

부록보고서

2024년 사회문제 스코어보드 지표 탐색 연구

이 혜 진 외

- 연구진

- 참여연구원

이승규(한국과학기술기획평가원 연구위원)
기지훈(한국과학기술기획평가원 부연구위원)
김지홍(한국과학기술기획평가원 부연구위원)
김현오(한국과학기술기획평가원 부연구위원)
이혜진(한국과학기술기획평가원 연구원)

- 외부연구진

- 위탁연구책임자

부록보고서

2024년 사회문제 스코어보드 지표 탐색 연구
(연구기간 : 2024.1.1. ~ 2024.12.31)

- 발행인 : 정병선
- 발행처 : 한국과학기술기획평가원
(27740) 충청북도 음성군 맹동면 원중로 1339
Tel) 043-750-2300 Fax) 043-750-2680
- <http://www.kistep.re.kr>
- 인쇄 : 주식회사 동진문화사

목 차

요 약	i
제1장 서론	1
제1절 개요	3
제2절 연구목표 및 내용	6
제3절 결론	8
제2장 기존 사회문제 지표 최신화	9
제1절 2022~2023년 사회문제 지표 검토	11
제2절 사회문제 영역별 지표 검토 결과	11
제3절 2022년 영역별 지표 데이터 최신화	14
제4절 2023년 영역별 지표 데이터 최신화	20
제3장 신규 사회문제영역 지표 발굴	43
제1절 2024년 사회문제 영역 지표 탐색	45
제2절 주요 사회문제 지표 탐색 결과	47
제3절 2024년 영역별 지표	51
제4장 활용 방법론 탐색	271
제1절 개요	273
제2절 일반국민 설문조사	274
제3절 전문가 문제연구반	282
제4절 영역별 주요 지표 분석	294
제5장 결론 및 시사점	341
제1절 결론	343
제2절 시사점 및 향후 연구방향	347
참고문헌	349

표 목 차

〈표 1〉 2022~2023년도 사회문제 영역	4
〈표 2〉 사회문제 10대 분야 43개 영역	5
〈표 3〉 연도별 사회문제영역 지표 수(2024년도 업데이트)	13
〈표 4〉 미세먼지 영역 지표	14
〈표 5〉 미세플라스틱 영역 지표	15
〈표 6〉 생활폐기물 영역 지표	16
〈표 7〉 사이버 범죄 영역 지표	17
〈표 8〉 고령화 영역 지표	18
〈표 9〉 보이스 피싱 영역 지표	20
〈표 10〉 성범죄 영역 지표	21
〈표 11〉 산업폐기물 영역 지표	24
〈표 12〉 에너지빈곤 영역 지표	28
〈표 13〉 기상재해 영역 지표	30
〈표 14〉 소방안전 영역 지표	32
〈표 15〉 1인가구 소외 영역 지표	34
〈표 16〉 저출산(저출생) 영역 지표	36
〈표 17〉 중독 영역 지표	38
〈표 18〉 취약계층 생활불편 지표	40
〈표 19〉 2024년 주요 사회문제 영역 및 정의	45
〈표 20〉 사회문제 영역별 지표 수	48
〈표 21〉 만성질환 영역 지표	51
〈표 22〉 희귀난치성 질환 영역 지표	58
〈표 23〉 퇴행성 뇌·신경질환 영역 지표	60
〈표 24〉 정신질환 지적장애 영역 지표	65
〈표 25〉 실내공기오염 영역 지표	82
〈표 26〉 수질오염 영역 지표	84
〈표 27〉 생활소음 영역 지표	86
〈표 28〉 환경호르몬 영역 지표	89
〈표 29〉 문화·여가 공간 미비 영역 지표	90

〈표 30〉 먹거리 안전 영역 지표	98
〈표 31〉 가정안전사고 영역 지표	102
〈표 32〉 감염병 영역 지표	105
〈표 33〉 지진 영역 지표	107
〈표 34〉 전력수급 영역 지표	108
〈표 35〉 불량·노후 주택 영역 지표	115
〈표 36〉 교통혼잡 영역 지표	118
〈표 37〉 교통안전 영역 지표	121
〈표 38〉 가정폭력 영역 지표	123
〈표 39〉 교육격차 영역 지표	130
〈표 40〉 의료격차 영역 지표	155
〈표 41〉 디지털 격차 영역 지표	186
〈표 42〉 일자리 부족 영역 지표	188
〈표 43〉 사회 양극화 및 갈등 영역 지표	202
〈표 44〉 저출산(저출생) 발생원인 중 우선적으로 해결해야 할 세부문제(1순위)	276
〈표 45〉 저출산(저출생) 발생으로 인한 영향 중 우선적으로 해결해야 할 세부문제(1순위) ..	277
〈표 46〉 저출산(저출생) 발생원인에 대한 문제의 심각성(5점 평균)	278
〈표 47〉 저출산(저출생) 발생으로 인한 영향에 대한 문제의 심각성(5점 평균)	279
〈표 48〉 저출산(저출생) 발생원인에 대한 과학기술의 역할(5점 평균)	280
〈표 49〉 저출산(저출생) 발생으로 인한 영향에 대한 과학기술의 역할(5점 평균)	281
〈표 50〉 심층 분석결과: 문제 영역별 세부사회문제 수	283
〈표 51〉 정신질환 지적장애 세부문제별 지표 탐색 결과	283
〈표 52〉 사회 양극화 및 갈등 세부문제별 지표 탐색 결과	286
〈표 53〉 사회문제 영역별 주요지표 수	294
〈표 54〉 신규 사회문제영역 지표 탐색 결과	343
〈표 55〉 주요 지표 분석 결과 중 대표 지표	345
〈표 56〉 자문 참여 전문가 목록	354

그림 목 차

[그림 1] 건강관리 실천율	296
[그림 2] 주요 만성질환별 의료비(입원+외래)	296
[그림 3] 국가관리대상 희귀질환	298
[그림 4] 국내 희귀질환 요양 급여비용 현황	298
[그림 5] 치매환자수	300
[그림 6] 치매치료 진료유형별 인원	300
[그림 7] 전국 정신건강 관련 기관 설치 현황	302
[그림 8] 특수교육대상자현황(지적장애)	302
[그림 9] 지하역사 공기질(미세먼지) PM10	304
[그림 10] 지하역사 공기질(미세먼지) PM2.5	304
[그림 11] 4대강 주요지점의 수질현황	306
[그림 12] 전국 호소의 부영양화	306
[그림 13] 소음 진동 민원 현황	308
[그림 14] 층간소음 주거형태별 민원접수 현황	308
[그림 15] 인체내 환경유해물질 노출수준(성인 소변 중 프탈레이트 대사체 농도)	309
[그림 16] 시도별 문화예술 활동 건수	311
[그림 17] 연도별 식중독 발생현황	313
[그림 18] 원인균별 식중독 발생현황(환자수)	313
[그림 19] 생애주기별 위해현황 집중통계	315
[그림 20] 연령별 어린이 안전사고	315
[그림 21] 연도별 법정감염병 발생추이(전체)	317
[그림 22] 연도별 법정감염병 발생추이(코로나 발생 제외)	317
[그림 23] 지진발생 빈도 변화	318
[그림 24] 월별평균 최대전력	320
[그림 25] 전력설비 고장통계	320
[그림 26] 노후기간별 주택(전국)	322
[그림 27] 전국 노후주택 비율	322
[그림 28] 도로교통 혼잡비용	324
[그림 29] 통근 시간구간별 통근자수	324

[그림 30] 인구십만명당 교통사고 사망자수	326
[그림 31] 열차사고 발생건수	326
[그림 32] 성폭력·가정폭력 관련 상담 건수	328
[그림 33] 가구소득별 학생 1인당 월평균 사교육비	330
[그림 34] 의료기관 소재지별 상급종합병원 입원병상수	332
[그림 35] 디지털정보격차현황	334
[그림 36] 경제활동참가율(전체)	336
[그림 37] 실업률(전체)	336
[그림 38] 소득분배지표(시장소득기준) 지니계수	339
[그림 39] 소득분배지표(시장소득기준) 상대적빈곤율	339

요약

요약

1. 서론

▣ 개요

- 국민 삶의 질 향상에 대한 정책 요구 증대로 이를 위한 과학기술의 사회문제 해결에 대한 역할 증가
- 사회문제 모니터링 체계 구축을 위한 지표 체계 탐색 연구(2022년)와 문제영역별 분석을 통한 정량 지표 탐색 연구(2023년) 수행
- 과학기술이 해결해야 할 주요 사회문제의 사회문제 해결 여부 및 모니터링을 위해 스코어보드 지표 체계를 구성하고 사회문제별 정량 지표 위주의 비교·분석 필요

▣ 연구목표 및 내용

- 43개 사회문제 영역으로 스코어보드 확장을 위한 사회문제 지표 발굴 체계 및 DB 구축 목표
- 전년도 연구결과 검토 및 기존 사회문제 영역의 세부지표 현행화(15개 영역)
 - ※ 사이버범죄, 생활폐기물, 미세플라스틱, 미세먼지, 고령화, 보이스피싱, 성범죄, 산업폐기물, 에너지빈곤, 기상재해, 소방안전, 1인가구 소외, 저출산(저출생), 중독, 취약계층 생활불편
- 2024년 분석 대상 사회문제영역 선정과 신규 문제 영역의 지표별 수집 가능 데이터 조사 및 자료 수집 전략 마련(23개 영역)
 - ※ 만성질환, 희귀난치성 질환, 퇴행성 뇌·신경질환, 정신질환·지적장애, 실내공기오염, 수질오염, 생활소음, 환경호르몬, 문화·여가공간미비, 먹거리안전, 가정안전사고, 감염병, 지진, 전력수급, 불량·노후주택, 교통혼잡, 교통안전, 가정폭력, 교육격차, 의료격차, 디지털격차, 일자리부족, 사회 양극화 및 갈등
- 정책적 활용 방안 모색을 위해 주요 지표 분석, 국민설문조사, 전문가로 구성한 문제연구반 운영 등을 통해 문제영역별 심층분석

▣ 결과

- 기존지표 검토 및 데이터 업데이트를 통해 스코어보드의 지속성과 안정성 확보
- 신규 문제영역 지표 발굴을 통해 38개 문제영역으로 스코어보드 확장
- 일반국민설문조사, 전문가 문제연구반, 주요 지표 분석 등의 방법론을 활용한 심층분석을 통해 정책 아젠다 도출 가능성 확인

2. 기존 사회문제 지표 최신화

▣ 2022~2023년도 수행 연구결과 검토 및 데이터 최신화

- 2022년 5개 및 2023년 10개 사회문제영역의 지표 총 244개 검토
- 기존 통계지표 검토를 통해 관련 데이터가 주기적으로 업데이트 되지 않는 지표 제외 및 대체 지표 추가, 오류 수정 및 출처 보완, 연도별 신규 발표 데이터 추가

3. 신규 사회문제영역 지표 발굴

▣ 국민수요, 2022~2023년도 사회문제 스코어보드 문제영역과의 연계성 등을 고려하여 내부 논의를 통해 신규 23개 영역 선정

- 사회문제별 전문가 의견 수렴 및 문제개요서 검토
- 문제의 현황을 제시할 수 있는 후보 지표 도출을 위해 영역의 지표 탐색 기준으로 세부문제*를 활용

* 문제의 발생 원인과 영향을 사회적, 기술적, 환경적, 경제적, 정치적, 기타로 유형화하여 도출

- 23개 사회문제 영역별 관련 지표 탐색 결과, 23개 문제영역에서 총 533개 지표 발굴. 사회 양극화 및 갈등이 181개, 정신질환·지적장애가 50개 발굴되었으며 교육격차와 의료격차가 각 41개, 일자리부족 33개 등

〈표〉 사회문제 영역별 지표 수

영역	지표수	영역	지표수
만성질환	33	지진	4
희귀난치성 질환	6	전력수급	13
퇴행성 뇌·신경질환	14	불량·노후 주택	19
정신질환·지적장애	50	교통혼잡	10
실내 공기오염	6	교통안전	17
수질 오염	6	가정폭력	30
생활 소음	12	교육격차	41
환경 호르몬	4	의료격차	41
문화·여가공간 미비	16	디지털 격차	6
먹거리 안전	12	일자리 부족	33
가정 안전사고	5	사회 양극화 및 갈등	181
감염병	5		

4. 정책이슈 발굴을 위한 지표 탐색 방법론

▣ 과학기술기반 사회문제 대응 관련 정책 활용방안 방법론 모색을 위한 심층분석 수행

● 기존 사회문제의 최근 이슈를 검토하여 저출산(저출생) 관련 문제의 발생원인과 영향에 대하여 문제해결 우선순위, 문제의 심각성, 과학 기술 역할 등을 일반국민대상 설문조사

- [우선 해결해야 할 세부문제] 저출생의 발생원인 중 세부문제 1순위는 '높은 주택가격'(16.5%), 저출생의 발생으로 인한 영향 중 우선적으로 해결해야 할 세부문제 1순위는 '인구 자연 감소(테드크로스) 현실화(2020년)'(23.5%)

- [문제의 심각성] 저출생의 발생원인 중 세부문제 '교육 경쟁 심화'가 평균 4.37점으로 가장 높고, 저출생 발생으로 인한 영향 중 세부문제 '인구 자연 감소(테드크로스) 현실화(2020년)'이 평균 4.32로 가장 높음

- [과학기술의 역할] 저출생의 발생원인 중 세부문제 '유해 물질 노출로 인한 난임확률 증가'가 평균 3.78점으로 가장 높고, 저출생의 발생으로 인한 영향 중 세부문제 '탄소배출 쟁점'과 '의료 분야 수급 불균형'이 평균 3.64로 가장 높음
- 신규 사회문제 영역 중 최근 이슈 검토와 2023년 일반국민대상 인식조사 결과를 바탕으로 정신질환·지적장애, 사회 양극화 및 갈등을 심층분석 문제영역으로 선정. 선정된 사회문제는 전문가로 구성된 문제연구반 운영을 통해 문제 발생 원인과 영향을 유형화하여 도출하고 전문가 의견 수렴을 통해 세부문제별 데이터 기반 지표 발굴
 - (정신질환·지적장애) 원인 20개와 영향 21개로 총 41개의 세부문제를 도출함. 이를 바탕으로 각 세부문제 및 문제영역 전반에 관련된 지표를 탐색하여 50개의 데이터기반 지표 발굴
 - (사회 양극화 및 갈등) 원인 17개와 영향 22개로 총 39개의 세부문제를 도출함. 이를 바탕으로 각 세부문제 및 문제영역 전반에 관련된 지표를 탐색하여 181개의 데이터기반 지표 발굴
- 신규 문제영역 23개 대상 지표의 연평균 변화, 데이터 현황, 문제영역과의 상관성 등을 고려하여 영역별로 2~5개 주요 지표 선정. 데이터 흐름을 분석하여 영역별로 문제 현황 파악

〈표〉 주요 지표 분석 결과 중 대표 지표

영역	지표명	내용
만성질환	• 주요 만성질환별 의료비 (입원+외래)	• 주요 만성질환의 외래와 입원을 합한 전체 진료비는 매년 증가 추세
희귀난치성 질환	• 국가관리대상 희귀질환	• 2018년부터 2023년까지 매년 꾸준히 증가
퇴행성 뇌 신경질환	• 치매환자수	• 65세 이상 추정 치매유병률은 2015년 9.54%에서 지속적으로 증가하여 2023년에는 65세 이상 노인인구 10명 중 1명 (10.41%)가 치매환자

영역	지표명	내용
정신질환·지적장애	<ul style="list-style-type: none"> • 전국정신건강 관련 기관 설치 현황(정신건강) • 특수교육대상자현황(지적장애) 	<ul style="list-style-type: none"> • 2018년 대비 2022년 자살예방센터 약 80% 감소 • 2017년 대비 2020년 특수교육 대상자 증가
실내 공기오염	<ul style="list-style-type: none"> • 지하역사 공기질(미세먼지) 	<ul style="list-style-type: none"> • 지하역사 미세먼지 PM10과 PM2.5는 기준치 이하로 확인
수질 오염	<ul style="list-style-type: none"> • 전국 호소의 부영양화 	<ul style="list-style-type: none"> • 빈영양 호소수는 2018년~2020년까지 증가 후 유지, 부영양과 과영양 호소수는 2018년 대비 2022년에는 감소
생활 소음	<ul style="list-style-type: none"> • 층간소음 주거형태별 민원 접수 건수 	<ul style="list-style-type: none"> • 2022년 기준으로 아파트형이 가장 많고 다세대, 연립주택, 주상복합, 기타 순
환경 호르몬	<ul style="list-style-type: none"> • 인체내 환경유해물질 노출 수준(성인 소변 중 프탈레이트 대사체 농도) 	<ul style="list-style-type: none"> • 3종의 프탈레이트 노출 수준은 2014년부터 2020년까지 매년 감소
문화·여가 공간 미비	<ul style="list-style-type: none"> • 시도별 문화예술활동건수(시각예술, 공연예술) 	<ul style="list-style-type: none"> • 평균적으로 전국 문화예술활동 건수는 증가하나, 타 시도 대비 서울의 활동건수가 월등히 많음
먹거리 안전	<ul style="list-style-type: none"> • 원인군별 식중독 발생 현황(환자수) 	<ul style="list-style-type: none"> • 환자수 기준으로 2022년 식중독 주요 원인은 살모넬라, 클로스트리디움 퍼프린젠스, 노로 바이러스 순
가정 안전사고	<ul style="list-style-type: none"> • 생애주기별 집중 통계분석(위해현황) 	<ul style="list-style-type: none"> • 인구천명당 위해발생건수는 영유아(0~5세)가 8.4건으로 가장 많고 다음은 어린이(6~12세)가 2.1건으로 많음
감염병	<ul style="list-style-type: none"> • 연도별 법정 감염병 발생 추이 	<ul style="list-style-type: none"> • 2014년부터 2023년까지 연평균 증가 추세를 보임. 코로나 발생률을 제외하여도 2023년 법정감염병 발생율은 2014년 보다 높음
지진	<ul style="list-style-type: none"> • 지진발생 빈도 변화(규모 2이상) 	<ul style="list-style-type: none"> • 지진 발생 총 횟수는 매년 다르지만 2014년보다 2023년에 규모 2이상 지진이 2배 더 발생
전력수급	<ul style="list-style-type: none"> • 월별평균 최대전력 	<ul style="list-style-type: none"> • 2014년부터 2023년까지 연평균 지속적으로 증가. 8월, 9월, 7월 순으로 연평균 증가율이 큼
불량·노후 주택	<ul style="list-style-type: none"> • 노후주택 비율 	<ul style="list-style-type: none"> • 전체 주택 대비 30년 이상 노후주택의 비율은 매년 지속적으로 증가하여 2022년에는 전체 주택 중 23.5%가 30년 이상 노후 주택임

영역	지표명	내용
교통혼잡	• 도로교통 혼잡비용	• 평균적으로 매년 증가 추세로 2016년 55.9조원에서 2021년 65.2조원으로 5년간 9.3조원 증가
교통안전	• 인구 10만명당 교통사고 사망자수	• 2014년부터 2022년까지 매년 감소
가정폭력	• 성폭력·가정폭력 관련 상담내용 건수	• 가정폭력과 성폭력 관련 상담건수는 2014년부터 2022년까지 증가. 특히 성폭력 상담건수의 연평균 증가율이 크며 2022년에는 2014년보다 7.9배 증가
교육격차	• 가구소득별 학생 1인당 월 평균 사교육비	• 평균적으로 매년 증가하며 소득이 높을수록 학생 1인당 월평균 사교육비 지출도 많음.
의료격차	• 의료기관 소재지별 상급종합병원 입원병상수	• 인구천명당 입원병상수는 전국 평균 0.9 병상으로 2020년 전체 17개 시도 중 전국 평균보다 낮은 곳은 10개 시도임
디지털 격차	• 디지털정보격차현황	• 일반국민 대비 취약계층 디지털 정보화 역량 수준은 2014년부터 2023년까지 매년 높아졌으나, 여전히 일반국민 대비 낮음. 또한 고령층은 2014년보다 2023년에 디지털 정보화 역량이 가장 많이 증가했음에도 4대 취약계층 중 가장 낮음
일자리 부족	• 경제활동참가율	• 2014년부터 2023년까지 평균적으로 서서히 증가
사회 양극화 및 갈등	• 소득분배지표(시장소득기준)	• 지니계수는 2014년부터 2021년까지 평균적으로 증가 추세로 2016년부터 0.4를 넘었으나, 2022년 0.396으로 감소함. 상대적 빈곤율은 2014년 24.6% 대비 2022년 25.2%로 2014년보다 2022년의 상대적 빈곤율이 높음

5. 결론

▣ 결론

- 사회문제 영역별 지표 탐색 및 통계지표 조사
 - 기존 연구 결과의 통계지표 검토, 오류 수정 및 보완, 데이터 최신화
 - 신규 문제영역 23개의 지표 탐색하여 총 533개 지표 발굴
- 과학기술기반 사회문제 대응 관련 정책 활용방안 방법론 모색
 - 일반국민설문조사, 전문가로 구성된 문제연구반 운영, 주요 지표 분석 등의 방법론을 활용하여 문제영역별 심층분석

▣ 시사점 및 향후 연구방향

- 기존 15개 문제영역에 대하여 지속가능한 모니터링 체계 구축 및 스코어보드의 지속성과 안정성 확보
- 신규 문제영역 지표 발굴을 통해 38개 문제영역으로 스코어보드 확장 및 심층분석 방법론 연구 결과를 활용한 정책 아젠다 도출 가능성 확인
- 사회문제 지표 발굴 체계 및 DB 구축이라는 연구목표를 달성하여, 스코어보드 구축을 통해 향후 정책적 활용방안 및 시사점을 도출할 수 있는 기초 마련
- 전체 43개 문제 영역으로 스코어보드 확장 및 데이터 최신화 작업을 통한 지속성 및 활용성 제고 필요
- 기술기반 접근 방안과 연구지표에 대한 통합적 분석 방안 마련 필요
- 사회문제 지표의 정책적 활용방안 연구를 통해 기존 지표와의 비교분석 및 기존 정책과의 연계성 등을 고려하여 필요성 및 분석/검토 방안의 구체화 필요

제 1 장

서론

제 1 장 서론

제 1 절 개요

1. 연구 배경

- ▣ 국민 삶의 질 향상에 대한 정책 요구 증대로 이를 위한 과학기술의 사회 문제 해결에 대한 역할 증가
 - 산업발전 및 경제 성장 중심의 과학기술활동을 넘어 우리사회의 다양한 문제를 해결하고 건강·안전 등 삶의 질 향상을 위해 과학기술기반 사회혁신 정책을 추진 중
 - 정책기획에 지속적으로 활용될 수 있도록 지정한 43개 사회문제 영역의 해결 여부 및 현황을 객관적으로 검토할 수 있는 객관적인 통계 지표 및 관리 체계 필요

2. 연구 경과

- ▣ 사회문제 모니터링 체계 구축을 위한 지표 체계 탐색 연구(2022년)와 문제 영역별 분석을 통한 정량 지표 탐색 연구(2023년) 수행
 - 2022년 분석 대상 사회문제 5개 영역 선정
 - 사회문제해결형 연구개발사업의 사업추진내역분야의 정책목표 내용을 고려하여 후보 지표 조사
 - 사회문제와 관련한 과학기술적 기여도를 갖는 지표를 발굴하여 국내외 지수를 산출하고 사회문제 해결 수준 및 개선 정도를 확인할 수 있는 정량적 모니터링 관리체계 시범 구축
 - 지수 산출을 위해 활용 가능한 통계 자료와 정형화된 국내외 통계 지표 정립 수준이 문제영역별로 차이를 확인

● 2023년 분석 대상 사회문제 10개 영역 선정

- 사회문제 영역을 세분화·구조화하여 세부문제 분석 내용 검토
- 문제의 현황을 제시할 수 있는 후보 지표 도출을 위해 영역의 지표 탐색 기준으로 세부문제* 활용
 - * 문제의 발생 원인과 영향을 사회적, 기술적, 환경적, 경제적, 정치적, 기타로 유형화하여 도출
- 주요 지표 선정 시 정부개입 시급성 및 과학기술적 해결 용이성을 고려하기 위해 전문가 평가 진행
- 문제영역별 세부 문제를 기준으로 통계 지표 조사 및 DB화

〈표 1〉 2022~2023년도 사회문제 영역

연도	사회문제영역
2022	사이버범죄, 생활폐기물, 미세플라스틱, 미세먼지, 고령화
2023	보이스피싱, 성범죄, 산업폐기물, 에너지빈곤, 기상재해, 소방안전, 1인가구 소외, 저출산(저출생), 중독, 취약계층 생활불편

3. 연구 필요성

- ▣ 과학기술이 해결해야 할 주요 사회문제의 사회문제 해결 여부 및 모니터링을 위해 스코어보드 지표 체계를 구성하고 사회문제별 정량 지표 위주의 비교·분석이 필요
- 사회문제의 현주소를 파악하고 대응방향을 모색하기 위해 영역별 문제·해결 현황을 객관적으로 파악할 수 있는 데이터 기반 지표 발굴 필요
- 기존 15개 문제영역의 연구결과에 대한 통계지표 최신화와 함께 미연구 분야 28개를 추가 하여 43개 사회문제 영역으로 지속적 확장 필요
- 스코어보드의 안정성과 신뢰성을 높이기 위해 사회문제영역별 기초데이터의 지속성과 활용성 확보 필요
- 사회문제해결의 시급성 및 국민 수요 등을 종합적으로 고려하여 정책적 수요가 있는지 확인하고 데이터 기반 지표 파악을 통해 정책적 활용방안 모색 필요

