 6	1,035,435	261,680	4,324	132,277	37,753	193,585	328,282	77,534
2 0 1 7	1,032,996	263,475	3,544	130,506	36,675	197,081	322,918	78,797
2 0 1 8	1,165,175	337,788	2,972	135,862	38,095	211,010	340,597	98,851
2 0 1 9	1,281,759	391,096	2,467	143,810	40,368	219,889	359,017	125,112
2 0 2 0	1,459,059	439,135	2,214	163,950	45,097	229,395	407,012	172,256
2 0 2 1	1,637,569	518,799	1,892	176,319	48,824	236,581	442,202	212,952
서울 Seoul	289,518	92,926	219	28,279	7,235	35,987	84,131	40,741
부산 Busan	157,075	52,343	151	15,008	4,176	20,080	45,897	19,420
대구 Daegu	100,143	30,149	97	11,135	3,017	13,395	32,327	10,023
인천 Incheon	106,149	30,807	148	13,849	3,355	12,693	26,491	18,806
광주 Gwangju	59,156	15,404	99	8,762	2,317	9,106	18,324	5,144
대전 Daejeon	48,792	13,936	37	6,223	1,561	7,964	15,609	3,462
울산 Ulsan	27,144	8,175	32	2,841	797	3,517	6,899	4,883
세종 Sejong	4,818	1,323	5	665	183	589	1,130	923
경기 Gyeonggi	288,757	92,191	375	34,263	8,893	37,958	67,750	47,327
강원 Gangwon	59,175	20,533	74	5,693	1,739	9,882	15,035	6,219
충북 Chungbuk	51,604	17,482	86	5,374	1,476	9,081	12,484	5,621
충남 Chungnam	59,096	19,610	80	5,808	1,693	10,689	13,746	7,470
전북 Jeonbuk	83,759	24,616	118	8,959	2,674	14,395	22,264	10,733
전남 Jeonnam	71,217	25,962	109	5,826	2,037	14,528	16,646	6,109
경북 Gyeongbuk	100,108	32,318	110	9,042	2,985	16,225	27,332	12,096
경남 Gyongnam	110,235	35,125	131	11,710	3,723	17,393	29,993	12,160
제주 Jeju	20,823	5,899	21	2,882	963	3,099	6,144	1,815

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-5. 기초생활급여별

Table 6-1-5. Total Expenditure for National Basic Livelihood

단위 : 백만원

구분 Classification	계 Total			생계급여 Livelihood benefits
	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total
2 0 2 1	5,579,289	4,599,304	979,985	5,538,480
서울 Seoul	974,012	581,475	392,537	967,764
부산 Busan	547,690	492,921	54,769	543,675
대구 Daegu	362,999	326,714	36,285	360,613
인천 Incheon	372,612	334,121	38,491	369,851
광주 Gwangju	206,674	186,007	20,667	205,478
대전 Daejeon	183,867	165,480	18,387	182,729
울산 Ulsan	78,197	70,377	7,820	77,548
세종 Sejong	14,448	11,558	2,890	14,341
경기 Gyeonggi	907,459	799,346	108,113	899,840
강원 Gangwon	203,836	176,949	26,887	202,195
충북 Chungbuk	182,856	153,821	29,035	181,424
충남 Chungnam	212,998	178,433	34,565	211,403
전북 Jeonbuk	304,792	263,181	41,611	302,823
전남 Jeonnam	244,829	199,873	44,956	242,683
경북 Gyeongbuk	348,555	292,729	55,826	345,998
경남 Gyeongnam	359,922	307,485	52,437	357,097
제주 Jeju	73,542	58,834	14,708	73,019

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : '15년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제 급여로 변경

집행실적 - 시도별 : 2021

Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2021

Unit : Million Won

		해산장제급여 Childbirth and funeral benefits		
국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
4,565,537	972,943	40,809	33,767	7,041
577,762	390,002	6,248	3,713	2,535
489,307	54,367	4,016	3,614	402
324,566	36,047	2,386	2,147	239
331,651	38,200	2,761	2,470	291
184,930	20,548	1,196	1,077	120
164,456	18,273	1,137	1,024	114
69,793	7,755	649	584	65
11,473	2,868	107	86	21
792,632	107,208	7,619	6,714	905
175,532	26,663	1,641	1,417	224
152,618	28,806	1,432	1,203	229
177,103	34,299	1,596	1,330	266
261,501	41,322	1,969	1,680	289
198,125	44,559	2,146	1,748	398
290,585	55,413	2,557	2,144	413
305,086	52,011	2,825	2,399	426
58,415	14,604	523	419	105

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적

Table 6-1-6. Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits

단위 : 백만원

구분 Classification	총수급자 Total Recipients		
	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
2 0 1 0	3,997,766	3,160,556	837,210
2 0 1 1	4,017,270	3,200,277	816,992
2 0 1 2	3,930,268	3,151,909	778,359
2 0 1 3	4,088,186	3,275,808	812,378
2 0 1 4	4,071,549	3,276,898	794,651
2 0 1 5	3,409,522	2,770,603	638,919
2 0 1 6	4,156,506	3,410,734	745,772
2 0 1 7	4,437,654	3,644,287	793,368
2 0 1 8	4,488,771	3,664,684	824,087
2 0 1 9	4,428,135	3,602,354	825,781
2 0 2 0	4,840,559	3,965,171	875,388
2 0 2 1	5,579,289	4,599,304	979,985
서울 Seoul	974,012	581,475	392,537
부산 Busan	547,690	492,921	54,769
대구 Daegu	362,999	326,714	36,285
인천 Incheon	372,612	334,121	38,491
광주 Gwangju	206,674	186,007	20,667
대전 Daejeon	183,867	165,480	18,387
울산 Ulsan	78,197	70,377	7,820
세종 Sejong	14,448	11,558	2,890
경기 Gyeonggi	907,459	799,346	108,113
강원 Gangwon	203,836	176,949	26,887
충북 Chungbuk	182,856	153,821	29,035
충남 Chungnam	212,998	178,433	34,565
전북 Jeonbuk	304,792	263,181	41,611
전남 Jeonnam	244,829	199,873	44,956
경북 Gyeongbuk	348,555	292,729	55,826
경남 Gyongnam	359,922	307,485	52,437
제주 Jeju	73,542	58,834	14,708

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : 1) 기초생활급여는 기초생활보장 수급자에게 지원한 생계급여, 주거급여, 교육급여, 해산급여, 장제급여임

2) '08-'09년도는 저소득층난방비, 저소득층에너지보조금을 포함

표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2022

Table 6-1-7. Median Income : 2015-2022

단위 : 원		Unit : Won				
구분 Classification	1인 가구 1 member households	2인 가구 2 member households	3인 가구 3 member households	4인 가구 4 member households	5인 가구 5 member households	6인 가구 6 member households
2 0 1 5	1,562,337	2,660,196	3,441,364	4,222,533	5,003,702	5,784,870
2 0 1 6	1,624,831	2,766,603	3,579,019	4,391,434	5,203,849	6,016,265
2 0 1 7	1,652,931	2,814,449	3,640,915	4,467,380	5,293,845	6,120,311
2 0 1 8	1,672,105	2,847,097	3,683,150	4,519,202	5,355,254	6,191,307
2 0 1 9	1,707,008	2,906,528	3,760,032	4,613,536	5,467,040	6,320,544
2 0 2 0	1,757,194	2,991,980	3,870,577	4,749,174	5,627,771	6,506,368
2 0 2 1	1,827,831	3,088,079	3,983,950	4,876,290	5,757,373	6,628,603
2 0 2 2	1,944,812	3,260,085	4,194,701	5,121,080	6,024,515	6,907,004

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2010-2021

Table 6-1-8. Emergency Welfare Support by City/Province : 2010-2021

단위 : 건, 백만원	Unit : Case, Million Won	
구 분	지 원 건 수	지 원 금 액
Classification	No. of Cases	Amounts
2 0 1 0	45,278	50,473
2 0 1 1	42,057	45,743
2 0 1 2	38,857	34,675
2 0 1 3	83,205	53,626
2 0 1 4	107,325	58,681
2 0 1 5	251,327	124,644
2 0 1 6	222,982	109,342
2 0 1 7	250,568	115,791
2 0 1 8	254,119	124,257
2 0 1 9	336,782	159,181
2 0 2 0	839,967	396,027
2 0 2 1	673,376	320,388
서울 Seoul	72,995	25,227
부산 Busan	45,413	24,656
대구 Daegu	52,992	26,057
인천 Incheon	40,261	21,613
광주 Gwangju	41,373	20,434
대전 Daejeon	24,522	11,556
울산 Ulsan	13,711	7,162
세종 Sejong	2,482	1,189
경기 Gyeonggi	167,725	81,704
강원 Gangwon	15,196	7,948
충북 Chungbuk	16,589	8,261
충남 Chungnam	26,064	12,731
전북 Jeonbuk	29,750	13,863
전남 Jeonnam	29,752	14,032
경북 Gyeongbuk	48,778	21,223
경남 Gyongnam	40,539	20,231
제주 Jeju	5,234	2,501

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-9. 자활사업 참여자 수

Table 6-1-9. Number of Participants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	자 활 근 로 Labor to self-support				
		소계 Subtotal	시장진입형 Part for entering market	사회서비스일자리형 Part for social service	인턴형 Intern	근로유지형 Light labor
2 0 1 0	70,122	60,162	13,294	27,178	83	19,607
2 0 1 1	70,964	60,385	13,228	28,276	26	18,855
2 0 1 2	62,681	53,342	12,128	26,042	302	14,870
2 0 1 3	56,861	48,002	8,186	21,966	5,932	11,918
2 0 1 4	49,145	40,234	7,136	18,640	4,481	9,977
2 0 1 5	48,479	40,724	7,258	20,149	3,837	9,480
2 0 1 6	46,779	39,150	7,784	19,771	3,552	8,043
2 0 1 7	45,185	37,869	7,504	20,223	3,148	6,994
2 0 1 8	44,332	38,392	6,557	22,252	2,903	6,680
2 0 1 9	54,989	48,353	10,441	29,449	1,629	6,834
2 0 2 0	56,566	55,436	11,475	35,058	2,087	6,816
2 0 2 1	60,476	58,502	10,669	37,243	3,811	6,779
서울 Seoul	13,131	12,777	1,942	7,613	714	2,508
부산 Busan	6,879	6,718	1,322	3,960	566	870
대구 Daegu	3,641	3,548	247	2,752	199	350
인천 Incheon	4,152	4,095	871	2,438	384	402
광주 Gwangju	3,423	3,310	611	1,864	420	415
대전 Daejeon	2,470	2,406	240	1,647	316	203
울산 Ulsan	1,021	980	142	768	61	9
세종 Sejong	191	182	28	144	7	3
경기 Gyeonggi	6,947	6,549	1,656	4,153	375	365
강원 Gangwon	2,444	2,379	330	1,819	94	136
충북 Chungbuk	1,252	1,227	270	867	16	74
충남 Chungnam	1,973	1,856	254	1,391	115	96
전북 Jeonbuk	2,778	2,630	732	1,435	96	367
전남 Jeonnam	2,606	2,529	650	1,388	169	322
경북 Gyeongbuk	2,903	2,814	548	1,904	79	283
경남 Gyeongnam	3,791	3,694	728	2,534	163	269
제주 Jeju	874	808	98	566	37	107

자료 : 보건복지부 자립지원과

- 시도별 : 2010-2021

Self-Supporting Program : 2010-2021

Unit : Person

창업지원 Support to start an enterprise			희망키움통장 I	희망키움통장 II	내일키움통장	청년희망 키움통장	청년저축 계좌	사회적응 프로그램	성과중심자활 시범사업
소계 Subtotal	자활기업 Co-foundation	생업자금 Livelihood Loans	Hope Growing Accounts I	Hope Growing Accounts II	My Job Growing Accounts	Youth Hope Growing Accounts	Youth Savings Accounts	Social adjustment program	Performance-based self-supporting program
9,960	9,458	502	10,698	-	-	-	-	1,367	4,212
10,579	10,116	463	4,093	-	-	-	-	-	4,254
9,339	8,953	386	3,046	-	-	-	-	-	4,231
8,859	8,629	230	9,083	-	5,274	-	-	-	10,433
8,911	8,580	331	5,286	10,257	2,216	-	-	-	14,086
7,755	7,511	244	2,680	14,989	3,241	-	-	-	6,143
7,629	7,629	-	3,027	18,460	4,626	-	-	-	-
7,316	7,316	-	3,303	23,677	3,285	-	-	-	-
5,940	5,940	-	2,007	16,007	2,716	3,616	-	-	-
6,636	6,636	-	1,350	7,324	3,825	1,053	-	-	-
1,130	1,130	-	1,204	5,960	4,219	998	7,156	-	-
1,974	1,974	-	1,263	6,483	4,705	1,032	4,025	-	-
354	354	-	217	1,002	842	232	814	-	-
161	161	-	110	499	353	88	299	-	-
93	93	-	83	304	325	102	236	-	-
57	57	-	93	489	239	101	372	-	-
113	113	-	100	339	425	78	158	-	-
64	64	-	56	226	85	39	97	-	-
41	41	-	17	143	118	9	92	-	-
9	9	-	4	32	35	1	18	-	-
398	398	-	224	1,582	563	156	936	-	-
65	65	-	36	237	219	18	93	-	-
25	25	-	36	211	151	25	92	-	-
117	117	-	35	219	194	19	135	-	-
148	148	-	66	266	299	55	154	-	-
77	77	-	29	168	261	11	74	-	-
89	89	-	50	259	234	28	148	-	-
97	97	-	69	412	285	46	237	-	-
66	66	-	38	95	77	24	70	-	-

Source : MOHW, division of self-sufficiency policy

표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황

Table 6-2-1. Medical Aid by

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total	1 종				
		소 계 Sub-total	기초생활보장 수급자 General recipients	시설보호자 Institutional recipients	국가유공자 Patriots and veterans	북한이탈주민 Refugees from north Korea
2 0 1 5	1,544,267	1,078,412	880,966	86,675	67,454	16,691
2 0 1 6	1,509,472	1,065,551	876,938	85,088	61,361	16,067
2 0 1 7	1,485,740	1,065,398	879,412	84,255	58,896	15,482
2 0 1 8	1,484,671	1,081,803	899,898	84,216	56,446	15,616
2 0 1 9	1,488,846	1,104,404	921,201	84,128	54,861	15,692
2 0 2 0	1,526,030	1,136,938	959,970	83,233	53,891	14,904
2 0 2 1	1,516,525	1,144,397	972,357	82,564	52,381	13,746
<성 별> Gender						
남성 Male	713,241	535,468	464,377	35,833	20,226	3,503
여성 Female	803,284	608,929	507,980	46,731	32,155	10,243
<수급자별> Recipient						
세대주 Householder	1,176,920	981,627	839,348	82,475	33,365	9,011
세대원 Household member	339,605	162,770	133,009	89	19,016	4,735
<시 도 별> City/Province						
서울 Seoul	259,706	188,131	165,645	9,474	6,540	3,238
부산 Busan	145,179	105,938	96,388	4,275	3,798	387
대구 Daegu	97,444	71,477	61,999	4,660	3,788	327
인천 Incheon	100,092	71,699	61,737	4,857	2,401	1,681
광주 Gwangju	62,142	41,370	32,067	2,355	2,017	309
대전 Daejeon	49,288	34,526	29,232	2,878	1,655	360
울산 Ulsan	21,944	17,086	14,910	984	799	134
세종 Sejong	4,425	3,393	2,523	474	177	29
경기 Gyeonggi	251,568	199,628	165,244	15,938	9,025	4,709
강원 Gangwon	56,007	44,214	36,569	3,956	2,783	307
충북 Chungbuk	48,353	38,687	30,509	4,964	2,195	512
충남 Chungnam	56,045	45,816	37,932	4,588	1,997	547
전북 Jeonbuk	83,159	60,333	51,236	4,753	3,180	171
전남 Jeonnam	68,182	55,486	44,390	4,995	3,970	119
경북 Gyeongbuk	94,619	75,270	63,897	6,627	3,439	378
경남 Gyeongnam	97,594	76,908	66,352	5,127	3,983	425
제주 Jeju	20,778	14,435	11,727	1,659	634	113

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

주 : 1) 광주민주화운동

표 6-2-2. 의료급여 대상자

Table 6-2-2. Recipients of the Medical

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	0세 years	1-4세	5-9세	10-14세	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세
2 0 1 5	1,544,267	3,867	27,118	48,182	79,301	140,940	88,396	26,861	28,359
2 0 1 6	1,509,472	3,453	24,745	47,920	70,769	127,240	85,294	27,100	26,314
2 0 1 7	1,485,740	3,037	22,336	46,102	65,190	112,490	81,186	27,646	24,494
2 0 1 8	1,484,671	2,886	20,206	43,927	60,811	101,152	78,136	28,512	23,670
2 0 1 9	1,488,846	2,458	18,156	41,556	56,468	89,678	74,129	28,982	23,542
2 0 2 0	1,526,030	2,133	16,338	38,948	55,629	79,934	73,497	30,496	24,189
2 0 2 1	1,516,525	1,640	14,336	34,630	54,257	70,653	67,856	30,238	23,752
<성 별> Gender									
남성 Male	713,241	852	7,247	17,578	27,560	35,763	34,120	16,023	11,332
여성 Female	803,284	788	7,089	17,052	26,697	34,890	33,736	14,215	12,420
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	259,706	372	2,275	4,915	7,275	10,463	11,406	5,828	4,017
부산 Busan	145,179	118	972	2,612	4,100	6,032	6,619	2,821	1,886
대구 Daegu	97,444	84	732	2,058	3,286	4,583	5,148	2,159	1,464
인천 Incheon	100,092	124	1,279	2,785	4,152	4,980	4,453	2,174	1,798
광주 Gwangju	62,142	106	843	1,990	2,928	3,718	4,236	1,995	1,514
대전 Daejeon	49,288	60	584	1,332	1,986	2,761	2,690	1,196	879
울산 Ulsan	21,944	15	223	544	851	946	800	359	351
세종 Sejong	4,425	9	52	166	234	222	170	70	72
경기 Gyeonggi	251,568	249	2,532	5,909	9,212	11,348	10,138	4,570	3,851
강원 Gangwon	56,007	52	406	1,119	1,951	2,558	2,367	906	717
충북 Chungbuk	48,353	49	532	1,197	1,900	2,311	1,890	911	851
충남 Chungnam	56,045	46	561	1,401	2,173	2,780	2,033	887	832
전북 Jeonbuk	83,159	90	813	2,122	3,762	4,872	4,437	1,737	1,336
전남 Jeonnam	68,182	59	614	1,665	2,705	3,370	2,748	1,129	1,065
경북 Gyeongbuk	94,619	86	787	1,961	3,163	4,081	3,739	1,609	1,441
경남 Gyeongnam	97,594	91	858	2,212	3,541	4,337	3,871	1,491	1,392
제주 Jeju	20,778	30	273	642	1,038	1,291	1,111	396	286

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

현황 - 연령별 : 2015-2021

Aid by the Age Group : 2015-2021

Unit : Person											기타
35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세이상	Other
44,389	81,924	118,057	128,841	129,699	102,008	108,097	118,865	113,559	86,657	69,147	-
42,876	73,359	114,198	123,470	135,936	111,614	108,801	113,066	113,943	87,897	71,477	-
41,623	66,948	109,393	120,578	140,150	119,945	112,477	109,370	118,703	88,432	75,640	-
40,948	61,220	104,269	123,841	143,112	132,504	116,890	112,276	118,218	91,512	80,581	-
39,138	57,824	98,622	125,780	145,502	146,579	125,688	117,217	116,798	94,352	86,377	-
37,531	57,293	95,111	129,464	147,932	161,432	143,316	125,164	117,070	96,706	93,847	-
35,007	55,933	86,747	129,559	145,959	173,151	157,832	126,523	112,335	98,101	98,016	-
15,709	25,533	41,677	69,090	86,000	100,624	82,368	56,245	40,724	27,780	17,016	-
19,298	30,400	45,070	60,469	59,959	72,527	75,464	70,278	71,611	70,321	81,000	-
5,379	8,460	14,080	22,436	26,568	31,635	29,285	23,426	20,934	16,697	14,255	-
2,906	5,192	8,380	12,793	14,232	17,742	16,823	13,150	11,112	9,446	8,243	-
2,194	3,647	6,037	9,273	10,144	11,175	9,968	7,851	6,390	5,786	5,465	-
2,525	4,007	6,146	8,328	9,379	11,007	9,762	7,617	7,155	6,207	6,214	-
1,909	2,917	3,944	5,804	6,032	6,773	5,261	4,002	3,124	2,581	2,465	-
1,225	1,944	3,086	4,526	4,605	5,596	4,899	3,777	3,176	2,542	2,424	-
547	860	1,350	1,877	2,040	2,585	2,658	1,999	1,573	1,233	1,133	-
124	197	234	340	386	472	446	352	294	290	295	-
5,654	8,866	13,574	20,442	23,124	27,393	26,040	21,239	20,677	18,195	18,555	-
1,181	1,859	2,944	4,435	5,328	6,381	5,952	4,426	4,533	4,301	4,591	-
1,300	1,901	2,681	4,004	4,451	5,496	4,933	3,818	3,647	3,175	3,306	-
1,331	2,166	3,227	4,602	5,186	6,211	5,762	4,820	4,205	3,730	4,092	-
2,097	3,366	5,008	6,883	7,568	8,845	7,617	6,546	5,548	4,921	5,591	-
1,636	2,440	3,681	5,341	6,501	7,472	6,303	5,752	5,027	4,875	5,799	-
2,323	3,659	5,448	8,045	8,988	10,658	9,757	7,829	6,861	6,804	7,380	-
2,199	3,654	5,733	8,668	9,423	11,483	10,480	8,413	6,829	6,234	6,685	-
477	798	1,194	1,762	2,004	2,227	1,886	1,506	1,250	1,084	1,523	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

표 6-2-3. 1종 의료급여

Table 6-2-3. Category 1 Recipients of

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	0세 years	1-4세	5-9세	10-14세	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세
2 0 1 5	1,078,412	2,581	15,424	21,745	34,866	55,986	22,348	13,769	19,236
2 0 1 6	1,065,551	2,414	13,937	22,224	31,042	50,009	20,174	13,253	17,848
2 0 1 7	1,065,398	2,156	12,534	21,873	28,878	43,841	18,165	13,100	16,621
2 0 1 8	1,081,803	2,145	11,477	21,534	27,519	40,026	17,065	13,046	16,246
2 0 1 9	1,104,404	1,834	10,448	20,856	26,546	35,969	16,358	13,091	16,423
2 0 2 0	1,136,938	1,561	9,570	19,592	26,700	32,461	15,735	13,019	16,519
2 0 2 1	1,144,397	1,159	8,512	17,779	27,156	29,680	14,410	12,368	16,002
<성 별> Gender									
남성 Male	535,468	611	4,246	8,913	13,610	15,200	8,437	6,350	8,109
여성 Female	608,929	548	4,266	8,866	13,546	14,480	5,973	6,018	7,893
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	188,131	306	1,573	2,759	3,484	4,131	2,331	1,993	2,452
부산 Busan	105,938	75	491	1,150	1,782	2,113	912	767	1,062
대구 Daegu	71,477	46	390	987	1,502	1,624	778	714	974
인천 Incheon	71,699	80	715	1,320	1,896	1,888	892	802	1,102
광주 Gwangju	41,370	75	465	895	1,264	1,238	784	838	1,024
대전 Daejeon	34,526	40	274	587	910	1,059	436	434	547
울산 Ulsan	17,086	10	148	297	465	460	220	190	255
세종 Sejong	3,393	5	35	110	140	113	61	25	50
경기 Gyeonggi	199,628	186	1,669	3,523	5,223	5,482	2,668	2,284	2,801
강원 Gangwon	44,214	35	210	580	1,059	1,198	621	413	518
충북 Chungbuk	38,687	34	351	653	1,039	1,213	588	525	661
충남 Chungnam	45,816	32	370	827	1,287	1,433	584	488	640
전북 Jeonbuk	60,333	57	393	912	1,749	1,793	755	687	888
전남 Jeonnam	55,486	37	368	878	1,440	1,745	860	666	849
경북 Gyeongbuk	75,270	59	431	929	1,619	1,764	903	763	1,017
경남 Gyeongnam	76,908	61	497	1,112	1,822	1,939	813	634	996
제주 Jeju	14,435	21	132	260	475	487	204	145	166

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

대상자 현황 - 연령별 : 2015-2021

the Medical Aid by the Age Group : 2015-2021

											Unit : Person
35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세이상	기타 Other
28,216	47,334	69,000	85,609	97,757	82,585	102,656	115,396	110,866	84,963	68,075	-
27,517	43,227	67,262	81,920	102,569	90,700	103,556	110,002	111,268	86,252	70,377	-
27,277	40,706	65,432	80,287	105,756	97,512	107,133	106,640	116,095	86,846	74,546	-
27,581	38,477	63,475	82,474	107,467	107,059	111,451	109,593	115,731	89,915	79,522	-
26,919	37,454	61,361	83,965	108,646	117,796	119,694	114,494	114,502	92,748	85,300	-
25,687	37,270	59,325	84,586	107,238	126,729	136,327	122,193	114,786	94,943	92,697	-
24,085	36,953	54,842	84,809	104,827	134,638	150,153	123,632	110,214	96,356	96,822	-
11,958	19,050	30,056	49,403	63,629	78,478	78,146	54,953	40,106	27,385	16,828	-
12,127	17,903	24,786	35,406	41,198	56,160	72,007	68,679	70,108	68,971	79,994	-
3,479	5,266	8,167	13,010	16,668	21,808	27,432	22,765	20,383	16,227	13,897	-
1,828	3,197	4,919	7,709	9,612	13,374	16,056	12,765	10,829	9,205	8,092	-
1,514	2,392	3,711	5,838	7,314	9,018	9,625	7,705	6,263	5,687	5,395	-
1,575	2,358	3,579	5,129	6,462	8,244	9,118	7,382	6,983	6,063	6,111	-
1,204	1,719	2,140	3,378	4,173	5,267	4,963	3,902	3,062	2,540	2,439	-
753	1,204	1,746	2,690	3,181	4,303	4,657	3,687	3,118	2,501	2,399	-
388	615	894	1,300	1,505	1,968	2,523	1,960	1,548	1,221	1,119	-
91	138	151	219	282	375	405	341	283	280	289	-
4,216	6,349	9,128	14,295	17,483	21,942	24,847	20,842	20,344	17,961	18,385	-
855	1,292	1,993	3,082	4,030	5,100	5,649	4,308	4,471	4,243	4,557	-
982	1,348	1,892	2,982	3,468	4,520	4,673	3,746	3,606	3,123	3,283	-
1,000	1,629	2,420	3,515	4,174	5,222	5,550	4,746	4,154	3,681	4,064	-
1,375	2,072	3,060	4,409	5,569	7,094	7,234	6,414	5,468	4,860	5,544	-
1,243	1,787	2,669	4,091	5,257	6,323	6,060	5,639	4,977	4,830	5,767	-
1,710	2,616	3,766	5,829	7,004	8,907	9,427	7,698	6,760	6,732	7,336	-
1,585	2,531	3,928	6,233	7,301	9,525	10,133	8,267	6,741	6,150	6,640	-
287	440	679	1,100	1,344	1,648	1,801	1,465	1,224	1,052	1,505	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, Medical aid statistical yearbook

표 6-2-4. 2종 의료급여

Table 6-2-4. Category 2 Recipients of

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	0세 years	1-4세	5-9세	10-14세	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세
2 0 1 5	465,855	1,286	11,694	26,437	44,435	84,954	66,048	13,092	9,123
2 0 1 6	443,921	1,039	10,808	25,696	39,727	77,231	65,120	13,847	8,466
2 0 1 7	420,342	881	9,802	24,229	36,312	68,649	63,021	14,546	7,873
2 0 1 8	402,868	741	8,729	22,393	33,292	61,126	61,071	15,466	7,424
2 0 1 9	384,442	624	7,708	20,700	29,922	53,709	57,771	15,891	7,119
2 0 2 0	389,092	572	6,768	19,356	28,929	47,473	57,762	17,477	7,670
2 0 2 1	372,128	481	5,824	16,851	27,101	40,973	53,446	17,870	7,750
<성 별> Gender									
남성 Male	177,773	241	3,001	8,665	13,950	20,563	25,683	9,673	3,223
여성 Female	194,355	240	2,823	8,186	13,151	20,410	27,763	8,197	4,527
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	71,575	66	702	2,156	3,791	6,332	9,075	3,835	1,565
부산 Busan	39,241	43	481	1,462	2,318	3,919	5,707	2,054	824
대구 Daegu	25,967	38	342	1,071	1,784	2,959	4,370	1,445	490
인천 Incheon	28,393	44	564	1,465	2,256	3,092	3,561	1,372	696
광주 Gwangju	20,772	31	378	1,095	1,664	2,480	3,452	1,157	490
대전 Daejeon	14,762	20	310	745	1,076	1,702	2,254	762	332
울산 Ulsan	4,858	5	75	247	386	486	580	169	96
세종 Sejong	1,032	4	17	56	94	109	109	45	22
경기 Gyeonggi	51,940	63	863	2,386	3,989	5,866	7,470	2,286	1,050
강원 Gangwon	11,793	17	196	539	892	1,360	1,746	493	199
충북 Chungbuk	9,666	15	181	544	861	1,098	1,302	386	190
충남 Chungnam	10,229	14	191	574	886	1,347	1,449	399	192
전북 Jeonbuk	22,826	33	420	1,210	2,013	3,079	3,682	1,050	448
전남 Jeonnam	12,696	22	246	787	1,265	1,625	1,888	463	216
경북 Gyeongbuk	19,349	27	356	1,032	1,544	2,317	2,836	846	424
경남 Gyeongnam	20,686	30	361	1,100	1,719	2,398	3,058	857	396
제주 Jeju	6,343	9	141	382	563	804	907	251	120

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

대상자 현황 - 연령별 : 2015-2021

the Medical Aid by the Age Group : 2015-2021

Unit : Person											
35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세이상	기타 Other
16,173	34,590	49,057	43,232	31,942	19,423	5,441	3,469	2,693	1,694	1,072	-
15,359	30,132	46,936	41,550	33,367	20,914	5,245	3,064	2,675	1,645	1,100	-
14,346	26,242	43,961	40,291	34,394	22,433	5,344	2,730	2,608	1,586	1,094	-
13,367	22,743	40,794	41,367	35,645	25,445	5,439	2,683	2,487	1,597	1,059	-
12,219	20,370	37,261	41,815	36,856	28,783	5,994	2,723	2,296	1,604	1,077	-
11,844	20,023	35,786	44,878	40,694	34,703	6,989	2,971	2,284	1,763	1,150	-
10,922	18,980	31,905	44,750	41,132	38,513	7,679	2,891	2,121	1,745	1,194	-
3,751	6,483	11,621	19,687	22,371	22,146	4,222	1,292	618	395	188	-
7,171	12,497	20,284	25,063	18,761	16,367	3,457	1,599	1,503	1,350	1,006	-
1,900	3,194	5,913	9,426	9,900	9,827	1,853	661	551	470	358	-
1,078	1,995	3,461	5,084	4,620	4,368	767	385	283	241	151	-
680	1,255	2,326	3,435	2,830	2,157	343	146	127	99	70	-
950	1,649	2,567	3,199	2,917	2,763	644	235	172	144	103	-
705	1,198	1,804	2,426	1,859	1,506	298	100	62	41	26	-
472	740	1,340	1,836	1,424	1,293	242	90	58	41	25	-
159	245	456	577	535	617	135	39	25	12	14	-
33	59	83	121	104	97	41	11	11	10	6	-
1,438	2,517	4,446	6,147	5,641	5,451	1,193	397	333	234	170	-
326	567	951	1,353	1,298	1,281	303	118	62	58	34	-
318	553	789	1,022	983	976	260	72	41	52	23	-
331	537	807	1,087	1,012	989	212	74	51	49	28	-
722	1,294	1,948	2,474	1,999	1,751	383	132	80	61	47	-
393	653	1,012	1,250	1,244	1,149	243	113	50	45	32	-
613	1,043	1,682	2,216	1,984	1,751	330	131	101	72	44	-
614	1,123	1,805	2,435	2,122	1,958	347	146	88	84	45	-
190	358	515	662	660	579	85	41	26	32	18	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2015-2021

Table 6-2-5. Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2015-2021

단위 : 명, 일		Unit : Person, Day			
구 분 Classification	실 인 원(연간) ^{1), 3)} Patients(Yearly)	외 래 ¹⁾ Outpatients		입 원 ¹⁾ Inpatients	
		실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 1 5	1,590,837	1,539,869	126,300,634	418,290	45,817,728
2 0 1 6	1,618,978	1,568,005	134,679,411	459,640	48,260,217
2 0 1 7	1,591,248	1,538,126	134,433,558	458,050	48,292,289
2 0 1 8	1,610,236	1,554,008	138,746,822	475,529	49,385,435
2 0 1 9	1,579,709	1,523,402	138,793,340	479,077	49,647,788
2 0 2 0	1,580,332	1,513,969	136,696,017	453,116	48,940,588
2 0 2 1	1,597,127	1,527,749	136,806,482	450,172	49,008,792
<시 도 별> City/Province					
서울 Seoul	275,150	266,451	22,751,232	65,805	5,599,970
부산 Busan	154,001	145,361	14,173,178	46,999	5,706,709
대구 Daegu	103,807	99,574	8,755,120	27,614	3,108,719
인천 Incheon	106,471	102,619	8,711,433	28,761	2,534,417
광주 Gwangju	66,485	64,033	4,949,823	19,283	1,992,412
대전 Daejeon	52,523	50,678	5,078,407	12,645	1,198,202
울산 Ulsan	23,193	21,921	1,942,128	7,220	902,519
세종 Sejong	4,773	4,536	432,236	1,324	158,546
경기 Gyeonggi	269,088	257,687	21,944,775	72,193	7,207,190
강원 Gangwon	60,861	58,721	4,766,965	16,099	1,539,067
충북 Chungbuk	52,841	50,556	5,132,521	14,572	1,525,576
충남 Chungnam	60,534	57,261	5,224,770	17,986	2,049,362
전북 Jeonbuk	89,460	84,875	7,812,015	26,969	2,914,318
전남 Jeonnam	74,725	70,287	6,751,941	25,887	3,193,639
경북 Gyeongbuk	100,687	94,362	7,937,043	30,898	4,129,185
경남 Gyeongnam	103,713	97,145	8,618,841	34,952	4,803,741
제주 Jeju	22,344	21,576	1,824,054	5,961	445,220

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,
「의료급여통계연보」

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

주 : 1) 진료비지급년도 기준, 진료횟수와 관계없이 실제 진료를 받은 인원수

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별 실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별 실인원 합계는 다를 수 있음

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid,

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도 실인원(연간)은 1명으로 계상하므로 입원·외래 실인원의 합은 연도별 실인원과 불일치함

patients(yearly) is added by '1'. Thus, the sum of inpatient and

outpatient patients may differs from the Patients(Yearly)

표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2015-2021

Table 6-2-6. Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2015-2021

단위 : 명, 일		Unit : Person, Day			
구 분 Classification	실 인 원(연간) ^{1), 3)} Patients(Yealy)	외 래 ¹⁾ Outpatients		입 원 ¹⁾ Inpatients	
		실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 1 5	1,147,555	1,101,057	110,371,962	365,012	43,130,721
2 0 1 6	1,155,439	1,106,674	116,647,080	394,535	45,244,948
2 0 1 7	1,150,859	1,100,423	116,962,600	397,045	45,506,347
2 0 1 8	1,190,295	1,136,677	121,190,999	414,541	46,627,609
2 0 1 9	1,182,232	1,128,297	121,886,731	419,433	46,994,092
2 0 2 0	1,199,490	1,135,890	120,546,179	399,457	46,409,108
2 0 2 1	1,221,463	1,154,888	120,519,044	397,156	46,546,172
<시 도 별> City/Province					
서 울 Seoul	202,955	194,858	19,506,747	56,405	5,211,607
부 산 Busan	114,742	106,490	12,185,532	41,138	5,421,329
대 구 Daegu	77,149	73,102	7,662,244	24,603	2,969,757
인 천 Incheon	77,627	74,049	7,503,892	24,661	2,363,351
광 주 Gwangju	44,896	42,574	4,231,695	15,550	1,831,577
대 전 Daejeon	37,570	35,817	4,398,228	10,799	1,128,698
울 산 Ulsan	18,206	16,991	1,702,922	6,470	863,428
세 종 Sejong	3,633	3,411	387,985	1,188	152,819
경 기 Gyeonggi	214,958	204,003	19,686,579	65,071	6,868,771
강 원 Gangwon	48,476	46,489	4,260,731	14,539	1,467,595
충 북 Chungbuk	42,749	40,578	4,714,285	13,229	1,462,553
충 남 Chungnam	49,996	46,826	4,759,131	16,489	1,980,485
전 북 Jeonbuk	65,932	61,556	6,817,551	23,175	2,756,469
전 남 Jeonnam	61,089	56,776	6,197,339	23,370	3,054,571
경 북 Gyeongbuk	81,141	74,993	7,155,974	28,251	3,984,310
경 남 Gyongnam	82,781	76,407	7,777,734	31,669	4,618,113
제 주 Jeju	15,883	15,183	1,570,475	4,991	410,739

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,
「의료급여통계연보」

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,
Medical aid statistical yearbook

주 : 1) 진료비지급년도 기준, 진료횟수와 관계없이 실제 진료를 받은 인원수

Note : 1) Based on the payment year

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별 실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별 실인원 합계는 다를 수 있음

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'. Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearyl)

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도 실인원(연간)은 1명으로 계상하므로, 입원·외래 실인원의 합은 연도별 실인원과 불일치함

표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2015-2021

Table 6-2-7. Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2015-2021

단위 : 명, 일		Unit : Person, Day			
구 분 Classification	실 인 원(연간) ^{1), 3)} Patients(Yearly)	외 래 ¹⁾ Outpatients		입 원 ¹⁾ Inpatients	
		실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 1 5	505,841	497,220	15,928,672	59,977	2,687,007
2 0 1 6	532,566	525,553	18,032,331	73,093	3,015,269
2 0 1 7	509,047	502,004	17,470,958	68,584	2,785,942
2 0 1 8	486,207	478,926	17,555,823	68,937	2,757,826
2 0 1 9	464,643	457,530	16,906,609	67,844	2,653,696
2 0 2 0	444,582	436,815	16,149,838	60,919	2,531,480
2 0 2 1	434,382	426,856	16,287,438	59,621	2,462,620
<시 도 별> City/Province					
서 울 Seoul	83,278	81,912	3,244,485	10,365	388,363
부 산 Busan	45,990	45,094	1,987,646	6,623	285,380
대 구 Daegu	30,677	30,264	1,092,876	3,329	138,962
인 천 Incheon	33,087	32,470	1,207,541	4,553	171,066
광 주 Gwangju	24,471	24,163	718,128	4,131	160,835
대 전 Daejeon	17,235	17,018	680,179	2,020	69,504
울 산 Ulsan	5,686	5,572	239,206	849	39,091
세 종 Sejong	1,239	1,220	44,251	143	5,727
경 기 Gyeonggi	62,299	61,090	2,258,196	7,980	338,419
강 원 Gangwon	14,404	14,088	506,234	1,790	71,472
충 북 Chungbuk	11,240	11,024	418,236	1,485	63,023
충 남 Chungnam	12,460	12,197	465,639	1,693	68,877
전 북 Jeonbuk	26,570	26,152	994,464	4,149	157,849
전 남 Jeonnam	15,408	15,117	554,602	2,799	139,068
경 북 Gyeongbuk	22,423	21,962	781,069	3,004	144,875
경 남 Gyeongnam	24,482	23,966	841,107	3,819	185,628
제 주 Jeju	7,668	7,491	253,579	1,107	34,481

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, Medical aid statistical yearbook

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를 받은 인원수

Note : 1) Based on the payment year

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별 실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별 실인원 합계는 다를 수 있음

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도 실인원(연간)은 1명으로 계산하므로, 입원·외래 실인원의 합은 연도별 실인원과 불일치함

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'. Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearly)



2022 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2022



사회보험

PUBLIC ASSISTANCE

7-1. 공공연금	407
7-2. 국민연금	410
7-3. 기초(노령)연금	428
7-4. 건강보험	430
7-5. 노인장기요양보험	437

표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별 : 2006-2021

Table 7-1-1. Public Pension Insurants by Pension Scheme : 2006-2021

연 도 Year	국민연금 National pension	공무원연금 Government employees pension	사립학교 교직원연금 Private school teachers pension	군인연금 Military pension	별정우체국연금 Special Post Office Pension
2 0 0 6	17,739,939	1,009,145	245,520	167,129	4,426
2 0 0 7	18,266,742	1,021,771	250,652	167,302	4,319
2 0 0 8	18,335,409	1,030,256	256,840	166,269	4,289
2 0 0 9	18,623,845	1,047,897	261,608	165,640	4,189
2 0 1 0	19,228,875	1,052,407	267,481	169,814	4,089
2 0 1 1	19,885,911	1,057,958	272,899	182,506	4,043
2 0 1 2	20,329,060	1,064,472	271,415	181,542	3,959
2 0 1 3	20,744,780	1,072,610	276,959	183,343	3,863
2 0 1 4	21,125,135	1,081,147	280,721	183,491	3,768
2 0 1 5	21,568,354	1,093,038	282,467	182,758	3,747
2 0 1 6	21,832,524	1,107,972	313,156	182,721	3,647
2 0 1 7	21,824,172	1,120,458	317,602	182,204	3,571
2 0 1 8	22,313,869	1,160,586	320,326	182,800	3,514
2 0 1 9	22,216,229	1,195,051	323,697	187,897	3,474
2 0 2 0	22,107,028	1,221,322	327,864	189,143	3,425
2 0 2 1	22,347,586	1,261,421	330,322	192,199	3,336

자료 : 보건복지부 연금급여팀,
국민연금공단 「국민연금통계연보」,
공무원연금공단 「공무원연금통계연보」,
사립학교교직원연금공단 「사학연금통계연보」,
국방부, 별정우체국연금관리단

Source : MOHW, Division of Pension Benefits,
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*
Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*
The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*
Military of National Defence, Specific Post Office Pension Service

표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별 : 2006-2021

Table 7-1-2. Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 2006-2021

연 도 Year	국민연금 National pension	공무원연금 Government employees pension	사립학교 교직원연금 Private school teachers pension	군인연금 Military pension	별정우체국연금 Special Post Office Pension
2 0 0 6	1,995,984	236,274	24,706	66,030	685
2 0 0 7	2,256,912	255,565	27,816	68,044	774
2 0 0 8	2,534,114	279,766	31,324	70,259	889
2 0 0 9	2,787,091	293,096	34,136	72,934	963
2 0 1 0	2,992,458	311,429	37,381	75,677	1,039
2 0 1 1	3,184,601	326,509	40,576	78,103	1,094
2 0 1 2	3,518,090	348,493	44,357	80,262	1,173
2 0 1 3	3,653,113	366,482	48,407	82,313	1,256
2 0 1 4	3,769,420	395,630	53,040	84,565	1,429
2 0 1 5	4,051,372	426,068	59,059	87,134	1,545
2 0 1 6	4,384,746	452,942	63,782	89,098	1,652
2 0 1 7	4,716,226	480,096	69,218	91,071	1,746
2 0 1 8	4,794,376	506,550	75,914	93,126	1,868
2 0 1 9	5,190,010	535,992	83,176	95,282	1,986
2 0 2 0	5,616,205	567,770	90,989	97,153	2,157
2 0 2 1	6,099,205	599,485	98,730	99,454	2,321

자료 : 보건복지부 연금급여팀,
국민연금공단 「국민연금통계연보」,
공무원연금공단 「공무원연금통계연보」,
사립학교교직원연금공단 「사학연금통계연보」,
국방부, 별정우체국연금관리단

Source : MOHW, Division of Pension Benefits,
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*
Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*
The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*
Military of National Defence, Specific Post Office Pension Service

표 7-1-3. 공공연금 총 급여비 : 2006-2021

Table 7-1-3. Public Pension Total Benefits : 2006-2021

단위 : 백만원	Unit : Million Won				
연 도 Year	국민연금 National pension	공무원연금 Government employees pension	사립학교 교직원연금 Private school teachers pension	군인연금 Military pension	별정우체국연금 Special Post Office Pension
2 0 0 6	4,360,239	6,220,571	1,057,247	1,674,177	19,636
2 0 0 7	5,182,611	6,855,769	1,220,799	1,806,500	22,175
2 0 0 8	6,180,804	7,876,958	1,373,014	1,931,991	25,077
2 0 0 9	7,471,934	7,684,817	1,418,842	2,056,661	24,365
2 0 1 0	8,635,467	8,482,085	1,578,154	2,205,889	27,786
2 0 1 1	9,819,295	9,001,990	1,717,205	2,313,953	27,349
2 0 1 2	11,550,754	10,421,138	1,916,620	2,473,556	29,844
2 0 1 3	13,112,751	10,830,994	2,093,333	2,575,919	33,547
2 0 1 4	13,779,943	12,615,789	2,317,048	2,691,921	42,356
2 0 1 5	15,184,010	13,756,328	2,671,376	2,868,500	41,927
2 0 1 6	17,068,159	14,106,957	2,701,620	2,956,343	41,101
2 0 1 7	19,083,886	14,981,718	2,956,594	3,065,726	44,906
2 0 1 8	20,752,684	15,843,264	3,310,775	3,220,473	49,221
2 0 1 9	22,764,341	17,027,235	3,607,792	3,364,223	53,185
2 0 2 0	25,654,071	18,282,099	3,904,864	3,447,850	60,658
2 0 2 1	29,136,791	19,021,007	4,157,514	3,532,720	63,753

자료 : 보건복지부 연금급여팀,
국민연금공단 「국민연금통계연보」,
공무원연금공단 「공무원연금통계연보」,
사립학교교직원연금공단 「사학연금통계연보」,
국방부, 별정우체국연금관리단

Source : MOHW, Division of Pension Benefits,
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*
Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*
The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*
Military of National Defence, Specific Post Office Pension Service

표 7-2-1. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-1. National Pension Insurants

단위 : 개소, 명			
구 분 Classification	총 가입자 수 Total Insurants	사업장가입자 Insurants in workplaces	
		사 업 장 Workplaces	가 입 자 Insurants
2 0 1 1	19,885,911	1,103,570	10,976,501
2 0 1 2	20,329,060	1,196,427	11,464,198
2 0 1 3	20,744,780	1,290,557	11,935,759
2 0 1 4	21,125,135	1,389,472	12,309,856
2 0 1 5	21,568,354	1,537,250	12,805,852
2 0 1 6	21,832,524	1,661,502	13,192,436
2 0 1 7	21,824,172	1,760,279	13,459,240
2 0 1 8	22,313,869	1,860,527	13,817,963
2 0 1 9	22,216,229	1,949,286	14,157,574
2 0 2 0	22,107,028	2,037,009	14,320,025
2 0 2 1	22,347,586	2,137,619	14,580,825
<성 별> Gender			
남 Male	12,169,557	-	8,401,441
여 Female	10,178,029	-	6,179,384
<시 도 별> City/Province			
서울 Seoul	6,023,508	471,238	4,488,899
부산 Busan	1,231,097	130,662	725,471
대구 Daegu	850,411	89,319	487,564
인천 Incheon	1,100,041	108,172	649,302
광주 Gwangju	524,456	53,780	309,765
대전 Daejeon	593,788	56,278	378,041
울산 Ulsan	434,265	35,922	277,642
세종 Sejong	116,793	12,437	74,639
경기 Gyeonggi	5,569,825	567,796	3,558,668
강원 Gangwon	542,230	62,365	324,270
충북 Chungbuk	628,943	64,346	402,738
충남 Chungnam	860,074	85,967	561,097
전북 Jeonbuk	616,768	68,679	356,804
전남 Jeonnam	700,785	74,812	424,354
경북 Gyeongbuk	1,018,199	100,220	628,270
경남 Gyeongnam	1,262,864	121,102	774,063
제주 Jeju	273,539	34,524	159,238

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 가입 형태별, 시도별 : 2011-2021

by Insurance Type and City/Province : 2011-2021

Unit : Establishment, Person

지역가입자 Insured person in the rural area		임의가입자 Voluntarily insured person	임의계속가입자 Voluntarily & continuously insured person
소득신고자 Insured Persons paying Contribution	납부예외자 Insured Persons excepted from Contribution payment		
3,775,873	4,899,557	171,134	62,846
3,903,217	4,665,179	207,890	88,576
3,938,993	4,575,441	177,569	117,018
3,873,696	4,571,014	202,536	168,033
3,791,244	4,511,565	240,582	219,111
3,886,930	4,173,269	296,757	283,132
3,865,800	3,826,117	327,723	345,292
3,993,598	3,701,287	330,422	470,599
3,955,403	3,276,660	328,727	497,865
3,800,104	3,098,014	362,328	526,557
3,742,040	3,084,969	396,632	543,120
1,819,617	1,713,983	63,314	171,202
1,922,423	1,370,986	333,318	371,918
698,445	642,985	89,787	103,392
223,547	225,238	24,359	32,482
165,495	154,009	19,344	23,999
220,980	182,031	20,233	27,495
102,060	87,283	10,916	14,432
98,483	89,742	12,881	14,641
75,631	64,061	9,002	7,929
21,753	13,399	4,476	2,526
1,002,328	764,377	119,647	124,805
105,166	85,778	8,726	18,290
112,277	85,716	8,696	19,516
152,631	108,967	11,561	25,818
125,381	100,758	9,931	23,894
139,194	99,471	9,210	28,556
192,027	148,531	16,202	33,169
245,830	189,315	19,184	34,472
60,812	43,308	2,477	7,704

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-2. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-2. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	5인미만 Less than 5	5~9	10~29	30~49	50~99
2 0 1 1	10,976,501	1,577,412	1,418,314	2,034,622	773,633	946,195
2 0 1 2	11,464,198	1,707,464	1,488,201	2,081,367	800,343	976,981
2 0 1 3	11,935,759	1,852,365	1,534,254	2,142,504	844,635	1,024,420
2 0 1 4	12,309,856	1,982,391	1,600,769	2,208,613	864,000	1,045,346
2 0 1 5	12,805,852	2,184,853	1,728,239	2,281,783	876,583	1,054,570
2 0 1 6	13,192,436	2,327,005	1,820,169	2,366,970	881,818	1,074,356
2 0 1 7	13,459,240	2,420,989	1,876,079	2,420,262	874,315	1,079,513
2 0 1 8	13,817,963	2,535,752	1,941,670	2,493,894	871,696	1,072,556
2 0 1 9	14,157,574	2,639,385	1,985,117	2,551,235	881,782	1,075,962
2 0 2 0	14,320,025	2,731,328	1,973,534	2,569,597	894,837	1,051,046
2 0 2 1	14,580,825	2,846,369	1,977,209	2,627,825	896,996	1,070,690
<성 별> Gender						
남 Male	8,401,441	1,573,727	1,053,663	1,388,114	515,311	631,374
여 Female	6,179,384	1,272,642	923,546	1,239,711	381,685	439,316
<시 도 별> City/Province						
서울 Seoul	4,488,899	644,519	421,167	580,382	221,464	280,011
부산 Busan	725,471	180,938	117,605	149,754	51,907	59,174
대구 Daegu	487,564	125,157	79,636	107,867	30,348	39,833
인천 Incheon	649,302	146,141	104,162	142,775	42,381	47,259
광주 Gwangju	309,765	72,863	50,002	63,974	20,169	22,617
대전 Daejeon	378,041	75,388	50,813	62,356	20,742	27,577
울산 Ulsan	277,642	47,220	33,247	54,407	21,191	31,022
세종 Sejong	74,639	15,130	11,173	13,430	4,490	6,184
경기 Gyeonggi	3,558,668	773,904	551,050	708,143	224,557	251,077
강원 Gangwon	324,270	80,080	54,327	60,900	19,248	21,479
충북 Chungbuk	402,738	79,415	59,424	87,166	32,404	35,307
충남 Chungnam	561,097	104,477	78,341	108,618	43,658	54,076
전북 Jeonbuk	356,804	86,383	61,922	77,321	24,377	29,267
전남 Jeonnam	424,354	85,197	65,835	85,776	27,508	36,681
경북 Gyeongbuk	628,270	124,340	93,370	133,540	45,965	49,933
경남 Gyeongnam	774,063	160,148	115,367	160,856	57,584	70,619
제주 Jeju	159,238	45,069	29,768	30,560	9,003	8,574

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 사업장 규모별, 시도별 : 2011-2021

by Size of Workplaces and City/Province : 2011-2021

Unit : Person						
100 ~ 299	300 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 2,999	3,000 ~ 4,999	5,000 ~ 9,999	10,000이상 10,000 or more
1,330,594	432,042	560,956	685,998	300,978	317,793	597,964
1,390,176	453,443	583,057	699,669	286,776	378,656	618,065
1,414,730	485,075	593,433	692,162	301,170	383,640	667,371
1,428,376	498,199	596,106	707,442	286,523	391,492	700,599
1,452,961	498,893	611,432	714,495	303,961	406,287	691,795
1,454,799	519,269	638,852	720,754	291,494	373,096	723,854
1,462,651	517,715	639,977	749,498	301,154	388,275	728,812
1,483,866	519,567	657,573	754,670	339,376	420,063	727,280
1,514,576	538,856	668,332	784,745	343,429	433,162	740,993
1,532,523	556,340	679,522	816,981	310,742	384,489	819,086
1,523,465	580,806	674,912	850,064	326,089	382,154	824,246
923,076	361,911	417,190	530,641	214,123	230,900	561,411
600,389	218,895	257,722	319,423	111,966	151,254	262,835
475,049	228,865	284,317	468,982	183,721	204,287	496,135
76,490	25,714	33,170	19,090	11,629	0	0
51,594	13,013	18,123	14,377	7,616	0	0
64,072	16,711	22,843	33,789	20,616	8,553	0
35,539	10,047	14,289	6,449	0	13,816	0
34,082	12,980	22,429	25,073	10,592	15,639	20,370
32,953	11,777	12,847	14,493	0	6,198	12,287
11,525	6,601	4,553	1,553	0	0	0
333,751	109,777	141,970	136,217	43,168	60,267	224,787
34,901	13,194	6,762	8,887	7,972	0	16,520
53,959	18,736	19,560	16,767	0	0	0
80,066	30,358	17,690	24,038	7,354	12,421	0
36,860	12,126	11,726	7,316	3,231	6,275	0
44,050	13,559	10,858	7,774	10,447	12,963	23,706
62,864	22,367	20,729	26,199	3,361	15,161	30,441
83,382	30,981	25,406	30,221	12,925	26,574	0
12,328	4,000	7,640	8,839	3,457	0	0

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-3. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-3. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	농업, 임업 수렵 및 어업 Agriculture, forestry, hunting & fishing	광 업 Mining	제 조 업 Manufacturing	전기, 가스 및 수도사업 Electricity, gas & water
2 0 1 1	14,986,354	51,835	11,019	3,441,611	60,781
2 0 1 2	15,663,881	53,091	10,653	3,492,376	63,174
2 0 1 3	16,169,339	54,088	10,598	3,562,577	66,349
2 0 1 4	16,554,121	54,287	10,327	3,545,651	69,809
2 0 1 5	17,056,789	55,818	9,638	4,062,921	73,536
2 0 1 6	17,659,255	58,803	9,458	4,136,948	76,878
2 0 1 7	17,998,055	60,711	8,908	4,198,305	80,674
2 0 1 8	18,612,582	62,898	8,599	4,250,215	87,886
2 0 1 9	18,939,569	63,197	8,100	4,259,470	92,696
2 0 2 0	19,009,014	63,991	7,612	4,234,076	95,835
2 0 2 1	19,262,617	64,330	7,489	4,312,803	98,970
<성 별> Gender					
남 Male	10,455,574	46,389	6,435	3,104,279	74,762
여 Female	8,807,043	17,941	1,054	1,208,524	24,208
<시 도 별> City/Province					
서 울 Seoul	5,380,523	1,779	462	1,104,577	5,320
부 산 Busan	1,005,859	2,704	83	152,881	3,946
대 구 Daegu	696,402	395	0	142,852	5,509
인 천 Incheon	918,010	879	110	207,435	754
광 주 Gwangju	437,173	257	26	77,396	1,234
대 전 Daejeon	504,046	473	30	85,517	8,282
울 산 Ulsan	370,204	577	1,388	96,365	3,741
세 종 Sejong	103,394	286	24	18,517	612
경 기 Gyeonggi	4,805,448	8,997	527	1,356,683	7,360
강 원 Gangwon	456,452	3,970	2,757	46,211	1,203
충 북 Chungbuk	543,227	3,050	304	145,619	1,106
충 남 Chungnam	751,107	6,956	282	215,631	8,796
전 북 Jeonbuk	516,010	4,087	182	74,882	4,239
전 남 Jeonnam	601,314	9,989	508	77,312	26,145
경 북 Gyeongbuk	869,668	6,587	554	228,082	15,863
경 남 Gyeongnam	1,073,549	9,664	237	268,248	4,519
제 주 Jeju	230,231	3,680	15	14,595	341

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 지역가입자 중 납부예외자를 제외하였으며, 근로자는 “사회 및 개인서비스업”에 포함

- 산업별, 시도별 : 2011-2021

by Industry Type and City/Province : 2011-2021

Unit : Person

건설업 Construction	도소매 및 음식숙박업 Wholesale, Retail trade & Restaurants, hotels	운수, 창고 통신업 Transportation, Storage & Communication	금융, 보험 부동산, 사업서비스 Financing, Insurance, Real estate & Businessservices	사회 및 개인서비스업 Social & Personal Services	분류불능산업 Unclassified
901,499	2,553,067	865,342	2,739,055	2,961,141	1,401,004
905,891	2,652,571	857,905	2,808,267	3,255,723	1,564,230
908,173	2,786,319	858,567	2,846,353	3,510,389	1,565,926
895,694	2,883,257	843,321	2,809,377	3,919,654	1,522,744
908,611	3,055,123	736,282	2,472,153	4,078,482	1,604,225
957,622	3,230,749	741,926	2,572,826	4,200,685	1,673,360
997,258	3,311,328	742,255	2,623,105	4,273,828	1,701,683
1,040,876	3,475,414	755,691	2,716,255	4,497,989	1,716,759
1,129,380	3,574,877	765,983	2,764,118	4,633,218	1,648,530
1,205,586	3,532,448	751,305	2,822,443	4,682,869	1,612,849
1,228,920	3,564,918	750,297	2,828,531	4,788,041	1,618,318
983,448	1,849,419	604,670	1,445,146	1,790,981	550,045
245,472	1,715,499	145,627	1,383,385	2,997,060	1,068,273
221,054	1,126,929	217,085	1,255,162	1,145,614	302,541
57,331	207,997	56,533	131,133	297,791	95,460
40,681	137,745	24,914	78,825	191,340	74,141
66,104	162,887	45,285	92,108	262,524	79,924
31,115	80,689	16,486	49,844	134,046	46,080
32,656	84,912	34,099	69,281	143,331	45,465
26,121	50,777	14,068	47,013	99,677	30,477
7,865	14,462	2,007	17,966	30,556	11,099
327,819	871,303	159,784	499,484	1,181,978	391,513
44,708	92,593	13,528	84,741	118,090	48,651
38,472	87,399	18,300	63,910	132,725	52,342
64,660	109,323	25,263	78,108	170,808	71,280
43,196	90,362	17,669	71,786	144,660	64,947
75,892	90,923	20,731	75,283	148,485	76,046
66,648	131,181	39,301	78,995	204,667	97,790
67,122	169,090	34,741	108,659	305,179	106,090
17,476	56,346	10,503	26,233	76,570	24,472

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

Note : Of the Individually Insured Persons, the Insured Persons excepted from Contribution payment are excluded, the Workers are included in "Social and Personal Services"

표 7-2-4. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-4. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	18 ~ 19세 Age	20 ~ 24세	25 ~ 29세	30 ~ 34세	35 ~ 39세
2 0 1 1	14,986,354	77,225	615,575	1,701,273	2,057,745	2,133,414
2 0 1 2	15,663,881	93,201	650,194	1,643,426	2,160,804	2,153,176
2 0 1 3	16,169,339	98,769	671,518	1,602,036	2,237,230	2,119,412
2 0 1 4	16,554,121	100,870	699,051	1,594,029	2,185,394	2,140,353
2 0 1 5	17,056,789	110,924	747,833	1,607,355	2,128,771	2,220,523
2 0 1 6	17,659,255	115,138	776,798	1,663,301	2,057,639	2,328,552
2 0 1 7	17,998,055	100,553	762,381	1,719,382	1,969,648	2,404,246
2 0 1 8	18,612,582	80,082	788,558	1,824,482	1,965,045	2,505,405
2 0 1 9	18,939,569	77,936	769,019	1,895,384	1,995,500	2,470,626
2 0 2 0	19,009,014	64,526	740,736	1,940,037	2,007,240	2,387,695
2 0 2 1	19,262,617	66,826	749,178	1,978,068	2,089,254	2,304,072
<성 별> Gender						
남 Male	10,455,574	34,734	320,709	1,029,784	1,193,169	1,372,916
여 Female	8,807,043	32,092	428,469	948,284	896,085	931,156
<가입 형태별> Insurance Type						
사업장가입자 Workplace based Insured Persons	14,580,825	58,609	689,089	1,816,003	1,838,210	1,917,300
지역가입자 Individually Insured Persons	3,742,040	1,666	44,796	157,361	241,055	357,736
임의가입자 Voluntarily insured Persons	396,632	6,551	15,293	4,704	9,989	29,036
임의계속가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons	543,120	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」
주 : 지역가입자 중 납부예외자는 제외

- 가입 형태별, 연령별 : 2011-2021

by Insurance Type and Age Group : 2011-2021

Unit : Persons

40 ~ 44세	45 ~ 49세	50 ~ 54세	55 ~ 59세	60세 이상
2,376,745	2,196,510	2,212,277	1,552,734	62,856
2,497,327	2,291,974	2,394,338	1,690,856	88,585
2,535,622	2,422,730	2,463,875	1,901,123	117,024
2,542,430	2,522,798	2,506,841	2,094,317	168,038
2,538,883	2,638,038	2,547,495	2,297,851	219,116
2,514,846	2,807,778	2,588,292	2,523,775	283,136
2,491,076	2,891,251	2,636,205	2,678,018	345,295
2,461,144	2,952,025	2,796,556	2,768,684	470,601
2,497,854	2,978,015	2,924,674	2,832,694	497,867
2,556,944	2,936,130	3,014,528	2,834,620	526,558
2,650,769	2,868,089	3,167,900	2,845,340	543,121
1,550,746	1,595,248	1,685,205	1,501,860	171,203
1,100,023	1,272,841	1,482,695	1,343,480	371,918
2,105,307	2,156,410	2,210,768	1,789,129	0
494,992	635,806	847,585	961,042	1
50,470	75,873	109,547	95,169	0
0	0	0	0	543,120

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*
 Note : The Insured Persons expected from Contribution Payment among Individually Persons are excluded

표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수

Table 7-2-5. Workplaces Covered by National

단위 : 개소

구 분 Classification	계 Total	5인미만 Lesst han 5	5~9	10~29	30~49	50~99
2 0 1 1	1,103,570	709,199	220,242	129,039	20,517	13,708
2 0 1 2	1,196,427	784,998	232,325	132,286	21,281	14,226
2 0 1 3	1,290,557	866,082	239,370	136,224	22,481	14,850
2 0 1 4	1,389,472	949,434	249,971	140,317	22,938	15,166
2 0 1 5	1,537,250	1,071,026	270,202	145,634	23,293	15,290
2 0 1 6	1,661,502	1,173,956	284,980	151,516	23,482	15,605
2 0 1 7	1,760,279	1,260,877	293,378	155,085	23,271	15,677
2 0 1 8	1,860,527	1,346,208	303,575	159,789	23,216	15,619
2 0 1 9	1,949,286	1,424,136	310,300	163,281	23,531	15,660
2 0 2 0	2,037,009	1,512,303	308,318	164,646	23,861	15,298
2 0 2 1	2,137,619	1,607,922	308,914	168,619	23,931	15,613
서 울 Seoul	471,238	354,247	65,725	37,058	5,883	4,074
부 산 Busan	130,662	99,731	18,421	9,669	1,378	868
대 구 Daegu	89,319	68,062	12,508	6,950	819	582
인 천 Incheon	108,172	80,444	16,210	9,168	1,134	696
광 주 Gwangju	53,780	40,720	7,846	4,070	538	327
대 전 Daejeon	56,278	42,962	7,962	4,101	557	393
울 산 Ulsan	35,922	26,080	5,185	3,384	556	449
세 종 Sejong	12,437	9,488	1,745	902	119	92
경 기 Gyeonggi	567,796	423,883	86,026	45,504	6,022	3,681
강 원 Gangwon	62,365	48,730	8,551	3,989	510	314
충 북 Chungbuk	64,346	47,749	9,255	5,537	864	510
충 남 Chungnam	85,967	64,249	12,212	6,936	1,167	778
전 북 Jeonbuk	68,679	52,596	9,708	5,012	655	425
전 남 Jeonnam	74,812	57,371	10,268	5,575	733	527
경 북 Gyeongbuk	100,220	74,698	14,530	8,545	1,216	735
경 남 Gyeongnam	121,102	89,580	18,079	10,186	1,536	1,034
제 주 Jeju	34,524	27,332	4,683	2,033	244	128

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 사업장 인원 규모별, 시도별 : 2011-2021

Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2011-2021

Unit : Establishment						
100 ~ 299	300 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 2,999	3,000 ~ 4,999	5,000 ~ 9,999	10,000이상 10,000 or more
8,331	1,131	822	431	78	46	26
8,671	1,197	852	434	75	55	27
8,811	1,285	864	427	78	56	29
8,867	1,309	870	435	75	58	32
8,994	1,317	888	434	81	60	31
9,053	1,382	923	438	77	55	35
9,055	1,371	933	460	80	57	35
9,148	1,372	953	463	90	60	34
9,335	1,410	968	480	90	61	34
9,477	1,452	980	496	81	57	40
9,423	1,517	972	528	85	56	39
2,862	597	399	290	47	30	26
467	67	46	12	3	0	0
326	34	27	9	2	0	0
415	43	34	21	6	1	0
227	26	20	4	0	2	0
214	34	33	16	3	2	1
211	29	18	8	0	1	1
66	17	7	1	0	0	0
2,071	289	208	84	11	10	7
217	34	10	7	2	0	1
342	48	30	11	0	0	0
500	81	27	13	2	2	0
227	31	18	5	1	1	0
274	35	16	7	3	2	1
384	60	31	16	1	2	2
544	81	38	18	3	3	0
76	11	10	6	1	0	0

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-6. 국민연금 급여 실적

Table 7-2-6. Cases and Benefits in National Pension

단위 : 명, 천원

구 분 Classification	계 Total		노령연금 Old-age pension		장 애 연 금 Pension	
	수급자수 ¹⁾ No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount	연 금	
					수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount
2 0 1 1	3,184,601	9,819,295,640	2,489,614	7,905,179,613	75,895	305,547,438
2 0 1 2	3,518,090	11,550,754,573	2,748,455	9,327,086,191	75,934	314,462,857
2 0 1 3	3,653,113	13,112,751,419	2,840,660	10,705,594,320	75,041	326,167,915
2 0 1 4	3,769,420	13,779,942,522	2,947,422	11,295,917,329	75,387	331,603,350
2 0 1 5	4,051,372	15,184,009,829	3,151,349	12,415,110,788	75,688	336,567,621
2 0 1 6	4,384,746	17,068,159,053	3,412,350	14,047,956,805	75,497	337,332,457
2 0 1 7	4,716,226	19,083,886,227	3,706,516	15,931,616,455	75,486	349,016,676
2 0 1 8	4,794,376	20,752,683,898	3,778,824	17,384,044,152	75,734	359,198,132
2 0 1 9	5,190,010	22,764,343,471	4,090,497	19,069,257,910	77,872	378,719,802
2 0 2 0	5,616,205	25,654,071,115	4,468,126	21,876,877,305	78,079	383,030,714
2 0 2 1	6,099,205	29,136,791,172	4,894,452	25,083,265,801	77,726	384,943,732
서 울 Seoul	1,044,374	5,393,551,947	864,110	4,730,253,011	10,957	60,175,423
부 산 Busan	472,761	2,284,439,916	383,090	1,982,290,798	5,873	28,375,982
대 구 Daegu	292,525	1,322,961,860	235,720	1,139,090,673	3,987	18,727,055
인 천 Incheon	313,193	1,548,929,378	251,030	1,326,233,870	4,792	23,116,674
광 주 Gwangju	146,298	650,434,011	116,585	555,603,496	2,110	9,873,392
대 전 Daejeon	148,753	713,978,050	120,635	621,249,137	1,994	9,687,416
울 산 Ulsan	126,167	818,016,416	101,725	722,309,346	1,932	9,734,019
세 종 Sejong	26,216	132,542,319	21,131	115,237,518	365	1,940,377
경 기 Gyeonggi	1,331,902	6,738,584,095	1,073,454	5,780,110,769	18,675	96,574,926
강 원 Gangwon	211,628	934,751,135	166,802	797,316,273	2,797	12,886,219
충 북 Chungbuk	208,043	934,804,887	164,544	794,840,849	2,583	12,141,379
충 남 Chungnam	275,337	1,160,792,434	216,501	980,143,010	3,461	16,434,059
전 북 Jeonbuk	262,729	1,038,614,059	208,412	886,461,360	3,102	14,286,707
전 남 Jeonnam	298,268	1,149,556,596	229,675	963,723,091	3,075	14,459,896
경 북 Gyeongbuk	420,525	1,864,789,707	331,412	1,597,862,539	4,811	22,718,701
경 남 Gyeongnam	442,619	2,111,719,972	348,576	1,807,141,638	6,311	29,188,237
제 주 Jeju	77,867	338,324,391	61,050	283,398,421	901	4,623,270

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 1) 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수입

- 급여 종류별, 시도별 : 2011-2021

by Benefit Type and City/Province : 2011-2021

Unit : Person, Thousand Won

Disability pension		유족연금		반환일시금		사망일시금	
일시보상금		Survivor's pension		Lump-sum refund		Lump-sum death payment	
수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount
3,480	41,918,922	459,700	1,062,312,051	137,422	475,050,810	18,490	29,286,806
2,862	34,653,608	496,073	1,195,694,146	176,531	648,045,442	18,235	30,812,329
2,993	38,736,640	536,161	1,330,210,561	180,233	679,144,837	18,025	32,897,146
2,651	34,471,226	575,706	1,459,947,287	147,035	618,468,248	21,219	39,535,082
2,597	35,522,321	617,084	1,591,004,332	180,705	759,703,922	23,949	46,100,845
2,577	36,048,008	659,124	1,721,813,661	208,620	874,649,129	26,578	50,358,993
2,916	42,130,805	705,619	1,874,690,250	203,449	842,325,211	22,240	44,106,829
3,072	46,669,363	756,425	2,057,577,225	159,967	859,081,687	20,354	46,113,340
3,028	48,846,663	808,253	2,263,586,159	188,851	953,068,325	21,509	50,864,613
2,904	48,366,360	857,698	2,428,418,279	186,422	919,191,814	22,976	58,186,642
2,897	49,745,990	908,731	2,612,454,220	191,240	940,751,259	24,159	65,630,170
397	7,487,978	132,856	427,116,542	32,349	158,072,859	3,705	10,446,134
221	3,709,323	68,888	206,935,425	13,007	58,396,967	1,682	4,731,421
123	1,913,679	43,743	125,067,789	7,933	35,477,304	1,019	2,685,359
173	2,788,270	43,778	132,283,128	11,928	60,765,835	1,492	3,741,601
90	1,609,622	22,664	64,224,414	4,230	17,563,506	619	1,559,581
92	1,428,312	20,782	61,209,319	4,619	18,693,150	631	1,710,716
85	1,719,819	17,846	62,171,781	4,082	20,654,347	497	1,427,103
14	303,907	3,895	11,270,669	696	3,471,924	115	317,922
774	13,696,955	182,297	556,854,320	50,997	275,729,289	5,705	15,617,836
112	1,901,564	34,170	90,944,585	6,852	29,200,859	895	2,501,634
88	1,437,673	33,044	87,898,213	6,938	36,031,850	846	2,454,923
135	2,079,029	45,202	113,717,539	8,848	45,281,093	1,190	3,137,705
103	1,557,685	44,243	108,444,883	5,892	25,352,227	977	2,511,196
85	1,311,132	57,654	138,131,419	6,654	29,104,076	1,125	2,826,982
145	2,437,249	72,304	189,345,130	10,412	48,420,128	1,441	4,005,961
232	3,899,164	72,487	201,448,509	13,171	64,907,674	1,842	5,134,752
28	464,630	12,878	35,390,556	2,632	13,628,171	378	819,343

Source : MOHW, Division of Pension Benefits, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*
 Note : Number of Beneficiaries includes Beneficiaries having the same priority

표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황

Table 7-2-7. Number of All Beneficiaries in National Pension

단위 : 명

구 분 Classification		계 Total	노령연금 Old-age Pension	장애연금 Disability Pension	장애일시 보 상 금 Disability Lump-sum Compensation	유족연금 Survivor Pension	반환일시금 Lump-sum Refund	사망일시금 Lump-sum Death Payment
총 계 Grand Total	계 Total	6,099,205	4,894,452	77,726	2,897	908,731	191,240	24,159
	남 Men	3,372,995	3,122,118	60,724	2,150	87,119	89,279	11,605
	여 Women	2,726,210	1,772,334	17,002	747	821,612	101,961	12,554
5세 미만 under age	계 Total	99	-	-	-	82	17	-
	남 Men	57	-	-	-	45	12	-
	여 Women	42	-	-	-	37	5	-
5~9	계 Total	1,349	-	-	-	1,198	148	3
	남 Men	703	-	-	-	623	80	-
	여 Women	646	-	-	-	575	68	3
10~14	계 Total	4,111	-	-	-	3,744	366	1
	남 Men	2,178	-	-	-	1,955	222	1
	여 Women	1,933	-	-	-	1,789	144	-
15~19	계 Total	8,283	-	-	-	7,531	743	9
	남 Men	4,241	-	-	-	3,817	420	4
	여 Women	4,042	-	-	-	3,714	323	5
20~24	계 Total	18,745	-	41	18	16,064	2,604	18
	남 Men	9,877	-	27	9	8,445	1,383	13
	여 Women	8,868	-	14	9	7,619	1,221	5
25~29	계 Total	10,627	-	250	58	2,758	5,513	2,048
	남 Men	6,746	-	154	37	1,372	4,087	1,096
	여 Women	3,881	-	96	21	1,386	1,426	952
30~34	계 Total	11,322	-	834	103	1,555	6,509	2,321
	남 Men	7,339	-	484	57	337	5,267	1,194
	여 Women	3,983	-	350	46	1,218	1,242	1,127
35~39	계 Total	13,871	-	2,389	174	4,255	5,755	1,298
	남 Men	7,771	-	1,534	111	813	4,661	652
	여 Women	6,100	-	855	63	3,442	1,094	646

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수임

- 급여 종류별, 연령별, 성별 : 2021

by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2021

Unit : Person

구 분 Classification		계 Total	노령연금 Old-age Pension	장애연금 Disability Pension	장애일시 보 상 금 Disability Lump-sum Compensation	유족연금 Survivor Pension	반환일시금 Lump-sum Refund	사망일시금 Lump-sum Death Payment
40~44	계 Total	19,892	-	4,693	325	9,740	4,492	642
	남 Men	8,849	-	3,228	237	1,727	3,351	306
	여 Women	11,043	-	1,465	88	8,013	1,141	336
45~49	계 Total	34,433	-	7,761	384	21,106	3,800	1,382
	남 Men	11,888	-	5,808	290	2,837	2,331	622
	여 Women	22,545	-	1,953	94	18,269	1,469	760
50~54	계 Total	64,724	-	11,855	623	43,994	5,190	3,062
	남 Men	18,553	-	9,467	485	4,421	2,830	1,350
	여 Women	46,171	-	2,388	138	39,573	2,360	1,712
55~59	계 Total	115,468	18,736	15,934	800	70,178	6,012	3,808
	남 Men	37,752	12,956	13,201	610	5,802	3,366	1,817
	여 Women	77,716	5,780	2,733	190	64,376	2,646	1,991
60~64	계 Total	1,570,967	1,285,174	15,147	411	120,862	145,390	3,983
	남 Men	856,800	774,536	12,273	313	8,280	59,355	2,043
	여 Women	714,167	510,638	2,874	98	112,582	86,035	1,940
65~69	계 Total	1,671,749	1,508,200	7,331	1	151,202	2,906	2,109
	남 Men	974,278	956,732	5,686	1	9,402	1,405	1,052
	여 Women	697,471	551,468	1,645	-	141,800	1,501	1,057
70~74	계 Total	1,142,186	969,690	6,347	-	164,430	493	1,226
	남 Men	675,930	660,443	4,948	-	9,753	177	609
	여 Women	466,256	309,247	1,399	-	154,677	316	617
75~79	계 Total	834,468	682,558	3,737	-	146,620	524	1,029
	남 Men	468,345	454,910	2,901	-	9,963	126	445
	여 Women	366,123	227,648	836	-	136,657	398	584
80세 이상 or older	계 Total	576,911	430,094	1,407	-	143,412	778	1,220
	남 Men	281,688	262,541	1,013	-	17,527	206	401
	여 Women	295,223	167,553	394	-	125,885	572	819

Source : MOHW, Division of Pension Benefits
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*
Note : Number of Beneficiaries includes Beneficiaries having the same priority

표 7-2-8. 국민연금 기금

Table 7-2-8. National Pension Amount

단위 : 백만원

연 도 Year	기금 조성			
	계 Total	연 금 보험료 Contributions	기금운용 수익금 Operational Profits From Fund	전입금 Transferred Money
2 0 0 6	213,154,486	149,650,383	63,076,037	335
2 0 0 7	248,553,526	171,320,564	76,668,250	335
2 0 0 8	280,901,814	194,306,104	86,011,340	335
2 0 0 9	313,251,653	218,164,254	94,484,016	335
2 0 1 0	351,872,834	243,449,560	107,809,942	335
2 0 1 1	393,053,871	270,884,167	121,542,196	335
2 0 1 2	437,979,028	301,011,892	136,329,385	335
2 0 1 3	484,108,730	332,918,589	150,540,538	335
2 0 1 4	531,325,237	366,996,068	163,667,355	335
2 0 1 5	580,343,862	403,422,155	176,249,265	335
2 0 1 6	632,856,316	442,458,027	189,714,560	335
2 0 1 7	690,792,734	484,242,949	205,857,282	335
2 0 1 8	750,554,309	528,616,428	221,235,025	335
2 0 1 9	814,751,416	576,416,484	237,617,242	335
2 0 2 0	884,138,158	627,633,636	255,780,460	335
2 0 2 1	975,689,612	681,173,854	293,780,013	335

자료 : 보건복지부 국민연금재정과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임(매입가 기준)

조성 현황 : 2006-2021

Paid in Fund : 2006-2021

Unit : Million Won

Fund creation			급여지급등 제 지출 Payment of Benefits, etc.	적립금 누계 Accumulated money Total
국고보조금 Government Subsidy	공단 임대보증금 Deposit Money	결산상 잉여금 Surplus		
379,827	28,556	19,348	30,940,284	182,214,202
516,799	27,750	19,828	36,546,781	212,006,745
535,664	27,835	20,536	43,151,808	237,750,006
554,860	27,652	20,536	51,066,831	262,184,822
565,038	27,422	20,537	60,147,777	291,725,057
575,761	30,875	20,537	70,459,817	322,594,054
586,199	30,680	20,537	82,527,971	355,451,057
596,348	32,383	20,537	96,168,935	387,939,795
606,464	34,478	20,537	110,499,293	420,825,944
616,497	35,073	20,537	126,253,789	454,090,073
626,542	36,315	20,537	143,906,488	488,949,828
636,658	34,974	20,536	163,613,892	527,178,843
646,815	35,169	20,537	185,009,709	565,544,600
656,992	39,826	20,537	208,442,584	606,308,832
667,169	36,021	20,536	234,801,879	649,336,279
677,368	37,505	20,536	264,676,953	711,012,659

Source : MOHW, Division of National Pension Finance, National Pension Service,
National Pension Statistical Yearbook
Note : Figures are accumulated

표 7-2-9. 국민연금 기금

Table 7-2-9. National Pension

단위 : 백만원

연 도 Year	계 Total	공공부문 사업 Public Service & Utilities	복지부문 사업 Welfare Service	금 용 부 문 사 업				
				금융부문 소 계 Sub total	채 권 Purchase of Fixed Income			해외투자 Overseas Investment
					채권소계 Bond Sub-total	국내투자 Home Investment		
						직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment	
2006	182,214,202	-	257,630	181,593,578	162,640,478	141,274,061	5,000,000	16,366,417
2007	212,006,745	-	213,769	211,426,467	176,454,630	150,848,461	7,935,983	17,670,186
2008	237,750,006	-	199,325	237,174,492	181,921,038	165,188,854	8,091,445	8,640,739
2009	262,184,822	-	170,951	261,623,934	207,877,949	188,752,326	8,626,773	10,498,850
2010	291,725,057	-	147,951	291,166,759	215,932,514	189,937,968	12,882,383	13,112,163
2011	322,594,054	-	129,368	322,036,606	222,708,562	192,347,236	16,582,736	13,778,590
2012	355,451,057	-	149,699	354,865,016	233,860,799	196,299,787	20,582,735	16,978,277
2013	387,939,795	-	150,557	387,232,285	243,951,036	204,858,072	20,882,735	18,210,229
2014	420,825,944	-	154,081	420,050,683	257,110,890	215,906,058	22,382,736	18,822,096
2015	454,090,073	-	161,179	453,253,778	265,315,109	221,824,739	24,382,736	19,107,634
2016	488,949,828	-	166,777	488,069,538	279,814,738	234,238,757	25,482,736	20,093,247
2017	527,178,843	-	174,015	526,279,092	296,750,402	249,530,241	26,125,557	21,094,604
2018	565,544,600	-	172,008	564,640,674	313,318,380	262,262,597	27,524,589	23,531,193
2019	606,308,832	-	198,459	605,359,831	320,028,552	265,740,117	29,594,132	24,694,303
2020	649,336,279	-	215,250	648,333,822	342,654,161	270,936,428	31,742,879	39,974,854
2021	711,012,659	-	237,068	709,981,217	383,256,204	291,956,577	34,970,022	56,329,606

자료 : 보건복지부 국민연금재정조사, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임(매입가 기준)

기타부문은 공단회관취득비와 임차보증금 및 기관보관금(익일 자금운용을 위하여 주거래은행에 1일 예치하는 자금)임

운용 현황 : 2006-2021

Operation of Fund : 2006-2021

Unit : Million Won

Investment in Financial Section							기타부분 Otherwise section
주 식 Stock			대체투자 Alternative Investment	정기예금 Fixed Deposit	단기자금 Short-term Funds		
주식소계 Stock Sub-total	국내투자 Investment					해외투자 Overseas Investment	
	직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment					
16,138,787	5,886,844	9,076,592	1,175,351	2,152,365	200,000	461,948	362,994
29,064,212	9,141,504	14,731,274	5,191,434	5,321,900	200,000	385,725	366,509
45,000,022	15,141,475	19,941,937	9,916,610	8,567,743	-	1,685,689	376,189
40,511,160	12,862,059	15,234,663	12,414,438	12,908,465	-	326,360	389,937
55,705,931	19,167,491	18,916,327	17,622,113	18,854,894	-	673,420	410,347
71,942,139	26,345,986	26,601,693	18,994,460	26,015,465	-	1,370,440	428,080
87,342,218	29,609,648	28,959,241	28,773,329	32,181,341	-	1,480,658	436,342
102,885,954	34,395,899	33,260,699	35,229,356	39,209,870	-	1,185,425	556,953
116,225,043	37,321,422	35,423,435	43,480,186	43,325,839	-	3,388,911	621,180
137,069,458	45,093,077	38,053,563	53,922,818	48,910,058	-	1,959,153	675,116
148,791,422	46,781,076	39,627,694	62,382,652	56,050,552	-	3,412,826	713,513
166,795,797	49,910,176	40,792,064	76,093,558	61,007,703	-	1,725,190	725,736
181,537,945	51,347,271	41,093,536	89,097,138	67,630,863	-	2,153,487	731,917
209,709,674	56,037,566	46,684,536	106,987,573	73,823,465	-	1,798,140	750,542
220,076,716	55,579,238	48,207,797	116,289,681	83,517,954	-	2,084,990	787,207
224,839,144	54,151,633	44,203,885	126,483,625	99,339,784	-	2,546,085	794,374

Source : MOHW, Division of National Pension Finance, *National Pension Service, National Pension Statistical Yearbook*

Note : Figures are in the aggregate and mainly in a cash flow. Otherwise Section represents acquisition cost of a building, deposits for rent and money held temporarily

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및

Table 7-3-1. Total Recipients & Total Benefits Expenditure for

단위 : 명, %, 백만원

구 분 Classification	전체 노인 대비 기초(노령)연금 수급자 수(명) Total Recipients								
	전체 노인 Population 65 years old & over			수급자 수 Total Recipients			수급률(%) Take-uprate		
	계	남	여	계	남	여	계	남	여
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
2 0 1 2	5,980,060	2,465,568	3,514,492	3,933,095	1,386,412	2,546,683	65.8	56.2	72.5
2 0 1 3	6,250,986	2,597,151	3,653,835	4,065,672	1,441,676	2,623,996	65.0	55.5	71.8
2 0 1 4	6,520,607	2,726,895	3,793,712	4,353,482	1,579,746	2,773,736	66.8	57.9	73.1
2 0 1 5	6,771,214	2,848,442	3,922,772	4,495,183	1,643,697	2,851,486	66.4	57.7	72.7
2 0 1 6	6,987,489	2,952,937	4,034,552	4,581,406	1,683,729	2,897,677	65.6	57.0	71.8
2 0 1 7	7,345,820	3,126,213	4,219,607	4,868,576	1,822,298	3,046,278	66.3	58.3	72.2
2 0 1 8	7,638,574	3,267,353	4,371,221	5,125,731	1,952,337	3,173,394	66.7	59.8	72.6
2 0 1 9	8,013,661	3,451,848	4,561,813	5,345,728	2,056,616	3,289,112	66.7	59.6	72.1
2 0 2 0	8,481,654	3,674,253	4,807,401	5,659,751	2,205,265	3,454,486	66.7	60.0	71.9
2 0 2 1	8,835,486	3,853,829	4,981,657	5,973,059	2,357,631	3,615,428	67.6	61.2	72.6
서울 Seoul	1,591,137	704,507	886,630	883,761	355,623	528,138	55.5	50.5	59.6
부산 Busan	680,969	297,573	383,396	492,028	198,454	293,574	72.3	66.7	76.6
대구 Daegu	416,741	177,687	239,054	291,872	114,035	177,837	70.0	64.2	74.4
인천 Incheon	434,615	191,627	242,988	318,050	128,862	189,188	73.2	67.2	77.9
광주 Gwangju	213,171	91,523	121,648	143,625	55,617	88,008	67.4	60.8	72.3
대전 Daejeon	220,982	97,375	123,607	146,381	58,581	87,800	66.2	60.2	71.0
울산 Ulsan	152,886	70,005	82,881	101,118	40,562	60,556	66.1	57.9	73.1
세종 Sejong	37,426	16,495	20,931	21,703	8,050	13,653	58.0	48.8	65.2
경기 Gyeonggi	1,877,013	832,615	1,044,398	1,182,761	469,987	712,774	63.0	56.4	68.2
강원 Gangwon	332,871	145,373	187,498	233,312	91,972	141,340	70.1	63.3	75.4
충북 Chungbuk	301,344	131,561	169,783	217,090	85,800	131,290	72.0	65.2	77.3
충남 Chungnam	419,687	182,236	237,451	309,227	121,847	187,380	73.7	66.9	78.9
전북 Jeonbuk	397,423	168,733	228,690	301,288	117,241	184,047	75.8	69.5	80.5
전남 Jeonnam	445,012	185,619	259,393	359,190	136,993	222,197	80.7	73.8	85.7
경북 Gyeongbuk	596,004	254,120	341,884	454,320	176,195	278,125	76.2	69.3	81.4
경남 Gyeongnam	608,005	259,591	348,414	448,596	171,859	276,737	73.8	66.2	79.4
제주 Jeju	110,200	47,189	63,011	68,737	25,953	42,784	62.4	55.0	67.9

자료 : 보건복지부 기초연금과

지급 실적 - 시도별 : 2012-2021

Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2012-2021

Unit : Person, %, Million Won

구 분 Classification	지급 실적 (백만원) Total benefits expenditure		
	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
2 0 1 2	4,007,630	2,985,613	1,022,017
2 0 1 3	4,269,126	3,191,079	1,078,047
2 0 1 4	6,845,629	5,127,031	1,718,598
2 0 1 5	9,679,605	7,305,855	2,373,750
2 0 1 6	9,911,957	7,554,459	2,357,498
2 0 1 7	10,529,676	8,053,527	2,476,149
2 0 1 8	11,962,696	9,197,015	2,765,681
2 0 1 9	14,777,361	11,498,989	3,278,372
2 0 2 0	16,685,601	13,059,809	3,625,792
2 0 2 1	18,796,889	14,854,740	4,042,149
서울 Seoul	2,799,483	2,183,719	715,763
부산 Busan	1,537,461	1,258,814	278,647
대구 Daegu	917,265	716,295	200,970
인천 Incheon	992,653	737,134	255,520
광주 Gwangju	452,733	354,370	98,363
대전 Daejeon	458,568	351,008	107,561
울산 Ulsan	310,700	217,490	93,210
세종 Sejong	68,181	47,726	20,454
경기 Gyeonggi	3,701,581	2,671,193	1,030,388
강원 Gangwon	735,761	629,272	106,489
충북 Chungbuk	682,684	549,720	132,964
충남 Chungnam	974,390	808,976	165,414
전북 Jeonbuk	956,059	813,278	142,781
전남 Jeonnam	1,150,688	992,125	158,564
경북 Gyeongbuk	1,430,837	1,232,655	198,183
경남 Gyeongnam	1,410,149	1,116,809	293,340
제주 Jeju	217,696	174,157	43,539

Source : MOHW, Division of Basic Pension

표 7-4-1. 건강보험 적용인구

Table 7-4-1. Covered Person of Health Insurance

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total	직 장 건 강 보 험(근로자) Health insurance for industrial workers(C.E.)		
		적용인구 Covered Persons	가입자 Insured	피부양자 Dependents
2 0 1 1	49,299,165	28,649,521	11,809,642	16,839,879
2 0 1 2	49,662,097	29,526,657	12,388,338	17,138,319
2 0 1 3	49,989,620	30,453,514	12,991,261	17,462,253
2 0 1 4	50,316,384	31,433,781	13,659,796	17,773,985
2 0 1 5	50,490,157	32,095,368	14,265,735	17,829,633
2 0 1 6	50,763,283	32,573,532	14,822,974	17,750,558
2 0 1 7	5,094,885	32,841,731	15,301,653	17,540,078
2 0 1 8	51,071,982	33,031,759	15,922,380	17,109,379
2 0 1 9	51,391,447	33,308,709	16,530,132	16,778,577
2 0 2 0	51,344,938	33,291,464	16,923,451	16,368,013
2 0 2 1	51,412,137	33,369,875	17,436,976	15,932,899
<성 별> Gender				
남 Male	25,742,882	16,800,114	10,164,851	6,635,263
여 Female	25,669,255	16,569,761	7,272,125	9,297,636
<시 도 별> City/Province				
서울 Seoul	9,523,120	6,318,914	3,560,759	2,758,155
부산 Busan	3,246,098	2,096,720	1,061,582	1,035,138
대구 Daegu	2,317,036	1,481,228	735,440	745,788
인천 Incheon	2,929,377	1,949,354	1,046,445	902,909
광주 Gwangju	1,404,859	901,001	459,045	441,956
대전 Daejeon	1,423,211	920,705	483,400	437,305
울산 Ulsan	1,119,785	793,637	388,382	405,255
세종 Sejong	374,160	228,583	116,714	111,869
경기 Gyeonggi	13,784,783	9,369,577	5,037,709	4,331,868
강원 Gangwon	1,499,980	834,345	426,622	407,723
충북 Chungbuk	1,593,825	1,020,608	529,055	491,553
충남 Chungnam	2,143,569	1,361,724	682,539	679,185
전북 Jeonbuk	1,732,113	1,032,663	491,141	541,522
전남 Jeonnam	1,794,341	1,035,686	476,814	558,872
경북 Gyeongbuk	2,577,110	1,574,539	727,585	846,954
경남 Gyeongnam	3,276,592	2,064,786	1,009,826	1,054,960
제주 Jeju	672,178	385,805	203,918	181,887

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 연도말 기준

- 직역별, 시도별 : 2011-2021

by Category of Insured and City/Province : 2011-2021

Unit : Person

직장 건강보험(공무원 및 사립학교교직원) Health insurance for industrial workers(G. & T.)			지역 건강보험 Health insurance for self-employeds	
적용인구 Covered Persons	가입자 Insured	피부양자 Dependents	세대수 Households	가입자 Insured
4,607,053	1,587,071	3,019,982	7,901,928	16,042,591
4,579,377	1,602,306	2,977,071	7,834,587	15,556,063
4,552,181	1,614,852	2,937,329	7,709,436	14,983,925
4,168,021	1,481,008	2,687,013	7,748,636	14,714,582
4,129,398	1,494,422	2,634,976	7,653,483	14,265,391
4,101,207	1,514,550	2,586,657	7,665,056	14,088,544
4,057,181	1,528,010	2,529,171	7,786,208	14,041,973
3,957,957	1,557,085	2,400,872	8,052,557	14,082,266
3,918,768	1,592,992	2,325,776	8,376,732	14,163,970
3,858,331	1,619,206	2,239,125	8,589,611	14,195,143
3,809,948	1,652,734	2,157,214	8,816,767	14,232,314
1,848,886	937,959	910,927	5,603,116	7,093,882
1,961,062	714,775	1,246,287	3,213,651	7,138,432
546,033	253,073	292,960	1,701,628	2,658,173
223,401	91,931	131,470	567,487	925,977
197,279	79,675	117,604	384,051	638,529
168,664	77,803	90,861	494,510	811,359
137,454	54,709	82,745	230,624	366,404
133,795	57,757	76,038	231,416	368,711
59,104	27,829	31,275	163,823	267,044
78,495	39,021	39,474	40,605	67,082
810,193	379,178	431,015	2,187,587	3,605,013
213,534	92,886	120,648	286,346	452,101
137,082	57,908	79,174	274,948	436,135
164,564	68,973	95,591	385,780	617,281
186,073	72,095	113,978	323,801	513,377
183,336	72,342	110,994	361,603	575,319
228,007	88,885	139,122	479,910	774,564
276,709	111,722	164,987	568,163	935,097
66,225	26,947	39,278	134,485	220,148

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Health Insurance Corporation
Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*

표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적

Table 7-4-2. Total Amount of Benefits in Health

단위 : 건, 천원

급여종류 Benefit type		2011	2012	2013	2014	2015	
총계 Total	건수 Cases	1,280,066,253	1,363,271,451	1,368,207,434	1,393,912,709	1,389,266,897	
	금액 Amount	36,055,953,966	37,334,056,982	39,861,093,069	42,585,537,794	45,729,938,090	
현물급여 Service benefits	건수 Cases	1,279,231,642	1,362,392,695	1,367,252,386	1,393,024,966	1,388,116,877	
	금액 Amount	35,448,423,077	36,674,442,901	39,122,175,626	41,898,689,635	44,581,972,903	
	요양급여 Medical Benefits (본인부담액상한제 사전지급)	건수 Cases	1,252,312,986 (236,743)	1,333,954,447 (312,420)	1,338,043,942 (408,717)	1,361,389,868 (354,425)	1,353,836,231 (390,722)
		금액 Amount	34,565,208,399 (115,788,104)	34,714,595,778 (147,807,057)	38,123,826,109 (187,698,372)	40,792,084,152 (158,245,621)	43,340,393,641 (182,212,657)
	건강검진비 Health Examination costs	건수 Cases	26,918,656	28,438,248	29,208,444	31,635,098	34,280,646
		금액 Amount	883,214,678	959,847,123	998,349,517	1,106,605,483	1,241,579,262
현금급여 Cash benefits	건수 Cases	834,611	878,756	955,048	887,743	1,150,020	
	금액 Amount	607,530,889	659,614,081	738,917,443	686,848,159	1,147,965,187	
	요양비 Medical Care Expenses	건수 Cases	75,027	88,361	106,348	115,440	144,492
		금액 Amount	20,204,684	20,076,151	22,482,010	22,267,117	23,617,200
	장제비 Funeral Expenses	건수 Cases	-	-	-	-	-
		금액 Amount	-	-	-	-	-
	본인부담액 보상금 Compensation for Large Co-Payment	건수 Cases	855	714	347	160	10
		금액 Amount	149,446	120,532	52,984	25,926	882
	장애인 보조기기 Aid appliance for the Disabled	건수 Cases	68,125	64,407	71,350	74,268	83,077
		금액 Amount	27,180,231	27,362,806	32,306,026	34,240,129	46,323,900
(본인부담상한액 초과 사후환급금)	건수 Cases	690,604	725,274	777,003	697,875	922,441	
	금액 Amount	393,557,912	401,644,555	446,439,435	395,595,662	847,908,064	
임신·출산 진료비	금액 Amount	166,438,616	210,410,037	237,636,988	234,719,325	230,115,141	

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 지급 기준이며, 출산비는 요양비에 포함

2) 반올림으로 총계와 내용의 합이 다를 수 있음

3) 본인부담액상한제는 2004.7.1. 신설, 사전지급은 요양급여비에 포함, 사후환급은 현금급여로 구분

4) 장제비는 2008.1.1. 폐지, 임신·출산 진료비는 2008.12.15. 신설(예약금 형식으로 지급건수 산출불가)

- 급여 종류별 : 2011-2021

Insurance by Benefit Type : 2011-2021

Unit : Case, Thousand Won

2 0 1 6	2 0 1 7	2 0 1 8	2 0 1 9	2 0 2 0	2 0 2 1
1,434,276,197	1,452,720,186	1,475,254,661	1,516,481,657	1,321,183,845	1,306,717,932
50,890,665,831	54,624,888,007	61,669,559,914	67,168,961,290	69,351,401,274	74,606,633,465
1,432,779,303	1,451,009,006	1,473,168,078	1,513,553,983	1,317,518,831	1,302,312,440
49,705,464,669	53,321,691,838	60,141,057,023	66,571,189,019	67,103,361,385	71,992,388,049
1,395,962,679 (464,520)	1,413,292,773 (526,472)	1,434,845,372 (562,357)	1,472,554,923 (473,631)	1,277,721,439 (214,196)	1,259,810,453 (123,396)
48,323,906,801 (221,611,959)	51,822,512,049 (254,027,564)	58,583,552,245 (283,404,683)	65,167,410,487 (259,627,201)	65,474,196,860 (172,759,117)	70,165,433,687 (156,387,423)
36,816,624	37,716,233	38,322,706	41,472,691	39,797,392	42,501,987
1,381,557,868	1,499,179,789	1,557,504,778	1,663,405,733	1,629,164,525	1,826,954,362
1,496,894	1,711,180	2,086,583	2,927,674	3,665,014	4,405,492
1,185,201,162	1,303,196,169	1,528,502,891	597,772,271	2,248,039,889	2,614,245,416
466,895	632,313	791,239	1,159,889	1,563,868	1,787,784
53,948,767	76,793,610	100,388,034	145,949,997	183,815,874	213,670,293
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
2	2	-	5	-	-
842	171	-	488	-	-
131,731	129,193	137,685	131,564	105,599	115,959
110,073,298	106,487,216	119,223,970	110,539,182	85,230,494	88,607,150
898,266	949,672	1,157,659	1,636,216	1,995,547	2,501,749
805,816,234	933,075,369	1,120,102,857	144,026,678	1,779,998,631	2,158,317,023
215,362,021	186,839,803	188,788,030	197,255,926	198,994,890	153,650,950

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*

표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별 : 2021

Table 7-4-3. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2021

단위 : 건, 원, 천원 Unit : Case, Won, Thousand Won

급여종류 Benefit type		입내원일수 Visit days	내원1일당진료비(원) Treatment Amount per days of visit	내원1일당급여비(원) Expenses paid by insurers per days of visit	진료비(천원) Medical expenses(1,000won)			
					계 Total	급여비 Benefit Amount		
총계 Total	계 Total	971,329,354	98,255	73,669	95,437,556,651	71,556,873,840		
	의료기관 Medical care institution	계 Total	970,343,944	78,779	59,539	76,442,928,975	57,773,633,829	
		입원	139,579,767	253,430	205,759	35,373,633,929	28,719,773,755	
		외래	830,764,177	49,436	34,972	41,069,295,046	29,053,860,075	
	약국 Pharmacy	계 Total	426,769,293	44,508	32,297	18,994,627,676	13,783,240,010	
		처방	425,783,883	44,594	32,361	18,987,559,685	13,778,949,486	
		직접	985,410	7,173	4,354	7,067,991	4,290,524	
	직장 Industrial workers	계 Total	690,042,172	95,067	70,837	65,600,167,407	48,880,276,210	
		의료기관 Medical care institution	계 Total	689,413,600	76,021	57,070	52,409,857,464	39,344,779,304
			입원	87,884,014	262,143	212,749	23,038,166,465	18,697,266,093
외래			601,529,586	48,828	34,325	29,371,690,999	20,647,513,211	
약국 Pharmacy		계 Total	307,998,128	42,826	30,960	13,190,309,943	9,535,496,907	
		처방	307,369,556	42,899	31,014	13,185,794,984	9,532,759,528	
		직접	628,572	7,183	4,355	4,514,959	2,737,378	
지역 Self-employed		계 Total	281,287,182	106,074	80,617	29,837,389,245	22,676,597,629	
		의료기관 Medical care institution	계 Total	280,930,344	85,548	65,599	24,033,071,512	18,428,854,526
			입원	51,695,753	238,617	193,875	12,335,467,464	10,022,507,662
	외래		229,234,591	51,029	36,671	11,697,604,047	8,406,346,864	
	약국 Pharmacy	계 Total	118,771,165	48,870	35,764	5,804,317,733	4,247,743,104	
		처방	118,414,327	48,995	35,859	5,801,764,701	4,246,189,958	
		직접	356,838	7,155	4,353	2,553,032	1,553,146	

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book

주 : 1) 수진기준

2) 약국의 처방조제 입내원일수는 총계에서 제외함

3) 내원1일당진료비(원)=진료비/입내원일수, 내원1일당급여비(원)=급여비/입내원일수로 계와 합이 다를 수 있음

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 : 2006-2021

Table 7-4-4. Financing Balance of Health Insurance : 2006-2021

단위 : 천원		Unit : Thousand Won				
구분 Classification	총 수입(A) Revenue			총 지출(B) Expenditure		차액 (A-B) Balance
	보혐료(C) Contributions	국고 Government	급여비(D) Benefits			
2 0 0 6	23,263,082,769	18,810,579,314	3,836,190,000	22,817,757,142	21,587,979,615	445,325,627
2 0 0 7	26,049,843,139	21,728,699,897	3,671,794,907	25,888,501,744	24,560,092,366	161,341,395
2 0 0 8	29,787,148,719	24,973,026,443	4,026,244,600	28,273,326,469	26,654,304,738	1,513,822,250
2 0 0 9	31,500,393,382	26,166,081,793	4,682,831,080	31,189,152,469	30,040,870,809	311,240,913
2 0 1 0	33,948,880,393	28,457,726,348	4,856,096,000	34,926,339,447	33,749,302,672	-977,459,054
2 0 1 1	38,761,068,391	32,922,109,942	5,028,322,763	37,258,746,902	35,830,249,261	1,502,321,489
2 0 1 2	42,473,652,817	36,389,962,619	5,343,180,300	39,152,044,404	37,581,294,602	3,321,608,413
2 0 1 3	47,205,853,849	39,031,892,895	5,799,355,000	41,265,338,093	39,674,332,277	5,940,515,756
2 0 1 4	50,515,544,421	41,593,818,432	6,314,933,000	44,752,555,676	42,827,513,037	5,762,988,745
2 0 1 5	53,292,081,273	44,329,819,299	7,090,180,000	48,162,139,596	45,760,188,015	5,129,941,677
2 0 1 6	56,459,878,174	47,593,146,516	7,091,671,000	53,740,831,942	51,014,929,380	2,719,046,232
2 0 1 7	58,818,071,225	50,416,797,884	6,774,705,000	58,022,559,280	54,891,742,630	795,511,945
2 0 1 8	62,715,795,218	53,896,460,440	7,070,427,632	65,978,340,945	63,168,331,869	-3,262,545,727
2 0 1 9	69,173,265,702	59,132,775,130	7,767,162,000	72,097,239,316	68,996,577,061	-2,923,973,614
2 0 2 0	75,114,982,734	63,111,442,865	9,215,191,000	73,618,774,336	71,165,241,189	1,496,208,398
2 0 2 1	81,708,157,705	69,486,860,568	9,558,935,000	78,951,093,547	76,713,404,534	2,757,064,158

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 건강보험 일반회계 영역(일산병원 제외)을 기준으로 작성
2009년도부터 회계규정 변경으로 일반회계에 사육관리 영역이 포함됨2) 결산기준, 국고는 국고지원금 및 담배부담금이 포함됨
담배부담금은 2002년도에 신설

3) 2003년 7월 재정통합으로 직장과 지역을 구분하지 않음

4) 2016년도 재무제표 수정으로 인해 2016년도 일부 금액이 변경됨

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Federation of Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*,

표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2006-2021

Table 7-4-5. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2006-2021

단위 : 천명, 백만원		Unit : Thousand Persons, Million Won			
구분 Classification	적용인구 ¹⁾ Total covered population	총보험료 ²⁾ Total contributions	급여비 ³⁾		
			1인당(원) Per person(Won)	Total benefits	1인당(원) Per person(Won)
2 0 0 6	47,409	18,810,579	396,775	20,931,600	441,514
2 0 0 7	47,681	21,728,700	455,714	23,955,697	502,420
2 0 0 8	48,001	24,973,026	520,260	25,599,914	533,320
2 0 0 9	48,417	26,166,082	540,437	28,916,434	597,243
2 0 1 0	48,759	28,457,726	583,635	32,496,847	666,473
2 0 1 1	49,132	32,922,110	670,072	34,565,208	703,514
2 0 1 2	49,495	36,389,963	735,220	35,714,596	721,575
2 0 1 3	49,830	39,031,893	783,306	38,124,824	765,103
2 0 1 4	50,155	41,593,818	829,302	40,792,084	813,317
2 0 1 5	50,434	44,329,819	878,963	43,340,394	861,129
2 0 1 6	50,631	47,593,147	939,996	48,323,907	954,429
2 0 1 7	50,857	50,416,798	991,349	51,822,512	1,018,990
2 0 1 8	51,001	53,896,460	1,056,782	58,583,552	1,148,685
2 0 1 9	51,232	59,132,775	1,154,212	65,167,410	1,272,002
2 0 2 0	51,360	63,111,443	1,228,802	65,474,197	1,274,806
2 0 2 1	51,392	69,486,861	1,352,083	70,165,433	1,365,287

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 적용인구는 연평균 적용인구

2) 총보험료는 국고지원금 제외

3) 급여비는 지급기준(현금급여, 건강검진비 등 제외)

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits,
National Federation
of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별 : 2011-2021

Table 7-5-1. Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2011-2021

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	신청자수 No. of applicants	등급판정자수 No. of persons who received assessment on eligibility	인정자수 No. of persons found to be eligible for the Insurance						
			계 Total	1등급 Grade 1	2등급 Grade 2	3등급 Grade 3	4등급 Grade 4	5등급 Grade 5	인지지원 등급 Cognitive Support
2 0 1 1	617,081	478,446	324,412	41,326	72,640	210,446	-	-	-
2 0 1 2	643,409	495,445	341,788	38,262	70,619	232,907	-	-	-
2 0 1 3	685,852	535,328	378,493	37,283	71,824	269,386	-	-	-
2 0 1 4	736,879	585,386	424,572	37,655	72,100	170,329	134,032	10,456	-
2 0 1 5	789,024	630,757	467,752	37,921	71,260	176,336	162,763	19,472	-
2 0 1 6	848,829	681,006	519,850	40,917	74,334	185,800	188,888	29,911	-
2 0 1 7	923,543	749,809	585,287	43,382	79,853	196,167	223,884	42,001	-
2 0 1 8	1,009,209	831,512	670,810	45,111	84,751	211,098	264,681	53,898	11,271
2 0 1 9	1,113,093	929,003	772,206	44,504	86,678	226,182	325,901	73,294	15,647
2 0 2 0	1,183,434	1,007,423	857,984	43,040	86,998	238,697	378,126	91,960	19,163
2 0 2 1	1,281,244	1,097,462	953,511	47,800	92,461	261,047	423,595	106,107	22,501
<성 별> Gender									
남 Male	367,659	311,714	264,661	13,001	23,690	74,660	117,084	29,251	6,975
여 Female	913,585	785,748	688,850	34,799	68,771	186,387	306,511	76,856	15,526
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	175,675	147,401	130,938	8,712	14,650	38,701	53,900	11,829	3,146
부산 Busan	87,174	72,342	61,329	2,978	5,469	16,774	29,562	5,398	1,148
대구 Daegu	56,348	48,187	42,126	1,899	4,313	12,013	17,894	5,204	803
인천 Incheon	65,286	57,265	50,941	2,413	5,134	15,243	23,451	3,951	749
광주 Gwangju	35,960	30,656	24,684	1,131	1,862	6,304	11,871	2,833	683
대전 Daejeon	33,418	28,579	24,490	1,183	2,278	6,485	10,872	3,127	545
울산 Ulsan	19,070	15,826	14,122	825	1,503	4,567	5,990	1,032	205
세종 Sejong	5,423	4,650	4,180	241	437	1,112	1,797	508	85
경기 Gyeonggi	260,281	223,611	199,487	11,093	19,941	59,193	82,254	21,568	5,438
강원 Gangwon	49,658	42,620	37,385	2,625	4,982	12,261	14,045	2,700	772
충북 Chungbuk	47,633	41,363	36,724	1,763	4,085	10,065	15,416	4,419	976
충남 Chungnam	72,761	62,909	54,762	2,494	5,119	13,971	24,710	6,870	1,598
전북 Jeonbuk	75,665	65,855	54,422	1,789	3,989	11,440	26,989	8,938	1,277
전남 Jeonnam	83,477	72,406	59,563	2,105	5,049	13,422	29,769	7,522	1,696
경북 Gyeongbuk	98,818	85,289	73,813	2,846	6,067	18,694	34,519	10,160	1,527
경남 Gyeongnam	99,906	86,030	73,665	2,766	6,109	17,544	36,560	9,087	1,599
제주 Jeju	14,691	12,473	10,880	937	1,474	3,258	3,996	961	254

자료 : 보건복지부 요양보험제도과
 주 : 행방시도, 연도말 자격유지자 기준(충북, 사망 제외)

Source : MOHW, Division of Longterm-care Care Insurance Policy

표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황

Table 7-5-2. Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	총 계 Total	
	기관수 Facilities	정 원 Strength
2 0 1 1	4,061	123,712
2 0 1 2	4,326	131,761
2 0 1 3	4,648	140,019
2 0 1 4	4,871	150,616
2 0 1 5	5,085	159,368
2 0 1 6	5,187	168,356
2 0 1 7	5,304	174,543
2 0 1 8	5,320	180,428
2 0 1 9	5,543	191,699
2 0 2 0	5,763	205,197
2 0 2 1	5,988	220,250
서울 Seoul	511	15,834
부산 Busan	119	6,789
대구 Daegu	266	9,079
인천 Incheon	467	17,453
광주 Gwangju	97	3,731
대전 Daejeon	144	6,634
울산 Ulsan	49	2,130
세종 Sejong	15	619
경기 Gyeonggi	2042	74,370
강원 Gangwon	331	11,274
충북 Chungbuk	315	10,603
충남 Chungnam	334	12,243
전북 Jeonbuk	248	8,847
전남 Jeonnam	312	9,928
경북 Gyeongbuk	424	15,463
경남 Gyongnam	245	11,340
제주 Jeju	69	3,913

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「2021 노인장기요양보험통계연보」

- 시설 : 2011-2021

by Institutional Benefits : 2011-2021

Unit : Establishment, Person

노인요양시설 Care facilities for the elderly		노인요양공동생활가정 A common residential household for the care of the aged	
기관수 Facilities	정 원 Strength	기관수 Facilities	정 원 Strength
2,489	110,387	1,572	13,325
2,587	116,810	1,739	14,951
2,498	121,349	2,150	18,670
2,714	131,958	2,157	18,658
2,935	140,788	2,150	18,580
3,137	150,395	2,050	17,961
3,289	156,862	2,015	17,681
3,389	163,484	1,931	16,944
3,604	174,634	1,939	17,065
3,850	188,302	1,913	16,895
4,132	203,852	1,856	16,398
221	13,269	290	2,565
98	6,600	21	189
132	7,885	134	1,194
363	16,526	104	927
81	3,596	16	135
98	6,229	46	405
35	2,005	14	125
12	592	3	27
1,447	69,121	595	5,249
224	10,321	107	953
214	9,704	101	899
234	11,361	100	882
180	8,253	68	594
234	9,235	78	693
301	14,398	123	1,065
198	10,925	47	415
60	3,832	9	81

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, *Long Term Care Insurance Statistical yearbook*

표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황

Table 7-5-3. Facilities for Long-Term Care Insurance for the

단위 : 개소, 명

구 분	총 계	방문요양	방문목욕	방문간호
Classification	Total	Home-visit care	Home-visit bathing	Home-visit nursing
2 0 1 1	19,505	8,709	7,162	692
2 0 1 2	19,240	8,500	7,028	626
2 0 1 3	19,732	8,620	7,146	597
2 0 1 4	20,747	9,073	7,479	586
2 0 1 5	22,921	10,077	8,253	574
2 0 1 6	25,127	11,072	8,957	598
2 0 1 7	26,574	11,662	9,357	650
2 0 1 8	27,992	12,335	9,665	682
2 0 1 9	33,537	15,305	11,121	795
2 0 2 0	33,948	15,412	11,086	774
2 0 2 1	35,444	16,214	11,506	801
서울 Seoul	5,379	2,412	1,978	145
부산 Busan	2,239	1,132	712	39
대구 Daegu	1,850	900	490	29
인천 Incheon	2,176	980	810	57
광주 Gwangju	1,240	627	361	30
대전 Daejeon	1,253	548	433	38
울산 Ulsan	533	248	134	15
세종 Sejong	118	57	29	4
경기 Gyeonggi	7,703	3,365	2,647	185
강원 Gangwon	962	444	269	33
충북 Chungbuk	1,052	479	248	17
충남 Chungnam	1,850	826	587	39
전북 Jeonbuk	2,032	877	650	56
전남 Jeonnam	1,750	833	538	30
경북 Gyeongbuk	2,475	1,156	717	38
경남 Gyongnam	2,550	1,228	821	38
제주 Jeju	282	102	82	8

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「2021 노인장기요양보험통계연보」

- 재가서비스 : 2011-2021

Elderly - by In-Home Care Benefits : 2011-2021

Unit : Establishment, Person

주야간보호 Day and night care		단기보호 Short-term respite care		복지용구 Leasing of welfare appliances
기관수 Facilities	정 원 Strength	기관수 Facilities	정 원 Strength	
1,321	21,324	234	2,046	1,387
1,331	21,627	257	2,223	1,498
1,427	24,286	368	3,610	1,574
1,688	30,512	322	2,922	1,599
2,018	39,270	299	2,805	1,700
2,410	52,666	267	2,551	1,823
2,795	66,607	218	2,085	1,892
3,211	83,674	179	1,646	1,920
4,179	122,252	162	1,446	1,975
4,587	144,822	148	1,314	1,941
4,832	161,678	137	1,222	1,954
488	15,168	44	522	312
229	9,616	1	20	126
325	10,005	12	72	94
214	7,767	7	47	108
154	5,918	1	4	67
157	5,576	2	10	75
109	3,475	2	9	25
20	997	0	0	8
1,048	35,630	28	221	430
157	4,857	6	41	53
233	7,499	4	15	71
302	9,062	7	44	89
313	11,819	2	10	134
267	8,274	5	103	77
423	13,181	11	75	130
329	11,211	5	29	129
64	1,623	0	0	26

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, *Long Term Care Insurance Statistical yearbook*



재정·경제

FINANCE ECONOMY

8-1. 보건복지예산	445
8-2. 국민경제	452

표 8-1-1. 보건복지 예산 현황 : 2018-2022

Table 8-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2018-2022

구분	Unit : Hundred Million Won, %									
구분 Classification	2018		2019		2020		2021		2022	
	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)
계 Total	632,869	100.0	728,103	100.0	890,316	100.0	895,766	100.0	974,767	100.0
< 사회 복지 > Social welfare	529,062	83.6	611,994	84.1	736,359	82.7	757,778	84.6	806,484	82.7
기초생활보장 Basic Livelihood Gurantee	101,235	16.0	110,102	15.1	138,856	15.6	132,334	14.8	144,597	14.8
취약계층지원 Support for the Underprivileged	24,709	3.9	28,853	4.0	33,700	3.8	37,800	4.2	41,482	4.3
공적연금 Transaction between Accounts	218,790	34.6	237,793	32.7	274,129	30.8	300,026	33.5	314,921	32.3
아동·보육 Children & Childcare	62,967	9.9	81,498	11.2	108,994	12.2	85,568	9.6	91,820	9.4
노인 The Aged	110,385	17.4	140,833	19.3	167,257	18.8	188,723	21.1	204,592	21.0
사회복지일반 Inter-transaction Expenditure	10,976	1.7	12,916	1.8	13,423	1.5	13,326	1.5	9,072	0.9
< 보 건 > Health	103,807	16.4	116,109	15.9	153,957	17.3	137,988	15.4	168,283	17.3
보건의료 Healthcare	24,373	3.9	25,921	3.6	49,345	5.5	30,300	3.4	49,041	5.0
건강보험 Health Insurance	79,434	12.6	90,187	12.4	104,612	11.7	107,688	12.0	119,242	12.2

자료 : 보건복지부 재정운용담당관
주 : 예산은 본예산 기준 총지출

Source : MOHW, Division of Financial Operation

표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이: 2001-2021P

Table 8-1-2. Current Health Expenditure by Financing Schemes : 2001-2021P

단위 : 조원, %		Unit : Trillion Won, %						
연도 Year	국내 총생산 (GDP)	경상의료비 Current Health Expenditure		정부, 의무가입제도 ²⁾ Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes		민간부문 ³⁾ Private Sector		1인당 의료비 (천원) Current health expenditure per capita (Thousand Won)
		금액 Amount	GDP 대비 비중 Ratio to GDP	금액 Amount	구성비 (%)	금액 Amount	구성비 (%)	
2001	707.0	31.3	4.43	18.3	58.6	13.0	41.4	661
2002	784.7	32.7	4.16	19.3	59.0	13.4	41.0	686
2003	837.4	37.0	4.42	21.7	58.6	15.3	41.4	773
2004	908.4	39.9	4.39	23.6	59.1	16.3	40.9	829
2005	957.4	44.2	4.62	26.2	59.4	18.0	40.6	917
2006	1,005.6	49.7	4.94	30.5	61.3	19.3	38.7	1,026
2007	1,089.7	55.7	5.11	34.0	60.9	21.8	39.1	1,145
2008	1,154.2	62.3	5.40	36.8	59.0	25.5	41.0	1,270
2009	1,205.3	69.7	5.78	42.4	60.9	27.3	39.1	1,414
2010	1,322.6	78.3	5.92	47.7	60.9	30.6	39.1	1,579
2011	1,388.9	83.5	6.01	50.1	60.0	33.4	40.0	1,671
2012	1,440.1	88.3	6.13	52.2	59.1	36.1	40.9	1,759
2013	1,500.8	93.8	6.25	55.4	59.1	38.3	40.9	1,860
2014	1,562.9	101.3	6.48	59.6	58.8	41.7	41.2	1,995
2015	1,658.0	110.4	6.66	65.0	58.9	45.4	41.1	2,164
2016	1,740.8	120.5	6.92	71.1	59.0	49.4	41.0	2,352
2017	1,835.7	130.1	7.09	77.5	59.6	52.6	40.4	2,532
2018	1,898.2	142.7	7.52	85.7	60.1	57.0	39.9	2,766
2019	1,924.5	156.7	8.14	95.5	61.0	61.1	39.0	3,030
2020	1,933.2	161.7	8.36	101.2	62.6	60.5	37.4	3,119
2021p	2,057.4	180.6	8.78	117.0	64.8	63.6	35.2	3,490

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「국민보건계정」, 2022.

- 주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음
 2) 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강보험, 산재보험, 장기요양보험, 자동차책임보험)
 3) 민간부문 : 임의가입(민영보험, 비영리단체, 기업) + 가계직접부담(법정본인부담금, 비급여본인부담금)

Source : MOHW,
Division of Policy Statistics,
Korean National Health
Accounts in 2020, 2022

표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 : 2001-2021P

Table 8-1-3. Current Health Expenditure by Function : 2001-2021P

연도 Year	경상의료비 Current Health Expenditure								
	개인의료비 Personal Health Expenditure					집합보건의료비 Collective health expenditure			
	입원 ²⁾ Inpatient care	외래 Outpatient care	의약품 등 Pharmaceutical and medical non-durable goods	기타 ³⁾ Others		예방서비스 Preventive care	거버넌스· 보건체계· 재정관리 Governance and health system and financing administration		
2001	31.3	29.3	9.2	10.6	8.0	1.4	2.0	0.6	1.4
2002	32.7	30.5	9.6	10.7	8.7	1.5	2.2	0.7	1.5
2003	37.0	34.6	11.4	11.3	10.2	1.7	2.4	0.8	1.6
2004	39.9	37.3	12.6	11.9	11.0	1.8	2.5	0.8	1.7
2005	44.2	41.3	14.1	13.3	12.0	1.9	2.9	1.1	1.9
2006	49.7	46.4	15.7	15.1	13.7	2.0	3.3	1.3	2.0
2007	55.7	52.1	18.4	16.5	14.8	2.4	3.7	1.5	2.2
2008	62.3	58.1	21.4	18.1	15.9	2.6	4.2	1.8	2.4
2009	69.7	64.5	23.8	19.6	17.6	3.5	5.2	2.5	2.7
2010	78.3	72.5	27.0	21.5	19.3	4.7	5.8	2.6	3.1
2011	83.5	77.5	28.6	23.6	20.2	5.1	5.9	2.8	3.1
2012	88.3	81.9	30.7	25.8	20.6	4.8	6.4	3.1	3.3
2013	93.8	87.1	33.4	27.7	20.8	5.3	6.7	3.4	3.2
2014	101.3	93.9	35.9	30.6	21.7	5.7	7.4	3.7	3.7
2015	110.4	102.2	39.6	32.8	22.9	6.9	8.2	4.4	3.8
2016	120.5	112.0	43.0	36.4	25.0	7.6	8.5	4.5	4.0
2017	130.1	120.6	46.5	39.4	26.5	8.2	9.5	5.2	4.3
2018	142.7	132.9	50.9	43.9	28.4	9.6	9.8	5.1	4.8
2019	156.7	145.7	55.8	48.0	30.4	11.4	11.0	5.5	5.5
2020	161.7	148.7	57.9	47.1	32.2	11.5	13.0	7.1	5.8
2021p	180.6	160.0	62.8	51.5	33.6	12.1	20.6	14.8	5.8

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「국민보건계정」, 2022.

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,
Korean National Health Accounts in 2020, 2022

- 주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음
2) 입원환자의 원내처방과 보조의료서비스(임상병리검사, 진단영상, 환자수송·응급구조)가 포함됨
3) 재가서비스, 당일서비스, 주간장기요양서비스와 보조의료서비스가 포함됨

표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이 : 2001-2021P

Table 8-1-4. Current Health Expenditure by Provider : 2001-2021P

단위 : 조원		Unit : Trillion Won				
연 도 Year	합 계 (경상의료비) Current Health Expenditure	병 원 ²⁾ Hospitals	통원보건의료제공자 ³⁾ Providers of ambulatory health care		약국 Pharmacies	기타 ⁴⁾ Others
			의 원 Offices of physicians			
2001	31.3	11.1	10.1	8.7	5.9	4.2
2002	32.7	11.9	10.0	8.6	6.4	4.5
2003	37.0	14.2	10.3	8.9	7.5	5.1
2004	39.9	15.6	10.8	9.3	8.2	5.2
2005	44.2	17.7	11.8	10.3	9.0	5.6
2006	49.7	20.4	12.9	11.1	10.3	6.1
2007	55.7	23.8	13.8	11.9	11.1	7.0
2008	62.3	27.6	14.8	12.7	11.8	8.1
2009	69.7	30.2	17.1	13.7	13.2	9.2
2010	78.3	34.0	19.1	14.9	14.6	10.5
2011	83.5	37.0	20.3	16.2	15.3	10.8
2012	88.3	39.4	21.8	16.8	15.6	11.5
2013	93.8	42.8	23.1	17.8	15.6	12.2
2014	101.3	45.2	26.2	19.0	16.2	13.7
2015	110.4	50.3	27.7	19.7	16.9	15.5
2016	120.5	54.9	30.7	21.0	18.5	16.4
2017	130.1	59.2	33.5	22.8	19.7	17.7
2018	142.7	64.5	38.1	26.2	21.0	19.1
2019	156.7	69.8	43.2	29.4	22.4	21.3
2020	161.7	72.1	43.0	27.8	23.3	23.3
2021p	180.6	80.3	50.7	37.0	24.0	25.6

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「국민보건계정」, 2022.