〈표 2〉 사회문제 10대 분야 43개 영역

10대 분야	43개 사회문제 영역			
건강	만성질환	희귀난치성 질환	중독	
	퇴행성 뇌/신경질환		정신질환·지적장애	
환경	생활 폐기물	실내 공기오염	수질 오염	생활 소음
	환경 호르몬	산업폐기물	미세먼지	미세플라스틱
문화여가	문화소외		문화·여가공간 미비	
생활안전	성범죄	먹거리 안전	사이버 범죄	
	가정 안전사고	사생활 침해	보이스 피싱	
재난재해	기상재해	화학 사고	감염병	
	방사능 오염	지진	소방안전	
에너지	전력수급		에너지 빈곤	
주거교통	불량/노후 주택	교통혼잡	교통안전	
가족	고령화	가정폭력	저출산(저출생)	1인가구 소외
교육	교육격차		학교폭력	
사회통합	의료격차	디지털 격차	취약계층 생활불편	
	일자리 부족		사회 양극화 및 갈등	
핵심 사회문제				

제 2 절 연구목표 및 내용

1. 연구 목표

- ▣ 43개 사회문제 영역으로 스코어보드 확장을 위한 사회문제 지표 발굴 체계 및 DB 구축
 - 사회문제의 발생원인과 영향을 유형화한 세부문제를 활용한 지표 탐색 체계 마련
 - 사회문제 해결 여부 및 진행 현황을 검토할 수 있는 객관적인 모니터링을 위해 사회·과학 전반의 통계지표 조사
 - 사회문제 영역별 개선 정도를 볼 수 있는 연도별 사회문제 해결 수준 확인

2. 연구 내용

1) 기존 사회문제 지표 최신화

- ▣ 전년도 연구결과 검토 및 기존 사회문제 영역의 세부지표 현행화
 - 2022~2023년 발굴한 15개 사회문제영역에 대한 지표를 대상으로 기존 데이터 검토 및 최신 데이터 조사를 통해 DB 최신화
 - ※ 사이버범죄, 생활폐기물, 미세플라스틱, 미세먼지, 고령화, 보이스피싱, 성범죄, 산업폐기물, 에너지빈곤, 기상재해, 소방안전, 1인가구 소외, 저출산(저출생), 중독, 취약계층 생활불편

2) 신규 사회문제 영역 지표 발굴

- ▣ 43개 전 영역으로의 사회문제 스코어보드 확장 구축을 위한 신규 지표 발굴 및 세부지표 구성의 완결성 제고
 - 2024년 분석 대상 사회문제영역 선정과 신규 문제 영역의 지표별 수집 가능 데이터 조사 및 자료수집 전략 마련

- 신규 분석대상 사회문제영역 선정(23개 영역)
 - ※ 만성질환, 희귀난치성 질환, 퇴행성 뇌·신경질환, 정신질환·지적장애, 실내공기오염, 수질오염, 생활소음, 환경호르몬, 문화·여가공간미비, 먹거리안전, 가정안전사고, 감염병, 지진, 전력수급, 불량·노후주택, 교통혼잡, 교통안전, 가정폭력, 교육격차, 의료격차, 디지털격차, 일자리부족, 사회 양극화 및 갈등
- 사회문제별 전문가 자문단* 구성·운동을 통한 사회문제 영역을 세분화·구조화한 세부 문제 분석** 및 지표 발굴
 - * 영역별 4~5명의 과학기술 및 정책 전문가로 구성
 - ** 문제의 발생 원인과 영향을 사회적, 기술적, 환경적, 경제적, 정치적, 기타로 유형화하여 도출
- 사회문제별 전문가* 의견수렴 및 문제개요서 검토를 통해 데이터 기반의 지표 발굴 및 국내외 지수 탐색
 - * 영역별 1~2명의 과학기술 및 정책 전문가로 구성
- 문제영역별 통계 지표 조사 및 DB화
 - : 신규 사회문제영역에서 2014년부터 2023년까지 최근 10년간 작성 및 발표한 지표 탐색
 - : 통시성* 및 주기성**을 가진 통계자료를 중심으로 DB화 수행
 - * 지표가 목표하는 활동이나 역량에 대한 과거 이력을 보여주고 미래 방향에 대해 암시해 줄 수 있어야 함
 - ** 관련 데이터가 주기적으로 업데이트 되어야 함

3) 스코어보드 활용 방법론 탐색

- ▣ 정책적 활용 방안 모색을 위한 기초 연구를 통해 과학기술기반 사회문제 대응 관련 과학기술 정책 활용 방안 제안 및 시사점 도출
- 주요 지표 분석, 국민설문조사, 전문가로 구성된 문제연구반 운영 등을 통해 문제영역별 심층분석을 통해 접근 방안 연구
- 최근 사회문제 검토 및 2023년도 일반국민대상 ‘과학기술기반 사회문제 해결 관련 인식조사’에서 가장 심각한 사회문제와 가장 시급한 사회문제 영역 중 기존 분석문제 제외하고 신규 문제 선정하여 심층 분석
 - ※ 저출산(저출생), 정신질환·지적장애, 사회 양극화 및 갈등

- 2024년도 신규 문제영역 23개의 연평균 변화, 영역별 대표성 등을 고려한 주요지표 선정 및 분석

제 3 절 결론

- ▣ 기존 지표 최신화 및 신규 지표 탐색 연구를 통한 사회문제 지표 발굴 체계 및 DB 구축
- 기존지표 검토 및 데이터 업데이트를 통해 스코어보드의 지속성과 안정성 확보
- 신규 문제영역 지표 발굴을 통해 38개 문제영역으로 스코어보드 확장
- 일반국민설문조사, 문제연구반, 주요 지표 분석 등의 방법론을 활용한 심층분석을 통해 정책 아젠다 도출 가능성 확인

제 2 장

기존 사회문제 지표 최신화

제 2 장 기존 사회문제 지표 최신화

제 1 절 2022~2023년 사회문제 지표 검토

▣ 기존 연구결과 검토 및 데이터 최신화

- 2022~2023년도에 수행하였던 15개 사회문제영역의 통계지표 총 244개 보완 및 자료 최신화
 - 기존 통계지표 검토를 통해 관련 데이터가 주기적으로 업데이트 되지 않는 지표 제외 및 대체 지표 추가
 - 기존 데이터 검토를 통해 오류 수정 및 출처 보완
 - 연도별 신규 발표 데이터 추가

제 2 절 사회문제 영역별 지표 검토 결과

▣ 문제영역별 지표 검토 결과

- 기존 15개 사회문제영역의 지표에 대하여 2014년부터 2023년까지 10년간 데이터가 수집대상이나, 일부 지표는 데이터 가용성에 따라 수집 기간이 다름
- 2022년 5개 사회문제영역의 통계 지표 총 63개 검토 후 35개 지표의 최신 데이터 업데이트
 - (미세먼지) 12개 중 정성지표 2개와 정량지표 10개로, 기존 지표 검토하여 최종적으로 정성지표 2개, 정량지표 4개 갱신
 - (미세플라스틱) 정량지표 10개 검토하여 최종적으로 정량지표 1개 갱신
 - (생활폐기물) 정량지표 11개에 대해 자료 확인 및 보완하여 최종적으로 정량지표 6개 갱신

- (사이버범죄) 정량지표 9개 검토하여 최종적으로 정량지표 5개 갱신
- (고령화) 정량지표 21개에 대해 기존 자료 확인 및 보완하여 최종적으로 정량지표 17개 갱신
- 2023년 10개 사회문제영역의 통계 지표 총 181개 검토 후 185개로 지표 보완 및 최신 데이터 업데이트
 - (보이스피싱) 정량지표 5개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 5개 갱신
 - (성범죄) 정량지표 19개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 19개 갱신
 - (산업폐기물) 정량지표 27개에 대해 자료 확인 및 오류 수정, 보완 후 신규 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 30개 갱신
 - (에너지빈곤) 정량지표 17개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 18개 갱신
 - (기상재해) 정량지표 20개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 20개 갱신
 - (소방안전) 정량지표 20개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 20개 갱신
 - (1인가구소외) 정량지표 18개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 18개 갱신
 - (저출산(저출생)) 정량지표 19개에 대해 자료 확인 및 보완 지표 추가하여 최종적으로 정량지표 20개 갱신
 - (중독) 정량지표 19개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 19개 갱신
 - (취약계층생활불편) 정량지표 17개의 기존 데이터 검토 및 신규 발표 데이터 추가하여 최종적으로 정량지표 17개 갱신

〈표 3〉 연도별 사회문제영역 지표 수(2024년도 업데이트)

연도	영역	기존(조사연도)		검토(2024 업데이트)	
		지표 설명	지표수	검토 내용	지표수
2022년 조사지표	미세먼지	“연구개발 투자규모” 등 정책사업 관련 지표 포함	12	데이터 출처 확인불가, 지속성 없는 지표 제외 및 오류 수정, 데이터 업데이트	6
	미세플라스틱		10		1
	생활 폐기물		11		6
	사이버 범죄		9		5
	고령화		21		17
2023년 조사지표	보이스 피싱	세부문제 활용하여 관련 지표 탐색	5	데이터 출처 확인불가, 지속성 없는 지표 제외 및 오류 수정, 데이터 업데이트	5
	성범죄		19		19
	산업 폐기물		27		30
	에너지 빈곤		17		17
	기상재해		20		20
	소방안전		20		20
	1인가구 소외		18		18
	저출산 (저출생)		19		20
	중독		19		19
	취약계층 생활불편		17		17

제 3 절 2022년 영역별 지표 데이터 최신화

① 미세먼지

〈표 4〉 미세먼지 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
전 세계 공기질 지수(AQI) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					24	24.8	19.5	19.1	18.3	19.2	IQAir
전국 미세먼지 (저감)개선도($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		26.1	26	25	23.2	23.6	19.4	18.7	17.9		국립환경과학원
미세먼지 개선요인(설문)								코로나 19로 활동 감소	국외 유입 감소	국외 유입 감소	문화체육관광부 환경부
환경문제 불안요소(설문)	황사, 미세 먼지 유입 (77.9%)		황사, 미세 먼지 유입 (79.3%)		미세 먼지 (82.5%)		미세 먼지 (72.9%)		미세 먼지 (64.6%)		통계청
미세먼지 홍보 강화율								100			환경부
동북아 미세먼지 대응 협력 지수				84	100	100	92		100		환경부

② 미세플라스틱

〈표 5〉 미세플라스틱 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
미세플라스틱 측정 및 위해성 평가 투자 현황(백만원)							4,400	6,865	8,163		환경부

③ 생활폐기물

〈표 6〉 생활폐기물 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
생활계폐기물(만톤/년)		1,871	1,963	1,952	2,045	2,116	2,254	2,270	2,304		환경부 한국환경공단
건설폐기물(만톤/년)		7,236	7,280	7,164	7,554	8,070	8,644	8,381	7,618		환경부 한국환경공단
재활용량(만톤/년)		12,878	13,279	13,383	14,025	15,708	17,076	17,161	16,188		환경부 한국환경공단
생활폐기물 재활용률(%)	59	59.2	60	61.6	62	59.7	59.5	56.7	59.8		환경부 한국환경공단
인당발생량(생활(가정)폐기물) (kg/인/일)		0.82	0.86	0.85	0.88	0.86	0.89	0.87	0.87		환경부 한국환경공단
처리업체(개소)	11,934	12,508	12,385	12,675	14,574	14,792	15,711	16,087	16,902		환경부 한국환경공단

④ 사이버 범죄

〈표 7〉 사이버 범죄 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사이버범죄 발생(건수)	110,109	144,679	153,075	131,734	149,604	180,499	234,098	217,807	230,355		경찰청
사이버범죄 검거(건수)	71,950	104,888	127,758	107,489	112,133	132,559	157,909	138,710	143,885		경찰청
발생 대비 검거율(%)	65.3	72.5	83.5	81.6	75.0	73.4	67.5	63.7	62.5		경찰청
사이버사기(건수)	56,667	81,849	100,369	92,636	112,000	136,074	174,328	141,154	155,715		경찰청
스미싱(건수)				667	293	207	822	1,336	799		경찰청

⑤ 고령화

〈표 8〉 고령화 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
노인 부양지수(노년 부양비)(%)	16.8	17.5	18	18.8	19.6	20.4	21.8	23.1	24.4	25.8	통계청
노령화 지수(%)	87	93	98.4	105.1	111.7	119.2	129.3	139.4	151	165.4	통계청
노인빈곤도(OECD 주요국의 노인 빈곤율) (순위) *처분가능소득 기준, 상대적 빈곤율	1위	1위	1위	1위	1위	1위	1위	1위			OECD
사회단체 참여율(%)		40		42.9		58.7		28.7			통계청
보행 교통사고 사망률 (명/10만 명)	14.6	13.9	12.8	12.8	11.4	9.7	7.7	7	6.2		통계청
보행 교통사고 부상률 (명/10만 명)	159.8	164.7	158.2	158.8	151	151.6	113.3	109.9	111.1		통계청
학대피해 경험률(%)	53.1	55.2	60.1	63.4	70.4	68.2	76.8	79	75.5		통계청
소득 만족도(%) *매우만족과 약간만족의 합(65세 이상)		7.5		8.1		10.2		15.7		24.3	통계청
취업 의사(%)	44.9		43.7		47.3		51.9		54.7		통계청
고용 불안감(%) * 매우 많이 느낌과 느끼는 편이 함(65세 이상)		44.8		46.3		47.4		44.9		44.1	통계청

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
여가 활용 만족도(%)		16.6		17.8		19.2		17.3		22.9	통계청
장기요양 인정자 비중(%)			7.1	7.6	8.4	9.2	9.7	10.3	10.5		통계청
노인복지시설 수(개소)	73,774	75,029	75,708	76,371	77,395	79,382	82,544	85,228	89,698		보건복지부
세대갈등 인식(점) * 4점 척도(1점: 전혀 심하지 않다 ~ 4 점: 매우 심하다)에 대한 평균값	2.7	2.8	2.8	2.7	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.6	한국행정 연구원
65세 이상 인구(명)	6,277,126	6,541,168	6,757,083	7,066,060	7,366,085	7,688,994	8,151,867	8,569,865	8,981,133	9,435,816	통계청
65세 이상 1인 가구 수	1,152,673	1,208,410	1,270,519	1,345,161	1,419,797	1,503,047	1,617,739	1,762,969	1,875,270	1,993,334	통계청
독거노인 비율(%)	18.4	18.5	18.8	19	19.3	19.5	19.8	20.6	20.9	21.1	통계청

제 4 절 2023년 영역별 지표 데이터 최신화

① 보이스 피싱

〈표 9〉 보이스 피싱 영역 지표

지표명(단위)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
보이스피싱 발생건수(건) (기관사칭형+대출사기형)	17,040	24,259	34,132	37,667	31,681	30,982	21,832	18,902	경찰청
보이스피싱 피해액 규모(억원) (기관사칭형+대출사기형)	1,468	2,470	4,040	6,398	7,000	7,744	5,438	4,472	경찰청
보이스피싱 발생 대비 검거율(%) (기관사칭형+대출사기형)	66.8	80.9	87.8	104.2	107.5	89.2	112.3	111.1	경찰청
휴대전화 음성스팸 수신량(통)						0.11	0.18		방통위 및 KISA
휴대전화 문자스팸 수신량(통)						0.18	0.33		방통위 및 KISA

② 성범죄

〈표 10〉 성범죄 영역 지표

지표명(단위)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
성폭력범죄 발생건수(건)	29,357	32,824	32,104	32,029	30,105				법무부
성폭력범죄 검거율(%)	96.0	95.6	95.4	95.2	92.9				법무부
성폭력범죄 신규 등록 건수(건)	9,885	10,809	12,234	12,312	11,832				법무부
성희롱 피해 경험률(%)			8.1			4.8			여성가족부
지난 1년간 성폭력 피해율(%)	1.6			0.8			6.7		여성가족부
평생 성폭력 피해율(%)	22.7			20.2			23.8		여성가족부
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (평소에 폭행, 강도, 절도 등의 피해를 입을까봐 두렵다)	39.4			38.9			30.1		여성가족부
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (지하철, 버스 등에서 성추행을 당할까봐 두렵다)	27.6			27.9			23.7		여성가족부
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (택시, 공중화장실 등을 혼자 이용할 때 성폭력을 당할까봐 걱정한다)	36.0			36.0			30.2		여성가족부
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (밤늦게 혼자 다닐 때 성폭력을 당할까봐 두렵다)	43.2			42.5			36.2		여성가족부

지표명(단위)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (집에 혼자 있을 때 낯선 사람의 방문(수리기사, 택배 등)이 무섭다)	37.3			37.4			30.8		여성가족부
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (나도 모르는 사이에 내가 촬영되었거나 내가 찍힌 영상물이 유포되고 있을까봐 두렵다)	23.7			26.8			23.1		여성가족부
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (길거리를 지날 때 남자들이 모여 있으면 무슨일이 생길까봐 신경이 곤두선다)	32.7			29.3			-		여성가족부
성폭력 피해에 대한 두려움(%) (성별을 이유로 범죄의 표적이 될까봐 두렵다)	30.7			29.3			23.9		여성가족부
성폭력 관련 법과 제도에 관한 인지도(%) (성폭력에 대해 피해자가 직접 고소하지 않더라도 처벌할수 있는 것(친고죄 폐지)으로 변경되었다)	65.3			67.5			56.6		여성가족부
성폭력 관련 법과 제도에 관한 인지도(%) (통신매체를 통해 성적	84.0			86.5			78.2		여성가족부

지표명(단위)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
수치심/형오감을 일으키는 말, 음향, 글, 영상 등을 상대방에게 전달하는 것은 성폭력 범죄이다)									
성폭력 관련 법과 제도에 관한 인지도(%) (성폭력 피해자를 위한 성폭력 전담 경찰/검사/판사가 있다)	55.6			35.2				-	여성가족부
성폭력 관련 법과 제도에 관한 인지도(%) (촬영 당시에는 동의하에 사진이나 영상 등을 촬영했다라도 당사자의 동의 없이 유포하면 처벌받는다)	86.3			90.3			73.3		여성가족부
성폭력 관련 법과 제도에 관한 인지도(%) (부부사이라도 강제로 성관계를 할 경우, 강간죄에 해당한다)	76.0			74.6			70.4		여성가족부

③ 산업폐기물

〈표 11〉 산업폐기물 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
재활용폐기물량(톤/년)			52,307,692	55,416,443	57,826,415	62,131,561	64,638,782	72,134,721	72,490,415		한국환경 공단
지정폐기물 재활용 현황(천톤/년)		2,572	2,261	3,389	3,111	3,879	4,266	4,076	4,662	4,929	한국환경 공단
온실가스 배출량(백만 CO ₂ eq.) (폐기물 부문)	15.85	16.884	17.183	17.589	17.416	16.514	16.728				환경부
폐기물 발생량 및 증감률(톤/년)							5,413,339.20	5,761,299.70			한국환경 공단
폐기물 순환이용률(톤/년)			52,307,692	55,416,443	57,826,415	62,131,561	64,638,782	72,134,721			한국환경 공단
폐기물 처리시설 현황-소각시설(개소)	205	194	166	150	135	121	105	84	81		한국환경 공단
폐기물 처리시설 현황-매립시설(개소)	26	225	221	220	218	215	212	210	209		한국환경 공단
폐기물 처리시설 현황-재활용 시설수(개)			12,582	11,850	15,416	14,390	10,460	10,740	11,106		한국환경 공단

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
재활용가능자원가격_신문지(원/kg)							76	128	142.9		한국환경 공단
재활용가능자원가격_골판지(원/kg)							63	122	122.2		한국환경 공단
재활용가능자원가격_PE 압축(원/kg)							301	345	481.7		한국환경 공단
재활용가능자원가격_PP 압축(원/kg)							274	315	447.4		한국환경 공단
재활용가능자원가격_PET(잡색)압축(원/kg)							233	291	411.6		한국환경 공단
재활용가능자원가격_유리병(백색)(원/kg)							59	60	72.8		한국환경 공단
재활용가능자원가격_철스크랩(원/kg)							186	368	418.3		한국환경 공단
재활용가능자원가격_페타이어(원/kg)							215	216	224.7		한국환경 공단
폐기물 순환이용률(천톤/년): 지정폐기물 재활용 현황	2,572	2,261	3,389	3,111	3,879	4,266	4,076	4,662	4,929		한국환경 공단
폐기물 발생량 및 증감률(톤/년)							86,442,885.30	83,810,441.40	76,183,139.40		한국환경 공단

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
폐기물 발생량 및 증감률(톤/일)	185,382.40	198,259.80	199,444.00	196,261.60	206,950.90	221,101.90					한국환경공단
사업장 폐기물 발생량 및 증감률(톤/년)							80,868,004.6	84,900,234.0	81,061,538.2		한국환경공단
사업장 폐기물 발생량 및 증감률(톤/일)	153,188.5	155,305.5	162,128.9	164,874.7	167,726.9	202,619.0					한국환경공단
최종처분률 (폐기물 발생량 대비 폐기물 최종처분량의 비율)(톤/년)							80,868,004.6	84,900,234.0	81,061,538.2		한국환경공단
최종처분률 (폐기물 발생량 대비 폐기물 최종처분량의 비율)(톤/일)	153,188.5	155,305.5	162,128.9	164,874.7	167,726.9	202,619.0					한국환경공단
사업장 폐기물 재활용률(톤/년)							68,207,209.2	71,662,955.3	68,151,560.8		한국환경공단
사업장 폐기물 재활용률(톤/일)	118362.8	121396.8	128185.5	132875.1	136909.8	167299.5					한국환경공단
사업장 폐기물의 매립량 (매립률)(톤/년)							5,657,671.10	6,165,144.40	6,028,518.1		한국환경공단
사업장 폐기물의 매립량 (매립률)(톤/일)	24,606.0	23,577.6	24,064.1	22,092.9	21,059.8	18,575.7					한국환경공단

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사업장 폐기물의 소각량 (소각률)(톤/년)							3,480,607.9	3,207,820.0	3,278,185.9		한국환경 공단
사업장 폐기물의 소각량 (소각률)(톤/일)	8,796.8	9,669.8	9,787.1	9,858.6	9,715.5	8,182.9					한국환경 공단
환경신기술인증건수-폐 기물(개)	15	25	17	14	14	12	18	22	12	11	한국환경 산업 기술원

④ 에너지빈곤

〈표 12〉 에너지빈곤 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
소득분위별 에너지비용_수급(천원)		67.4			102.7			99.2			보건복지부
소득분위별 에너지비용_저소득(천원)		79.9			111.8			115.0			보건복지부
소득분위별 에너지비용_일반(천원)		129.6			156.6			151.8			보건복지부
소득분위별 에너지원_수급_석유(%)(보일러, 난로 등)		15.2			8.6			9.6			보건복지부
소득분위별 에너지원_수급_도시가스(LNG)(%)		58.5			70.3			68.5			보건복지부
소득분위별 에너지원_저소득_석유(%)(보일러, 난로 등)		30.1			19.9			19.4			보건복지부
소득분위별 에너지원_저소득_도시가스(LNG)(%)		52.2			59.9			63.8			보건복지부
소득분위별 에너지비용_수급(천원)		67.4			102.7			99.2			보건복지부
소득분위별 에너지비용_저소득		79.9			111.8			115.0			보건복지부
소득분위별 에너지비용_일반(천원)		129.6			156.6			151.8			보건복지부
저소득층 에너지효율개선사업_예산(억원)	671	613	489	489	639	819	767	869	869	996	한국에너지재단
저소득층 에너지효율개선사업_지원가구(만 가구)	4.2	4.1	2.9	2.6	3.0	4.0	3.8	4.3	3.9	5.1	한국에너지재단

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
저소득층 에너지효율개선사업_지원시설 (개소)	847	652	211	193	210	194	202	200	326	202	한국에너지 재단
실내등유 비용 현황(원/리터)	1,296.72	947.39	784.48	853.08	942.34	961.66	853.8	946.82	1,473.94	1,403.03	오피넷 (한국석유공사)
폭염일수(일)(서울 기준)	10	8	24	13	35	15	4	18	10	19	기상청
열대야일수(일)(서울 기준)	6	12	32	19	29	17	13	21	24	25	기상청
한파일수(일)(서울 기준)	1	1	5	3	11	0	2	8	4	7	기상청

⑤ 기상재해

〈표 13〉 기상재해 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
온열질환자수_질환자(명)	556	1,056	2,125	1,574	4,526	1,841	1,078	1,376	1,564	2,818	질병관리청
온열질환자수_사망자(명)	1	11	17	11	48	11	9	20	9	32	질병관리청
총이재민수(명)	7,691	92	7,221	8,731	2,487	7,121	20,168	2,261	57,405		국민재난안전포털 (행정안전부)
가축피해마리수(마리)	190,054	22,080	53,973	545,837	153,074	48,291	642,148	115,386	86,567		국민재난안전포털 (행정안전부)
주요 양식어종[8품종] 폐사동향_넙치(%)					25.1	20.4	21.7	19.4	22.1		해양수산통계 시스템
주요 양식어종[8품종] 폐사동향_뱀장어(%)					2.6	3.3	2.8	2.9	3.5		해양수산통계 시스템
주요 양식어종[8품종] 폐사동향_조피볼락(%)					14.7	14.4	12.5	12.36	12.4		해양수산통계 시스템
주요 양식어종[8품종] 폐사동향_무지개송어(%)					22.4	25.3	17.7	14.9	17.2		해양수산통계 시스템
주요 양식어종[8품종] 폐사동향_전복(%)					18.6	14.3	12.7	16.4	32.1		해양수산통계 시스템
주요 양식어종[8품종] 폐사동향_참돔(%)					20.1	8.6	8	8.6	8.4		해양수산통계 시스템