주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 일반병원 외에도 치과병원, 한방병원 등 모든 병원이 포함됨

3) 의원, 치과의원, 한의원 등이 포함됨

4) 거주형장기요양시설, 보조서비스제공자(환자이송·응급구조제공자, 의학진단검사소), 의료내구제·의료용구의 소매업자·기타제공자, 의약품·의료재화의 기타판매·제공자, 예방서비스제공자, 보건의료체계관라재원공급자, 국내기타부문과 해외부문이 포함됨

Source : MOHW, Division of Policy
Statistics,
Korean National Health Accounts in 2020,
2022

표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간,
자발적 민간지출) 추이 : 1995-2019p

Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1995-2019p

표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간,

Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private,

단위 : 십억원, %

연 도 Year	GDP (SNA2008)	총 사회복지지출(C+D)			
		금액(GDP 대비 %) Amount(Ratio to GDP, %)		사회복지지출 (C=A+B)	
				금액(GDP 대비 %) Amount (Ratio to GDP, %)	
1995	436,988.8	22,397	5.09	14,634	3.33
1996	490,850.9	26,250	5.32	17,189	3.48
1997	542,001.8	31,069	5.71	21,180	3.89
1998	537,215.3	39,149	7.28	30,554	5.68
1999	591,453.0	48,025	8.12	36,816	6.22
2000	651,634.4	45,282	6.95	33,558	5.15
2001	707,021.3	50,423	7.13	37,806	5.35
2002	784,741.3	54,367	6.93	40,189	5.12
2003	837,365.0	62,215	7.43	45,888	5.48
2004	908,439.2	68,441	7.53	55,249	6.08
2005	957,447.8	76,016	7.94	61,209	6.39
2006	1,005,601.5	89,883	8.94	72,605	7.22
2007	1,089,660.2	99,080	9.09	79,604	7.31
2008	1,154,216.5	107,575	9.32	89,958	7.79
2009	1,205,347.7	124,141	10.30	104,744	8.69
2010	1,322,611.2	131,027	9.91	111,399	8.42
2011	1,388,937.2	141,421	10.18	116,426	8.38
2012	1,440,111.4	154,673	10.74	129,049	8.96
2013	1,500,819.1	169,616	11.30	142,010	9.46
2014	1,562,928.9	184,280	11.79	154,893	9.91
2015	1,658,020.4	206,329	12.45	174,849	10.55
2016	1,740,779.6	219,822	12.63	187,824	10.79
2017	1,835,698.2	235,341	12.82	200,912	10.95
2018	1,898,192.6	260,469	13.76	223,841	11.82
2019 p	1,924,498.1	-	-	-	-

자료 : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX), 한국은행 「국민계정」

주 : 1) 매년 추계과정에서 미세조정이 되어 소급 적용함으로 이전 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 2019년은 잠정치

자발적 민간지출) 추이 : 1995-2019p

Voluntary Private) : 1995-2019p

Unit : Billion Won, %

Total Social Expenditure					
Social Expenditure				자 발 적 민 간 부 문 (D) Voluntary Private Expenditure	
공 공 부 문 (A) Public Expenditure		법 정 민 간 부 문 (B) Mandatory Private Expenditure			
금액 Amount	GDP 대비 Ratio to GDP, %	금액 Amount	GDP 대비 Ratio to GDP, %	금액 Amount	GDP 대비 Ratio to GDP, %
13,168	2.99	1,466	0.33	7,763	1.76
15,519	3.14	1,670	0.34	9,060	1.84
18,440	3.39	2,740	0.50	9,889	1.82
25,341	4.71	5,213	0.97	8,595	1.60
33,253	5.62	3,562	0.60	11,210	1.89
28,752	4.41	4,806	0.74	11,724	1.80
33,853	4.79	3,954	0.56	12,617	1.79
36,520	4.65	3,669	0.47	14,179	1.81
41,405	4.95	4,483	0.54	16,327	1.95
50,287	5.54	4,962	0.55	13,192	1.45
56,304	5.88	4,905	0.51	14,807	1.55
67,367	6.70	5,237	0.52	17,279	1.72
73,900	6.78	5,704	0.52	19,476	1.79
83,844	7.26	6,113	0.53	17,618	1.53
97,263	8.07	7,481	0.62	19,397	1.61
103,962	7.86	7,437	0.56	19,628	1.48
108,527	7.81	7,899	0.57	24,995	1.80
119,953	8.33	9,096	0.63	25,624	1.78
132,454	8.83	9,555	0.64	27,606	1.84
143,639	9.19	11,254	0.72	29,386	1.88
159,767	9.64	15,082	0.91	31,481	1.90
171,812	9.87	16,012	0.92	31,998	1.84
185,529	10.11	15,383	0.84	34,429	1.88
205,173	10.84	18,668	0.99	36,629	1.93
233,541	12.20	-	-	-	-

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX); Bank of Korea, National Accounts

Note : 1) Data may change due to adjustment in projection processes

2) Data for 2019 are preliminary

표 8-2-1. 가구당 월평균

Table 8-2-1. Average Monthly

단위 : 원

연 도 Year	가구원수 (명) Household member	가구주연령 (세) Average age of reference person	가계지출 Expenditure	소비지출 Consumption	식료품· 비주류음료 Food & Beverages	주류·담배 Alcoholic- beverages & Tobacco	의류·신발 Clothing & footwear	주거·수도· 광열 Housing & water, electricity, gas & other fuels
2010	3.31	48.48	2,960,892	2,286,874	316,936	27,522	145,964	230,212
2011	3.28	48.97	3,114,946	2,392,666	339,371	27,850	156,707	242,821
2012	3.27	49.23	3,216,894	2,457,441	349,190	28,131	165,883	256,147
2013	3.25	49.66	3,261,590	2,480,725	348,240	28,014	169,490	266,970
2014	3.21	49.93	3,355,512	2,551,057	351,183	27,840	169,351	264,721
2015	3.17	50.59	3,373,302	2,563,092	354,023	33,064	161,900	277,468
2016	3.13	51.26	3,361,396	2,549,731	349,418	34,826	157,964	273,082
2017	2.46	51.57	3,316,143	2,556,823	360,273	34,813	159,018	282,999
2018	2.43	51.83	3,326,764	2,537,641	366,672	35,028	152,206	285,461
2019	2.41	52.27	3,329,804	2,456,678	332,558	35,802	138,180	276,589
2020	2.40	52.59	3,239,681	2,400,123	381,056	37,531	118,085	285,822
2021	2.36	52.84	3,374,709	2,494,854	397,154	39,040	125,742	298,238

자료 : 통계청 「가계동향조사」

주 : 1) 2009년 소득 및 지출부문의 항목분류 개편으로, 「가계동향조사(신분류)」의 2008년 이전 자료는 「가계동향조사(구분류)」 자료와는 다소 차이가 있음

2) 2006년 3/4분기부터 학교운영지원비를 보충교육비에서 분리하여 납입금에 포함됨
가계수지항목별 > 조세 : 가계조사통계중 자영업자가구의 조세에는 사업장에서 납부하는 종합소득세가 포함되어 있지 않음
그러므로 이 자료를 자영업자가 납부하는 전체 조세액으로 판단하거나 이용하면 안됨

3) 2003년~2016년은 2인 이상 비농어가, 2017년~2020년은 1인 이상 가구(농어가 포함) 대상으로 전용표본 설계, 조사방법 변경, 연간 통계로 개편되었기 때문에 이전 결과와 직접 비교는 곤란함

가계지출 : 2010-2021

Expenditure Per Household : 2010-2021

Unit : Won

가정용품· 가사서비스 Household equipment & housekeeping services	보 건 Health	교 통 Transportation	통 신 communication	오락·문화 Entertainment and Culture	교 육 Education	음식·숙박 Restaurants and Hotels	기타상품· 서비스 Other services	비소비지출 Current transfer paid
86,139	152,150	271,093	138,646	126,568	296,801	290,922	203,920	674,018
89,880	156,366	294,594	142,909	128,946	294,749	299,114	219,358	722,280
93,075	158,854	301,694	152,359	135,691	288,543	311,576	216,300	759,453
99,238	163,805	307,540	152,792	138,991	283,453	319,833	202,359	780,865
104,716	168,326	333,964	150,350	146,814	284,600	334,878	214,314	804,454
105,183	174,362	321,587	147,725	149,908	283,331	339,457	215,084	810,211
109,242	177,211	307,652	144,001	149,652	282,124	344,359	220,201	811,665
112,030	181,796	369,150	137,838	174,693	188,343	354,158	201,712	759,319
117,115	191,120	348,808	134,107	191,772	173,372	349,699	192,282	789,123
115,323	202,279	295,974	123,006	180,301	204,775	345,710	206,182	873,126
126,729	220,558	288,848	119,775	139,539	159,087	319,220	203,873	839,559
130,028	226,410	286,749	123,815	142,607	181,528	337,707	205,836	879,855

Source : Statistics Korea, Household Income and Expenditure Survey

표 8-2-2. 농가가구 연평균

Table 8-2-2. Average Year Consumption

단위 : 천원

연도 Year	가계지출 ²⁾ Household Expenditures	소비지출 Consumption expenditures								
		소계 Sub-total	식품 및 비주류음료 Food & Non alcoholic beverages	주류 및 담배 Alcoholic beverages & Tobacco	의류 및 신발 Clothing & Footwear	주거 및 수도광열 Housing, Water, Electricity, Gas & Others	가정용품 및 가사서비스 Furnishings, Household equipment	보건 Health	교통 Transportation	통신 Communication
2010	27,672	21,264	4,788	297	612	1,795	601	2,005	1,317	883
2011	27,906	22,156	5,628	294	613	1,740	597	1,936	1,358	844
2012	27,490	22,315	5,699	298	630	1,698	583	1,956	1,336	844
2013 ¹⁾	30,264	24,184	5,499	311	722	1,918	671	2,098	1,515	1,057
2014	30,555	24,466	5,708	308	717	1,769	683	2,154	1,504	1,006
2015	30,613	24,741	5,706	337	670	1,730	694	2,149	1,355	989
2016	31,049	24,999	5,532	356	652	1,782	648	2,351	1,325	966
2017	30,640	24,738	5,305	346	613	1,678	607	2,361	1,317	960
2018	33,828	26,033	6,047	621	838	1,789	657	2,381	1,685	1,024
2019	35,339	27,221	6,234	598	841	1,897	671	2,565	1,833	1,051
2020	34,494	26,915	6,631	602	777	2,026	692	2,652	1,612	1,043
2021	35,500	27,520	6,959	590	794	2,041	710	2,647	1,630	1,077

자료 : 통계청, 「농가경제조사」

주 : 1) 2008년 및 2013년 결과는 표본개편에 의한 시계열 단층이 발생하여 연속성이 단절되므로 전년도와의 직접 비교, 분석은 주의해야 함

2) 2009년 조사부터 '가계지출' 조사는 국제기준 및 가계동향조사의 분류체계인 COICOP분류체계를 따르므로 2008년까지의 분류체계와 다름

가계지출 : 2010-2021

Expenditure Per Farm Household : 2010-2021

Unit : Thousand Won

					비소비지출 Non-Consumption expenditures				
오락 문화 Recreation and Culture	교육 Education	음식 숙박 Restaurants and Hotels	기타상품 및 서비스 Miscellaneous goods and Services	감가상각 Depreciation cost	소계 Sub-total	조세 및 부담금 Tax	공적연금 Pension	사회보험 Social security	사적 비소비지출 Private Non- consumption expenditure
645	660	1,263	3,097	3,300	6,408	584	356	415	5,053
570	685	1,239	3,133	3,520	5,750	579	325	423	4,424
549	640	1,224	3,180	3,677	5,176	421	352	455	3,948
701	610	1,464	3,837	3,779	6,080	527	455	543	4,556
805	560	1,427	4,064	3,759	6,089	565	442	537	4,545
816	529	1,441	4,340	3,985	5,872	544	472	576	4,280
791	489	1,534	4,365	4,207	6,050	614	477	632	4,327
767	481	1,512	4,540	4,250	5,902	654	485	664	4,098
940	635	1,479	4,146	3,790	7,794	1,196	590	749	5,259
975	577	1,560	4,646	3,772	8,118	1,202	615	801	5,500
478	500	1,255	4,795	3,851	7,580	1,073	611	838	5,057
472	464	1,318	4,882	3,936	7,980	1,340	609	903	5,128

Source : Statistics Korea, Farm Household Economy Survey

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 : 2010-2021

Table 8-2-3. Domestic Major Price Index : 2010-2021

연 도 Year	소비자물가지수 ¹⁾ Consumer Price Index		생산자물가지수 ²⁾ Producer Price Index		수출·수입 물가지수 ³⁾ Export & Import Price Index			
					수출물가지수 Export Price Index		수입물가지수 Import Price Index	
	전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year	
가중치	1000.0		1000.0		1000.0		1000.0	
품목수	458		891		210		233	
2010	86.373	2.9	99.06	3.8	119.75	-2.6	124.45	5.3
2011	89.850	4.0	105.71	6.7	120.04	0.2	138.88	11.6
2012	91.815	2.2	106.44	0.7	117.19	-2.4	137.88	-0.7
2013	93.010	1.3	104.74	-1.6	112.19	-4.3	127.76	-7.3
2014	94.196	1.3	104.18	-0.5	105.50	-6.0	118.12	-7.5
2015	94.861	0.7	100.00	-4.0	100.00	-5.2	100.00	-15.3
2016	95.783	1.0	98.18	-1.8	96.70	-3.3	95.78	-4.2
2017	97.645	1.9	101.57	3.5	102.64	6.1	102.04	6.5
2018	99.086	1.5	103.48	1.9	103.41	0.8	108.43	6.3
2019	99.466	0.4	103.50	0.0	99.94	-3.4	109.34	0.8
2020	100.00	0.5	103.03	-0.5	94.74	-5.2	99.85	-8.7
2021	102.50	2.5	109.60	6.4	108.28	14.3	117.46	17.6

자료 : 통계청 「소비자물가지조사」, 한국은행 「생산자물가지조사」 「수출입물가지조사」
 주 : 1) 2020=100, 2)3) 2015=100

Source : Statistics Korea, Consumer Price Survey(Index)
 Bank of Korea, Producer Price Index, Export/Import
 Price Indexes

표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 : 2010-2021

Table 8-2-4. GDP, GNI : 2010-2021

연 도 Year	명목 GDP GDP(at current prices)		명목 GNI GNI(at current prices)		1인당 GNI Per capita GNI		경제성장률 Growth rate	
	10억원 (billion won)	10억달러 (billion U·S·\$)	10억원 (billion won)	10억달러 (billion U·S·\$)	만 원 (10 thousand won)	달러 (U·S·\$)	국내총 생산 GDP (%)	국민총 소득 GNI (%)
2010	1,322,611	1,144	1,324,587	1,146	2,673	23,118	6.8	7.2
2011	1,388,937	1,253	1,397,535	1,261	2,799	25,256	3.7	1.6
2012	1,440,111	1,278	1,455,170	1,291	2,899	25,724	2.4	2.9
2013	1,500,819	1,371	1,510,385	1,379	2,995	27,351	3.2	3.8
2014	1,562,929	1,484	1,570,493	1,491	3,095	29,384	3.2	3.5
2015	1,658,020	1,465	1,663,207	1,470	3,260	28,814	2.8	6.3
2016	1,740,780	1,500	1,747,144	1,506	3,411	29,394	2.9	4.4
2017	1,835,698	1,623	1,843,181	1,630	3,589	31,734	3.2	3.3
2018	1,898,193	1,725	1,905,838	1,732	3,693	33,564	2.9	1.6
2019	1,924,498	1,651	1,941,108	1,665	3,754	32,204	2.2	0.4
2020	1,940,726	1,645	1,957,670	1,659	3,777	32,004	-0.7	0.1
2021	2,071,658	1,810	2,094,721	1,830	4,048	35,373	4.1	3.4

자료 : 한국은행, 「국민계정」

Source : Bank of Korea, Economic Statistics

표 8-2-5. 조세부담률 : 2010-2020

Table 8-2-5. Tax Burden Ratio : 2010-2020

단위 : 억원, %		Unit : In 100 Million Won, %				
연 도 Year	조 세 총 액 Total Tax Amount	국 세	지 방 세	조세부담률 (%) Ratio of Tax Burden	국 세	지 방 세
		National Tax	Local Tax		National Tax	Local Tax
2 0 1 0	2,268,782	1,777,184	491,598	17.9	14.0	3.9
2 0 1 1	2,446,813	1,923,812	523,001	18.4	14.4	3.9
2 0 1 2	2,569,530	2,030,149	539,381	18.7	14.7	3.9
2 0 1 3	2,556,854	2,019,065	537,789	17.9	14.1	3.8
2 0 1 4	2,672,448	2,055,198	617,250	18.0	13.8	4.2
2 0 1 5	2,888,629	2,178,851	709,778	17.4	13.1	4.3
2 0 1 6	3,180,934	2,425,617	755,317	18.3	13.9	4.4
2 0 1 7	3,457,940	2,653,849	804,091	18.8	14.4	4.4
2 0 1 8	3,778,887	2,935,704	843,183	19.9	15.5	4.4
2 0 1 9	3,839,147	2,934,543	904,604	19.9	15.2	4.7
2 0 2 0	3,875,950	2,855,462	1,020,488	20.0	14.7	5.3

자료 : 행정안전부, 「지방세통계」

주 : GDP는 경상 GDP로서 한국은행 신계열 GDP 기준(2010년에서 2015년으로 기준년 개편, 2019.6.4.) 적용

Source : Ministry of the Interior and Safety, Statistical Yearbook of Local Tax

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2011-2020

Table 8-2-6. Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2011-2020

소득별 By Income	연도 Annual	지니계수 Gini's Coefficient	상대적 빈곤율 ¹⁾ Relative Poverty Rate(%)
시장소득 Market Income	2011	0.418	19.6
	2012	0.411	19.0
	2013	0.401	19.1
	2014	0.397	19.6
	2015	0.396	19.5
	2016	0.402	19.8
	2017	0.406	19.7
	2018	0.402	19.9
	2019	0.404	20.8
	2020	0.405	21.3
처분가능소득 Diposable Income	2011	0.388	18.6
	2012	0.385	18.3
	2013	0.372	18.4
	2014	0.363	18.2
	2015	0.352	17.5
	2016	0.355	17.6
	2017	0.354	17.3
	2018	0.345	16.7
	2019	0.339	16.3
	2020	0.331	15.3

자료 : 통계청, 한국은행, 금융감독원, 「가계금융복지조사」
주 : 1) 상대적 빈곤율은 중위소득 50% 이하

Source : Statistics Korea, Bank of Korea, Financial
Supervisory Service, Survey of Household Finances and
Living Conditions



국제통계

INTERNATIONAL STATISTICS

9-1. 인구	463	9-6. 의약품 등	488
9-2. 건강상태	467	9-7. 사회복지	489
9-3. 건강위험요인	478	9-8. 산업 및 서비스	493
9-4. 보건의료지원	480	9-9. 경제	495
9-5. 보건의료비용	486		

표 9-1-1. 총인구 : 2011-2020

Table 9-1-1. Total Population : 2011-2020

국 가 Country	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	22,340	22,734	23,128	23,476	23,816	24,191	24,602	24,983	25,366	25,693
Austria	8,392	8,430	8,480	8,546	8,643	8,737	8,798	8,841	8,880	8,917
Belgium	11,038	11,107	11,159	11,209	11,274	11,331	11,375	11,427	11,489	11,539
Canada	34,339	34,714	35,083	35,437	35,703	36,110	36,545	37,065	37,601	38,037
Chile	17,254	17,444	17,612	17,788	17,971	18,167	18,419	18,751	19,107	19,458
Colombia	46,045	46,582	47,121	47,662	48,203	48,748	49,292	49,834	50,375	50,912
Costa Rica	4,592	4,653	4,713	4,773	4,832	4,890	4,948	5,003	5,058	5,111
CzechRepublic	10,496	10,511	10,514	10,525	10,546	10,566	10,594	10,630	10,672	10,698
Denmark	5,571	5,592	5,615	5,644	5,684	5,728	5,765	5,794	5,814	5,831
Estonia	1,327	1,323	1,318	1,315	1,315	1,316	1,317	1,322	1,327	1,330
Finland	5,388	5,414	5,439	5,462	5,480	5,495	5,508	5,516	5,522	5,530
France	65,128	65,439	65,771	66,312	66,548	66,724	66,918	67,158	67,388	67,571
Germany	80,275	80,426	80,646	80,983	81,687	82,349	82,657	82,906	83,093	83,161
Greece	11,105	11,045	10,965	10,892	10,821	10,776	10,755	10,733	10,722	10,699
Hungary	9,972	9,920	9,893	9,867	9,843	9,814	9,788	9,776	9,771	9,750
Iceland	319	321	324	327	331	335	343	353	361	367
Ireland	4,580	4,600	4,624	4,658	4,702	4,755	4,807	4,867	4,934	4,985
Israel	7,766	7,911	8,060	8,216	8,380	8,546	8,713	8,883	9,054	9,215
Italy	59,379	59,540	60,234	60,789	60,731	60,628	60,537	60,422	59,729	59,439
Japan	127,834	127,593	127,414	127,237	127,095	126,933	126,706	126,443	126,167	126,146
Korea	49,937	50,200	50,429	50,747	51,015	51,218	51,362	51,585	51,765	51,836
Latvia	2,060	2,034	2,013	1,994	1,978	1,960	1,942	1,927	1,914	1,900
Lithuania	3,028	2,988	2,958	2,932	2,905	2,868	2,828	2,802	2,794	2,795
Luxembourg	518	531	543	556	570	584	596	608	620	630
Mexico	115,368	116,936	118,454	119,936	121,348	122,715	124,042	125,328	126,578	127,792
Netherlands	16,693	16,755	16,804	16,865	16,940	17,030	17,131	17,232	17,345	17,442
NewZealand	4,384	4,408	4,442	4,517	4,609	4,714	4,814	4,901	4,979	5,090
Norway	4,953	5,019	5,080	5,137	5,189	5,235	5,277	5,312	5,348	5,380
Poland	38,063	38,063	38,040	38,012	37,986	37,970	37,975	37,975	37,966	37,899
Portugal	10,558	10,515	10,457	10,401	10,358	10,326	10,300	10,284	10,286	10,297
SlovakRepublic	5,398	5,408	5,413	5,419	5,424	5,431	5,439	5,447	5,454	5,459
Slovenia	2,053	2,057	2,060	2,062	2,064	2,065	2,066	2,074	2,088	2,102
Spain	46,743	46,773	46,620	46,481	46,445	46,484	46,593	46,798	47,135	47,366
Sweden	9,449	9,519	9,600	9,696	9,799	9,923	10,058	10,175	10,279	10,353
Switzerland	7,912	7,997	8,089	8,189	8,282	8,373	8,452	8,514	8,575	8,638
Turkey	74,224	75,176	76,148	77,182	78,219	79,278	80,313	81,407	82,579	83,385
UnitedKingdom	63,285	63,705	64,106	64,597	65,110	65,648	66,040	66,436	66,797	67,081
UnitedStates	311,584	313,878	316,060	318,386	320,739	323,072	325,122	326,838	328,330	331,501

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-1-2. 총인구(여자) : 2011-2020

Table 9-1-2. Total Population(Female) : 2011-2020

국 가 Country	Unit : Thousand of Persons									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	11,222	11,421	11,622	11,808	11,988	12,188	12,398	12,592	12,786	12,960
Austria	4,303	4,319	4,340	4,369	4,406	4,444	4,472	4,493	4,512	4,522
Belgium	5,617	5,650	5,676	5,700	5,728	5,752	5,773	5,798	5,826	5,841
Canada	17,325	17,504	17,682	17,856	17,990	18,193	18,409	18,659	18,919	19,136
Chile	8,763	8,859	8,944	9,033	9,126	9,224	9,345	9,507	9,683	9,859
Colombia	23,313	23,585	23,857	24,130	24,404	24,679	24,954	25,228	25,501	25,773
Costa Rica	2,271	2,301	2,332	2,363	2,393	2,423	2,452	2,480	2,508	2,536
CzechRepublic	5,343	5,350	5,351	5,356	5,364	5,373	5,384	5,398	5,414	5,422
Denmark	2,809	2,819	2,829	2,842	2,859	2,879	2,897	2,911	2,921	2,926
Estonia	709	706	703	700	700	699	698	699	699	700
Finland	2,743	2,754	2,766	2,775	2,783	2,788	2,793	2,794	2,796	2,797
France	33,594	33,750	33,917	34,202	34,338	34,443	34,554	34,676	34,792	34,844
Germany	41,098	41,120	41,177	41,286	41,512	41,743	41,887	42,001	42,091	42,129
Greece	5,666	5,650	5,626	5,602	5,575	5,553	5,539	5,524	5,510	5,503
Hungary	5,234	5,200	5,183	5,167	5,151	5,132	5,115	5,102	5,093	5,089
Iceland	159	160	161	163	165	166	169	173	176	177
Ireland	2,308	2,321	2,334	2,353	2,376	2,402	2,427	2,457	2,491	2,507
Israel	3,925	3,994	4,068	4,145	4,227	4,309	4,392	4,476	4,560	4,640
Italy	30,659	30,732	31,047	31,296	31,252	31,177	31,100	30,871	30,638	30,591
Japan	65,627	65,513	65,429	65,336	65,253	65,167	65,051	64,911	64,756	64,797
Korea	24,867	25,013	25,144	25,302	25,429	25,547	25,625	25,743	25,796	25,835
Latvia	1,118	1,104	1,091	1,080	1,070	1,060	1,050	1,040	1,031	1,027
Lithuania	1,633	1,612	1,595	1,581	1,567	1,547	1,524	1,505	1,494	1,490
Luxembourg	260	266	272	278	284	291	297	302	308	313
Mexico	58,895	59,689	60,461	61,215	61,932	62,625	63,301	63,959	64,600	65,225
Netherlands	8,430	8,460	8,484	8,511	8,545	8,584	8,630	8,678	8,730	8,760
NewZealand	2,240	2,253	2,270	2,301	2,339	2,386	2,431	2,471	2,508	2,563
Norway	2,473	2,501	2,528	2,554	2,577	2,598	2,618	2,635	2,652	2,661
Poland	19,635	19,637	19,625	19,611	19,599	19,593	19,596	19,594	19,589	19,585
Portugal	5,516	5,502	5,480	5,460	5,446	5,434	5,425	5,424	5,430	5,436
SlovakRepublic	2,770	2,774	2,776	2,778	2,780	2,782	2,785	2,788	2,791	2,793
Slovenia	1,037	1,039	1,040	1,040	1,041	1,041	1,040	1,041	1,044	1,045
Spain	23,669	23,715	23,672	23,629	23,628	23,663	23,735	23,852	24,031	24,133
Sweden	4,741	4,773	4,810	4,853	4,898	4,951	5,010	5,063	5,110	5,132
Switzerland	4,013	4,052	4,094	4,141	4,185	4,226	4,262	4,293	4,322	4,337
Turkey	36,936	37,431	37,933	38,453	38,971	39,501	40,023	40,570	41,149	41,434
UnitedKingdom	32,188	32,390	32,573	32,803	33,036	33,270	33,458	33,645	33,819	33,936
UnitedStates	158,371	159,481	160,546	161,691	162,832	163,986	165,009	165,878	166,638	167,286

표 9-1-3. 총인구(남자) : 2011-2020

Table 9-1-3. Total Population(Male) : 2011-2020

국 가 Country	Unit : Thousand of Persons									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	11,118	11,313	11,506	11,668	11,828	12,003	12,204	12,391	12,579	12,733
Austria	4,089	4,111	4,140	4,178	4,237	4,293	4,326	4,348	4,368	4,379
Belgium	5,421	5,457	5,483	5,509	5,547	5,579	5,602	5,630	5,663	5,681
Canada	17,015	17,210	17,401	17,582	17,713	17,917	18,136	18,406	18,683	18,901
Chile	8,491	8,585	8,668	8,754	8,845	8,944	9,074	9,245	9,424	9,599
Colombia	22,731	22,997	23,264	23,532	23,800	24,069	24,338	24,606	24,873	25,139
Costa Rica	2,321	2,351	2,381	2,410	2,439	2,468	2,496	2,523	2,550	2,576
CzechRepublic	5,153	5,161	5,163	5,170	5,182	5,194	5,210	5,232	5,258	5,272
Denmark	2,762	2,773	2,786	2,802	2,825	2,849	2,868	2,883	2,893	2,897
Estonia	619	617	616	615	616	617	619	623	628	629
Finland	2,646	2,660	2,674	2,686	2,697	2,707	2,716	2,721	2,726	2,728
France	31,534	31,689	31,855	32,110	32,211	32,281	32,364	32,483	32,596	32,641
Germany	39,177	39,306	39,469	39,696	40,175	40,606	40,770	40,905	41,002	41,038
Greece	5,439	5,395	5,340	5,291	5,246	5,223	5,216	5,209	5,212	5,216
Hungary	4,734	4,720	4,710	4,700	4,692	4,682	4,673	4,674	4,678	4,681
Iceland	160	161	162	164	166	169	174	180	185	187
Ireland	2,272	2,279	2,290	2,305	2,326	2,354	2,380	2,411	2,443	2,458
Israel	3,841	3,916	3,991	4,070	4,153	4,237	4,322	4,407	4,494	4,576
Italy	28,721	28,808	29,187	29,493	29,479	29,451	29,437	29,279	29,091	29,050
Japan	62,207	62,080	61,985	61,901	61,842	61,766	61,655	61,533	61,411	61,350
Korea	25,070	25,187	25,285	25,445	25,586	25,671	25,737	25,864	25,913	25,946
Latvia	941	931	922	914	908	900	893	887	883	881
Lithuania	1,395	1,376	1,362	1,351	1,338	1,321	1,305	1,296	1,300	1,304
Luxembourg	258	265	272	279	286	293	300	306	312	317
Mexico	56,473	57,247	57,993	58,722	59,416	60,090	60,741	61,369	61,978	62,568
Netherlands	8,263	8,295	8,321	8,354	8,395	8,446	8,501	8,554	8,615	8,648
NewZealand	2,144	2,155	2,172	2,216	2,270	2,329	2,383	2,430	2,471	2,527
Norway	2,480	2,517	2,552	2,583	2,611	2,636	2,659	2,677	2,696	2,707
Poland	18,429	18,427	18,415	18,401	18,387	18,377	18,379	18,380	18,377	18,373
Portugal	5,042	5,013	4,977	4,941	4,913	4,892	4,875	4,860	4,856	4,860
SlovakRepublic	2,629	2,634	2,638	2,641	2,644	2,649	2,654	2,659	2,663	2,665
Slovenia	1,016	1,018	1,020	1,022	1,023	1,024	1,026	1,033	1,045	1,051
Spain	23,074	23,058	22,948	22,852	22,817	22,821	22,858	22,946	23,104	23,199
Sweden	4,709	4,746	4,790	4,843	4,902	4,972	5,048	5,113	5,169	5,196
Switzerland	3,900	3,945	3,995	4,048	4,098	4,148	4,190	4,222	4,253	4,269
Turkey	37,288	37,745	38,215	38,729	39,248	39,777	40,289	40,838	41,431	41,721
UnitedKingdom	31,097	31,315	31,533	31,794	32,074	32,378	32,582	32,790	32,978	33,146
UnitedStates	153,213	154,397	155,514	156,696	157,907	159,086	160,113	160,961	161,692	164,215

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-1-4. 부양비 : 1990-2020

Table 9-1-4. Dependency Ratio : 1990-2020

단위 : %	Unit : %						
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2020
Australia	49.5	50.2	49.5	48.5	48.4	51.1	53.3
Austria	48.1	49.1	48.1	47.5	48.1	48.7	50.5
Belgium	49.4	51.3	52.5	52.3	51.8	54.3	56.3
Canada	46.9	47.7	46.3	44.3	44.1	47.6	51.3
Chile	55.8	55.6	53.4	49.1	45.5	45.0	45.0
Colombia	67.2	63.8	59.3	54.4	49.4	46.0	43.7
Costa Rica	68.0	64.6	58.0	51.5	47.4	45.6	45.2
Czech Republic	51.5	46.7	43.3	40.4	42.6	50.1	56.6
Denmark	48.5	48.5	50.0	51.0	52.9	55.5	57.0
Estonia	51.3	52.0	48.4	46.9	48.5	53.6	57.8
Finland	48.6	49.8	49.4	49.9	51.1	57.6	61.7
France	51.9	53.0	53.5	53.7	54.5	59.5	62.8
Germany	45.0	46.4	47.1	50.1	51.6	51.9	55.6
Greece	49.7	47.2	46.4	48.5	51.1	54.7	57.1
Hungary	50.6	47.9	46.7	45.2	45.5	48.3	53.0
Iceland	55.3	55.4	53.5	51.0	49.4	51.2	49.9
Ireland	62.9	55.3	49.0	46.1	48.0	52.6	53.2
Israel	67.6	64.1	61.4	60.5	60.8	64.0	66.8
Italy	46.0	45.8	48.3	51.1	52.7	55.6	56.8
Japan	43.4	44.0	47.4	52.1	58.2	66.7	70.9
Korea	44.6	40.8	39.1	39.5	37.8	36.5	38.9
Latvia	50.0	51.4	48.7	47.4	48.8	53.7	58.9
Lithuania	50.2	51.7	50.9	49.2	48.9	51.1	55.0
Luxembourg	44.2	47.6	49.0	48.3	46.2	44.4	44.0
Mexico	75.9	69.2	64.6	60.6	56.4	52.9	50.1
Netherlands	45.1	46.3	47.5	48.1	49.2	52.6	54.4
New Zealand	52.2	52.8	52.6	50.4	51.1	52.8	53.0
Norway	54.4	54.8	54.2	52.3	51.0	52.1	53.7
Poland	53.9	51.2	46.0	41.9	40.1	43.9	50.9
Portugal	51.8	48.9	48.4	50.0	51.0	53.3	55.7
Slovak Republic	54.9	50.4	44.9	40.1	38.8	41.9	48.5
Slovenia	46.2	44.0	42.7	41.9	43.8	48.7	54.6
Spain	50.5	46.6	45.8	45.2	46.9	50.9	51.7
Sweden	55.6	57.1	55.5	53.0	53.6	58.6	60.7
Switzerland	46.3	47.8	48.6	47.0	47.0	48.6	51.0
Turkey	67.9	61.9	57.5	52.9	49.4	46.4	46.8
United Kingdom	53.2	54.5	53.3	51.3	51.4	55.1	57.5
United States	51.2	52.3	50.9	49.2	49.0	50.7	53.2

자료 : UN World Population Prospects, 2022. 7.

주 : pop. 0-14 & 65 + / pop.15-64

Source : UN World Population Prospects, July 2022

Note : pop. 0-14 & 65+ / pop. 15-64

표 9-2-1. 0세의 기대여명 : 2011-2020

Table 9-2-1. Life Expectancy at Age 0 : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 년										Unit : Years
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Australia	81.9	82.0	82.1	82.3	82.4	82.4	82.5	82.7	82.9	83.2	
Austria	81.1	81.1	81.3	81.6	81.3	81.8	81.7	81.8	82.0	81.3	
Belgium	80.7	80.5	80.7	81.4	81.1	81.5	81.6	81.7	82.1	80.8	
Canada	81.6	81.8	81.8	81.9	81.9	82.0	81.9	81.9	82.3	81.7	
Chile	79.0	79.2	79.4	79.6	79.8	80.0	80.2	80.4	80.6	80.8	
Colombia	74.5	74.7	75.0	75.2	75.4	75.7	75.9	76.5	76.6	76.7	
Costa Rica	79.1	79.4	79.6	79.7	79.9	80.0	80.2	80.3	80.5	80.6	
Czech Republic	78.0	78.1	78.3	78.9	78.7	79.1	79.1	79.1	79.3	78.3	
Denmark	79.9	80.2	80.4	80.7	80.8	80.9	81.1	81.0	81.5	81.6	
Estonia	76.6	76.7	77.5	77.4	78.0	78.0	78.4	78.5	79.0	78.9	
Finland	80.6	80.7	81.1	81.3	81.6	81.5	81.7	81.8	82.1	82.0	
France	82.3	82.1	82.4	82.9	82.4	82.7	82.7	82.8	83.0	82.3	
Germany	80.6	80.7	80.6	81.2	80.7	81.0	81.1	81.0	81.3	81.1	
Greece	80.8	80.7	81.4	81.5	81.1	81.5	81.4	81.9	81.7	81.4	
Hungary	75.1	75.3	75.8	76.0	75.7	76.2	76.0	76.2	76.5	75.7	
Iceland	82.4	83.0	82.1	82.9	82.5	82.2	82.6	82.9	83.2	83.1	
Ireland	80.9	80.9	81.0	81.4	81.5	81.7	82.2	82.2	82.8	82.6	
Israel	81.8	81.8	82.1	82.2	82.2	82.5	82.7	82.9	82.9	82.8	
Italy	82.4	82.4	82.9	83.2	82.7	83.4	83.1	83.4	83.6	82.3	
Japan	82.7	83.2	83.4	83.7	83.9	84.1	84.2	84.3	84.4	84.7	
Korea	80.6	80.9	81.4	81.8	82.1	82.4	82.7	82.7	83.3	83.5	
Latvia	73.9	74.1	74.3	74.5	74.8	74.9	74.9	75.1	75.7	75.5	
Lithuania	73.7	74.1	74.1	74.7	74.6	74.9	75.8	76.0	76.5	75.1	
Luxembourg	81.1	81.5	81.9	82.3	82.4	82.7	82.1	82.3	82.7	82.2	
Mexico	74.9	75.0	75.0	75.0	74.7	74.8	74.9	75.0	75.1	75.2	
Netherlands	81.3	81.2	81.4	81.8	81.6	81.7	81.8	81.9	82.2	81.4	
New Zealand	81.0	81.2	81.4	81.5	81.7	81.7	81.9	81.7	82.1	82.3	
Norway	81.4	81.5	81.8	82.2	82.4	82.5	82.7	82.8	83.0	83.3	
Poland	76.8	76.9	77.1	77.8	77.5	78.0	77.8	77.7	78.0	76.5	
Portugal	80.7	80.6	80.9	81.3	81.3	81.3	81.6	81.5	81.9	81.1	
Slovak Republic	76.1	76.3	76.6	77.0	76.7	77.3	77.3	77.4	77.8	77.0	
Slovenia	80.1	80.3	80.5	81.2	80.9	81.2	81.2	81.5	81.6	80.6	
Spain	82.6	82.5	83.2	83.3	83.0	83.5	83.4	83.5	84.0	82.4	
Sweden	81.9	81.8	82.0	82.3	82.2	82.4	82.5	82.6	83.2	82.4	
Switzerland	82.8	82.8	82.9	83.3	83.0	83.7	83.7	83.8	84.0	83.1	
Turkey	74.6	74.6	78.0	78.0	78.0	78.0	78.1	78.3	78.6	-	
United Kingdom	81.0	81.0	81.1	81.4	81.0	81.2	81.3	81.3	81.4	80.4	
United States	78.7	78.8	78.8	78.9	78.7	78.7	78.6	78.7	78.8	77.0	

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) : 2011-2020

Table 9-2-2. Life Expectancy at Age 0(Female) : 2011-2020

단위 : 년	Unit : Years									
국 가 Country	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	84.2	84.3	84.3	84.4	84.5	84.6	84.6	84.9	85.0	85.3
Austria	83.8	83.6	83.8	84.0	83.7	84.1	84.0	84.1	84.2	83.6
Belgium	83.3	83.1	83.2	83.9	83.4	84.0	83.9	83.9	84.3	83.0
Canada	83.5	83.6	83.8	83.9	83.9	84.0	84.0	84.1	84.2	84.0
Chile	81.9	82.1	82.3	82.5	82.7	82.9	83.0	83.2	83.4	83.6
Colombia	78.1	78.3	78.5	78.7	78.9	79.1	79.3	79.8	79.9	80.0
Costa Rica	81.6	81.9	82.1	82.3	82.4	82.6	82.7	82.9	83.0	83.2
Czech Republic	81.1	81.2	81.3	82.0	81.6	82.1	82.0	82.0	82.2	81.3
Denmark	81.9	82.1	82.4	82.8	82.7	82.8	83.1	82.9	83.5	83.6
Estonia	81.3	81.5	81.7	81.9	82.2	82.2	82.6	82.7	83.0	83.0
Finland	83.8	83.7	84.1	84.1	84.4	84.4	84.5	84.5	84.8	84.8
France	85.7	85.4	85.6	86.1	85.6	85.8	85.7	85.8	85.9	85.3
Germany	83.1	83.1	83.0	83.6	83.1	83.5	83.4	83.3	83.7	83.5
Greece	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7	84.0	83.9	84.4	84.2	83.9
Hungary	78.7	78.7	79.1	79.4	79.0	79.7	79.3	79.6	79.7	79.0
Iceland	84.1	84.3	83.7	84.5	83.8	84.1	84.3	84.5	84.7	84.6
Ireland	83.0	83.1	83.1	83.5	83.4	83.6	84.0	84.1	84.7	84.4
Israel	83.5	83.6	83.9	84.1	84.1	84.2	84.6	84.8	84.7	84.8
Italy	84.8	84.8	85.2	85.6	84.9	85.6	85.2	85.6	85.7	84.5
Japan	85.9	86.4	86.6	86.8	87.0	87.1	87.3	87.3	87.4	87.7
Korea	84.0	84.2	84.6	85.0	85.2	85.4	85.7	85.7	86.3	86.5
Latvia	78.8	78.9	78.9	79.4	79.5	79.6	79.7	79.7	80.1	80.0
Lithuania	79.3	79.6	79.6	80.1	79.7	80.1	80.5	80.7	81.2	80.1
Luxembourg	83.6	83.8	83.9	85.2	84.7	85.4	84.4	84.6	85.2	84.5
Mexico	78.0	78.0	78.0	77.8	77.6	77.7	77.8	77.9	78.0	78.1
Netherlands	83.1	83.0	83.2	83.5	83.2	83.2	83.4	83.4	83.7	83.1
New Zealand	82.9	83.0	83.2	83.3	83.4	83.4	83.6	83.5	83.9	84.1
Norway	83.6	83.5	83.8	84.2	84.2	84.2	84.3	84.5	84.7	84.9
Poland	81.1	81.1	81.2	81.7	81.6	82.0	81.8	81.7	81.9	80.7
Portugal	83.8	83.6	84.0	84.4	84.3	84.3	84.6	84.5	84.8	84.1
Slovak Republic	79.8	79.9	80.1	80.5	80.2	80.7	80.7	80.8	81.2	80.4
Slovenia	83.3	83.3	83.6	84.1	83.9	84.3	84.0	84.4	84.5	83.4
Spain	85.6	85.5	86.1	86.2	85.7	86.3	86.1	86.3	86.7	85.2
Sweden	83.8	83.6	83.8	84.2	84.1	84.1	84.1	84.3	84.8	84.2
Switzerland	85.0	84.9	85.0	85.4	85.1	85.6	85.6	85.7	85.8	85.1
Turkey	77.1	77.2	80.7	80.7	80.7	80.7	80.8	81.0	81.3	-
United Kingdom	83.0	82.8	82.9	83.2	82.8	83.0	83.1	83.1	83.3	82.4
United States	81.1	81.2	81.2	81.3	81.1	81.1	81.1	81.2	81.4	79.9

표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) : 2011-2020

Table 9-2-3. Life Expectancy at Age 0(Male) : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 년									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	79.7	79.9	80.1	80.3	80.4	80.4	80.5	80.7	80.9	81.2
Austria	78.3	78.4	78.6	79.1	78.8	79.3	79.4	79.4	79.7	78.9
Belgium	78.0	77.8	78.1	78.8	78.7	79.0	79.2	79.4	79.8	78.6
Canada	79.1	79.4	79.6	79.7	79.8	79.9	79.9	79.9	80.0	79.5
Chile	76.1	76.3	76.6	76.8	77.0	77.2	77.4	77.7	77.9	78.1
Colombia	71.1	71.4	71.7	71.9	72.2	72.5	72.7	73.3	73.5	73.6
Costa Rica	76.6	76.9	77.1	77.2	77.4	77.5	77.6	77.8	77.9	78.1
Czech Republic	74.8	75.1	75.2	75.8	75.7	76.1	76.1	76.2	76.4	75.3
Denmark	77.8	78.1	78.3	78.7	78.8	79.0	79.2	79.1	79.5	79.7
Estonia	71.4	71.4	72.8	72.4	73.2	73.3	73.8	74.0	74.5	74.4
Finland	77.3	77.7	78.0	78.4	78.7	78.6	78.9	79.1	79.3	79.2
France	78.8	78.7	79.0	79.5	79.2	79.5	79.6	79.7	79.9	79.2
Germany	77.9	78.1	78.1	78.7	78.3	78.6	78.7	78.6	79.0	78.7
Greece	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5	78.9	78.8	79.3	79.2	78.8
Hungary	71.2	71.6	72.2	72.3	72.3	72.6	72.5	72.7	73.1	72.3
Iceland	80.7	81.6	80.5	81.3	81.2	80.4	81.1	81.3	81.7	81.6
Ireland	78.6	78.7	78.9	79.3	79.6	79.8	80.4	80.4	80.8	80.8
Israel	79.9	79.9	80.3	80.3	80.1	80.7	80.6	80.9	81.0	80.7
Italy	79.7	79.8	80.3	80.7	80.3	81.0	80.8	81.2	81.4	80.0
Japan	79.4	79.9	80.2	80.5	80.8	81.0	81.1	81.3	81.4	81.6
Korea	77.3	77.6	78.1	78.6	79.0	79.3	79.7	79.7	80.3	80.5
Latvia	68.6	68.9	69.3	69.1	69.7	69.8	69.8	70.1	70.9	70.6
Lithuania	68.1	68.4	68.5	69.2	69.2	69.5	70.7	70.9	71.6	70.1
Luxembourg	78.5	79.1	79.8	79.4	80.0	80.1	79.9	80.1	80.2	79.9
Mexico	71.8	72.0	72.1	72.1	71.9	72.0	72.0	72.2	72.2	72.4
Netherlands	79.4	79.3	79.5	80.0	79.9	80.0	80.2	80.3	80.6	79.7
New Zealand	79.1	79.3	79.5	79.7	79.9	80.0	80.2	80.0	80.3	80.5
Norway	79.1	79.5	79.8	80.1	80.5	80.7	81.0	81.1	81.3	81.6
Poland	72.5	72.6	73.0	73.7	73.5	73.9	73.9	73.7	74.1	72.5
Portugal	77.3	77.3	77.6	78.0	78.1	78.1	78.4	78.3	78.7	78.0
Slovak Republic	72.3	72.5	72.9	73.3	73.1	73.8	73.8	73.9	74.3	73.5
Slovenia	76.8	77.1	77.2	78.2	77.8	78.2	78.2	78.5	78.7	77.8
Spain	79.5	79.5	80.2	80.4	80.1	80.5	80.6	80.7	81.1	79.6
Sweden	79.9	79.9	80.2	80.4	80.4	80.6	80.8	80.9	81.5	80.6
Switzerland	80.5	80.6	80.7	81.1	80.8	81.7	81.6	81.9	82.1	81.0
Turkey	72.0	72.0	75.3	75.3	75.3	75.3	75.3	75.6	75.9	-
United Kingdom	79.0	79.1	79.2	79.5	79.2	79.4	79.5	79.5	79.6	78.4
United States	76.3	76.4	76.4	76.5	76.3	76.2	76.1	76.2	76.3	74.2

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) : 2011-2020

Table 9-2-4. Life Expectancy at Age 60(Female) : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 년										Unit : Years
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Australia	26.4	26.4	26.5	26.6	26.7	26.7	26.8	27.0	27.1	27.4	
Austria	26.0	25.6	25.8	26.1	25.7	26.1	25.8	26.0	26.1	25.4	
Belgium	25.8	25.5	25.7	26.2	25.7	26.2	26.1	26.1	26.4	25.1	
Canada	25.9	26.1	26.2	26.3	26.3	26.4	26.4	26.5	26.6	26.5	
Chile	24.9	25.0	25.2	25.4	25.5	25.7	25.8	26.0	26.1	26.3	
Colombia	23.1	23.2	23.3	23.4	23.6	23.7	23.8	24.1	24.1	24.2	
Costa Rica	24.9	25.0	25.1	25.2	25.3	25.4	25.5	25.5	25.6	25.7	
Czech Republic	23.4	23.4	23.5	24.1	23.7	24.3	24.0	24.1	24.3	23.4	
Denmark	24.3	24.4	24.6	24.9	24.9	24.9	25.1	24.9	25.3	25.4	
Estonia	24.3	24.4	24.5	24.6	24.8	25.1	25.0	24.9	25.4	25.3	
Finland	26.0	25.9	26.2	26.1	26.3	26.2	26.5	26.4	26.7	26.6	
France	28.1	27.8	28.0	28.4	27.9	28.1	28.0	28.1	28.2	27.5	
Germany	25.3	25.3	25.2	25.7	25.2	25.6	25.5	25.3	25.7	25.5	
Greece	25.6	25.4	26.0	26.1	25.7	26.1	25.8	26.3	26.1	25.8	
Hungary	22.2	22.1	22.3	22.5	22.1	22.6	22.3	22.4	22.5	21.8	
Iceland	25.8	25.7	25.5	26.5	25.7	25.6	25.9	26.2	26.4	26.4	
Ireland	25.2	25.2	25.2	25.5	25.4	25.5	25.8	26.0	26.5	26.3	
Israel	25.5	25.4	25.7	25.9	25.9	26.1	26.4	26.5	26.4	26.4	
Italy	26.7	26.6	27.0	27.3	26.6	27.3	26.9	27.3	27.3	26.1	
Japan	28.1	28.3	28.5	28.7	28.8	28.9	29.0	29.0	29.2	29.5	
Korea	26.0	26.1	26.5	26.9	27.0	27.2	27.4	27.5	28.1	28.2	
Latvia	22.6	22.4	22.6	23.0	22.9	23.1	23.0	23.0	23.5	23.1	
Lithuania	23.2	23.3	23.2	23.6	23.2	23.5	23.6	23.8	24.2	23.2	
Luxembourg	25.7	25.7	26.2	27.0	26.1	27.1	26.1	26.5	26.8	26.3	
Mexico	22.8	22.7	22.7	22.5	22.3	22.3	22.4	22.4	22.5	22.5	
Netherlands	25.4	25.3	25.4	25.7	25.3	25.4	25.4	25.4	25.7	25.1	
New Zealand	25.4	25.6	25.7	25.8	25.9	25.9	26.1	25.9	26.3	26.5	
Norway	25.7	25.4	25.7	26.0	25.9	26.0	26.0	26.1	26.3	26.5	
Poland	23.9	23.9	23.9	24.4	24.2	24.6	24.3	24.2	24.4	23.2	
Portugal	26.0	25.8	26.0	26.4	26.1	26.3	26.6	26.5	26.8	26.0	
Slovak Republic	22.6	22.6	22.9	23.2	22.9	23.4	23.3	23.4	23.8	23.1	
Slovenia	25.4	25.3	25.7	25.9	25.7	26.1	25.9	26.1	26.1	25.0	
Spain	27.5	27.3	27.9	28.0	27.5	28.0	27.8	28.0	28.4	26.8	
Sweden	25.7	25.5	25.7	26.0	25.8	25.9	25.9	26.0	26.5	25.8	
Switzerland	27.0	26.8	26.8	27.2	26.8	27.4	27.3	27.4	27.4	26.7	
Turkey	20.1	20.2	23.8	23.7	23.7	23.6	23.5	23.7	23.9	-	
United Kingdom	25.4	25.1	25.2	25.5	25.1	25.4	25.4	25.4	25.4	24.8	
United States	24.5	24.6	24.6	24.7	24.7	24.7	24.7	24.8	24.9	-	

표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) : 2011-2020

Table 9-2-5. Life Expectancy at Age 60(Male) : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 년										Unit : Years
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Australia	23.2	23.3	23.4	23.5	23.7	23.8	23.8	24.0	24.1	24.4	
Austria	21.9	21.8	22.0	22.4	22.0	22.4	22.5	22.4	22.7	21.8	
Belgium	21.8	21.5	21.6	22.3	22.1	22.3	22.4	22.6	22.9	21.6	
Canada	22.7	22.9	23.0	23.1	23.2	23.3	23.4	23.5	23.6	23.5	
Chile	21.1	21.3	21.4	21.6	21.8	21.9	22.1	22.2	22.4	22.5	
Colombia	20.3	20.4	20.5	20.6	20.6	20.7	20.8	21.1	21.1	21.1	
Costa Rica	22.1	22.2	22.3	22.4	22.4	22.5	22.6	22.6	22.7	22.8	
Czech Republic	19.1	19.2	19.2	19.6	19.4	19.8	19.8	19.9	20.1	18.9	
Denmark	21.2	21.4	21.6	21.9	21.9	22.1	22.1	22.0	22.3	22.4	
Estonia	18.0	17.9	18.3	18.3	18.8	18.8	18.8	18.9	19.3	19.2	
Finland	21.5	21.6	21.9	22.0	22.2	22.1	22.3	22.5	22.8	22.8	
France	23.0	22.9	23.1	23.5	23.2	23.4	23.4	23.5	23.6	22.9	
Germany	21.5	21.6	21.6	22.0	21.6	21.9	21.9	21.8	22.1	21.8	
Greece	22.1	21.9	22.5	22.6	22.3	22.7	22.4	22.9	22.8	22.3	
Hungary	17.2	17.3	17.6	17.6	17.5	17.7	17.5	17.5	17.8	17.0	
Iceland	23.1	24.2	23.2	23.8	24.1	23.1	24.2	24.2	24.2	24.6	
Ireland	21.9	21.9	22.2	22.5	22.6	22.7	23.2	23.2	23.5	23.6	
Israel	22.9	22.9	23.3	23.3	23.0	23.6	23.5	23.8	23.8	23.3	
Italy	22.6	22.6	23.0	23.3	23.0	23.5	23.3	23.7	23.8	22.4	
Japan	22.7	22.9	23.1	23.4	23.5	23.7	23.7	23.8	24.0	24.2	
Korea	21.0	21.2	21.6	22.0	22.2	22.5	22.8	22.8	23.3	23.4	
Latvia	16.3	16.5	16.8	16.7	17.2	17.0	17.0	17.2	17.5	17.1	
Lithuania	16.7	16.8	16.9	17.2	17.0	17.1	17.5	17.6	18.0	16.7	
Luxembourg	21.7	22.4	22.9	22.4	23.0	23.0	22.6	22.8	23.1	22.5	
Mexico	20.2	20.3	20.3	20.1	19.9	20.0	20.0	20.0	20.1	20.1	
Netherlands	22.2	22.1	22.3	22.7	22.5	22.6	22.8	22.9	23.2	22.3	
New Zealand	22.7	22.9	23.0	23.2	23.4	23.5	23.7	23.5	23.8	23.9	
Norway	22.3	22.4	22.6	22.9	23.1	23.3	23.5	23.6	23.8	24.0	
Poland	18.6	18.6	18.7	19.2	18.9	19.3	19.2	19.1	19.4	17.8	
Portugal	21.6	21.5	21.6	22.0	21.9	21.8	22.1	22.0	22.2	21.6	
Slovak Republic	17.8	17.9	18.0	18.4	18.3	18.6	18.6	18.8	19.1	18.2	
Slovenia	20.7	20.8	20.9	21.4	21.3	21.7	21.3	21.6	21.9	20.9	
Spain	22.7	22.6	23.1	23.3	23.0	23.4	23.3	23.4	23.8	22.3	
Sweden	22.6	22.6	22.9	23.1	23.1	23.2	23.4	23.4	23.9	23.1	
Switzerland	23.3	23.3	23.5	23.8	23.5	24.2	24.1	24.4	24.5	23.5	
Turkey	17.6	17.7	19.9	19.9	19.9	19.8	19.7	19.9	20.1	-	
United Kingdom	22.5	22.5	22.6	22.8	22.6	22.8	22.8	22.9	22.8	22.0	
United States	21.5	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	21.9	-	

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-2-6. 합계 출산율 : 2011-2020

Table 9-2-6. Total Fertility Rate : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 15-49세 여성 1명당 출생아 수 Unit : Children per women aged 15 to 49 years old									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.6
Austria	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4
Belgium	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.7
Canada	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Chile	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6
Colombia	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
Costa Rica	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7
Czech Republic	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7
Denmark	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7
Estonia	1.6	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6
Finland	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	1.4	1.4	1.4
France	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8
Germany	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
Greece	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3
Hungary	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Iceland	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	1.8	1.7
Ireland	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.6
Israel	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	2.9
Italy	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2
Japan	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3
Korea	1.2	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0	0.9	0.8
Latvia	1.3	1.4	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.7
Lithuania	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.7
Luxembourg	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4
Mexico	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1
Netherlands	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6
New Zealand	2.1	2.1	2.0	1.9	2.0	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6
Norway	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5
Poland	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4
Portugal	1.4	1.3	1.2	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Slovak Republic	1.5	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.5
Slovenia	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Spain	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.4
Sweden	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7
Switzerland	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Turkey	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.1	2.1	2.0	1.9	1.8
United Kingdom	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6
United States	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6

표 9-2-7. 주요 사망 원인별 사망률 : 2019-2020

Table 9-2-7. Deaths by Major Causes of Death Ratio : 2019-2020

국 가 Country	전 체 Total		감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases		악성 신생물 (암) Malignant neoplasia (Cancer)		당뇨병 Diabetes		순환기계 질환 Diseases of the circulatory system		호흡기계 질환 Diseases of the respiratory system		소화기계 질환 Diseases of the digestive system		외부요인 (운수사고, 자살) External factors	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
	Australia	686.5	636.3	10.5	9.2	198.8	188.0	20.3	20.3	175.5	158.6	66.1	50.1	26.1	25.7	47.5
Austria	784.1	844.3	9.7	8.5	196.6	196.6	24.7	25.9	296.3	294.6	49.4	44.4	29.0	30.2	45.6	47.5
Belgium	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canada	712.4	-	10.8	-	200.3	-	17.3	-	178.4	-	63.7	-	31.1	-	47.7	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	855.0	-	19.8	-	152.6	-	29.7	-	302.9	-	121.9	-	44.6	-	66.9	-
Costa Rica	749.8	775.9	14.3	10.3	158.4	160.4	56.0	71.3	211.1	191.2	76.3	54.9	49.3	42.7	62.4	52.1
Czech Republic	982.8	1,117.2	16.4	17.3	234.3	229.3	37.3	43.1	424.1	445.8	71.4	70.9	43.1	43.1	51.2	50.2
Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	939.6	960.6	10.3	10.3	238.5	228.3	15.1	20.2	460.0	454.0	36.2	31.2	43.4	51.1	55.0	66.8
Finland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	829.8	850.0	14.1	12.8	209.2	206.2	20.6	21.7	284.4	282.4	58.4	52.4	37.6	38.2	39.7	39.0
Greece	801.2	-	25.5	-	208.4	-	15.6	-	275.2	-	80.8	-	23.2	-	35.6	-
Hungary	1,197.0	-	6.4	-	286.4	-	28.0	-	594.2	-	76.0	-	58.1	-	51.5	-
Iceland	725.9	718.1	5.5	5.6	200.2	192.2	9.9	10.5	223.4	214.4	55.6	58.0	23.4	23.1	43.9	49.1
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	599.5	-	10.1	-	176.6	-	6.2	-	147.4	-	75.9	-	24.1	-	37.1	-
Korea	645.9	-	19.6	-	164.8	-	17.7	-	136.5	-	86.9	-	24.2	-	52.8	-
Latvia	1,177.9	1,217.7	16.9	13.1	254.3	256.2	27.4	29.0	630.1	643.0	33.7	30.6	45.1	44.3	68.2	69.4
Lithuania	1,117.3	1,261.7	18.8	21.4	238.2	241.3	17.3	20.0	591.6	645.6	35.6	35.6	58.6	66.4	78.6	80.9
Luxembourg	691.6	-	11.2	-	185.8	-	14.3	-	190.7	-	67.3	-	32.0	-	40.9	-
Mexico	1,072.3	1,533.7	23.4	21.0	125.8	125.9	156.8	220.4	326.4	427.5	115.1	145.3	99.3	96.4	74.7	73.0
Netherlands	724.5	821.2	15.6	14.4	217.1	217.2	13.0	13.6	170.4	171.2	59.3	50.5	22.4	23.9	43.1	46.0
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	1,021.0	-	4.2	-	245.0	-	23.2	-	404.8	-	68.2	-	43.4	-	50.6	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	1,062.2	-	16.8	-	252.9	-	13.5	-	470.1	-	65.9	-	57.5	-	58.6	-
Slovenia	802.0	921.7	3.7	5.1	244.4	247.4	14.6	16.9	301.8	291.0	41.1	30.2	35.3	36.3	63.0	70.0
Spain	670.7	777.7	9.8	9.5	189.1	185.8	14.8	17.1	179.9	182.5	73.0	64.4	35.6	34.5	28.6	28.2
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	968.7	-	27.3	-	154.1	-	32.5	-	383.6	-	137.2	-	22.2	-	25.8	-
United Kingdom	793.4	-	7.9	-	224.3	-	10.3	-	192.1	-	104.6	-	39.5	-	38.4	-
United States	888.7	1,034.3	20.1	20.8	185.5	182.2	27.2	31.0	267.8	279.2	84.7	82.6	35.0	37.8	78.0	87.2

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-2-8. 모성 사망비 : 2011-2020

Table 9-2-8. Maternal Mortality Ratio : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 출생아 10만 명당 사망자 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	4.3	5.2	1.9	4.0	2.6	3.9	1.9	4.8	3.9	2.0
Austria	2.6	1.3	1.3	8.6	4.7	5.7	2.3	7.1	5.9	2.4
Belgium	8.5	3.1	2.4	5.6	3.3	4.1	-	-	-	-
Canada	4.8	5.8	6.0	6.0	7.1	6.3	6.6	8.6	7.5	8.4
Chile	16.1	17.2	15.2	13.5	15.5	9.0	17.3	13.5	10.9	22.1
Colombia	67.6	64.3	54.5	53.5	53.7	51.3	51.0	45.3	50.7	-
Costa Rica	24.5	30.0	19.8	29.3	27.8	28.6	23.3	16.1	20.2	34.4
Czech Republic	10.1	5.5	1.9	6.4	6.3	7.1	7.0	4.4	4.5	-
Denmark	5.1	0.0	3.6	5.3	0.0	3.2	1.6	1.6	-	-
Estonia	13.6	7.1	7.3	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	7.7
Finland	0.0	3.4	1.7	5.3	3.6	5.6	8.0	4.2	10.9	4.3
France	8.4	8.7	8.9	7.6	7.6	-	-	-	-	-
Germany	4.7	4.6	4.1	4.1	3.3	2.9	2.8	3.2	3.2	3.6
Greece	3.8	1.0	0.0	4.3	5.4	6.5	11.3	4.6	7.2	-
Hungary	10.2	10.0	14.7	6.6	5.5	11.8	15.3	10.0	11.2	15.2
Iceland	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
Ireland	2.7	2.8	4.3	1.5	1.5	6.2	1.6	0.0	0.0	0.0
Israel	1.2	5.3	4.7	2.8	3.9	2.2	2.7	3.3	3.3	2.8
Italy	2.6	2.1	2.8	1.2	3.4	2.8	3.5	2.5	2.9	-
Japan	4.1	4.8	4.0	3.3	4.4	3.7	3.8	3.6	3.7	2.7
Korea	17.2	9.9	11.5	11.0	8.7	8.4	7.8	11.3	9.9	11.8
Latvia	5.4	20.5	24.7	14.0	55.2	23.0	4.8	15.7	37.6	22.9
Lithuania	6.6	9.8	6.7	3.3	9.5	6.5	7.0	14.2	11.0	0.0
Luxembourg	0.0	16.6	16.4	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	-
Mexico	42.9	42.1	37.9	38.7	35.0	37.2	35.0	34.6	34.2	54.0
Netherlands	1.7	3.4	2.3	2.9	3.5	3.4	1.8	3.0	5.3	1.2
New Zealand	11.3	11.3	16.8	5.1	9.7	1.7	6.6	13.6	-	-
Norway	4.9	0.0	3.3	3.3	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	3.7
Poland	2.3	1.0	1.9	2.1	1.6	2.4	2.2	1.3	1.1	2.5
Portugal	5.2	4.5	6.0	7.3	7.0	8.0	12.8	17.2	11.5	-
Slovak Republic	9.9	3.6	1.8	3.6	1.8	6.9	5.2	3.5	0.0	1.8
Slovenia	0.0	9.2	4.8	4.8	5.0	5.0	5.0	0.0	-	-
Spain	3.0	2.2	4.2	2.1	3.6	3.7	3.3	1.9	1.7	2.9
Sweden	0.9	5.4	6.2	3.5	1.7	2.5	4.3	4.3	3.5	7.0
Switzerland	3.7	8.5	2.4	5.9	6.9	4.6	5.7	6.8	7.0	-
Turkey	15.8	15.2	15.7	15.0	14.6	14.7	14.5	13.6	13.1	13.1
United Kingdom	6.6	6.4	6.4	6.7	4.5	6.6	6.5	-	-	-
United States	-	-	-	-	-	-	-	17.4	20.1	23.8

표 9-2-9. 영아 사망률 : 2011-2020

Table 9-2-9. Infant Mortality Rate : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 출생아 1,000명당 사망자 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	3.8	3.3	3.6	3.4	3.2	3.1	3.3	3.1	3.3	3.2
Austria	3.6	3.2	3.1	3.0	3.1	3.1	2.9	2.7	2.9	3.1
Belgium	3.4	3.8	3.5	3.4	3.3	3.2	3.6	3.8	3.7	3.3
Canada	4.9	4.8	5.0	4.7	4.5	4.5	4.5	4.7	4.4	4.5
Chile	7.7	7.4	7.0	7.2	6.9	7.0	7.1	6.6	6.5	5.6
Colombia	21.2	20.7	20.1	19.6	19.2	18.7	18.2	17.3	17.0	16.8
Costa Rica	9.1	8.5	8.7	8.1	7.7	7.9	7.9	8.4	8.2	7.9
Czech Republic	2.7	2.6	2.5	2.4	2.5	2.8	2.7	2.6	2.6	2.3
Denmark	3.5	3.4	3.5	4.0	3.7	3.1	3.8	3.7	3.0	3.2
Estonia	2.5	3.6	2.1	2.7	2.5	2.3	2.3	1.6	1.6	1.4
Finland	2.4	2.4	1.8	2.2	1.7	1.9	2.0	2.1	2.1	1.8
France	3.5	3.5	3.6	3.5	3.7	3.7	3.9	3.8	3.8	3.6
Germany	3.6	3.3	3.3	3.2	3.3	3.4	3.3	3.2	3.2	3.1
Greece	3.4	2.9	3.7	3.7	4.0	4.2	3.5	3.5	3.7	3.2
Hungary	4.9	4.9	5.0	4.5	4.2	3.9	3.5	3.3	3.6	3.4
Iceland	0.9	1.1	1.8	2.1	2.2	0.7	2.7	1.7	1.1	2.9
Ireland	3.5	3.5	3.6	3.3	3.4	3.0	3.0	2.9	2.8	3.0
Israel	3.5	3.6	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	2.5
Italy	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8	2.7	2.8	2.4	2.4
Japan	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8
Korea	3.0	2.9	3.0	3.0	2.7	2.8	2.8	2.8	2.7	2.5
Latvia	6.6	6.3	4.4	3.8	4.1	3.7	4.1	3.2	3.4	3.5
Lithuania	4.8	3.9	3.7	3.9	4.2	4.5	3.0	3.4	3.3	2.8
Luxembourg	4.3	2.5	3.9	2.8	2.8	3.8	3.2	4.3	4.7	4.5
Mexico	15.3	14.8	14.4	13.6	13.6	13.4	13.5	12.9	13.1	13.8
Netherlands	3.6	3.7	3.8	3.6	3.3	3.5	3.6	3.5	3.6	3.8
New Zealand	5.2	4.7	5.0	5.7	4.3	4.2	4.7	4.3	-	-
Norway	2.4	2.6	2.4	2.5	2.2	2.2	2.2	2.3	2.0	1.6
Poland	4.7	4.6	4.6	4.2	4.0	4.0	4.0	3.8	3.8	3.6
Portugal	3.1	3.4	2.9	2.9	2.9	3.2	2.7	3.3	2.8	2.4
Slovak Republic	4.9	5.8	5.5	5.8	5.1	5.4	4.5	5.0	5.1	5.1
Slovenia	2.9	1.6	2.9	1.8	1.6	2.0	2.1	1.7	2.1	2.2
Spain	3.1	3.1	2.7	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6
Sweden	2.1	2.6	2.7	2.2	2.5	2.5	2.4	2.0	2.1	2.4
Switzerland	3.8	3.6	3.9	3.9	3.9	3.6	3.5	3.3	3.3	3.6
Turkey	-	9.5	10.1	10.1	10.0	9.7	9.0	9.2	9.0	8.5
United Kingdom	4.2	4.0	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	3.7	3.6
United States	6.1	6.0	6.0	5.8	5.9	5.9	5.8	5.7	5.6	5.4

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-2-10. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2013-2019

Table 9-2-10. Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2013-2019

단위 : %, 입원단위 Unit : %, Admission based

국 가 Country	급성심근경색증 병원 내 30일 치명률 Acute myocardial infarction 30-day in-hospital case-fatality rate				허혈성 뇌졸중 30일 치명률 Ischemic stroke 30-day in-hospital case-fatality rate				출혈성 뇌졸중 30일 치명률 Hemorrhagic stroke 30-day in-hospital case-fatality rate			
	2013	2015	2017	2019	2013	2015	2017	2019	2013	2015	2017	2019
Australia	4.1	3.9	3.6	-	7.5	6.4	5.9	-	21.3	19.7	20.2	-
Austria	7.7	7.3	6.3	5.2	7.6	7.0	6.2	6.1	20.1	19.3	17.7	18.4
Belgium	7.9	-	6.8	6.4	9.1	-	8.3	7.9	30.7	-	27.0	26.4
Canada	6.7	5.1	5.0	4.6	10.2	8.7	8.0	7.5	27.9	24.9	23.9	23.6
Chile	11.3	9.4	8.6	7.2	10.8	9.4	9.1	8.3	26.0	24.2	21.3	22.0
Colombia	7.5	6.8	5.6	-	5.6	6.1	6.1	-	16.3	14.9	15.6	-
Costa Rica	0.4	0.3	-	-	0.9	2.8	-	-	1.3	1.6	-	-
Czech Republic	6.5	6.8	6.4	7.0	9.9	9.9	9.4	10.3	26.7	26.3	25.8	25.8
Denmark	6.1	5.3	5.2	4.5	7.0	6.6	5.5	4.8	29.3	27.6	26.8	23.9
Estonia	10.4	10.5	9.6	9.2	-	9.4	8.7	8.2	-	34.2	26.2	25.2
Finland	9.8	9.1	7.7	6.8	9.3	9.1	8.6	8.4	26.8	25.9	22.2	23.4
France	6.2	5.6	-	-	7.5	7.1	-	-	22.6	22.4	-	-
Germany	8.6	7.6	8.6	8.3	6.4	6.3	6.8	6.2	17.4	18.1	22.2	22.0
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	3.6	2.4	1.7	2.0	4.2	3.8	3.9	3.9	11.2	9.3	9.0	8.7
Ireland	6.3	5.9	5.2	4.7	10.0	9.2	8.3	6.7	25.5	23.7	25.1	23.0
Israel	6.7	6.4	5.6	5.3	6.1	6.9	6.2	5.8	22.0	21.9	21.2	20.4
Italy	5.5	5.4	-	-	6.2	6.3	-	-	19.6	19.8	-	-
Japan	-	-	9.7	-	-	-	3.0	-	-	-	11.9	-
Korea	8.6	8.3	9.9	8.9	4.5	4.2	3.7	3.5	18.8	17.1	15.9	15.4
Latvia	15.3	13.3	13.5	14.4	18.7	18.7	20.1	19.6	40.1	35.8	38.2	40.0
Lithuania	11.8	11.8	9.3	9.3	14.9	15.6	14.7	12.4	32.4	33.3	29.8	32.3
Luxembourg	7.3	8.5	-	-	9.1	7.5	-	-	19.0	17.8	-	-
Mexico	27.7	27.7	27.5	-	19.6	19.3	21.1	-	30.7	30.1	29.9	-
Netherlands	4.7	4.1	3.3	2.9	6.4	5.6	5.1	5.0	26.4	24.9	25.2	24.5
New Zealand	6.6	4.2	4.5	4.3	8.0	7.0	6.9	6.5	29.1	21.4	20.3	20.9
Norway	4.0	3.6	3.7	3.2	5.3	5.0	4.5	3.8	17.3	16.9	15.0	15.8
Poland	4.6	4.4	4.7	4.7	13.2	12.8	11.8	-	36.6	34.3	33.2	-
Portugal	9.3	7.8	8.0	7.3	10.4	10.1	10.3	9.8	27.4	23.5	24.6	24.6
Slovakia	6.8	6.3	5.9	6.3	9.9	9.4	9.0	8.6	27.2	28.8	26.9	24.0
Slovenia	5.3	6.0	4.5	4.2	12.4	12.6	12.2	10.8	27.4	26.8	24.9	25.1
Spain	7.9	7.7	6.9	6.5	10.2	10.4	9.7	9.3	26.6	26.7	28.7	27.7
Sweden	4.4	4.1	3.9	3.5	6.6	6.3	6.0	5.4	15.3	15.2	14.4	15.3
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	8.5	7.3	3.9	-	10.3	4.7	7.5	-	28.0	28.8	12.1
United Kingdom	7.6	7.1	7.0	6.6	10.0	9.8	8.8	9.0	28.3	28.3	28.2	27.5
United States	5.9	-	5.0	-	-	-	4.1	-	-	-	19.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 12.

Source : OECD Health Statistics 2021, Dec 2021

주 : 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한 45세 이상 입원환자 기준

Note : Inpatients aged 45 and older

표 9-2-11. 자살률 : 2011-2020

Table 9-2-11. Suicide rate : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 인구 10만 명당 자살 수										Unit : Deaths per 100,000 population
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Australia	10.9	11.5	11.5	12.6	13.2	12.2	13.6	13.0	13.3	12.4	
Austria	14.6	14.2	14.2	14.3	13.4	12.7	12.8	12.5	11.4	10.8	
Belgium	18.6	17.9	16.6	16.5	16.2	16.3	14.8	15.2	-	-	
Canada	10.9	11.0	11.2	11.7	12.0	10.7	11.1	10.1	10.5	-	
Chile	12.5	11.2	10.5	10.6	10.9	10.6	10.5	10.0	-	-	
Colombia	4.8	4.9	4.7	4.9	5.3	5.4	5.7	6.0	5.9	-	
Costa Rica	7.2	6.8	7.1	5.9	6.7	7.0	5.7	7.9	7.8	7.0	
Czech Republic	14.7	15.2	14.5	13.7	12.6	12.0	12.8	12.3	10.7	10.9	
Denmark	10.5	11.6	10.6	11.0	9.7	9.9	9.8	9.7	-	-	
Estonia	15.7	17.2	15.9	17.7	14.5	13.3	16.5	14.0	14.1	15.2	
Finland	16.6	15.9	16.1	14.3	-	14.1	14.8	14.4	-	-	
France	16.2	15.1	14.8	13.5	13.6	12.7	-	-	-	-	
Germany	11.2	10.8	11.2	11.2	10.9	10.6	9.9	10.0	9.6	9.7	
Greece	4.0	4.3	4.6	4.9	4.6	4.1	4.5	4.9	4.6	-	
Hungary	23.6	22.8	20.2	18.5	18.0	16.9	15.7	15.9	14.8	-	
Iceland	8.9	11.9	16.3	14.1	12.4	12.2	9.8	9.8	11.2	12.7	
Ireland	12.2	12.2	11.1	10.8	9.5	-	-	9.4	-	-	
Israel	6.4	6.6	5.6	5.6	5.0	5.6	5.6	6.2	-	-	
Italy	6.4	6.5	6.5	6.2	5.9	5.7	5.8	-	-	-	
Japan	21.4	19.5	19.2	18.0	17.0	15.6	15.2	15.0	14.6	-	
Korea	34.7	30.3	29.8	27.6	26.8	25.5	23.8	25.5	25.4	-	
Latvia	20.5	20.9	18.2	18.4	18.6	17.7	17.3	14.7	14.4	14.9	
Lithuania	32.9	30.1	35.4	30.4	29.6	27.3	25.0	22.9	22.2	20.3	
Luxembourg	10.7	9.6	7.6	12.2	11.5	7.5	8.7	7.3	10.9	-	
Mexico	5.2	4.9	5.2	5.6	5.5	5.4	5.5	5.5	5.7	6.3	
Netherlands	9.7	10.3	10.8	10.6	10.7	10.8	10.8	10.2	10.0	10.0	
New Zealand	11.2	12.4	11.8	11.5	11.8	12.1	-	-	-	-	
Norway	12.2	10.4	11.0	10.8	11.4	11.8	-	-	-	-	
Poland	15.6	16.2	15.8	15.1	13.7	11.9	11.3	11.3	11.6	-	
Portugal	8.9	9.3	9.1	10.6	9.7	8.4	9.1	8.5	-	-	
Slovak Republic	-	10.4	11.2	10.0	-	6.9	6.7	7.4	6.6	-	
Slovenia	20.1	20.1	20.3	17.5	18.9	16.8	18.1	15.7	17.2	15.7	
Spain	6.5	7.1	7.8	7.8	7.2	7.1	7.2	6.9	7.1	7.5	
Sweden	11.6	11.9	12.6	11.7	12.0	11.3	11.7	12.4	-	-	
Switzerland	12.5	12.4	12.6	11.9	12.3	11.5	11.6	11.1	-	-	
Turkey	1.8	2.2	2.7	2.3	2.2	2.6	-	-	4.4	-	
United Kingdom	7.0	7.0	7.6	7.5	7.6	7.4	7.1	8.1	8.5	-	
United States	13.0	13.2	13.4	13.8	14.0	14.2	14.8	15.0	14.7	14.1	

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) : 2011-2020

Table 9-3-1. Daily Smoking Rates(Female, 15 +) : 2011-2020

단위 : %	Unit : %									
국 가 Country	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	-	-	11.3	-	-	10.8	-	-	10.0	-
Austria	-	-	-	22.1	-	-	-	-	17.8	-
Belgium	-	-	16.4	-	-	-	-	12.1	-	-
Canada	14.0	13.5	12.9	11.7	11.3	10.8	10.0	9.7	8.7	7.6
Chile	-	-	-	-	-	20.9	-	-	-	17.5
Colombia	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	8.4	7.5	6.6	5.8	5.8	5.9	5.6	5.3	4.9	4.6
Czech Republic	18.8	19.6	17.4	18.5	14.8	15.6	14.5	17.9	15.2	12.2
Denmark	-	-	15.5	-	-	-	15.4	-	-	-
Estonia	-	18.3	-	15.8	-	15.5	-	12.9	-	12.6
Finland	14.8	14.0	13.2	14.0	14.5	15.0	12.0	13.0	10.0	11.0
France	-	-	-	24.4	25.8	26.0	24.2	22.9	20.7	22.0
Germany	-	-	17.1	-	-	-	15.3	-	-	-
Greece	-	-	-	21.4	-	-	-	-	19.0	-
Hungary	-	-	-	20.8	-	-	-	-	22.3	-
Iceland	14.2	12.8	12.1	13.0	11.0	10.8	9.7	9.1	8.4	7.9
Ireland	-	-	-	-	17.0	17.0	17.0	15.0	12.0	-
Israel	-	-	10.8	11.4	-	14.1	12.8	-	11.4	-
Italy	16.8	16.5	15.9	14.9	15.8	15.3	15.0	15.1	14.9	15.4
Japan	9.7	9.0	8.2	8.5	7.9	8.2	7.2	8.1	7.6	-
Korea	5.1	5.8	4.3	4.0	3.4	4.1	3.5	4.5	4.4	3.9
Latvia	-	-	-	14.6	-	-	-	-	12.3	-
Lithuania	-	-	-	9.2	-	-	-	-	9.7	-
Luxembourg	15.5	15.2	13.9	13.7	13.9	12.6	14.0	13.4	16.0	16.1
Mexico	5.5	-	-	-	3.6	3.6	-	3.7	-	2.9
Netherlands	18.3	16.3	16.3	16.7	16.9	15.2	14.1	13.4	13.1	13.1
New Zealand	-	15.9	15.2	14.4	14.0	13.1	12.8	12.2	11.5	11.3
Norway	18.0	16.0	14.0	13.0	13.0	11.0	10.0	11.0	9.0	9.0
Poland	-	-	-	17.2	-	-	-	-	14.1	-
Portugal	-	-	-	10.9	-	-	-	-	9.0	-
Slovak Republic	-	-	-	15.8	-	-	-	-	15.4	-
Slovenia	-	-	-	16.0	-	-	-	-	15.6	-
Spain	20.2	-	-	18.6	-	-	18.8	-	-	16.5
Sweden	12.4	13.1	11.7	12.1	10.7	11.2	10.3	9.2	10.6	8.7
Switzerland	-	17.8	-	-	-	-	16.8	-	-	-
Turkey	-	10.7	-	13.1	-	13.3	-	-	14.9	-
United Kingdom	19.0	19.0	17.0	17.0	16.6	14.5	15.0	16.2	13.8	13.7
United States	13.3	12.5	11.9	11.8	10.7	10.5	9.5	9.1	10.0	8.6

표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) : 2011-2020

Table 9-3-2. Daily Smoking Rates(Male, 15 +) : 2011-2020

단위 : %	Unit : %									
국 가 Country	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	-	-	14.7	-	-	14.0	-	-	12.4	-
Austria	-	-	-	26.5	-	-	-	-	23.5	-
Belgium	-	-	21.6	-	-	-	-	18.9	-	-
Canada	17.4	18.7	16.9	16.3	14.9	14.2	14.2	12.8	12.0	11.3
Chile	-	-	-	-	-	28.2	-	-	-	17.7
Colombia	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	18.7	18.1	17.4	16.8	16.1	15.3	14.5	13.8	13.0	12.2
Czech Republic	24.7	26.3	27.2	26.4	21.8	23.8	22.6	24.5	21.1	21.2
Denmark	-	-	18.6	-	-	-	18.5	-	-	-
Estonia	-	36.2	-	31.4	-	29.9	-	23.4	-	25.7
Finland	21.9	20.9	19.1	17.2	18.7	16.0	15.0	15.0	16.0	14.0
France	-	-	-	32.9	33.1	33.0	29.8	28.2	27.5	29.1
Germany	-	-	25.1	-	-	-	22.3	-	-	-
Greece	-	-	-	33.8	-	-	-	-	31.3	-
Hungary	-	-	-	31.6	-	-	-	-	27.7	-
Iceland	14.4	14.9	10.7	12.1	10.7	9.5	9.1	8.1	8.1	6.7
Ireland	-	-	-	-	20.0	21.0	20.0	19.0	16.0	-
Israel	-	-	21.9	23.2	-	25.3	21.3	-	21.7	-
Italy	28.7	28.1	26.7	24.8	24.9	25.1	25.1	23.5	22.7	22.5
Japan	32.4	34.1	32.2	32.2	30.1	30.2	29.4	29.0	27.1	-
Korea	41.6	37.6	36.2	36.6	31.4	32.9	31.6	30.5	28.5	27.8
Latvia	-	-	-	37.0	-	-	-	-	35.2	-
Lithuania	-	-	-	33.9	-	-	-	-	29.9	-
Luxembourg	18.4	18.4	17.6	17.0	16.0	17.3	18.1	15.7	17.6	17.7
Mexico	15.5	-	-	-	11.9	12.0	-	12.5	-	12.3
Netherlands	23.5	20.6	20.9	21.7	21.2	20.9	19.5	17.8	17.7	15.7
New Zealand	-	16.9	16.4	17.5	16.3	15.9	15.4	14.5	14.4	12.5
Norway	17.0	16.0	15.0	14.0	13.0	13.0	12.0	12.0	9.0	9.0
Poland	-	-	-	28.8	-	-	-	-	20.8	-
Portugal	-	-	-	23.5	-	-	-	-	20.2	-
Slovak Republic	-	-	-	30.4	-	-	-	-	26.9	-
Slovenia	-	-	-	21.8	-	-	-	-	19.3	-
Spain	27.9	-	-	27.6	-	-	25.6	-	-	23.3
Sweden	13.9	12.4	9.8	11.7	11.7	10.6	10.5	11.0	10.1	10.2
Switzerland	-	23.1	-	-	-	-	21.5	-	-	-
Turkey	-	37.3	-	41.8	-	40.1	-	-	41.3	-
United Kingdom	21.0	22.0	22.0	20.0	19.1	17.7	18.7	17.0	17.7	15.3
United States	16.4	15.9	15.6	14.0	12.2	13.2	11.5	11.5	11.7	10.3

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당) : 2011-2020

Table 9-4-1. Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 인구 1,000명당 임상 의사 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	3.3	3.3	3.4	3.5	3.5	3.6	3.7	3.8	3.8	3.9
Austria	4.8	4.9	5.0	5.1	5.1	5.1	5.2	5.2	5.3	5.4
Belgium	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2
Canada	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	3.6	3.7	3.7	-	-	-	-	4.0	4.1	4.1
Denmark	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	-
Estonia	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
Finland	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	-	-
France	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2
Germany	3.9	4.0	4.0	4.1	4.1	4.2	4.3	4.3	4.4	4.5
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	3.0	3.1	3.2	3.3	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.1
Iceland	3.5	3.6	3.6	3.6	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	-
Ireland	2.7	2.7	2.7	3.0	3.1	3.2	3.3	3.3	3.3	3.5
Israel	3.0	3.0	2.9	3.0	3.1	3.1	3.1	3.2	3.3	3.3
Italy	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	4.0	4.0	4.0	4.1	4.0
Japan	-	2.3	-	2.4	-	2.4	-	2.5	-	2.6
Korea	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	2.3	2.4	2.4	2.5	2.5
Latvia	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3
Lithuania	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.5	4.6	4.6	4.6	4.5
Luxembourg	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	3.0	-	-	-
Mexico	2.1	2.1	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4
Netherlands	-	-	-	3.4	3.5	3.5	3.6	3.7	3.8	3.8
New Zealand	2.7	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.3	3.3	3.4	3.4
Norway	4.2	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.9	5.0	5.1
Poland	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	2.5	2.5	2.6	2.8	2.8	3.0	3.1	3.2	3.3	3.3
Spain	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.9	4.0	4.4	4.6
Sweden	3.9	4.0	4.0	4.1	4.2	4.2	4.3	4.3	4.3	-
Switzerland	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.4	4.4
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	3.0	3.0
United States	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	-

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

주 : 한의사 포함

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

Note : Includes Korean oriental medicine doctors

표 9-4-2. 임상 치과의사 수(인구 1,000명당) : 2011-2020

Table 9-4-2. Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 인구 1,000명당 임상 치과의사 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Austria	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Belgium	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Canada	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	0.7	0.7	0.7	0.8	-	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7
Denmark	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	-
Estonia	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Finland	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	-	-
France	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Germany	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
Iceland	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.9
Italy	-	-	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Japan	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8
Korea	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Latvia	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Lithuania	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1
Luxembourg	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	-	-	-
Mexico	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Netherlands	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Poland	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-
Switzerland	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	-
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당) : 2011-2020

Table 9-4-3. Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 인구 1,000명당 임상 간호사 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	10.2	10.2	11.1	11.3	11.4	11.6	11.7	11.9	12.2	12.3
Austria	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	10.4	10.5
Belgium	9.8	10.0	10.3	10.6	10.8	11.0	11.2	11.1	-	-
Canada	9.3	9.4	9.5	9.8	9.9	10.0	10.0	10.0	10.0	10.1
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	8.0	8.1	8.0	7.9	8.0	7.9	8.5	8.5	8.6	8.7
Denmark	9.9	10.0	10.0	9.9	9.9	10.0	10.0	10.1	10.1	-
Estonia	6.2	6.2	5.6	5.7	6.0	6.1	6.2	6.3	6.2	6.4
Finland	12.2	12.5	12.6	12.8	12.9	13.0	13.3	13.6	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	10.1	10.2	10.5	10.7	10.7	10.9	11.1	11.5	11.8	12.1
Greece	3.5	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	3.4	3.4	-
Hungary	6.2	6.3	6.4	6.4	6.5	6.4	6.5	6.6	6.6	6.6
Iceland	14.8	15.2	15.5	15.3	15.5	14.2	14.5	14.7	15.4	15.6
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9	5.0	5.1	5.0	5.0	5.1
Italy	5.2	5.1	5.1	5.3	5.4	5.6	5.8	5.7	6.2	6.3
Japan	-	10.5	-	11.0	-	11.3	-	11.8	-	12.1
Korea	4.7	4.8	5.2	5.6	5.9	6.8	7.0	7.2	7.9	8.4
Latvia	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7	4.6	4.6	4.4	4.4	4.2
Lithuania	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8
Luxembourg	11.3	11.9	11.9	12.0	11.9	11.7	11.7	-	-	-
Mexico	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9
Netherlands	-	-	-	10.3	10.5	10.7	10.9	11.2	10.8	11.1
New Zealand	10.1	10.0	10.1	10.1	10.2	10.2	10.1	10.2	10.2	10.6
Norway	16.4	16.5	16.7	16.9	17.3	17.5	17.7	17.7	17.9	18.0
Poland	5.3	-	5.3	5.2	5.2	5.2	5.1	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	8.3	8.2	8.3	8.6	8.8	9.7	9.9	10.1	10.3	10.5
Spain	5.2	5.2	5.1	5.2	5.3	5.5	5.7	5.9	5.9	6.1
Sweden	10.9	10.9	11.0	11.0	11.0	11.0	10.9	10.9	10.9	-
Switzerland	15.2	15.6	15.9	16.2	16.6	17.0	17.2	17.6	18.0	18.4
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	8.2	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	8.1	8.2	8.5
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

주 : 간호조무사 포함

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

Note : Includes Associate professional nurses

표 9-4-4. 총 병원 병상 수 : 2011-2020

Table 9-4-4. Total Hospital Beds : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 인구 1,000명당 병상 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	-	-	-	-
Austria	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2	7.1
Belgium	6.1	6.0	5.9	5.9	5.8	5.8	5.7	5.6	5.6	5.5
Canada	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.6	2.5	2.6
Chile	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0
Colombia	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
Costa Rica	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.2
Czech Republic	7.1	6.9	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.6	6.5
Denmark	3.1	-	3.1	2.7	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
Estonia	5.4	5.5	4.9	4.9	4.8	4.7	4.6	4.5	4.5	4.5
Finland	5.5	5.3	4.9	4.5	4.3	4.0	3.8	3.6	3.4	2.8
France	6.4	6.3	6.3	6.2	6.1	6.1	6.0	5.9	5.8	5.7
Germany	8.4	8.3	8.3	8.2	8.1	8.1	8.0	8.0	7.9	7.8
Greece	4.5	4.5	4.2	4.2	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	-
Hungary	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.8
Iceland	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	2.9	2.8	2.8
Ireland	2.6	2.5	2.6	2.6	2.9	3.0	3.0	3.0	2.9	2.9
Israel	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9
Italy	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2
Japan	13.4	13.4	13.3	13.2	13.2	13.1	13.1	13.0	12.8	12.6
Korea	9.5	10.3	10.9	11.6	11.6	12.0	12.3	12.4	12.4	12.7
Latvia	5.9	5.9	5.8	5.7	5.7	5.7	5.6	5.5	5.4	5.3
Lithuania	7.4	7.5	7.3	7.3	7.0	6.7	6.6	6.4	6.4	6.0
Luxembourg	5.3	5.2	5.2	5.1	5.0	4.8	4.7	4.5	4.3	4.2
Mexico	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Netherlands	4.0	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.0	2.9
New Zealand	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.6	2.5	2.5
Norway	4.2	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.6	3.5	3.5	3.4
Poland	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	6.2	6.2
Portugal	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5
Slovak Republic	6.1	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.7	5.8	5.7
Slovenia	4.6	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.3
Spain	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Sweden	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.1	2.1
Switzerland	5.1	5.0	4.9	4.7	4.7	4.7	4.7	4.6	4.6	4.5
Turkey	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	2.9	3.0
United Kingdom	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4
United States	3.0	2.9	2.9	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수 : 2011-2020

Table 9-4-5. Curative(Acute) Care Hospital Beds : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 인구 1,000명당 병상 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	6.1	6.0	5.9	5.8	5.7	5.6	5.5	5.4	5.3	5.1
Belgium	5.4	5.3	5.2	5.2	5.2	5.1	5.0	5.0	5.0	5.0
Canada	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9	1.9
Colombia	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	4.6	4.5	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	4.0	4.0
Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finland	3.3	3.2	3.1	3.1	3.0	2.9	2.9	2.8	2.6	2.4
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0	5.9
Greece	-	-	-	-	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	-
Hungary	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2
Iceland	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5	2.3	2.3	2.3
Ireland	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
Israel	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
Italy	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.7
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea	6.8	7.0	7.1	7.3	7.0	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	6.3	6.3	6.2	6.1	5.9	5.6	5.4	5.3	5.2	5.0
Luxembourg	-	-	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7	3.3	3.2
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	5.0	5.0	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9	4.7	4.4	4.4
Portugal	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
Slovak Republic	5.1	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.9	4.8
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	2.5	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.5
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	-	-	-	-	-	-	2.6	2.6	2.5	-

표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수 : 2011-2020

Table 9-4-6. Long-Term Care Hospital Beds : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 65세 이상 인구 1,000명당 병상 수									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	2.7	2.7	2.9	3.1	3.5	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1
Belgium	0.9	0.9	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5
Canada	3.8	3.6	3.3	3.1	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.4
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	12.4	11.9	11.4	11.1	10.9	10.7	10.4	10.2	10.0	9.5
Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finland	12.0	10.6	8.8	7.1	5.9	4.7	3.7	3.2	3.0	1.5
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Greece	-	-	-	-	2.9	2.8	2.7	2.4	2.3	-
Hungary	6.8	6.9	7.1	7.0	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1	5.5
Iceland	3.4	2.8	2.7	2.5	2.3	2.5	2.8	2.6	2.4	2.4
Ireland	1.5	1.2	1.2	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
Israel	3.8	3.7	3.6	3.4	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9
Italy	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea	24.5	27.9	32.0	34.1	35.1	36.5	36.7	37.0	35.5	34.0
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	3.5	3.3	2.9	2.9	2.8	2.7	2.7	2.7	2.8	2.4
Luxembourg	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-	2.3	2.2	2.1	1.9	1.9	1.7
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	6.1	5.7	5.7	5.3	5.2	5.2	5.1	4.8	4.7	4.3
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	3.1	3.0	2.8	2.7	2.5	2.5	2.3	2.3	2.2	2.1
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	-	-	-	-	-	-	1.1	1.0	1.0	-

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비 비율) : 2011-2021P

Table 9-5-1. Current Health Expenditure(% GDP) : 2011-2021P

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021p
Australia	8.5	8.7	8.8	9.8	10.2	10.1	10.1	10.1	10.2	10.6	-
Austria	10.0	10.2	10.3	10.4	10.4	10.4	10.4	10.3	10.5	11.5	12.2
Belgium	10.4	10.5	10.5	10.6	10.8	10.8	10.8	10.8	10.7	10.8	-
Canada	10.4	10.5	10.4	10.3	10.7	11.0	10.9	10.8	11.0	12.9	11.7
Chile	6.8	7.0	7.4	7.8	8.3	8.5	9.1	9.2	9.3	9.8	9.1
Colombia	6.8	6.7	7.0	7.2	7.5	7.5	7.7	7.6	8.1	9.0	-
Costa Rica	8.1	7.8	7.7	7.7	7.6	7.3	7.0	7.3	7.2	7.9	-
Czech Republic	6.9	7.0	7.7	7.6	7.2	7.1	7.4	7.5	7.6	9.2	-
Denmark	10.4	10.5	10.3	10.3	10.3	10.3	10.1	10.1	10.1	10.5	10.8
Estonia	5.8	5.8	6.0	6.4	6.6	6.7	6.6	6.7	6.8	7.8	7.5
Finland	9.2	9.6	9.8	9.8	9.6	9.4	9.1	9.0	9.2	9.5	-
France	11.2	11.3	11.4	11.5	11.4	11.5	11.4	11.2	11.1	12.2	-
Germany	10.8	10.9	11.0	11.0	11.2	11.2	11.3	11.5	11.7	12.8	12.8
Greece	9.2	8.9	8.4	7.9	8.2	8.4	8.1	8.1	8.2	9.5	-
Hungary	7.5	7.4	7.2	7.0	6.9	7.0	6.7	6.6	6.3	7.3	-
Iceland	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.3	8.4	8.5	9.5	9.7
Ireland	10.6	10.6	10.3	9.5	7.3	7.4	7.1	6.9	6.7	7.1	6.7
Israel	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	7.3	7.5	8.3	-
Italy	8.8	8.8	8.8	8.9	8.9	8.7	8.7	8.7	8.7	9.6	9.5
Japan	10.5	10.7	10.7	10.7	10.8	10.7	10.7	10.7	11.0	11.1	-
Korea	6.0	6.1	6.2	6.5	6.7	6.9	7.1	7.5	8.1	8.4	8.8
Latvia	5.7	5.4	5.4	5.5	5.7	6.1	6.0	6.2	6.5	7.4	-
Lithuania	6.5	6.3	6.1	6.2	6.5	6.6	6.5	6.5	7.0	7.5	7.9
Luxembourg	6.0	5.3	5.2	5.2	5.1	5.1	5.1	5.3	5.4	5.7	-
Mexico	5.5	5.7	5.8	5.6	5.7	5.6	5.5	5.4	5.4	6.2	-
Netherlands	10.2	10.5	10.6	10.6	10.3	10.3	10.1	10.0	10.2	11.2	-
New Zealand	9.5	9.7	9.4	9.4	9.3	9.2	9.0	9.0	9.0	9.7	-
Norway	8.8	8.8	8.9	9.3	10.1	10.6	10.3	10.0	10.5	11.3	10.1
Poland	6.2	6.2	6.4	6.3	6.4	6.5	6.6	6.3	6.4	6.5	6.6
Portugal	9.7	9.7	9.4	9.3	9.3	9.4	9.3	9.4	9.5	10.5	11.2
Slovak Republic	7.3	7.6	7.5	6.9	6.8	7.0	6.8	6.7	6.9	7.3	-
Slovenia	8.5	8.7	8.7	8.5	8.5	8.5	8.2	8.3	8.5	9.5	-
Spain	9.2	9.2	9.1	9.1	9.1	9.0	9.0	9.0	9.1	10.7	-
Sweden	10.4	10.7	10.9	10.9	10.8	10.9	10.8	10.9	10.8	11.5	11.4
Switzerland	10.0	10.2	10.5	10.6	11.0	11.3	11.5	11.2	11.3	11.8	-
Turkey	4.7	4.4	4.4	4.3	4.1	4.3	4.2	4.1	4.4	4.6	-
United Kingdom	9.9	9.9	9.8	9.8	9.8	9.7	9.6	9.7	9.9	12.0	11.9
United States	16.1	16.1	16.0	16.2	16.5	16.8	16.8	16.6	16.7	18.8	17.8
OECD Average	8.6	8.7	8.7	8.7	8.7	8.8	8.7	8.7	8.8	9.7	

표 9-5-2. 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2011-2021P

Table 9-5-2. Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2011-2021P

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021p
Australia	69.2	67.5	65.0	67.6	68.6	68.8	69.0	69.6	72.0	71.5	-
Austria	74.6	74.7	74.0	74.0	74.1	74.0	74.0	74.7	75.1	76.5	78.6
Belgium	76.2	76.7	76.2	76.4	76.7	77.2	77.2	77.3	76.0	78.7	-
Canada	70.2	70.5	70.7	70.6	70.7	69.7	69.7	69.9	69.8	75.0	74.5
Chile	59.5	60.0	59.4	58.9	58.7	58.5	60.1	60.3	60.6	65.1	64.4
Colombia	76.0	73.9	75.6	76.2	76.3	76.1	76.6	77.3	77.4	78.6	-
Costa Rica	73.0	74.1	74.9	73.0	74.8	75.1	75.0	73.8	73.9	75.9	-
Czech Republic	83.9	83.7	83.6	82.7	82.4	82.0	84.4	84.9	85.0	87.7	-
Denmark	83.9	84.4	84.5	84.4	84.3	84.2	84.0	83.8	83.7	84.9	85.4
Estonia	76.7	76.7	75.6	74.8	74.7	74.6	73.6	73.7	74.5	77.2	78.5
Finland	77.6	78.2	78.0	78.0	76.9	76.2	76.4	77.0	77.8	79.1	-
France	76.0	76.1	81.9	82.2	82.5	82.9	83.0	83.3	83.6	84.7	-
Germany	83.1	83.0	83.8	84.2	84.2	84.3	84.4	84.1	84.0	85.1	86.0
Greece	65.7	66.1	62.1	57.6	58.4	61.4	60.6	59.2	61.5	61.8	-
Hungary	66.5	65.5	66.6	67.1	68.2	68.1	68.9	69.5	68.7	71.4	-
Iceland	80.0	79.9	80.2	80.5	80.8	81.5	81.9	82.4	82.8	83.3	83.5
Ireland	71.9	71.7	70.6	71.0	72.0	72.7	73.0	74.1	74.6	78.8	78.4
Israel	62.6	62.6	63.4	63.1	63.4	63.3	63.9	64.7	64.7	70.8	-
Italy	77.0	75.9	75.8	75.4	74.4	74.4	73.7	73.9	73.7	76.1	75.6
Japan	83.7	83.9	84.3	84.1	84.1	84.0	84.2	83.8	84.0	83.4	-
Korea	60.0	59.1	59.1	58.8	58.9	59.0	59.6	60.1	61.0	62.6	64.8
Latvia	63.5	60.3	60.0	59.7	58.7	55.9	57.3	59.9	60.8	64.4	-
Lithuania	71.0	67.3	66.2	67.6	67.1	66.6	66.1	67.2	66.4	70.1	70.1
Luxembourg	83.2	82.8	83.1	83.5	83.7	83.6	84.0	84.1	84.9	86.4	-
Mexico	52.8	53.1	53.8	52.1	52.2	51.3	50.5	49.6	49.2	52.9	-
Netherlands	82.7	82.1	81.1	81.1	81.4	81.2	81.7	82.1	82.7	84.9	-
New Zealand	80.9	80.5	80.1	79.6	79.0	78.7	78.6	79.2	79.6	80.1	-
Norway	84.4	84.8	85.0	85.3	85.5	85.4	85.1	85.7	85.8	86.0	85.6
Poland	70.9	70.0	70.7	70.7	69.7	69.3	69.3	71.5	71.8	72.3	72.6
Portugal	64.6	61.3	62.3	61.8	61.7	61.7	61.2	61.2	60.8	64.5	64.0
Slovak Republic	73.8	72.2	74.2	80.2	79.7	80.4	79.9	80.1	79.8	80.4	-
Slovenia	73.4	72.0	71.4	71.1	71.8	72.7	72.2	72.8	72.8	72.4	-
Spain	73.5	72.1	71.0	70.3	71.3	71.6	70.5	70.2	70.6	73.3	-
Sweden	84.5	84.2	84.0	84.0	84.0	84.3	84.7	84.8	85.1	85.9	85.6
Switzerland	64.8	66.2	67.0	66.1	66.2	65.5	65.9	65.7	66.8	69.7	-
Turkey	79.1	79.2	78.4	77.6	78.1	78.4	77.7	77.4	77.7	78.8	-
United Kingdom	80.4	80.1	79.8	79.9	79.7	80.2	79.6	79.3	79.4	82.8	82.9
United States	48.8	48.7	49.5	82.6	82.9	82.8	82.8	82.9	82.8	84.8	-
OECD Average	73.1	72.7	72.7	73.5	73.6	73.6	73.7	74.0	74.2	76.3	-

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

주 : 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강)보험+의무가입
의료저축계좌

표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2010-2020

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2010-2020

국 가 Country	단위 : 1일 인구 1,000명당 DDD										
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	24.1	24.8	23.7	18.5	18.8	18.8	18.3	17.8	17.2	17.6	14.2
Austria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.4	8.8
Belgium	24.9	25.4	25.6	24.2	24	24.4	24.2	22.8	22.3	21.4	16.6
Canada	14	14.8	15.4	15.3	14.9	14.8	16.7	16.4	16.1	13.9	11.3
Chile	-	11.4	17.6	16.1	17.4	18.5	15.6	14.9	16.9	23.8	24.7
Columbia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	24.3	23.9	24.7	25.9	27.5	22.8	22.3	21.5	20.1	20.4	13
Czech Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.9	13.4
Denmark	17.5	18.3	17.4	17.5	17.1	17.5	17	16.2	15.6	15.3	14.3
Estonia	11.4	12.4	12.2	12	11.9	12.1	12	11.6	11.8	11.8	10.5
Finland	19.7	21.5	20.6	19.6	19.1	18.1	17.4	15.7	15.4	14.7	11.9
France	25	25.1	25.7	25.9	24.9	25.6	25.6	24.7	25.3	25.1	20.3
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greece	35.6	33.4	29.9	29.8	31	33.2	33.1	34.2	34.1	34.1	28.1
Hungary	14.8	14.9	14.1	14.5	15.2	15.8	14.4	14.6	14.8	14.4	11.2
Iceland	19.8	19.8	19.7	19.4	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	19	20.8	21	21.6	21	23	22	20.9	22.4	22.8	18.6
Israel	-	-	15.1	-	22.1	24.9	23.9	21.2	18.9	19.1	13.4
Italy	24.9	25.1	24.6	25.2	24.5	24.5	24	20.9	21.4	21.7	18.4
Japan	-	13.4	14	13.9	14	14.6	14.5	13.7	13.3	13.1	10.4
Korea	27.5	29.1	29.8	30.1	31.7	31.5	30.3	29	29.8	26.1	21
Latvia	12.6	12.9	12.9	13.3	12.6	13.1	12.9	13.9	13.4	13.9	12.3
Lithuania	14.4	15.5	15.3	17.1	15.1	15.8	16.6	16.6	16.3	16.1	14.1
Luxembourg	25.1	25.2	25	25	23.2	23.5	22.9	22.6	22.1	21.1	16.1
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	10.9	11	10.9	10.5	10.3	10.4	10.1	9.8	9.7	9.5	8.5
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	16.8	17.5	17.9	17.2	16.9	16.8	16.2	15.7	15.3	14.9	13.9
Poland	-	-	-	-	21.2	24.1	22	25.4	24.4	23.6	18.5
Portugal	19.9	20.6	20.1	17.6	18	18.8	19	18.3	19.1	19.3	15.2
Slovak Republic	-	21.4	19.7	23.2	21.2	24.2	23.6	20	22	19.3	14.4
Slovenia	13.4	13.4	13.2	13.3	13.1	13.3	13	13.1	13.2	13	10.2
Spain	-	-	-	-	-	-	27.5	26.8	26.3	24.9	19.8
Sweden	15.2	15.4	15.3	14.2	14	13.5	13.2	12.8	12.4	11.8	10.4
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	39.7	42.3	42.2	41.1	39.5	40.2	40.2	35.3	31	31.9	24.4
United Kingdom	-	-	-	20.4	20.8	20.2	19.7	19.4	18.8	18.2	-
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

표 9-7-1. 사회복지지출 : 1990-2019p

Table 9-7-1. Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p

국 가 Country	단위 : 자국의 GDP에 대한 % Unit : Percentage of GDP								
	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018p	2019p
Australia	13.1	21.1	18.6	19.9	22.9	22.3	21.8	-	-
Austria	24.3	26.6	26.8	28.4	28.5	28.5	28.0	26.9	26.9
Belgium	24.6	23.7	25.3	28.5	29.5	28.9	28.7	28.8	28.9
Canada	17.5	15.7	16.1	17.6	17.9	18.3	18.0	18.0	-
Chile	10.3	12.8	11.2	13.1	13.9	14.1	14.5	14.5	14.7
Colombia	-	-	-	14.0	15.7	15.2	15.0	14.8	-
Costa Rica	-	-	-	-	12.5	10.7	10.4	10.5	-
Czech Republic	14.0	18.1	18.2	20.1	19.7	19.3	19.0	18.8	19.2
Denmark	21.9	23.8	25.2	31.7	32.5	31.5	31.3	28.7	28.3
Estonia	-	13.9	12.8	18.0	17.2	17.5	17.2	17.5	17.7
Finland	23.3	22.7	24.0	27.5	30.6	30.5	29.7	29.4	29.1
France	24.4	27.7	28.8	31.1	31.8	32.6	32.2	31.8	31.0
Germany	22.9	26.8	27.3	28.2	27.4	27.7	27.8	25.3	25.9
Greece	15.7	17.8	19.5	25.5	26.0	26.1	25.2	24.1	24.0
Hungary	-	20.1	21.9	23.0	20.4	20.3	19.7	18.8	18.1
Iceland	16.2	18.6	20.6	21.7	21.3	21.3	22.4	16.4	17.4
Ireland	16.8	12.8	15.4	23.8	14.9	15.1	14.2	13.6	13.4
Israel	-	17.3	15.7	15.7	15.6	15.6	16.4	16.5	16.3
Italy	22.1	23.7	25.2	28.2	29.4	28.9	28.6	27.8	28.2
Japan	11.1	15.8	17.5	21.7	22.7	22.7	22.7	-	-
Korea	2.8	5.2	6.4	8.4	10.5	10.8	10.9	11.8	12.3
Latvia	-	15.4	12.3	19.5	15.8	16.1	15.9	15.8	16.4
Lithuania	-	15.4	13.8	19.6	16.2	15.8	15.6	16.2	16.7
Luxembourg	18.3	18.7	23.1	23.9	22.5	21.9	22.4	21.5	21.6
Mexico	3.1	4.4	6.1	7.4	7.7	7.5	7.5	7.2	7.5
Netherlands	24.1	19.9	20.7	23.6	24.0	23.8	23.2	16.2	16.1
New Zealand	20.4	18.4	18.0	20.6	19.4	19.0	18.6	19.4	-
Norway	22.7	21.7	22.0	23.3	26.1	27.3	26.5	24.4	25.3
Poland	14.2	20.2	20.9	20.7	20.3	21.2	20.8	20.6	21.3
Portugal	12.4	18.9	22.7	24.8	24.3	23.6	22.9	22.5	22.6
Slovak Republic	-	17.7	15.5	17.6	17.3	17.7	17.6	17.2	17.7
Slovenia	-	22.1	21.5	23.4	22.7	22.3	21.5	21.0	21.1
Spain	19.1	19.5	20.5	24.9	24.7	24.2	23.9	24.2	24.7
Sweden	26.9	27.0	27.5	26.3	26.6	27.0	26.4	25.8	25.5
Switzerland	15.6	22.5	25.4	25.1	27.0	27.4	27.8	27.4	-
Turkey	3.8	7.5	10.1	12.3	11.6	12.6	12.1	12.2	12.0
United Kingdom	15.2	17.6	20.0	24.2	22.4	21.8	21.3	20.3	20.6
United States	13.7	14.5	15.8	19.4	24.7	24.9	24.8	24.6	18.7
OECD - Total	17.1	18.2	19.1	21.7	21.6	21.0	20.8	-	-

자료 : OECD.Stat Social Expenditure Database (SOCX)

주 : 1) 사회복지지출 = 공공사회복지지출 + 법정민간사회복지지출

2) 2018, 2019년 자료는 잠정치

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX)

Note : 1) Social expenditure = Public + Mandatory private

2) Data for 2018 and 2019 are preliminary

표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2019p

Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p

국 가 Country	단위 : 자국의 GDP에 대한 % Unit : Percentage of GDP								
	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019p
Australia	13.1	18.2	16.7	16.6	18.1	17.4	16.7	-	-
Austria	23.1	25.7	26.0	27.6	27.7	27.7	27.3	26.9	26.9
Belgium	24.6	23.7	25.3	28.4	29.5	28.8	28.7	28.8	28.9
Canada	17.5	15.7	16.1	17.6	17.9	18.3	18.0	18.0	-
Chile	9.8	10.4	8.9	10.6	10.9	11.1	11.5	11.3	11.4
Colombia	-	-	-	13.0	14.2	13.6	13.3	13.1	-
Costa Rica	-	-	-	-	12.5	12.2	11.9	12.2	-
Czech Republic	14.0	17.9	18.0	19.6	19.3	18.9	18.5	18.8	19.2
Denmark	21.9	23.8	25.2	29.6	29.9	29.3	29.2	28.7	28.3
Estonia	-	13.9	12.8	18.0	17.2	17.5	17.2	17.5	17.7
Finland	23.3	22.6	23.9	27.4	30.5	30.4	29.6	29.3	29.1
France	24.4	27.7	28.8	31.1	31.8	31.8	31.5	31.1	31.0
Germany	21.4	25.5	26.4	26.0	25.0	25.3	25.4	25.3	25.9
Greece	15.7	17.8	19.5	24.8	25.4	25.6	24.7	24.1	24.0
Hungary	-	20.1	21.9	23.0	20.4	20.3	19.7	18.8	18.1
Iceland	13.3	14.5	15.8	16.4	15.1	15.0	16.0	16.4	17.4
Ireland	16.8	12.8	15.4	23.8	14.9	15.1	14.2	13.6	13.4
Israel	-	16.2	15.4	15.5	15.4	15.4	16.2	16.3	16.3
Italy	20.6	22.6	24.1	27.0	28.3	27.9	27.6	27.8	28.2
Japan	10.9	15.4	17.1	21.2	22.2	22.3	22.3	-	-
Korea	2.6	4.4	5.9	7.9	9.6	9.9	10.1	10.8	12.2
Latvia	-	15.4	12.3	19.5	15.8	16.1	15.9	15.8	16.4
Lithuania	-	15.4	13.7	19.5	15.9	15.6	15.3	16.2	16.7
Luxembourg	18.3	18.7	22.8	23.1	21.6	21.0	21.5	21.5	21.6
Mexico	3.1	4.4	6.1	7.4	7.7	7.5	7.5	7.2	7.5
Netherlands	23.7	19.0	19.9	17.5	17.6	17.5	16.6	16.2	16.1
New Zealand	20.4	18.4	18.0	20.6	19.4	19.0	18.6	19.4	-
Norway	21.6	20.4	20.7	22.1	24.8	26.0	25.2	24.4	25.3
Poland	14.2	20.2	20.9	20.7	20.2	21.2	20.8	20.6	21.3
Portugal	12.2	18.5	22.3	24.5	24.0	23.4	22.7	22.5	22.6
Slovak Republic	-	17.5	15.3	17.4	17.2	17.6	17.5	17.2	17.7
Slovenia	-	22.1	21.5	23.4	22.7	22.3	21.5	21.0	21.1
Spain	19.1	19.5	20.5	24.9	24.7	24.2	23.9	24.2	24.7
Sweden	26.9	26.5	27.1	25.9	26.2	26.6	26.0	25.8	25.5
Switzerland	13.0	14.5	16.1	15.7	16.6	16.8	17.0	16.7	-
Turkey	3.8	7.5	10.1	12.3	11.6	12.6	12.1	12.2	12.0
United Kingdom	14.9	16.9	19.3	23.3	21.5	20.8	20.5	20.3	20.6
United States	13.2	14.1	15.5	19.1	18.5	18.6	18.4	18.2	18.7
OECD - Total	16.5	17.5	18.3	20.6	20.2	20.2	19.9	19.8	20.0

자료 : OECD.Stat Social Expenditure Database (SOCX)

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX)

주 : 1) 2018, 2019년 자료는 잠정치

Note : 1) Data for 2018 and 2019 are preliminary

표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2019p

Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p

국 가 Country	단위 : 자국의 GDP에 대한 %								
	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019p
Australia	0.0	2.9	1.9	3.4	4.7	4.9	5.1	-	-
Austria	1.1	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-	-
Belgium	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	0.5	2.4	2.4	2.5	3.0	2.9	3.1	3.1	3.3
Colombia	-	-	-	1.0	1.5	1.6	1.7	1.7	-
Costa Rica	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
Czech Republic	-	0.2	0.2	0.5	0.4	0.5	0.4	-	-
Denmark	-	-	-	2.1	2.6	2.2	2.1	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finland	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-
France	-	-	-	-	-	0.7	0.7	0.7	-
Germany	1.6	1.3	1.0	2.2	2.4	2.4	2.4	-	-
Greece	-	-	-	0.7	0.6	0.5	0.5	-	-
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	3.0	4.1	4.7	5.3	6.2	6.3	6.3	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	-	1.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	-
Italy	1.5	1.1	1.1	1.2	1.0	1.0	1.0	-	-
Japan	0.2	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	-	-
Korea	0.2	0.7	0.5	0.6	0.9	0.9	0.8	1.0	-
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-
Luxembourg	-	-	0.2	0.8	0.8	0.8	0.9	-	-
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	0.4	0.9	0.8	6.1	6.4	6.3	6.6	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	1.1	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	-	-
Poland	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-
Portugal	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	-	-
Slovak Republic	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	-	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	-	-
Switzerland	2.6	8.0	9.3	9.4	10.4	10.6	10.8	10.7	-
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	0.3	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	0.9	-	-
United States	0.5	0.4	0.3	0.3	6.2	6.3	6.3	6.4	-
OECD - Total	0.8	1.3	1.2	1.6	2.0	1.4	1.4	-	-

자료 : OECD.Stat Social Expenditure Database (SOCX)

주 : 1) 2018, 2019년 자료는 잠정치

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX)

Note : 1) Data for 2018 and 2019 are preliminary

표 9-7-4. 노인 빈곤율 : 2011-2020

Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2011-2020

단위 : %	Unit : %									
국 가 Country	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	-	33.5	-	25.7	-	23.2	-	23.7	-	-
Austria	10.8	11.3	9.9	9.0	7.8	8.8	9.7	10.0	10.1	-
Belgium	-	-	-	-	-	-	-	8.5	10.5	-
Canada	10.1	8.8	8.5	9.0	10.7	10.5	12.0	11.9	12.3	-
Chile	15.4	-	15.0	-	16.3	-	17.6	-	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	25.2	24.7	24.3	26.1	25.1	25.9	25.5	25.2	24.8	17.0
Czech Republic	2.5	2.3	2.6	3.7	4.2	4.6	7.4	10.4	8.2	-
Denmark	5.8	4.6	3.8	3.2	3.1	3.0	3.0	3.6	-	-
Estonia	-	-	22.2	25.8	32.2	36.0	37.2	37.6	34.5	-
Finland	10.9	9.3	7.8	6.6	5.2	5.0	6.3	7.2	-	-
France	-	3.2	3.5	3.3	3.1	3.4	3.6	4.1	4.4	-
Germany	9.0	9.4	8.4	9.5	9.6	9.6	10.2	9.1	-	-
Greece	7.3	6.5	8.3	8.4	7.7	7.9	7.2	7.5	7.2	-
Hungary	2.4	1.8	1.9	2.5	3.9	5.4	4.9	5.3	13.2	-
Iceland	3.2	2.6	2.9	6.2	3.0	4.9	3.1	-	-	-
Ireland	9.5	6.7	8.1	6.8	6.4	6.0	11.4	7.4	-	-
Israel	23.8	20.7	24.1	22.6	21.2	19.4	19.9	20.6	18.9	-
Italy	10.3	9.2	9.2	9.3	10.3	10.3	9.7	11.3	-	-
Japan	-	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-
Korea	47.8	47.0	47.7	46.0	44.3	45.0	44.0	43.4	43.2	40.4
Latvia	7.0	11.7	20.8	27.3	31.3	32.9	35.3	39.0	33.8	35.0
Lithuania	11.3	13.3	13.1	17.3	20.4	25.3	28.2	25.2	28.7	-
Luxembourg	-	-	-	-	6.0	7.7	10.9	7.1	5.2	-
Mexico	-	27.0	-	25.6	-	24.7	-	26.7	-	19.8
Netherlands	2.3	2.2	3.3	3.0	3.5	4.4	4.8	5.0	5.2	-
New Zealand	16.9	22.7	20.1	21.2	12.3	22.9	28.2	23.0	19.8	16.8
Norway	4.3	4.1	4.3	4.3	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	-
Poland	10.3	8.2	7.7	7.7	8.8	9.6	11.2	12.8	-	-
Portugal	8.3	8.2	9.7	9.7	10.8	9.5	10.1	9.0	10.7	-
Slovak Republic	6.4	4.0	4.1	3.9	3.4	4.4	4.8	5.0	6.6	-
Slovenia	14.5	15.7	12.2	13.1	13.5	12.3	13.2	12.1	13.0	-
Spain	9.2	6.7	5.3	5.4	5.9	9.4	10.2	10.2	11.6	-
Sweden	-	-	8.9	10.0	11.4	11.0	11.3	10.9	11.4	9.9
Switzerland	23.9	23.4	19.7	19.4	19.5	20.2	16.5	21.4	18.8	-
Turkey	18.3	17.1	18.8	18.9	17.0	-	12.2	11.1	-	-
United Kingdom	13.3	13.4	13.5	13.1	13.8	14.2	15.3	14.9	15.5	-
United States	-	-	20.6	21.0	20.9	22.9	23.1	23.0	23.0	-

자료 : OECD Income Distribution, 2022. 6.

Source : OECD Income Distribution, June 2022

표 9-8-1. 의약품 수출 : 2011-2020

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2011-2020

국 가 Country	Unit : Million US\$ at Exchange Rate									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	3,828	4,430	3,401	2,597	1,828	2,573	2,645	3,519	4,326	3,814
Austria	8,951	9,173	9,851	11,086	9,148	9,072	10,971	10,465	11,895	13,144
Belgium	14,915	13,610	18,224	20,055	15,904	25,503	29,439	33,592	40,212	47,502
Canada	5,624	5,166	5,516	7,126	7,761	8,427	6,313	7,934	8,497	8,303
Chile	146	156	172	206	198	167	149	170	175	164
Colombia	406	458	496	523	503	425	353	355	366	368
Costa Rica	325	225	239	232	256	266	300	317	318	341
Czech Republic	1,813	1,686	1,952	2,727	2,364	2,443	2,567	2,960	3,175	3,366
Denmark	10,551	11,361	12,537	12,982	12,615	13,423	13,909	15,683	18,901	20,825
Estonia	65	66	76	79	67	84	102	110	110	106
Finland	1,599	1,414	1,233	1,153	937	923	840	862	739	943
France	33,699	35,641	37,647	35,772	30,694	30,810	32,091	34,481	36,212	38,703
Germany	69,039	70,965	75,279	80,366	75,944	76,446	84,099	97,080	91,537	99,920
Greece	1,272	1,236	1,393	1,383	1,125	1,168	1,336	1,734	2,166	3,282
Hungary	4,698	4,616	4,798	4,836	4,697	4,628	5,106	5,903	5,836	6,623
Iceland	123	122	95	86	76	74	20	9	1	14
Ireland	36,549	31,293	28,051	29,331	33,358	33,210	39,818	54,675	55,197	70,609
Israel	7,071	6,587	6,083	6,233	6,563	6,694	7,320	5,662	2,998	1,692
Italy	20,357	21,214	24,847	26,607	21,026	22,606	26,824	29,283	35,311	37,668
Japan	4,410	3,898	3,574	3,233	3,737	4,396	4,869	5,744	6,589	7,737
Korea	1,288	1,479	1,531	1,765	2,271	2,692	3,141	3,728	4,143	7,325
Latvia	436	346	396	409	364	448	488	526	549	515
Lithuania	372	413	513	664	698	794	784	850	889	946
Luxembourg	86	68	92	117	94	116	109	120	150	145
Mexico	1,951	2,090	1,955	1,854	1,963	1,604	1,374	1,530	1,502	1,444
Netherlands	24,795	23,943	23,623	26,579	23,043	23,847	25,887	28,402	29,834	33,940
New Zealand	336	267	309	305	351	331	347	356	348	357
Norway	698	752	777	925	726	699	768	956	771	769
Poland	2,279	2,360	3,101	3,567	3,076	2,908	4,314	3,784	3,803	3,983
Portugal	822	920	966	1,160	1,018	1,247	1,214	1,246	1,372	1,584
Slovak Republic	495	379	488	581	530	570	374	457	482	577
Slovenia	2,633	2,671	3,038	3,120	2,633	2,745	3,046	3,621	5,547	7,924
Spain	12,215	13,393	13,654	13,272	11,953	11,436	11,931	12,174	13,203	14,249
Sweden	8,832	8,421	8,580	8,573	8,373	8,029	8,486	9,359	11,043	12,407
Switzerland	57,150	58,312	61,742	66,578	64,306	70,737	74,185	78,953	86,393	92,816
Turkey	611	713	1,037	1,077	1,102	971	1,010	1,311	1,434	1,828
United Kingdom	35,803	36,076	32,518	34,166	36,438	33,044	33,150	33,174	28,424	25,919
United States	42,042	43,536	43,157	47,540	51,330	50,164	48,159	51,453	57,471	56,513

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2022. 10.

Source : OECD Structural Analysis Database, Oct 2022

표 9-8-2. 의약품 수입 : 2011-2020

Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 100만 달러									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	10,756	10,598	9,677	8,803	7,671	8,237	8,561	8,813	9,094	9,592
Austria	8,293	8,134	8,911	9,581	8,778	9,134	10,029	10,292	10,735	10,621
Belgium	8,883	10,120	14,526	15,671	12,694	19,894	24,809	28,572	34,280	37,960
Canada	13,001	12,791	12,610	13,192	12,476	12,327	12,759	13,855	15,104	15,199
Chile	1,010	1,102	1,233	1,263	1,313	1,260	1,401	1,644	1,723	1,841
Colombia	1,797	2,192	2,433	2,501	2,469	2,251	2,318	2,552	2,808	2,652
Costa Rica	579	561	594	640	683	726	819	787	815	844
Czech Republic	4,179	3,799	3,879	4,534	4,030	4,182	4,561	5,184	5,497	6,013
Denmark	3,858	3,926	4,491	4,747	3,893	3,874	4,229	4,605	4,630	5,543
Estonia	384	386	414	449	396	470	496	588	583	644
Finland	2,359	2,334	2,431	2,438	2,192	2,152	2,104	2,282	2,179	2,368
France	29,608	29,803	29,561	32,359	26,029	25,231	27,598	29,113	28,883	32,975
Germany	52,620	46,157	47,775	51,676	47,616	50,541	55,363	59,821	61,281	69,043
Greece	4,527	3,753	3,638	3,557	3,080	3,137	3,458	3,754	3,267	3,650
Hungary	4,336	3,695	3,590	3,980	3,948	3,859	4,274	5,223	4,933	6,141
Iceland	133	130	138	141	123	163	151	170	159	189
Ireland	6,079	5,342	5,960	5,961	6,358	6,875	9,938	13,360	7,987	9,568
Israel	1,715	1,713	1,855	1,940	1,955	2,038	2,206	2,467	2,796	3,341
Italy	24,956	23,817	24,719	24,616	23,495	24,258	26,209	29,965	30,963	31,807
Japan	21,603	24,247	21,633	20,680	23,905	25,200	23,216	26,396	27,968	29,207
Korea	4,266	4,568	4,595	5,206	5,133	5,950	6,029	7,012	7,563	8,468
Latvia	656	535	640	644	563	627	672	707	718	765
Lithuania	859	850	935	1,034	1,068	1,060	1,127	1,194	1,388	1,468
Luxembourg	467	429	454	465	408	435	470	527	531	570
Mexico	5,079	5,508	5,577	5,405	5,283	4,570	4,683	5,232	5,210	5,438
Netherlands	16,691	17,666	18,813	19,491	14,689	15,778	15,606	16,805	18,253	21,310
New Zealand	1,140	935	917	948	885	933	967	1,029	977	1,028
Norway	1,880	1,902	1,895	2,087	1,806	1,868	2,312	2,359	2,218	2,345
Poland	6,146	5,300	5,871	6,120	5,307	5,687	6,520	7,688	6,588	8,698
Portugal	3,024	2,780	2,725	2,837	2,586	2,659	2,736	3,334	3,106	3,458
Slovak Republic	2,087	1,788	2,000	2,006	1,815	1,957	1,905	2,012	2,045	2,426
Slovenia	1,072	1,047	1,196	1,282	1,159	1,258	1,398	2,029	4,465	5,962
Spain	15,529	15,004	15,024	15,847	15,152	14,404	14,685	16,432	16,268	17,744
Sweden	4,388	4,464	4,524	4,399	3,846	4,263	4,267	4,615	4,841	5,415
Switzerland	22,328	21,866	23,945	25,248	23,070	25,796	30,084	31,405	32,422	39,465
Turkey	5,063	4,326	4,677	4,973	4,754	4,548	4,818	4,843	5,261	5,328
United Kingdom	26,306	27,810	28,433	34,482	34,379	33,185	33,705	33,546	28,190	26,554
United States	69,366	68,809	66,685	76,106	89,275	95,420	99,718	119,353	134,108	146,710

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2011-2020

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2011-2020

국 가 Country	Unit : Million US\$ at Exchange Rate									
단위 : 100만 달러	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	1,547,046	1,590,860	1,543,239	1,463,188	1,245,403	1,307,832	1,412,481	1,454,132	1,377,029	1,422,498
Austria	431,685	409,402	430,191	442,585	381,971	395,838	417,261	455,168	445,012	433,259
Belgium	523,330	496,153	521,791	535,390	462,336	476,063	502,764	543,347	535,376	521,677
Canada	1,793,327	1,828,366	1,846,598	1,805,750	1,556,509	1,527,995	1,649,265	1,725,298	1,742,016	1,645,423
Chile	252,252	267,122	278,384	260,542	243,919	250,440	277,035	297,572	279,386	252,940
Colombia	334,944	370,921	382,116	381,112	293,482	282,825	311,884	334,198	323,110	270,300
Costa Rica	42,763	47,232	50,950	52,016	56,442	58,847	60,516	62,420	64,418	62,158
Czech Republic	229,563	208,858	211,686	209,359	188,033	196,272	218,629	248,950	252,498	245,339
Denmark	344,003	327,149	343,584	352,994	302,673	313,116	332,121	356,841	347,561	356,085
Estonia	23,214	23,019	25,116	26,634	22,891	24,073	26,924	30,490	31,046	30,650
Finland	275,604	258,290	271,363	274,863	234,535	240,772	255,648	275,715	268,508	271,837
France	2,865,157	2,683,672	2,811,877	2,855,965	2,439,190	2,472,966	2,595,150	2,790,956	2,728,871	2,630,319
Germany	3,749,315	3,527,144	3,733,805	3,889,094	3,357,587	3,469,855	3,690,847	3,977,288	3,888,328	3,846,416
Greece	282,996	242,029	238,908	235,458	195,684	193,148	199,844	212,049	205,144	188,835
Hungary	142,000	128,857	135,733	141,079	125,210	128,636	143,136	160,587	163,527	156,743
Iceland	15,222	14,752	16,125	17,868	17,517	20,793	24,728	26,267	24,858	21,718
Ireland	238,976	225,497	238,279	258,970	291,580	298,928	335,431	385,042	399,122	425,889
Israel	262,294	258,417	294,167	310,945	300,078	319,024	355,277	373,641	397,935	407,101
Italy	2,294,994	2,086,958	2,141,924	2,162,010	1,836,639	1,877,073	1,961,795	2,091,932	2,011,286	1,892,575
Japan	6,233,147	6,272,363	5,212,328	4,896,994	4,444,931	5,003,678	4,930,837	5,037,835	5,123,318	5,040,108
Korea	1,253,290	1,278,047	1,370,633	1,484,489	1,466,039	1,499,680	1,623,074	1,725,373	1,651,423	1,637,896
Latvia	27,712	28,176	30,201	31,387	27,263	28,084	30,484	34,429	34,309	33,646
Lithuania	43,582	42,943	46,515	48,574	41,436	43,048	47,758	53,751	54,697	56,547
Luxembourg	61,696	59,776	65,203	68,805	60,072	62,217	65,712	71,285	70,196	73,353
Mexico	1,180,487	1,201,094	1,274,444	1,315,356	1,171,870	1,078,493	1,158,912	1,222,406	1,269,402	1,087,117
Netherlands	905,271	838,923	877,173	892,168	765,573	784,061	833,869	914,043	910,195	913,866
New Zealand	168,291	176,207	190,907	201,314	178,065	188,838	206,624	211,953	213,435	211,735
Norway	498,284	509,506	522,762	498,410	385,802	368,827	398,394	437,000	404,941	362,198
Poland	528,293	498,517	521,014	542,470	477,812	472,632	526,504	587,409	597,285	599,782
Portugal	245,118	216,224	226,434	229,902	199,394	206,426	221,358	242,313	239,987	228,539
Slovak Republic	99,493	94,253	98,569	101,089	88,637	89,675	95,394	105,613	105,284	105,173
Slovenia	51,584	46,578	48,416	49,997	43,108	44,767	48,589	54,164	54,179	53,590
Spain	1,480,710	1,324,745	1,355,143	1,371,223	1,195,601	1,232,914	1,312,539	1,420,994	1,393,047	1,281,485
Sweden	574,094	552,484	586,842	581,964	505,104	515,655	541,019	555,455	533,880	541,487
Switzerland	722,038	692,110	712,748	734,397	702,150	695,601	704,478	735,533	731,816	752,149
Turkey	838,785	880,556	957,799	938,935	864,314	869,683	858,989	778,477	761,002	720,098
United Kingdom	2,674,891	2,719,158	2,803,290	3,087,164	2,956,576	2,722,854	2,699,106	2,900,984	2,878,674	2,756,899
United States	15,599,728	16,253,972	16,843,191	17,550,680	18,206,021	18,695,111	19,479,620	20,527,156	21,372,572	20,893,744

자료 : OECD Health Statistics 2022, 2022. 7.