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
주요 양식어종[8품종] 폐사동향_흰다리새우(%)					67.8	57	49.8	50.5	65.0		해양수산통계 시스템
농작물 피해액(천원)	3,044,203	10,299	7,146,222	13,365,129	5,233,227	9,627,595	56,242,974	5,300,035	24,257,996		국민재난안전 포털
자연재해피해액(십억원)	189.4	34.9	321.9	202.1	14936	229	1402.2	66.1	592.7		행정안전부
자연재난 발생현황(회)	22	10	17	20	17	18	21	30	17		행정안전부
강수량 추이(mm)	1,189.00	959.8	1,289.10	982.4	1,437.00	1,184.40	1,629.90	1,244.50	1,150.40		기상청 기상연보
자연재해사망자수(명)	2	-	7	7	53	48	75	42	64		행정안전부
기상재해 교통사고_사고건수(건)	223,552	232,035	220,917	216,335	217,148	229,600	209,654	203,130	196,836		교통사고분석 시스템
산사태 발생 추이_면적(ha)	70	0	54	94	56	156	1343	27	327		산사태정보 시스템(삼림청)
산사태 발생 추이_인명(명)	0	0	0	2	0	3	9	0	0		산사태정보 시스템(삼림청)
산사태 발생 추이_복구비(억원)	140	0	169	183	164	429	3317	132	749		산사태정보 시스템(삼림청)

⑥ 소방안전

〈표 14〉 소방안전 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
원인별 산불발생 현황(건)	492	623	391	692	496	653	620	349	756	596	산림청
주택화재 원인별 발생 현황_발생건(건)	7,539	8,037	7,995	8,179	8,170	7,559	7,163	6,663	7,040	6,870	소방청
주택화재 원인별 발생 현황_사망자(명)	147	137	151	149	143	122	145	150	158	133	소방청
연도별 소방안전교육 현황(횟수)			58,101	71,705	62,197	73,504	33,493	70,229	102,893		소방청
연도별 소방안전교육 현황_인원(명)			9,736,007	10,664,342	10,009,603	9,720,580	2,224,900	4,920,289	6,510,842		소방청
발화 요인별 전기차 화재 현황_화재건수(건)				1	3	7	11	23	14 (22.05 기준)		소방청
연도별 구조 출동 현황 및 추세_구조건수(건)	451,050	479,786	609,211	655,485	663,526	719,228	665,744	799,669	640,099	653,165	소방청
심폐소생술 교육 현황(명)	1,196,218	1,437,184	1,887,799	2,076,839	2,119,841	2,470,161	518,822	806,248	963,958		소방청
소방공무원 통계(명)	40,406	42,634	44,121	48,042	51,779	56,629	60,994	64,768	66,659		소방청
소방공무원 1인당 담당 인구수 통계(명)	1,287	1,224	1,186	1,091	1,004	926	859	807	780		소방청
화재발생 통계(건)	42,135	44,435	43,413	44,178	42,338	40,103	38,659	36,267	40,113		소방청

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
구조 출동 통계(건)	598,560	630,197	756,987	805,194	837,628	893,606	838,194	1,062,612	1,199,183		소방청
119생활안전 출동 통계(건)	333,451	336,036	377,575	423,055	396,343	430,534	400,103	538,672	520,102		소방청
119구급 출동 통계(건)	2,389,211	2,535,412	2,677,749	2,788,101	2,924,899	2,929,994	2,766,136	3,148,956	3,564,720		소방청
소방특별조사 활동 통계(개소)	928,151	1,309,436	1,455,029	1,438,631	1,476,896	1,579,584	1,614,330	1,399,949	1,571,351		소방청
소방안전관리자 선임 통계(명)	300,301	311,305	322,709	337,919	350,148	363,546	370,981	380,039	391,972		소방청
위험물 판정 통계(건)	1,047	1,113	1,176	1,465	1,937	1,393	1,861	1,895	1,892		소방청
소방안전교육 통계(명)	8,701,924	9,308,875	9,736,007	10,664,342	10,009,603	9,720,580	2,224,900	4,920,289	6,510,842		소방청
소방펌프차, 구조차, 구급차 등 소방장비 보유 통계(대)	8,170	8,359	8,787	9,146	9,494	9,831	10,125	10,828	10,803		소방청
연도별 화재발생(원인) 현황 합계(건)	42,135	44,435	43,413	44,178	42,338	40,103	38,659	36,267	40,113		소방청

⑦ 1인 가구 소외

〈표 15〉 1인가구 소외 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고독사 사망자 수(명)				2,412	3,048	2,979	3,279	3,378			보건복지부
1인 가구수(천가구)			5,398	5,619	5,849	6,148	6,643	7,166	7,502		통계청
1인가구 거처종류(명) (주택, 단독주택, 아파트, 연립주택, 다세대주택, 영업용 건물내 주택, 주택이외의 거처)		420,209	475,827	530,240	578,705	626,078	723,170	809,379	861,575		통계청
1인가구 관련 조례(개) (연도별 1인가구 관련법령 입법개정 수)				1	2	17	12	27	31	44	국가법령 정보센터
1인가구 소득(%) (전체가구 대비 1인가구 소득 비율)					36.31	36.50	39.33	41.96	44.51		통계청
1인가구 소비지출(%) (전체 평균 소비지출 대비 1인가구 소비지출 비율)						58.05	54.99	56.49	58.76	59.74	통계청
1인가구 소득분배(%)	0.582	0.578	0.575	0.572	0.575	0.584	0.586	0.586	0.588		한국보건사회 연구원

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
국가별 사회보장비용(%) (GDP대비)	9.19	9.64	9.87	10.11	10.89	12.26	14.39	14.92	14.84		OECD
1인 가구 국민기초생활보장 수급률(%)	68.45	60.25	60.85	63.43	66.19	68.60	69.41	70.88			보건복지부
1인 가구 유병률 및 유병일수(%)							38.9		38.3		통계청
1인 가구 학교생활 스트레스(%)							5.7		8.3		통계청
1인 가구 전반적인 생활 스트레스(%)							6.7		4.4		통계청
1인 가구 자살 충동 및 충동 이유(%)							8.4		7.9		통계청
1인 가구 사회안전에 대한 인식도(%)							2.8		4.0		통계청
1인 가구 사회적 관계망(%) ("몸이 아파 집안일을 부탁할 경우 - 도움을 받을 수 있는 사람 없음" 비율)						29.7		32.3		32.2	통계청
1인 가구 사회적 관계망(%) ("낙심하거나 우울해서 이야기 상대가 필요한 경우 - 도움을 받을 수 있는 사람 없음" 비율)						23.9		26.3		25.7	통계청
1인 가구 전반적인 가족관계 만족도(%)							1.8		1.3		통계청
1인 가구 인간관계 만족도(%)						1.8		1.6		1.6	통계청

⑧ 저출산(저출생)

〈표 16〉 저출산(저출생) 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
국가별 출산율(출생률)	1.204	1.238	1.172	1.052	0.978	0.919	0.838				Human Fertility Database
합계출산율(명)	1.21	1.24	1.17	1.05	0.98	0.92	0.84	0.81	0.78	0.72	통계청
결혼 및 출산에 대한 태도(%)					6.5		7.7		8.3		통계청
국가별 노동생산성 지수 (시간당 노동 생산성 수준)	35.08	35.56	36.55	38.18	39.64	40.61	41.91	43.07			한국생산성본부
고령자 고용현황(%)	10.67	11.46	12.89	13.17	14.95	15.44	17.55	17.19	17.84		고용노동부
국민연금 통계(명)	143,596	184,615	248,372	328,772	340,182	442,555	579,071	748,853	958,083		국민연금공단
어린이집의 충분성(%) ("아이를 보낼만한 곳"="없음" 비율)		12.1			14.0			8.8			보건복지부
유치원의 충분성(%) ("아이를 보낼만한 곳"="없음" 비율)		13.8			16.5			11.0			보건복지부
시간제 돌봄 서비스 인지 및 이용 경험((%) ("잘 모름"비율)		41.4			33			39.1			보건복지부

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
영아종일제 돌봄 서비스 인지 및 이용경험(%) ("잘 모름"비율)		41.9			35.7			41.4			보건복지부
질병감염아동 특별지원 서비스 인지 및 이용경험(%) ("잘모름"비율)		58.7			57.8			55.8			보건복지부
혼인건수(건)	305,507	302,828	281,635	264,455	257,622	239,159	213,502	192,507	191,690	193,657	통계청
남녀 평균 초혼연령_남편(세)	32.42	32.57	32.79	32.94	33.15	33.37	33.23	33.35	33.72	33.97	통계청
남녀 평균 초혼연령_아내(세)	29.81	29.96	30.11	30.24	30.4	30.59	30.78	31.08	31.26	31.45	통계청
임금수준(원) (성별,기업규모별,고용형태별 (남성))	19,505	18,681	19,476	20,183	22,515	23,566	22,086	22,632	25,886		고용노동부
임금수준(원) (성별,기업규모별,고용형태별 (여성))	12,500	11,915	12,573	13,292	15,265	16,358	15,372	15,802	18,113		고용노동부
성별 육아휴직자수/비율_부 (명(%))		8,220 (6)	11,965 (8.5)	18,160 (12.8)	25,062 (16.3)	32,051 (19.6)	38,813 (22.6)	42,197 (24.1)	54,240 (27.1)		통계청
성별 육아휴직자 수/비율_모 (명(%))		128,340 (94)	128,438 (91.5)	123,878 (87.2)	128,679 (83.7)	131,205 (80.4)	133,146 (77.4)	132,913 (75.9)	145,736 (72.9)		통계청
미혼모/부 인구_미혼부(명)			9,172	8,424	7,768	7,082	6,673	6,307	5,889		통계청
미혼모/부 인구_미혼모(명)			23,936	22,065	21,254	20,761	20,572	20,345	20,132		통계청

⑨ 중독

〈표 17〉 중독 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
알코올 사용장애 유병률(%)			12.2					11.6			보건복지부
도박중독 유병률(%)					5.3		5.3		5.5		사행산업통합 감독위원회
스마트폰 과의존 위험군(%)	14.2	16.2	17.8	18.6	19.1	20.0	23.3	24.2	23.6	23.1	과학기술정보 통신부
니코틴 (사용장애, 의존, 금단) 유병률(%)			6.0					9.5			보건복지부
마약류사범 단속 현황(명)	9,984	11,916	14,214	14,123	12,613	16,044	18,050	16,153	18,395		검찰
마약류 사범의 재범률(%)	38.2	37.8	37.2	36.3	36.6	35.6	32.9	36.6	35.0		검찰
현재 흡연율(%)	24.2	22.6	23.9	22.3	22.4	21.5	20.6	19.3	17.7		질병관리청
고위험음주율(%)	13.5	13.3	13.8	14.2	14.7	12.6	14.1	13.4	14.2		질병관리청
전체 온라인 도박 단속건수(건)				24,197	25,521	16,476	20,928	18,942	12,608 (2022.07 기준)		사행산업통합 감독위원회

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
현장 도박 단속건수(건)				305	166	186	217	205	144		사행산업통합 감독위원회
19세이하 마약류 단속현황(%)	1.0	1.1	0.9	0.8	1.1	1.5	1.7	2.8	2.6		검찰
마약류 오남용 폐해 국민 인식도(점) (홍보, 교육, 인식개선의 지표)	70.4	71.6	73.3	74.5	75.7	78.1	78.7	80.1	81.0		식품의약품 안전처
마약류 중독자 치료보호 인원수(명)	73	191	252	330	267	260	143	280	421		검찰
마약류 중독자 치료감호 인원수(명)	28	32	25	16	29	30	13	18	18		검찰
마약류 투약 환각상태 2차 강력범죄 발생 현황(건)	5	20	14	12	10	11	9	9	10		검찰
임시마약류의 지정수(건) (신종마약류 발생 지표)	30	23	38	16	21	17	14	8	19		식품의약 안전처
남학생 음주율(%)	20.5	20.0	17.2	18.2	18.7	16.9	12.1	12.4	15.0	13.0	질병관리청
여학생 음주율(%)	12.6	13.1	12.5	13.7	14.9	13.0	9.1	8.9	10.9	9.0	질병관리청
중독자 현황(명)					81,651	80,503	82,920	87,082			보건복지부

⑩ 취약계층 생활불편

〈표 18〉 취약계층 생활불편 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
비거주용 건물 내 주택(상가, 공장 등) 저소득가구 비율(%)	0.65	0.73	0.84	0.33	0.83	0.37	0.38	0.40			한국보건사회 연구원
비닐하우스, 움막, 판잣집 저소득가구 비율(%)	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.00	-	0.03			한국보건사회 연구원
임시가건물(컨테이너, 재개발지역 가이주단지 포함) 저소득가구 비율(%)	0.06	0.20	0.30	0.17	0.13	0.09	0.13	0.22			한국보건사회 연구원
가구의 생활여건-두 달 이상 집세가 밀리거나, 낼 수 없어 집을 옮긴 경험-저소득 비율(%)	2.58	1.67	1.58	0.94	0.63	1.35	0.44	0.60			한국보건사회 연구원
가구의 생활여건-요금을 내지 못해 전기·전화·수도가 끊긴 경험- 저소득 비율(%)	0.92	0.96	0.24	0.33	0.39	0.22	0.41	0.16			한국보건사회 연구원
가구의 생활여건-돈이 없어 겨울에 난방을 못한 경험-저소득 비율(%)	4.79	4.42	2.80	1.18	2.22	0.91	0.65	1.44			한국보건사회 연구원
주거시설별 사용형태(상하수도)-저소득비율(%)	0.16	0.03	0.05	0.02	0.18	0.12	0.08	0.10			한국보건사회 연구원

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
주거시설별 사용형태(부엌)-저소득비율(%)	0.17	0.12	0.15	0.24	0.20	0.11	0.21	0.05			한국보건사회 연구원
주거시설별 사용형태(화장실)-저소득비율(%)	0.10	0.05	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09			한국보건사회 연구원
주거시설별 사용형태(목욕시설)-저소득비율(%)	4.20	3.50	4.03	2.13	1.85	1.12	1.27	0.55			한국보건사회 연구원
주거시설별 사용형태(난방시설)-저소득비율(%)	3.83	3.13	3.39	2.57	2.39	1.84	1.87	1.67			한국보건사회 연구원
추락 및 낙상 손상환자의 손상발생장소별 퇴원환자수-주거지(%)	22.1	22.3	24.1	22.8	27	26.9	28.1	31.2			질병관리청
최저주거기준 미달가구 비율(%)	5.4		5.4	5.9	5.7	5.3	4.6	4.5	3.9		국토교통부
월소득 대비 임대료 비율(%) (Rent to Income Ratio)	20.3		18.1	17.0	15.5	16.1	16.6	15.7	16.0		국토교통부
하위소득계층의 1인당 주거면적(%)	39.0	40.0	39.8	37.1	37.6	38.8	39.5	39.0	40.6		국토교통부
주택에 대한 전반적인 만족도-소득하위가구(%)				79.6	81.3	79.8	79.4	80.2	82.3		국토교통부
노숙인 등(거리노숙인, 생활시설노숙인, 쪽방)의 규모(명)	18,494	17,973	17,532	16,533	16,465	16,516	14,866	14,404			보건복지부

제 3 장

신규 사회문제영역 지표 발굴

제 3 장 신규 사회문제영역 지표 발굴

제 1 절 2024년 사회문제 영역 지표 탐색

1. 사회문제 영역 선정 기준

▣ 주요 사회문제해결 영역 선정

- 국민수요, 2022~2023년도 사회문제 스코어보드 문제영역*과의 연계성 등을 고려하여 내부 논의를 통해 23개 영역 선정

* 만성질환, 희귀난치성 질환, 퇴행성 뇌·신경질환, 정신질환·지적장애, 실내공기오염, 수질오염, 생활소음, 환경호르몬, 문화·여가공간미비, 먹거리안전, 가정안전사고, 감염병, 지진, 전력수급, 불량·노후주택, 교통혼잡, 교통안전, 가정폭력, 교육격차, 의료격차, 디지털격차, 일자리부족, 사회 양극화 및 갈등

- 2023년도 일반국민대상 ‘과학기술기반 사회문제해결 관련 인식조사’에서 가장 심각한 사회문제와 가장 시급한 사회문제 영역 중 기준 분석 문제 제외하고 심층 분석 문제영역 선정

※ 심층 분석 문제영역: 정신질환·지적장애, 사회 양극화 및 갈등

〈표 19〉 2024년 주요 사회문제 영역 및 정의

사회문제영역	정의
만성질환	3개월 이상 지속되어 장기간의 치료·관리가 필요하거나 일상생활에 제한을 받을 수 있는 질환
희귀난치성 질환	동일질환의 환자수가 적으며 적절한 치료방법이나 대체의약품이 개발되지 않은 질환
퇴행성 뇌·신경질환	뇌·신경세포가 노화로 인해 정상적인 기능을 하지 못하게 되면서 다양한 인지 및 정신·신체적 기능이 점진적으로 악화되는 질환
정신질환·지적장애	정서나 사고 등 정신적 상태의 변화로 본인 및 주위 사람들이 불편함을 겪거나 역할수행의 기능 장애를 초래하는 질환 혹은 선천적·후천적 요인으로 지능 및 뇌신경 기능에 발생하는 장애
실내 공기오염	국민들이 통상적으로 거주 및 작업, 이동을 위해 머무르는 생활환경의 실내공기가 인체에 해를 끼칠 수 있는 화학 및 생물학적 유해물질로 오염

사회문제영역	정의
수질 오염	폐수, 잔류 농약 등 외부의 오염물질들이 하천·지하수·해수 등으로 유입되면서 발생하는 오염으로 수생태계에 피해를 주거나 식수의 수질이 나 심미를 저해하는 현상
생활 소음	생활주변 소음 발생으로 주거생활에 현저한 피해우려가 있는 소음을 말하며, 수인한도를 넘어서는 소음은 급격한 삶의 질 저하 초래
환경 호르몬	산업활동을 통해 생성·방출된 화학물질이 생물체에 흡수되면서 호르몬처럼 작용하여 발생하는 문제
문화·여가 공간 미비	문화·여가활동을 할 수 있는 문화·체육시설, 공원 등 국민의 편익을 증진시킬 수 있는 시설 및 프로그램 등에 대한 욕구에 비해 부족한 인프라·서비스로 인해 발생하는 문제
먹거리 안전	농수축산 식품의 생산·가공·저장·유통 등의 단계에서 발생 가능한 음식물 변형·감염 등의 사고와 식품의 유해성분 등으로 인해 발생하는 문제
가정 안전사고	가정 내 생활환경에서 가전제품 및 가구와 사용자 부주의 등으로 인해 발생하는 낙상, 추락, 화상, 감전 등의 안전사고
감염병	세균, 바이러스 등의 병원체를 통해 감염되어 집단 발병 및 유행이 우려되는 질환
지진	지진에 의한 지진동 및 지진해일 발생에 따른 인적·물적 피해와 지진 대비·대응 등에 관한 문제
전력수급	가정 및 산업시설의 전기 에너지 수요·공급 불균형으로 인해 전력 수급 안정성이 위협받는 문제
불량·노후 주택	건축물의 훼손, 노후화 등으로 인해 안전사고 우려가 있거나 주거환경(채광 및 환기, 소음, 방재 등)이 열악하여 거주민의 안전과 삶의 질을 위협
교통혼잡	특정 시간, 특정 도로구간에 교통량이 집중되어 차량 간 상호과 간섭이 증가하여 해당 도로구간을 통행하는 차량이 자신이 원하는 통행속도 또는 기준치 이하의 속도로 통행하게 되는 상태
교통안전	보행 및 육상·해상·항공 교통환경에서 발생하는 사고와 관련된 제반 안전문제
가정폭력	가족구성원*사이에서 행해지는 신체적·정신적·경제적 학대 및 폭력행위 *배우자, 배우자였던 사람, 직계존비속, 동거하는 친족까지 다양한 대상군을 포함
교육격차	소득별, 지역별, 성별 등 개인의 사회경제적 배경이나 집단의 환경적 특성에 따라 교육 기회 및 교육환경 등에 차별 발생
의료격차	소득수준, 계층, 지역 등의 차이로 발생하는 의료서비스에 대한 접근 및 이용차별, 개인의 건강 격차 문제
디지털 격차	교육, 소득수준, 성별, 지역 등의 차이로 인해 정보에 대한 접근 및 이용이 차별되고 그 결과 경제·사회적 불균형이 발생하는 문제

사회문제영역	정의
일자리 부족	구직자가 원하는 일자리에 비해 기업/공공기관 등이 공급하는 일자리가 부족한 현상과 원인을 둘러싼 제반 문제
사회 양극화 및 갈등	(사회양극화) 사회 불평등의 심화 경향을 가리키며, 특히 중간 계층이 줄어들고 사회계층이 양극단으로 쏠리는 현상 (갈등) 개인이나 집단 사이에 목표나 이해관계가 달라 서로 적대시하거나 충돌하는 문제

2. 사회문제 영역별 지표 탐색 기준

▣ 주요 사회문제 영역별 지표 탐색 기준

- 사회문제별 전문가 의견수렴 및 문제개요서 검토
- 문제의 현황을 제시할 수 있는 후보 지표 도출을 위해 영역의 지표 탐색 기준으로 세부문제*를 활용
 - * 문제의 발생 원인과 영향을 사회적, 기술적, 환경적, 경제적, 정치적, 기타로 유형화하여 도출
- 문제영역별로 통시성* 및 주기성**을 가진 통계자료로 지속적인 활용 및 DB화 가능성을 고려하여 지표 탐색
 - * 지표가 목표하는 활동이나 역량에 대한 과거 이력을 보여주고 미래 방향에 대해 암시해 줄 수 있어야 함
 - ** 관련 데이터가 주기적으로 업데이트 되어야 함

제 2 절 주요 사회문제 지표 탐색 결과

1. 영역별 주요 사회문제 관련 지표 발굴 결과

▣ 주요 사회문제 영역별 세부 사회문제 관련 지표 조사

- 영역별 세부 문제를 객관적으로 제시할 수 있는 지표 조사 결과 23개 문제영역에서 총 533개 지표 발굴
 - 사회문제별 전문가 자문단* 구성·운명을 통한 사회문제 영역을 세분화·구조화한 세부 문제 분석** 및 지표 발굴

- * 영역별 4~5명의 과학기술 및 정책 전문가로 구성
- ** 문제의 발생 원인과 영향을 사회적, 기술적, 환경적, 경제적, 정치적, 기타로 유형화하여 도출
- 사회문제별 전문가* 의견수렴 및 문제개요서 검토를 통해 데이터 기반의 지표 발굴 및 국내외 지수 탐색
- * 영역별 1~2명의 과학기술 및 정책 전문가로 구성

〈표 20〉 사회문제 영역별 지표 수

영역	지표수
만성질환	33
희귀난치성 질환	6
퇴행성 뇌·신경질환	14
정신질환·지적장애	50
실내 공기오염	6
수질 오염	6
생활 소음	12
환경 호르몬	4
문화·여가공간 미비	16
먹거리 안전	12
가정 안전사고	5
감염병	5
지진	4
전력수급	13
불량·노후 주택	19
교통혼잡	10
교통안전	17
가정폭력	30
교육격차	41
의료격차	41
디지털 격차	6
일자리 부족	33
사회 양극화 및 갈등	181

2. 영역별 지표 조사 및 데이터 수집 결과

▣ 영역별 지표 탐색 및 데이터 수집 결과

- 2024년 23개 사회문제영역에서 발굴한 533개 지표 관련하여 2014년부터 2023년까지 10년을 대상으로 가용 데이터 수집
 - (만성질환) 정량지표 33개에 관한 데이터 수집
 - (희귀난치성 질환) 정량지표 6개에 관한 데이터 수집
 - (퇴행성 뇌·신경질환) 정량지표 14개에 관한 데이터 수집
 - (정신질환·지적장애) 정성지표 4개, 정량지표 46개로 총 50개 지표에 관한 데이터 수집
 - (실내공기오염) 정량지표 6개에 관한 데이터 수집
 - (수질오염) 정량지표 6개에 관한 데이터 수집
 - (생활소음) 정량지표 12개에 관한 데이터 수집
 - (환경호르몬) 정량지표 4개에 관한 데이터 수집
 - (문화·여가공간미비) 정량지표 16개에 관한 데이터 수집
 - (먹거리안전) 정량지표 12개에 관한 데이터 수집
 - (가정안전사고) 정성지표 1개와 정량지표 4개에 관한 데이터 수집
 - (감염병) 정량지표 5개에 관한 데이터 수집
 - (지진) 정량지표 4개에 관한 데이터 수집
 - (전력수급) 정량지표 13개에 관한 데이터 수집
 - (불량·노후주택) 정성지표 2개와 정량지표 17개에 관한 데이터 수집
 - (교통혼잡) 정량지표 10개에 관한 데이터 수집
 - (교통안전) 정량지표 17개에 관한 데이터 수집
 - (가정폭력) 정성지표 6개와 정량지표 24개에 관한 데이터 수집
 - (교육격차) 정량지표 41개에 관한 데이터 수집
 - (의료격차) 정량지표 41개에 관한 데이터 수집

- (디지털격차) 정량지표 6개에 관한 데이터 수집
- (일자리부족) 정량지표 33개에 관한 데이터 수집
- (사회 양극화 및 갈등) 정성지표 3개와 정량지표 178개에 관한 데이터 수집

제 3 절 2024년 영역별 지표

① 만성질환

〈표 21〉 만성질환 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
성인 현재흡연율(% (19세 이상, 연령표준화)	전체	24.2	22.6	23.9	22.3	22.4	21.5	20.6	19.3	17.7		질병관리청
	남자	43.2	39.4	40.7	38.1	36.7	35.7	34.0	31.3	30.0		
	여자	5.7	5.5	6.4	6.0	7.5	6.7	6.6	6.9	5.0		
청소년 현재흡연율(% (중1~고3)	전체	9.2	7.8	6.3	6.4	6.7	6.7	4.4	4.5	4.5	4.2	질병관리청
	남자	14.0	11.9	9.6	9.5	9.4	9.3	6.0	6.0	6.2	5.6	
	여자	4.0	3.2	2.7	3.1	3.7	3.8	2.7	2.9	2.7	2.7	
성인 고위험음주율(% (19세 이상, 연령표준화)	전체	13.5	13.3	13.8	14.2	14.7	12.6	14.1	13.4	14.2		질병관리청
	남자	20.7	20.8	21.2	21.0	20.8	18.6	21.6	19.7	21.3		
	여자	6.6	5.8	6.3	7.2	8.4	6.5	6.3	6.9	7.0		
청소년 현재음주율(% (중1~고3)	전체	16.7	16.7	15.0	16.1	16.9	15.0	10.7	10.7	13.0	11.1	질병관리청
	남자	20.5	20.0	17.2	18.2	18.7	16.9	12.1	12.4	15.0	13.0	
	여자	12.6	13.1	12.5	13.7	14.9	13.0	9.1	8.9	10.9	9.0	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
영양 섭취 부족자 비율(% (19세 이상, 연령표준화)	전체	8.0	8.6	12.9	14.1	13.6	18.3	17.7	17.4	18.1		질병관리청
	남자	4.2	4.7	8.0	11.0	7.8	14.5	14.4	13.6	16.4		
	여자	12.0	12.7	17.9	17.5	19.7	22.2	21.2	21.4	19.8		
에너지/지방과 잉섭취자 비율(% (19세 이상, 연령표준화)	전체	20.7	23.4	21.5	19.6	18.5	7.5	7.7	6.4	5.9		질병관리청
	남자	24.5	27.8	27.3	24.1	22.7	9.8	9.7	7.6	6.6		
	여자	16.8	18.8	15.5	14.9	14.2	5.0	5.6	5.1	5.2		
나트륨 목표섭취량 이상 섭취자 비율(% (19세 이상, 연령표준화)	전체	80.7	81.3	76.0	76.6	76.4	76.1	75.2	73.6			질병관리청
	남자	88.8	89.6	86.1	85.8	86.3	86.0	85.3	84.9			
	여자	72.6	72.9	65.9	67.4	66.4	66.0	65.1	62.1			
스트레스 인지율(% (19세 이상, 연령표준화)	전체	25.5	29.6	27.9	29.1	27.3	28.6	29.0	26.4	25.6		질병관리청
	남자	23.6	28.6	27.0	27.5	24.9	27.4	27.5	24.7	23.7		
	여자	27.2	30.5	28.8	30.7	29.6	29.8	30.6	28.1	27.4		
유산소 신체활동 실천율(% (19세 이상, 연령표준화)	전체	57.1	51.0	47.8	46.4	44.9	45.6	44.0	44.9	49.7		질병관리청
	남자	61.6	54.7	51.3	49.1	48.7	50.3	47.1	47.4	53.0		
	여자	52.8	47.5	44.3	43.8	41.1	41.0	40.8	42.3	46.4		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
근력운동 실천율(%)	전체	20.8	22.2	20.7	21.4	22.3	23.3	24.1	24.8	25.1		질병관리청
	남자	29.2	31.2	27.0	27.7	30.5	32.6	31.9	32.2	34.4		
	여자	12.8	13.8	14.5	15.1	14.2	14.1	16.2	17.5	16.1		
건강관리 실천율(%)	아침 식사하기	70.1		67.2		67.3		64.8		64.2		통계청
	적정수면 (6~8시간)	76.1		77.2		77.5		80.1		80.5		
	규칙적 운동	36.9		38.0		38.3		40.9		45.5		
	정기 건강검진	58.3		60.7		80.4		80.7		85.1		
고혈압 유병률(%) (30세 이상, 연령표준화)	전체	25.4	27.8	29.1	26.9	28.3	27.2	28.3	26.8	27.3		질병관리청
	남자	29.7	32.6	35.0	32.3	33.2	31.1	34.9	31.5	32.8		
	여자	20.9	22.9	22.9	21.3	23.1	22.8	21.3	21.7	21.5		
당뇨병 유병률(%) (30세 이상, 연령표준화)	전체	14.6	17.9	19.9	21.5	21.4	22.3	23.9	26.0	26.4		질병관리청
	남자	13.9	16.4	19.3	20.0	20.9	21.0	24.6	26.8	24.8		
	여자	14.9	19.1	20.2	22.6	21.4	23.1	22.8	24.9	27.5		
고콜레스테롤혈 증 유병률(%) (30세 이상, 연령표준화)	전체	14.6	17.9	19.9	21.5	21.4	22.3	23.9	26.0	26.4		질병관리청
	남자	13.9	16.4	19.3	20.0	20.9	21.0	24.6	26.8	24.8		
	여자	14.9	19.1	20.2	22.6	21.4	23.1	22.8	24.9	27.5		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고중성지방혈증 유병률(%) (30세 이상, 연령표준화)	전체	18.0	16.8	17.2	16.4	17.1	14.5	16.7	14.8	15.1		질병관리청
	남자	26.8	24.6	24.2	25.2	25.0	21.3	25.4	21.1	23.0		
	여자	9.8	9.7	10.8	8.0	9.5	8.0	8.3	8.5	7.2		
비만 유병률(%) (19세 이상, 연령표준화)	전체	30.9	33.2	34.8	34.1	34.6	33.8	38.3	37.1	37.2		질병관리청
	남자	37.8	39.7	42.2	41.6	42.8	41.8	48.0	46.3	47.7		
	여자	23.3	25.9	26.4	25.6	25.5	25.0	27.7	26.9	25.7		
심뇌혈관질환 발생률 (명/10만명)	심근경색증	51.9	54.1	60.7	63.3	65.7	69.0	67.7				질병관리청
	뇌졸중	196.2	198.3	208.2	211.6	213.0	220.7	213.5				
심뇌혈관질환 1년 내 치명률(%)	심근경색증	15.4	15.1	16.2	16.5	16.2	16.1	16.2				질병관리청
	뇌졸중	18.8	18.4	18.0	18.2	17.9	18.1	19.1				
천식 의사진단 경험률(%) (19세 이상, 연령표준화)	전체	3.0	3.1	2.5	3.1	3.2	3.2	3.2	3.0	3.0		질병관리청
	남자	2.6	2.6	2.0	3.3	3.6	3.0	3.3	2.6	3.0		
	여자	3.2	3.4	3.0	2.8	2.7	3.4	3.0	3.4	3.0		
만성폐쇄성폐질 환 유병률(%) (40세 이상, 연령표준화)	전체	13.4	12.3	12.1	12.0	9.9	10.8					질병관리청
	남자	21.2	20.7	19.6	18.7	16.0	16.3					
	여자	6.7	4.9	5.8	6.2	4.6	5.9					
암발생 5년 유병자수(명)	남자	374,935	382,564	390,581	398,565	410,015	429,018	443,793				질병관리청
	여자	440,835	440,264	439,048	434,972	435,358	450,220	464,859				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
암발생 5년 조유병률 (명/10만명)	계	1,607	1,615	1,623	1,627	1,648	1,713	1,770				질병관리청
	남자	1,478	1,503	1,530	1,558	1,602	1,675	1,733				
	여자	1,736	1,727	1,716	1,696	1,694	1,750	1,806				
암발생 5년 연령표준화유병률 (명/10만명)	계	1,112	1,089	1,067	1,042	1,029	1,045	1,770				질병관리청
	남자	1,044	1,027	1,011	994	986	997	1,896				
	여자	1,230	1,199	1,169	1,134	1,114	1,134	1,748				
만성질환 사망자 수(명)	순환기계 질환	57,814	59,543	60,388	61,266	62,947	60,252	62,196	62,370	69,033		질병관리청
	당뇨병	10,526	10,558	9,807	9,184	8,789	8,102	8,456	8,961	11,178		
	만성호흡기 계통질환	12,014	12,850	12,705	13,004	13,763	13,235	13,855	14,005	15,177		
65세 이상 노인의 주요 만성질환 사망자수(명)	약성신생물 (암)	52,098	52,616	53,989	55,427	56,383	57,931.00	59,652.00	60,845	62,112	64,333	통계청
	당뇨병	8,570	8,731	8,102	7,644	7,276	6,723.00	7,046.00	7,481	9,411	9,338	
	신경계통의 질환	8,649	9,352	9,425	9,803	11,315	11,470.00	12,441.00	13,324	18,072	17,223	
	순환기계통의 질환	47,894	49,639	50,381	51,581	53,267	50,873.00	52,703.00	53,191	59,320	58,111	
	호흡기계통의 질환	22,298	25,808	27,136	30,517	35,243	34,355.00	34,063.00	34,610	39,305	43,125	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
65세 이상 노인의 주요 만성질환 사망률 (명/10만명)	약성신생물 (암)	827	803	796	784	763	751	733	709	689	680	통계청
	당뇨병	136	133	120	108	99	87	87	87	104	99	
	신경계통의 질환	137	143	139	139	153	149	153	155	201	182	
	순환기계통의 질환	761	758	743	730	721	659	648	620	658	614	
	호흡기계통의 질환	354	394	400	432	477	445	419	404	436	456	
만성질환별 진료인원(명)	당뇨병	2,409,051	2,521,850	2,702,893	2,862,790	3,042,943	3,224,207.00	3,343,668.00	3,561,883	3,692,298		질병관리청 건강보험심 사평가원
	본태성 (원발성) 고혈압	5,298,512	5,460,189	5,648,694	5,806,025	6,063,677	6,290,325.00	6,488,276.00	6,803,587	7,014,129		
	기관지염, 폐기종 및 기타 만성폐쇄성폐 질환	3,324,484	3,239,197	3,504,478	3,404,339	3,547,582	3,273,443.00	1,842,699.00	1,321,109	2,372,605		
만성질환별 내원일수(일)	당뇨병	20,399,286	20,904,045	21,956,113	22,871,717	23,740,268	24,580,646.00	24,712,454.00	25,711,272	25,893,100		질병관리청 건강보험심 사평가원
	본태성(원발성) 고혈압	42,911,687	43,135,599	43,695,966	44,161,440	45,378,417	46,106,224	46,238,972	47,777,789	48,049,856		
	기관지염, 폐기종 및 기타 만성폐쇄성 폐질환	8,547,108	8,298,079	8,725,594	8,525,814	8,761,230	8,143,002	4,817,918	3,630,484	5,422,663		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
주요 만성질환별 의료비(천원) (입원+외래)	악성신생물 (암)	4,530,068,464	4,864,005,017	5,566,104,347	6,199,048,567	7,006,734,659	7,784,843,672	8,225,838,984	9,030,346,626	9,418,352,975		질병관리청 건강보험심 사평가원
	당뇨병	1,677,111,593	1,815,943,778	2,043,306,696	2,223,939,432	2,448,315,065	2,739,565,509	2,967,543,124	3,229,336,083	3,416,767,407		
	순환기계질환	7,111,705,431	7,615,456,974	7,987,054,541	8,707,541,599	9,443,607,016	10,516,109,103	11,149,684,088	12,145,714,224	12,709,424,774		
	만성하기도 질환	679,334,749	686,413,485	729,836,280	735,491,152	783,806,099	792,534,383	603,203,747	558,072,754	672,135,249		
주요 만성질환 개수별 만성질환자 분율(%) (만 19세 이상, 남녀전체)	0개						62.7	60.5	58.3			한국보건사 회연구원
	1개						19.7	20.5	20.9			
	2개						10.4	10.8	11.5			
	3개 이상						7.2	8.2	9.3			
주요 만성질환 개수별 1인당 연간 본인부담의료비 (천원) (만 19세 이상, 남녀전체 평균)	0개						431	538	659			한국보건사 회연구원
	1개						992	1,062	1,193			
	2개						1,152	1,199	1,474			
	3개 이상						1,444	1,626	1,709			
65세 이상 진료비(억원)							357,925	376,135	413,829	457,647	489,011	건강보험심 사평가원
노인 1인당 연평균 진료비(천원) (65세 이상)							4,910	4,870	5,085	5,347	5,434	건강보험심 사평가원

② 희귀난치성 질환

〈표 22〉 희귀난치성 질환 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
국가관리대상 희귀질환(개)						652	926	1,014	1,086	1,123	1,165	질병관리청
희귀질환자 의료비지원사업 대상질환 수(개)						676	950	1,038	1,110	1,147	1,189	질병관리청
국내 희귀질환 발생자 수(명)	계						55,499	52,310	55,874	54,952		질병관리청
	희귀질환						54,679	50,455	53,967	52,790		
	극희귀질환						775	1,767	1,820	2,074		
	기타 염색체 이상질환						45	88	87	88		
국내 희귀질환 사망자 수(명)	계							1,662	1,845	1,902		질병관리청
	희귀질환							1,643	1,826	1,871		
	극희귀질환							18	19	31		
	기타 염색체 이상질환							1	0	0		
국내 희귀질환 진료 실인원수 (명)	계							48,155	49,772	52,818		질병관리청
	희귀질환							46,513	48,173	50,789		
	극희귀질환							1,578	1,530	1,955		
	기타 염색체 이상질환							64	69	74		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
국내 희귀질환 요양급여 비용 현황 (만원)	계							15,699,851	31,778,968	35,013,964		질병관리청
	희귀질환							15,162,936	30,857,270	33,574,420		
	극희귀질환							533,078	904,965	1,420,535		
	기타 염색체 이상질환							3,836	16,734	19,009		

③ 퇴행성 뇌·신경질환

〈표 23〉 퇴행성 뇌·신경질환 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
치매환자수 (%, 명)	60세 이상 추정 치매유병률		6.93	6.97	7.08	7.16	7.21	7.23	7.24	7.30	7.40	보건복지부 중앙치매센터
	60세 이상 추정 치매환자수		641,839	679,810	724,903	771,203	816,393	863,542	910,726	960,555	1,010,400	
	65세 이상 추정 치매유병률		9.54	9.76	9.98	10.16	10.29	10.33	10.33	10.38	10.41	
	65세 이상 추정 치매환자수		625,259	549,555	619,937	705,846	795,489	840,191	886,173	935,086	984,600	
	치매환자수		577,427	664,475	755,871	859,132	959,001	911,529	972,463	1,000,007	-	
만 65세 미만 치매상병자수(명)	전국					82,921	94,187	82,302	80,434	77,074		보건복지부 중앙치매센터
경도인지장애 환자수(명, %)	65세 이상 경도인지장애환자수		1,460,477	1,521,835	1,590,702	1,668,243	1,751,988	1,848,995	1,949,198	2,055,569	2,158,261	보건복지부 중앙치매센터
	65세 이상 경도인지장애유병률		22.28	22.44	22.51	22.57	22.70	22.73	22.72	22.81	22.81	

중증도별 추정치매환자(명) (65세 이상)	중증		96,915	102,565	109,348	116,326	123,113	130,229	137,356	144,938	152,613	보건복지부 중앙치매센터
	중증도		160,691	170,059	181,307	192,875	204,130	215,929	227,746	240,317	253,042	
	경도		258,857	273,947	292,066	310,702	328,832	347,839	366,875	387,125	407,624	
	최경도		108,795	115,137	122,572	130,585	138,205	146,193	154,192	160,705	171,320	
치매 사망자를 (명/인구 10만명)	알츠하이머형 치매			9.4	9.8	12.0	13.1	14.7	15.6	22.7		보건복지부 중앙치매센터
	혈관성 치매			1.4	1.2	1.3	1.1	0.8	0.6	0.8		
	상세불명의 치매			7.1	7.1	5.7	5.9	5.3	4.0	4.1		
	치매 전체			17.9	18.1	19.0	20.2	20.7	20.2	27.6		
치매환자 의료비(원)	치매환자 연간 총진료비(백만원)		1,636,698	1,897,132	2,148,133	2,387,930	2,547,904	2,758,954	2,858,692	2,794,775		보건복지부 중앙치매센터
	치매환자 1인당 연간진료비(만원)		323	325	323	317	303	302	294	279		
	65세이상 치매환자 진료비(백만원)		1,569,551	1,823,325	2,064,045	2,297,259	2,451,483	2,650,500	2,743,493	2,673,285		
치매환자 장기요양 (명, 억원)	치매환자 연간 노인장기요양보험 이용인원	235,844	-	-	250,030	301,489	352,165	365,141	382,155	412,299		보건복지부 중앙치매센터
	치매환자 연간 노인장기요양보험 급여비용	24,133	-	-	26,886	39,618	46,484	48,964	55,435	62,077		

치매환자 관리비용(원, %)	치매환자 1인당 연간 관리비용 (만원)		2,033	-	2,074	2,042	2,072	2,061	2,112	2,220	보건복지부 중앙치매센터
	치매환자 총관리비용 (조원)		13.2	-	14.6	15.3	16.5	17.3	18.7	20.8	
	GDP 대비 치매환자 총 연간 치매관리 비용(%)		0.90	-	0.84	0.81	0.86	0.90	0.90	0.96	
치매환자 장기요양(명)	치매부양비		1.8	1.8	1.9	2.0	-	-	-	-	보건복지부 중앙치매센터
	치매의존률		57.0	56.4	52.9	49.6	-	-	-	-	
치매 검진(%)	치매수검률					62.6	64.8	54.0	60.6	61.2	보건복지부 중앙치매센터
	인지기능저하 의심자 비율					12.5	12.9	11.6	11.4	11.9	
치매 검진(명)	치매 감별도구별 치매상병자 수: 뇌_CT							38,162	43,741	42,773	보건복지부 중앙치매센터
	치매 감별도구별 치매상병자수: 뇌_MRI							50,245	59,686	58,912	
	진단도구별 치매상병자수: CREAD-K					18,797	17,074	18,866	21,516	22,094	

	진단도구별 치매상병자수: SNSB					35,416	34,666	35,442	40,903	41,932		
	진단도구별 치매상병자수: LICA					4,329	5,238	7,199	9,831	12,395		
치매치료(명)	외래 진료인원					701,357	760,966	789,269	855,422	881,950		보건복지부 중앙치매센터
	입원 진료인원					175,080	141	126,413	126,949	127,042		
	약국 진료인원					494,111	563,061	618,200	674,225	703,719		
	중증치매 산정특례 대상자					3,820	34,275	43,578	50,833	55,250		
치매돌봄 (노인장기요양보 험 등급별 수급자수)(명)	1등급					17,569	17,630	15,203	16,918	18,849		보건복지부 중앙치매센터
	2등급					40,493	42,269	38	38,469	40,490		
	3등급					96,763	105,418	103,896	105,902	114,227		
	4등급					108,697	133,849	147,757	151,473	163,533		
	5등급					35,085	48,771	56,079	64,065	69,833		
	인지지원 등급					2,882	4,228	4,234	5,328	5,367		
치매 신약건수(미국) (건)	알츠하이머 신약 임상시험 건수			115	139	135	156	137	152	172	187	Cumming J et al.
	알츠하이머 임상시험 1상신약건수			24	25	23	30	27	24	30	31	

	알츠하이머 임상시험 2상신약건수			45	52	63	74	65	74	82	87	
	알츠하이머 임상시험 3상신약건수			24	28	26	28	29	28	31	36	
	알츠하이머 임상시험중 신약건수			93	105	112	132	121	126	143	141	
신경학 분야 인공지능 의료기기 FDA 허가건수(미국)(건)		1	1	1	1	4	5	1	3	2	9	FDA

④ 정신질환·지적장애

〈표 24〉 정신질환·지적장애 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
자살률(명) (인구 십만명당)		27.3	26.5	25.6	24.3	26.6	26.9	25.7	26.0	25.2		지표누리 (자료: 통계청, 행정안전부)
국가별 자살률 (국가, 명) (OECD 표준인구 십만명당)	1위	리투아니아 (30.4)	리투아니아 (29.6)	리투아니아 (27.3)	리투아니아 (25.0)	대한민국 (25.5)	대한민국 (25.4)	대한민국 (24.1)	대한민국 (24.3)			OECD Data
	2위	대한민국 (27.6)	대한민국 (26.8)	대한민국 (25.5)	대한민국 (23.8)	리투아니아 (22.9)	리투아니아 (22.2)	리투아니아 (20.3)	리투아니아 (18.5)			
	3위	헝가리 (18.5)	슬로베니아 (18.9)	라트비아 (17.7)	슬로베니아 (18.1)	헝가리 (15.9)	슬로베니아 (17.2)	헝가리 (16.1)	일본 (15.6)			
자살 총동 및 자살 총동 이유_13세 이상 인구(%)	자살총동 있었다	6.8		6.4		5.1		5.2		5.7		통계청
	자살총동 이유(1위)	경제적 어려움 때문에 (37.4%)		경제적 어려움 때문에 (35.5%)		경제적 어려움 때문에 (37.3%)		경제적 어려움 때문에 (38.2%)		신체적·정신적 질환, 우울감, 장애 때문에 (35.4%)		
자살 관련 행동에 대한 평생 유병률(%)	자살사고								10.7			보건복지부
	자살계획								2.5			
	자살시도								1.7			

정신질환자의 퇴원 후 1년 내 자살률(%)		0.67	0.63	0.58	0.62	0.57	0.62	0.70				보건복지부
아동학대사례 유형별 현황(건)	계					37,303	46,058	47,050	54,573	38,196		보건복지부
	신체학대					14,023	17,448	17,464	20,568	13,957		
	정서학대					17,334	21,750	23,313	28,044	20,245		
	성학대					1,610	1,542	1,101	1,032	866		
	방임					4,336	5,318	5,172	4,929	3,128		
	주관적 행복	74.0	90.4	82.0	87.6	94.7	88.5	79.5				연세대학교 사회발전 연구소
청소년 우울감 경험률(%)	남학생	22.2	19.7	20.9	20.3	21.1	22.2	20.1	22.4	24.2	21.4	질병관리청
	여학생	31.6	27.8	30.5	30.3	33.6	34.6	30.7	31.4	33.5	30.9	
기초 정신건강복지 센터 아동청소년 등록자의	계					11,966	10,419	10,032	10,824	10,994		보건복지부
	발달문제					529	390	303	266	259		
	행동문제					5,855	4,588	4,416	4,585	4,771		

정신건강문제 유형별 현황(명)	정서문제					4,254	3,822	3,717	4,210	4,305	
	정신병적 문제					285	392	453	442	520	
	기타					1,043	1,227	1,143	1,321	1,139	
정신장애 사회인구학적 분포_전체(%) * 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우	평생 유병률								27.8		보건복지부
	1년 유병률								8.5		
	1개월 유병률								3.9		
정신장애 사회인구학적 분포_연령별 평생유병률 (%)	18~29세								23.5		보건복지부
	30~39세								26.0		

* 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우	40~49세							28.5			
	50~59세							31.4			
	60~69세							29.4			
	70~79세							27.4			
정신장애 평생 유병률(%)	알코올 사용장애							11.6			보건복지부
	니코틴 사용장애							9.5			
	우울장애							7.7			
	불안장애							9.3			
정신건강 관련 인력 현황(명) (인구 10만 명당 인력 수)	상근인력				42.9	45.2	49.4	51.1	60.8		보건복지부
	전문인력				16.4	17.6	18.5	18.9	19.5		
지역별 정신건강 관련 기관 설치	전국				2,415	2,562	2,661	2,759	2,844		보건복지부
	서울				578	637	680	726	758		
	부산				178	200	206	211	214		

현황_전체 (개)	대구					121	123	128	133	137	
	인천					112	119	121	122	126	
	광주					84	85	89	89	88	
	대전					116	121	123	126	132	
	울산					38	39	40	40	42	
	세종					13	14	15	15	19	
	경기					469	482	513	547	563	
	강원					74	73	70	72	71	
	충북					79	81	81	78	83	
	충남					110	111	113	110	109	
	전북					104	106	112	115	118	
	전남					83	83	83	86	88	
	경북					120	127	121	121	121	
	경남					121	123	128	130	133	
제주					15	38	38	38	42		
정신건강 관련 기관 설치 현황_전국	정신건강복지 센터					259	259	260	260	261	보건복지부
	자살예방센터 (독립)					29	7	6	6	6	

기관별(개)	중독관리통합 지원센터					50	49	50	50	58	
	정신재활시설					348	349	350	346	351	
	정신요양시설					59	59	59	59	59	
	의료기관					1,670	1,839	1,936	2,038	2,109	
인구 1인당 지역사회 정신건강 예산(원)	전국					4,791	5,389	5,815	7,139	7,934	보건복지부
	서울					5,326	5,309	5,587	6,208	6,845	
	부산					3,872	4,495	6,373	7,275	8,119	
	대구					3,788	3,939	4,382	5,133	6,296	
	인천					3,151	3,371	4,291	5,984	6,413	
	광주					7,995	7,787	8,314	9,391	10,054	
	대전					6,716	7,249	8,492	9,563	10,246	
	울산					3,836	4,193	4,669	5,782	7,698	
	세종					3,513	2,909	3,546	4,129	7,058	
	경기					4,376	5,312	5,298	6,207	6,716	
	강원					7,147	8,050	7,769	9,946	12,063	
	충북					6,051	7,021	7,693	8,927	11,335	
	충남					5,909	7,413	7,200	10,528	11,185	
	전북					7,554	8,865	9,609	12,036	13,975	
	전남					4,306	5,118	6,027	8,377	8,834	
	경북					4,121	5,406	6,148	8,414	9,057	
	경남					2,758	3,135	3,504	5,721	6,119	
제주					5,985	6,423	6,062	8,319	8,662		