Source : OECD Health Statistics 2022, July 2022

표 9-9-2. 환율 : 2011-2020

Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2011-2020

국 가 Country	단위 : 미화 1\$당 자국통화 1단위									
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Australia	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.5
Austria	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Belgium	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Canada	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Chile	483.7	486.5	495.3	570.3	654.1	677.0	648.8	641.3	702.9	792.7
Colombia	1848.1	1796.9	1868.8	2001.8	2741.9	3054.1	2951.3	2955.7	3280.8	3,694.9
Costa Rica	505.7	502.9	499.8	538.3	534.6	544.7	567.5	577.0	587.3	584.9
Czech Republic	17.7	19.6	19.6	20.8	24.6	24.4	23.4	21.7	22.9	23.2
Denmark	5.4	5.8	5.6	5.6	6.7	6.7	6.6	6.3	6.7	6.5
Estonia	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Finland	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
France	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Germany	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Greece	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Hungary	201.1	225.1	223.7	232.6	279.3	281.5	274.4	270.2	290.7	308.0
Iceland	116.0	125.1	122.2	116.8	131.9	120.8	106.8	108.3	122.6	135.4
Ireland	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Israel	3.6	3.9	3.6	3.6	3.9	3.8	3.6	3.6	3.6	3.4
Italy	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Japan	79.8	79.8	97.6	105.9	121.0	108.8	112.2	110.4	109.0	106.8
Korea	1108.2	1126.8	1095.0	1052.8	1131.0	1160.8	1131.0	1100.2	1165.4	1,180.3
Latvia	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Lithuania	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Luxembourg	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Mexico	12.4	13.2	12.8	13.3	15.8	18.7	18.9	19.2	19.3	21.5
Netherlands	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
New Zealand	1.3	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5
Norway	5.6	5.8	5.9	6.3	8.1	8.4	8.3	8.1	8.8	9.4
Poland	3.0	3.3	3.2	3.2	3.8	3.9	3.8	3.6	3.8	3.9
Portugal	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Slovak Republic	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Slovenia	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Spain	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9
Sweden	6.5	6.8	6.5	6.9	8.4	8.6	8.5	8.7	9.5	9.2
Switzerland	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9
Turkey	1.7	1.8	1.9	2.2	2.7	3.0	3.6	4.8	5.7	7.0
United Kingdom	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8
United States	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0



2022 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2022

부록

지표해설집

EXPLANATION OF INDICATOR

지표해설집 목차

I 인구, 가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장률 추이 505

표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구 505

표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이 506

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록) 506

표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이 507

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율 508

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비 508

표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율 509

표 1-2-4. 출산 순위별 출생 성비 510

표 1-2-5. 체중별 출생비 510

표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 511

표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별 512

표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별 512

표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 513

표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 513

표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 513

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 514

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 515

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 516

표 1-3-3. 외국인과의 혼인 건수 516

표 1-3-4. 국적·지역별 결혼이민자 현황 517

표 1-4-1. 일반가구의 거주유형 517

표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 517

표 1-4-3. 1인가구의 규모 517

표 1-4-4. 1인가구의 연령 - 성별 517

II 국민건강

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) 519

표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당) 519

표 2-1-3. 단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량
구성비율 520

표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상) 521

표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만19세이상) 521

표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상) 522

표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수
- 의료기관 종류별 523

표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비 - 22대 상병별 523

표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비 - 22대 상병별 523

표 2-2-4. 퇴원 환자 평균 재원일 수 - 22대 상병별 523

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생 및 사망현황 524

표 2-2-6. 주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별 525

표 2-2-7. 장애인 사망원인별 조사사망률 526

표 2-2-8. 장애인 의료이용 현황 527

표 2-2-9. 장애인 건강검진 수검률 528

표 2-2-10. 고혈압 유병률(만19세이상) 528

표 2-2-11. 당뇨병 유병률(공복혈당 또는 당화혈색소 기준)
(만19세이상) 529

표 2-2-12~14. 암 발생률(전체, 남자, 여자) 530

표 2-2-15~16. 10대 암 발생률(전체, 성별) 530

표 2-2-17. 시도별 암 발생자 분포 530

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별 530

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별 530

표 2-2-20. 10대 암 유병률(전체) 530

표 2-2-21. 10대 암 유병률 - 성별 530

표 2-2-22. 10대 암 5년 상대생존율(전체) 531

표 2-2-23. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별 531

표 2-2-24. 정신장애 유병률 - 성별 532

표 2-2-25. 스마트폰 과의존위험군 532

표 2-2-26. 자살률 - 성별, 연령별 533

표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황
- 성별 534

표 2-2-28. 결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별 534

표 2-2-29. 급성심장정지 발생률 535

표 2-2-30. 일반인 심폐소생술 시행률 535

표 2-2-31. 급성심장정지 생존율 536

표 2-2-32. 급성심장정지 뇌기능 회복률 536

표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상) 537

표 2-3-2. 의료서비스 이용률 537

표 2-3-3. 간호사 서비스 경험 538

표 2-3-4. 의사 서비스 경험 538

표 2-3-5. 의료기관 이용 경험 538

표 2-3-6. 연간 담배 판매량 538

표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상) 539

표 2-3-8. 고위험 음주율(만19세이상) 540

표 2-3-9. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상) 541

표 2-3-10. 근력운동 실천율(만19세이상) 541

표 2-3-11. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세) 542

표 2-3-12. 과체중 및 비만인구(추정치, 만15세이상) 543

표 2-3-13. 아침식사 결식률(만1세이상) 543

표 2-3-14. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상) 544

표 2-3-15. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률
(초등학생이상) 544

표 2-3-16. 스트레스 인지율(만19세이상) 545

표 2-3-17. 청소년 현재 흡연율(중1~고3) 546

표 2-3-18. 청소년 현재 음주율(중1~고3) 546

표 2-3-19. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3) 547

표 2-3-20. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율
(중1~고3) 548

표 2-3-21. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율
(중1~고3) 549

표 2-3-22. 청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율
(중1~고3) 549

표 2-4-1. 현혈률 및 현혈 성비 551

표 2-4-2. 개인 및 단체 현혈률 551

표 2-4-3. 연령별 현혈률 552

표 2-4-4. 직업별 현혈률 553

표 2-4-5. 혈액 공급량 553

표 2-4-6~7. 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서
등록자 수 554

표 2-4-8. 뇌사 장기기증 및 인식현황 555

표 2-4-9. 만3세 전국어린이예방접종률 현황
- 백신 종류별, 시도별 555

표 2-4-10. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상) 556

표 2-4-11. 한센사업대상자 현황 - 시도별 556

표 2-4-12. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별 557

표 2-4-13. 한센사업대상자 연령 분포 558

표 2-4-14. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별 558

표 2-4-15. 공항 검역 실적 - 검역소별 559

표 2-4-16. 항만 검역 실적 - 검역소별 559

표 2-4-17. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 560

표 2-4-18. 우식경험 영구치치수(만12세) - 시도별 561

표 2-4-19. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 561

표 2-4-20. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별 562

표 2-4-21. 한방의료서비스 만족도 - 일반국민 (만19세이상) 562

표 2-4-22. 한방의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답) 563

표 2-4-23. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) 564

표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 565

표 2-5-2. 면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별 566

III 보건의료인력 및 시설

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별 567

표 3-1-2. 면허 치과 의사 수 - 성별 567

표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별 568

표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별 569

표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별 569

표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수 569

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수 570

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별 571

표 3-1-9. 자격인정 치과 의사 전문의 수 - 전문과목별 571

표 3-1-10. 면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수 572

표 3-1-11. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 572

표 3-1-12. 마약류취급자 허가 현황 - 시도별 573

표 3-1-13. 면허등록 위생사 수 574

표 3-1-14. 면허등록 영양사 수 574

표 3-1-15. 임상영양사 수 575

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 576

표 3-1-17. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별 576

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 577

표 3-1-19. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 577

표 3-1-20. 보건소 인력 현황 - 시도별 578

표 3-1-21. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별 578

표 3-1-22. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황 579

표 3-1-23. 전문의 자격시험 합격 현황 580

표 3-1-24. 치과 의사 전문의 자격시험 합격 현황 580

표 3-1-25. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 581

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 581

표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 582

표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 583

표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 584

표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 584

표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 585

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 586

표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별 586

표 3-2-9. 구급차 현황 587

표 3-2-10. 정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별 588

표 3-2-11. 정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별 588

표 3-2-12. 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관종류별 589

IV 보건산업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 591

표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적 591

표 4-1-3. 의료기기, 의약품 생산실적 591

표 4-1-4. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 591

표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 591

표 4-1-6. 의약품 등 판매업소 - 시도별 591

표 4-1-7. 국내 산업대비 제약산업 비중 591

표 4-1-8. ATC분류에 따른 의약품 소비량 592

표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 판매액 592

표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 593

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 593

표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수 593

표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수 593

표 4-2-5. 외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수 594

표 4-2-6. 의료기관 해외진출(프로젝트) 건 수 594

V 사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 596

표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별 596

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 597

표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답) 597

표 5-1-5. 현금기부(복수응답) 597

표 5-1-6. 물품기부(복수응답) 597

표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체 - 시설종류별 598

표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수 - 시설종류별, 시도별 598

표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설종류별 598

표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별 599

표 5-2-1. 등록장애인 수 - 장애종별, 시도별 599

표 5-2-2. 등록장애인 수 - 장애정도별, 5세 연령별 599

표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인 - 장애종별 600

표 5-2-4. 재가장애인 수 - 성별, 연령별 600

표 5-2-5. 독거장애인 서비스지원 현황 - 시도별 601

표 5-2-6. 장애인학대 신고접수 현황 - 시도별 602

표 5-2-7. 학대피해장애인 현황 - 성별 602

표 5-2-8. 장애인학대사례 현황 - 학대유형 및 장애유형별 602

표 5-2-9. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 603

표 5-2-10. 장애인 거주시설 유형별 입소 현황 - 시설종류별, 시도별 603

표 5-2-11. 장애인 직업재활시설 현황 - 시도별 604

표 5-2-12. 장애인 편의시설 설치 현황 - 시설종류별 604

표 5-2-13. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영 현황 - 시도별 605

표 5-2-14. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 606

표 5-2-15. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별 606

표 5-2-16. 장애수당 수급자 현황 - 시도별 607

표 5-2-17. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 608

표 5-2-18. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별 609

표 5-2-19. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 609

표 5-2-20. 중증장애인생산품 생산시설 현황 - 시도별 610

표 5-3-1. 보육아동 현황 611

표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별 611

표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별 611

표 5-3-4. 어린이집 현황 611

표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 612

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수 613

표 5-3-7. 직장어린이집 현황 613

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 614

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별 615

표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별 615

표 5-4-1. 소년소녀 가장 현황 - 시도별 615

표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및 입양 아동 수 - 시도별 616

표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 - 시도별 616

표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별 617

표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 617

표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 617

표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 617

표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 617

표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 617

표 5-4-10. 아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별 617

표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별 618

표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 619

표 5-4-13. 아동학대 발생 현황 - 시도별 620

표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별 621

표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별 621

표 5-4-16. 아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황 622

표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도 623

표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 623

표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 - 성별 624

표 5-6-1. 독거노인 수 624

표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 625

표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령 625

표 5-6-4. 학대피해노인 현황 - 시도별 626

표 5-6-5. 학대피해노인 현황 - 유형별 626

표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별 626

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별 627

표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별 627

표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별 628

표 5-6-10. 장기요양 수급자의 일반적 특성 629

표 5-6-11. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 629

표 5-6-12. 노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별 630

표 5-6-13. 공설묘지 이용 현황 - 시도별 630

표 5-6-14. 법인묘지 이용 현황 - 시도별 631

표 5-6-15. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 632

표 5-6-16. 화장률 현황 - 시도별 632

표 5-6-17. 장례지도사 자격증 발급 현황 633

표 5-6-18. 노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별 633

VI 공공부조

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별 635

표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별 635

표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별 636

표 6-1-4. 기초생활보장 가구 수 - 가구유형별 636

표 6-1-5. 기초생활보장여부 집행실적 - 시도별 637

표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별 637

표 6-1-7. 기준중위소득 637

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 638

표 6-1-9. 자활사업 참여자 수 - 시도별 639

표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황 - 유형별 639

표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황 - 연령별 639

표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 639

표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 639

표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 639

표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 639

표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 639

VII 사회보험

표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별 641

표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별 641

표 7-1-3. 공공연금 총 급여비 641

표 7-2-1. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별 642

표 7-2-2. 국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별 642

표 7-2-3. 국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별 642

표 7-2-4. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별 642

표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수 - 사업장 인원 규모별, 시도별 642

표 7-2-6. 국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별 643

표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별 644

표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황 645

표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황 646

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별 646

표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 지역별, 시도별 647

표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별 648

표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 지역별, 진료 형태별 649

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 650

표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 650

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별 651

표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설 652

표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스 652

VIII 재정·경제

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황	654
표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이	654
표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이	655
표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이	655
표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이	656
표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출	657
표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출	658
표 8-2-3. 국내 주요 물가지수	658
표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득	659
표 8-2-5. 조세부담률	660
표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이	661

IX 국제통계

표 9-1-1. 총인구	662
표 9-1-2. 총인구(여자)	662
표 9-1-3. 총인구(남자)	662
표 9-1-4. 부양비	662
표 9-2-1. 0세의 기대여명	663
표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자)	663
표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자)	663
표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자)	663
표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자)	663
표 9-2-6. 합계 출산율	663
표 9-2-7. 주요 사망 원인별 사망률	664
표 9-2-8. 모성 사망비	664
표 9-2-9. 영아 사망률	665
표 9-2-10. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률	665
표 9-2-11. 자살률	666
표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상)	666
표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상)	666
표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당)	667
표 9-4-2. 임상 치과 의사 수(인구 1,000명당)	668
표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당)	669
표 9-4-4. 총 병원 병상 수	669
표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수	670
표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수	671
표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비)	671
표 9-5-2. 정부·의무가입제도 (경상의료비 대비 구성비)	671
표 9-6-1. 항생제 소비량	672
표 9-7-1. 사회복지지출	673
표 9-7-2. 공공사회복지지출	673
표 9-7-3. 법정민간 사회복지지출	674
표 9-7-4. 노인 빈곤율	674
표 9-8-1. 의약품 수출	674
표 9-8-2. 의약품 수입	674
표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)	675
표 9-9-2. 환율	675

I 인구, 가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장률 추이
표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구

개 요	인구주택총조사 자료를 기초로 최근 인구변동요인의 실적자료를 반영하여 장래인구를 추계
출 처	「장래인구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261, 2262)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> - 2017년 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정 - 성·연령별 기준인구확정(7월1일자) 기준인구 확정 - 인구변동요인(출생·사망·국제이동) 분석 - 출산력·사망력·국제이동 모형 및 장래 변동 수준에 대한 가정설정 - 가정별 인구추계 시산 및 결과 분석
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성비(sex ratio) <ul style="list-style-type: none"> - 인구구조를 크게 남녀별로 구분하는 지표로 여자 100명당 남자수를 의미 ※ 성비 = 남자인구 ÷ 여자인구 × 100 - 출생성비(Sex Ratio at Birth)는 출생아를 남아와 여아로 구분하여 여아 100명당 남아수를 의미 ※ 출생성비 = 남아출생아 ÷ 여아출생아 × 100 ○ 인구성장률 : 특정 연도간의 인구변동요인(출생, 사망, 이동)을 모두 감안한 인구증가(감소)율 ○ 추계인구(Projected population) <ul style="list-style-type: none"> - 추계인구는 기준일이 7월1일 연앙(年央)인구로, 과거인구에 대한 확정인구(Population Estimates)와 향후 인구변동(출생, 사망, 국제이동)을 고려하여 작성된 장래추계인구(Population Projections)로 구분
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 추계인구는 인구변동요인의 추정치와 실적치간의 차이에 의해 기준시점과 멀어질수록 실제인구와 차이가 커질 수 있음 ○ 장래인구추계의 출생, 사망, 국제이동은 특정연도 7월에서 다음연도 6월까지 발생건수임 ○ 인구는 국적에 관계없이 국내에 거주하는 인구임(외국인도 포함)

표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이

개요	장래인구추계 자료를 활용하여 연령구조별 인구구성 및 부양비 등을 산출
출처	「장래인구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261, 2262)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> - 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정 - 성·연령별 기준인구 확정(7월1일자) - 인구변동요인(출생·사망·국제이동) 분석 - 출산력·사망력·국제이동 등 모형 및 장애 변동 수준에 대한 가정설정 - 가정별 인구추계 시산 및 결과 분석
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부양비(Dependency Ratio) <ul style="list-style-type: none"> - 총부양비는 유소년부양비와 노년부양비의 합 - 유소년부양비는 생산연령인구(15~64세) 100명에 대한 유소년인구(0~14세)의 비 - 노년부양비는 생산연령인구(15~64세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비 ※ 총부양비 = 유소년부양비 + 노년부양비 ※ 유소년부양비 = 유소년인구(0~14세) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100 ※ 노년부양비 = 고령인구(65세이상) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100 ○ 노령화지수 <ul style="list-style-type: none"> - 유소년인구(0~14세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비 ※ 노령화지수 = (65세이상 인구/0~14세 인구) × 100

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)

개요	주민등록에 의하여 집계된 시·도별 인구현황
출처	「주민등록인구현황」, 행정안전부
담당부서	행정안전부 주민과 (문의 : 044-205-3158)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 전국 시·군·구 주민등록시스템과 실시간 연계된 주민등록전산정보센터에서 취합하여 추출 ○ 작성체계 : 주민등록 시·군·구정보시스템 → 행정안전부 주민등록 중앙정보시스템 ○ 작성기준 : 매월 말

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주민등록인구 : 주민등록법에 의거 주민등록표에 기재된 인구로 거주자, 거주불명자 및 재외국민을 포함(단, 외국인 제외) - 거주자 : 거주지가 분명한 사람(단, 재외국민은 제외) - 거주불명자 : 거주사실이 불분명하여 주민등록법 제20조제6항에 따라 거주불명으로 등록된 사람 - 재외국민 : 외국의 영주권을 취득한(영주목적으로 외국거주 포함) 대한민국 국민으로 주민등록을 한 사람
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시·도별 인구 통계는 주민등록상 등록된 주민(거주자, 거주불명자, 재외국민)에 대한 현황이며, 통계청의 인구센서스에 의한 통계와는 조사방법이 다름(외국인은 제외됨) ○ (2010년 10월) 거주불명자를 주민등록 인구에 포함 ○ (2015년 1월) 재외국민을 주민등록 인구에 포함

표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이

개 요	인구주택총조사에 의한 특·광역시 및 수도권 인구현황 자료
출 처	「인구주택총조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3756)
작성주기	1년 (표본 부문 5년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 대한민국에 상주하는 모든 내국인과 외국인 ○ 조사주기 : 1년(표본 부문 5년) ○ 조사기준시점 : 매년 11월 1일 0시 ○ 조사방법 : 등록센서스 ○ 조사체계 : 공공기관 및 사법기관 → 통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 특별시 및 광역시(서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산) ○ 수도권 : 서울, 경기, 인천
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 등록센서스 방식의 총조사는 전통적 방식의 총조사, 행정자료(주민등록부, 외국인등록부 등)와는 차이가 있음 - 등록센서스 방식 : 행정자료를 활용하여 현장조사 없이 통계를 생산하는 방식 - 전통적 방식 : 조사원이 가구를 방문하여 조사하는 방식 - 행정자료 : 주민등록부, 건축물대장 등 행정기관에서 관리하고 있는 자료 * 주민등록부에는 유학생 및 해외취업자 등 해외 체류자가 포함되어 있음

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율

개 요	통계법 및 가족관계등록법에 따라 신고한 출생 및 사망신고를 기초로 인구동태를 파악
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의: 출생 042-481-2258, 사망 042-481-2251)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계: 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역: 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기: 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기: 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조출생률: 특정 인구집단의 출산수준을 나타내는 기본적인 지표로서 1년간의 총출생아 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것 ○ 조사망률: 한 인구집단의 사망수준을 나타내는 기본적인 지표로서 특정연도의 연간 사망자 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비

개 요	특정연령의 향후 생존년수 및 출생당시의 기대여명에 대한 지표
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의: 기대여명 042-481-2251, 출생성비 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계: 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민

	<ul style="list-style-type: none"> - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 기대여명 : 특정연령에서 주어진 연령별 사망률이 지속된다고 한다면 앞으로 생존할 평균 기간(연수)</p> <p>○ 기대수명 : 출생당시의 기대여명</p>

표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율

개 요	인구 변동요인인 출생 현황을 파악하여 정책수립의 기초자료로 제공
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</p> <p>○ 조사대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 연령별출산율(ASFR) : 특정연도의 15~49세까지 모의 연령별 당해연도의 출생아수를 당해연령의 여자 연양인구로 나눈 비율을 1,000분비로 나타낸 것</p> <p>○ 합계출산율(TFR) : 한 여자가 가임기간(15~49세) 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수를 나타내며, 출산력 수준비교를 위해 대표적으로 활용되는 지표로서 연령별 출산율(ASFR)의 총합</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 합계출산율의 경우에는 출산력 수준비교를 위한 대표적인 지표로서, 한 사회의 출산 수준을 다른 사회와 비교할 때 유용한 지표임</p>

표 1-2-4. 출산 순위별 출생 성비

개 요	출산수준을 나타내는 지표로 인구추계 등에 활용
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	○ 출생성비 : 여아 출생아 100명당 남아 출생아수

표 1-2-5. 체중별 출생비

개 요	출생아의 체중 수준을 나타내는 지표
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자

	<ul style="list-style-type: none"> - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 단태아 : 모가 한번에 1명의 아기를 출산</p> <p>○ 다태아 : 모가 한번에 2명 이상의 아기를 출산</p>

표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별

개 요	사망수준의 나타내는 지표
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</p> <p>○ 조사대상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 연령별사망률 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 조사망률은 전체인구에 대한 사망수준을 나타낸 것이기 때문에 인구의 연령구조별 변화 측면을 파악할 수 없으므로 이의 파악을 위하여 연령별로 사망수준을 나타내는 지표임 - 남녀의 연령별 사망률 모형이 서로 상이하므로 보통의 경우 남, 여를 구분하여 작성 <p>○ 사망(Death) : 출생후 생명의 증거(호흡, 심장/제대의 박동, 수의근의 명백한 움직임 등)가 영구적으로 전혀 나타나지 않는 경우, 즉, 인공호흡의 가능성도 없는 출산후에 나타나는 생명력의 정지 상태</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 본 자료의 수치는 통계의 일관성 확보와 국제비교 가능성 향상을 위해 시계열을 보정한 결과로 기존의 공표자료와 차이가 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> - 총 사망자수는 국내 거주 사망자수만을 집계 - 지연신고분을 반영한 사망자수, 사망률 보정 - 연앙인구의 자료원(추계인구, 주민인구)과 계산방식(산술평균) 일치

표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별

개 요	생후 1년 이내에 사망한 영아(영아사망)에 대한 지표
출 처	「사망원인통계」, 「영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251, 2254)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사대상년도 1월 1일부터 12월 31일 사이에 출생한 전국의 영아 중 첫 돌 이전에 사망한 영아 ○ 조사방법 : 기존 사망신고자료 외에 화장장 신고자료 등 영아사망 가능성이 있는 대상자를 선별하여 의료기관 조사를 실시 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출생 : 본 조사에의 출생은 모체(母體) 밖에서 생명의 기미를 보인 출산을 의미 ○ 신생아사망(Neonatal Death) : 생후 28일 미만에 발생하는 사망 ○ 신생아후기사망(Post-Neonatal Death) : 생후 28일째부터 1년 사이에 발생하는 사망 ○ 영아사망 : 출생아의 첫 돌 이전에 발생하는 사망 ○ 영아사망률 : 연간 출생아 1,000명당 영아사망자 수 ○ 분만(分娩) : 태아(胎兒)가 태어나는 실제과정을 말하며, 여기에는 출생과 사산이 포함 ○ 사산(死産) : 임신주기 16주 이후 분만이전이나 분만 도중에 발생하는 태아(胎兒)사망 ○ 유산(流産) : 임신주기 16주 이전 태아의 사망
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 우리나라의 경우 출생신고 이전에 사망한 영아에 대하여 사망신고를 기피하는 사례가 적지않아 추가적으로 의료기관에서 직접 영아사망에 대한 조사(사망원인보완조사)를 실시하여 자료를 보완하고 있음 ○ 외국의 경우, 영아사망률 추정은 전수조사(신고자료)와 표본조사의 두 가지 방법에 의존하며, 선진국의 경우 인구동태신고의 정확도가 높아 신고만으로 통계생산이 가능함 ○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료임 - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성중지(「사망원인통계」와 통합)

표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별

개 요	임신 중 또는 분만 후 42일 이내에 발생한 사망 여성에 대한 통계지표
출 처	「사망원인통계」, 「영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계」, 통계청

담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251, 2254)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사대상년도 1월 1일부터 12월 31일 기간 중 발생한 모성사망자 ○ 조사방법 : 임신 및 분만관련 수진자료와 15~49세 여성사망자료를 연결하여, 임신 및 분만 관련 진료를 받은 여성 중 사망한 여성에 대하여 의료기관 진료기록을 확인하여 모성사망 여부를 조사 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 모성사망(Maternal Death) : 임신 기간 또는 부위와 관계없이, 우연 또는 우발적인 원인으로 인하지 않고, 임신 또는 그 관리에 관련되거나, 그것에 의해 악화된 어떤 원인으로 인하여 임신중 또는 분만후 42일 이내에 발생한 사망 ○ 만기모성사망 : 43일 이상 1년 이내에 모든 산과적 원인으로 인하여 발생한 사망 ○ 임신관련사망 : 사망의 원인과 관계없이 임신중 또는 분만후 42일 이내에 발생한 여성사망
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 최초의 전국 모성사망조사는 1995~1996년도에 발생한 모성사망에 대하여 1997년 11월 10~15일까지 6일간 전국의 1,167개 의료기관에서 실시 ○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료 - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성중지(「사망원인통계」와 통합)

표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별

표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별

표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별

개 요	연령별로 몇 세까지 살 수 있는가에 대한 지표
출 처	「생명표」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251)
작성주기	1년 (사·도는 3년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성대상 : 전국 및 시도의 성 및 연령별 사망자수, 주민등록연앙인구 ○ 작성체계 : 기초자료 수집-인구동태신고자료 보정-연령별 사망률 산출-연령별 사망확률 산출-연령별 사망자수 및 생존자수 산출-연령별 정지인구 산출-연령별 총생존년수 산출-연령별 기대여명 산출
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사망확률(Probability of dying): $[_nq_x]$ 정확한 연령 x 세의 사람이 $x+n$ 세에 도달하지 못하고 사망할 확률, 연령 계급 $(x, x+n)$에 있어서의 사망확률

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생존자수(Number of survivors): $[l_x]$ 정확한 연령 x 세에 생존한 사람수로, 동시에 출생한 100,000명이 사망확률에 따라 사망으로 감소할 경우 정확한 연령 x 세에 도달할 때까지 살아 있을 것으로 기대되는 사람수 ○ 사망자수 (Number of deaths): $[{}_n d_x]$ 정확한 연령 x 세에 생존한 사람이 $x + n$ 세에 도달하지 못하고 사망할 것으로 기대되는 사람수 ○ 연령별 정지인구 (Stationary population): $[{}_n L_x]$ 정확한 연령 x 세에서의 생존자들이 $x + n$ 세에 도달하는 기간 동안에 생존할 것으로 기대되는 생존년수의 합계 ○ 총생존년수 (Cumulative number of years lived at and over age x): $[T_x]$ 정확한 연령 x 세의 생존자가 모두 사망할 때까지 살 것으로 기대되는 생존년수의 합계 ○ 기대여명 (Average remaining lifetime): $[e_x^o]$ 정확한 연령 x 세의 사람이 앞으로 생존할 것으로 기대되는 평균 생존년수 ※ 기대수명(Life expectancy at birth): 0세 출생자가 향후 생존할 것으로 기대되는 평균·생존년수로서 '0세의 기대여명'을 말함
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 과거에 공표된 1970~2014년 생명표는 2016.12.2, 생명표 작성방법 개선으로 생명표 수치가 갱신되었으므로 사용에 유의바람 ○ 증감이나 증감을 계산시 반올림으로 인하여 원시자료로 계산한 값과 일치하지 않을 수 있음

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별

개 요	주관적으로 건강하지 않다고 생각하거나 유병기간을 제외한 기대여명		
출 처	「생명표」, 통계청		
담당부서	통계청 인구동향과(문의 : 042-481-2251)		
작성주기	2년		
작성체계	○ 작성방법		
	종류	유병기간 제외 기대여명	주관적 건강평가 기대여명
	기초자료	2020년 사회조사(유병기간)	
	조사문항	<p>지난 2주일 동안 질병이나 사고로 아팠던 적이 있습니까? 있다면, 아팠던 일수를 적어 주십시오. ※ 고혈압, 당뇨 등 만성질환으로 계속 약을 복용한 경우도 '아팠다'로 조사합니다.</p> <p>- 아팠던 일수 ()일</p>	<p>귀하의 전반적인 건강상태는 어떠하십니까?</p> <p>1. 매우 좋다 2. 좋은 편이다 3. 보통이다 4. 나쁜 편이다 5. 매우 나쁘다</p>
	작성공식	$\frac{\sum_{i=x}^w (L_i \times (1 - \pi_i))}{l_x}$	<ul style="list-style-type: none"> - x : 연령, w : 총 연령구간 수, i : x세 연령구간 - L_i : i연령대 정지인구 - π_i : i연령대 장애유병률 - l_x : x세 생존자수
장애유병률 기준	응답한 사람들의 2주간 아팠던 일수 비율의 평균	건강상태를 '나쁜 편이다', '매우 나쁘다'라고 응답한 사람 비율	

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유병기간 제외 기대여명(Life expectancy without disease) 기대여명 중 질병이나 사고로 인하여 아프지 않은 기간 ○ 주관적 건강평가 기대여명 (Life expectancy in perceived good health) 기대여명 중 주관적으로 건강하다고 인지하는 기간
-------------	--

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율

개 요	우리나라의 혼인 및 이혼 변동추이와 혼인 및 이혼과 관련한 통계 수록
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조혼인율(CMR) : 1년간 신고된 혼인건수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것 ○ 조이혼율(CDR) : 1년간 신고된 총 이혼건수를 당해연도 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것 ○ 혼인 : 남편(부)과 아내(처)로 구성된 법적관계임. 법률혼주의 원칙에서 혼인신고수리의 경우와 직권에 의해 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이뤄짐(단, 신고에 의한 것이므로 혼전 동거, 별거 등 사실혼과는 차이가 있을 수 있음) ○ 이혼 : 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령

개 요	혼인 및 이혼신고서를 기초로 작성한 혼인 및 이혼연령
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 혼인 : 남편(부)과 아내(처)로 구성된 법적관계임. 법률혼주의 원칙에서 혼인신고 수리의 경우와 직권에 의해 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이뤄짐(단, 신고에 의한 것이므로 혼전 동거, 별거 등 사실혼과는 차이가 있을 수 있음) ○ 이혼 : 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐

표 1-3-3. 외국인과의 혼인 건수

개 요	외국인과의 혼인 건수
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상

	<ul style="list-style-type: none"> - 대상객체: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역: 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <p>○ 조사시기: 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기: 매월</p>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 인구동향조사의 혼인, 이혼 통계는 국내 신고건수만 대상으로 함 ○ 또한 1981년 이후 시계열자료의 항목표준화 및 연령 등의 산출방식 일치, 이상치 제거 등으로 인하여 기존 공표자료와는 차이가 있음

표 1-3-4. 국적·지역별 결혼이민자 현황

개 요	국적·지역별 결혼이민자 현황
출 처	「출입국·외국인정책 통계연보」, 법무부
담당부서	법무부 이민정보과(문의: 02-2110-4094)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상: 결혼이민자격으로 국내에 체류중인 외국인 ○ 조사체계: 각 출입국 사무소 → 법무부
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 출입국관리정보시스템의 각 통계자료 및 해당부서 자료를 종합 편집한 자료임 ○ 「출입국·외국인정책 통계연보」 중 국적·지역별 결혼이민자 체류현황임

표 1-4-1. 일반가구의 거처유형

표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구

표 1-4-3. 1인가구의 규모

표 1-4-4. 1인가구의 연령 - 성별

개 요	주택의 종류 및 주거 부대시설별 전국의 가구수 현황
------------	------------------------------

출 처	「인구주택총조사」 통계청
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3756)
작성주기	1년 (표본 부문 5년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사 기준시점 현재 대한민국 영토 내에 상주하는 모든 내·외국인과 이들이 살고 있는 거처 ○ 조사주기 : 1년(표본 부문 5년) ○ 조사기준시점 : 매년 11월 1일 0시 ○ 조사방법 : <ul style="list-style-type: none"> - (전수부문) 15개 기관 25종의 행정자료를 활용한 등록센서스 방식 - (표본부문) 인터넷조사, 조사원 방문면접조사 ○ 조사체계 : <ul style="list-style-type: none"> - 등록센서스 : 통계청과 15개 기관(행정안전부, 국토교통부 등)의 협업 - 현장조사 : 통계청이 주관하고 지방자치단체에서 조사 실시 시도↔시군구↔읍면동(총관리자, 조사관리자, 조사원)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가구 : 1인 또는 2인 이상이 모여 취사, 취침 및 생계를 같이 하는 단위 ○ 일반가구 : 통상 가족단위로 이루어져서 생활을 같이하고 있는 가구(혈연가구), 친구 또는 혈연 관계가 없는 사람들끼리 모여 생활을 같이하고 있는 가구(비혈연 5인이하 가구, 혼자서 살림하는 가구(1인가구)) ○ 주택 : 한 가구가 살림을 할 수 있도록 지어진 집으로서, 영구 또는 준영구건물이어야 하며, 부엌과 한개 이상의 방을 갖추고 있으며, 독립된 출입구를 갖추고, 관습상 소유 또는 매매의 한 단위를 이루고 있어야 함 ○ 단독주택 : 한 가구가 살림을 할 수 있도록 건축된 건물 ○ 연립주택 : 한 건물 내에 여러 가구가 살 수 있도록 건축되어진 4층 이하의 영구건물로 건축 당시 연립주택으로 허가받은 주택 ○ 다세대주택 : 한 건물 내에 여러 가구가 살 수 있도록 건축되어진 주택으로서 건물의 연면적이 200평 이하이면서 건축 당시 다세대주택으로 허가 받은 주택
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 등록센서스 방식의 총조사는 전통적 방식의 총조사, 행정자료(주민등록부, 외국인등록부 등)와는 차이가 있음 <ul style="list-style-type: none"> - 등록센서스 방식 : 행정자료를 활용하여 현장조사 없이 통계를 생산하는 방식 - 전통적 방식 : 조사원이 가구를 방문하여 조사하는 방식 - 행정자료 : 주민등록부, 건축물대장 등 행정기관에서 관리하고 있는 자료 * 주민등록부에는 유학생 및 해외취업자 등 해외 체류자가 포함되어 있음

Ⅱ 국민건강

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 식품군별 섭취량
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7491)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원 ○ 조사내용 : 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법 <ul style="list-style-type: none"> - 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사 - 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사 - 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출
용어정의	○ 1인 1일당 식품군별 섭취량 : 각 개인의 개별 식품 섭취량을 식품군별로 구분하여 합계한 개인별 식품군별 섭취량의 평균 값
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ '13년부터 채소류, 해조류, 육류, 어패류에 육수 식품이 다수 포함됨에 따라 이전 결과와의 비교를 위해 해당 식품군 섭취량에 육수 식품을 제외한 섭취량 반영

표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 영양소 섭취량
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7491)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원 ○ 조사내용 : 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법 <ul style="list-style-type: none"> - 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사 - 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사 - 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출
용어정의	○ 1인 1일당 영양소 섭취량 : 각 개인의 개별 식품 섭취량에 영양성분 DB를 연계하여 산출한 개인별 영양소별 섭취량의 평균 값
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각 연도 결과는 당해 확보 가능한 최신의 식품성분표(국립농업과학원)를 적용하여 산출하였으며, 적용한 식품성분표에 따라서 결과에 차이 가능 ○ '11년부터 '15년까지 “비타민 A”의 단위는 μg RE, '16년부터는 μg RAE로 산출

표 2-1-3. 단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량 구성비율

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 에너지 섭취량 중 단백질, 지방 및 탄수화물의 기여(구성) 비율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7491)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원 ○ 조사내용 : 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법 <ul style="list-style-type: none"> - 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사 - 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사 - 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 단백질 비 = $\frac{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4]}{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4 + (\text{지방 섭취량}) \times 9 + (\text{탄수화물 섭취량}) \times 4]} \times 100$ ○ 지방 비 = $\frac{[(\text{지방 섭취량}) \times 9]}{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4 + (\text{지방 섭취량}) \times 9 + (\text{탄수화물 섭취량}) \times 4]} \times 100$ ○ 탄수화물 비 = $\frac{[(\text{탄수화물 섭취량}) \times 4]}{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4 + (\text{지방 섭취량}) \times 9 + (\text{탄수화물 섭취량}) \times 4]} \times 100$
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 에너지 섭취량은 식품별 에너지 함량에 근거해 산출하며, 이 함량은 주로 식품 중 단백질, 지방 및 탄수화물 함량에 근거

- 3가지 영양소(단백질, 지방, 탄수화물) 이외의 에너지급원으로는 알코올이 있으나, 구성비율 산출 시에는 알코올에 의한 에너지섭취량은 제외
- 각 연도 결과는 당해 확보 가능한 최신의 식품성분표(국립농업과학원)를 적용하여 산출하였으며, 적용한 식품성분표에 따라서 결과에 차이 가능

표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 비만 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7505)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정 - 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2020년(1~12월)
용어정의	○ 비만 유병률 : 체질량지수(kg/m ²) 기준으로 25 이상인 분율, 만19세이상

표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 고콜레스테롤혈증 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청

담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과(문의 : 043-719-7505)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의한 후 검진조사를 위해 가운을 입은 후 채혈 - 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)을 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여 냉장보관 - 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제 ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 총콜레스테롤, 콜레스테롤강하제 복용여부 ○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2020년(1~12월)
용어정의	○ 고콜레스테롤혈증 유병률 : 8시간이상 공복자 중 총콜레스테롤이 240mg/dL 이상이거나 콜레스테롤강하제를 복용한 분율, 만19세이상

표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 현재 흡연율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 현재 흡연 여부 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 현재흡연율 : (100개비 이상 흡연자이면서 현재 매일 또는 가끔 흡연자 ÷ 만19세 이상 응답자) × 100

비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>※ 2007년~2009년</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px;"> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 담배의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만 ② 5갑(100개비) 이상 ③ 피운 적 없음</p> <p>3. 현재 담배를 피우십니까? ① 피움 ② 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않음</p> </div> <p>※ 2010~2018년</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px;"> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 담배의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만 ② 5갑(100개비) 이상 ③ 피운 적 없음</p> <p>3. 현재 담배를 피우고 계십니까? ① 매일 피운다 ② 가끔 피운다 ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p> </div> <p>※ 2019~2020년</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px;"> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 일반담배(궐련)의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만 ② 5갑(100개비) 이상 ③ 피운 적 없다</p> <p>3. 현재 일반담배(궐련)를 피우고 계십니까? ① 매일 피운다 ② 가끔 피운다 ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p> </div>
------------	---

표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수 - 의료기관 종류별
표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비 - 22대 상병별
표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비 - 22대 상병별
표 2-2-4. 퇴원 환자 평균 재원일 수 - 22대 상병별

개 요	입원 건수·퇴원 건수·외래진료 횟수, 퇴원 환자의 평균 재원일 수
출 처	「의료서비스이용현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원(이하 심평원)에서 관리하는 모든 의료기관의 진료비 청구 자료를 활용하여 작성 - 진료비 청구자료는 심평원(건강보험·의료급여·보훈·자동차보험), 근로복지공단(산업 재해보상보험) 자료를 포함 - 비급여 진료는 포함되지 않음 ○ 작성대상 : 전국 의료기관 ○ 작성체계 : (의료기관) 진료비 청구 - (건강보험심사평가원) 진료비 심사 및 통계 추출 - (보건복지부)

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 22대 상병 <ul style="list-style-type: none"> - 2015년 : 한국표준질병 사인분류(KCD-6)의 22개 대분류 - 2016~2019년 : 한국표준질병 사인분류(KCD-7)의 22개 대분류 ○ 퇴원환자 평균재원일수 : 환자가 입원 진료를 받기 위하여 의료기관에서 머문 평균 일수를 의미하며, 퇴원 환자의 재원일수 합계를 퇴원 환자 수로 나누어 산출함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통계 변경 이력 <ul style="list-style-type: none"> - 2017년 조사통계(통계명 : 환자조사)에서 행정자료인 진료비 청구자료를 활용하여 작성하는 보고통계(통계명 : 의료서비스이용현황)로 변경 ○ 통계표별 자료원 포함 범위 <ul style="list-style-type: none"> - 입원·퇴원건수 및 외래진료횟수 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 자동차보험 포함(산재보험 자료 미포함) - 외래진료횟수 구성비 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 자동차보험 포함(산재보험 자료 미포함) - 퇴원건수 구성비 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 산재보험, 자동차보험 자료 포함('19년 산재보험 미포함) - 퇴원환자 평균재원일수 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 산재보험, 자동차보험 자료 포함('19년 산재보험 미포함)

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생 및 사망현황

개 요	제1~제3급 법정감염병 발생 및 사망 현황
출 처	「2021 감염병감시연보」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 감염병정책총괄과 (문의 : 043-719-7138)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 감염병예방및관리에관한법률에 따라 의사·치과의사 또는 한의사가 감염병환자 등을 진단하였을 때 신고한 감염병발생 신고서 내용을 기초로 작성함 ○ 신고·보고체계 : 의사·치과의사·한의사 ⇔ 보건소 ⇔ 시·도 ⇔ 질병관리청 <ul style="list-style-type: none"> ※ 감염병 사망 자료는 제1급감염병부터 제3급감염병까지 해당하는 감염병으로 사망한 경우 신고 ※ 결핵, 후천성면역결핍증은 위와 별도의 감시체계를 운영함
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발생 건수 : 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함 ○ 사망 건수 : 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제2급 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고하며, 후천성면역결핍증(AIDS) 사망은 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 제1항·제3항에 따라 HIV 감염인이 후천성면역결핍증으로 인하여 사망하거나 그 외의 사인으로 사망한 경우를 모두 포함하여 집계)

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제9차 전염병예방법개정(2000년 8월) 이전 자료는 「보건복지통계연보」와 「급성전염병통계연보」 자료를 인용하였으며, 2000년 8월 이후 자료는 전염병감시체계의 질병관리청에 보고된 자료를 기반으로 작성 ○ 감염병예방및관리에관한법률에 의한 감염병별 신고범위에 따라 감염병환자는 물론 감염병 의사환자 또는 감염병병원체보유자를 포함하여 집계 ○ 통계자료는 감염병신고서에 기록된 환자의 주민등록상 주소를 기준(단, 제3급 중 VRSA 감염증과 CRE 감염증은 신고의료기관 관할지역 기준임)으로 분석함에 따라 실제 감염된 지역과 다를 수 있으며, 외국인이 국내에서 감염된 경우와 외국에서 감염되어 국내에 유입된 경우도 통계 자료에 포함
------------	---

표 2-2-6. 주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별

개 요	통계법 및 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 사망신고서를 기초로 사망자의 사망 원인을 집계
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍면동사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출 - 읍면동 및 시구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 인구동태 시스템에 입력 - 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망 신고상의 부정확한 사망원인을 보완 - 사망원인은 한국표준질병사인분류(제7차)에 따라 12천개 코드로 분류 - WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사망원인 : 사망진단서에 기록되는 사인이란 사망을 유발했거나 사망에 영향을 미친 모든 질병, 병태 및 손상과 이러한 손상을 일으킨 모든 사고 또는 폭력의 상황을 말함 ○ 원사인(Underlying cause of death) : ① 직접 사망에 이르게 한 일련의 사건을 일으킨 질병이나 손상 ② 또는 치명적 손상을 일으킨 사고나 폭력의 상황
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계

표 2-2-7. 장애인 사망원인별 조사망률

개 요	우리나라 등록장애인의 사망 원인에 따른 조사망률
출 처	「장애인건강보건통계」 보건복지부
담당부서	보건복지부 국립재활원 건강보건연구과 (문의 : 02-901-1924)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사망DB구축 <ul style="list-style-type: none"> - 보건복지부의 등록장애인자료와 통계청의 사망원인자료를 통합 - 보건복지부의 등록장애인자료 중 성별, 연령, 주장애유형, 종합장애등급이 누락된 경우, 통계청의 사망원인자료 중 사망신고가 누락된 경우는 제외함 ○ 사망원인통계 산출 <ul style="list-style-type: none"> - 사망원인통계를 이용하여 조사망률을 산출하고, 통계청의「사인순위 선정을 위한 일반사망 선택분류표(56항목)중 민감사인을 통합한 45개 사인으로 재분류하여 사망원인별 사망률을 산출함
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사망원인 : 사망진단서에 기록되는 사인이란 사망을 유발했거나 사망에 영향을 미친 모든 질병, 병태 및 손상과 이러한 손상을 일으킨 모든 사고 또는 폭력의 상황을 말함 ○ 조사망률 : 사망수준을 나타내는 가장 기본적인 지표로서 연간 총 사망자수를 해당연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 비율 ○ 사망원인별 사망률 : 특정 사망원인에 의한 연간 사망자수를 해당 연도의 연앙인구로 나눈 수치를 100,000 분비로 나타낸 것으로 어떤 사망원인에 의한 사망이 얼마나 발생하는가를 표시
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계 ○ 통계청의 사망원인 분류는 56개 사인을 기준으로 하나, 장애인 사망원인 분류는 민감사인을 통합하여 45개 사인을 기준으로 함. 따라서 장애인과 전체인구 사망원인 비교 시 주의가 필요함 <p>* 통합 민감사인: I. 특정 감염성 및 기생충성 질환(A00-B99) V. 정신 및 행동 장애(F00-F99) XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과(S00-T98)</p>

표 2-2-8. 장애인 의료이용 현황

개 요	우리나라 등록장애인의 연간 입내원일수 및 진료비 현황
출 처	「장애인건강보건통계」 보건복지부
담당부서	보건복지부 국립재활원 건강보건연구과 (문의 : 02-901-1924)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료이용DB구축 <ul style="list-style-type: none"> - 보건복지부의 등록장애인자료와 국민건강보험공단의 자격, 명세서 자료를 통합 - 보건복지부의 등록장애인자료 중 사망 및 말소자, 성별, 연령, 주장애유형, 종합장애등급이 누락된 경우 제외함 - 국민건강보험공단의 자격자료 중 거주지주소가 누락되거나 의료이용 실적(의료기관 입원 및 외래실적)이 없는 경우 제외함 ○ 의료이용 통계산출 <ul style="list-style-type: none"> - 진료형태, 입내원일수 변수를 이용하여 평균 입내원일수를 산출함 - 진료비 변수를 이용하여 입내원 1일당 진료비를 산출함
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기관 <ul style="list-style-type: none"> - 환자를 진료하는 기관으로서, 상급종합병원, 종합병원, 병원, 요양병원, 의원, 치과병원, 치과의원, 조산원, 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 한방병원, 한의원을 총칭함 ○ 진료실인원 <ul style="list-style-type: none"> - 건강보험 및 의료급여 가입자 중 1년간 실제 진료받은 장애인 환자수 ○ 입내원일수 <ul style="list-style-type: none"> - 건강보험 및 의료급여 장애인 환자가 실제로 의료기관에 방문(외래) 또는 입원한 일수 ○ 연평균 1인당 입내원일수 <ul style="list-style-type: none"> - 산식 : 입내원일수 ÷ 장애인의료보장적용인구* - 의미 : 장애인 의료보장 적용인구* 1명이 1년 동안 의료기관에 입원 또는 외래 방문일수의 평균 * 정부나 사회보장기금(건강보험)으로부터 기본 의료서비스(예방, 증진, 치료, 재활, 완화치료)를 제공받는 장애인 인구 ○ 입내원 1일당 진료비 <ul style="list-style-type: none"> - 산식 : 입내원총진료비 ÷ 입내원일수 - 의미 : 건강보험 및 의료급여 환자 한 명이 의료기관에 1일 입내원할 때 지출하는 진료비*의 평균 * 의료기관에서 건강보험 및 의료급여 환자 진료에 소요된 비용으로 보험자부담금(공단 부담금)과 환자본인부담금을 합한 금액이며, 의료기관에서 청구한 총 진료비 중 심사 결정된 진료비
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 연평균 1인당 입내원일수 <ul style="list-style-type: none"> - 대상자 : 장애인 의료보장 적용인구 ○ 입내원 1일당 진료비 <ul style="list-style-type: none"> - 대상자 : 의료기관 이용실적이 있는 장애인

표 2-2-9. 장애인 건강검진 수검률

개 요	우리나라 등록장애인의 일반건강검진, 암검진, 생애전환기 검진 수검률
출 처	「장애인건강보건통계」 보건복지부
담당부서	보건복지부 국립재활원 건강보건연구과 (문의 : 02-901-1924)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강검진 DB구축 <ul style="list-style-type: none"> - 보건복지부의 등록장애인자료와 국민건강보험공단의 검진 및 문진자료, 자격자료를 통합 - 보건복지부의 등록장애인자료 중 사망 및 말소자, 성별, 연령, 주장애유형, 종합장애등급이 누락된 경우 제외함 - 국민건강보험공단의 자격자료 중 거주주소가 누락되거나 건강검진 미대상자인 경우 제외함 ○ 건강검진 수검률 통계산출 <ul style="list-style-type: none"> - 대상자와 수검자를 분류해 수검률을 산출함 ○ 건강검진 실시기준(보건복지부 고시 제2017-228호, 2017.12.20.) 변경에 따라 2018년도부터 생애전환기진단은 폐지 및 일반건강검진과 통합
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강검진 수검률(%): 건강검진 수검인원 / 건강검진 대상인원 × 100 - 건강검진 대상인원: 당해년도 건강검진 대상자 수 - 건강검진 수검인원: 당해년도 건강검진 수검자 수

표 2-2-10. 고혈압 유병률(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 고혈압 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7505)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의하고, 검진 가운을 입은 후 혈압을 측정 - 1998년과 2001년은 혈압을 2회 측정 하였으며, 2005년부터는 3회 측정하여, 2차와 3차

	<p>측정치의 평균을 수축기혈압 및 이완기혈압으로 정의</p> <ul style="list-style-type: none"> - 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어지고 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제 <ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 수축기혈압, 이완기혈압, 고혈압약물 복용 여부 ○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2020년(1~12월)
용어정의	○ 고혈압 유병률 : 수축기혈압 140mmHg 이상이거나 이완기혈압 90mmHg 이상 또는 고혈압 약물을 복용한 분율, 만19세이상
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2008년, 2009년, 2010년 고혈압 유병률 : 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에 근거하여 2008년 7월~2010년 측정치 보정 산출 ○ 2013년 미나타 협약에 의해 국내외 수은 사용이 금지되어 2020년부터 수은혈압계('98-'19년)에서 비수은 청진형혈압계(Greenlight300)('20년)로 변경, 수은혈압계와의 혈압(수축기, 이완기) 차이가 오차범위 내이므로 전환식 없이 측정값을 사용하여 통계 산출, 추이 비교 시 유의 필요

표 2-2-11. 당뇨병 유병률(공복혈당 또는 당화혈색소 기준)(만9세이상)

개 요	만9세이상 성인들의 성별, 연령별 당뇨병 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7505)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의한 후 검진조사를 위해 가운을 입은 후 채혈 - 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)를 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여 냉장보관 - 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제 ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 공복혈당, 당화혈색소, 당뇨병약복용 및 인슐린주사 투여여부, 당뇨병 의사진단 여부 ○ 조사시기 : 2011년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 당뇨병 유병률 : 공복혈당이 126mg/dL 이상이거나 의사 진단을 받았거나 혈당강하제복용 또는 인슐린 주사를 사용하고 있거나, 당화혈색소 6.5% 이상인 사람 수, 만9세이상

- 표 2-2-12~14. 암 발생률(전체, 남자, 여자)
 표 2-2-15~16. 10대 암 발생률(전체, 성별)
 표 2-2-17. 시도별 암 발생자 분포
 표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별
 표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별

개 요	인구 10만명 당 암 발생률
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2169)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국의 신규 암발생자 ○ 조사방법 : 전국의 암등록병원으로부터 해당연도의 암발생자를 등록받은 후, 중앙암등록본부와 지역암등록본부를 통하여 등록이 안된 암발생자의 의무기록조사 수행 ○ 조사내용 : 진단 당시연령, 암발생부위, 암의 조직학적 소견, 진단방법, 초진연월일, 사망일, 치료방법, 병기분류, 병록번호 등
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조발생률 : 해당 관찰기간동안 특정 인구집단에서 새롭게 발생한 암환자 수로, 일반적으로 인구 100,000명 당 발생하는 암환자 수 ○ 연령표준화발생률 : 각 연령군에 해당하는 표준인구의 비율을 가중치로 주어 산출한 가중평균 발생률, 표준인구는 2000년 주민등록연앙인구를 사용 ○ 누적발생률 : 특정 연령군까지 각 연령군별 발생률을 합한 값
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 대부분 암종 85세 이상군에서 암발생률이 감소하는 경향을 보이고 있으나 이는 실제 노령층의 암발생이 적은 것이 아니라, 병원급 이상 의료기관에서 해당 연령층에 대한 암진단율이 낮기 때문에 암발생률이 낮게 산출된 것으로 추정

- 표 2-2-20. 10대 암 유병률(전체)
 표 2-2-21. 10대 암 유병률 - 성별

개 요	인구 10만명 당 암유병률
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부

담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2169)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석대상 : 암등록 통계를 발표한 1999~2019년까지 암을 진단받은 사람 중 2020년 1월 1일을 기준으로 생존한 사람(다중원발암이 발생한 사람의 경우 각각을 유병자수에 포함) ○ 생존추적방법 : 1999~2019년까지 암을 진단받은 사람 중 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록 전산망 DB를 근거로 2019년 12월 31일까지 생존여부를 추적함. 주민등록번호 이상으로 생존추적이 안 되는 경우 동일 성별, 연령군, 동일 암종의 생존율을 이용하여 추정
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조유병률 : 인구 100,000명 당 암유병자 수 ○ 연령표준화유병률 : 각 연령군에 해당하는 표준인구의 비율을 가중치로 주어 산출한 가중평균 유병률, 표준인구는 2000년 주민등록연앙인구를 사용

표 2-2-22. 10대 암 5년 상대생존율(전체)

표 2-2-23. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별

개 요	5년 상대생존율
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2169)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석대상 : 1993~2019년까지의 전국 암발생자 ○ 생존추적방법 : 국가암발생DB에 등록된 암환자 중 주민등록번호 확인이 가능한 사람을 대상으로 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록전산망 DB를 근거로 2020년 12월 31일까지 생존여부를 추적
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관찰생존율 : 해당 질병을 가진 환자가 일정기간 동안 살아 있는 확률 ○ 상대생존율 : 환자군의 관찰생존율을 동일한 인구학적 특성을 가지는 일반인구의 생존율로 나눈 값

표 2-2-24. 정신장애 유병률 - 성별

개 요	정신장애 평생 유병률(성별 구분)
출 처	「2021년 정신건강실태조사 보고서」
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-3865)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 만 18세 이상-만 79세 이하 국민 5,511가구(가구당 1명) ○ 조사방법 : 교육을 받은 조사원이 가구 방문 후 태블릿 PC를 사용하여 대면조사 ○ 조사도구 : 세계보건기구(WHO)에서 개발하여 세계적으로 사용되고 있으며, 정신질환을 진단할 수 있는 Composite International Diagnostic Interview(CIDI)의 한국어 판(K-CIDI) 도구를 기본도구로 하고, 서비스 이용, 건강위험 요인 및 동반질환, 삶의 질 및 삶의 만족도 등을 부가적으로 조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정신장애 평생 유병률 : 평생 동안 해당 정신장애에 한 번 이상 경험한 적이 있는 비율 ○ CIDI : Composite International Diagnostic Interview, 세계보건기구(WHO)가 일반인이 단기간의 표준화된 훈련을 통해 지역사회 정신질환 역학조사에 이용할 수 있으면서도, 전적으로 구조화된 면담으로 구성되어 면담자의 주관에 배제하고 객관적인 진단이 가능하도록 한 도구

표 2-2-25. 스마트폰 과의존위험군

개 요	스마트폰 과의존 위험군 비율(고위험군, 잠재적위험군) : 연령대별, 성별, 직업별, 도시규모별
출 처	「스마트폰과의존실태조사」, 과학기술정보통신부
담당부서	과학기술정보통신부 디지털포용정책팀 (문의 : 044-202-6153)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 범위 : 전국 만3세 이상 69세 이하 가구원 중 최근 1개월 이내 1회 이상 스마트폰을 통해 인터넷을 이용한 자(10,000 가구) ○ 조사기간 : 9~11월 ○ 조사방법 : 가구방문 면접조사 ○ 조사체계 : 조사대상가구 → 전문조사기관 → 한국정보화진흥원 → 과학기술정보통신부

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유아동 : 만3세~9세 스마트폰 이용자 ○ 청소년 : 만10세~19세 스마트폰 이용자 ○ 성인 : 만20세~59세 스마트폰 이용자 ○ 60대 : 만60세~69세 스마트폰 이용자 ○ 스마트폰 : 휴대형 컴퓨터의 일종으로 무선전화통신 및 다양한 응용소프트웨어(앱)를 이용할 수 있는 소형기기를 의미하며, 스마트패드 등도 스마트폰으로 간주 ○ 스마트폰 이용자 : 최근 1개월 이내 1회 이상 스마트폰 이용자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중복응답은 한개 이상(또는 1~3순위 응답)을 응답한 결과치를 집계한 것임

표 2-2-26. 자살률 - 성별, 연령별

개 요	성별, 연령별 자살률(고의적 자해)
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍·면·동사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출 - 읍·면·동 및 시·구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 「인구동태시스템」에 입력 - 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망 관련 각종 행정자료를 연계하여 사망신고서의 부정확한 사망원인을 보완 - 사망원인은 한국표준질병사인분류(제8차)에 따라 분류 - WHO 권고안인 104개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 237개 항목으로 제표하여 공표
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 자연신고가 있을 수 있어 익년도 4월 까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계

표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별

개 요	국내 HIV 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황
출 처	「HIV/AIDS 신고 현황 연보」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7335)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : HIV 감염인을 진단하거나 감염인의 사체를 검안한 의사 또는 의료기관이 진단·검안 사실을 신고한 내용, HIV 확인검사기관에서 HIV를 확진하여 보고한 내용을 기초로 작성 ○ 근거 : 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조 ○ 신고·보고시기 : 24시간 이내 ○ 신고·보고체계 : 의료기관 → 보건소 → 시·도 → 질병관리청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ HIV 감염인 : 인체면역결핍바이러스에 감염된 사람 ○ 사망 : HIV 감염인 중 AIDS 또는 기타 사유로 인한 사망이 보고된 사람

표 2-2-28. 결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별

개 요	결핵 신환자 신고 현황
출 처	「결핵환자 신고현황 연보」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 결핵정책과 (문의 : 043-719-7341)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 국가결핵감시체계를 통하여 수집된 전국 결핵환자 신고·보고 자료를 기초로 작성 ○ 근거 : 감염병의예방및관리에관한법을 제11조(의사 등의 신고) 및 제2조(그밖의 신고의무자) 및 결핵예방법 제8조(의료기관 등의 신고의무) ○ 신고·보고시기 : 24시간 이내 ○ 신고·보고체계 : 의료기관 → 보건소 → 시·도 → 질병관리청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 결핵환자 : 결핵균이 인체 내에 침입하여 임상적 특징이 나타나는 자로서 결핵균검사에서 양성으로 확인 된 자 ○ 결핵의사환자 : 임상적, 방사선학적 또는 조직학적 소견상 결핵에 해당하지만 결핵균검사에서 양성으로 확인되지 아니한 자 ○ 신환자 : 과거 결핵 치료력이 없거나, 1개월(30일 기준) 미만의 치료력이 있는 환자

표 2-2-29. 급성심장정지 발생률

개 요	급성심장정지 환자의 발생률
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 손상예방관리과 (문의 : 043-719-7418)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고 조사표에 따라 조사 실시 ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항 ○ 조사주기 : 매년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발생 : 119 구급대가 병원으로 이송한 급성심장정지 환자 ○ 발생률 : 해당 연도에 발생한 급성심장정지 환자를 전체 인구수로 나누어 인구 10만명당 발생률로 제시 ○ 표준화 발생률 : 연도 및 지역간 인구 구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 표준인구 (2005년 장래추계인구, 통계청)로 보정
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 해당 통계는 급성심장정지 환자가 119구급대에 의해 병원으로 이송된 연도를 기준으로 작성 ○ 해당환자의 의무기록 확인 시 조사항목에 해당하는 내용이 기록되지 않은 경우 '미상'으로 처리

표 2-2-30. 일반인 심폐소생술 시행률

개 요	급성심장정지 환자에 대한 일반인 심폐소생술 시행률
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 손상예방관리과 (문의 : 043-719-7416)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고 조사표에 따라 조사 실시

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시 특성, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 45개 문항 ○ 조사주기 : 매년
용어정의	○ 일반인 심폐소생술 시행 : 심장정지 발생 시 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ '일반인 심폐소생술 시행률'은 병원 의무기록지에 기록된 내용을 조사하여 산출한 결과로 실제 시행률보다 과소 추정될 수 있음

표 2-2-31. 급성심장정지 생존율
표 2-2-32. 급성심장정지 뇌기능 회복률

개 요	급성심장정지 환자의 생존 결과(생존율, 뇌기능 회복률)
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 손상예방관리과 (문의 : 043-719-7416)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고, 조사표에 따라 조사 실시 ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시 특성, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 45개 문항 ○ 조사주기 : 매년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 뇌기능 회복 : 급성심장정지 환자가 퇴원 당시 혼자서 일상생활이 가능할 정도로 뇌기능이 회복된 상태이며, 통상적으로 신경학적 결과*가 1, 2점인 경우를 말함 * CPC 1 : 뇌기능이 좋음(Good cerebral performance), 약간의 신경학적 장애는 있을 수 있으나 의식이 명료하고 일을 할 수 있는 정도 CPC 2 : 중등도의 뇌기능 장애(Moderate cerebral disability), 의식이 있고 도움 없이 일상 생활을 할 수 있으며, 편의시설이 있는 곳에서 일을 할 수 있는 정도 ○ 조율 : 해당 연도에 생존(뇌기능 회복)한 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시 ○ 표준화율 : 연도 및 지역간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구로 보정
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2015년 통계부터 응급실에서 다른 병원으로 이송(전원)된 환자의 최종 생존 여부를 확인한 추적조사 결과를 반영하여 산출