보조기기 지원현황 (억원, 건)	지급액							3,588	4,077	4,471		국립재활원	
	지급건수							5,173,542	6,020,282	6,653,151			
아동 미디어 이용 시간_특성별 평균 이용 시간(분)	텔레비전										72.9	한국언론 진흥재단	
	컴퓨터										12.3		
	스마트폰										62.8		
	태블릿PC										37.9		
아동 미디어 이용 시간_과의존 위험군(명) * 위험사용자군+주의사용자군+ 중복위험군								206,102	228,120	228,891	235,687	230,634	여성가족부
자녀의 첫 미디어 사용 연령(%)	사례수 (명)											2,675	한국언론 진흥재단
	6개월 미만											0.8	
	6개월 이상 12개월 미만											5.0	
	12개월 이상 18개월 미만											12.4	
	18개월 이상 24개월 미만											11.7	

	24개월 이상 36개월 (3살) 미만										13.6	
	3살 이상 4살 미만										14.6	
	4살 이상 5살 미만										8.0	
	5살 이후										28.5	
	한 번도 한 적 없다										5.4	
기후 변화에 따른 재해_총 피해액(천원)	총계						1,318,177,372	66,053,654	592,656,221			행정안전부 국민재난 안전포털
	태풍						222,541,386	21,086,449	244,046,077			
	호우						1,095,171,626	40,646,004	332,559,355			
	한파						144,909	280,299	0			
	폭염						0	0	0			
기후 변화에 따른 재해_인명피 해(명)	총계						103	84	94			행정안전부 국민재난 안전포털
	태풍						12	1	39			
	호우						62	5	21			
	한파						0	20	0			
	폭염						29	39	34			

국민 정신건강 지식 및 태도 조사_지난 1년간 경험한 정신건강 문제(%) * 정신건강에 대 한 접근 방법 및 정신건강이 안좋다고 느끼 는 비율	없다			38.3	35.0	40.1	37.8		34.8	36.2	보건복지부 국립정신 건강센터	
	1개			13.1	17.1	13.1	14.6		15.5	15.7		
	2개			13.7	10.7	11.4	10.8		11.0	11.4		
	3개			8.8	9.2	9.5	8.9		8.4	7.6		
	4개			7.5	7.6	7.7	7.5		8.1	6.0		
	5개 이상			18.5	20.3	18.2	20.4		22.2	23.2		
정신건강_스트레스 인지율_19세 이상(%)		25.5	29.6	27.9	29.1	27.3	28.6	29.0	26.4	25.6	질병관리청	
스트레스 정도_13세 이상 인구(%)	직장생활	72.9		73.4		71.8		68.0		62.2	통계청	
전국 감정노동자 규모(천명)		9,600			13,654			11,746			서울노동포털 산업안전보 건연구원	
마약중독_연도별 마약류 사범 단속 현황(명)							16,044	18,050	16,153	18,395	27,611	대검찰청

전국 등록장애인수 (명)	지적장애	184,355	189,752	195,283	200,903	206,917	212,936	217,108	221,557	225,607	229,780	보건복지부
지적장애인의 경제활동 참가율 및 실업률_만 15세 이상(%)	경제활동 참가율	28.6			35.7			25.5				보건복지부
	실업률	7.8			4.2			6.7				
주관적 소속계층_지 적장애 (%)	하층	68.7			63.6			71.3				보건복지부
	중층	30.4			34.9			27.6				
	상층	0.9			1.5			1.1				
국민기초생활 보장 유형_ 지적장애(%)	생계급여				30.4			36.3				보건복지부
	의료급여				32.1			44.4				
	주거급여				29.4			25.5				
	교육급여				5.4			6.2				
의료기관에서 재활치료 미이용 이유_지적장 애(%)	이유: 치료비 부담으로	11.0			7.8			7.3 (만18세 이하: 22.6)				보건복지부

자녀양육시 어려움: 본인의 장애로 인한 자녀 양육시 애로사항_지 적장애 (항목, %)	1위	자녀와의 의사소통이 어려워서 (31.7%)			자녀와의 의사소통이 어려워서 (25.3%)			자녀와의 의사소통이 어려워서 (16.7%)				보건복지부
일상생활 지원 필요 정도_지적장애(%)	혼자서 스스로	4.5			9.5			14.6				보건복지부
	대부분 혼자서	14.4			11.5			23.3				
	일부도움 필요	41.5			41.6			28.7				
	대부분 도움필요	26.0			26.1			20.3				
	거의 남의도움 필요	13.5			11.2			13.1				
일상생활 지원 충분 정도_지적장애(%)	매우 충분하다	6.9			8.6			3.5				보건복지부
	충분하다	48.3			50.1			55.8				
	부족하다	40.3			33.3			34.6				
	매우 부족하다	4.4			8.0			6.1				

의사소통 가능 정도_ 지적장애(%)	도움 없이 스스로 의사소통 가능									22.0	보건복지부 한국보건사 회연구원
	대부분 스스로 의사소통 가능									17.8	
	일부 도움을 받아 의사소통 가능									26.9	
	대부분 도움을 받아야 의사소통 가능									16.2	
	의사소통이 거의 불가능									17.1	

장애유형별 특성_지적·자 폐성장애(%)	의사소통 가능 정도: 의사소통이 전혀 불가능				9.6	9.4	6.9	8.0	6.5	6.6	4.9	6.4	한국장애인 고용공단
	시간, 장소, 주위 사람 등 인지 여부: 알지 못함				5.7	7.5	7.1	7.8	5.1	5.4	4.5	6.0	
	한글 읽기 가능 여부: 불가능				-	21.5	18.6	19.8	19.1	17.7	16.0	18.4	
	한글 쓰기 가능 여부: 불가능				-	19.8	18.4	18.3	19.1	18.2	16.0	18.2	
	대중교통수단 이용 가능 여부: 불가능				-	34.1	28.6	33.6	32.6	31.4	27.7	30.4	
특수교육 여부 경험 (명, %)	추정수(명)				1,073,810	1,088,677	1,112,482	1,107,853	1,136,191	1,150,535	1,177,541	1,208,588	한국장애인 고용공단
	일반학교 일반학급				90.3	89.8	89.8	89.8	90.3	89.6	89.2	89.8	
	일반학교 특수학급				2.7	3.0	3.2	2.8	2.7	2.6	3.9	3.0	
	특수학교				6.9	7.0	7.0	7.4	7.0	7.8	6.8	7.2	
	모름/응답 거절				0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

특수교육 대상자 현황_지적장애(명, %)	대상자수 (명)				40,435			46,889				교육부 국립특수 교육원
	특수학교(유)				1.2			0.4				
	특수학교(초)				10.5			7.6				
	특수학교(중)				8.0			6.6				
	특수학교(고)				10.6			8.1				
	일반학교-특수학급(유)				1.2			0.9				
	일반학교-특수학급(초)				16.5			34.1				
	일반학교-특수학급(중)				10.9			16.4				
	일반학교-특수학급(고)				13.6			17.5				
	일반학교-일반학급(유)				0.9			0.1				
	일반학교-일반학급(초)				12.6			4.3				
	일반학교-일반학급(중)				6.8			2.1				
	일반학교-일반학급(고)				7.1			1.9				

배치유형별 특수교육 대상자 모집단 수합 현황_지적장 애(명, %)	대상자수 (명)				40,435			46,889			교육부 국립특수교 육원
	특수학교				30.2			22.6			
	일반학교 -특수학급				42.2			68.8			
	일반학교 -일반학급				27.5			8.4			
주 돌봄가족의 우울감 여부_지적장애(%) * 응답: 그렇다										28.7	보건복지부 한국보건사 회연구원
주 돌봄가족(원)의 자살생각 여부_지적장애(%) * 응답: 그렇다										16.5	보건복지부 한국보건사 회연구원
성폭력 피해(경험)을 _지적장애(%) * 응답: 있다	성희롱, 성추행, 성폭력 피해	4.9			3			3.9			보건복지부
성폭력 대처방법 _지적장애 (항목, %)	1위	참는다 (47.5%)			그 자리에서 항의함 (28.1%)			그냥 있었음 (33.1%)			보건복지부
경제적 착취 경험을_지적장애(%)										0.7	보건복지부 한국보건사 회연구원

미충족의료율 _지적장애 (%)	최근 1년간 본인이 병원에 가고 싶을 때 가지 못한 적이 있다	15.2																28.9						보건복지부		
주 돌봄자의 경제활동상태 _지적장애 (%)	경제활동을 통한 정기적 소득이 있음																							보건복지부 한국보건사 회연구원		
	경제활동을 하지만 정기적 소득이 없음																						7.8			
	경제활동을 하지 않음																						47.4			
중복장애 여부 (중복장애율) _지적장애(%)	중복장애 있음																							20.0	보건복지부 한국보건사 회연구원	
장애인의 유형별 디지털정보화 수준(%)	종합																							82.2	82.8	과학기술정 보통신부
	접근																							96.7	98.0	
	역량																							75.2	75.6	
	활용																							82.0	82.5	

사회의 장애인 차별_13세 이상 인구(%)	전혀 차별하지 않음		2.7		2.5		6.2		7.3		7.7	통계청
	별로 차별하지 않음		31.5		13.9		25.9		25.4		27.7	
	조금 차별함		51.9		47.9		43.4		43.0		42.0	
	많이 차별함		13.9		35.7		24.5		24.3		22.6	

⑤ 실내공기오염

〈표 25〉 실내공기오염 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지하역사 공기질_미세먼지($\mu\text{g}/\text{m}^3$) * 서울 1~9호선 전체 평균	PM-10	86.3	87.3	84.1	77.3	83.2	65.4	52.3	56.0	43.7	49.9	서울교통공사
	PM-2.5							31.7	33.0	24.0	39.0	
지하역사 공기질(ppm) * 서울 1~9호선 전체 평균	이산화탄소	548.3	519.4	561.5	518.8	554.0	552.0	550.9	504.0	509.9	504.6	서울교통공사
	포름알데하이드	20.9	12.1	12.9	7.5	7.6	6.9	8.9	6.7	8.9	7.1	서울교통공사
	일산화탄소	1.1	0.8	0.9	0.6	1.1	0.7	1.3	0.9	0.7	0.7	서울교통공사
전동차 실내공기질_미세먼지($\mu\text{g}/\text{m}^3$) * 서울 1~9호선 전체 평균	PM-10		75.9	-	74.1	46.3	58.8					서울교통공사
	PM-2.5							42.8 (혼잡시) 41.3 (비혼잡시)	27.9 (혼잡시) 24.6 (비혼잡시)	23.5	19.3	
전동차 실내공기질_이산화탄소(ppm) * 서울 1~9호선 전체 평균	혼잡시		1150.8	-	1294.0	1469.6	1649.7	1278.6	1373.0	1479.0	1339.2	서울교통공사
	비혼잡시		1564.7	-	1008.0	1026.8	1153.7	913.4	944.0	1018.3	956.7	

다중이용시설 라돈측정 결과_지하역사 (Bq/m ³)			22.5		27.2		27.3		34.1		26.7	서울교통공사
화학물질 유통현황(만톤)	유통량	49,690		55,860		63,819		68,680				환경부
	제조량	32,360		37,820		42,637		46,126				
	수입량	29,550		32,160		33,205		35,064				
	수출량	12,220		14,110		12,023		12,510				

⑥ 수질오염

〈표 26〉 수질오염 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
4대강 주요지점의 수질현황_ 생화학적산소 요구량, BOD(mg/L)	한강 (팔당댐)	1.2	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	1.2	환경부
	낙동강 (물금)	2.3	2.2	2.0	2.0	2.0	1.9	1.7	1.9	2.1	1.8	
	금강 (대청댐)	1.0	1.0	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.7	0.9	
	영산강 (주암댐)	0.7	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8	1.0	1.3	1.1	
4대강 주요지점의 수질현황_화학 적산소요구량, COD(mg/L)	한강 (팔당댐)	3.5	3.5	3.9	3.7	3.8	3.9	3.7	3.6	3.4		환경부
	낙동강 (물금)	6.3	6.4	6.4	6.2	6.8	5.8	5.8	6.2	6.2		
	금강 (대청댐)	4.0	3.8	4.2	4.3	4.8	4.7	4.9	4.6	4.4		
	영산강 (주암댐)	2.7	2.8	2.9	3.0	3.4	3.5	3.4	3.0	3.5		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
폐수배출시설 및 배출량 현황 (개소, 천톤/일)	폐수 배출 업소수	50,965	50,375	51,644	54,823	51,991	54,153	54,870	56,430	55,744		환경부
	폐수배출량	3,790	3,740	3,727	3,818	3,472	3,874	4,842	5,006	5,105		
전국 호소의 부영양화(개)	빈영양					2	5	7	7	7		국립 환경 과학원
	중영양					33	32	33	32	33		
	부영양					12	9	7	9	9		
	과영양					2	3	2	1	0		
4대강 주요지점의 수질변화(mg/ ℓ)	한강 (팔당댐)	0.023	0.022	0.025	0.027	0.034	0.031	0.038	0.031	0.027	0.03	환경부
	낙동강 (물금)	0.058	0.043	0.04	0.033	0.039	0.038	0.04	0.042	0.034	0.047	
	금강 (대청댐)	0.015	0.012	0.018	0.014	0.023	0.026	0.025	0.013	0.01	0.017	
	영산강 (주암댐)	0.012	0.016	0.016	0.012	0.016	0.017	0.012	0.011	0.018	0.016	
물산업 추이 (개사, 명, 백만원)	사업체 수	11,035	11,746	12,085	12,995	15,473	16,540	16,990	17,283	17,553		환경부 물기술
	종사자 수	129,152	124,054	132,843	163,122	183,793	193,480	197,863	200,650	207,774		
	매출액	30,675,106	31,393,927	36,967,191	36,034,357	43,250,597	46,201,692	46,572,605	47,422,047	49,690,178		종합정보 시스템
	수출액	1,650,335	1,268,656	1,749,607	1,718,458	1,930,623	1,817,980	1,865,587	1,974,859	2,055,568		

⑦ 생활소음

〈표 27〉 생활소음 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
전국 소음·진동 배출업소(개)		48,627	49,395	50,570	51,117	49,418	48,315	48,275	47,683	47,065		환경부
소음·진동 민원 현황(건)		89,827	106,283	133,943	143,327	139,288	143,138	169,357	185,204	184,551		환경부
소음·진동 배출업소 지도점검(건)	대상공장(계)	38,780	40,867	42,000	43,018	41,938	41,297	43,472	43,022	42,951		환경부
	점검업소	11,802	10,575	12,711	11,014	8,511	9,908	6,644	8,190	5,841		
	위반내역(계)	257	354	321	394	417	513	322	347	290		
특정공사 관리 현황(건)	신고접수건	37,134	46,193	45,463	39,260	47,625	41,823	47,502	48,241	45,282		환경부
	단속실적	-	-	44,198	45,115	52,355	50,212	60,766	67,033	66,316		
	위반내역(계)	2,194	2,757	3,247	3,437	3,514	3,522	3,915	3,958	4,274		
이동소음 관리현황(건)	확성기	1,552	874	1,184	1,185	1,393	1,674	1,487	1,265	972		환경부
	음향기계 및 기구	337	301	273	351	294	550	434	466	530		
	이륜차	12	24	45	59	155	341	839	3,102	2,625		
	단속건수(계)	1901	1,199	1502	1,595	1842	2,565	2,760	4,833	4,127		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
교통소음 관리지역 현황(지역, km)	지역(계)	503	507	564	564	579	584	625	612	628		환경부
	거리	880.6	894.0	1,404.9	1,411.9	1,432.0	1,433.0	1,451.0	1,723.0	1,731.0		
신규 방음벽 설치 현황 (개소, km, 백만원)	개소	86	72	79	43	76	46	34	31	45		환경부
	규모	45.5	18.4	17.6	34.4	20.3	12.9	7.7	6.4	14.6		
	투자액	74563	50,938	65,060	63,085	87,686	93,648	11,181	32,093	52,851		
총간소음 이웃사이센터 민원 및 처리 현황(건)		20,641	19,278	19,495	22,849	28,231	26,257	42,250	46,596	40,393	36,435	한국환경 공단
총간소음 이웃사이센터 현장진단 총간소음 측정 결과(건)	기준초과	17	15	5	24	32	35	18	41	64	77	한국환경 공단 총간소음 이웃사이 센터
총간소음 거주위치별 민원 접수(건)	위층	657	824	1,177	1,467	1,711	1,150	1,702	1,137	912		한국환경 공단
	아래층	3,712	3,756	4,880	7,268	7,972	6,477	10,001	7,775	6,604		
	옆집	57	130	199	358	356	215	311	267	255		
	기타	39	2	50	133	103	129	125	32	0		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
총간소음 원인별 민원 접수(건)	뛰거나 걷는 소리	3,190	3,423	4,509	6,359	6,984	4,956	7,456	6,299	5,515		한국환경 공단
	망치질	180	171	235	317	494	385	569	659	648		
	가구 (끌거나 찍는 행위)	170	160	208	303	368	326	555	450	403		
	문 개폐	93	101	127	170	221	127	271	229	199		
	가전제품 (TV, 청소기, 세탁기)	140	152	239	316	404	223	109	220	240		
	악기 (피아노 등)	82	88	126	148	147	99	132	92	61		
	기타	610	617	862	1,613	1,524	1,855	3,047	1,262	705		
총간소음 주거형태별 민원 접수(건)	아파트형	3,596	3,860	4,946	6,669	7,799	6,308	9,927	7,816	6,622		한국환경 공단
	다세대	302	716	908	1,351	1,067	1,046	1,552	1,043	958		
	연립주택	545	103	273	719	890	405	492	317	191		
	주상복합	21	32	73	205	167	88	111	33	0		
	기타	1	1	106	282	219	124	57	2	0		

⑧ 환경호르몬

〈표 28〉 환경호르몬 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
인체내 환경유해물질 노출 수준: 성인 소변 중 프탈레이트 대사체 농도(μg/L)	모노(2-에틸-5- 하이드록시헥실) 프탈레이트(MEHHP)	17.5			13.2			10.8				환경부
	모노(2-에틸-5- 옥소헥실)프탈레 이트 (MEOHP)	12.1			9.88			5.66				
	모노부틸프탈레이트 (MnBP)	23.6			22.3			17.3				
인체내 환경유해물질 노출수준: 성인 소변 중 환경성 페놀류 농도(μg/L)	비스페놀 A	1.09			1.18			0.924				환경부
Pesticides Use(톤)	Agricultural Use (한국, 추정치)	19,788	19,482	19,798	20,043	18,716	16,745	17,132	19,014			Food and Agriculture Organization of the United Nations
내분비계 장애추정물질 유통량(톤)				591,948.2		856,395.4		1,015,105.9				환경부

⑨ 문화·여가 공간 미비

〈표 29〉 문화·여가 공간 미비 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 공공도서관 수(개) * 수도권: 서울, 인천, 경기	수도권			420	438	458	487	510	529	553	566	문화체육 관광부
	지방			558	572	584	609	624	643	655	670	
지역별 공공도서관 이용자수(명)	수도권			154,370,399	159,082,839	153,699,105	157,277,506	162,004,202	49,965,678	81,460,368	103,552,175	문화체육 관광부
	지방			127,301,838	122,957,556	118,369,876	120,957,468	122,407,136	39,611,370	57,479,020	72,157,677	
지역별 공공도서관 운영예산(천원)	수도권			382,803,184	435,408,835	489,259,493	505,618,801	544,375,352	603,698,292	585,157,670	649,117,500	문화체육 관광부
	지방			442,290,102	473,038,804	506,324,520	560,230,304	602,654,560	632,403,858	664,966,157	715,649,986	
지역별 미술관 수(개) * 수도권: 서울, 인천, 경기	수도권			90	95	102	102	104	106	107	107	문화체육 관광부
	지방			129	134	149	156	163	165	178	179	
지역별 미술관 연 관람인원(명)	수도권			8,095,123	9,694,090	9,938,495	9,439,577	10,903,867	3,610,518	4,574,515	9,581,387	문화체육 관광부
	지방			7,771,215	7,727,711	15,982,818	9,650,334	8,277,421	3,739,054	4,854,421	6,173,764	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
문화기반시설 현황_수도권 (개소)	국립도서관			1	1	1	3	3	4	4	4	문화체육 관광부
	공공도서관			420	438	458	487	510	529	553	566	
	박물관			289	288	297	292	292	288	288	293	
	미술관			90	95	102	102	104	106	107	107	
	생활문화센터			-	-	-	-	26	30	39	44	
	문예회관			61	64	74	75	75	79	82	86	
	지방문화원			64	64	66	66	66	66	66	66	
	문화의집			20	15	15	15	16	16	13	15	
	문학관			-	-	-	-	-	-	-	4	
총계			945	965	1,013	1,040	1,092	1,118	1,152	1,185		
문화기반시설 현황_지방 (개소)	국립도서관			0	0	0	0	0	0	0	0	문화체육 관광부
	공공도서관			558	572	584	609	624	643	655	670	
	박물관			537	565	576	589	605	612	621	620	
	미술관			129	134	149	156	163	165	178	179	
	생활문화센터			-	-	-	-	103	117	134	145	
	문예회관			168	172	177	180	181	183	185	186	
	지방문화원			164	164	165	165	164	164	165	165	
	문화의집			94	85	85	86	85	85	55	54	
	문학관			-	-	-	-	-	-	-	44	
총계			1,650	1,692	1,736	1,785	1,925	1,969	1,993	2,063		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 1인당 영화 관람횟수(회)	서울				5.9	5.8	5.9	1.7	1.8	3.1	3.5	영화진흥 위원회
	부산				4.7	4.6	4.7	1.3	1.3	2.3	2.6	
	대구				4.7	4.6	4.8	1.3	1.2	2.2	2.4	
	인천				3.9	3.8	4.0	1.0	1.0	1.9	2.1	
	광주				5.5	5.3	5.5	1.4	1.4	2.6	2.9	
	대전				5.1	4.9	5.3	1.4	1.5	2.7	2.9	
	울산				4.0	3.8	4.2	1.2	1.1	2.2	2.4	
	세종				3.4	3.3	3.5	0.9	1.0	1.8	2.1	
	경기				4.0	3.9	4.2	1.0	1.1	2.1	2.3	
	강원				3.5	3.5	3.7	0.9	0.9	1.8	2.0	
	충북				3.6	3.5	3.9	1.0	1.0	1.9	2.1	
	충남				3.4	3.3	3.5	0.9	0.9	1.8	2.0	
	전북				3.6	3.5	3.8	1.0	1.0	1.9	2.0	
	전남				2.4	2.6	2.7	0.7	0.7	1.4	1.6	
	경북				2.5	2.6	2.8	0.7	0.7	1.4	1.6	
	경남				3.4	3.2	3.5	0.9	0.8	1.7	1.9	
제주				3.4	3.4	3.7	1.0	1.0	1.9	2.2		
합계				4.3	4.2	4.4	1.2	1.2	2.2	2.4		