표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상)

개 요	만15세이상의 성별, 연령별 주관적 건강인지율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (2010년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 * 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 면접조사, 2009년 7월부터 이동검진 차량 내 건강설문조사 장소에서 면접조사 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상 ○ 조사내용 : 주관적 건강인지 ○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 조사원 ↔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2010년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 주관적 건강인지율 : (평소 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 ' 좋음'으로 응답자 ÷ 만15세 이상 응답자) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>1. 평소에 000님의 건강은 어떻다고 생각하십니까?</p> <p>① 매우 좋음 ② 좋음 ③ 보통 ④ 나쁨 ⑤ 매우 나쁨</p>

표 2-3-2. 의료서비스 이용률

개 요	성별, 연령별, 거주 지역별 의료서비스(의료기관) 이용률
출 처	「의료서비스경험조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 7,000가구의 만 15세 이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사원 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 외래서비스와 입원서비스를 모두 이용한 경우는 양쪽에 집계되므로 합계가 100이 아님</p>

표 2-3-3. 간호사 서비스 경험**표 2-3-4. 의사 서비스 경험****표 2-3-5. 의료기관 이용 경험**

개 요	간호사, 의사, 의료기관 서비스 경험
출 처	「의료서비스경험조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 7,000가구의 만 15세 이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사원 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부

표 2-3-6. 연간 담배 판매량

개 요	연간 담배 판매 현황
출 처	(사) 한국담배협회
담당부서	한국담배협회 (문의 : 02-3789-9607, kta@ktobacco.or.kr)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : KT&G 등 총 담배판매량 집계

표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)

개 요	만15세이상의 성별, 연령별 매일 흡연율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (2010년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상 ○ 조사내용 : 현재 매일 흡연 여부 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2010년~2020년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 매일흡연율(만19세 이상) : (100개비 이상 흡연자이면서 현재 매일 흡연자 ÷ 만19세 이상 응답자) × 100 ○ 매일흡연율(만15-18세) : (최근 1달 동안 매일 흡연자 ÷ 만15-18세 응답자) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>[만19세 이상] ※ 2010~2018년</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 담배의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만 ② 5갑(100개비) 이상 ③ 피운 적 없음</p> <p>3. 현재 담배를 피우고 계십니까? ① 매일 피운다 ② 가끔 피운다 ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p> </div> <p>※ 2019~2020년</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 일반담배(궐련)의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만 ② 5갑(100개비) 이상 ③ 피운 적 없다</p> <p>3. 현재 일반담배(궐련)를 피우고 계십니까? ① 매일 피운다 ② 가끔 피운다 ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p> </div> <p>[만15-18세]</p> <p>1. 지금까지 담배를 한 두 모금이라도 피워 본 적이 있습니까? ① 지금까지 없다 ② 있음</p> <p>2. 최근 1달 동안 담배를 한 대라도 피운 날은 며칠입니까? □□일</p>

표 2-3-8. 고위험 음주율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 1회 평균음주량이 7잔 (여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분을
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 음주여부, 횟수, 음주량 등 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년 4월~6월, 2007년 7월~12월, 2008~2020년(1~12월)
용어정의	○ 고위험 음주율 : 1회 평균 음주량이 7잔(여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분을
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>※ 2005년, 2007~2020년</p> <p>2-1. 술을 얼마나 자주 마십니까?</p> <p>① 최근 1년간 전혀 마시지 않았다 ② 한달에 1번 미만 ③ 한달에 1번 정도 ④ 한달에 2-4번 ⑤ 일주일에 2-3번 정도 ⑥ 일주일에 4번 이상</p> <p>2-2. 한번에 술을 얼마나 마십니까?</p> <p>※ 소주, 양주 구분 없이 각각의 술잔으로 계산합니다. 단 캔맥주 1개(355cc)는 맥주 1.6잔과 같습니다.</p> <p>① 1-2잔 ② 3-4잔 ③ 5-6잔 ④ 7-9잔 ⑤ 10잔 이상</p>

표 2-3-9. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 유산소 신체활동 실천율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (2014년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 일관련/여가관련/이동시 고강도 또는 중강도 신체활동 여부, 일수, 시간 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2014년~2020년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유산소 신체활동 실천율: (중강도 신체활동이 150분 이상이거나 또는 고강도 신체활동이 75분 이상이거나 또는 중강도와 고강도 신체활동 시간을 합해서 주당 150분(고강도 1분은 중강도 2분과 동일) 이라고 응답한 사람 ÷ 만19세 이상 조사 대상자 수) × 100 * 고강도 신체활동: 격렬한 신체활동으로 숨이 많이 차거나 심장이 매우 빠르게 뛰는 활동 * 중강도 신체활동: 중간 정도의 신체활동으로 숨이 약간 차거나 심장이 약간 빠르게 뛰는 활동
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>국제신체활동설문(Global Physical Activity Questionnaires) 16문항 중 일과 관련된 신체활동, 이동 시 신체활동, 여가 관련 신체활동 총 15문항</p>

표 2-3-10. 근력운동 실천율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 근력운동 실천율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입, 2014년부터 면접조사 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 주당 근력운동 일수

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2007년(7월~12월), 2008년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 근력운동 실천율: (근력운동을 2일 이상 실천한 사람 ÷ 19세 이상 조사 대상자 수) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>6. 최근 1주일 동안 팔굽혀펴기, 윗몸일으키기, 아령, 역기, 철봉 등의 근력 운동을 한 날은 며칠입니까?</p> <p>① 전혀 하지 않음 ② 1일 ③ 2일 ④ 3일 ⑤ 4일 ⑥ 5일 이상</p>

표 2-3-11. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세)

개 요	만6-18세 소아청소년들의 성별, 연령별 비만 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7505)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 만6-9세 대상자는 옷을 입은 채로 보정추를 이용하여 보정하고(0.5kg 영점 보정), 만10-18세 대상자는 겉옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정 - 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제 - 2017년에 개정된 「2017년 소아·청소년 성장도표」를 적용하여 2010년부터 결과 제공 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2020년(1~12월)
용어정의	○ 비만 유병률 : 「2017년 소아·청소년 성장도표」 연령별 체질량지수 기준 95백분위수 이상인 비율, 만6-18세

표 2-3-12. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)

개 요	만15세 이상 성별 과체중 및 비만 인구율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7505)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정 - 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제함 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2020년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과체중 : 체질량지수(kg/m²) 25에서 30 사이인 분율, 만15세 이상 ○ 비만 : 체질량지수(kg/m²) 30 이상인 분율, 만15세 이상 <ul style="list-style-type: none"> ※ 경제협력개발기구(OECD)에서 국제간 비교를 위해 요구한 지표정의로 우리나라의 비만기준과 상이

표 2-3-13. 아침식사 결식률(만1세이상)

개 요	만1세이상 성별, 연령별 아침식사 결식률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7491)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 면접조사

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 만1세이상 ○ 조사내용 : 조사 1일전 아침식사 결식 여부 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 아침식사 결식을 : 조사 1일전 아침식사를 결식한 분을

표 2-3-14. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상)

개 요	만1세이상 성별, 연령별 하루1회 이상 외식률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7491)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 만1세이상 ○ 조사내용 : 최근 1년간 평균 외식 빈도 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 조사시기 : 2008년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 하루1회 이상 외식률 : 외식빈도가 하루 1회 이상인 분을
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>최근 1년 동안 평균적으로, 가정에서 조리한 음식 이외의 외식(매식(배달음식, 포장음식 포함), 급식, 종교단체 제공음식 등)을 얼마나 자주 하셨습니까?</p> <p>①하루 2회 이상 ②하루 1회 ③주 5-6회 ④주 3-4회 ⑤주 1-2회 ⑥월 1-3회 ⑦거의 안 한다</p>

표 2-3-15. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상)

개 요	초등학생이상 성별, 연령별 가공식품 선택 시 영양표시 이용률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7491)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 초등학교 이상 ○ 조사내용 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는지 여부 ○ 조사수행기관 : 질병관리청 ○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 가공식품 선택 시 영양표시 이용률 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 비율
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>가공식품을 사거나 고를 때 ‘영양표시’를 읽으십니까?</p> <p>①예 ②아니오</p>

표 2-3-16. 스트레스 인지율(만19세이상)

개 요	만19세 이상 성인들의 성별, 연령별 스트레스 인지율
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009년 7월부터 이동검진 차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 주관적으로 경험하는 스트레스 인지 정도 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008년~2020년(1~12월)
용어정의	○ 스트레스 인지율 : 평소 일상생활 중에 스트레스를 ‘대단히 많이’ 또는 ‘많이’ 느끼는 비율
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>1. 평소 일상생활 중에 스트레스를 어느 정도 느끼고 있습니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 대단히 많이 느낀다 ② 많이 느끼는 편이다 ③ 조금 느끼는 편이다 ④ 거의 느끼지 않는다

표 2-3-17. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 현재 흡연율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 월간 흡연 일수 ○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월), 2020년(8월~11월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 현재 흡연율 : ('06-'18)(최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100 <li style="padding-left: 20px;">('19-'20)(최근 30일 동안 1일 이상 일반담배(꺾련)를 흡연한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>49. 최근 30일 동안, 일반담배(꺾련)를 한 개비라도 피운 날은 며칠입니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 최근 30일 동안 없다 ② 월 1~2일 ③ 월 3~5일 ④ 월 6~9일 ⑤ 월 10~19일 ⑥ 월 20~29일 ⑦ 매일

표 2-3-18. 청소년 현재 음주율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 현재 음주율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 월간 음주 일수 ○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월), 2020년(8월~11월)
용어정의	○ 현재 음주율 : (최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>< 설문 문항 ></p> <p>43. 최근 30일 동안, 1잔 이상 술을 마신 날은 며칠입니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 최근 30일 동안 없다 ② 월 1~2일 ③ 월 3~5일 ④ 월 6~9일 ⑤ 월 10~19일 ⑥ 월 20~29일 ⑦ 매일

표 2-3-19. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 스트레스 인지율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 스트레스 인지 정도 ○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월), 2020년(8월~11월)
용어정의	○ 스트레스 인지율 : (평상시 스트레스를 ‘대단히 많이’ 또는 ‘많이’ 느끼는 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</p> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>19. 평상시 스트레스를 얼마나 느끼고 있습니까?</p> <p>① 대단히 많이 느낀다 ② 많이 느낀다 ③ 조금 느낀다 ④ 별로 느끼지 않는다 ⑤ 전혀 느끼지 않는다</p>
------------	--

표 2-3-20. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의: 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법: 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</p> <p>○ 조사대상: 중1~고3학년 약 6만명</p> <p>○ 조사내용: 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천 횟수</p> <p>○ 조사체계: 질병관리청 ↔ 표본학교</p> <p>○ 조사시기: 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월), 2020년(8월~11월)</p>
용어정의	○ 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율 : (최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 칫솔질을 ‘항상’ 또는 ‘대부분’ 한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</p> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>32. 최근 7일 동안, 학교에서 점심식사 후 칫솔질을 얼마나 자주 하였습니다습니까?</p> <p>① 항상 했다 ② 대부분 했다 ③ 가끔 했다 ④ 안했다</p>

표 2-3-21. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 주간 하루 60분 이상 신체활동 일수 ○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2009년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월), 2020년(8월~11월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율 : (최근 7일 동안 운동 종류 상관없이 심장박동이 평상시보다 증가하거나, 숨이 찬 정도의 신체활동을 하루에 총합이 60분 이상 한 날이 5일 이상인 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>11. 최근 7일 동안, 심장박동이 평상시보다 증가하거나, 숨이 찬 정도의 신체활동을(종류에 상관없이) 하루에 총합이 60분 이상 한 날은 며칠입니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 최근 7일 동안 없다 ② 주 1일 ③ 주 2일 ④ 주 3일 ⑤ 주 4일 ⑥ 주 5일 ⑦ 주 6일 ⑧ 주 7일

표 2-3-22. 청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 주간 고강도 신체활동 일수 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월), 2020년(8월~11월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율: (최근 7일 동안 고강도 신체활동(조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등)을 20분 이상 한 날이 3일 이상인 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>12. 최근 7일 동안, 숨이 많이 차거나 몸에 땀이 날 정도의 고강도 신체활동을 20분 이상 한 날은 며칠입니까?</p> <p>※ 고강도 신체활동: 조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거 타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 최근 7일 동안 없다 ② 주 1일 ③ 주 2일 ④ 주 3일 ⑤ 주 4일 ⑥ 주 5일 이상

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비

개 요	국내인구 대비 헌혈률
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 ○ 조사내용 : 연도별 총헌혈건수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 대한적십자사 혈액관리본부 ↔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈성비(Sex ratio) : 여성 헌혈 1건당 남성 헌혈수 (남성 헌혈수 / 여성 헌혈수) ○ 헌혈률 : (연간 헌혈건수 / 조사대상년도 총인구) × 100 ※ 인구수 : 통계청 장래인구추계 연령별(전국) 추계인구 자료 기준 ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정 ○ 주요지표 : 연도별 헌혈율 및 헌혈성비

표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률

개 요	연 헌혈건수 대비 개인헌혈자 및 단체헌혈자의 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년

작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 개인헌혈자 및 단체헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 대한적십자사 혈액관리본부 ↔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 개인헌혈자 : 헌혈의집 및 가두 헌혈 장소에서 참여한 헌혈자 ○ 단체헌혈자 : 혈액원이 학교, 기업 등에 방문 시에 참여한 헌혈자 ○ 개인헌혈률 : (연간 개인 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100 ○ 단체헌혈률 : (연간 단체 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정

표 2-4-3. 연령별 헌혈률

개 요	연 헌혈인구 중 연령별 헌혈자 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 연령별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 대한적십자사 혈액관리본부 ↔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 연령별 헌혈률 : (연간 연령별 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100 <p>* 연령 구분 : 16~19세, 20~29세, 30~39세, 40~49세, 50~59세, 60세이상</p>

비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정
------------	---

표 2-4-4. 직업별 헌혈률

개 요	연 헌혈인구 중 직업별 헌혈자 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 직업별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 대한적십자사 혈액관리본부 ↔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 직업별 헌혈률 : $(\text{연간 직업별 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100$ * 직업 구분 : 학생, 군인, 회사원, 공무원, 자영업, 종교직, 가사, 기타
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정

표 2-4-5. 혈액 공급량

개 요	연 혈액제제 공급량
출 처	대한적십자사, 한마음혈액원
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)

작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부 및 한마음혈액원 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 공급실적이 있는 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 및 한마음 혈액원 ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 직업별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 대한적십자사 혈액관리본부 ↔ 혈액원, 보건복지부 ↔ 한마음혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 혈액공급량 : 혈액원에서 의료기관 및 의약품제조사로 공급한 혈액 양(단위 : 유닛*) * 유닛(unit) : 채혈된 혈액(320ml, 400ml)에서 제조된 혈액제제 1개 단위 ○ 수혈용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 환자에게 수혈되기 위해 의료기관으로 공급된 혈액 ○ 분획용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 의약품 제조를 위해 제조사로 공급된 혈액

표 2-4-6~7. 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서 등록자 수

개 요	연령대별 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서 등록자
출 처	연명의료정보처리시스템, 국립연명의료관리기관
담당부서	보건복지부 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2616)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 연명의료정보처리시스템을 통하여 취합된 연명의료DB 활용 ○ 조사대상 : 사전연명의료의향서 등록기관 및 의료기관윤리위원회가 설치된 의료기관 ○ 조사내용 : 연령대별 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서 등록자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 국립연명의료관리기관 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사전연명의료의향서 : 19세 이상인 사람이 자신의 연명의료중단등결정 및 호스피스에 관한 의사를 직접 문서로 작성한 것 ○ 연명의료계획서 : 말기환자등의 의사에 따라 담당의사가 환자에 대한 연명의료중단등결정 및 호스피스에 관한 사항을 계획하여 문서로 작성한 것
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 집계는 연명의료정보처리시스템 통보일 기준

표 2-4-8. 뇌사 장기기증 및 이식현황

개 요	뇌사 장기기증자 및 이식받은 자 현황
출 처	「장기이식정보시스템」, 보건복지부, 국립장기조직혈액관리원
담당부서	보건복지부/국립장기조직혈액관리원 장기기증지원과 (문의 : 02-2628-3619)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 장기이식관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 뇌사 장기기증자와 뇌사자로부터 이식받은자 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 장기이식 관련 기관에서 국립장기조직혈액관리원으로 통보
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 뇌 사 자 : 뇌사판정 절차에 따라 뇌 전체의 기능이 되살아날 수 없는 상태로 정지되었다고 판정된 사람 ○ 장기이식 : 장기가 손실되고 망가져 더 이상 제 기능을 하지 못해 기존의 치료법으로 회복이 어려운 환자에게 장기를 이식하여 그 기능을 회복시키는 의료 행위

표 2-4-9. 만3세 전국어린이예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별

개 요	만 3세 어린이 전국예방접종률 현황
출 처	「전국어린이예방접종률현황」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 예방접종관리과 (문의 : 043-719-8383)
작성주기	매년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 보건소 및 위탁의료기관(병·의원)에서 예방접종실적을 예방접종통합관리시스템에 전산으로 입력하여 보고 ○ 조사대상 : 만 3세 어린이 ○ 조사내용 : 지자체별 국가예방접종 예방접종률 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 시·군·구 보건소 및 위탁의료기관(병·의원) ○ 조사시기 : 매년 공표
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 예방접종률 : 예방접종 대상자 중 '예방접종 실시기준 및 방법'에 따라, 각 백신별 또는 시기별로 권장하는 접종횟수를 모두 접종한 아동의 비율

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 예방접종률은 연말 기준, 대상자의 행정안전부 주민등록 주소지를 기준으로 집계함에 따라, 인구 이동 등으로 접종 당시 지역 또는 현재 거주하고 있는 지역사회와의 예방접종률과 차이가 있을 수 있음</p>
------------	--

표 2-4-10. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)

개 요	만65세 이상 성인들의 성별 인플루엔자 예방접종률
출 처	「국민건강영양조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7461)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<p>○ 조사방법 : 자기기입조사</p> <p style="padding-left: 20px;">※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009년 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입</p> <p>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만65세 이상 성인</p> <p>○ 조사내용 : 최근 1년 동안 인플루엔자 예방접종 여부</p> <p>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</p> <p>○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2020년(1~12월)</p>
용어정의	○ 인플루엔자 예방접종률 : 최근 1년 동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 비율
비 고	<p>〈설문 문항〉</p> <p>1. 최근 1년 동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 적이 있습니까?</p> <p style="padding-left: 20px;">① 예</p> <p style="padding-left: 20px;">② 아니오</p>

표 2-4-11. 한센사업대상자 현황 - 시도별

개 요	한센사업대상자 현황 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리청

담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : “한센병 관리사업실적” 보고서에 의한 분석 ○ 조사대상 : 한센사업대상자 ○ 조사내용 : 한센사업대상자의 성별, 거주형태, 서비스구분 등 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관 ○ 조사시기 : 매분기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대상자 거주지별 : 한센사업대상자의 거주지역 ○ 서비스지역별 대상자 : 한센사업대상자의 진료기관 지역 ○ 서비스구분 <ul style="list-style-type: none"> - 요치료 : MDT 치료 대상자 - 서비스대상자 : 재발관리 대상자, 재활복지사업 대상자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망자는 전체 한센사업대상자 중 연간 사망자 수로 작성

표 2-4-12. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별

개 요	한센사업대상자 진료검진 및 이동진료 실적 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : “한센병 관리사업실적” 보고서에 의한 분석 ○ 조사대상 : 한센사업대상자 ○ 조사내용 : 한센사업대상자 진료 및 이동진료반 활동 현황 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관 ○ 조사시기 : 매분기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한센사업대상자 진료 : 투약치료 등 진료 ○ 정밀진찰 : 정기적인 종합진찰 ○ 접촉자 검진 : 환자 가족 및 일반 주민 등 검진

표 2-4-13. 한센사업대상자 연령 분포

개 요	한센사업대상자 연령 분포 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 한센병 전문진료기관 변동사항 보고서에 의한 분석 ○ 조사대상 : 한센사업대상자 ○ 조사내용 : 한센사업대상자 및 신규대상자의 연령 분석 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관 ○ 조사시기 : 매분기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 거주형태별 : <ul style="list-style-type: none"> - 재 가 : 보건소 및 외래진료 대상 - 정 착 : 정착마을 거주 - 시설보호 : 국립소록도병원 등 시설 보호

표 2-4-14. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별

개 요	해외여행객에게 실시한 예방접종 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 검역정책과 (문의 : 043-719-9205)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : ① 황 열 - 검역소에서 예방접종 실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력 ② 콜레라 - 지정기관 실적을 질병대응센터에서 별도 취합 ○ 조사대상 : 위탁의료기관(병·의원)의 황열 및 콜레라 예방접종 실적 ○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 질병대응센터 ⇔ 지정기관 ○ 조사시기 : 매년말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 콜레라 : 콜레라예방백신 접종자 수 ○ 황 열 : 황열예방백신 접종자 수 ○ 한국인 : 예방백신접종자 중 국적이 한국인 사람 수 ○ 외국인 : 예방백신접종자 중 국적이 외국인 사람 수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 황 열 : 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 실적자료에 의한 통계임 ○ 콜레라 : 권역별 질병대응센터에서 지정기관에 별도 연락하여 취합한 통계임

표 2-4-15. 공항 검역 실적 - 검역소별

개 요	외국에서 입항한 항공기 수와 승객, 승무원 등 검역 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 검역정책과 (문의 : 043-719-9208)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 검역소에서 항공 검역실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력 ○ 조사대상 : 외국에서 국내로 입항한 항공기 및 항공입국자 검역 실적 ○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 검역소 ○ 조사시기 : 매년말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 항공기 대수 : 외국에서 입항한 항공기 대수 ○ 인 원 <ul style="list-style-type: none"> - 승무원 : 탑승인원 중 승무원 수 - 승 객 : 탑승인원 중 승객 수 - 한국인 : 탑승인원 중 국적이 한국인 승무원 및 승객 수 - 외국인 : 탑승인원 중 국적이 외국인 승무원 및 승객 수 - 환승인 : 탑승인원 중 환승객 수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 실적자료에 의한 통계임

표 2-4-16. 항만 검역 실적 - 검역소별

개 요	외국에서 입항한 선박과 승선인원, 검역물량 등에 대한 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 검역정책과 (문의 : 043-719-9215)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 검역소에서 선박 검역실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력 ○ 조사대상 : 외국에서 국내로 입항한 선박 및 선박입국자 검역 실적 ○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 검역소 ○ 조사시기 : 매년말 기준

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 선 박 <ul style="list-style-type: none"> - 선박 척 수 : 외국에서 입항한 선박 대수 - 총톤 수 : 선박의 국제 총톤수 ○ 인 원 <ul style="list-style-type: none"> - 선 원 : 승선인원 중 선원 수 - 승 객 : 승선인원 중 승객 수 - 한국인 : 승선인원 중 국적이 한국인 선원 및 승객 수 - 외국인 : 승선인원 중 국적이 외국인 선원 및 승객 수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 실적자료에 의한 통계임

표 2-4-17. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별

개 요	보건소의 구강보건사업 실적 보고
출 처	「보건소 구강보건사업 실적」 보고통계자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202-2842)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 보건소 구강보건사업 실적에 대해 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 보건소 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신 ○ 조사대상 : 보건소 구강보건인력(치과의사, 치과위생사 등) ○ 조사내용 : 보건소를 통한 구강보건교육, 치면세마, 불소용액양치, 불소도포, 노인义치(틀니) 보철사업 등 구강보건사업 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 보건소 구강보건인력 ○ 조사시기 : 연도별로 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 불소용액양치 : 매일 또는 주 1회 불소용액으로 양치(가글린)하는 치아우식(충치)예방법 ○ 불소도포 : 불소가 함유된 젤 상태의 약제를 이용하여 치아표면에 불소를 도포하는 것으로 치아의 불소상태를 장기간 유지할 수 있어서 충치예방에 효과가 우수함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 구강보건교육 횟수 및 수혜 인원 수 : 보건소 주관의 전문교육을 이수한 생활터별 건강 관리재(보건교사, 보육교사 등), 민간치과 의료인력이 보건소에서 제시한 교육자료를 활용하여 교육하고 그 결과를 보건소에 보고한 인원

표 2-4-18. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별

개 요	만12세 한 아동이 보유하고 있는 평균 우식경험영구치의 수
출 처	「아동구강건강실태조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7505)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 대한민국 만12세 아동 ○ 조사방식 : <ul style="list-style-type: none"> - 조사대상자가 있는 기관으로 찾아가는 방문식 조사 - 조사기관 내 간이 검진대를 설치하여 구강검진 실시
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 우식경험영구치지수(DMFT index) <ul style="list-style-type: none"> - 용어정의 : 한 아동이 보유하고 있는 평균 우식경험영구치의 수 (Mean number of decayed or missing or filled permanent teeth) - 분자 : 전체 조사대상자에서 영구치우식을 경험한 치아 수의 합 - 분모 : 전체 조사대상자의 수

표 2-4-19. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별

개 요	보건소에 신고·등록된 임신부 및 영유아 수
출 처	「보건소 모자보건 사업실적」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 출산정책과 (문의 : 044-202-3394)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 및 보건소별로 지역보건의료정보시스템에 신고·등록된 임신부 및 영유아 수 ○ 조사내용 : 임신부 및 영유아 보건소 신고·등록자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 → 시·도 → 보건소
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 임신부 : 임신 중이거나 분만 후 6개월 미만인 여성 ○ 영유아 : 출생 후 6년 미만인 사람

표 2-4-20. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별

개 요	성매개감염 건강진단대상자와 일반관리자의 등록현황 및 실적보고
출 처	「17개 시·도 보고통계자료」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7323)
작성주기	반기, 년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보고방법 : 건강진단을 실시한 성매개감염 지정진료기관은 건강진단실적을 관할 보건소장에게 제출하며, 보건소장은 당해 보건소의 실적과 성매개감염 지정진료기관의 실적을 종합하여 시도지사에게 제출하고, 시도지사는 상·하반기 종료 후 익월 7일까지 질병관리청장(에이즈관리과)에게 보고 ○ 실적대상 : 성매개감염병 및 후천성면역결핍증 건강진단규칙 제3조 내지 제5조 대상자 및 성매개감염 관리지침에 따른 기타 대상자 ○ 보고내용 : 성매개감염에 관한 건강진단 실적 등 ○ 보고체계 : 시·군·구 → 시·도 → 질병관리청 ○ 보고시기 : 반기별로 작성 ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 성매개감염에 관한 건강진단 실적 등은 해당 반기별 실적으로 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성매개감염 정기건강진단대상자 : 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 제19조 대상자 ○ 기타대상자 : 성매개감염 관리지침에 따른 임신부 등의 기타 검진자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 반기별 기준시점으로 작성보고 ○ 동일인에 대해 여러 차례 검진을 실시할 경우 검진건수 모두 실적으로 인정됨

표 2-4-21. 한방의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상)

개 요	한방의료서비스 만족도(의료기관 종사자의 진료태도, 치료결과, 의료비)
출 처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2572)
작성주기	2년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 일반국민 대상 면접조사 ○ 조사대상 : 표본 5,000명(만 19세이상 성인 남녀), 조사구는 1가구당 2인이상 거주 최소 2500가구 ○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(한방의료이용 경험, 한방의료에 대한 인식, 향후 한방의료 이용 및 타인 추천 의향, 자녀의 한방의료 이용 실태, 건강상태, 의료보장 및 보험관련 사항, 한의약 공공보건의료 서비스 이용의향, 일반적 사항 등)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병의원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함 ○ 한방병원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 입원환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상 수가 30개 이상임 ○ 한 의 원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 외래환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상 수가 30개 미만임
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2020년 조사결과와 2017년, 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교 시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인하여 해석 시 유의해야 함 ○ 2020년 이후 주기 변경(3년→2년)

표 2-4-22. 한방의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답)

개 요	한방 입·외래진료서비스 이용 치료법(복수응답)
출 처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2572)
작성주기	2년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 일반국민 대상 면접조사 ○ 조사대상 : 표본 2,000명(외래환자 1,000명, 입원환자 1,000명 만 19세이상 성인 남녀 중 한방의료 이용자), 입원환자 : 200개소 의료기관, 외래환자 : 167개소 의료기관 중 조사 대상자 선정의 경우 2019년도 「환자조사」 결과에 기초한 한방병원 입원환자의 성별과 연령대별 분포를 이용하여 할당표 활용 ○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(한방의료 이용 경험, 한방의료에 대한 인식, 향후 한방의료 이용 및 타인 추천 의향, 건강상태, 의료보장 및 보험 관련, 한의약 공공보건의료 서비스 이용의향, 일반적 사항 등)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병의원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 약 침 : 한약추출물을 혈자리에 시술(주입)하여 한약과 침의 효과를 극대화한 한방요법을 말함 ○ 한약제제 : 한약재를 한방원리에 따라 배합하여 다양한 형태로 제약회사에서 제조한 의약품 ○ 첩 약 : 천연 약재를 절단, 가공하여 한방의료기관 및 조제판매기관에서 배합 후 전탕, 분쇄 등의 과정을 거쳐 여러 가지 형태로 만든 약 ○ 한 약 : 한의학적 원리에 입각하여 한약재를 가공하여 배합한 약물 ○ 한방물리요법 : 한의학적 이론을 토대로 한 물리적 작용에 의한 치료서비스로 전기자극 치료, 핫(냉)팩, 적외선 온열치료, 운동치료, 초음파치료 등을 말함 ○ 추나요법 : 한의사가 손 또는 신체의 일부분을 이용하여 관절, 근육, 인대 등을 조정·교정하여 예방·치료하는 한의치료 기술
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2020년 조사결과와 2017년, 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교 시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석 시 유의해야 함 ○ 2020년 이후 주기 변경(3년→2년)

표 2-4-23. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위)

개 요	주요 질환별 첩약, 한약제제(보험), 한약제제(비보험) 처방 현황(1순위)
출 처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2572)
작성주기	2년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 한방의료서비스 부문 및 한약 조제·판매 부문 면접조사 ○ 조사대상 : 한방의료서비스 부문(2020년을 기준으로 한방의료서비스 활동을 영위하고 있는 155개소 한방병원, 1,850개소 한의원, 304개소 한의사가 있는 요양병원·(종합)병원, 한약 조제·판매 부문(2020년을 기준으로 한약 조제·판매 서비스 활동을 영위하고 한약조제약사나 한약사가 있는 606개소 약국·한약국, 380개소 한약방) ○ 조사내용 : 한약소비실태(기관 일반 특성, 기관의 운영 및 경영 현황, 한방 치료 및 처방·조제(판매) 현황, 탕전 이용 및 한약재 구입현황, 한약제에 대한 인식, 한약 이용 확대 방안 등)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병의원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건 지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함 ○ 한 의 원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 외래환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상 수가 30개 미만임

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한방병원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 입원환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상 수가 30개 이상임 ○ 한의사가 있는 요양병원, 병원, 종합병원 : 한방병원 외에 의사 또는 한의사 면허를 가진 의사 또는 한의사가 주로 입원환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관으로 본 조사에서는 한의사가 종사하는 요양병원, 병원, 종합병원을 의미함 ○ 한 약 방 : 약사법에 의한 한약업사자격을 취득한 자가 개설한 영업소이며, 한약업사 제도는 1953년 약사법 제정 당시 보건의료인력의 절대부족으로 인하여 국민보건을 담당하기에는 미흡했던 실정을 감안하여 한약업사 시험을 거쳐 시·도지사의 허가를 받아 제한된 지역과 업무 범위 내에서 영업을 할 수 있도록 한 제도 ○ 한약조제약국 : 약사가 한약조제자격시험을 통과하여 면허를 취득한 경우 한약을 조제할 수 있는 자격을 부여받으며, 이 경우 일반약국에서 한약을 조제할 수 있음 ○ 한 약 국 : 한약사가 한의사의 처방전에 따라 한약을 조제하거나 보건복지부 장관이 고시한 100가지 처방을 조제하는 곳으로 생약과 한방 의약품을 판매할 수 있음 ○ 한약제제 : 한약재를 한방원리에 따라 배합하여 다양한 형태로 제약회사에서 제조한 의약품 ○ 첩 약 : 천연 약재를 절단, 가공하여 한방의료기관 및 조제판매기관에서 배합 후 전탕, 분쇄 등의 과정을 거쳐 여러 가지 형태로 만든 약 ○ 한 약 : 한의학적 원리에 입각하여 한약재를 가공하여 배합한 약물
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2021년 조사결과와 2020년, 2017년, 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교 시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석 시 유의해야 함 ○ 2020년 이후 주기 변경(3년→2년) 및 분리 실시(2021년 한약소비실태조사 실시)

표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별

개 요	공중위생영업소 수
출 처	「공중위생영업소 실태보고」, 시도행정정보화시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2857)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 공중위생영업소 현황 등 보고서식을 시·도에 배부하고 이를 취합하여 통계 ○ 조사대상 : 공중위생영업소 ○ 조사내용 : 공중위생영업소 수 ○ 조사체계 : 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부 ○ 조사시기 : 분기별로 작성 (1/4분기, 2/4분기, 3/4분기, 4/4분기)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공중위생영업 : 다수인을 대상으로 위생관리서비스를 제공하는 영업으로서 숙박업, 목욕장업, 이용업, 미용업, 세탁업, 건물위생관리업을 말함

표 2-5-2. 면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별

개 요	면허 이용사 및 미용사 수
출 처	「공중위생영업소 실태보고」, 시도행정정보화시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2858)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 공중위생영업소 현황 등 보고 서식을 시·도에 배부하고 이를 취합한 통계 ○ 조사대상 : 공중위생영업소 ○ 조사내용 : 공중위생영업소 수 ○ 조사체계 : 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부 ○ 조사시기 : 분기별로 작성 (1/4분기, 2/4분기, 3/4분기, 4/4분기)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 이용사 : 공중위생관리법 제6조 제1항의 규정에 따라 이용사 업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자 ○ 미용사 : 공중위생관리법 제6조 제1항의 규정에 따라 미용사 업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 미포함) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

Ⅲ

보건의료인력 및 시설

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별

개 요	면허 등록 의사(한지 의사 포함)의 총계 및 성별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 국가시험 합격자 중 면허발급 신청하여 면허 사항 등록 및 발급 완료되어 보건복지부 면허관리정보시스템에 등록된 자료 활용 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사 : 의료법 제2조에 의거, 의료와 보건지도를 임무로 하는 의료인 ○ 한지 의사 : 의료법 제79조에 의거, 의료법 시행 전에 종전의 규정에 의하여 면허를 받아 그 허가받은 지역 안에서 의료업무에 종사하는 의료인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별

개 요	면허 등록 치과의사(한지 치과의사 포함)의 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202- 2844)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 치과의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치과의사 : 의료법 제2조에 의거, 치과의료 및 구강보건지도를 임무로 하는 의료인 ○ 한지치과의사 : 의료법 제79조에 의거, 의료법 시행 전에 종전의 규정에 의하여 면허를 받아 그 허가받은 지역 안에서 치과의료업무에 종사하는 의료인
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별

개 요	면허 등록 한의사의 성별 분류 및 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2577)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 한의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한의사 : 의료법 제2조에 의거, 한방 의료와 한방 보건지도를 임무로 하는 의료인
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별
표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별

개 요	면허 등록 약사·한약사의 성별 분류 및 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과/약무정책과/한의약정책과 (문의 : 044-202-2457/2491/2577)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 약사·한약사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 약사 및 한약사 : “약사(藥師)”란 한약에 관한 사항 외의 약사(藥事)에 관한 업무(한약제제에 관한 사항을 포함한다)를 담당하는 자로서, “한약사”란 한약과 한약제제에 관한 약사(藥事) 업무를 담당하는 자로서 각각 보건복지부장관의 면허를 받은 자를 말함(약사법 제2조)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수

개 요	면허 등록 조산사 및 간호사 수
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 간호정책과 (문의 : 044-202-2693)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 조사일 현재 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조산사 : 의료법 제2조에 의거, 조산(助産)과 임부(妊婦)·해산부(解産婦)·산욕부(産褥婦) 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 임무로 하는 의료인 ○ 간호사 : 의료법 제2조에 의거, 상병자(傷病者)나 해산부의 요양을 위한 간호 또는 진료 보조 및 대통령령으로 정하는 보건활동을 임무로 하는 의료인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수

개 요	자격등록 전문 간호사의 총계 및 분야별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 간호정책과 (문의 : 044-202-2693)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 자격등록자(사망자 및 말소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 대한간호협회 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전문간호사 : 의료법 제78조에 의하여 보건복지부장관이 간호사의 면허 이외에 업무 분야별로 인정한 자격증 취득자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별

개 요	자격인정 전문의의 전문과목별 통계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 전문분야별 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 대한의학회 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전문의 : 의사로서 전문의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 전문의자격시험에 합격한 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음 ○ 일부과목의 명칭 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 마취과는 마취통증의학과로, 해부병리과는 병리과로, 임상병리과는 진단검사의학과로, 치료방사선과는 방사선종양학과로, 소아과는 소아청소년과로, 진단방사선과는 영상의학과로 변경됨

표 3-1-9. 자격인정 치과의사 전문의 수 - 전문과목별

개 요	자격인정 치과의사전문이의 전문과목별 통계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202-2843)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 전문분야별 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 대한치과의사협회 → 보건복지부

용어정의	○ 치과의사전문직: 치과의사로서 「치과의사전문직의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정」에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 치과의사전문직자격시험에 합격한 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음 ○ 일부과목의 명칭 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 구강악안면방사선과는 영상치의학과로 변경됨

표 3-1-10. 면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수

개 요	면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사의 총계 및 성별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2464)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법: 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상: 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점: 매년 말 기준 ○ 작성체계: 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기사: 의사 또는 치과의사의 지도하에 진료 또는 의화학적 검사에 종사하는 자 ○ 보건의료정보관리사: 진료기록 및 정보를 수집, 분석하고 이의 관리를 주된 업무로 하는 자 ○ 안경사: 시력보정용 안경의 조제 및 판매와 콘택트렌즈 판매를 주된 업무로 하는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-11. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수

개 요	접골사, 침사, 구사 및 안마사 인력 현황 자료
출 처	시·도 보고자료 및 (사)대한안마사협회 보고자료
담당부서	보건복지부 한의약정책과 / 보건의료정책과 (문의 : 044-202-2575 / 2411)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법: 시술소 운영현황 등에 대해 지자체 또는 (사)안마사협회에서 직접 조사하여 작성·회신 ○ 조사대상: 접골사, 침사, 구사 및 안마사 ○ 조사내용: 시술소 운영실태
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 접골사: 뼈가 부러지거나 관절이 빠거나 겹질린 환자의 환부를 조정하고 회복시키는 응급 처치 등 접골 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 침 사: 환자의 경혈에 침 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 구 사: 환자의 경혈에 구(뜸질) 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 안마사: 안마·마사지·지압 등 각종 수기요법이나 전기기구의 사용, 그 밖의 자극요법으로 인체에 물리적 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자

표 3-1-12. 마약류취급자 허가 현황 - 시도별

개 요	마약류취급자 허가 현황
출 처	「식품의약품통계연보」, 식품의약품안전처
담당부서	식품의약품안전처 마약정책과 (문의: 043-719-2806)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 허가받은 마약류취급자를 종별로 구분하여 누적집계 작성 - 전년도 12월말 현재 마약류취급자 허가현황을 익년 1월말까지 보고 ○ 조사대상: 전년도 말일 기준의 마약류취급자 중 마약류제조업자, 마약류원료사용자, 마약류 수출입업자, 마약류취급학술연구자 ○ 조사내용: 식약처 마약정책과, 지방식약청 의료제품안전과 및 서울지방식약청 의약품안전 관리과에서 허가를 내 준 마약류취급자 자료 ○ 조사체계: 6개 지방식품의약품안전청 → 식품의약품안전처
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 마약류제조업자: 마약 또는 향정신성의약품의 제조(제제 및 소분을 포함)를 업으로 하는 자 ○ 마약류원료사용자: 한외마약 또는 의약품에 제조함에 있어서 마약 또는 향정신성의약품을 원료로 사용하는 자 ○ 마약류수출입업자: 마약 또는 향정신성의약품의 수출입을 업으로 하는 자 ○ 마약류취급학술연구자: 학술연구를 위하여 마약 또는 향정신성의약품을 사용하거나 대마초를 재배하거나 대마를 수입하여 사용하는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각 시·도, 시·군·구에서 허가 또는 지정하는 대마재배자, 마약류도매업자, 마약류관리자, 마약류소매업자, 마약류취급의료업자는 제외

표 3-1-13. 면허등록 위생사 수

개 요	면허등록 위생사의 총계 (성별 구분)
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과(생활보건TF) (문의 : 044-202-2857)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 면허발급을 신청하여 면허 사항 등록 및 발급이 완료된 자 ○ 조사규모 : 전수조사 (면허발급자 전체) ○ 조사시기 : 수시로 조사 가능
용어정의	○ 위생사 : 공중위생관리법 제6조의2제1항의 규정에 의하여 위생업무를 수행하는데 필요한 전문지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 미포함) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-14. 면허등록 영양사 수

개 요	면허등록 영양사 총계 (성별 구분)
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강증진과 (문의 : 044-202-2835)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 면허발급을 신청하여 면허사항 등록 및 발급이 완료된 자 ○ 조사규모 : 전수조사 (면허 발급자 전체, 사망자 제외) ○ 조사시기 : 수시로 조사 가능

용어정의	○ 영양사 : 「국민영양관리법」 제15조의 규정에 의한 영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 2011년부터 사망자는 면허등록자 통계에서 제외함</p> <p>○ 면허등록자 통계(사망자 제외)이므로 활동자 수는 다를 수 있음</p>

표 3-1-15. 임상영양사 수

개 요	자격등록 임상영양사 총계 (성별 구분)
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강증진과 (문의 : 044-202-2835)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 작성방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용</p> <p>○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 자격증발급을 신청하여 자격사항 등록 및 발급이 완료된 자</p> <p>○ 조사규모 : 전수조사 (자격증 발급자 전체, 사망자 제외)</p> <p>○ 조사시기 : 수시로 조사 가능</p>
용어정의	○ 임상영양사 : 「국민영양관리법」 제23조의 규정에 의한 임상영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 면허등록자 통계(사망자 제외)이므로 활동자 수는 다를 수 있음</p>

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별

개 요	병원급 이상의 의료기관에 종사하는 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2433)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원에서 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 의료인력 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기관 : 의료법 제3조에 의거 의료인이 공중 또는 특정한 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 행하는 곳 ○ 병원 : 의사·치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-17. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별

개 요	병원급 이상의 의료기관에 종사하는 시도별 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2433)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 시·도별로 관련 자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시도별 의료인력 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 시·도 → 건강보험심사평가원 → 보건복지부
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별

개 요	의원급 이하의 의료기관에 종사하는 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2433)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원에서 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 의료인력 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기관 : 의료법 제3조에 의거 의료인이 공중 또는 특정한 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 행하는 곳을 말함 ○ 의원 : 의사·치과의사 또는 한의사가 주로 외래환자를 대상으로 각각 그 의료행위를 하는 의료기관 ○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부·해산부·산욕부 및 신생아에 대한 보건활동과 교육·상담을 하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-19. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별

개 요	의원급 이하의 의료기관에 종사하는 시도별 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2433)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 시·도별로 관련 자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시·도별 의료인력 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 시·도 → 건강보험심사평가원 → 보건복지부
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-20. 보건소 인력 현황 - 시도별

개 요	보건소에 근무하는 공무원 인력현황
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 보건교육사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황 ○ 조사규모 : 전국 보건소 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 ○ 조사시점 : 매년 12.31. 기준
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건소 인력현황에는 보건의료원이 포함된 것임 ○ 보건소에서 시·도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계 현황이 다를 수 있음

표 3-1-21. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별

개 요	보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터에 근무하는 공무원 인력현황
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 보건교육사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황 ○ 조사규모 : 전국 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 (보건지소, 보건진료소) ○ 조사시점 : 매년 12.31. 기준

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음 ○ '15년부터 건강생활지원센터 현황이 포함됨
------------	--

표 3-1-22. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황

개 요	의료인과 의료기사, 기타 의료인력의 국가시험 응시자 및 합격자 수
출 처	한국보건의료인국가시험원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2438)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 한국보건의료인국가시험원이 시험결과를 DB화하여 보건복지부에 제출 ○ 작성대상 : 의료인, 약사, 의료기사, 보건의료정보관리사, 위생사, 응급구조사, 영양사, 안경사, 한약사, 한약조제사, 의지·보조기기사 등의 응시자 및 합격자수 ○ 작성시점 : 시험 결과 보고 시 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사 : 의료와 보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 치과 의사 : 치과 의료 및 구강보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 한의사 : 한방의료와 한방보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 조산사 : 조산과 임부·해산부·산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도에 종사함을 임무로 함 ○ 간호사 : 상병자 또는 해산부의 영양상의 간호 또는 진료의 보조 및 대통령령이 정하는 보건활동에 종사함을 임무로 함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 접수자 중 미응시자는 통계에 미포함

표 3-1-23. 전문의 자격시험 합격 현황

개 요	전문의 자격시험 응시자, 합격자 및 합격률 현황
출 처	보건복지부, 대한의학회
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 대한의학회가 전문의 시험 결과를 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 내과 등 27개 전문과목 전문의 시험 결과 ○ 작성시점 : 시험 후 일괄 작성 ○ 작성체계 : 대한의학회 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전문의 : 의사로서 전문의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 전문의자격시험에 합격한 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지원자 중 미응시자는 미포함, 응시자에는 1차 면제자 포함 ○ 일부과목의 명칭 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 마취과는 마취통증의학과로, 해부병리과는 병리과로, 임상병리과는 진단검사의학과로, 치료방사선과는 방사선종양학과로, 소아과는 소아청소년과로, 진단방사선과는 영상의학과로 변경

표 3-1-24. 치과의사전문의 자격시험 합격 현황

개 요	치과의사전문의 자격시험 응시자, 합격자 및 합격률 현황
출 처	보건복지부, 대한치과의사협회
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202-2843)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 대한치과의사협회가 치과의사전문의 시험 결과를 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 구강악안면외과 등 11개 전문과목 치과의사전문의 시험 결과 ○ 작성시점 : 시험 후 일괄 작성 ○ 작성체계 : 대한치과의사협회 → 보건복지부

용어정의	○ 치과의사전문직 : 치과의사로서 「치과의사전문직의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정」에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 치과의사전문직자격시험에 합격한 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지원자 중 미응시자는 미포함, 응시자에는 1차 면제자, 2차 면제자, 전부 면제자, 포함 ○ 일부과목의 명칭 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 구강악안면방사선과는 영상치의학과로 변경됨

표 3-1-25. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수

개 요	의료기관(병원, 의원 및 조산원)에서 활동하고 있는 보건의료인력(의사·한의사·치과의사·간호사·약사) 1인당 국민 수
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2433)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원의 DB중 활동인력현황을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 의사·한의사·치과의사·간호사·약사 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부
용어정의	○ 국민 수 : 매년 말 기준으로 통계청 장래인구추계에서 발표한 추계인구
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 활동자 수 대비 국민 수 통계이므로 면허등록자수와의 대비는 다를 수 있음 ○ 병원=상급종합병원+종합병원+병원+요양병원+치과병원+한방병원

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별

개 요	보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터수
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부

담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2812)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사내용 : 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 시·도 ↔ 보건소 (보건지소, 보건진료소)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건소에는 보건의료원 포함된 것임 ○ 보건지소 개수에는 도시(동지역)보건지소 개수가 포함된 것임 ○ '15년부터 건강생활지원센터 현황이 포함됨 ○ 보건소에서 시·도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원 및 의원 등 의료기관 수에 대한 통계
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 신고·허가된 병원 및 의원 ○ 조사내용 : 개설된 의료기관 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 12월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 부속의원 : 회사 또는 산업체의 종업원 및 그 가족의 건강관리를 위한 부속 의료기관(의료법 제35조)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 종합병원은 상급종합병원 및 종합병원 포함

표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원수, 의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관 수																										
출 처	건강보험심사평가원																										
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)																										
작성주기	1년																										
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 개설된 병원급 이상 의료기관 ○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 병원급 이상 의료기관 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 12월말 																										
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 요양병원 : 의사 또는 한의사가 그 의료를 행하는 곳으로서 요양환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 장기요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 종합병원 : 병원 중 100개 이상의 병상을 갖추고, 병상규모별 필수진료과목 등 다음 요건을 충족하여 개설하는 의료기관 <ul style="list-style-type: none"> • 100병상 이상 300병상 이하 : 내과·외과·소아청소년과·산부인과 중 3개 진료과목, 영상의학과, 마취통증의학과와 진단검사의학과 또는 병리과를 포함한 7개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것 • 300병상 초과 : 내과, 외과, 소아청소년과, 산부인과, 영상의학과, 마취통증의학, 진단검사의학과 또는 병리과, 정신건강의학과 및 치과를 포함한 9개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것 																										
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 종합병원은 상급종합병원 및 종합병원 포함 ○ 시부와 군부 산출기준 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>지역형태명</th> <th>구분</th> <th>지역형태명</th> <th>구분</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>특별시</td> <td>시부 (urban)</td> <td>구가 없는 시의 읍,면</td> <td>군부 (rural)</td> </tr> <tr> <td>광역시</td> <td>시부 (urban)</td> <td>군</td> <td>군부 (rural)</td> </tr> <tr> <td>광역시의 군</td> <td>군부 (rural)</td> <td>구가 있는 시의 읍,면</td> <td>군부 (rural)</td> </tr> <tr> <td>구가 있는 시</td> <td>시부 (urban)</td> <td>특별자치시의 읍,면</td> <td>군부 (rural)</td> </tr> <tr> <td>구가 없는 시</td> <td>시부 (urban)</td> <td>특별자치시</td> <td>시부 (urban)</td> </tr> </tbody> </table>			지역형태명	구분	지역형태명	구분	특별시	시부 (urban)	구가 없는 시의 읍,면	군부 (rural)	광역시	시부 (urban)	군	군부 (rural)	광역시의 군	군부 (rural)	구가 있는 시의 읍,면	군부 (rural)	구가 있는 시	시부 (urban)	특별자치시의 읍,면	군부 (rural)	구가 없는 시	시부 (urban)	특별자치시	시부 (urban)
지역형태명	구분	지역형태명	구분																								
특별시	시부 (urban)	구가 없는 시의 읍,면	군부 (rural)																								
광역시	시부 (urban)	군	군부 (rural)																								
광역시의 군	군부 (rural)	구가 있는 시의 읍,면	군부 (rural)																								
구가 있는 시	시부 (urban)	특별자치시의 읍,면	군부 (rural)																								
구가 없는 시	시부 (urban)	특별자치시	시부 (urban)																								

표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	의원 및 조산원 수, 병원급 이상 의료기관 제외하고 시와 군으로 구분			
출 처	건강보험심사평가원			
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)			
작성주기	1년			
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 개설된 의원 및 조산원(병원급 이상 의료기관 제외) ○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 의원 및 조산원 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 12월말 			
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 조산원 : 조산사가 조산과 임산부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 행하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관 			
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시부와 군부 산출기준 			
	지역형태명	구분	지역형태명	구분
	특별시	시부 (urban)	구가 없는 시의 읍,면	군부 (rural)
	광역시	시부 (urban)	군	군부 (rural)
	광역시의 군	군부 (rural)	구가 있는 시의 읍,면	군부 (rural)
	구가 있는 시	시부 (urban)	특별자치시의 읍,면	군부 (rural)
구가 없는 시	시부 (urban)	특별자치시	시부 (urban)	

표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원 및 의원이 보유하고 있는 전체 병상 수		
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원		
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2456)		
작성주기	1년		

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 말 기준 병원 및 의원 입원진료 병상 ○ 조사내용 : 병원 및 의원이 보유하고 있는 전체 병상수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 요양병원 : 의사 또는 한의사가 그 의료를 행하는 곳으로서 요양환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 장기요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 병상 수는 허가병상 기준임

표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관이 보유하고 있는 병상 수를 시와 군으로 구분
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2456)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 말 기준 병원급 이상 의료기관 입원진료 병상 ○ 조사내용 : 의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관이 보유하고 있는 병상수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 요양병원 : 의사 또는 한의사가 그 의료를 행하는 곳으로서 요양환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 장기요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 병상 수는 허가병상 기준임

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상 수
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2456)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 말 기준 의원 및 조산원 입원진료 병상(병원급 이상 의료기관 제외) ○ 조사내용 : 병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부, 해산부, 산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 행하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 병상 수는 허가병상 기준임

표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별

개 요	응급의료에 관한 법률에 따른 시도별 응급의료기관 종별 현황 자료
출 처	「응급의료 통계연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2553)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 응급의료기관 현황을 파악 ○ 조사대상 : 응급의료에 관한 법률에 따른 응급의료기관 ○ 조사내용 : 매년 말 기준 응급의료기관 종별 현황 ○ 조사체계 : 시·도 → 국립중앙의료원 중앙응급의료센터 → 보건복지부 ○ 조사시기 : 익년도 4월~5월

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중앙응급의료센터 : 중앙응급의료센터라 함은 응급의료기관 등에 대한 평가 및 질 향상 시키는 활동에 대한 지원, 응급의료종사자에 대한 교육훈련, 권역응급의료센터 간의 업무 조정 및 지원, 응급의료정보통신망의 운영·지원 등의 업무 수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부 장관이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제25조) ○ 권역응급의료센터 : 권역응급의료센터라 함은 응급환자의 진료, 대형 재해 등 발생 시 응급 의료지원, 권역 내에 있는 응급의료종사자에 대한 교육·훈련 등의 업무 수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부장관과 시·도지사가 협의하여 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제26조) ○ 전문응급의료센터 : 전문응급의료센터라 함은 외상·화상 및 독극물중독 환자 등에 대한 응급 의료 업무수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부 장관이 시·도지사와 협의하여 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제29조) ○ 지역응급의료센터 : 지역응급의료센터라 함은 지역의 주민에게 적절한 중증응급환자 진료를 목적으로 종합병원 중 시·도지사가 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제30조) ○ 지역응급의료기관 : 지역응급의료기관이라 함은 관할 지역 내 주민에게 적절한 응급의료 제공을 목적으로 의원 및 병원 중에서 시장·군수·구청장이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제31조)
-------------	--

표 3-2-9. 구급차 현황

개 요	연도별 기관별 구급차 운용 현황
출 처	「응급의료 통계연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2554/2560)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 기관별 구급차 운용 현황 파악 ○ 조사대상 : 국가기관·자치단체, 의료기관, 민간이송업체, 군, 경찰 등에서 운용하고 있는 구급차 ○ 조사내용 : 매년 말 기준 기관별 구급차 운용 현황 ○ 조사체계 : 시·도 → 국립중앙의료원 중앙응급의료센터 → 보건복지부 ○ 조사시기 : 익년도 4월~5월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일반구급차 : 위급의 정도가 중하지 아니한 응급환자의 이송에 주로 사용되는 구급차 ○ 특수구급차 : 위급의 정도가 중한 응급환자의 이송에 적합하도록 제작된 구급차

표 3-2-10. 정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별

개 요	시·도별 정신요양시설 수 및 입소자 수
출 처	「정신요양시설 입소자 및 종사자 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-3868)
작성주기	반기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 시·도지사가 정신요양시설의 장으로부터 받은 입소자 및 퇴소자 현황을 반기별로 종합하여 우리부에 회신 ○ 작성대상 : 조사일(매 반기 말) 현재 개설중인 정신요양시설을 이용한 입·퇴소자 ○ 작성내용 : 정신요양시설 입·퇴소자의 성별, 연령, 증상 등 현황 ○ 작성체계 : 보건복지부 ↔ 시·도 ↔ 시·군·구 ↔ 정신요양시설의 장
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정신요양시설 : 정신건강복지법에 의하여 설치된 시설로 만성정신질환자의 삶의 질 향상 및 사회복귀 도모를 위한 요양 및 보호를 행하는 시설

표 3-2-11. 정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별

개 요	시도별 정신건강관련기관 시설 수
출 처	「국가정신건강현황보고서」, 국립정신건강센터
담당부서	국립정신건강센터 정신건강사업과 (문의 : 02-2204-0330)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 각 기관이 보건소 및 시도를 통해 보건복지부 및 국립정신건강센터로 제출하는 자료 ○ 작성대상 : 조사일(매년 말) 기준 운영 중인 정신건강 관련 기관 ○ 작성내용 : 매년 말 기준 시도별 정신건강 설치운영 현황 ○ 작성체계 : 각 기관 → 보건소 → 시·도 → 보건복지부 및 국립정신건강센터

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 광역정신건강복지센터 : 정신건강복지법 제12조제2항에 따른 소관 정신건강증진사업등의 제공 및 연계 사업을 전문적으로 수행하게 하기 위해 시도지사가 설치·운영하는 기관으로(정신건강복지법 제15조), 지역사회 내 통합적 정신건강서비스 및 자살예방제공을 위한 기반 구축, 지역특성을 반영한 사업추진체계 구축, 지역사회 정신건강사업을 위한 자문 및 지원 수행 ○ 기초정신건강복지센터 : 정신건강복지법 제13조제3항에 따른 소관 정신건강증진사업등의 제공 및 연계사업을 전문적으로 수행하게 하기 위해 시군구청장이 보건소에 설치·운영하는 기관으로(정신건강복지법 제15조), 지역사회 내 정신질환 예방, 정신질환자 발견·상담·정신 재활훈련 및 사례관리 수행 ○ 기본형정신건강증진사업 : 기초정신건강복지센터 미설치 지역의 보건소에서 기본형정신건강 증진사업 형태로 사업 수행 ○ 자살예방센터 : 자살예방법 제13조제1항 각호의 업무를 수행하기 위해 시도지사 및 시군구청장이 설치운영하는 기관으로(자살예방법 제13조), 중앙정부 및 지방자치단체의 자살예방 사업을 전문적으로 지원하고, 민관협력 네트워크를 구축하여 사회 각계의 자살예방활동 지원 ○ 정신재활시설 : 정신건강복지법 제26조에 따라 설치된 기관으로, 정신의료기관에 입원하거나 정신요양시설에 입소하지 아니한 정신질환자의 사회복귀 촉진을 위하여 사회적응훈련, 작업 훈련 등 재활서비스 제공 ○ 정신요양시설 : 정신건강복지법 제22조에 따라 설치된 기관으로, 가족의 보호가 어려운 만성 정신질환자를 정신요양시설에 입소시켜 요양 및 보호함으로써 이들의 삶의 질 향상 및 사회 복귀 도모 ○ 중독관리통합지원센터 : 정신건강복지법 제15조의3에 따라 설치된 기관으로, 지역사회 중심의 통합적인 중독관리 체계 구축을 통해 중독자 조기발견·상담·치료·재활 및 사회복귀를 지원하여 안전한 사회환경 조성 및 국민의 정신건강 증진 도모 ○ 정신의료기관 : 의료법에 따른 의료기관 중 주로 정신질환자를 치료할 목적으로 정신건강 복지법상 시설기준 등에 적합하게 설치된 정신병원·정신과의원 및 병원급 이상의 의료기관에 설치된 정신건강의학과로, 급성정신질환자를 정신의료기관에 입원 또는 외래치료 함으로써 재활 및 사회복귀 도모
------	---

표 3-2-12 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관종류별

개 요	시도별 성별 기관종류별 정신건강증진사업 등록자 수
출 처	「국가정신건강현황보고서」, 국립정신건강센터
담당부서	국립정신건강센터 정신건강사업과 (문의 : 02-2204-0330)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 각 기관이 보건소 및 시도를 통해 국립정신건강센터로 제출하는 자료 ○ 작성대상 : 조사일(매년 말) 기준 운영 중인 정신건강 관련 기관 ○ 작성내용 : 매년 말 기준 시도별 정신건강 설치운영 현황 ○ 작성체계 : 각 기관 → 보건소 → 시·도 → 국립정신건강센터
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정신건강증진사업 등록자 수: 정신건강증진사업이란 정신건강 관련 교육·상담, 정신질환의 치료, 정신질환자의 재활, 정신건강에 영향을 미치는 사회복지·교육·주거·근로환경의 개선 등을 통하여 국민의 정신건강을증진시키는 사업(정신건강복지법 시행령 제5조)으로, 정신건강증진사업 등록자 수는 해당 사업을 수행하는 기관에 등록된 회원 수임 ○ 기초정신건강복지센터 : 정신건강복지법 제13조제3항에 따른 소관 정신건강증진사업등의 제공 및 연계사업을 전문적으로 수행하게 하기 위해 시군구청장이 보건소에 설치·운영하는 기관으로(정신건강복지법 제15조), 지역사회 내 정신질환 예방, 정신질환자 발견·상담·정신재활훈련 및 사례관리 수행 ○ 기본형정신건강증진사업 : 기초정신건강복지센터 미설치 지역의 보건소에서 기본형정신건강증진사업 형태로 사업 수행 ○ 중독관리통합지원센터 : 정신건강복지법 제15조의3에 따라 설치된 기관으로, 지역사회 중심의 통합적인 중독관리 체계 구축을 통해 중독자 조기발견·상담·치료·재활 및 사회복지를 지원하여 안전한 사회환경 조성 및 국민의 정신건강 증진 도모 ○ 정신재활시설 : 정신건강복지법 제26조에 따라 설치된 기관으로, 정신의료기관에 입원하거나 정신요양시설에 입소하지 아니한 정신질환자의 사회복지 촉진을 위하여 사회적응훈련, 직업훈련 등 재활서비스 제공

IV 보건산업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별

표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적

표 4-1-3. 의료기기, 의약외품 생산실적

표 4-1-4. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출

표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입

표 4-1-6. 의약품 등 판매업소 - 시도별

표 4-1-7. 국내 산업대비 제약산업 비중

개 요	의약품, 의료기기, 화장품 등에 대한 업소 현황 및 생산, 수출입 실적
출 처	「식품의약품통계연보」, 식품의약품안전처
담당부서	식품의약품안전처 의약품관리과 (문의 : 043-719-2660) 식품의약품안전처 화장품정책과 (문의 : 043-719-3406) 식품의약품안전처 한약정책과 (문의 : 043-719-3358) 식품의약품안전처 의약외품정책과 (문의 : 043-719-3713) 식품의약품안전처 의료기기정책과 (문의 : 043-719-3773) 식품의약품안전처 의료기기관리과 (문의 : 043-719-3812)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성대상 : 의약품 등의 모든 제조·수입 및 판매업체 ○ 작성방법 : 각 제조회사 등에서 관련협회로 제출한 보고내용을 집계 ○ 조사내용 : 업종별, 업체별로 허가(신고)품목 및 총생산 품목수, 연간 품목별 생산실적 등 ○ 작성체계 : 회원사 ⇒ 관련협회 ⇒ 식품의약품안전처 ○ 대상기간 : 작성대상년도 1. 1. ~ 12. 31.
비 고	〈 관련협회 〉 ○ 한국제약바이오협회 : 의약품, 의약외품 생산실적 ○ 대한화장품협회 : 화장품 생산실적 ○ 한국의약품수출입협회 : 의약품, 의약외품, 화장품 수입실적 ○ 한국의료기기산업협회 : 의료기기 생산 및 수입실적

표 4-1-8. ATC분류에 따른 의약품 소비량
표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 판매액

개 요	각 년도 ATC 분류에 따른 국민 1천명당 1일 의약품 소비량 및 국민 1명 의약품 판매액
출 처	「의약품 소비량 및 판매액 통계」보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2011~2013년은 WHO 발간 DDD Index 2014를 따르며, 2014년 이후부터 차기 년도 ATC/DDD Index를 따름 ○ 건강보험, 의료급여, 보훈, 산업재해보험, 자동차보험 청구자료 및 의약품 유통자료를 이용하여 전체 의약품 소비량 및 판매액을 산출함
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ ATC(Anatomic Therapeutic Classification): 의약품을 해부·치료·화학적 분류코드로 세계보건기구(WHO)의약품통계협력센터(Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology)가 지정하여, 9개 대분류(A, B, C, G, H, J, M, N, R) 28종으로 구분 ○ DDD(Defined Daily Dose): 해당 의약품의 주성분별로 주요 적응증에 대하여 약품의 주된 성분이 효력을 발휘하기 위해 필요로 하는 성인 1인이 1일 동안 복용·적용해야 하는 '일일 평균 유지용량'으로 단위용량이 다른 의약품 간의 국제적이고 객관적인 비교를 위해 제시된 기술적 단위임 ○ 인구 1,000명당 1일 사용 DDD $\text{의약품소비량} = \frac{\text{1년 동안 판매된 의약품의 양}}{\text{DDD} \times 365 \text{일} \times \text{인구수}} \times 1,000$
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각 년도의 자료 분석시 활용한 ATC/DDD는 WHO 발간 ATC/DDD Index의 각 년도 자료임 ○ 국내 의약품 통계는 ATC 코드 단위로 산출함. 의약품관리종합정보센터에서 매년 부여하는 의약품에 ATC 코드를 기준으로 산출함 ○ WHO ATC/DDD Index 적용년도 차이와 우리나라 의약품의 ATC 분류 적용에 따라 분석결과는 차이를 보일 수 있어 시계열 비교 시 주의를 요함 ○ 국내 의약품 소비량과 판매액 산출에 이용된 기준인구는 「장래인구추계(통계청)의 연앙인구임

표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적

표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수

표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수

개 요	보건의료분야 R&D 사업 예산 및 성과 현황
출 처	보건복지부, 질병관리청, 국립암센터, 국립재활원, 첨단의료산업진흥재단
담당부서	보건복지부 보건의료기술개발과 (문의 : 044-202-2862)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건의료기술연구개발사업 : 의과학·치의학·의료공학·의료정보학·한의학 등에 관련되는 기술 및 의약품·의료기기·기능성식품·기능성화장품 개발 등 보건의료관련 기술의 연구개발사업 ○ 질병관리연구사업 : 국민의 생명·건강에 악영향을 유발하는 감염병과 만성질환을 극복하기 위한 조사·감시·예방·진단·치료 등에 필요한 공익적 기술개발 연구 및 공용 인프라 구축을 위한 사업 ○ 국립암센터연구소지원사업 : 국립암센터 내부 연구진의 암 연구를 위한 기관 고유연구사업 및 국내 산·학·연의 우수한 암 연구진들의 연구를 지원하는 암정복추진 연구개발사업 ○ 국립재활원 재활연구개발용역사업 : 재활 관련 기술개발 및 재활보조기술산업에 관련된 연구개발사업 ○ 첨단의료복합단지 연구개발사업 : 첨단의료복합단지(대구, 오송)의 우수한 R&D 인프라를 활용하여 기업·대학 등의 신약·의료기기 개발과정의 문제를 극복할 수 있도록 지원하는 연구개발사업
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ R&D 사업은 단년도 계속사업으로서 성과 도출시까지 장기간의 시간이 소요되는 특성이 있어, 성과현황은 그 성과가 도출된 시기를 기준으로 대상년도에 기재함 <ul style="list-style-type: none"> - 특허출원·등록시기, 논문게재시기, 수출계약시기 등 ○ R&D 예산은 기본사업비를 제외한 순수 연구개발비 예산만을 기재함

표 4-2-5 외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수

개 요	외국인환자 유치실적 현황
출 처	보건복지부, 한국보건산업진흥원
담당부서	보건복지부 해외의료담당관 (문의 : 044-202-2982)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법적근거 : 의료 해외진출 및 외국인 환자 유치 지원에 관한 법률 제 11조 ○ 조사방법 : 외국인환자 유치의료기관 및 유치업자 직접 보고 ○ 조사대상 : 해당연도 12월 31일 기준 등록 외국인환자 유치의료기관 및 유치업자 ○ 조사항목 : 외국인환자의 국적, 성별, 출생연도, 진료과목 등 ○ 조사체계 : 외국인환자 유치기관 ⇒ 시·도 ⇒ 보건복지부 ○ 조사기간 : 작성대상연도(1. 1. ~ 12. 31.)의 유치실적, 작성 대상연도 다음해 2월 말까지 보고
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 외국인환자 : 「국민건강보험법」 제109조에 따른 가입자나 피부양자가 아닌 외국인 <ul style="list-style-type: none"> - 「출입국관리법」 제31조에 따라 외국인등록을 한 사람 제외(단, 기타(G-1)의 체류자격을 가진 사람은 외국인환자에 포함) - 「재외동포의 출입국과 법적 지위에 관한 법률」 제6조에 따라 국내거소신고를 한 외국국적 동포 제외 ○ 실환자(기본) : 각 병원을 방문한 환자(복수 진료과 및 방문은 포함하지 않음)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 타 국가와 집계 방식이 다르므로 국가간 단순 비교는 적합하지 않음

표 4-2-6. 의료기관 해외진출(프로젝트) 건 수

개 요	의료기관 해외진출 현황
출 처	보건복지부, 한국보건산업진흥원
담당부서	보건복지부 해외의료담당관 (문의 : 044-202-2992)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법적근거 : 의료 해외진출 및 외국인 환자 유치 지원에 관한 법률 제 4조 ○ 조사대상 : 의료 해외진출을 하려는 의료기관 개설자

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 「의료해외진출법」 시행일('16.6.23) 이후에 진출한 의료기관의 경우 의료기관 진출 계약 또는 설립한 날로부터 45일 이내에 지원기관(한국보건산업진흥원)에 직접 신고 ○ 조사항목 : 진출 기관의 진출 국가, 진출 유형, 진출한 진료과목 등 ○ 조사체계 : 한국보건산업진흥원 ⇒ 보건복지부 ○ 조사기간 : 상시
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료해외진출 신고제 개요 : 의료해외진출 및 외국인환자 유치 지원에 관한 법률('16. 6.6 23) 제4조에 따라 의료 해외진출을 하려는 의료기관의 개설자는 보건복지부장관에게 신고하여야 함 ○ 신고대상자 : 의료 해외진출을 하려는 「의료법」 제3조에 따른 의료기관 개설자(개인/법인) ○ 신고범위 : 의료해외진출법 제2조(정의) 1항에 따른 행위(진출구분) <ul style="list-style-type: none"> - 국외 의료기관의 개설·운영, 수탁 운영 또는 운영에 대한 컨설팅 - 국외 의료기관에 보건의료인 등 관련 종사자의 파견 - 국외 의료기관 또는 의료인에 대한 의료기술 또는 정보시스템 등의 이전 - 국외에서 보건의료서비스 제공에 필요한 의약품, 의료기기 등의 제공 - 국외 의료기관이나 의료인에게 의료지식이나 의료기술을 지원하거나 교육 등을 의미 ○ 신고의무 : 「의료해외진출법」 시행일('16.6.23) 이후에 진출한 의료기관의 경우 법 제4조(의료해외진출의 신고)에 따라 보건복지부장관에게 신고의 의무가 있으며, 의료기관 진출 계약 또는 설립한 날로부터 45일 이내에 지원기관(의료해외진출법 제2조, 한국보건산업진흥원)에 신고하여야 함 (시행령 제3조) ○ 미신고시 제재 : 해외진출 미신고시 법 제22조 제호에 따라 보건복지부장관이 시정명령을 내릴 수 있으며, 이에 불응할 경우 법 제29조제호에 따라 1년 이하의 징역 또는 1천 만 원 이하의 벌금 부과
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 의료해외진출 신고제에 신고 된 수치와 실제 진출 한 수치는 차이가 있을 수 있음

V

사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별

개요	전국 시도별 사회복지전담공무원 정원 및 현원(성별 분류 포함)
출처	정원 : 「사회복지기능인력통계」, 행정안전부 현원 : 「사회복지전담공무원 현황 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 지역복지과(문의 : 044-202-3129)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 각 시·도별 담당부서를 통하여 현황(통계) 조사 ○ 조사대상 : 조사일 현재 재직 중인 사회복지전담공무원 ○ 조사내용 : 지역별 정원 및 현원(성별 분류 포함) ○ 조사규모 : 전국 시·도별 조사 ○ 조사체계 : (정원) 행정안전부 ⇔ 시·도, (현원) 보건복지부 ⇔ 시·도 ○ 조사시기 : 매년도 조사 실시
용어정의	○ 성별(Sexes) : 현원 중 남성과 여성 수 분류

표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별

개요	전국의 연도별, 시도별, 급수별 사회복지사 자격증 교부자 수
출처	「사회복지사 자격증 교부자 수 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 복지정책과 (문의 : 044-202-3014)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 한국사회복지사협회를 통하여 교부된 사회복지사 자격증 통계 조사 ○ 조사대상 : 조사일 현재 교부된 사회복지사 자격증 수 ○ 조사내용 : 연도별, 지역별, 성별, 급수별 조사 ○ 조사규모 : 전국적으로 연도별, 지역별 조사 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 한국사회복지사협회 ○ 조사시기 : 매년 조사 실시

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성별(Sexes) : 사회복지사 자격증이 교부된 남성과 여성 수 분류 ○ 급수별(grade) : 사회복지사 자격증 급수분류(1급, 2급, 3급 분류)
-------------	--

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별

개 요	사회복지분야 자원봉사의 관리센터, 관리요원, 자원봉사자 현황
출 처	한국사회복지협의회 사회복지자원봉사 인증관리 데이터베이스(VMS)
담당부서	보건복지부 사회서비스정책과 (044-202-3214)
작성주기	1년
작성체계	사회복지자원봉사관리센터(사회복지시설 등)의 관리요원이 자원봉사인증관리시스템(VMS)에 실적 입력 → 한국사회복지협의회 취합(VMS) 및 통계 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사회복지자원봉사 관리센터 : 사회복지분야 자원봉사자의 모집·배치 및 자원봉사자의 봉사 활동 내역과 실적 등의 정보 관리를 수행할 수 있도록 한국사회복지협의회(자원봉사 수탁기관)에서 지정한 기관(사회복지시설 등) ○ 사회복지자원봉사 관리요원 : 관리센터(사회복지시설 등)에 소속되어 사회복지분야 자원봉사자의 모집·배치 및 자원봉사자의 봉사활동 내역과 실적 등의 정보 관리를 수행하는 자 ○ 활동자원봉사자 : 자원봉사자 등록 후 연간 1회 이상 봉사활동에 참여한 봉사자

표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답)

표 5-1-5. 현금기부(복수응답)

표 5-1-6. 물품기부(복수응답)

개 요	성별, 연령별, 교육수준별 자원봉사활동 및 현금기부, 물품기부
출 처	「사회조사」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2273)
작성주기	1년 (각 부문별로 2년주기)

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 만 13세이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 자원봉사활동 : 만 13세 이상 자원봉사 참여자수가 차지하는 비율로 2가지 이상 봉사활동을 하는 경우 모두 조사함 ○ 기부 : 직접 관계없는 개인이나 단체에 대하여 현금 또는 물품을 대가 없이 자발적으로 제공하는 것을 말함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타 기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음.

표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체 - 시설종류별
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수 - 시설종류별, 시도별

개 요	분야별 사회복지시설 운영주체 및 종사자 현황
출 처	「보고통계자료」 취합, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스자원과 (문의 : 044-202-3256)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 각 분야별 사회복지시설 보고통계자료 중 해당 사항을 취합하여 작성

표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설종류별

개 요	분야별 사회복지생활 시설현황, 생활인원, 종사자 현황
출 처	「보고통계자료」 취합, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스자원과 (문의 : 044-202-3256)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 각 분야별 보고통계자료 중 해당 사항을 취합하여 작성

표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별

개 요	사회복지관의 운영주체별·시도별 개소 수
출 처	「시도별 사회복지관 현황 보고 취합」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 지역복지과 (문의 : 044-202-3127)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시·도 사회복지관 현황보고서 취합 ○ 각 시도별 복지관 수, 운영주체별 복지관 수

표 5-2-1. 등록장애인 수 - 장애종별, 시도별

표 5-2-2. 등록장애인 수 - 장애정도별, 5세 연령별

개 요	등록 장애인 수 장애종별, 장애정도별 현황
출 처	「장애인현황(시·도 보고 자료)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3298)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 해당 시군구에서 등록 장애인 정보를 입력, 통합시스템인 행복e음(사회보장 정보시스템)에서 추출 ○ 조사대상 : 각 시·도의 등록 장애인 ○ 조사내용 : 각 시·도의 등록 장애인 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 시·도 ↔ 시·군·구(읍면동사무소) ○ 조사시기 : 매년말 기준 작성 ○ 조사결과 활용 : 보건복지통계연보 수록, 각종 업무보고 등 보고서 현황자료로 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 등록 장애인 : 장애인복지법 제32조의 규정에 의한 등록 장애인 ○ 등록 장애유형 : 장애정도 판정기준에 의거 15개 장애유형

표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인 - 장애종별

개 요	재가장애인 장애원인
출 처	「장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3298)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 2020년 5월 기준 등록장애인 DB 중 표본추출된 등록장애인 7,025명 ○ 조사방법 : 면접조사, 사회보장정보시스템(행복e음) 자료 추출 ○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 3년
용어정의	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구 수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음

표 5-2-4. 재가장애인 수 - 성별, 연령별

개 요	재가장애인 현황
출 처	「장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3298)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 2020년 5월 기준 등록장애인 DB 중 표본추출된 등록장애인 7,025명 ○ 표본수 <ul style="list-style-type: none"> - 2단계 집락추출방식을 활용하며 추출된 250개 표본읍면동에서 추출된 등록장애인 7,025명 ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 가구부문 : 조사원의 가구방문을 통한 면접조사 - 시설부문 : 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 파악

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 3년
용어정의	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구 수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음

표 5-2-5. 독거장애인 서비스지원 현황 - 시도별

개 요	독거장애인 활동지원 및 응급안전 서비스 지원 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인서비스과(문의 : 044-202-3345), 노인정책과(문의 : 044-202-3454)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목 : 독거장애인 활동지원 및 응급의료 서비스 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 독거장애인 : 장애인 1인 가구 ○ 활동지원 : 장애인 1인 독거에 따른 추가급여를 받는 활동지원수급자 ○ 응급안전 : 장애인 1인 독거 등 상시 보호가 필요한 장애인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 응급안전서비스는 독거 및 취약가구 등 상시 보호가 필요한 장애인 포함

표 5-2-6. 장애인학대 신고접수 현황 - 시도별

표 5-2-7. 학대피해장애인 현황 - 성별

표 5-2-8. 장애인학대사례 현황 - 학대유형 및 장애유형별

개 요	전국 장애인학대 현황
출 처	「장애인학대 현황보고서」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의: 044-202-3312)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 장애인권익옹호기관에 신고접수된 장애인학대사례 ○ 조사방법 : 장애인학대 신고접수 및 피해자 지원 결과를 일괄 취합 ○ 조사체계 : 지역장애인권익옹호기관 → 중앙장애인권익옹호기관 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인 : 신체적·정신적 장애로 오랫동안 일상생활이나 사회생활에서 상당한 제약을 받는 자 ○ 장애유형 : 장애유형은 15가지로 구분 <ul style="list-style-type: none"> - 신체적 장애 : 외부 신체기능의 장애(지체, 뇌병변, 시각, 청각, 언어, 안면장애)와 내부 기관의 장애(신장, 심장, 간, 호흡기, 장루·요루, 뇌전증장애) - 정신적 장애 : 발달장애(지적, 자폐성장애) 또는 정신질환으로 발생하는 장애(정신장애) ○ 장애인학대 : 장애인에 대하여 신체적·정신적·정서적·언어적·성적 폭력이나 가혹행위, 경제적 착취, 유기 또는 방임을 하는 것(장애인복지법 제2조제3항) ○ 학대의심사례 : 장애인권익옹호기관에 접수된 신고내용에 장애인에 대한 신체적·정신적·정서적·언어적·성적 폭력이나 가혹행위, 경제적 착취, 유기 또는 방임 행위가 있다고 의심되는 사례 ○ 일반사례 : 장애인학대가 의심되지 않는 장애인차별금지 및 권리구제 등에 관한 법률에 따른 장애인차별 관련 사례, 복지 및 일반 법률상담이나 기관문의 등 정보제공의 필요한 사례, 불만이나 하소연을 토로하여 위로나 인정 등 정서적 지지가 필요한 사례, 장애인 학대와 무관한 개인 간의 다툼이나 분쟁과 관련된 사례 등 ○ 장애인학대사례 : 학대조사 결과 장애인에 대한 학대가 있었음이 인정되는 사례
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 제59조의11에 따른 장애인학대 전담대응기관인 장애인권익옹호기관에 접수된 장애인학대신고 중에서 장애인학대로 판정된 사례를 장애인학대 현황으로 보고 ○ 장애인복지법 제32조에 따른 장애인등록을 한 사람이 아니더라도, 신고접수 시점에 장애를 가진 것으로 판단될 경우, 미등록 장애인으로 분류하여 집계

표 5-2-9. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별

표 5-2-10. 장애인 거주시설 유형별 입소 현황 - 시설종류별, 시도별

개 요	장애종류, 성별, 입·퇴소 유형 및 입소자 현황 보고
출 처	「장애인 거주시설 통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의 : 044-202-3309, 3305)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 장애인거주시설 담당을 통해 시·군·구로 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 취합 및 작성하여 보건복지부로 회신 ○ 조사대상 : 장애인거주시설 ○ 조사내용 : 장애인 거주시설의 종별 시설 수, 현원, 입·퇴소 및 입소자 현황 등 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 작성주기 : 1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인 거주시설 ⇔ 「장애인복지법」 제58조 및 시행규칙 제41조와 관련하여 장애유형별 거주시설, 중증장애인 거주시설, 장애영유아 거주시설, 장애인 단기거주시설, 장애인 공동생활가정으로 구분됨 - 장애유형별 거주시설 : 장애유형이 같거나 유사한 장애를 가진 사람들을 입소 또는 통원하게 하여 그들의 장애유형에 적합한 의료·교육·직업·심리·사회 등 재활서비스와 주거 서비스를 제공하는 시설(지적, 지체, 시각, 청각) - 중증장애인 거주시설 : 장애의 정도가 심하여 항상 도움이 필요한 사람을 입소하게 하여 상담·치료 또는 요양서비스를 제공하는 시설 - 장애영유아 거주시설 : 6세 미만의 장애영유아를 입소 또는 통원하게 하여 보호함과 동시에 그 재활에 필요한 의료·교육·심리·사회 등 재활서비스를 제공하는 시설 - 장애인 단기거주시설 : 장애인에게 일정기간 주거·일상생활·지역사회생활 등을 제공하고 아울러 장애인을 돌보는 보호자의 단기간 휴식을 제공하는 시설 - 장애인 공동생활가정 : 지역사회 내 일반주택을 이용하여 장애인들이 스스로 사회에 적응하도록 가정생활, 사회활동 등의 자립생활을 지원하는 시설
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 기존 장애인생활시설에 단기거주시설과 공동생활가정을 포함하여 장애인거주시설로 통합·재편됨 ○ 장애인거주시설은 사회복지권을 위한 재활 및 주거시설임 따라서 수용시설이 아님 <ul style="list-style-type: none"> - 지방자치단체 입소외에 따라 입소가능 하고 사회복지(퇴소)는 자유임 ○ 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐성)

표 5-2-11. 장애인 직업재활시설 현황 - 시도별

개 요	전국 장애인직업재활시설의 시도별 시설 수 및 이용 장애인 현황
출 처	「장애인직업재활시설 운영실적 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의: 044-202-3330)
작성주기	반기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법: 장애인직업재활시설 수 및 근로장애인 현황 등을 해당 시설을 통해 파악한 후 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성·취합하여 회신 ○ 조사대상: 장애인직업재활시설 ○ 조사내용: 각 시·도의 장애인직업재활시설 수 및 근로장애인 수 ○ 조사체계: 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 장애인직업재활시설 ○ 조사시기: 반기별로 작성 (상반기, 하반기) ○ 조사결과 활용: 보건복지통계연보 수록, 각종 업무보고 등 보고서 현황자료로 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인직업재활시설: 일반고용이 어려운 장애인이 특별히 준비된 작업환경에서 직업훈련을 받거나 직업생활을 영위할 수 있도록 하는 시설 ○ 직업재활시설의 유형: 장애인근로사업장, 장애인보호작업장, 장애인직업적응훈련시설
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 직업재활시설 운영현황 중 장애인생산물 판매시설(17개소, 각 시·도 1개소)은 통계에서 제외됨 ○ 직업재활시설 유형개편: 작업활동시설 및 직업훈련시설을 보호작업장으로 개편('10년 완료) ⇒ 직업적응훈련시설 유형 신설('15년)

표 5-2-12. 장애인 편의시설 설치 현황 - 시설종류별

개 요	편의시설 설치대상 시설의 편의시설 설치현황 보고
출 처	「장애인편의시설 설치현황조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의: 044-202-3304)
작성주기	5년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 교육받은 조사원(공무원 포함)이 시설주관기관이 선정한 대상 시설을 방문하여 현장 실사를 한 후 조사표에 설치 및 적정설치 여부의 조사내용을 기록 ○ 조사대상 : 1998년 4월 이후 신, 증, 개축 및 용도변경 등 건축행위 발생 대상시설(편의증진법 제8조 및 동 법 시행령 제4조와 별표2에 의하여 위 대상시설별 의무 설치해야 하는 주출입구 접근로, 장애인전용주차구역 등 각종 편의시설) ○ 조사내용 : 장애인·노인·임산부 등의 편의증진보장에 관한 법률의 설치기준에 의해 편의 시설이 적정하게 설치되어 있는지의 실태조사 ○ 조사체계 : 조사표 개발(보건복지부, 한국장애인개발원) → 대상시설 선정(시설주관기관) → 조사원 교육 → 전수조사 실시 및 조사결과 보고(시설주관기관, 조사원) → 전체 조사 결과 보고서 제출(한국장애인개발원) → 조사결과 발표(보건복지부) * 시설주관기관은 편의시설 설치에 관한 실태조사를 실시함(법제11조) ○ 조사시기 : 5년주기로 작성 (전수조사)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 편의시설 : 장애인 등이 생활을 영위함에 있어 이동과 시설이용의 편리를 도모하고 정보에의 접근을 용이하게 하기 위한 시설과 설비를 말한다.
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 계수 중 단위 미만 수는 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음

표 5-2-13. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영 현황 - 시도별

개 요	장애인지역사회 재활시설 및 의료재활시설 현황, 성별, 시설별 종사자 현황
출 처	「장애인 지역사회재활시설 운영현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3184, 3289)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 장애인복지시설 담당을 통해 시·군·구로 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 취합 및 작성하여 회신 ○ 조사대상 : 장애인지역사회재활시설 ○ 조사내용 : 장애인 복지시설(지역사회재활시설)의 종류, 종사자 현황 등 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지시설 : 장애인복지법시행규칙 제41조 관련으로 장애인지역사회재활시설(장애인 복지관 등) ○ 장애인복지시설 설치·운영기준(장애인지역사회재활시설) <ul style="list-style-type: none"> - 관련근거 : 장애인복지법시행규칙 제42조 관련 〈별표5〉 - 주요내용 : 공통기준, 시설 설비기준, 관리 및 운영요원 자격 및 배치기준 등

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지역사회재활시설은 규모 종류 형태가 다양하고 프로그램도 다양함으로 시설 수만 가지고 복지수준을 판단 할 수 없음 ○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 단기보호센터와 공동생활가정이 장애인거주시설로 통합되고 의료재활시설은 별도로 분류되어 장애인지역사회재활시설에서 제외됨
-----	---

표 5-2-14. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별

개 요	저소득층 장애인보조기기 교부현황
출 처	「저소득층 장애인보조기기 시도별 교부실적 취합」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3322)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 및 시군구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신 ○ 조사대상 : 교부 받은 대상자 ○ 조사내용 : 무료로 교부한 36종류 장애인보조기기 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ⇔ 교부대상자 ○ 조사시기 : 연보고(상반기, 하반기 누계)
용어정의	○ 장애인보조기기 : 장애인등의 신체적·정신적 기능을 향상·보완하고 일상 활동의 편의를 돕기 위하여 사용하는 각종 기계기구·장비로서 보건복지부령으로 정하는 것을 말함
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기타는 36종류 외에 시·도에서 발굴 추진한 보조기기 포함

표 5-2-15. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별

개 요	장애인 출현율
출 처	「장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3298)

작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 2020년 5월 기준 등록장애인 DB 중 표본추출된 등록장애인 7,025명 ○ 조사방법: 가구표본 면접조사, 행복 e음 통한 자료 추출 ○ 조사체계: 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기: 3년
용어정의	○ 장애출현율: 가구조사에서 파악된 장애인수에 조사구별 가중치를 부여하여 추정한 장애인수와 사회복지시설에 거주하는 장애인을 합하여 산출함(인구 100명당 장애인 비율)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2020년 장애인실태조사는 장애인 출현율을 제시하지 않음

표 5-2-16. 장애수당 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애수당수급자 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의: 044-202-3323)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목: 장애수당 수급자 현황 조사 ○ 기준시점: 매년 말 기준 ○ 조사방법: 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애수당: 18세 이상 등록장애인 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급 ○ 경증장애인만 지급 (중증장애인은 장애인연금 수급) <ul style="list-style-type: none"> - 경증장애인: 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(중전3급~6급) ○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> - 기초생활수급자: 국민기초생활보장법에 의한 수급자 - 보장시설수급자: 국민기초생활보장법 제22조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자 - 차상위계층: 국민기초생활보장 수급자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준 중위소득 50%이하인 계층
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중증장애수당의 경우 2010년 7월 이후 장애인연금으로 전환 ○ 중증/경증 구분의 경우 2010년 7월 이후 확대·조정되었으며, 통계자료는 상기한 바와 같이 통계작성시점의 기준을 따름 * 〈참고〉 2010년 7월 이후 중증/경증 구분

	<ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인 : 1급 및 2급 그리고 3급 중복장애인(3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자(다만, 중복합산판정으로 등급이 상향 조정된 자는 제외) - 경증장애인 : 3급~6급(3급 중복장애인은 제외) <p>○ 3급 중복장애인의 기준이 2014년 7월 이후 확대·조정되었음</p> <p>* <참고> 2014년 7월 이후 3급 중복장애인 기준</p> <ul style="list-style-type: none"> - (변경 전) : 3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자 - (변경 후) : 3급에 해당하는 장애 이외에 추가로 장애가 하나 이상인 자 <p>○ 2019년 7월 1일 장애등급제 개편 시행</p> <p>* <참고> 2019년 7월 장애등급제 개편에 따른 중증/경증 구분</p> <ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하는 자(중전1급, 2급, 3급중복) - 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(중전3급~6급) <p>* 장애인연금법 제2조 제1호, 같은 법 시행령 제2조, 장애정도판정기준 제5장</p>
--	---

표 5-2-17. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애아동수당수급자 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3323)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목 : 장애아동수당 수급자 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애아동수당 : 18세 미만 등록장애아동 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급 ○ 중증/경증 구분 <ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하는 자(중전1급, 2급, 3급중복) - 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(중전3급~6급) ○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> - 기초생활수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 수급자 - 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급권자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준 중위소득 50%이하인 계층 - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자

표 5-2-18. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애인연금수급자 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3323)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목 : 장애인연금 수급자 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인연금 : 만18세 이상 등록 장애인연금법상* 중증장애인 중 월 소득인정액이 선정기준액 이하인 자에게 지급 <ul style="list-style-type: none"> - '20년 선정기준액 : 단독가구 122만원, 부부가구 195,2만원 * 장애인연금법 제2조제1호, 같은 법 시행령 제2조, 장애정도판정기준 제5장(장애인연금 수급을 위한 중증장애인 판정기준) ○ 장애인연금법상 중증장애인에게만 지급(경증장애인은 장애수당 수급) <ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인 : 근로능력이 상실되거나 현저하게 감소되는 등 장애 정도가 중증인 사람* * 중전 장애등급 상 1급·2급 장애인 및 3급 중복에 해당하는 수준 ○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> - 기초생활보장수급자 : 국민기초생활보장법에 따른 생계·의료급여 수급자 - 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급자 중 주거·교육급여 수급자 또는 차상위계층인 자 * 차상위계층 기준 : ('15년) 최저생계비의 100분의 120 이하인 계층 ('16년 이후) 기준중위소득의 50% 이하인 계층 - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자 - 차상위 초과자 : 기초생활수급자, 차상위계층, 보장시설수급자가 아닌 자로서 장애인연금 선정기준액 이하인 자

표 5-2-19. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황

개 요	기관유형별 중증장애인생산품 우선구매 실적, 생산시설 지정현황 및 장애인근로자 현황
출 처	중증장애인생산품 우선구매 관리시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3329)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인생산물 우선구매 관리시스템을 통해 각 항목 연도말 데이터 집계 ○ 조사대상 : 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제2조에 따른 공공기관 및 「중증장애인생산물 우선구매 특별법」 제9조에 따라 보건복지부장관으로부터 지정받은 중증장애인생산물 생산시설 ○ 조사항목 : 공공기관 우선구매 실적, 중증장애인생산물 생산시설 지정 및 장애인근로자 현황 ○ 기준시점 : 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중증장애인생산물 우선구매 : 「중증장애인생산물 우선구매 특별법」에 따라 공공기관은 중증장애인생산물을 기관 총구매액의 1% 이상 구매하여야 함 ○ 중증장애인생산물 생산시설 : 장애인직업재활시설, 정신재활훈련시설, 장애인복지단체 중 중증장애인 고용기준 및 직접생산 요건을 갖추어 보건복지부장관으로부터 지정 받은 시설부의 지정을 받은 시설

표 5-2-20. 중증장애인생산물 생산시설 현황 - 시도별

개 요	중증장애인생산물 생산시설 시·도별 현황
출 처	「중증장애인생산물 생산시설 실태조사」, 중증장애인생산물 우선구매관리시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3329)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 중증장애인생산물생산시설 실태조사 및 우선구매관리시스템 등록 데이터 조회 ○ 조사대상 : 「중증장애인생산물 우선구매특별법」 제9조에 따라 보건복지부장관으로부터 지정받은 중증장애인생산물 생산시설 ○ 조사항목 : 지정된 중증장애인생산물 생산시설의 소재지 현황 ○ 기준시점 : 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중증장애인생산물 생산시설 : 장애인직업재활시설, 정신재활훈련시설, 장애인복지단체 중 중증장애인 고용기준 및 직접생산 요건을 갖추어 보건복지부장관으로부터 지정 받은 시설

표 5-3-1. 보육아동 현황

표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별

표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별

개 요	어린이집을 이용하는 6세 미만의 취학 전 아동, 방과 후 아동 및 장애아동의 연령별, 지역유형별 아동 수(성별구분)
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3549)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 어린이집을 이용하는 아동 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 입력한 보육통합정보시스템 등록 자료 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국·공립 : 국가나 지방자치단체가 설치·운영하는 어린이집 ○ 사회복지법인 : 「사회복지사업법」에 따른 사회복지법인이 설치·운영하는 어린이집 ○ 법인·단체 등 : 각종 법인이나 단체 등이 설치·운영하는 어린이집으로서 대통령령으로 정하는 어린이집 ○ 직장 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 가정 : 개인이 가정이나 그에 준하는 곳에 설치·운영하는 어린이집 ○ 부모협동 : 보호자들이 조합을 결성하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 민간 : 위 시설에 해당하지 아니하는 어린이집

표 5-3-4. 어린이집 현황

개 요	보호자의 위탁을 받아 영유아를 보육하는 전국 어린이집 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3549)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 정상 운영 중인 어린이집 ○ 작성방법 : 지방자치단체(혹은 어린이집)에서 입력한 보육통합정보시스템 어린이집 등록 자료 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국·공립 : 국가나 지방자치단체가 설치·운영하는 어린이집 ○ 사회복지법인 : 「사회복지사업법」에 따른 사회복지법인이 설치·운영하는 어린이집 ○ 법인·단체 등 : 각종 법인이나 단체 등이 설치·운영하는 어린이집으로서 대통령령으로 정하는 어린이집 ○ 직장 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 가정 : 개인이 가정이나 그에 준하는 곳에 설치·운영하는 어린이집 ○ 부모협동 : 보호자들이 조합을 결성하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 민간 : 위 시설에 해당하지 아니하는 어린이집

표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황

개 요	어린이집에서 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖에 어린이집의 관리·운영 등의 업무를 담당하는 보육교직원 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3554)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월31일)에 보육통합정보시스템에 등록절차를 거친 후 어린이집에서 업무를 하고 있는 보육교직원 ○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 보육통합정보시스템에 등록된 보육교직원 정보 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보육교직원 : 어린이집에서 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖에 어린이집의 관리·운영 등의 업무를 담당하고 있는 자 <ul style="list-style-type: none"> - 원 장 : 어린이집을 총괄하고 보육교사와 그 밖의 보육교직원을 지도·감독하며 영유아를 보육하는 자 - 보육교사 : 영유아를 보육하고 어린이집 원장이 불가피한 사유로 직무를 수행할 수 없을 때 그 직무를 대행하는 자

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수

개 요	특수어린이집(영아전담, 장애아전담, 휴일 등)을 이용하는 아동 및 시설 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육기반과 (문의 : 044-202-3582)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 특수어린이집을 이용하는 아동 및 시설 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 보육통합정보시스템에 입력한 특수어린이집 및 아동 자료 활용 ○ 조사규모 : 전국
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영아전담 : 2004년 이전 영아전담시설로 지정받았거나 국고보조금으로 영아전담 신축비를 지원받은 어린이집 ○ 장애아전문 : 「장애아동복지원법」 제32조에 따라 요건을 갖추고, 상시 12명 이상의 장애아(단, 미취학장애아 9명 이상 포함)를 보육하는 시설 중 시장·군수·구청장이 장애아전문 어린이집으로 지정한 시설 ○ 장애아통합 : 정원의 20%이내에서 장애아종일반을 편성운영하거나 장애아종일반을 별도로 편성하지 않은 채 미취학장애아를 3명 이상 통합보육하고 있는 어린이집 ○ 방 과 후 : 초등학생을 대상으로 방과후 보육서비스를 제공하는 어린이집 ○ 시간연장 : 기준보육시간(07:30~19:30)을 경과하여 최대 24:00까지 시간을 연장하여 보육하는 어린이집 ○ 24시간 : 부모의 경제활동이나 가정형편으로 불가피하게 야간 보육이 필요한 아동을 대상으로 24시간 보육서비스를 제공하는 어린이집 ○ 휴 일 : 일요일 및 공휴일에 보육하는 어린이집

표 5-3-7. 직장어린이집 현황

개 요	사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치 또는 위탁하여 운영 중인 직장어린이집 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3555)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 보육통합정보시스템에 등록되어 있는 직장어린이집의 보육교직원, 아동 및 시설 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체 및 어린이집에서 보육통합정보시스템에 등록된 자료 활용 ○ 조사규모 : 전국 직장어린이집
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 직장어린이집 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집(국가 또는 지방자치단체의 장이 소속 공무원을 위하여 설치·운영하는 어린이집 포함)

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별

개 요	어린이집 원장 및 보육교사의 총계 및 성별 분류
출 처	「보육자격관리시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3554)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 보육자격관리시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 어린이집 원장 및 보육교사 자격증 발급자 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 어린이집 원장 및 보육교사 자격증을 신청하여 자격 검정 및 발급 완료되어 보육자격관리시스템에 등록된 자료 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 어린이집 원장 : 영유아보육법 제2조제1항에 의거, 어린이집 총괄과 보육교사와 그 밖의 보육교직원들을 지도·감독하여 영유아를 보호하는 전문가 ○ 보육교사 : 영유아보육법 제2조제1항에 의거, 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖의 보육시설의 관리운영 등의 업무를 담당하는 전문가
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자격 발급 현황 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별
표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별

개 요	연령별 영유아보육료 및 가정양육수당 지급 현황(성별구분)
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육사업기획과 (문의 :044-202-3563, 3567)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 보육료 및 양육수당을 지원받는 아동 수 ○ 작성방법 : 보육통합정보시스템 및 행복e음 등록 자료 활용
용어정의	○ 영유아보육료 : 소득 계층 구분 없이 어린이집 이용아동에 대하여 국가와 지방자치단체에서 보육료를 지원 ○ 가정양육수당 : 소득 계층 구분 없이 어린이집 또는 유치원 미이용 아동에 대하여 국가와 지방자치단체에서 연령별 차등 가정양육수당 지원

표 5-4-1. 소년소녀 가정 현황 - 시도별

개 요	소년·소녀가정에 대한 세대주, 세대원 현황
출 처	「소년·소녀가정 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 보건복지부 담당자가 배부한 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 조사하여 작성 후 보건복지부 담당자가 취합 ○ 조사대상 : 시·도별 소년·소녀가정 세대주 및 세대원 ○ 조사내용 : 소년·소녀 가정 세대주, 세대원 및 재학별 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 말 기준
용어정의	○ 소년·소녀가정 : 아동복지법상 한부모가정과 같이 요보호 대상을 지원하기 위해 편의상 사용하는 행정적인 용어로서 부모가 사망하였거나 혹 생존해 있어도 질병, 심신장애, 가출, 이혼, 재혼 등으로 인하여 부모의 보호 및 부양을 받을 수 없는 만 18세 미만의 소년·소녀가 가정의 생계를 책임져야 하는 세대를 말함 (세대주 + 세대원 = 총계 수)

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 재학현황 <ul style="list-style-type: none"> - 미취학자: 초등학교 입학 전의 아동 - 미재학자: 학교진학을 하지 않고 취업 등을 하는 자
------------	---

표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및 입양 아동 수 - 시도별

개 요	국내·외로 입양되는 아동의 수 및 입양기관 현황
출 처	「가정위탁국내입양소년소녀가정현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3420)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법: 전국 입양기관에 통계보고 서식을 배부하여 취함 ○ 조사대상: 각 시·도의 입양기관 ○ 조사내용: 국내·외 입양 아동 수 및 입양기관 현황 ○ 조사체계: 보건복지부 ⇔ 입양기관
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국내입양: 전국의 9개 입양기관을 통해 입양되는 아동을 파악 ○ 국외입양: 4개 입양기관을 통해 외국과 협약을 맺은 나라로 입양되는 아동을 파악
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 국내입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성 ○ 국외입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성 ○ 입양아동의 시·도 구분은 입양기관(지부 및 사무소 포함) 소재지 기준으로 작성

표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 - 시도별

개 요	전국의 위탁가정 수와 가정위탁보호 아동 현황
출 처	「위탁가정 및 가정위탁보호아동 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법: 시·도 및 시·군·구에 보고서식을 배부하여 관련 통계를 지자체 담당자가 직접 작성 후 취합 ○ 조사대상: 전국에 분포되어 있는 위탁가정 및 가정위탁보호아동 ○ 조사내용: 위탁가정 및 가정위탁보호아동 현황 ○ 조사체계: 보건복지부 ↔ 시·도 ↔ 시·군·구 ↔ 가정위탁지원센터 등 ○ 조사시기: 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가정위탁: 보호대상아동의 보호를 위하여 성범죄, 가정폭력, 아동학대, 정신질환 등의 전력이 없는 적합한 가정에 보호대상아동을 일정기간 위탁하는 것을 말함 - 대리양육 가정위탁: 친조부모, 외조부모에 의한 양육 - 친인척 가정위탁: 친조부모, 외조부모를 제외한 친인척에 의한 양육 - 일반 가정위탁: 일반인에 의한 가정위탁
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 전년도말 위탁가정(아동) + 신규위탁가정(아동) - 종결위탁가정(아동) = 기말 현재 위탁가정(아동) 수치 작성

표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별

표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별

표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별

표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별

표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별

표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별

표 5-4-10. 아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별

개 요	전국의 아동복지시설 수 및 시설에 보호되어 있는 아동 현황 전국의 공동생활가정 수와 공동생활가정에 보호되어 있는 아동 현황
출 처	「아동복지시설 현황」, 「공동생활가정 현황」, 「아동복지시설 종사자 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의: 044-202-3437)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법: 시·도 및 시·군·구를 통하여 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성하고 취합하여 회신

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국에 분포되어 있는 아동복지시설 및 공동생활가정, 입·퇴소·수용 아동 ○ 조사내용 : 각 시·도의 아동복지시설 및 공동생활가정에 입소되어 있는 아동 및 시설 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 시설 등 ○ 조사시기 : 매년 말 기준
--	--

표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별

개 요	각 시·도에서 연도별 신규로 발생한 보호대상아동에 대한 보호조치 현황
출 처	「보호대상아동 발생 및 보호조치 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3418)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도별 보고서식을 배부하여 관련 통계를 지자체 담당자가 작성 후 취합 ○ 조사대상 : 시·도별 신규로 발생한 보호대상아동 ○ 조사내용 : 각 시·도에서 연도별 발생한 보호대상아동에 대한 보호조치 사항 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동 : 아동복지법 제3조에 의거하여 “아동”은 18세미만의 사람을 말함 ○ 보호대상아동 : 보호자가 없거나 보호자로부터 이탈된 아동 또는 보호자가 아동을 학대하는 경우 등 그 보호자가 아동을 양육하기에 적당하지 아니하거나 양육할 능력이 없는 경우의 아동 ○ 비행·가출·부랑아 : 비행청소년으로 법원에서 의뢰하였거나 비행을 할 우려가 있어 보호자가 시설에 입소 의뢰한 아동 및 가정의 결손·결함 등으로 인한 가출 또는 부랑아동 ○ 학대, 부모빈곤, 실직 등 : 보호자의 학대 및 친권박탈로 보호된 아동 또는 저소득층, 빈곤 가정의 아동으로 시설에 입소한 아동
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보호대상아동 통계 : 보호조치 아동의 발생원인 = 보호조치 현황(시설입소 + 가정보호)

표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별

개 요	14세 이하 아동 중 각종 안전사고로 인하여 사망하는 아동의 수(질병, 자살·타살로 사망하는 경우 제외)
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성대상 : 통계청 「사망원인통계」에서 질병 외 교통사고 등 각종 안전사고로부터 사망하는 14세 이하 아동의 수를 발췌하여 작성 ○ 작성방법 : 우리나라 국민이 통계법과 호적법에 따라 전국 읍면동 사무소 및 시·구청에 신고한 사망신고서의 통계 항목을 집계 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍면동 사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출 - 읍면동 및 시·구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 인구동태시스템에 입력 - 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망신고상의 부정확한 사망원인을 보완 - 사망원인은 한국표준질병사인분류(제7차)에 따라 12천개 코드로 분류 <ul style="list-style-type: none"> : 현재 제6차가 11년도부터 적용되고 있음 - WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표 ○ 작성규모 : 전수조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동 : 0세~14이하 아동 ○ 아동안전사고 : 교통, 추락, 익사, 질식, 화상 등의 각종 사고(질병, 자살·타살 제외) ○ 운수사고(V01-V99) : 각종 육상, 해상, 항공 교통수단에 의한 한 사고 ○ 익사(W65-W74) : 수영장, 자연수 등에 의한 익사 사고(불의의 익사 및 익수) ○ 추락(W00-W19) : 미끄러짐, 충돌 및 계단, 사다리, 발딩에서의 추락 ○ 화상(X00-X09) : 연기, 불 및 불꽃에 노출 ○ 중독(X40-X49) : 유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출 ○ 기타(V01-Y89) : 질식, 유독성 동물 접촉 등 각종 기타 사고 <ul style="list-style-type: none"> ※ 한국표준질병 사인 분류 기준에 의함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통계청에서 분류하고 있는 각종 아동안전사고 사망원인 분류기준 중 교통, 익사, 추락, 질식, 화상, 중독 등의 원인에 의한 사망자 수를 나타내며, 질병 및 자살·타살로 인한 사망자 수는 제외하고 있음

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 본 자료의 수치는 통계의 일관성 확보와 국제비교 가능성 향상을 위해 지난 24년간(1983년 ~ 2007년)의 자료원 및 집계방식 단일화 등 시계열을 보정한 결과로 기존의 공표자료와 차이가 있음 <ul style="list-style-type: none"> - 연앙인구의 자료원(추계인구, 주민인구)과 계산방식(산술평균) 일치 - 사망원인별 사망률 산출방식 일치 ○ 1999년부터 사망원인이 부실하게 신고된 자료에 대해 외부 행정기관 자료를 이용하여 보완하였으므로 시계열 비교시 유의하기 바람 <ul style="list-style-type: none"> - 사고사 관련 사망원인은 2002년부터 보완
--	--

표 5-4-13. 아동학대 발생 현황 - 시도별

개 요	한 해 동안 신고 접수 및 보호된 아동학대 유형별 발생현황
출 처	「2021 아동학대 주요통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동학대대응과 (문의: 044-202-3388)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 한 해 동안 아동학대로 신고·접수 된 건수 중 아동학대로 판정된 아동의 보호 현황을 유형별로 구분하여 작성 ○ 조사방법 : 아동학대 신고전화(112) 등을 통하여 신고·접수 된 아동학대 현황을 전국 지자체(아동보호전문기관)에서 사례개입 및 종결 된 사항의 통계 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아 동 : 18세 미만의 사람을 말함 ○ 아동학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동의 건강 또는 복지를 해치거나 정상적 발달을 저해할 수 있는 신체적·정신적·성적 폭력이나 가혹행위를 하는 것과 아동의 보호자가 아동을 유기하거나 방임하는 것을 말함 ○ 신체학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동에게 우발적인 사고가 아닌 상황에서 의도적으로 행하는 신체적 폭력 또는 가혹행위 ○ 정서학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동에게 행하는 언어적 모욕, 정서적 위협, 감금이나 억제, 기타 가학적인 행위를 하는 것 ○ 성 학 대 : 보호자를 포함한 성인이 자신의 성적 욕구 충족을 목적으로 아동과 함께하는 모든 행위 ○ 방 임 : 고의적, 반복적으로 아동양육과 보호를 소홀히 함으로써 정상적인 발달을 저해하는 모든 행위 ○ 유 기 : 보호자로부터 보호를 받아야 하는 아동을 버리는 행위 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2012년부터는 유기를 방임에 포함하여 집계함

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 아동학대 신고·접수 건 중 일반상담 건수를 제외한 사례 중 아동학대로 판정되어 보호된 사례를 아동학대 발생현황으로 보고 ○ 아동학대 발생건수는 해마다 신고율이 증가하여 학대피해아동이 늘어나는 현상을 보이는 것으로 실제 학대가 증가했다고 볼 수는 없음
------------	--

표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별

개 요	전국에 운영 중인 지역아동센터 운영현황
출 처	전국지역아동센터 통계조사보고서, 보건복지부
담당부서	보건복지부 인구정책총괄과 (문의 : 044-202-3406)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 신고·운영 중인 전국 지역아동센터 대상 ○ 조사방법 : 전국지역아동센터 통계조사 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	○ 지역아동센터 : 방과후 돌봄이 필요한 지역사회 아동의 건전육성을 위하여 보호·교육, 건전한 놀이와 오락의 제공, 보호자와 지역사회의 연계 등 종합적인 복지서비스 제공
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 연령별 통계는 미취학(6세 이하), 초등학교 저학년(7~9세), 초등학교 고학년(10~12세), 중학생(13~15세), 고등학생 등(16세 이상) 기준으로 작성됨

표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별

개 요	지역아동센터 등에 파견되는 아동복지교사 채용 및 운영현황
출 처	「아동복지교사 실태조사」, 보건복지부, 아동권리보장원('19년까지는 지역아동센터 중앙지원단)
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준 시·군·구에 채용된 아동복지교사 ○ 조사내용 : 17개 시·도의 아동복지교사 분야별 채용 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 지역아동센터 중앙지원단('20년부터는 아동권리보장원) ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동복지교사 : 취약계층 아동들의 건전한 성장을 위해 방과후 보호, 학습지도, 상담 등 종합적인 아동복지 서비스 제공자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2007년부터 지역아동센터에 방과후 보호, 학습지도, 상담 등의 프로그램을 수행하는 아동복지교사를 파견

표 5-4-16. 아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황

개 요	아동발달지원계좌를 개설한 저소득층 보호대상아동 및 기초생활수급가구 아동 현황
출 처	「아동발달지원계좌 개설 현황」 보고자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 저소득층 요보호아동 중 아동발달지원계좌를 개설한 아동 ○ 조사방법 : 계좌운영기관(신한은행) 통계자료 확인 ○ 조사내용 : 아동발달지원계좌 개설 아동 총수, 저축아동수, 아동저축액, 1인당 월평균 저축액
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동발달지원계좌 : 아동이 후원 등을 통해 일정 금액을 적립(월 최대 적립금액은 50만원) 시 정부가 적립 금액의 1:2로 매칭하여 월 10만원 내에서 적립 ○ 총 통장개설아동수 : 전체 통장 개설 아동 중 해지자를 제외한 수(만24세미만의 계좌보유수) ○ 저축아동수 : 매월 실제 저축한 아동수의 평균 ○ 아동저축액 : 연간 아동이 저축한 전체 금액 ○ 1인당 월평균 저축액 : 월평균 아동저축액을 저축아동수로 나눈 금액
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2007년 4월부터 아동발달지원계좌 사업 실시

표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도

개 요	산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도 현황
출 처	「산후조리실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 출산정책과 (문의 : 044-202-3398)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 ○ 조사단위 : 가구/산모를 대상으로 설문 ○ 조사체계 : 조사대상가구-조사원-통계청(조사대행)-보건복지부 ○ 조사항목 <ul style="list-style-type: none"> - 임신부의 연령, 학력, 경제상태, 건강상태 등 일반적 특성에 관한 사항 - 산후조리 현황 및 만족도에 관한 사항 - 신체회복, 모유수유 등 임신부 및 영유아의 건강관리에 관한 사항 - 산후조리 안전사고에 관한 사항 - 산후조리와 관련된 임신부 및 영유아의 건강과 안전에 관한 사항
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통계표에 수록된 자료는 십단위에서 반올림되었으므로, 전체 수치와 표내의 합계가 일치하지 않는 경우도 있을 수 있음

표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황

개 요	“고용보험통계연보”에 의한 모성보호 출산전후휴가 현황
출 처	「고용보험통계연보」, 한국고용정보원
담당부서	고용노동부 여성고용정책과, 한국고용정보원 고용보험팀 (문의 : 1577-7114)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계 ○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원 ○ 적용분류 : 한국표준산업분류

용어정의	○ 출산전후휴가(出産前後休暇, maternity leave benefits) - 여성근로자가 출산을 전후로 실시하는 휴가
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 규모별, 산업별 등의 사업장수, 피보험자수 등은 고용보험법 적용 사업체를 대상으로 하고 있어 전 사업체를 대상으로 사업체수, 종사자수 등을 조사하는 사업체기초통계조사 등의 결과와는 일치하지 않음

표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 - 성별

개 요	“고용보험통계연보”에 의한 모성보호 육아휴직급여 초회 현황(성별)
출 처	「고용보험통계연보」, 한국고용정보원
담당부서	고용노동부 여성고용정책과, 한국고용정보원 고용보험팀 (문의 : 1577-7114)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계 ○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원 ○ 적용분류 : 한국표준산업분류
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 규모별, 산업별 등의 사업장수, 피보험자수 등은 고용보험법 적용 사업체를 대상으로 하고 있어 전 사업체를 대상으로 사업체수, 종사자수 등을 조사하는 사업체기초통계조사 등의 결과와는 일치하지 않음

표 5-6-1. 독거노인 수

개 요	독거노인 수
출 처	「장래가구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	5년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성대상 : 일반가구(가족으로 이루어진 가구, 가족과 5인 이하 남남이 함께 사는 가구, 1인 가구, 가족이 아닌 남남끼리 사는 5인 이하의 가구)만을 대상으로 하기 때문에 일반가구에 포함되지 않는 시설(기숙사나 노인요양원 등에 집단으로 살고 있는 가구), 6인 이상 비친족 가구, 외국인 가구는 제외함 ○ 기초자료 수집 및 자료명 : 인구주택총조사, 장래인구추계, 인구동향조사(인구동태) ○ 작성체계 : 성별, 연령별, 혼인상태별 인구에 대한 가구의 비율인 가구주율을 적용하여 가구를 산출
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 독거노인수 : 65세 이상 1인 가구 숫자임 ○ 장래가구추계의 기준가구는 인구주택총조사와 차이가 있음 <ul style="list-style-type: none"> - 자료의 기준시점이 장래가구추계는 7월 1일이나, 인구주택총조사는 11월 1일임

표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성

표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령

개 요	노인(65세이상)의 일반 특성, 스스로 노인이라고 생각하는 연령
출 처	「노인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인정책과 (문의 : 044-202-3457)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 조사원 가구방문을 통한 면접조사 ○ 조사대상 : 전국 17개 시·도 일반거주시설에 거주하는 만65세 이상 노인 ○ 조사내용 : 가구형태 및 가족관계, 소득, 건강·기능상태, 경제활동 및 여가·사회활동 실태, 생활환경 및 안전실태, 노후 생활에 대한 인식과 태도 등 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 전문연구기관 ⇔ 시·군·구(읍·면·동) 협조 ○ 조사시기 : 3년 주기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연가구소득 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 : 제1오분위 0만원~514.4만원 미사래만, 제2오분위 514.4만원~928.0만원 미만, 제3오분위 928만원~1,564.7만원 미만, 제4오분위 1,564.7만원~2,875.8만원 미만, 제5오분위 2875.8만원 이상 - 2011년 : 제1오분위 0만원~763만원 미만, 제2오분위 764만원~1,193만원 미만, 제3오분위 1,194만원~1,849만원 미만, 제4오분위 1,850만원~3,170만원 미만, 제5오분위 3,171만원 이상 - 2014년 : 제1오분위 754만원 이하, 제2오분위 754만원 초과~1,208만원 이하, 제3오분위 1,208만원 초과~1,946만원 이하, 제4오분위 1,946만원 초과~3,426만원 이하, 제5오분위 3,426만원 초과

	<ul style="list-style-type: none"> - 2017년 : 제1오분위 1,008만원 이하, 제2오분위 1,008만원 초과~1,508.65만원 이하, 제3오분위 1,508.65만원 초과~2,331만원 이하, 제4오분위 2,331만원 초과~3,789.43만원 이하, 제5오분위 3,789.43만원 초과 - 2020년 : 제1오분위 945.96만원 미만, 제2오분위 945.96만원 이상~1,582.20만원 이하, 제3오분위 1,582.20만원 초과~2,660만원 미만, 제4오분위 2,660만원 이상~4,324.58만원 이하, 제5오분위 4,324.58만원 초과
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 계수 중 단위 미만 수는 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음

표 5-6-4. 학대피해노인 현황 - 시도별
표 5-6-5. 학대피해노인 현황 - 유형별
표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별

개 요	노인보호전문기관으로 신고·접수된 노인학대 현황
출 처	「노인학대현황보고서」, 보건복지부, 중앙노인보호전문기관
담당부서	보건복지부 노인정책과 (문의 : 044-202-3452, 3453 / 02-3667-1389)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 전국노인보호전문기관 전산시스템에 등록된 자료를 취합하여 작성 ○ 작성시점 : 자료분석 기준 연도의 익년 6월 ○ 작성체계 : 지역노인보호전문기관 ⇒ 중앙노인보호전문기관 ○ 수집내용 : 노인학대 접수건수(시도별), 학대피해노인 현황(연령별), 노인학대 유형 건수 등
용어정의	○ 노인학대 : 노인에 대하여 신체적·정신적·정서적·성적 폭력 및 경제적 착취 또는 가혹행위를 하거나 유기 또는 방임하는 것(노인복지법 제1조2 제4호)

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별

개 요	치매안심센터에 등록된 치매환자
출 처	「시·도 보고자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 치매정책과 (문의 : 044-202-3536)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 치매안심센터 전산시스템에 등록된 자료를 취합하여 작성 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 중앙치매센터 ○ 조사시기 : 조사기준연도의 익년도 초
용어정의	○ 치매환자 : 치매안심센터 또는 의료기관에서 치매진단을 받은 자

표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별

개 요	전국 시도별 및 시설 종류별 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황
출 처	「노인복지시설현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523, 3516, 3513)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 전국 노인복지시설 및 생활자 ○ 조사내용 : 전국 노인복지·생활시설 수 및 생활자(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역시도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지 시설현황」에 근거
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 양로시설 : 노인을 입소시켜 급식과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인공동생활가정 : 노인들에게 가정과 같은 주거여건과 급식, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양시설 : 치매·중풍 등 노인성 질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인을 입소시켜 급식·요양과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양공동생활가정 : 치매·중풍 등 노인성 질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인에게 가정과 같은 주거여건과 급식·요양, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설

표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별

개 요	전국 시도별 및 시설 종류별 노인복지 이용 시설 수
출 처	「노인복지시설현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523, 3516, 3513)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 전국 노인복지 이용 시설 ○ 조사내용 : 전국 노인복지이용 시설 수 (재가노인복지시설, 노인여가복지시설, 노인보호전문기관, 노인일자리지원기관) ○ 조사방법 : 광역시도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설현황」에 근거
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 재가노인복지시설 <ul style="list-style-type: none"> - 방문요양 : 신체적·정신적 장애로 어려움을 겪고 있는 노인에게 요양보호사가 가정을 방문하여 신체활동 및 가사활동 등 필요한 각종 서비스를 제공하는 서비스 - 방문목욕 : 목욕장비를 갖추고 재가노인을 방문하여 목욕을 제공하는 서비스 - 주·야간보호 : 부득이한 사유로 가족의 보호를 받을 수 없는 심신이 허약한 노인과 장애노인을 주간 또는 야간 동안 보호시설에 입소시켜 필요한 각종 편의를 제공하여 이들의 생활안정과 심신기능의 유지·향상을 도모하고, 그 가족의 신체적·정신적 부담을 덜어주기 위한 서비스 - 단기보호 : 부득이한 사유로 가족의 보호를 받을 수 없어 일시적으로 보호가 필요한 심신이 허약한 노인과 장애노인을 보호시설에 단기간 입소시켜 보호함으로써 노인 및 노인가정의 복지증진을 도모하기 위한 서비스 - 방문간호 : 간호사 등이 의사, 한의사 또는 치과의사의 지시서(이하 “방문간호지시서”라 한다)에 따라 수급자의 가정 등을 방문하여 간호, 진료의 보조, 요양에 관한 상담 또는 구강위생 등을 제공하는 서비스 - 복지옹구지원서비스 : 수급자의 일상생활·신체활동 지원 및 인지기능의 유지·향상에 필요한 용구를 제공하는 서비스 - 재가노인지원서비스 : 경제적, 정신적, 신체적인 이유로 일상생활을 영위하기 어려운 노인과 복지사각지대 노인들에게 일상생활을 비롯한 각종 필요서비스를 제공하여 예방적 복지실현 및 사회 안전망 구축 ○ 노인복지관 : 노인의 교양·취미생활 및 사회참여활동 등에 대한 각종 정보와 서비스를 제공하고, 건강증진 및 질병예방과 소득보장·재가복지, 그 밖에 노인의 복지증진에 필요한 서비스를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인보호전문기관 : 노인인권보호 관련 정책제안하고, 노인학대 예방 홍보, 교육자료 제작 및 보급, 지역노인보호전문기관 상담원 교육등의 업무를 수행하는 기관 ○ 노인일자리지원기관 : 지역사회 등에서 노인일자리 개발·지원, 창업·육성 및 노인에 의한 재화의 생산·판매 등을 직접 담당하는 노인일자리전담기관 운영

표 5-6-10. 장기요양 수급자의 일반적 특성

개 요	장기요양 수급자의 일반적 특성(성별, 연령대별, 지역별 등)
출 처	「장기요양실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험제도과 (문의 : 044-202-3497)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 장기요양 수급자 6,000명, 장기요양 수급자 가족 4,935명(미이용자 가족 제외), 장기요양기관 2,000개소, 장기요양요원 4,000명 ○ 조사내용 : 수급자 가구형태, 연령, 건강사항, 장기요양급여 이용 현황과 만족도, 장기요양 기관 운영 현황, 장기요양요원 처우 현황 등 ○ 조사기관 : 통계청(조사), 한국보건사회연구원(분석)
용어정의	○ 장기요양급여 : 노인장기요양보험법 제15조제2항에 따라 6개월 이상 동안 혼자서 일상생활을 수행하기 어렵다고 인정되는 자에게 신체활동, 가사활동의 지원 또는 간병 등의 서비스나 이에 갈음하여 지급하는 현금 등을 말한다.