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 1인당 영화 관객수(명)	서울			58,092,333	56,627,181	57,795,105	16,110,998	16,932,844	28,924,221	32,436,288	영화진흥 위원회
	부산			16,417,419	15,931,761	15,886,039	4,335,199	4,278,846	7,686,230	8,448,729	
	대구			11,615,629	11,190,539	11,667,109	3,179,301	2,964,581	5,124,982	5,741,552	
	인천			11,351,718	11,150,772	11,716,117	2,975,169	2,944,912	5,745,673	6,353,597	
	광주			8,104,842	7,792,854	8,057,109	2,067,408	2,038,962	3,740,228	4,148,653	
	대전			7,582,269	7,355,251	7,775,386	2,044,697	2,111,191	3,832,629	4,161,815	
	울산			4,683,981	4,333,956	4,820,124	1,328,232	1,253,322	2,399,252	2,588,646	
	세종			942,989	1,021,712	1,182,523	330,958	375,442	694,648	826,055	
	경기			51,184,411	51,482,319	55,034,913	13,754,598	14,410,039	28,481,402	31,876,556	
	강원			5,411,578	5,428,836	5,737,572	1,348,559	1,326,923	2,762,750	3,028,887	
	충북			5,718,356	5,611,004	6,159,743	1,579,316	1,543,028	3,070,645	3,297,130	
	충남			7,130,810	7,083,353	7,444,350	1,881,674	1,995,105	3,755,668	4,160,281	
	전북			6,684,347	6,455,095	6,881,160	1,771,348	1,787,104	3,311,508	3,561,110	
	전남			4,518,637	4,878,331	5,094,530	1,322,762	1,235,747	2,513,205	2,797,549	
	경북			6,583,078	6,854,769	7,329,538	1,832,863	1,884,579	3,739,796	4,095,261	
경남			11,589,491	10,893,335	11,624,100	2,972,849	2,790,325	5,706,481	6,121,102		
제주			2,263,104	2,294,652	2,474,155	688,507	655,279	1,315,744	1,492,716		
합계				219,874,992	216,385,720	226,679,573	59,524,438	60,528,229	112,805,062	125,135,927	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
문화예술행사 관람횟수 (명, 회)	표본수						10,102	10,099	10,060	10,139		문화체육 관광부
	전체						6.3	3.1	1.4	2.2		
	관람대상자 기준						7.7	5.1	4	3.7		
시도별 문화예술활동 건수 _시각예술, 공연예술(건)	전국		33,103	34,316	37,227	39,911	44,183	15,468	31,924	40,532		한국문화 예술 위원회
	서울		12,465	12,350	13,217	14,093	13,863	5,539	12,533	15,377		
	부산		2,470	2,590	2,745	2,812	2,972	1,003	1,856	2,926		
	대구		1,924	2,165	2,179	2,222	2,557	1,039	2,062	2,345		
	인천		1,084	1,003	1,590	1,528	1,731	467	1,131	1,349		
	광주		1,168	1,284	1,429	1,524	1,661	603	902	1,579		
	대전		991	998	1,227	1,284	1,563	461	1,001	1,481		
	울산		887	705	796	811	808	342	635	719		
	세종		54	119	120	147	188	81	155	273		
	경기		3,815	3,925	4,025	4,639	5,955	1,724	3,522	4,274		
	강원		1,151	1,444	1,567	1,800	1,880	530	881	1,020		
	충북		631	688	706	882	1,110	396	620	911		
	충남		732	951	1,026	1,114	1,247	358	749	1,017		
	전북		1,422	1,478	1,583	1,706	1,857	868	1,114	1,612		
	전남		799	1,037	1,138	1,274	1,493	429	814	947		
경북		1,021	1,035	1,163	1,259	1,481	654	1,635	1,467			
경남		1,801	1,689	1,849	1,948	2,705	702	1,667	2,244			
제주		688	855	867	868	1,112	272	647	991			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
시도별 인구 10만명당 전시건수(건)	전국		26.1	25.6	28.2	29.3	29.4	12.3	25.9	31.5		한국문화 예술위원 회
	서울		55.9	57.4	62.9	64.6	64.4	21.8	59.0	71.6		
	부산		25.0	23.7	26.3	27.4	28.6	10.9	24.1	25.1		
	대구		31.5	32.6	33.5	34.5	32.7	13.3	31.8	34.2		
	인천		12.2	13.7	23.4	21.0	18.4	5.6	13.3	21.8		
	광주		36.8	34.0	39.0	40.2	36.7	16.6	24.8	42.1		
	대전		23.0	24.0	26.9	27.3	30.6	6.6	16.6	32.6		
	울산		31.1	18.2	19.3	22.2	21.8	11.7	20.9	31.3		
	세종		10.7	11.5	10.7	10.5	12.0	4.5	13.4	18.8		
	경기		11.8	10.9	11.3	13.0	12.5	6.2	11.8	11.9		
	강원		30.1	33.5	35.7	40.2	39.8	14.2	23.9	26.4		
	충북		22.0	19.2	18.8	18.2	17.9	11.8	15.7	25.2		
	충남		8.7	12.1	13.7	14.1	14.1	7.8	13.1	16.6		
	전북		28.3	26.1	30.8	32.9	32.3	21.8	21.5	39.5		
	전남		14.7	14.1	18.8	21.7	21.4	14.3	21.4	23.0		
	경북		14.4	14.7	14.6	15.1	14.7	13.1	27.3	24.0		
경남		16.9	15.7	16.1	16.7	23.7	9.3	19.3	26.4			
제주		48.2	41.8	44.4	44.4	53.4	29.8	41.8	46.8			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
시도별 인구10만 명당 공연 건수(건)	전국		39.3	40.7	43.7	47.7	55.8	17.5	35.9	47.6		한국문화 예술위원 회
	서울		70.5	67.0	71.2	79.7	78.1	35.5	72.8	92.8		
	부산		47.6	50.3	52.8	54.3	58.4	18.7	31.3	63.5		
	대구		46.3	54.5	54.6	55.7	72.1	29.6	54.6	65.3		
	인천		25.4	20.4	30.5	30.7	40.1	10.2	25.0	23.8		
	광주		40.1	53.4	58.6	64.2	77.3	25.0	37.7	68.6		
	대전		42.5	41.9	54.8	58.9	75.4	24.9	52.3	70.2		
	울산		46.6	42.0	49.0	48.0	48.6	18.4	35.8	33.6		
	세종		16.8	37.4	32.1	36.3	43.2	18.3	28.2	52.5		
	경기		19.0	19.9	19.9	22.5	32.5	6.6	14.2	19.7		
	강원		46.3	59.6	65.3	76.5	82.2	20.2	33.3	40.2		
	충북		17.9	24.1	25.5	37.0	51.4	12.9	23.2	32.1		
	충남		26.8	33.3	34.8	38.3	44.6	9.1	22.2	31.5		
	전북		50.8	53.2	54.5	60.0	69.8	26.3	40.9	51.9		
	전남		30.7	40.3	41.2	45.9	58.5	8.9	23.0	29.2		
	경북		24.1	23.7	28.6	32.0	40.9	11.7	35.0	32.6		
경남		38.1	34.4	38.6	41.1	56.8	11.7	31.0	42.2			
제주		69.0	91.5	87.5	85.7	112.4	10.5	53.8	100.1			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
문화기반시설 전문예술법인 및 단체 수도권집중도 (%)	소재 수도권 비율		34.6	33.6	33.6	33.1	31.8	31.7	32.2	31.0	30.3	문화체육 관광부 예술경영 지원센터
문화예술행사 관람률(%)		71.3		78.3		81.5	81.8	60.5	33.6	58.1	58.6	문화체육 관광부
작은 영화관 시설(개)				7	6	8	44	18	53	61	61	영화진흥 위원회

⑩ 먹거리안전

〈표 30〉 먹거리 안전 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
연도별 식중독 발생현황(건)		349	330	399	336	363	286	164	245	311		식품안전나라
식품 등 수거 및 검사 현황(건, %)	검사	203,739	210,143	190,932	172,688	172,606	169,711	161,092	156,384	162,056		식품의약품 안전처
	부적합률	0.3	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8		
농산물 수거 및 검사건수(건, %)	검사	55,094	55,154	56,011	52,828	53,276	53,613	58,162	56,213	59,787		식품의약품 안전처
	부적합률	0.94	1.21	1.2	1.13	0.92	0.89	0.89	0.97	1.66		
수산물 수거 및 검사건수(건, %)	검사	8,988	13,056	14,295	13,038	13,215	13,714	14,133	15,869	15,869		식품의약품 안전처
	부적합률	0.55	0.38	0.22	0.52	0.39	0.36	0.3	0.66	0.24		
식품 제조 가공 업체 감시 및 위반현황(건)	감시	25,658	29,677	37,928	29,644	29,818	29,741	27,955	26,117	24,487		식품의약품 안전처
	위반	3,290	3,639	3,511	3,070	3,004	2,850	2,506	2,276	2,286		
식품접객업체 감시 및 위반 현황(건)	감시	565,743	546,956	590,040	671,855	581,443	628,568	1,326,525	1,366,542	828,602		식품의약품 안전처
	위반	31,630	29,060	34,875	33,664	30,509	34,025	26,277	25,640	28,099		
국내산 식육의 항생제 등 잔류물질 검사현황(건, %)	검사건수		152,142	151,162	148,542	157,262	168,444	117,544	100,093	105,456		식품의약품안 전처
	부적합 비율		0.23	0.25	0.35	0.31	0.25	0.23	0.15	0.14		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
단위면적(ha)당 농약사용량(kg)		11.3	11.6	11.8	12.2	11.3	10.2	10.5	11.8	12.4		e-나라지표 (자료: 농림 축산식품부, 한국작물 보호협회, 한국비료협회)
수입식품 품목군별 부적합 현황(건)		1,242	1,397	1,250	1,279	1,478	1,295	1,083	1,414	1,426		식품의약품안 전처
지하수 수질검사현황(%)	적합률	97.0	98.0	97.0	96.0	95.0	97.0	97.0	97.0	96.0	97.0	국가지하수정 보센터
원인군별 식중독 발생 현황_ 발생건수(건)	병원성 대장균	38	39	57	47	51	25	23	32	27		식품안전나라
	살모넬라	24	13	21	20	19	18	21	32	44		
	장염 비브리오	7	5	22	9	11	5	3	2	0		
	캠필로박 터제주니	18	22	15	6	14	12	17	28	14		
	황색포도 상구균	15	11	1	0	3	4	1	5	10		
	클로스트 리디움퍼 프린젠스	28	15	8	7	14	10	8	11	10		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	바실러스 세레우스	11	6	3	10	15	5	3	7	11		
	기타세균	0	0	0	1	5	1	0	2	7		
	노로 바이러스	46	58	55	46	57	46	29	57	49		
	기타 바이러스	4	2	0	2	2	8	1	8	2		
	원충	0	15	39	39	37	48	10	2	6		
	자연독	1	0	1	2	1	2	0	1	2		
	화학물질	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	불명	157	144	177	147	134	102	48	58	129		
	합계	349	330	399	336	363	286	164	245	311		
원인균별 식중독 발생 현황_환자수(명)	병원성 대장균	1,784	2,138	2,754	2,383	2,715	497	628	668	852		식품안전나라
	살모넬라	1,416	202	354	662	3,516	575	529	1,561	1,235		
	장염 비브리오	78	25	251	354	213	25	12	8	0		
	캠필로박 터제주니	490	805	831	101	453	312	515	584	270		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	황색포도상구균	195	191	4	0	52	56	4	82	157		
	클로스트리디움퍼프린젠스	1,689	394	449	69	679	251	207	615	993		
	바실러스세레우스	49	22	26	73	242	75	26	113	107		
	기타세균	0	0	0	26	801	17	0	18	24		
	노로바이러스	739	996	1,187	968	1,319	1,104	243	1,058	914		
	기타바이러스	102	9	0	52	128	230	6	32	15		
	원충	0	114	212	177	229	308	40	8	24		
	자연독	5	0	6	21	4	10	0	1	9		
	화학물질	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	불명	919	1,085	1,088	763	1,153	615	324	412	901		
	합계	7,466	5,981	7,162	5,649	11,504	4,075	2,534	5,160	5,501		

⑪ 가정안전사고

〈표 31〉 가정안전사고 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
생애 주기별 집중통계 분석 (인구 천명당 발생건수) _위해현황 (건)	영유아 (0~5세)										8.4	한국 소비자원
	어린이 (6~12세)										2.1	
	청소년 (13~18세)										1.0	
	청년 (19~34세)										0.8	
	성인 (35~64세)										1.0	
	고령자 (65세~)										0.9	
	기타										0.0	
	총계										1.3	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
발달단계 별 인구 천명당 위해정보 접수 현황(%)	영아기 (0세)										12.4	한국 소비자원
	걸음마기 (1~3세)										10.0	
	유아기 (4~6세)										4.4	
	학령기 (7~14세)										1.8	
	총계										3.9	
연령별 가정안전 사고 현황(건)	10세 미만	24,727	22,919	20,505	23,279	21,877	22,301	16,526	13,982	18,204	18,711	한국 소비자원
	10대	4,415	3,655	3,618	4,099	3,698	4,224	3,376	3,809	5,792	5,558	
	20대	4,758	4,067	5,095	6,220	5,607	5,547	6,309	8,373	7,443	5,725	
	30대	6,891	6,142	7,765	9,699	9,425	8,975	8,882	8,732	8,015	7,537	
	40대	6,096	5,540	6,681	8,096	8,669	9,133	9,189	9,433	8,597	8,344	
	50대	5,584	5,558	5,936	6,861	6,553	7,847	8,429	8,781	8,267	8,361	
	60세 이상	5,717	6,189	7,183	7,249	8,005	8,356	8,853	14,461	14,737	13,935	
	기타	8,849	13,932	12,235	5,497	7,179	6,624	8,458	6,429	7,536	11,093	
총계	67,037	68,002	69,018	71,000	71,013	73,007	70,022	74,000	78,591	79,264		
고령자 안전 사고 장소 (장소, 건)	가장 많이 일어나는 곳		주택 (7,617건)	주택 (3,506건)	주택 (3,569건)	주택 (4,210건)	주택 (4,130건)	주택 (4,369건)	주택 (4,090건)	주택 (5,578건)		한국 소비자원

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
연령별 어린이 안전사고 (건)	영아기 (0세)		2,237	2,219	2,340	1,986	2,167	1,720	1,669	2,389	2,916	한국 소비자원
	걸음마기 (1~3세)		12,534	11,081	12,186	11,678	11,495	7,933	6,485	8,235	8,240	
	유아기 (4~6세)		5,482	4,924	5,907	5,586	5,669	4,438	3,850	4,822	4,661	
	학령기 (7~14세)		4,899	4,321	5,266	4,847	5,640	4,403	3,867	6,196	6,554	
	총계		25,152	22,545	25,699	24,097	24,971	18,494	15,871	21,642	22,371	

⑫ 감염병

〈표 32〉 감염병 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
연도별 법정감염병 발생추이(십만명당 발생률)(명)		181.0	185.7	201.5	347.7	377.7	352.2	321.6 (코로나 제외시 204.5)	1293.8 (코로나 제외시 192.1)	55,331 (코로나 제외시 180.1)	10,951 (코로나 제외시 212.3)	질병 관리청
법정감염병 발생현황(건)	제1급							60,727	570,072	0		질병 관리청
	제2급							66,835	62,276	28,483,703		
	제3급							18,403	18,022	16,674		
법정감염병 발생현황(명, 십만명당)	전체							166,716	669,478	28,517,466	5,626,627	질병 관리청
	발생률							321.6	1,294.1	55,331	10,951	
감염병 R&D 총 예산(억원)									4,385	5,081		질병관리청
국내 감염병 발생현황_전수감시/표본감시 감염병(건)	수두	44,450	46,330	54,060	80,092	96,467	82,868	31,430	20,929	18,547	26,964	질병 관리청 감염병 포털
	홍역	442	7	18	7	15	194	6	0	0	8	
	장티푸스	251	121	121	128	213	94	39	61	38	19	
	세균성이질	110	88	113	112	191	151	29	18	31	37	
	장출혈성대장균 감염증	111	71	104	138	121	146	270	165	211	216	
	A형간염	1,307	1,804	4,679	4,419	2,437	17,598	3,989	6,583	1,890	1,324	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
국내 감염병 발생현황_전수감시/표본감시 감염병(건)	백일해	88	205	129	318	980	496	123	21	31	292	질병관리청 감염병포털
	유행성이하선염	25,286	23,448	17,057	16,924	19,237	15,967	9,922	9,708	6,358	7,737	
	폐렴구균 감염증	36	228	441	523	670	526	345	269	339	431	
	성홍열	5,809	7,002	11,911	22,838	15,777	7,562	2,300	678	505	815	
	카바페넴내성장 내세균목(CRE) 감염증	-	-	-	5,717	11,954	15,369	18,113	23,311	30,548	38,405	
	E형간염	-	-	-	-	-	-	191	494	528	572	
	C형간염	-	-	-	6,396	10,811	9,810	11,850	10,116	8,308	7,249	
	말라리아	638	699	673	515	576	559	385	294	420	747	
	레지오넬라증	30	45	128	198	305	501	368	383	415	476	
	쯔쯔가무시증	8,130	9,513	11,105	10,528	6,668	4,005	4,479	5,915	6,235	5,663	
	렙토스피라증	58	104	117	103	118	138	114	144	125	59	
	신증후군출혈열	344	384	575	531	433	399	270	310	302	452	
	뎅기열	165	255	313	171	159	273	43	3	103	206	
	중증열성혈소판 감소증후군(SFTS)	55	79	165	272	259	223	243	172	193	198	
B형간염	173	155	359	391	392	389	382	453	332	315		

⑬ 지진

〈표 33〉 지진 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지진발생빈도 변화(회)	지진 발생 총 횟수 (규모2이상)	49	44	252	223	115	88	68	70	77	106	기상청
지진발생 규모별 분포(회)	2.0≤M<3.0	41	39	218	204	110	74	63	65	69	90	기상청
	3.0≤M<4.0	7	5	30	17	4	12	5	3	7	14	
	4.0≤M<5.0	0	0	1	1	1	2	0	2	1	2	
	5.0≤M	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	
전국 기존 공공시설물 내진율(%)		40.1	40.9	43.7	58.3	62.3	67.2	70.2	72	75.1	78.1	행정안전부
지진 관측소 수(개)		127	145	156	211	265	265	265	282	297	327	기상청

⑭ 전력수급

〈표 34〉 전력수급 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
월별평균 최대전력(MW)	1월	69,421	71,533	73,545	73,183	78,964	77,943	72,980	77,620	79,797	79,463	전력거래소 전력통계정 보시스템
	2월	68,346	68,475	69,910	73,898	76,149	72,266	71,955	72,010	77,278	76,183	
	3월	64,621	66,488	66,582	68,249	68,813	67,921	65,529	67,268	71,145	68,151	
	4월	60,480	61,826	60,977	61,887	64,055	65,096	61,320	63,917	66,096	64,932	
	5월	59,656	59,491	61,390	62,302	64,337	63,716	59,098	63,388	66,243	65,016	
	6월	62,792	64,649	66,208	67,071	68,127	66,376	66,800	68,857	71,805	70,645	
	7월	68,873	68,341	71,773	75,838	79,038	74,481	68,877	81,158	82,007	79,213	
	8월	64,257	69,103	74,996	74,083	80,710	77,699	76,952	77,300	80,375	82,736	
	9월	61,390	63,130	64,635	67,696	66,413	68,403	67,542	69,327	70,674	73,483	
	10월	60,616	61,068	62,347	61,631	65,070	64,446	63,088	67,052	66,443	65,754	
	11월	63,332	63,772	66,712	69,196	68,469	66,970	67,184	70,028	68,926	71,252	
	12월	72,785	70,136	72,279	76,423	75,613	73,705	75,851	78,180	82,176	76,530	
송전설비 현황(m) * 전압 765kV 가공, 지중, 수중 선로길이 이 총합	선로길이 총합	457,265	546,774	547,825	549,636	549,699	552,372	552,372	551,849	551,849		전력거래소 전력통계정 보시스템

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
배전설비 현황_전선전체 길이(km)	고압	743,298	756,600	769,695	783,969	800,177	819,176	838,343	857,348	872,922		전력거래소 전력통계정 보시스템
	저압	555,402	567,653	582,439	591,744	612,095	627,509	639,567	652,454	664,584		
	계	1,298,701	1,324,252	1,352,134	1,375,713	1,412,272	1,446,685	1,477,910	1,509,802	1,537,506		
배전설비 현황_전압기 (개, kVA)	대수	2,086,448	2,118,289	2,158,896	2,168,825	2,259,950	2,324,753	2,379,603	2,434,980	2,489,919		전력거래소 전력통계정 보시스템
	용량	107,805,206	110,082,629	112,751,316	114,236,801	120,057,832	125,066,913	129,788,561	134,492,601	139,265,043		
전력설비 고장(정지)통계 (건)	발전설비				151	173	160	164	171	155	170	전력거래소
	송전설비				75	96	84	156	90	122	96	
	변전설비				50	53	60	66	73	33	52	
	합계				276	322	304	386	334	310	318	
재생에너지 지역별 이용률_풍력(%)	강원					24.5	24	24.5	23.7	22	22.5	전력거래소 전력통계정 보시스템
	경기					11.5	10.4	12.1	10.0	9.1	7.3	
	경남					18.2	17.4	17.0	15.7	16.3	19.3	
	경북					24.4	22.4	26.1	24.8	22.9	23.2	
	인천					10.0	10.2	12.3	9.1	8.7	5.7	
	전남					17.4	17.7	20.1	18.0	17.1	17.1	
	전북					12.1	10.0	18.8	20.9	22.5	20.6	
제주					22.8	22.7	22.4	20.4	20.9	19.7		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
재생에너지 지역별 이용률_태양광 (%)	강원					15.3	15.0	14.2	14.0	13.1	13.7	전력거래소 전력통계정 보시스템
	경기					14.8	14.4	14.1	13.9	13.2	13.5	
	경남					14.9	15.1	14.6	14.8	13.7	14.3	
	경북					15.3	15.2	14.9	14.5	14.0	14.6	
	광주					14.7	14.6	14.1	13.6	14.0	13.3	
	대구					15.4	15.0	14.7	14.4	13.2	14.3	
	대전					13.4	13.0	12.6	12.7	12.9	12.2	
	부산					14.8	14.7	14.8	14.9	12.6	14.1	
	서울					15.2	14.7	14.7	14.4	13.4	13.8	
	세종					14.7	14.5	13.8	13.6	12.9	13.4	
	울산					15.0	15.4	15.8	15.2	14.1	14.7	
	인천					14.6	14.6	13.9	14.2	13.8	13.2	
	전남					15.2	15.2	14.7	14.7	13.8	14.3	
	전북					14.9	14.8	14.2	14.0	14.7	14.8	
	제주					14.1	14.4	13.9	13.9	12.7	13.6	
충남					15.5	15.2	14.7	14.4	14.1	14.1		
충북					14.4	14.0	13.8	13.6	12.7	13.5		
운전 예비전력(MW)	공급 예비력	9,203	9,136	7,212	10,962	7,092	6,075	8,860	9,598	11,119	10,682	전력거래소

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역(행정구역)별 발전설비 및 발전량(kW, MWh)	전국 발전설비					119,091,660	125,337,669	129,191,273	134,019,775	138,194,755	144,420,908	한국전력 공사
	전국 발전량					570,646,507	563,040,305	552,162,160	576,809,488	594,400,365	588,046,503	
최대 전력수급(MW)	최대전력	80,154	78,790	85,183	85,133	92,478	90,314	89,091	91,141	94,509	93,615	전력거래소 전력통계정 보시스템
최대전력수요, 공급능력, 공급예비력(울)(M W)	최대전력 수요	80,154	78,790	85,180	85,133	92,478	90,314	89,091	91,141	94,509		EG-TIPS 에너지온실 가스종합정보 플랫폼 (자료: 한국 전력공사)
	공급능력	89,357	87,926	92,400	96,095	99,570	96,389	97,951	100,739	105,628		
	공급 예비력	9,203	9,136	7,220	10,962	7,092	6,075	8,860	9,598	11,119		
	공급 예비율	11.5	11.6	8.5	12.9	7.7	6.7	9.9	10.5	11.8		
도시별 전력수급 현황_예비율(%)	백령도	47.9	43.7	28.2	22.9	8.2	6.8	8.6	2.0	3.5		한국전력 공사
	대청도	15.4	41.2	25.6	21.6	9.1	9.4	6.4	14.5	0.8		
	소청도	175.3	185.5	175.3	165.8	148.7	54.3	52.8	52.8	49.0		
	연평도	61.1	72.3	61.9	49.2	45.2	33.9	23.7	21.8	15.0		
	소연평도	118.8	148.2	98.9	82.3	95.5	42.3	44.9	34.9	32.0		
	덕적도	35.6	28.0	14.9	30.5	22.7	21.4	25.4	24.3	14.6		
	문갑도	135.3	150.0	150.0	122.2	135.3	57.5	57.5	45.0	52.5		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	올도	220.0	220.0	171.2	150.0	201.9	65.6	64.4	61.9	59.4		
	자월도	42.0	40.4	30.4	10.2	17.2	15.5	21.7	13.1	7.7		
	승봉도	20.1	26.9	6.2	16.8	-0.4	9.9	13.1	18.7	0.6		
	풍도	6.0	-11.1	-8.1	-23.8	-21.6	32.7	34.7	27.3	19.3		
	육도	86.3	115.9	106.5	111.1	90.0	46.3	44.2	43.2	27.4		
	가의도	220.0	207.7	175.9	171.2	150.0	61.9	60.0	49.4	38.8		
	외도	-	600.0	175.9	400.0	418.5	87.1	85.0	82.9	87.1		
	장고도	-35.0	-40.1	7.1	23.0	3.1	2.0	20.0	29.0	28.0		
	고대도	30.7	34.2	59.2	44.5	37.4	24.0	32.8	34.0	29.6		
	삼시도	-13.9	-21.3	31.7	42.1	43.8	34.4	39.1	39.9	30.5		
호도	13.6	13.6	-10.3	-3.4	-13.4	-2.8	50.5	43.8	10.8			
도서별 전력수급 현황_예비율(%)	녹도	175.9	150.0	100.0	70.2	63.3	33.8	38.1	27.5	0.0		한국전력 공사
	외연도	61.9	60.7	26.1	31.6	38.9	34.4	32.7	29.6	32.0		
	어청도	36.4	29.3	25.8	18.3	19.4	19.9	21.1	18.1	19.6		
	연도	19.4	2.6	16.8	-5.9	-11.1	-16.3	-18.1	83.8	71.5		
	개야도	48.1	43.5	85.9	79.5	93.4	48.6	49.2	47.2	50.3		
	비안도	30.1	31.1	39.5	27.7	14.7	44.3	40.7	-8.7	33.0		
	위도	68.8	60.2	41.2	38.8	41.9	35.5	33.7	32.4	37.3		
	상왕등도	540.0	281.0	196.3	158.1	180.7	65.0	63.1	62.5	68.8		
	송이도	81.8	49.5	32.2	14.3	16.8	0.0	29.5	28.0	23.5		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	낙월도	252.1	222.6	197.6	174.7	174.7	66.8	66.0	66.4	66.4		
	홍도	11.4	10.4	15.3	12.3	14.1	7.9	26.6	28.8	24.5		
	흑산도	21.7	17.1	8.2	7.4	1.8	8.0	2.9	-1.6	-7.0		
	가거도	42.3	30.4	23.8	10.8	1.8	0.7	-12.7	34.6	27.5		
	영산도	-	213.7	23.8	122.2	110.5	58.1	65.6	67.5	63.8		
	평사도	136.8	150.0	164.7	150.0	150.0	71.2	69.9	61.6	63.0		
	고사도	246.2	246.2	246.2	221.4	221.4	73.3	60.0	46.7	64.4		
	율도	400.0	600.0	191.7	218.2	169.2	60.0	60.0	60.0	65.7		
	구자도	196.3	213.7	233.3	201.9	166.7	63.1	63.8	65.0	61.3		
	조도	-5.3	-17.5	37.6	40.2	25.6	14.8	19.7	19.7	14.2		
	성남도	70.2	53.8	60.0	56.9	48.2	37.5	31.3	32.5	32.5		
	독거도	150.0	110.5	105.1	100.0	100.0	42.5	30.0	41.3	35.0		
	슬도	90.5	110.5	92.8	113.3	88.2	62.5	63.8	68.1	61.9		
	눌옥도	350.0	309.1	275.0	104.6	87.5	46.7	44.4	46.7	42.2		
내병도	300.0	200.0	200.0	233.3	233.3	70.0	58.3	61.7	60.0			
도서별 전력수급 현황_예비율(%)	황제도	500.0	252.9	252.9	172.7	114.3	55.0	63.3	63.3	65.0		한국 전력공사
	어룡도	400.0	207.7	281.0	201.9	226.5	68.8	66.9	66.9	59.4		
	여서도	150.0	92.8	79.8	73.9	61.6	34.4	36.3	35.6	15.0		
	당사도	185.7	200.0	185.7	130.8	106.9	51.7	50.0	48.3	46.7		
	덕우도	228.8	220.0	215.8	211.7	175.9	65.8	68.3	60.4	64.6		
	시산도	237.8	166.0	160.4	138.1	103.3	48.4	42.4	36.4	36.2		
	화도	100.0	100.0	100.0	125.4	142.4	55.0	64.4	57.5	57.5		
	득량도	207.7	194.1	194.1	110.5	127.3	63.0	63.0	53.5	54.0		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	상화도	290.2	321.1	281.0	240.4	207.7	68.8	70.0	66.3	70.6		
	하화도	66.7	30.4	20.0	-3.2	-6.3	40.0	34.0	38.0	33.0		
	여자도	112.8	100.0	74.4	85.2	59.6	34.3	23.7	29.3	31.0		
	손죽도	49.3	51.5	34.2	38.9	41.8	33.5	23.0	27.0	19.0		
	초도	146.3	101.6	87.3	112.8	71.2	39.4	42.8	33.2	35.4		
	거문도	32.9	89.4	63.9	82.3	65.7	38.3	37.6	41.7	41.0		
	평도	492.6	263.6	281.0	263.6	321.1	77.5	80.0	75.6	76.9		
	울릉도	28.2	18.6	12.7	10.4	-2.9	0.0	3.3	-5.1	-9.9		
	어의도	122.2	122.2	105.1	158.1	166.7	55.0	55.0	60.0	62.5		
	수우도	233.3	185.7	142.4	70.2	86.1	38.8	32.5	41.3	31.3		
	추도	90.5	53.8	60.0	55.3	39.1	18.8	21.9	22.2	25.0		
	매물도	-13.5	4.6	-15.8	-15.3	-5.9	43.3	40.0	48.0	44.3		
	추자도	77.9	101.6	74.2	73.0	79.2	39.6	43.2	39.6	41.0		
	비양도	185.7	146.2	125.0	76.5	55.2	30.6	15.6	6.3	-10.6		
	가파도	22.0	30.4	5.6	2.0	-17.1	-20.3	-33.3	-38.0	-57.3		
마라도	-	-	-	-	-	-	-0.3	14.0	5.8			
장기 전력 수요 전망(Gwh) * 수요전망 (2022~2036)	연도 (가정별)	2024년	2025년	2026년	2027년	2028년	2029년	2030년	2031년	2032년	2033년	전력거래소
	전력 소비량	561,592	566,834	570,090	570,746	571,703	572,421	572,831	575,551	578,830	582,712	