표 5-6-11. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별

개 요	연도별, 시도별 요양보호사 자격 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3521)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 17개 시·도에서 제출한 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 요양보호사 자격증 발급현황(취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 국민건강보험공단 매년 12월 31일 기준의 「노인장기요양보험통계」수록자료 발체
용어정의	○ 요양보호사 : 노인 등의 신체활동 또는 가사활동 지원 등의 업무를 전문적으로 수행하는 자

표 5-6-12. 노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별

개 요	노인일자리 및 사회활동 지원사업 추진실적
출 처	노인일자리 및 사회활동 지원사업 통계, 보건복지부(한국노인인력개발원)
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3482)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 노인일자리 업무시스템 내 데이터베이스 및 한국노인인력개발원 내부자료 취합 ○ 조사대상 : 공공형, 민간형, 사회서비스형 일자리 사업 ○ 조사내용 : 노인일자리 및 사회활동 추진 실적 - 시도별 ○ 조사규모 <ul style="list-style-type: none"> - 전수조사 : 노인 일자리업무시스템 내 데이터베이스 및 한국노인인력개발원 내부 자료 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 한국노인인력개발원(노인일자리업무시스템) ○ 조사시기 : 익년도 2월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공 공 형 : 노인이 자기만족, 성취감 향상, 지역사회 공익증진을 위해 참여하는 봉사 성격의 활동(공익활동) ○ 사회서비스형 : 노인의 경력과 활동역량을 활용하여 사회적 도움이 필요한 영역(지역사회 돌봄, 안전 관련 등)에 서비스를 제공하는 일자리 ○ 민 간 형 : 최소한의 재정지원만으로, 지속 가능하면서도 급여 수준이 비교적 높은 민간분야의 양질의 노인일자리 모델을 개발·보급하는 일자리(사회서비스형선도모델, 시장형사업단, 취업알선형, 시니어인턴십, 고령자친화기업)
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노인일자리 업무시스템 : 노인일자리사업 관련 현황정보를 보유하고 있는 업무시스템

표 5-6-13. 공설묘지 이용 현황 - 시도별

개 요	지방자치단체에서 설치한 공설묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 공설묘지 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 전국 지자체에서 설치·운영중인 공설묘지 ○ 조사내용 : 묘지 개소수, 묘지면적, 분묘설치가능기수, 매장기수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 시·도 ↔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 3월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 묘지 : 분묘를 설치하는 구역 ○ 분묘 : 시신 또는 유골을 매장하는 시설 ○ 분묘설치 예정기수 : 공설묘지에 시신이나 유골을 최대한 매장할 수 있는 분묘 기수 ○ 분묘설치 기수 : 공설묘지에 실제 시신이나 유골을 매장한 분묘 기수 ○ 향후 분묘설치 가능기수 : 향후 공설묘지에 시신이나 유골을 매장할 수 있는 분묘 기수 (향후 분묘설치 가능기수 = 분묘설치 예정기수 - 분묘설치 기수) ○ 공설묘지 : 시·도지사 또는 시·군·구청장이 불특정 다수인의 분묘를 동일한 구역안에 설치하는 묘지
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 인천은 공동묘지가 공설묘지에 포함됨

표 5-6-14. 법인묘지 이용 현황 - 시도별

개 요	전국 법인묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 법인묘지 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 전국 지자체관할 법인묘지 ○ 조사내용 : 묘지 개소수, 묘지면적, 분묘설치가능기수, 매장기수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 시·도 ↔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 3월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 묘지 : 분묘를 설치하는 구역 ○ 분묘 : 시신 또는 유골을 매장하는 시설 ○ 분묘설치 예정기수 : 법인묘지에 시신이나 유골을 최대한 매장할 수 있는 분묘 기수 ○ 분묘설치 기수 : 법인묘지에 실제 시신이나 유골을 매장한 분묘 기수 ○ 향후 분묘설치 가능기수 : 향후 법인묘지에 시신이나 유골을 매장할 수 있는 분묘 기수 (향후 분묘설치 가능기수 = 분묘설치 예정기수 - 분묘설치 기수) ○ 법인묘지 : 법인이 불특정 다수인의 분묘를 동일한 구역안에 설치하는 묘지

표 5-6-15. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별

개 요	전국 화장시설 및 봉안당 이용 현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 화장시설 및 봉안당 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 지방자치단체 관할 구역 내 화장시설 및 신고된 봉안당 ○ 조사내용 : <ul style="list-style-type: none"> - 화장시설 : 화장시설 개소수, 화장실적 - 봉 안 당 : 봉안당 개소수, 봉안능력, 봉안실적 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 3월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화장시설 : 시신 또는 유골을 화장하기 위한 화장로 시설 ○ 봉 안 당 : 유골을 안치하는 건축물 ○ 봉안능력 : 봉안당에 안치 가능한 봉안함 개수

표 5-6-16. 화장률 현황 - 시도별

개 요	전국 화장률 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 화장시설의 화장 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 지방자치단체 관할 구역 내 화장시설의 화장현황 ○ 조사내용 : 각 화장시설의 화장실적 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 10월말
용어정의	○ 화장률 : 사망자 중 화장(火葬)한 비율

표 5-6-17. 장례지도사 자격증 발급 현황

개 요	장례지도사 자격증 발급 현황
출 처	「장사행정지원시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 행정안전부 시도행정시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 장례지도사 자격증 발급자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 장례지도사 교육기관에서 교육과장을 마친 후 시·도지사에게 자격증 발급을 신청, 발급 완료되어 보건복지부 장사행정지원시스템에 등록된 자료 활용 작성
용어정의	○ 장례지도사 : 장사 등에 관한 법률 제29조의2에 따라 시신의 위생적 관리와 장사업무에 관한 전문지식과 기술을 가진 사람
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자격증 발급자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 5-6-18. 노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별

개 요	노숙인 생활시설 수 및 생활인원 수
출 처	「노숙인 생활시설 수 및 생활인원 수 현황보고서」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3074, 3079)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성체계 : 노숙인 생활시설 → 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노숙인 등 : '노숙인 등'이란 다음의 어느 하나에 해당하는 사람 중 18세 이상인 사람을 말함 <ul style="list-style-type: none"> - 상당한 기간 동안 일정한 주거 없이 생활하는 사람 - 노숙인 시설을 이용하거나 상당한 기간 동안 노숙인 시설에서 생활하는 사람 - 상당한 기간 동안 주거로서의 적절성이 현저히 낮은 곳에서 생활하는 사람

	<p>○ 노숙인 생활시설 : 노숙인등의복지및자립지원에관한법률('12.6.8.시행)에 의하여 설치된 노숙인 복지시설 중 노숙인 재활·재활·요양 시설로서, 노숙인을 입소시켜 숙식을 제공하고 직업상담·훈련 등의 서비스 또는 재활·요양 서비스를 제공하는 시설</p>
<p>비 고</p>	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 2012.6.8. 노숙인법 시행 전 「사회복지사업법」에 따라 설치된 부랑인복지시설은 노숙인 재활·요양 시설로, 노숙인 쉼터는 노숙인 재활시설로 간주</p>

VI 공공부조

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별

개 요	국민기초생활보장 수급자 시도별 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3065)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급가구수 및 일반·시설수급자수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매월 작성 ○ 수급자가구 및 인원 = 시도별 수급자가구 및 인원 계 ○ 총수급자 = 일반수급자 및 시설수급자 계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자 ○ 일반수급자 : 시설수급자 이외의 수급자 ○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의3(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자

표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별

개 요	국민기초생활보장 수급자 연령별 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3065)

작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 개인 및 가구특성 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매월 작성 ○ 총 수급자 = 연령구간별 인원 계 = 시도별 총 수급자 계
용어정의	○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성

표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별
표 6-1-4. 기초생활보장 가구 수 - 가구유형별

개 요	국민기초생활보장 수급가구 규모·유형별 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3065)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 가구 특성 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매년 작성 ○ 총 가구 = 가구규모별 가구 수 계 = 시도별 가구 수 계
용어정의	○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성

표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별

표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별

개 요	국민기초생활보장 시도별 급여 집행실적
출 처	「급여집행실적보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3065)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자가 받는 급여현황을 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성·취합하여 회신 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 지급급여 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 급여지급액(생계·해산장제급여) ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매월 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기초생활보장수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자 ○ 일반수급자 : 시설수급자 이외의 수급자 ○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의3(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2015년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제급여로 변경

표 6-1-7. 기준중위소득

개 요	연도별 기준중위소득
출 처	중앙생활보장위원회, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3054)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사개요 : 통계청 가계동향조사 자료를 기준으로 '19년 중위소득에 과거 3개년('18~'20년) 중위소득의 평균증가율을 반영하여 중앙생활보장위원회에서 국민의 소득·지출 수준과 수급권자의 가구유형 등 생활실태, 물가상승률 등을 고려하여 심의·의결하여 보건복지부장관이 공표 ○ 공표시기 : 매년 8월 1일
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중위소득 : 전국민을 100명이라고 가정 시 소득 규모순 50번째 사람의 소득 ○ 기준중위소득 : 기초생활보장제도 급여별 선정기준 등에 활용하기 위해 중앙생활보장위원회의 심의·의결을 거쳐 고시하는 중위소득 ○ 중앙생활보장위원회 : 보건복지부 장관을 위원장으로 하고, 공익대표, 사회복지 전문가, 관계부처 공무원 등 위원장 포함 16인으로 구성된 위원회로서 기초생활보장 종합계획, 소득인정액 산정방식과 기준중위소득, 급여의 종류별 수급자 선정기준과 최저보장수준 등을 결정함

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별

개요	긴급지원 연도별 사업 실적
출처	「시·도 보고통계자료」, 「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3059)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 각 시·군·구에서 입력한 내용을 행복e음에서 추출 ○ 조사대상 : 긴급지원을 받은 대상자 ○ 조사내용 : 연도별 시·도별 긴급지원 실적 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 년 1회 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 긴급지원 : 갑작스러운 위기상황으로 생계유지가 곤란한 저소득층에게 생계·의료·주거 등 필요한 복지서비스를 신속하게 지원하여 위기상황에서 벗어날 수 있도록 돕는 제도

표 6-1-9. 자활사업 참여자 수 - 시도별

개 요	자활사업 유형별 참여자 수
출 처	「시도별 자활근로사업 참여자 수」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3079)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음)으로부터 매반기 추출·취합되는 의무 참여자와 희망 참여자를 집계하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 중 조건부수급자, 자활급여특례자, 차상위계층 ○ 조사내용 : 자활근로사업 유형별 참여자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ⇔ 자활사업실시기관 ○ 조사시기 : 연 1회 작성
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황 - 유형별

표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황 - 연령별

표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별

표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별

표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별

표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별

표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별

개 요	의료급여법에 의한 의료급여 사업실적
출 처	「의료급여통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 기초의료보장과 (문의 : 044-202-3086)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 국민건강보험공단에서 전산으로 관리하는 의료급여 수급권자 ○ 작성시점 : 매년 말 의료급여 대상자를 기준으로 작성 ○ 작성체계 <ul style="list-style-type: none"> - 진료비 등 : 의료급여기관 → 건강보험심사평가원 → 국민건강보험공단 - 수급권자 등 : 시·군·구 → 국민건강보험공단
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수급권자 : 의료급여를 받을 수 있는 자격을 가진 자로서 의료급여법 제3조제1항 각호의 자 <ul style="list-style-type: none"> - 1종 수급권자 : 의료급여법시행령 제3조제2항 각호에 해당하는 자 - 2종 수급권자 : 의료급여법시행령 제3조제3항 각호에 해당하는 자 ○ 의료급여기관 : 수급권자에 대한 진료·조제 또는 투약 등을 담당하는 의료기관 및 약국 등을 말함 ○ 부양의무자 : 수급권자의 직계혈족 및 그 배우자와 생계를 같이 하는 1촌 이내의 혈족

VII 사회보험

- 표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별
 표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별
 표 7-1-3. 공공연금 총 급여비

개 요	연도별 공공연금(국민연금, 공무원연금, 사학연금, 군인연금, 별정우체국연금) 가입자, 수급권자, 급여지급 현황
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단 「공무원연금통계연보」, 공무원연금공단 「사학연금통계연보」, 사립학교교직원연금공단 국방부, 별정우체국연금관리단
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3634) 공무원연금공단 기획조정실 (문의 : 02-560-2314) 사립학교교직원연금공단 연금연구팀 (문의 : 061-338-0252) 국방부 군인연금과 (문의 : 02-748-6665) 별정우체국연금관리단 (문의 : 02-3278-7731)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 각 공단에서 매년 발행하는 통계연보 수록자료 발체, 그 외 기관은 내부자료로 작성 ○ 기준시점 : 매년 12. 31.
용어정의	○ 공무원연금 : 공무원을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 사학연금 : 사립학교 교직원을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 군인연금 : 군인을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 별정우체국연금 : 별정우체국 직원을 대상으로 하는 특수 직역연금

- 표 7-2-1. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별**
- 표 7-2-2. 국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별**
- 표 7-2-3. 국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별**
- 표 7-2-4. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별**
- 표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수 - 사업장 인원 규모별, 시도별**

개 요	국민연금가입자 수, 종별, 사업장 규모별, 산업별, 연령별, 시도별 통계
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금정책과 (문의 : 044-202-3636)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 당해 연도 연금가입자 전체 ○ 조사방법 : EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 가입자수의 종별, 사업장 규모별, 산업별, 연령별, 시도별 현황 추출 ○ 조사규모 : 당해 연도 연금가입자 전체 ○ 조사내용 : 당해 연도 연금가입자 현황 산출 ○ 조사체계 <ul style="list-style-type: none"> 1. 지사 : 가입자 관련 정보 등을 접수하여 전산등록 2. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출 3. 국민연금연구원 및 가입자지원실 : 추출된 통계의 정확성 검토 4. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달 ○ 기준시점 및 조사시점 : 매년 말, 익년도 4월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가입대상자 : 국내에 거주하는 18세이상 60세미만의 국민 및 외국인 ○ 사업장가입자 : 국민연금 적용사업장에 종사하는 18세이상 60세미만의 근로자와 사용자 ○ 지역가입자 : 국내에 거주하는 18세이상 60세미만의 사업장가입자가 아닌 자 ○ 임의가입자 : 사업장가입자 및 지역가입자 외의 자로서 법 제10조의 규정에 의하여 가입 신청을 하여 가입된 자 ○ 임의계속가입자 : 가입자 또는 가입자였던 자로서 60세에 달한 자가 65세에 달할 때까지 공단에 가입신청을 하여 가입된 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 해당 연도 국민연금 가입대상자에 대한 전체 통계

표 7-2-6. 국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별

개 요	국민연금 급여종류별, 시도별 급여실적											
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단											
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)											
작성주기	1년											
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종류별, 시도별 수급자 현황 추출 ○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체 ○ 조사체계 <ul style="list-style-type: none"> 1. 지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록 2. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련 3. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출 4. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 추출된 통계의 정확성 점검 5. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달 ○ 기준시점 : 매년말 ○ 조사시점 : 익년도 4월 											
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">종 류</th> <th style="width: 85%;">정 의</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">노 령</td> <td>가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">조 기</td> <td>가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">소득 활동에 따른 노령연금</td> <td>가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">특 례</td> <td>'88. 1. 1 현재 45세(40세) 이상 60세(55세) 미만이며, 가입기간 5년 이상 15년 미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세 이상 60세 미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년 미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세 이상 60세 미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자</td> </tr> </tbody> </table>	종 류	정 의	노 령	가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)	조 기	가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우	소득 활동에 따른 노령연금	가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우	특 례	'88. 1. 1 현재 45세(40세) 이상 60세(55세) 미만이며, 가입기간 5년 이상 15년 미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세 이상 60세 미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년 미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세 이상 60세 미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자
	종 류	정 의										
	노 령	가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)										
	조 기	가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우										
소득 활동에 따른 노령연금	가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우											
특 례	'88. 1. 1 현재 45세(40세) 이상 60세(55세) 미만이며, 가입기간 5년 이상 15년 미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세 이상 60세 미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년 미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세 이상 60세 미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자											
노 령 연 금												

용어정의	종류	정 의	
	장애	연금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여
		일시금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여
	유족연금	가입자, 10년 이상 가입하였던 자, 또는 노령연금/장애연금(2급이상)을 받던 사람이 사망한 경우 그에 의하여 생계를 유지하던 유족에게 지급되는 급여	
	반환일시금	60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었거나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여	
사망일시금	가입자 또는 가입자이었던 자가 사망하였으나, 유족연금 또는 반환일시금의 수급 대상자가 없는 경우, 배우자, 자녀, 부모, 손자녀, 조부모, 형제자매 또는 4촌이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여		
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 해당연도 1회 이상 실제 지급된 연금 건수와 금액의 합계 ※ 2019년 노령연금 수급연령은 만62세이고, 2013년부터 매 5년마다 1세씩 상향 조정되어 2033년 이후에는 65세임 		

표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별

개 요	국민연금 급여종류별, 연령별 수급자 수
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 급여청구서에 등록된 EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종별, 연령별 수급자 현황 추출 ○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체 ○ 조사내용 : 급여종류·연령별 수급자 현황 산출 ○ 조사규모 : 당해 연도 연금수급자 전체 ○ 조사체계 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록 2. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련 3. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출 4. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 추출된 통계의 정확성 점검 5. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달 ○ 기준시점 : 매년 말 ○ 조사시점 : 익년도 4월

용어정의	종 류		정 의	
	장애	연금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여	
		일시금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여	
		유족연금	가입자, 10년 이상 가입하였던 자, 또는 노령연금/장애연금(2급이상)을 받던 사람이 사망한 경우 그에 의하여 생계를 유지하던 유족에게 지급되는 급여	
		반환일시금	60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었으나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여	
		사망일시금	가입자 또는 가입자이었던 자가 사망하였으나, 유족연금 또는 반환일시금의 수급 대상자가 없는 경우, 배우자, 자녀, 부모, 손자녀, 조부모, 형제자매 또는 4촌 이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여	
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 해당연도에 1회 이상 실제 지급된 이력이 있는 수급자의 건수와 금액의 합계</p>			

표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황

개 요	국민연금 기금의 조성 내역 및 현황을 누계치로 제시
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금재정과 (문의 : 044-202-3658)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 연도별 국민연금 기금조성 현황 ○ 조사방법 : 국민연금공단 기금운용본부 자금관리부 기초자료 이용 ○ 기준시점 : 매년 말 ○ 조사시점 : 익년도 3월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기금조성 : 국민연금의 주된 재원인 연금보험료 수입, 기금운용 수익금, 공단의 잉여금 등을 의미함 ○ 급여지출 등 제 지출 : 국민연금 수급권자에게 지급되는 연금급여 전출금, 국민연금공단의 관리운영비 및 복지타운 관리운영비를 의미함 ○ 적립금 : 기금조성 금액에서 급여지출 등 제 지출을 뺀 금액을 의미함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 1989년부터 당해 연도까지 누적치</p>

표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황

개 요	국민연금기금의 운용 내역 제시
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금재정과 (문의 : 044-202-3658)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 연도별 국민연금 기금조성 현황 ○ 조사방법 : 국민연금공단 기금운용본부 자금관리부 기초자료 이용 ○ 기준시점 : 매년 말 ○ 조사시점 : 익년도 3월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공공부문 : 기금의 장기적 안정을 해치지 않는 범위 내에서 국민의 경제적 측면을 고려하여 공공목적사업(국채인수, 농어민지원, 사회간접자본시설 등)에 투자, 공공자금 관리기본법 개정으로 현재 공공부문에의 투자는 폐지되었으며, 기존 투자분은 2005년도까지 전액 상환되었음 ○ 복지부문 : 가입자의 복지증진을 위하여 자금을 대여하거나, 복지시설에 투자하는 것을 의미, 구체적으로 생활안정자금, 노인복지시설, 보육시설의 자금대여 및 복지타운 운영 자금으로 투자됨 ○ 금융부문 : 주식, 채권 등 전통적 투자 상품과 부동산, 사회기반시설 투자 등 대체투자 상품에 투자된 것을 의미함 ○ 기타부문 : 공단회관 취득비, 임차보증금 등을 의미함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1989년부터 당해 연도까지 누적치

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별

개 요	기초(노령)연금 시도별 수급자 수 및 지급 현황
출 처	「보고통계자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초연금과 (문의 : 044-202-3674)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 당해 연도 기초(노령)연금 수급자 및 지급실적 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음)에 등록된 자료를 바탕으로 통계 작성 ○ 작성방법 : 매년 말 기준 시·도별 수급자 수 및 지급액 추출

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전체노인 : 행정안전부 주민등록 인구통계 중 65세 이상인 자(연도 말 기준, 재외국민 제외) ○ 수 급 자 : 연령이 65세 이상이고 소득인정액이 선정기준액* 이하인 자로서 기초(노령)연금을 신청하여 수급 중인 자 * 단독가구 169만원, 부부가구 270.4만원(2021년 기준) ○ 국 비 : 지방자치단체의 노인인구 비율 및 재정여건 등을 고려하여 40~90% 범위 내에서 국가가 부담한 금액 ○ 지 방 비 : 국가가 부담한 금액을 차감한 액수에 대하여 특별시·광역시·도·특별자치도 및 시·군·구가 노인인구 비율 및 재정여건 등을 고려하여 상호 부담한 금액
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2013년까지 기초노령연금 자료, 2014년부터 기초연금 자료

표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별

개 요	건강보험 적용인구, 직장 가입자, 피부양자, 지역가입자
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험정책과 (문의 : 044-202-2707)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행과정에서 획득되는 정보로서, 공단지격 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강보험적용인구 : 국내에 거주하는 국민으로 의료급여대상자를 제외한 자와 외국인(재외국민 포함)으로 건강보험 적용을 신청한 자 ○ 직장 : 근로자 및 사용자, 공무원·군인·사립학교 교직원 ○ 지역 : 가입자 중 직장가입자와 그 피부양자를 제외한 자 ○ 피부양자 : 직장가입자에 의하여 주로 생계를 유지하는 보수 또는 소득이 없는 자로 보험료를 부담하지 않는 자 ○ 세대주(지역) : 세대별 주민등록표에 나타나는 구성원을 대표하는 자(세대주+비가입세대주) ○ 시도별(17개) : 주민등록 실거주지 기준
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 대상 : 해당 연도 말 자격유지자 기준

표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별

개 요	현물급여(요양급여, 건강검진비), 현금급여(요양비, 장제비, 본인부담액상한제사후환급, 장애인 보장구, 임신출산진료비)																																																																																																				
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단																																																																																																				
담당부서	보건복지부 보험급여과 (문의 : 044-202-2735)																																																																																																				
작성주기	1년																																																																																																				
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 자료를 작성 ○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성 																																																																																																				
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 본인부담상한액 초과 사전급여 : 가입자가 연간 동일한 요양기관에서 부담한 본인부담액이 최고 상한액을 초과할 경우, 가입자는 최고 상한액까지만 부담하고 초과되는 금액은 요양기관이 공단에 직접 청구 ※ 최고 상한액 연도별 기준 : ~2013년 400만원, 2014년 500만원, 2015년 506만원, 2016년 509만원, 2017년 514만원, 2018년 523만원, 2019년 530만원, 2020년 532만원, 2021년 534만원 ○ 본인부담상한액 초과 사후환급금: 병,의원(약국포함)을 이용하고 지불한 본인부담금이 보험료 수준에 따른 본인부담상한액을 초과할 경우 그 초과액을 가입자에게 환급 ※ 보험료 수준별 소득분위 적용 상한액 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>소득분위</th> <th>1분위</th> <th>2~3분위</th> <th>4~5분위</th> <th>6~7분위</th> <th>8분위</th> <th>9분위</th> <th>10분위</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2009~2013년</td> <td colspan="2">200만원</td> <td colspan="2">300만원</td> <td colspan="3">400만원</td> </tr> <tr> <td>2014년</td> <td>120만원</td> <td>150만원</td> <td>200만원</td> <td>250만원</td> <td>300만원</td> <td>400만원</td> <td>500만원</td> </tr> <tr> <td>2015년</td> <td>121만원</td> <td>151만원</td> <td>202만원</td> <td>253만원</td> <td>303만원</td> <td>405만원</td> <td>506만원</td> </tr> <tr> <td>2016년</td> <td>121만원</td> <td>152만원</td> <td>203만원</td> <td>254만원</td> <td>305만원</td> <td>407만원</td> <td>509만원</td> </tr> <tr> <td>2017년</td> <td>122만원</td> <td>153만원</td> <td>205만원</td> <td>256만원</td> <td>308만원</td> <td>411만원</td> <td>514만원</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2018년</td> <td>요양병원 120일 초과 입원</td> <td>124만원</td> <td>155만원</td> <td>208만원</td> <td rowspan="2">260만원</td> <td rowspan="2">313만원</td> <td rowspan="2">418만원</td> <td rowspan="2">523만원</td> </tr> <tr> <td>그 밖의 경우</td> <td>80만원</td> <td>100만원</td> <td>150만원</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2019년</td> <td>요양병원 120일 초과 입원</td> <td>125만원</td> <td>157만원</td> <td>211만원</td> <td rowspan="2">280만원</td> <td rowspan="2">350만원</td> <td rowspan="2">430만원</td> <td rowspan="2">580만원</td> </tr> <tr> <td>그 밖의 경우</td> <td>81만원</td> <td>101만원</td> <td>152만원</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2020년</td> <td>요양병원 120일 초과 입원</td> <td>125만원</td> <td>157만원</td> <td>211만원</td> <td rowspan="2">281만원</td> <td rowspan="2">351만원</td> <td rowspan="2">431만원</td> <td rowspan="2">582만원</td> </tr> <tr> <td>그 밖의 경우</td> <td>81만원</td> <td>101만원</td> <td>152만원</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2021년</td> <td>요양병원 120일 초과 입원</td> <td>125만원</td> <td>157만원</td> <td>212만원</td> <td rowspan="2">282만원</td> <td rowspan="2">352만원</td> <td rowspan="2">433만원</td> <td rowspan="2">584만원</td> </tr> <tr> <td>그 밖의 경우</td> <td>81만원</td> <td>101만원</td> <td>152만원</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ○ 현금급여 : 요양비, 장제비, 본인부담액보상금, 장애인보장구급여비 ○ 요 양 비 : 출산비, 만성신부전증, 산소치료(가정용·휴대용)서비스, 당뇨병환자 소모성 재료, 인공호흡기, 기침유발기 대여료를 포함 ○ 본인부담액보상금 : 본인 부담해야하는 금액에 대한 보상금 ○ 장애인보조기기 급여비 : 등록된 장애인 건강보험 가입자 등이 보조기구를 구입하는 경우 그 금액의 일부를 지급 ○ 임신출산 진료비 : 임신부들의 임신·출산 관련 진료에 소요되는 진료비 중 국민행복카드 (바우처 방식)로 지원한 금액 	소득분위	1분위	2~3분위	4~5분위	6~7분위	8분위	9분위	10분위	2009~2013년	200만원		300만원		400만원			2014년	120만원	150만원	200만원	250만원	300만원	400만원	500만원	2015년	121만원	151만원	202만원	253만원	303만원	405만원	506만원	2016년	121만원	152만원	203만원	254만원	305만원	407만원	509만원	2017년	122만원	153만원	205만원	256만원	308만원	411만원	514만원	2018년	요양병원 120일 초과 입원	124만원	155만원	208만원	260만원	313만원	418만원	523만원	그 밖의 경우	80만원	100만원	150만원	2019년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	280만원	350만원	430만원	580만원	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원	2020년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	281만원	351만원	431만원	582만원	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원	2021년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	212만원	282만원	352만원	433만원	584만원	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원
소득분위	1분위	2~3분위	4~5분위	6~7분위	8분위	9분위	10분위																																																																																														
2009~2013년	200만원		300만원		400만원																																																																																																
2014년	120만원	150만원	200만원	250만원	300만원	400만원	500만원																																																																																														
2015년	121만원	151만원	202만원	253만원	303만원	405만원	506만원																																																																																														
2016년	121만원	152만원	203만원	254만원	305만원	407만원	509만원																																																																																														
2017년	122만원	153만원	205만원	256만원	308만원	411만원	514만원																																																																																														
2018년	요양병원 120일 초과 입원	124만원	155만원	208만원	260만원	313만원	418만원	523만원																																																																																													
	그 밖의 경우	80만원	100만원	150만원																																																																																																	
2019년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	280만원	350만원	430만원	580만원																																																																																													
	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원																																																																																																	
2020년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	281만원	351만원	431만원	582만원																																																																																													
	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원																																																																																																	
2021년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	212만원	282만원	352만원	433만원	584만원																																																																																													
	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원																																																																																																	

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험 급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며, 지급기준임 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음
------------	---

표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별

개 요	직장/직역별 입원, 외래, 약국별 급여실적
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험급여과 (문의 : 044-202-2735)
작성주기	1년 (수진기준) ※ 2015년부터 발취기준 변경(지급기준 → 수진기준)
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성 ○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 진료비 : 공단부담금(기관부담금)과 본인부담금을 더한 금액(요양급여비용 총액) ○ 급여비 : 요양급여비용 총액에서 보험자인 공단이 부담한 금액 ○ 입내원일수 : 진료비청구명세서상에 기재된 건강보험 환자가 실제로 요양기관에 방문 또는 입원한 일수 ○ 내원 1일당진료비 : 진료비 / 내원일수 ○ 내원 1일당급여비 : 급여비 / 내원일수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험 급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며 지급기준 또는 수진기준으로 구분함 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황

개 요	건강보험 총수입 대 총지출 및 보험료 수입 대 급여비 지출현황
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험정책과 (문의 : 044-202-2707)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 국민건강보험의 수입 및 지출에 대한 결산기준 ○ 작성시점 : 의료기관의 보험급여비 청구기간 등을 감안하여 매 익년도 7~8월에 통계자료 생산
용어정의	○ 총지출 : 보험급여비(요양급여비+본인부담액보상금+건강검진비+출산전진료비) + 기타지출 - 기타지출 : 수지계산서상 보험급여비를 제외한 금액 ○ 총수입 : 보험료 + 국고(국고지원금 + 국민건강증진기금) + 기타수입 - 기타수입 : 수지계산서상 보험료, 국고를 제외한 수입액 ○ 차액 : 수지계산서상 당기잉여금 또는 당기결손금
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 결산기준

표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액

개 요	건강보험 적용인구, 보험료(1인당 보험료), 급여비(1인당 급여비)
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험급여과 (문의 : 044-202-2735)
작성주기	1년
작성방법	○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성 ○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성
용어정의	○ 보험료 : 건강보험에 가입한 사람이 보험자에게 내는 일정한 돈 ○ 급여비 : 요양급여비용 총액에서 보험자인 공단이 부담한 금액

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1인당 보험료 : 보험료 / 연평균 적용인구 ○ 1인당 급여비 : 급여비 / 연평균 적용인구
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총 진료비 중 공단이 부담한 금액이며 결산기준 또는 지급기준으로 구분함 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별

개 요	시도별 노인장기요양보험 신청자 및 인정자 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계월보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험제도과 (문의 : 044-202-3502)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 국민건강보험공단이 장기요양 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 인정 관리 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성 ○ 작성시점 : 매년 12월 31일 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신청자수 : 국민건강보험공단 장기요양운영센터로 장기요양인정 신청이 접수된 자 ○ 등급판정자수 : 등급판정위원회에서 장기요양인정여부 및 등급에 대해 심의·판정을 한 대상자 (각하·기각자 제외) <ul style="list-style-type: none"> ※ 국민건강보험공단 장기요양운영센터에서 월 1~2회 등급판정위원회를 개최하여 장기요양 인정 및 등급을 심의·판정하고 있음 ○ 인정자수 : 등급판정자 중 장기요양 1~5등급 및 인지지원등급 판정을 받아 인정자로 최종 판정된 자 수 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2014년7월1일부 기존3등급의 3·4등급 분화 및 5등급 생성 ※ 2018년1월1일부 인지지원등급 생성

표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설

개 요	노인장기요양보험법에 의거 지정받은 전국 시도별 및 시설 종류별 노인장기요양기관(시설) 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「장기요양보험 통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성대상 : 매년 12월 31일 기준의 시설급여 장기요양기관으로 지정받은 전국 시설 ○ 작성내용 : 전국 시설서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별) ○ 작성방법 : 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계연보」수록자료 발취
용어정의	○ 노인요양시설 : 치매·중풍 등 노인성질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인을 입소시켜 급식·요양과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양공동생활가정 : 치매·중풍 등 노인성질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인에게 가정과 같은 주거여건과 급식·요양, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 노인장기요양보험법 제31조

표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스

개 요	노인장기요양보험법에 의거 시·군·구에 신고된 전국 시도별 및 재가서비스 종류별 노인장기요양기관(재가) 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성대상 : 매년 12월 31일 기준의 재가급여 장기요양기관으로 지정받은 전국 시설 ○ 작성내용 : 전국 재가서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별) ○ 작성방법 : 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계연보」수록자료 발취

<p>용어정의</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 방문요양 : 장기요양요원이 수급자의 가정 등을 방문하여 신체활동 및 가사활동 등을 지원하는 장기요양급여 ○ 방문목욕 : 장기요양요원이 목욕설비를 갖춘 장비를 이용하여 수급자의 가정 등을 방문하여 목욕을 제공하는 장기요양급여 ○ 방문간호 : 장기요양요원인 간호사 등이 의사, 한의사 또는 치과역사의 지시서에 따라 수급자의 가정 등을 방문하여 간호, 진료의 보조, 요양에 관한 상담 또는 구강위생 등을 제공하는 장기요양급여 ○ 주·야간보호 : 수급자를 하루 중 일정한 시간 동안 장기요양기관에 보호하여 신체활동 지원 및 심신기능의 유지·향상을 위한 교육·훈련 등을 제공하는 장기요양급여 ○ 단기보호 : 수급자를 보건복지부령으로 정하는 범위 안에서 일정 기간 동안 장기요양기관에 보호하여 신체활동 지원 및 심신기능의 유지·향상을 위한 교육·훈련 등을 제공하는 장기요양급여 ○ 복지용구 : 수급자의 일상생활·신체활동 지원에 필요한 용구를 제공하거나 가정을 방문하여 재활에 관한 지원 등을 제공하는 장기요양급여로서 대통령령으로 정하는 것
<p>비 고</p>	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 노인장기요양보험법 제31조

VIII 재정·경제

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황

개요	보건복지부 예산
출처	「각 년도 나라살림-참고자료」, 기획재정부
담당부서	보건복지부 재정운용담당관 (문의 : 044-202-2331)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성절차 : 예산편성지침시달 및 예산안 제출요구 ⇒ 예산요구서 제출 ⇒ 정부 예산안 국회 제출 ⇒ 국회 의결 ⇒ 예산 확정·공포 ○ 작성시점 : 국회 의결 시기를 감안하여 익년도 통계자료 생산
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사회복지·보건 : 기초생활, 공적연금, 보육·가족·여성, 노동, 보훈, 주택, 노인·장애인 등 지원, 보건분야

표 8-1-2. 자원별 경상의료비 추이

개요	자원별 경상의료비 추이
출처	「2020년 국민보건계정」 2022, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 자원별 : 공급자에게 지불하는 단계의 재원을 구분한 것 <ul style="list-style-type: none"> - 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강보험, 산재보험, 장기요양보험, 자동차 책임보험) - 민간부문 : 임의가입(민영보험, 비영리단체, 기업)+가계직접부담(법정본인부담금, 비급여 본인부담금) ○ GDP대비 : 국내총생산(GDP)대비 경상의료비 비중

비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「2014년 국민보건계정(2016 보건복지부)」부터는 OECD 기준 SHA 1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 * SHA : System of Health Accounts(보건계정)
------------	--

표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이

개 요	기능별 경상의료비 추이
출 처	「2020년 국민보건계정」 2022, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 기능별 : 제공되는 서비스 유형별(type of services)로 지출액을 구분한 것 <ul style="list-style-type: none"> - 개인의료비 : 개인에게 직접 주어지는 서비스 내지 재화에 대한 지출을 의미함. 흔히 병의원 등의 의료기관이나 약국 등에서 이루어지는 서비스 내지 재화에 대한 지출을 포함하고 있음. '입원', '외래', '의약품' 등이 이에 해당 - 집합보건의료비 : 공중을 대상으로 하는 보건의료 관련 지출로 크게 '예방 서비스'와 '거버넌스·보건체계·재정관리'로 구성 <ul style="list-style-type: none"> • 예방서비스 : 정보·교육·상담, 면역, 질병 조기발견, 건강모니터링, 역학조사, 재해·응급 대응 등 건강증진을 위한 서비스 • 거버넌스·보건체계·재정관리 : 중앙/지방정부, 의무가입(건강)보험, 민간보험 등에서 행해지는 관리 업무
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「2014년 국민보건계정(2016 보건복지부)」부터는 OECD 기준 SHA 1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 * SHA : System of Health Accounts(보건계정)

표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이

개 요	공급자별 경상의료비 추이
출 처	「2020년 국민보건계정」 2022, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)

작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 공급자별 : 의료비가 어떤 공급자에게 지출 되는지를 구분한 것 <ul style="list-style-type: none"> - 병원 : 입원환자에게 의료/진단/치료서비스와 전문화된 숙박서비스를 제공하는 것을 주기능으로 하는 인가된 시설로, 2차적으로 주간서비스, 외래서비스 및 재가서비스를 제공하기도 함 - 통원보건의료제공자 : '입원서비스를 필요로 하지 않는 외래환자에게 직접적으로 보건의료 서비스를 제공하는 것을 1차적 업무로 하는 시설임. 의원, 치과의원, 기타 보건의료임상종사자, 통원보건의료센터, 재가보건의료제공자 등이 모두 이에 해당함 - 약국 : '처방 또는 비처방 의약품(제조 의약품과 현장 약사의 조제 의약품 모두 포함) 주민에게 소매로 판매하는 행위를 1차적 업무로 하는 시설'임 - 기타 : 거주형장기요양시설, 보조서비스제공자(환자이송·응급구조제공자, 의학·진단검사소), 의료내구재·의료용구의 소매업자·기타제공자, 의약품·의료재화의 기타판매·제공자, 예방서비스제공자, 보건의료체계관리·재원공급자, 국내기타부문과 해외부문이 포함됨
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「2014년 국민보건계정(2016 보건복지부)」부터는 OECD 기준 SHA 1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 * SHA : System of Health Accounts(보건계정)

표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이

개 요	한국의 사회복지지출 추이
출 처	「한국의 사회복지지출」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공공부문 : 정부(중앙·지자체)지출, 사회보험, 공기업 등 주로 행정통계를 통하여 구축된 데이터 활용 ○ 민간부문 : 사회복지시설 후원금 등 행정통계와 공제회, 민간모금기관 등에 대한 서베이 데이터 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 사회복지지출 : 공공사회복지지출과 법정민간사회복지지출, 자발적민간사회복지지출의 합으로 구성된 우리나라 사회복지지출의 총액 규모 - 공공사회복지지출 : 중앙 및 지방정부, 사회보험, 공기업 등에 의해 지출된 사회복지성격의 지출 - 법정민간사회복지지출 : 법에 근거하여 민간부문에서 반드시 제공해야 하는 사회복지성격의 지출 - 자발적민간사회복지지출 : 법에 근거하지 않고 자발적으로 민간부문에서 제공하는 사회복지성격의 지출 - GDP 대비 : 국내총생산(GDP) 대비 사회복지지출 비중

표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출

개 요	가구당 월평균 가계지출 현황
출 처	「가계동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 가계수지동향과 (문의 : 042-481-2289)
작성주기	분기, 1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구 단, 외국인가구 및 집단가구 등 가구의 소득과 지출 파악이 곤란한 가구는 제외 ○ 조사주기 : 매월 ○ 조사방법 : 가구의 실태에 관한 사항은 면접조사원 기입식, 가계의 수입과 지출에 관한 사항은 가계부 자기기입식 ○ 조사체계 : 표본가구 → 조사원 → 지방통계사무소 → 통계청 ○ 적용분류 : 국민계정체계 및 COICOP(Classification of Individual Consumption by Purpose) 항목분류 체계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가구 : 1인 또는 2인 이상이 모여 취사, 취침 및 생계를 함께하는 생활단위 ○ 가구주 : 가계조사에서 가구주는 호주 또는 세대주와 관계없이 가구의 구성원 중 그 가구를 실질적으로 대표하고 사실상 생계를 책임지고 있는 사람을 말함 ○ 취업자 : 소득을 얻기 위하여 조사대상기간 중 15일 이상을 일한 사람 ○ 가계지출 : 소비지출 + 비소비지출 ○ 소비지출 : 식료품및비주류음료, 주류및담배, 의류및신발, 주거및수도광열, 가정용품및가사서비스, 보건, 교통, 통신, 오락·문화, 교육, 음식·숙박, 기타상품및서비스 ○ 비소비지출 : 조세, 공적연금, 사회보험, 비영리단체로 이전, 가구 간 이전 등
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2003년부터 2016년까지 2인이상 전국가구(농어가제외) 통계 시계열 자료가 제공되고 있음 ○ 2017년~2019년은 1인이상 전국가구(농어가포함)를 대상으로 전용표본 설계, 조사방법 및 조사대상 변경, 그리고 연간통계로 개편되어 이전 결과와 비교함에 있어서 이에 대한 충분한 고려가 필요함 ○ 소득과 소비에 관한 모든 금액자료는 가구당 월평균 금액이며, 별도의 표시가 없는 한 물가 상승분이 포함된 명목금액임. 즉, 교육비의 경우 취학자녀가 있는 가구만을 대상으로 한 평균 교육비가 아니고 전체 조사대상 가구에 대하여 평균한 금액임 ○ 현재 가구를 구성하고 있는 가구원에 대한 소득과 지출을 조사하여 집계한 자료이므로 타지에 나가 있는 가족의 가계수지는 포함되지 않고 타지 거주 가족이 대상가구로 보면 송금금액이나 타지 거주 가족에게 송금한 금액은 각각 생활비보조, 비소비지출 중 송금보조로 집계됨 ○ 비소비지출에는 조세, 사회보험료 등의 공적지출과 타가구 송금 등 사적 이전지출이 포함되어 있음 - 조세는 가구에서 납부한 직접세(소득세, 재산세, 자동차세 등)임 ※ 자영자의 종합소득세는 포함되지 않음

표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출

개 요	농가가구의 연평균 가계지출 현황
출 처	「농가경제조사」, 통계청
담당부서	통계청 농어업동향과 (문의 : 042-481-2283)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사 농가수 : 리스트추출법에 의해 3,000농가 표본추출(1인농가 100농가 포함) ○ 조사대상 농가 : 생계 또는 영리를 목적으로 다음 항목 중 한가지 이상에 해당하는 농업을 경영하거나 농업에 종사하는 가구 <ul style="list-style-type: none"> - 10a(1000㎡) 이상의 경지를 직접 경작하는 가구 - 연간 농축산물의 판매액이 120만원 이상으로 농업을 계속하고 있는 가구. 단, 판매금액이 120만원 미만이라도 조사기준시점 현재 120만원 이상의 가축을 사육하는 가구는 포함 * 조사대상에서 제외되는 농가 : 외국인 가구, 비혈연 가구원으로 구성된 가구, 상시고용인 5인 이상의 대규모 기업농, 농업시험장·학교·종교단체 및 법인 등의 준농가 ○ 조사방법 : 조사담당자에 의한 면접조사 방법에 따름 ○ 조사체계 : 조사대상 → 지방통계청(사무소) → 통계청
용어정의	○ 감가상각비 = (제조달가격 / 내용년수) × (연중보유개월수 / 12)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2009년 조사부터 '가계지출' 조사는 국제기준 및 가계동향조사의 분류체계인 COICOP분류 체계를 따르므로 2008년까지의 분류체계와 다름 ○ 2008년 및 2013, 2018년 결과는 표본개편에 의한 시계열 단층이 발생하여 연속성이 단절되므로 전년도와와의 직접 비교, 분석은 주의해야 함 * 표본개편연도: 1988년, 1993년, 1998년, 2003년, 2008년, 2013년, 2018년

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수

개 요	연도별 소비자물가지수, 생산자물가지수 및 수출입물가지수 현황
출 처	「소비자물가조사」, 통계청
담당부서	통계청 물가동향과 (문의 : 042-481-2533)

작성주기	매월 (단, 연보는 연간 단위)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> □ 소비자물가조사 ○ 조사대상 : 전국 40개 도시의 약 26,000개 소매업체 및 서비스업체 * 집계조사는 약 11,000개 임차 가구 ○ 가격조사방법 : 조사담당직원이 조사대상처를 직접 방문하여 타계식 면접조사를 원칙으로 함. <ul style="list-style-type: none"> - 일반적인 조사요령은 ①지정된 조사일에 ②통계청 물가조사 담당직원이 ③지정된 조사대상처를 직접 방문하여 ④지정된 조사규격에 대해 ⑤소비자가 구입시 실제 지불하는 가격을 조사한다. - 다음의 비정상적인 가격은 조사하지 않음 <ul style="list-style-type: none"> 가) 천재지변 등에 의한 일시적인 비정상 가격 나) 외상이나 할부판매 또는 통신판매 가격 다) 대량거래 가격 라) 밀수입 가격 등 ○ 조사체계 : 조사대상처→지방통계청(사무소)→통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소비자물가지수 : 가구가 소비생활을 영위하기 위하여 구입하는 일정량의 상품과 서비스의 가격 변동을 종합적으로 파악하기 위하여 작성하는 지수로 소비자가 일정한 생활 수준을 유지하는데 필요한 소비금액의 변동을 나타내므로 소비자의 구매력 측정에 사용 ○ 생산자물가지수 : 국내시장의 제1차 거래단계에서 기업상호간에 거래되는 상품과 서비스의 평균적인 가격변동을 측정하기 위하여 작성되는 물가지수 ○ 수출입물가지수 : 수출입물가지수는 수출입상품의 가격변동을 파악하고 그 가격변동이 국내 물가에 미치는 영향을 사전에 측정하기 위하여 작성되는 지수로서 수출입 관련업체들의 수출채산성 변동 및 수입원가부담 등을 파악하는 한편 수출입물가지수의 상호비교를 통하여 가격측면에서의 교역조건을 측정에 이용

표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득

개 요	연도별, GDP 및 GNI
출 처	「국민계정」, 한국은행
담당부서	한국은행 경제통계국 국민계정부 국민소득총괄팀 (문의 : 02-759-4380)
작성주기	분기, 1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 기본적인 추계방법은 「국민소득 3면 등가의 원칙」에 따라 생산접근방법(생산 국민소득), 지출접근방법(지출국민소득), 소득접근방법(분배국민소득)의 세 가지 유형으로 분류 <ul style="list-style-type: none"> - 생산국민소득 : 경제활동별(산업별) 부가가치의 생산내역을 추계 - 지출국민소득 : 소비, 자본형성(투자), 수출입 등 최종생산물에 대한 지출내역을 추계 - 분배국민소득 : 피용자보수, 영업잉여, 고정자본소모 등 부가가치의 배분내역을 추계

	<ul style="list-style-type: none"> - 국내총생산의 성장률은 가격변동분을 제외한 물량의 증감률을 측정하는 것임. 따라서 가격요인을 제거하기 위한 방법으로 물가지수와 관련된 자료를 입수하여 당해년가격 자료를 기준년가격으로 환산하는 절차를 거침 - 분기 자료의 경우 현재 기준년가격과 당해년가격에 의한 금액 및 성장률을 발표하고 있으며, BOK-X-13-ARIMA-SEATS를 이용한 계절조정 자료를 주지표로 사용(연간자료는 익년도에 작성·공표하며, 익년도에 확정 절차를 거침)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ GDP : 한 나라의 경제적 영역 내에서 일정 기간 가계, 기업, 정부 등 경제주체가 생산활동을 통해 창출한 부가가치 또는 최종생산물의 가치를 시장가격으로 평가한 지표 ○ GNI : 한 나라의 국민(내국인)이 생산활동에 참여한 대가로 받은 소득을 나타내는 지표로서 한 나라 GDP에서 비거주자(외국인)에게 지급된 소득(국외지급 요소소득)은 제외되고 다른 나라 GDP에 기여한 거주자(내국인)가 받은 소득(국외수취 요소소득)은 포함

표 8-2-5. 조세부담률

개 요	조세총액과 조세부담률(국세·지방세)
출 처	「지방세통계」, 행정안전부
담당부서	행정안전부 지방세정책과 (문의 : 044-205-3817)
작성주기	1년
작성체계	○ 구·시·군 → 시·도 → 행정안전부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조세부담률 : 조세수입이 GDP(GNI)에서 차지하는 비중으로 특정 국가 국민들의 조세 부담 정도를 측정하는 지표. 조세부담률의 크기는 조세의 누진정도, 국가의 조세 징수능력 등에 따라 결정되며, 조세수입의 포괄범위나 포착기준 등의 차이로 국민소득 통계상의 조세부담률과 재정 통계상의 조세부담률이 약간씩 차이가 나타남 $\text{조세부담률} = \frac{\text{조세수입}}{\text{명목 GDP}} \times 100$ <ul style="list-style-type: none"> ○ 국세부담률 : 국세부담이 경상 GDP에서 차지하는 비율

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이

개 요	지니계수 및 상대적 빈곤율 추이
출 처	「가계금융복지조사」, 통계청, 한국은행, 금융감독원
담당부서	통계청 복지통계과(문의 : 042-481-6943)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구 <ul style="list-style-type: none"> - 가계금융복지조사 : 전국 약 20,000가구 ○ 자료수집 방법 : 면접조사 ○ 작성체계 : 표본가구→지방통계청(사무소)→통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지니계수(Gini coefficient) : 소득불평등도를 나타내는 지표로 0에서 1사이 값을 가지며 1에 가까울수록 불평등도가 높은 상태임 ○ 상대적 빈곤율 : 전체 인구 중에서 균등화 처분가능소득의 중위소득 50%(빈곤선) 이하인 인구가 차지하는 비율

IX

국제통계

표 9-1-1. 총인구

표 9-1-2. 총인구(여자)

표 9-1-3. 총인구(남자)

개 요	OECD 국가별 인구 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3734)
작성주기	1년
정 의	국내 거주 자국민(일시적 부재자 포함)과 영구적으로 정착한 외국인을 합산한 인구

표 9-1-4. 부양비

개 요	OECD 국가별 부양비 추이
출 처	「World Population Prospects 2022」, July 2022, United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2501)
작성주기	5년
정 의	생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 유소년(0~14세) 인구나 고령(65세 이상) 인구의 비
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 부양비 : 노년부양비+유소년부양비 ○ 노년부양비 : 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 고령(65세 이상) 인구의 비 ○ 유소년부양비 : 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 유소년(0~14세) 인구의 비

표 9-2-1. 0세의 기대여명**표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자)****표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자)****표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자)****표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자)**

개 요	OECD 국가별, 성별 기대여명 추이(0세의 기대여명, 60세의 기대여명)
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2501)
작성주기	1년
정 의	현재의 연령별 사망률이 그대로 유지된다고 가정했을 때, 특정 연령(0세, 40세, 60세, 65세, 80세 등)의 사람이 앞으로 살아갈 것으로 기대되는 평균 생존 연수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기대여명은 생명표(Life table)를 작성하여 산출함 ○ 출생 시의 기대여명을 평균 기대수명이라고도 함

표 9-2-6. 합계 출산율

개 요	OECD 국가의 연도별 합계출산율
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2501)
작성주기	1년
정 의	한 여성이 가임기간(15~49세) 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 자녀 수

표 9-2-7. 주요 사망 원인별 사망률

개 요	OECD 국가의 연도별 주요 사망 원인별 사망률
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2501)
작성주기	1년
정 의	인구 10만 명당 해당 사망 원인에 의한 사망률
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 인구 10만 명당 연령표준화 사망률은 OECD의 2015년 표준 인구를 사용하여 OECD 사무국이 계산한 것으로, 국가 간 또는 시계열 비교 시 연령 구조의 차이에 따라 발생하는 영향을 제거한 것임 ○ 원인별 사망 수는 WHO의 사망 데이터베이스(Mortality Database)에서 추출함 (http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality_rawdata/en/index.html)

표 9-2-8. 모성 사망비

개 요	OECD 국가의 연도별 모성사망비
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2501)
작성주기	1년
정 의	출생아 100,000명에 대한 모든 원인(ICD-10 codes O00-O99)에 의한 모성 사망자의 비
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 우리나라는 임신, 분만, 산욕 중에 발생한 사망을 범주로 하며, 산욕기는 일반적으로 출산 후 6주간으로 봄 ○ 모성 사망은 매우 적기 때문에, 특히 인구수가 적은 국가에서 변동이 심할 수 있음

표 9-2-9. 영아 사망률

개 요	OECD 국가의 연도별 영아사망률
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2501)
작성주기	1년
정 의	특정 연도에 1세 미만(1년 이내)의 아이가 사망한 수를 출생아 1,000명당으로 나타낸 것
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 영아사망률은 국가나 지역의 보건·환경 수준을 단적으로 보여줌 ○ 영아사망은 매우 희귀하게 일어나기 때문에 전수조사에 의하지 않고는 정확한 산출이 어려움 ○ 국가마다 제태기간이나 출생 시 체중을 고려하는 방법이 달라서 국가 간 비교 가능성이 떨어짐

표 9-2-10. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률

개 요	급성기진료(급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중) 병원 내 30일 치명률
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, December 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	2년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강보험심사평가원 건강보험·의료급여 진료비청구자료를 사용하여 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한 환자 선정 ○ 행정안전부의 주민등록전산자료와 연계하여 입원 후 30내 사망여부 확인
정 의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주진단명이 급성심근경색증(I21.x, I22.x), 허혈성 뇌졸중(I63.x, I64.x), 출혈성 뇌졸중(I60.x-I62.x)으로 입원한 45세 이상 입원 건 중에서 입원시점을 기준으로 30일 내 병원 내에서 사망한 입원 건의 비율 - 2015년 OECD 인구 집단을 기준으로 성별-연령 표준화 비율 산출

표 9-2-11. 자살률

개 요	OECD 국가의 연도별 자살률
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2501)
작성주기	1년
정 의	인구 10만 명당 자살에 의한 사망률
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 인구 10만 명당 연령표준화 사망률은 OECD의 2015년 표준 인구를 사용하여 OECD 사무국이 계산한 것으로, 국가 간 또는 시계열 비교 시 연령 구조의 차이에 따라 발생하는 영향을 제거한 것임 ○ 원인별 사망 수는 WHO의 사망 데이터베이스(Mortality Database)에서 추출함 (http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality_rawdata/en/index.html)

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상)

표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상)

개 요	OECD 국가의 연도별, 성별 흡연율 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	15세 이상 인구 중에서 매일 흡연하는 인구의 비율
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 건강면접 조사를 통해 흡연 습관을 측정하는 방법(질문 구성, 응답 범주, 조사 방법 등)은 OECD 국가 간에 표준화되어 있지 않음으로, 국가 비교에 한계가 있음 ○ WHO 유럽사무소는 면접 조사 도구로 다음과 같은 질문을 권장하고 있으며, 자세한 내용은 『건강면접 조사: 방법과 도구의 국제적인 조화를 위하여』(WHO 유럽사무소, 1996)를 참고

	<p>① 당신은 담배를 피우십니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 예, 매일 - 예, 종종(질문 3으로 가시오) - 아니오(질문 4로 가시오) <p>② 보통 매일 평균 몇 개비나 담배를 피우십니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 담배를 피우지 않음 - 20개비 미만 - 20개비 이상(담배 중독자)
--	--

표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>환자에게 직접 서비스를 제공하는 의사 (Practising physicians)</p> <p>< 포 함 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 의대졸업자 및 면허소지자 - 인턴 및 레지던트(적절한 학위를 갖고 있으며 의료 기관에서 대학졸업 후 인턴 및 레지던트를 하는 동안 다른 의사의 감독 하에 연수중인 자) - 서비스 제공 장소와 관련 없이 서비스를 제공 중인 고용 및 자영의사 - 국내에서 면허소지자로 활동 중인 외국 의사 - 환자에게 방사선학, 병리학, 미생물학, 혈액학, 위생학에 대한 서비스를 제공하는 모든 임상 의사 <p>< 제 외 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 미졸업자 - 치과 의사 및 구강의학 의사, 구강 및 악안면 외과 의사 - 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 의사 - 실업 및 은퇴 의사 - 국외에서 활동 중인 의사
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 임상 의사는 환자를 직접 진료하는 사람으로 대학에서 의학 공부를 마치고, 의료면허를 소지해야 함 (자영의, 고용된 모두 해당) ○ 국내 의료 면허를 취득하고 진료행위를 하는 외국 의사는 포함하지만, 졸업 전이거나, 치과 의사, 구강의학자, 구강 의사 및 악안면 외과 의사, 환자를 직접 진료하지 않고 연구 활동을 하는 사람, 활동하지 않거나 퇴직한 경우, 외국에서 일하고 있는 경우는 포함하지 않음 (매년 12월 31일 기준)

표 9-4-2. 임상 치과의사 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 치과의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>환자에게 직접 서비스를 제공하는 치과의사 (Practising dentists)</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 치의학 혹은 치외과학 전공 대학수준의 교육을 마친 자(적절한 졸업증 소지)로서 면허소지자 - 인턴(적절한 학위를 소지하고 의료 기관에서 대학졸업 후 치과의사 혹은 기타 치의학 전문인의 감독 하에 대학졸업 후 연수중인 자) - 서비스 제공 장소와 관련 없이 서비스를 제공 중인 고용 및 자영 치과의사 - 국내에서 면허소지자로 활동 중인 외국 치과의사 - 구강건강의사 - 구강외과의사 - 악안면 외과의사 <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미졸업자 - 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 치과의사 - 실업 및 은퇴 치과의사 - 국외에서 활동 중인 치과의사
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 임상 치과의사는 환자를 직접 진료하는 자로, 대학에서 치의학 및 구강의학 공부를 마치고, 의료 면허를 소지해야 함 (자영의, 고용된 모두 해당) ○ 구강외과의사(Stomatologists/Dental surgeons/Maxillofacial surgeons)를 포함함 ○ 국내 의료 면허를 취득하고 진료행위를 하는 외국 치과의사는 포함하지만, 졸업 전이거나, 환자를 직접 진료하지 않고 연구 활동을 하는 사람, 활동하지 않거나 퇴직한 경우, 외국에서 일하고 있는 경우는 포함하지 않음 (매년 12월 31일 기준)

표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 간호인력 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>환자에게 직접 서비스를 제공하는 간호사 (Practising nurses)</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 전문 간호사 - 부전문 간호사 - 국내에서 임상 면허소지자로 활동 중인 외국간호사 <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미졸업자 - 어떤 간호 자격 및 수료증을 소지하지 않은 간호보조(Nursing aids/assistants) 및 개인 보조인(Personal care workers) - 조산사(대부분의 업무시간을 간호사로 일하지 않는 경우) - 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 업무를 수행중인 간호사 - 실업 및 은퇴 간호사 - 국외에서 활동 중인 간호사
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 임상 간호인력은 환자를 직접 간호하는 자로 전문 간호사(professional nurses), 부전문 간호사(associate professional nurses), 국내에서 활동하거나 면허를 소지한 외국인은 포함하지만, 학생, 인증기관이 아닌 곳에서 간호를 하는 경우, 환자를 직접 간호하지 않고 행정 및 연구 관련 일을 하는 경우, 일하지 않거나 퇴직한 경우, 해외에서 근무하는 경우는 포함하지 않음 (매년 12월 31일 기준) ○ 우리나라는 간호조무사를 부전문 간호사로 간주하여 간호 인력을 집계함

표 9-4-4. 총 병원 병상 수

개 요	OECD 국가의 인구 1,000명당 입원진료 병원 병상 수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년

정 의	<p>입원 환자의 치료를 위해 정기적으로 유지 및 인력 배치되며 즉시 사용 가능한 병원의 병상으로, 급성기 병상, 재활 병상, 장기요양 병상, 그 외 병상으로 구분</p> <p>< 포 함 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 종합병원(HP.1.1), 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)을 포함한 모든 병원의 병상 - 가동병상 및 비가동병상 <p>< 제 외 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 수술대, 회복대, 응급병상, 낮병동, 정상신생아를 위한 아기침대 - 폐쇄병동 - 임시 병상 - 거주형 장기요양 시설(HP.2)
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ OECD에서 요구하는 병원 병상 수는 병원의 일일 평균 병상 수 또는 연앙 병상 수임 ○ 병상이란 입원 진료가 요구되는 환자에게 즉시 제공 가능한 병상(가동 병상)을 뜻하는바, 1일 24시간 동안 비어있든 채워져 있든 실제로 입원환자를 위하여 배정된 병상임

표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수

개 요	OECD 국가의 인구 천 명당 입원진료(급성질환) 병원 병상 수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>급성기 치료(SHA 기준 HC.1)가 가능한 병원(HP.1)의 병상</p> <p>< 포 함 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 주요 임상적 의도가 다음 한 가지 이상일 때 : 출산 관리(산과), 질병 치료 또는 명확한 부상 치료, 수술 수행, 질병 또는 부상(완화의료 제외)의 증상 완화, 질병 또는 부상의 심각성 감소, 정상적 삶 또는 기능을 위협할 수 있는 질병과 부상의 악화 또는 합병증으로부터 보호, 진단적 또는 치료적 처치 시행 - 정신병상 및 비정신 급성기 병상 - 종합병원(HP.1.1), 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)을 포함한 모든 병원의 병상 <p>< 제 외 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 다른 기능을 목적으로 하는 병상(예를 들면 재활, 장기요양, 완화의료)
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급성질환 치료는 생명이나 정상적인 기능을 위협하는 질병의 증상을 완화하거나 질병이나 부상의 통증을 줄이는 것, 또는 부상이나 질병의 합병증 및 악화 방지 등을 주요 목적으로 제공되는 보건의료 처치를 뜻함 (보건계정 분류 코드 HC.1)

표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수

개 요	OECD 국가의 65세 이상 노인 인구 천 명당 입원진료(장기요양) 병원 병상 수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>장기요양 서비스(SHA 기준 HC.3)가 요구되는 환자들을 수용할 수 있는 병원(HP.1)의 병상</p> <p>< 포 함 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 종합병원(HP.1.1) 내 장기요양 병동의 병상 수, 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)의 병상 수 - 정신병상과 비정신 장기요양 병상 - 완화의료 병상 <p>< 제 외 ></p> <ul style="list-style-type: none"> - 급성기 치료(HC.1)를 위한 병상 - 재활 치료(HC.2)를 위한 병상
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 장기요양병상은 장기적인 진료가 요구되는 손상, 자립 및 일상생활의 활동 정도의 감소로 장기의 요양을 해야 하는 환자를 위한 병상임 ○ 이는 의료기관이나 지역사회 시설에서 제공됨

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비)

표 9-5-2. 정부·의무가입제도 (경상의료비 대비 구성비)

개 요	OECD 국가의 연도별 총 경상의료비 GDP 대비 비율 및 정부·의무가입제도 구성비
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경상의료비(GDP대비) : 국내총생산(GDP)대비 경상의료비 비중 ※ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 경상의료비중 정부·의무가입제도에 의한 재원의 구성비 ※ 정부·의무가입제도* : ‘사회전체, 대부분의 취약집단, 또는 최소한 일부의 취약집단에게 기본의료에 대한 접근성을 보장하는 것을 목표로 하는 모든 제도’가 포함됨. 여기에는 정부(중앙, 지방), 의무가입(건강)보험, 의무가입 의료저축계좌가 해당됨 * 우리나라는 정부(중앙, 지방), 사회보험제도(건강보험, 산재, 장기요양), 의무가입민간보험(자동차책임보험)이 해당함
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「OECD Health Statistics 2016, June 2016」부터는 SHA1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 공표 * SHA : System of Health Accounts(보건계정)

표 9-6-1. 항생제 소비량

개 요	OECD국가의 국민 1천명당 항생제(ATC코드가 'J01') 소비량(DDD) 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ ATC(Anatomic Therapeutic Classification): 의약품을 해부·치료·화학적 분류코드로 세계보건 기구(WHO) 의약품통계협력센터(Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology)가 지정하여, 9개 대분류(A, B, C, G, H, J, M, N, R) 28종으로 구분 ○ DDD(Defined Daily Dose) : 해당 의약품의 주성분별로 주요 적응증에 대하여 약품의 주된 성분이 효력을 발휘하기 위해 필요로 하는 성인 1인이 1일 동안 복용·적용해야 하는 ‘일일 평균 유지용량’으로 단위용량이 다른 의약품 간의 국제적이고 객관적인 비교를 위해 제시된 기술적 단위임 ○ 인구 1,000명당 1일 사용 DDD $\text{의약품소비량} = \frac{\text{1년 동안 판매된 의약품의 양}}{\text{DDD} \times 365 \text{일} \times \text{인구수}} \times 1,000$
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각 년도의 자료 분석시 활용한 ATC/DDD는 WHO 발간 ATC/DDD Index의 각 년도 자료임. ○ 국내 의약품 통계는 ATC 코드 단위로 산출함. 의약품관리종합정보센터에서 매년 부여하는 의약품에 ATC 코드를 기준으로 산출함 ○ WHO ATC/DDD Index 적용년도 차이와 우리나라 의약품의 ATC 분류 적용에 따라 분석결과는 차이를 보일 수 있어 시계열 비교 시 주의를 요함 ○ 국내 의약품 소비량과 판매액 산출에 이용된 기준인구는 「장래인구추계(통계청)」의 연앙 인구임

표 9-7-1. 사회복지지출

개 요	OECD 국가의 연도별 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2021, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	2년
정 의	○ 사회복지지출(Social expenditure)은 가구 또는 개인이 복지에 불리한 환경에 처해있는 동안 공적제도에 의한 사회적 급여나 재정적 지원을 의미함. 다만 급여혜택이나 재정지원 중 특별한 재화와 용역에 대한 직접지급이나 개별계약 또는 이전은 포함하지 않음
비 고	○ Social Expenditure Database : www.oecd.org/els/social/expenditure

표 9-7-2. 공공사회복지지출

개 요	OECD 국가의 연도별 공공부문 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2021, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	2년
정 의	○ 공공사회복지지출은 공공에 의해 제공되는 사회적 급여나 재정적 지원으로, 일반정부(중앙 및 지자체), 사회보험, 공기업 지출로 구성됨
비 고	○ OECD 공공사회복지지출 자료는 개별 국가 설명 자료(country notes)와 함께 데이터베이스에서 추출 가능하며, 자세한 정보는 http://www.oecd.org/social/expenditure.htm 를 참고하기 바람

표 9-7-3. 법정민간 사회복지지출

개 요	OECD 국가의 연도별 법정민간부문 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2021, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	2년
정 의	○ 법정민간 사회복지지출은 법으로 규정되어 있으나 민간영역을 통해 작동되는 사회적 지원으로 고용주의 법정급여(법정퇴직금, 출산전후휴가급여 등)와 취약계층을 위한 교통 및 통신요금 감면 등으로 구성됨

표 9-7-4. 노인 빈곤율

개 요	OECD 국가의 노인빈곤율
출 처	「OECD Income Distribution」, June 2022, OECD
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2278)
작성주기	1년
정 의	소득(세금과 이전 공제 후, 가구 수 보정)이 국가별 중위 임금의 50% 미만인 인구의 비율

표 9-8-1. 의약품 수출

표 9-8-2. 의약품 수입

개 요	OECD 국가의 연도별 의약품 수출 및 현황
출 처	「OECD Structural Analysis Database」, September 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)

작성주기	1년
정 의	산업 부문 및 최종 사용 범주별 상품의 수출입 현황 (BTDIxE)
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ BTDIxE는 산업별 상품 거래 정보를 제공하던 BTD 데이터베이스를 확장한 것임 ○ 국가 간 중간재 교역 패턴에 대한 이해를 바탕으로 글로벌 생산 네트워크와 공급망을 추적하고, 부가가치와 교육에 대한 정책적 문제를 해결하는데 도움이 됨

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)

개 요	OECD 국가의 연도별 국내총생산 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정 의	가계, 기업, 정부 등 모든 경제주체가 일정 기간(통상 1년) 생산한 총부가가치와 순생산물세 (=생산물세 - 생산물 보조금)의 합

표 9-9-2. 환 율

개 요	OECD 국가의 미화 1\$당 자국통화 1단위
출 처	「OECD Health Statistics 2022」, July 2022, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정 의	미국 달러당 국가 통화 단위로 표현되는 국가시정에서 미국 달러에 대해 인용된 현물 금리의 일일 평균
비 고	<p>< 통계 이용 시 주의사항 ></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 환율은 국제통화기금(IMF)에 의해 산출되며, '국제금융통계'로 공표됨



보건복지부

Ministry of Health
and Welfare

2022 보건복지통계연보 제68호

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEARBOOK 2022

2022년 12월 인쇄

2022년 12월 발행

· 발행인 :	보건복지부장관	조규홍
· 편집인 :	기획조정실장	김헌주
· 편집참여자 :	정책통계담당관	양경진
	사무관	이은정
	주무관	윤지혜

· 주소 : 세종특별자치시 도움4로 13 보건복지부
(정부세종청사 10동)

· 전화 : 044)202-2207 팩스 : 044)202-3913

· 인쇄 : 대승사 전화 : 044)868-2027