⑮ 불량·노후 주택

〈표 35〉 불량·노후 주택 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
노후 기간별 주택_전국 (호)	노후 기간별 주택 (20년~30년 미만)		4,494,328	4,824,136	5,075,726	5,320,127	5,413,626	5,504,142	5,460,432	5,509,678		통계청
	노후 기간별 주택 (30년이상)		2,669,226	2,804,707	2,889,416	3,084,267	3,291,159	3,596,661	3,974,580	4,492,064		
전국 노후 주택 비율(%)			16.3	16.8	16.9	17.5	18.2	19.4	21.1	23.5		통계청
주택 보급률(%)		101.9	102.3	102.6	103.3	104.2	104.8	103.6	102.2	102.1		국토 교통부
전국 빈집 현황(호) * 단독주택, 아파트, 연립주택, 다 세대주택, 비거주용 건물내 주택			1,068,919	1,120,207	1,264,707	1,419,617	1,517,815	1,511,306	1,395,256	1,451,554		통계청
12개월 이상 빈집 통계(호)			304,381					387,326				통계청
거처의 종류 및 주거시설 형태별 가구(호)	단독주택		6,738,920	6,640,254	6,549,439	6,415,129	6,311,606	6,354,329	6,349,845	6,318,910		통계청
	아파트		9,196,769	9,421,580	9,670,608	10,012,852	10,405,363	10,780,401	11,137,845	11,403,769		
	연립주택		426,835	431,724	434,192	433,851	434,300	442,203	452,194	456,271		
	다세대 주택		1,706,188	1,787,589	1,834,699	1,878,306	1,904,774	1,944,785	1,994,225	2,022,583		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	비거주용 건물 내 주택		328,332	316,461	327,434	319,077	317,714	315,671	318,875	314,182		
	오피스텔		320,194	367,150	427,773	463,744	534,311	626,691	713,562	771,385		
	계		18,717,238	18,964,758	19,244,145	19,522,959	19,908,068	20,464,080	20,966,546	21,287,100		
현재 거처의 물리적 상태_건물이 노후화되어 붕괴위험이 있는지에 대한 평가(점)										2.09		국토교통부
현재 거처의 물리적 상태_거주면적이 생활하기에 비좁은지에 대한 평가(점)										3.08		국토교통부
현재 거처의 물리적 상태_채광이 안되는지에 대한 평가(점)										2.72		국토교통부
현재 거처의 물리적 상태_소음이 심한지에 대한 평가(점)										2.8		국토교통부
현재 거처의 물리적 상태_습기와 곰팡이가 많은지에 대한 평가(점)										2.46		국토교통부
현재 거처의 물리적 상태_쥐나 바퀴벌레 등으로 위생상태가 나쁜지에 대한 평가(점)										2.26		국토교통부

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
현재 거처의 물리적 상태_천장, 벽 등에 물이 새는 곳이 있는지에 대한 평가(점)									2.07		국토 교통부
현재 거처의 물리적 상태_화재위험이 있는지에 대한 평가(점)									2.34		국토 교통부
농어업인의 주택 건축년도 평균 30년이상(년)	29.6	25.9	29.7	30.3	26.1				29.5	30.7	농촌 진흥청
농어업인의 최저주거기준 미달가구(%)									8.4	5.9	농촌 진흥청
농어업인의 주택개보수 필요성 *1위 항목									도배, 페인트, 바닥, 창문 교체 및 보수공사	도배, 페인트, 바닥, 창문교체 및 보수공사	농촌 진흥청
농어업인의 난방환경개선_노후화된 난방시설개보수 필요 *1위 항목									도시가스 등 저렴한 난방원 공급		농촌 진흥청
발화요인에 대한 장소별 화재발생현황_단독주택 /전기적요인(건)	1,407	1,250	1,292	1,326	1,591	1,361	1,319	1,407	1,459		소방청

⑩ 교통혼잡

〈표 36〉 교통혼잡 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
전국 도로교통 혼잡비용(조원)				55.9	59.6	67.8	70.6	57.6	65.2			e-나라지표 (자료: 한국교통연구원)
온실가스 배출량(ton CO2eq)	도로	84,100,998	88,871,495	92,788,890	92,253,767	100,899,739	102,430,474	97,574,447	99,621,271	99,070,656		교통부문 온실가스관리 시스템
	철도	2,515,252	2,497,294	2,583,731	1,872,159	2,728,074	2,356,954	2,294,618	1,758,224	2,535,847		
	항공	1,331,817	1,614,928	1,750,194	1,745,807	1,631,860	1,757,363	1,665,674	1,910,867	0		
	해운	988,869	4,524,180	0	0	0	0	0	0	0		
통근 시간구간별 통근자 수(천명)	15분미만		5,794					5,116				지표누리 (자료: 통계청)
	15-30분		6,035					6,162				
	30-45분		6,383					7,104				
	45-60분		1,055					1,334				
	60-90분		3,159					2,602				
	90-120분		762					927				
	120분 이상		312					41				
	전체		23,500					23,285				
연도별 평균통근시간(분)			31.2					30.8				지표누리(자료: 통계청)

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
자동차 등록대수(만대)		2,012	2,099	2,180	2,253	2,320	2,368	2,437	2,491	2,550	2,595	e-나라지표 (자료: 국토교통부)
일평균 교통량 (대/일)	고속국도	46,403	48,505	50,098	47,917	47,745	49,281	48,225	51,004	52,116	52,544	e-나라지표 (자료: 국토교통부)
	일반국도	11,587	11,991	12,399	12,897	12,883	13,185	13,093	13,173	13,262	13,179	
	지방도	5,566	5,735	5,944	6,021	6,047	6,124	6,190	6,216	5,993	5,872	
도로별 차종별 일평균 교통량_고 속국도 (대/일)	승용차	32,593	33,605	35,312	32,850	32,824	34,188	33,315	35,430	36,217	36,530	국토교통부
	버스	1,586	1,594	1,575	1,424	1,467	1,466	727	738	1,068	1,126	
	화물차	12,224	13,306	13,211	13,643	13,454	13,627	14,183	14,836	14,831	14,888	
	계	46,403	48,505	50,098	47,917	47,745	49,281	48,225	51,004	52,116	52,544	
도로별 차종별 일평균 교통량_일 반국도 (대/일)	승용차	8,660	8,988	9,386	9,772	9,816	10,040	10,021	10,149	10,248	10,194	국토교통부
	버스	270	264	256	254	247	238	184	181	189	191	
	화물차	2,657	2,739	2,757	2,871	2,820	2,907	2,888	2,843	2,825	2,794	
	계	11,587	11,991	12,399	12,897	12,883	13,185	13,093	13,173	13,262	13,179	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
도로별 차종별 일평균 교통량 _국가지원 _지방도 (대/일)	승용차	5,214	5,421	5,803	6,039	6,092	6,367	6,371	6,459	6,259	6,038	국토교통부
	버스	226	231	240	227	219	220	169	148	179	168	
	화물차	2,059	2,176	2,306	2,349	2,289	2,247	2,221	2,206	2,021	1,890	
	계	7,499	7,828	8,349	8,615	8,600	8,834	8,761	8,813	8,459	8,096	
도로별 차종별 일평균 교통량 _지방도 (대/일)	승용차	3,500	3,584	3,711	3,766	3,822	3,887	4,008	4,098	3,945	3,887	국토교통부
	버스	155	151	153	148	152	150	114	103	120	120	
	화물차	1,409	1,452	1,447	1,428	1,407	1,374	1,405	1,342	1,274	1,270	
	계	5,064	5,187	5,311	5,342	5,381	5,411	5,527	5,543	5,339	5,277	

⑰ 교통안전

〈표 37〉 교통안전 영역 지표

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관	
연간 교통사고 사망자수(명)	4,762	4,621	4,292	4,185	3,781	3,349	3,081	2,916	2,735	2,551	국토교통부	
인구 10만명당 교통사고 사망자수(명)	9.4	9.1	8.5	8.1	7.3	6.5	6.0	5.6	5.3		경찰청	
보행자 사망자 비율(%) * OECD 보행중 사망자수 구성비_대한민국	40.1	38.8	39.9	40	39.3	38.9	35.5				국토교통부	
보행자 교통사고 현황(명) * 사망	1,910	1,795	1,714	1,675	1,487	1,302	1,093	1,018	933	886	경찰청	
고령자 도로 교통사고 사망자수_65세 이상(명)	1,815	1,814	1732	1,767	1,682	1,523	720	709	735		국토교통부	
사업용 차량사망자수(명)	881	904	853	821	748	633	575	569	539		국토교통부	
비사업용차량 사망자수(명)	3,202	3,604	3324	2,591	2,334	2,071	1,836	1,730	1,535		국토교통부	
자전거, 이륜차 사망자수(명)	679	113	115	773	699	645	670	617	661		국토교통부	
연간 철도사고 사망자수(명)	80	76	62	51	44	33	22	21	28		국토교통부	
열차운행 1억km 당 철도사고 사망자수(자살자수 제외)(명)							4.3	4.7	3.1	5	1.5	한국교통안전공단
열차사고 발생건수(건)							6	4	17	20	31	한국교통안전공단
항공사고 사망자수(명)	6	3	17	4	8	11	8	9	17		국토교통부	
운송용 항공기 사고건수(건)	0	1	1	0	2	3	2	2	2		국토교통부	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
비운송용 항공기 사고건수(건)		3	-	7	5	1	2	2	1	4		국토교통부
해양사고 사망/실종자수(명)		467	100	118	145	102	98	126	120	99		국토교통부
해양사고 발생건수(건)		1,330	2,101	2,307	2,582	2,671	2,971	3,156	2,720	2,863		국토교통부
차종별 교통사고 사망자수(명)	승용차			2,329	2,117	2,048	1,837	1,571	1,410	1,348	1,199	국토교통부
	승합차			363	283	286	247	209	165	146	144	
	화물차			996	952	961	868	802	721	687	630	
	특수차			36	44	29	57	38	38	39	38	
	이륜차			401	428	406	410	422	439	397	402	
	사륜오토바이(ATV)			-	-	37	59	36	30	23	27	
	원동기장치자전거			215	186	121	68	40	56	39	55	
	자전거			107	113	126	91	79	83	70	91	
	개인형이동수단(PM)			-	-	4	4	8	10	19	26	
	건설기계			103	94	96	73	84	77	79	63	
	농기계			65	73	65	60	57	49	62	58	
	기타			-	-	6	1	2	3	6	2	
	불명			6	2	-	6	1	0	1	0	
	합계			4,621	4,292	4,185	3,781	3,349	3,081	2,916	2,735	

⑱ 가정폭력

〈표 38〉 가정폭력 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지난 1년간 배우자/파트너에 의한 폭력 피해 경험(%) * 신체적, 성적, 경제적, 정서적 폭력과 통제 중 하나라도 경험한 응답자의 비율				41.5			27.5			27.5		여성가족부
여성긴급전화 1366 상담 중 가정폭력 상담 현황_전국센터(%)	전체 상담내용 중 가정폭력 상담 점유율					53.7	58.5	56.9	54.6	54.5		한국여성인권진흥원
여성긴급전화 1366 상담 중 가정폭력 세부 피해유형별 상담 현황(%)	신체적폭력							7.0	5.2	5.0		한국여성인권진흥원
	정서적폭력							14.2	15.5	14.8		
	성적폭력							1.2	1.3	1.1		
	경제적폭력							0.4	0.2	0.2		
	중복폭력 (신체적·정서적 폭력)							70.3	70.6	71.5		
	중복폭력 (그 외)							6.9	7.2	7.3		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
여성긴급전화 1366 상담 중 가정폭력 가해자 현황(가해자, %)	가장 높은 점유율 항목						배우자 (76.6%)	배우자 (58.3%)	배우자 (72.2%)	배우자 (70.2%)		한국여성인 권진흥원
이혼·별거·동거 종료 후 당시 배우자/파트너에 의한 스토킹 피해 경험(%)	여성						19.2			11.2		여성가족부
	남성						21.2			7.5		
가정폭력에 대한 인식 추이_전체(점) * 전혀 그렇지 않다(1점)~매우 그렇다(4점)				1.87				1.8		1.8		여성가족부
지역별 가정폭력 국비지원 상담소 설치 현황_전국(개소)				93	92	103	128			128		여성가족부
지역별 가정폭력 피해자 보호시설 설치 현황(개소)		69	70	67	66	66	66	65	65	65		여성가족부
지역별 폭력피해 이주여성 보호시설(쉼터) 설치 현황(개소)								28				여성가족부

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
만 18세 이전 보호자로부터 폭력 피해 경험(%)	욕설이나 무시하는 말 등 심한 말을 하였다			29.6			27.4			20.8		여성가족부
	회초리로 손바닥이나 종아리를 때렸다			48.1			42.9			34.8		
	손으로 때리거나 발로 찼다			18.3			19.6			15.6		
만 18세 이전 보호자로부터 폭력 피해 경험(%)	허리띠, 몽둥이 등 다칠 수 있는 물건으로 때렸다			4.7			4.8			4.2		여성가족부
	식사를 제때 챙겨주지 않거나, 진료가 필요한데 도 병원에 데리고 가지 않았다			2.4			2.5			1.7		
	어른과 함께 있어야 하는 상황임에도 불구하고 혼자 있게 하였다			4.5			4.9			3.6		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	원하지 않는 성적 접촉을 하거나 하도록 강요했다			-			-			0.3		
	욕설이나 무시하는 말 등 심한 말을 하였다			33.2			36.2			35.4		
	손으로 때리거나 발로 찼다			12.7			16.1			18.0		
만 18세 이전 부모 간 폭력 목격 경험(%)	허리띠, 몽둥이 등 다칠 수 있는 물건으로 때렸다			3.6			6.3			6.2		여성가족부
만 18세 이전 부모 간 폭력 목격 경험 및 주가해자(%)	주로 아버지가						35.3			35.6		여성가족부
	주로 어머니가						6.9			9.7		
	아버지와 어머니가 비슷하게						16.4			14.3		
가정폭력 피해자 보호시설 아동 동반 피해자 현황 및 동반 아동 연령별 현황(명)	가정폭력 피해자 보호시설 아동 동반 피해자 수	889	1,075	976	948	686	677	387	388	370		여성가족부
	가정폭력 피해자 보호시설 동반 아동 수	1,589	1,585	1,306	1,220	948	934	569	537	546		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
아동학대 피해 경험률(건/10만명)		109.9	131.7	215.4	265	301.2	380.3	401.6	501.9	384.7		지표누리 (자료: 보건복지부, 통계청)
아동학대 피해유형(건)	신체학대	1,453	1,884	2,715	3,285	3,436	4,179	3,807	5,780	4,911		보건복지부
	정서학대	1,582	2,046	3,588	4,728	5,862	7,622	8,732	12,351	10,632		
	성학대	308	428	493	692	910	883	695	655	609		
	방임	1,870	2,010	2,924	2,787	2,604	2,885	2,737	2,793	2,044		
	중복학대	4,814	5,347	8,980	10,875	11,792	14,476	14,934	16,026	9,775		
	계	10,027	11,715	18,700	22,367	24,604	30,045	30,905	37,605	27,971		
아동학대 피해아동 가족유형(유형, %)	가장 많은 유형	친부모 가정 (44.5%)	친부모 가정 (49.3%)	친부모 가정 (53.1%)	친부모 가정 (55.8%)	친부모 가정 (55.1%)	친부모 가정 (57.7%)	친부모 가정 (58.4%)	친부모 가정 (63.4%)	친부모 가정 (64.9%)		보건복지부
학대행위자와 피해아동의 관계(유형, %) * 부모, 친인척, 대리양육자, 타인 중	가장 높은 비율을 차지하는 유형	부모 (81.8%)	부모 (79.8%)	부모 (80.5%)	부모 (76.8%)	부모 (76.9%)	부모 (75.6%)	부모 (82.1%)	부모 (83.7%)	부모 (82.7%)		보건복지부
학대피해노인 현황 (명)	노인학대 신고접수 (학대사례)	3,532	3,818	4,280	4,622	5,188	5,243	6,259	6,774	6,807		보건복지부
노인학대 행위자 유형(항목, %)	1순위	아들 (38.8%)	아들 (36.1%)	아들 (37.3%)	아들 (37.5%)	아들 (37.2%)	아들 (31.2%)	아들 (34.2%)	배우자 (29.1%)	배우자 (34.9%)		보건복지부

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
노인학대 유형 (항목, %)	1순위	정서적 학대 (37.6%)	정서적 학대 (37.9%)	정서적 학대 (40.1%)	정서적 학대 (42.0%)	정서적 학대 (42.9%)	정서적 학대 (42.1%)	정서적 학대 (42.7%)	정서적 학대 (43.6%)	정서적 학대 (43.3%)		보건복지부
노인학대 발생 장소(%)	1순위	가정 (84.5%)	가정 (85.8%)	가정 (88.8%)	가정 (89.3%)	가정 (89.0%)	가정 (84.9%)	가정 (88.0%)	가정 (88.0%)	가정 (86.2%)		보건복지부
평생 친밀한 관계에서의 여성폭력 피해 경험(%)									16.1			여성가족부
지난 1년간 배우자/파트너 외의 가족원에 의한 폭력 피해 경험(%)				3.7			4.7			3.3		여성가족부
지난 1년간 가족원에 의한 노인폭력 피해 경험(%)				7.3			3.8			4.1		여성가족부
성폭력·가정폭력 관련 상담내용 건수(건)	가정폭력 상담	143,190	164,250	178,533	171,975	219,459	238,601	230,578	263,556	287,802		여성가족부
	성폭력	6,665	6,638	7,835	26,112	41,885	44,471	47,893	51,173	52,643		
가정폭력 검거현황(건)	검거건수	17,557	40,828	45,619	38,583	41,905	50,277	44,459	46,041	44,816		경찰청
아동학대 검거 및 조치 현황(건)	검거인원		1,915	3,364	3,769	4,143	5,179	6,164	12,725	13,118		경찰청
	기소 구속		78	117	121	92	132	102	196	141		
	기소 불구속		982	1,419	1,510	1,524	1,925	1,925	3,547	3,330		
	불기소		344	489	574	778	913	973	1,233	1,735		
	보호사건		511	1,339	1,564	1,749	2,209	3,164	7,749	7,912		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
여성, 아동학대 피해자 해바라기센터 방문 현황(명)		19,870	20,414	19,135	18,172	17,125	16,779	13,457	16,940	15,073		경찰청
가족 및 친인척에 의한 장애인 학대 건수(건)						256		412	496	539		보건복지부
지역별 성폭력·가정폭력 통합상담소 설치 현황(개)	전국	21	23	25	29	40	46	30	30	30	53	여성가족부, 한국여성정책 연구원
	서울	2	2	2	2	3	3	2	2	2	-	
	부산	3	4	4	4	5	6	5	5	5	-	
	대구	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	
	인천	1	1	1	1	1	2	1	1	1	-	
	광주	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	
	대전	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	
	울산	2	2	2	2	2	2	1	1	1	-	
	세종	-	-	1	1	1	6	-	-	-	-	
	경기	1	1	1	1	3	6	4	4	4	-	
	강원	4	4	4	5	6	2	4	4	4	-	
	충북	1	1	2	2	2	5	1	1	1	-	
	충남	1	1	1	2	4	1	3	3	3	-	
	전북	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	
	전남	1	1	1	1	1	5	1	1	1	-	
	경북	3	3	4	5	5	0	2	2	2	-	
	경남	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
제주	-	1	-	-	2	1	1	1	1	-		

⑨ 교육격차

〈표 39〉 교육격차 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
가구소득별 학생 1인당 월평균 사교육비(만원): 초·중·고	평균				27.2	29.1	32.1	30.2	36.7	41.0	43.4	통계청
	200만원 미만				9.3	9.9	10.4	10.3	11.6	12.4	13.6	
	200~300만원 미만				15.3	15.6	17.0	15.8	18.0	20.5	20.6	
	300~400만원 미만				21.2	22.2	23.4	20.4	25.3	27.2	27.9	
	400~500만원 미만				27.4	27.9	30.0	26.9	33.2	35.1	35.3	
	500~600만원 미만				32.2	32.9	35.4	32.5	38.1	39.9	41.2	
	600~700만원 미만				36.5	37.3	40.4	37.2	44.4	46.9	48.4	
	700~800만원 미만				40.7	42.2	46.4	44.1	48.6	51.8	52.7	
	800만원 이상				48.3	50.5	53.9	52.6	59.3	64.8	67.1	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
가구소득별 사교육 참여율(%): 초·중·고	평균				71.2	72.8	74.8	67.1	75.5	78.3	78.5	통계청
	200만원 미만				44.0	47.3	47.0	40.4	46.6	49.9	49.8	
	200~300만원 미만				58.8	59.4	60.4	51.1	57.6	61.0	60.7	
	300~400만원 미만				68.5	70.7	70.7	60.9	70.0	70.4	70.3	
	400~500만원 미만				75.5	75.6	78.0	68.4	77.2	78.7	76.8	
	500~600만원 미만				79.0	79.1	79.8	72.5	80.3	81.2	80.6	
	600~700만원 미만				81.5	81.1	83.6	75.2	83.5	84.8	85.1	
	700~800만원 미만				83.8	83.7	87.0	80.2	84.9	86.6	85.8	
	800만원 이상				84.5	84.0	85.1	80.8	86.0	88.1	87.9	
소득 5분위별 소비지출 중 교육비(원)	전체 평균						204,775	159,087	181,528	203,735	211,632	통계청
	1분위						21,607	16,483	19,851	26,101	26,609	
	2분위						73,589	46,443	52,994	71,182	59,993	
	3분위						147,602	109,508	129,445	130,788	149,345	
	4분위						276,954	220,043	247,676	288,028	283,900	
	5분위						504,023	402,854	457,293	502,448	538,180	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 교육복지 투자 비율(%)	전국평균		29.37	31.78	29.41		28.91	25.85	27.99	23.00	3.83	한국교육 개발원
	시평균		32.83	35.44	33.53		34.32	30.31	32.94	26.02	3.69	
	도평균		27.24	29.46	26.90		25.44	22.92	24.74	20.95	3.91	
지역별 교육복지 투자 증감률	전국평균			8.23	-7.47		-5.54	-10.61	8.31	-17.84	-48.30	한국교육 개발원
	시평균			7.96	-5.40		-2.22	-11.68	8.67	-20.99	-61.61	
	도평균			8.15	-8.70		-8.06	-9.88	7.92	-15.32	-34.37	
가구소득에 따른 중·고등학생의 학교생활 만족도 응답별 비율(%) (교육내용, 교육방법)	100만원 미만	50.0		54.4		43.3		54.2		52.1		통계청
	100~200만원 미만	47.4		47.8		53.7		57.5		55.7		
	200~300만원 미만	46.2		44.3		48.0		59.5		53.4		
	300~400만원 미만	45.9		44.3		46.8		56.6		55.0		
	400~500만원 미만	50.1		51.1		55.1		54.6		52.9		
	500~600만원 미만	47.8		50.3		53.4		54.1		59.9		
	600만원 이상	48.1		51.6		60.9		59.6		56.7		
PISA 수학 점수(점)	대한민국 평균					526				527		교육부
	OECD 평균					489				472		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
PISA 읽기 점수(점)	대한민국 평균		517			514				515		교육부
	OECD 평균		493			487				476		
PISA 경제·사회·문화적 지위(ESCS)에 의해 설명되는 수학 점수의 분산 비율_국제비교(%)	대한민국					11.0				12.6		교육부
	OECD					13.8				15.5		
지역규모에 따른 학교급별 진학률(%) (중학교→고등학 교 과정)	대도시			99.8	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	한국교육 개발원
	중소도시			99.8	99.8	99.7	99.6	99.7	99.6	99.7	99.6	
	읍·면지역			99.7	99.7	99.6	99.6	99.5	99.6	99.6	99.6	
	도서벽지			99.5	99.8	99.5	99.7	99.9	99.8	99.7	99.6	
지역규모에 따른 학교급별 진학률(%) (고등학교→고등 교육기관)	대도시			65.9	65.1	65.9	66.7	69.3	71.1	70.9	69.6	한국교육 개발원
	중소도시			72.9	71.8	72.5	72.9	74.6	76.3	74.8	74.8	
	읍·면지역			72.1	71.2	72.4	73.3	75.3	75.6	75.6	75.5	
	도서벽지			72.7	72.6	72.5	74.3	75.1	75.3	78.7	75.2	
지역규모에 따른 고등학교 유형별 진학률(%)_일반고	대도시				73.5	74	73.5	76.6	78.1	77.4	75.3	한국교육 개발원
	중소도시				79.1	79.2	78.4	80.2	87.4	80.2	79.4	
	읍·면지역				82.1	82.7	82.0	83.9	84.1	83.9	83.1	
	도서벽지				85.0	84.5	83.3	86.8	80.9	89.0	85.8	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역규모에 따른 고등학교 유형별 진학률(%) _특수목적고	대도시				58.9	59.8	58.9	59.6	59.0	58.9	56.9	한국교육 개발원
	중소도시				55.2	55.7	57.3	58.1	-	57.5	57.6	
	읍·면지역				53.6	54.8	54.0	53.4	53.7	48.9	49.5	
	도서벽지				-	-	-	-	59.5	-	-	
지역규모에 따른 고등학교 유형별 진학률(%) _특성화고	대도시				30.9	34.4	40.6	43.8	48.5	49.2	51.2	한국교육 개발원
	중소도시				34.9	37.8	44.5	45.9	43.3	47.4	50.5	
	읍·면지역				32.7	36.0	42.9	45.4	46.4	47.9	49.4	
	도서벽지				31.6	37.9	45.3	43.3	47.7	47.4	45.8	
지역규모에 따른 고등학교 유형별 진학률(%) _자율고	대도시				69.8	68.7	68.1	71.3	70.0	67.2	63.1	한국교육 개발원
	중소도시				78.3	78.6	76.0	78.9	100	74.0	71.5	
	읍·면지역				82.1	81.5	81.1	80.6	82.9	77.8	77.0	
	도서벽지				100	76.6	86.7	81.1	77.9	88.6	-	
지역규모에 따른 고등학교 유형별 학업중단률(%)	대도시			1.1	1.1	1.2	1.3	1.3	0.9	1.2	1.5	한국교육 개발원
	중소도시			1.1	1.2	1.2	1.3	1.4	0.9	1.3	1.6	
	읍·면지역			1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.1	1.4	1.6	
	도서벽지			0.9	1.0	1.3	1.4	1.1	0.8	1.4	1.7	
지역에 따른 고등교육기관_전 문대학 중도 탈락률(%)	수도권	7.4	7.5	7.3	7.5	7.2	7.5	7.3	6.7	7.4	7.8	한국교육 개발원
	비수도권	7.8	7.4	7.6	8	7.9	8.1	8.8	8.3	8.6	9.3	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역 고등교육기관_대 학 중도탈락률(%)	수도권	3	2.9	3.1	3.2	3.2	3.3	3.5	3.6	3.7	3.9	한국교육 개발원
	비수도권	4.6	4.5	4.7	4.7	4.9	5.3	5.4	5.3	5.7	6.1	
고등교육기관 유형별 졸업자 취업률(%)	전문대학	67.8	69.5	70.6	69.8	71.1	70.9	68.7	71.0	72.9		한국교육 개발원
	대학	64.5	64.4	64.3	62.6	64.2	63.3	61.0	64.1	66.3		
가구소득별 평생학습 참여율(%) * 평생학습: 직업능 력 향상교육+인문 교양교육+문화예 술 스포츠 교육	150만원 미만				21.7	33.5	31.9	29.8	17.4	15.2	21.3	한국교육 개발원
	150~300만원 미만				28.1	35.5	37.2	30.3	22.7	24.1	29.2	
	300~500만원 미만				35.2	41.5	42.8	40.2	30.4	28.6	32.5	
	500만원 이상				46.3	51.4	52	49.7	36.2	33.9	37.9	
지역규모별 평생학습 참여율(%) * 평생학습: 직업능 력 향상교육+인문 교양교육+문화예 술 스포츠 교육	서울 및 광역시				37.4	44.7	46.7	43.1	32.2	31.2	33.8	한국교육 개발원
	중소도시				37.8	44.6	46.1	42.5	33.1	30.4	33.5	
	농어촌				30.7	43.3	39.6	42.1	27.6	23.8	33.3	
국가수준 학업성취도 평가결과_중3(%)	3수준이상 국어	87.3	82.6	90.1	84.9	81.3	82.9	75.4	74.4	63.4	61.2	e- 나라지표 (자료: 교육부)
	3수준이상 수학	66.8	66.2	68.2	67.6	62.3	61.3	57.7	55.6	49.7	49.0	
	3수준이상 영어	75.2	70.4	74.7	72.6	65.8	72.6	63.9	64.3	55.9	62.9	
	1수준 국어	2.0	2.6	2.0	2.6	4.4	4.1	6.4	6.0	11.3	9.1	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	1수준 수학	5.7	4.6	4.9	7.1	11.1	11.8	13.4	11.6	13.2	13.0	
	1수준 영어	3.3	3.4	4.0	3.2	5.3	3.3	7.1	5.9	8.8	6.0	
국가수준 학업성취도 평가결과_고2(%)	3수준이상 국어	86.5	81.2	83.7	75.1	81.6	77.5	69.8	64.3	54.0	52.1	e- 나라지표 (자료: 교육부)
	3수준이상 수학	84.5	80.3	77.8	75.8	70.4	65.5	60.8	63.1	55.2	55.9	
	3수준이상 영어	84.7	83.9	85.7	81.5	80.4	78.8	76.7	74.5	66.3	70.4	
	1수준 국어	1.3	2.6	3.3	5.0	3.4	4.0	6.8	7.1	8.0	8.6	
	1수준 수학	5.4	5.5	5.3	9.9	10.4	9.0	13.5	14.2	15.0	16.6	
	1수준 영어	5.9	4.4	5.2	4.1	6.2	3.6	8.6	9.8	9.3	8.7	
사회·문화적 소외계층(교육비 및 교육급여 지원 대상 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_국어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	2%미만-4수준		35.0	44.8	42.9	41.1	49.5	48.7	55.2	40.4		한국교육 과정 평가원
	2%미만-3수준		50.9	48.1	47.4	45.6	38.2	35.1	29.6	30.3		
	2%미만-2수준		12.2	5.8	8.6	10.2	9.2	11.7	10.8	21.5		
	2%미만-1수준		1.9	1.4	1.2	3.1	3.1	4.5	4.5	7.9		
	2%이상 5%미만-4수준		28.2	38.5	34.5	38.2	41.2	42.2	45.6	36.2		
	2%이상 5%미만-3수준		53.1	52.3	51.3	46.7	42.2	36.9	35.0	31.6		
	2%이상 5%미만-2수준		15.8	7.4	11.7	11.8	12.5	15.3	14.7	22.9		
	2%이상 5%미만-1수준		2.8	1.8	2.6	3.4	4.1	5.5	4.8	9.3		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	5%이상 10%미만-4수준		26.6	34.8	31.7	27.1	36.7	38.4	37.9	32.8		
	5%이상 10%미만-3수준		53.1	54.3	52.3	51.3	45.0	39.2	36.1	29.5		
	5%이상 10%미만-2수준		17.1	8.7	13.0	16.6	14.4	15.5	19.9	26.7		
	5%이상 10%미만-1수준		3.2	2.2	3.0	4.9	3.9	6.8	6.1	11.0		
	10%이상-4수준		26.0	32.5	26.7	24.4	33.3	31.1	32.6	30.0		
	10%이상-3수준		53.5	55.3	53.5	53.4	46.1	40.1	37.2	30.8		
	10%이상-2수준		17.1	9.7	16.5	16.5	14.7	21.8	23.3	27.0		
	10%이상-1수준		3.4	2.6	3.2	5.7	5.9	7.0	6.9	12.2		
사회·문화적 소외계층(교육비 및 교육급여 지원 대상 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_수학 * 성취수준 구분: 1~4 수준	2%미만-4수준		24.5	28.8	28.5	36.0	32.1	31.0	38.2	18.6		한국교육 과정 평가원
	2%미만-3수준		48.4	48.4	50.1	40.3	42.6	42.8	38.5	43.3		
	2%미만-2수준		23.8	19.6	17.4	16.6	18.3	19.2	19.5	30.7		
	2%미만-1수준		3.3	3.2	4.0	7.1	7.0	7.0	3.8	7.4		
	2%이상 5%미만-4수준		16.7	20.8	19.5	28.5	19.8	22.7	23.5	17.3		
	2%이상 5%미만-3수준		47.4	49.6	49.7	42.2	46.1	42.6	43.5	40.1		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	2%이상 5%미만-2수준		30.9	25.3	24.3	21.2	23.9	24.4	25.0	32.5		
	2%이상 5%미만-1수준		4.9	4.4	6.4	8.1	10.2	10.3	8.0	10.1		
	5%이상 10%미만-4수준		14.3	16.4	15.1	17.7	13.4	19.2	14.6	12.1		
	5%이상 10%미만-3수준		46.2	48.4	51.1	38.6	43.0	40.9	40.7	36.9		
	5%이상 10%미만-2수준		33.7	29.7	26.2	30.9	30.9	27.6	33.2	36.8		
	5%이상 10%미만-1수준		5.9	5.5	7.6	12.9	12.7	12.3	11.5	14.2		
	10%이상-4수준		12.7	14.1	10.1	14.7	9.3	12.4	9.6	9.4		
	10%이상-3수준		46.2	47.0	48.3	37.9	40.1	38.2	36.9	33.8		
	10%이상-2수준		35.3	32.4	31.5	33.0	33.4	33.1	38.5	41.0		
	10%이상-1수준		5.9	6.4	10.1	14.4	17.2	16.2	14.9	15.8		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사회·문화적 소외계층(교육비 및 교육급여 지원 대상 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_영어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	2%미만-4수준		34.7	41.3	38.5	34.5	41.8	46.6	51.5	34.2		한국교육 과정 평가원
	2%미만-3수준		42.6	41.6	44.8	44.9	41.5	33.8	31.5	31.6		
	2%미만-2수준		20.3	14.4	14.8	17.2	15.0	14.5	14.0	26.1		
	2%미만-1수준		2.4	2.6	1.9	3.3	1.8	5.1	3.0	8.2		
	2%이상 5%미만-4수준		23.1	29.7	25.7	26.8	26.8	36.2	41.9	32.0		
	2%이상 5%미만-3수준		45.1	47.2	49.8	47.5	49.2	36.0	34.1	32.3		
	2%이상 5%미만-2수준		28.1	19.5	21.8	21.8	21.2	22.7	19.6	27.5		
	2%이상 5%미만-1수준		3.6	3.6	2.7	3.9	2.8	5.2	4.5	8.2		
	5%이상 10%미만-4수준		19.3	22.9	20.5	15.3	18.3	30.7	30.6	25.3		
	5%이상 10%미만-3수준		44.8	48.6	50.3	44.9	50.5	38.1	33.7	31.5		
	5%이상 10%미만-2수준		31.5	24.1	25.8	33.8	27.6	23.9	29.5	35.3		
	5%이상 10%미만-1수준		4.4	4.4	3.4	6.0	3.6	7.3	6.2	7.8		
	10%이상-4수준		17.7	19.0	11.7	11.6	13.2	22.3	22.1	19.4		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	10%이상-3수준		45.4	49.0	51.2	43.5	50.3	33.0	33.4	30.3		한국교육 과정 평가원
	10%이상-2수준		32.4	26.8	32.7	37.4	31.4	36.6	37.6	40.6		
	10%이상-1수준		4.5	5.2	4.4	7.4	5.1	8.2	7.0	9.8		
사회·문화적 소외계층(교육비 및 교육급여 지원 대상 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_국어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	2%미만-4수준		33.2	43.0	46.2	46.2	41.4	31.1	35.5	19.5		
	2%미만-3수준		51.8	46.3	37.4	41.4	41.5	42.2	34.7	40.4		
	2%미만-2수준		13.2	8.8	13.1	10.5	14.4	21.8	21.5	32.1		
	2%미만- 수준		1.8	1.9	3.3	1.8	2.7	4.9	8.3	7.9		
	2%이상 5%미만-4수준		25.4	36.5	33.2	41.5	30.5	27.7	29.1	16.0		
	2%이상 5%미만-3수준		54.3	50.6	45.9	43.5	49.4	45.2	42.7	39.7		
	2%이상 5%미만-2수준		17.4	10.5	17.5	12.1	17.0	19.6	22.8	35.0		
	2%이상 5%미만-1수준		2.8	2.3	3.4	2.9	3.2	7.5	5.4	9.2		
	5%이상 10%미만-4수준		21.0	29.9	29.7	32.4	24.8	23.7	24.8	15.7		
	5%이상 10%미만-3수준		54.3	52.7	43.5	47.3	51.1	45.5	39.9	40.5		
5%이상 10%미만-2수준		20.9	13.9	21.2	16.9	20.0	23.7	28.7	37.2			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	5%이상 10%미만-1수준		3.8	3.5	5.7	3.4	4.2	7.0	6.6	6.7		
	10%이상-4수준		15.6	22.3	23.0	29.8	18.5	18.8	18.8	10.5		
	10%이상-3수준		47.2	53.4	42.8	42.1	47.8	48.9	38.6	37.9		
	10%이상-2수준		29.2	18.9	26.5	21.4	25.7	25.5	34.2	42.8		
	10%이상-1수준		7.9	5.5	7.6	6.6	7.9	6.8	8.4	8.8		
사회·문화적 소외계층(교육비 및 교육급여 지원 대상 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_수학 * 성취수준 구분: 1~4 수준	2%미만-4수준		34.5	42.4	41.7	44.3	43.9	38.1	50.2	34.9		한국교육 과정 평가원
	2%미만-3수준		50.1	42.5	41.4	36.5	32.2	29.0	20.3	26.5		
	2%미만-2수준		11.4	11.8	10.1	13.4	18.0	21.5	16.6	26.8		
	2%미만-1수준		4.0	3.3	6.8	5.8	5.9	11.4	13.0	11.8		
	2%이상 5%미만-4수준		24.8	35.1	32.0	34.4	32.9	35.1	45.9	30.9		
	2%이상 5%미만-3수준		53.4	47.1	49.3	41.7	37.1	31.7	26.7	24.6		
	2%이상 5%미만-2수준		15.7	13.8	12.1	15.7	22.9	20.2	17.9	30.3		
	2%이상 5%미만-1수준		6.1	4.0	6.6	8.2	7.1	13.1	9.5	14.3		
5%이상 10%미만-4수준		19.1	26.1	25.3	22.8	23.1	28.6	36.6	31.6			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	5%이상 10%미만-3수준		55.3	50.0	47.6	43.7	38.3	31.6	27.9	27.4		
	5%이상 10%미만-2수준		18.1	18.1	15.9	21.4	28.4	26.0	21.7	27.7		
	5%이상 10%미만-1수준		7.5	5.8	11.3	12.2	10.2	13.8	13.8	13.3		
	10%이상-4수준		14.5	18.6	16.0	16.5	16.6	24.0	27.1	21.9		
	10%이상-3수준		45.8	49.4	50.3	39.8	30.1	32.9	26.6	27.3		
	10%이상-2수준		25.3	23.5	18.8	27.9	36.2	29.2	28.5	32.6		
	10%이상-1수준		14.4	8.4	14.9	15.8	17.0	13.8	17.8	18.2		
사회-문화적 소외계층(교육비 및 교육급여 지원 대상 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_영어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	2%미만-4수준		44.3	55.0	52.2	53.7	54.8	45.9	46.5	28.3		한국교육 과정 평가원
	2%미만-3수준		44.0	36.7	37.0	34.8	31.9	35.5	33.2	45.2		
	2%미만-2수준		8.7	5.6	8.8	8.3	11.4	11.4	11.8	20.2		
	2%미만-1수준		3.0	2.7	2.1	3.1	2.0	7.3	8.5	6.4		
	2%이상 5%미만-4수준		31.8	46.8	39.8	43.5	43.1	46.0	45.8	25.7		
	2%이상 5%미만-3수준		50.1	42.6	46.7	40.9	39.4	32.5	36.5	40.0		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	2%이상 5%미만-2수준		13.2	7.0	11.1	10.3	14.6	13.4	10.9	24.1		
	2%이상 5%미만-1수준		4.9	3.6	2.4	5.2	2.9	8.1	6.8	10.2		
	5%이상 10%미만-4수준		24.9	36.8	30.6	30.5	34.9	36.2	35.2	25.1		
	5%이상 10%미만-3수준		53.2	47.5	48.1	46.4	40.4	40.9	40.2	45.0		
	5%이상 10%미만-2수준		15.6	9.8	16.3	16.2	20.9	14.0	14.6	22.0		
	5%이상 10%미만-1수준		6.3	5.8	4.9	6.9	3.9	8.9	10.0	7.9		
	10%이상-4수준		17.7	27.4	24.9	25.2	25.3	31.0	26.0	17.9		
	10%이상-3수준		45.8	49.6	46.8	46.6	41.0	43.5	41.3	42.2		
	10%이상-2수준		23.0	14.0	21.2	18.3	25.6	16.9	20.7	28.9		
	10%이상-1수준		13.5	9.0	7.1	9.9	8.1	8.7	12.0	11.1		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사회·문화적 소외계층(다문화 가정 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_국어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	없음-4수준		33.6	41.7	37.5	36.8	44.7	40.9	47.1	37.6		한국교육 과정 평가원
	없음-3수준		51.3	50.2	49.4	47.5	39.8	38.7	33.6	31.3		
	없음-2수준		12.9	6.6	10.5	12.0	11.5	15.2	15.1	21.6		
	없음-1수준		2.2	1.6	2.7	3.7	4.0	5.2	4.1	9.5		
	0%초과 1%미만-4수준		30.5	38.4	35.6	33.0	43.1	40.6	43.6	35.7		
	0%초과 1%미만-3수준		52.2	52.1	50.8	48.9	40.8	38.4	33.5	29.9		
	0%초과 1%미만-2수준		14.7	7.6	11.5	13.7	12.2	15.2	17.1	23.3		
	0%초과 1%미만-1수준		2.6	1.9	2.1	4.4	3.8	5.8	5.8	11.2		
	1%이상 5%미만-4수준		25.5	32.3	29.7	26.5	35.3	34.4	34.8	32.7		
	1%이상 5%미만-3수준		53.8	55.6	52.9	52.3	46.1	38.8	37.8	30.5		
	1%이상 5%미만-2수준		17.5	9.6	14.6	16.1	14.1	20.3	21.1	25.8		
	1%이상 5%미만-1수준		3.2	2.5	2.8	5.0	4.5	6.5	6.4	11.0		
5%이상-4수준		21.4	28.4	24.8	19.3	30.0	25.4	30.8	29.3			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	5%이상-3수준		55.0	57.3	50.4	51.2	50.0	40.3	34.6	31.4		
	5%이상-2수준		19.8	11.5	21.2	24.5	14.9	24.1	26.3	28.9		
	5%이상-1수준		3.7	2.7	3.6	5.0	5.0	10.3	8.2	10.3		
사회·문화적 소외계층(다문화 가정 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_수학 * 성취수준 구분: 1~4 수준	없음-4수준		23.3	24.7	23.1	29.2	23.5	22.2	26.5	16.7		한국교육 과정 평가원
	없음-3수준		48.0	49.0	49.9	41.2	45.7	41.7	41.6	43.0		
	없음-2수준		25.0	22.5	21.3	21.2	22.5	24.8	24.1	32.1		
	없음-1수준		3.7	3.8	5.8	8.5	8.3	11.3	7.8	8.2		
	0%초과 1%미만-4수준		19.2	21.2	19.6	24.7	21.6	20.1	22.2	17.3		
	0%초과 1%미만-3수준		47.9	49.0	50.7	40.3	44.7	42.0	39.4	40.6		
	0%초과 1%미만-2수준		28.5	25.2	23.2	24.4	23.7	26.9	29.2	30.5		
	0%초과 1%미만-1수준		4.5	4.6	6.4	10.6	10.0	11.0	9.2	11.5		
	1%이상 5%미만-4수준		12.5	13.4	13.3	16.3	13.0	15.7	11.6	11.6		
	1%이상 5%미만-3수준		46.0	47.2	49.2	38.2	41.6	39.8	39.4	35.7		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	1%이상 5%미만-2수준		35.6	33.0	29.1	32.0	31.0	30.1	35.9	38.5		한국교육 과정 평가원
	1%이상 5%미만-1수준		5.8	6.4	8.4	13.5	14.3	14.4	13.1	14.2		
	5%이상-4수준		7.2	8.4	8.8	6.6	8.0	9.9	7.5	8.4		
	5%이상-3수준		41.7	43.0	43.8	29.5	38.1	32.9	34.3	32.9		
	5%이상-2수준		43.9	40.8	36.5	48.6	35.8	37.2	40.6	43.5		
	5%이상-1수준		7.1	7.8	10.9	15.3	18.0	19.9	17.6	15.2		
사회·문화적 소외계층(다문화 가정 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_영어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	없음-4수준		32.0	34.8	29.3	27.7	31.4	36.6	42.1	28.7		
	없음-3수준		43.4	44.9	48.1	45.6	46.6	33.5	32.8	34.8		
	없음-2수준		22.0	17.3	19.8	23.1	19.5	24.3	21.7	26.8		
	없음-1수준		2.7	3.1	2.7	3.7	2.5	5.6	3.5	9.7		
	0%초과 1%미만-4수준		26.9	29.7	27.2	22.2	28.7	32.8	37.3	34.1		
	0%초과 1%미만-3수준		44.2	46.5	48.7	46.1	48.7	36.7	33.9	30.4		
	0%초과 1%미만-2수준		25.6	20.0	21.7	26.6	19.9	24.2	23.6	28.0		
	0%초과 1%미만-1수준		3.4	3.7	2.4	5.1	2.7	6.4	5.2	7.5		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	1%이상 5%미만-4수준		18.0	19.2	17.2	13.9	18.2	25.5	26.2	23.3		
	1%이상 5%미만-3수준		45.3	49.0	49.9	44.9	48.7	35.6	34.1	31.1		
	1%이상 5%미만-2수준		32.5	26.7	28.7	34.4	29.1	31.3	33.2	36.2		
	1%이상 5%미만-1수준		4.3	5.2	4.2	6.8	3.9	7.6	6.5	9.4		
	5%이상-4수준		10.0	11.6	9.5	4.4	9.8	18.4	18.9	17.4		
	5%이상-3수준		44.5	48.6	51.1	33.1	52.2	29.0	29.1	30.0		
	5%이상-2수준		40.1	33.5	37.2	55.8	32.8	42.0	43.0	44.4		
	5%이상-1수준		5.3	6.3	2.2	6.7	5.2	10.5	9.0	8.2		
사회·문화적 소외계층(다문화 가정 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_국어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	없음-4수준		31.5	36.3	37.8	40.5	32.4	26.8	32.2	17.0		한국교육 과정 평가원
	없음-3수준		51.6	49.8	40.9	43.1	46.2	44.9	37.8	41.3		
	없음-2수준		14.5	11.2	16.9	13.1	17.7	21.9	24.1	34.1		
	없음-1수준		2.3	2.7	4.4	3.3	3.7	6.4	5.9	7.6		
	0%초과 1%미만-4수준		26.0	30.7	30.3	36.1	28.8	23.6	20.7	14.3		
	0%초과 1%미만-3수준		53.9	51.6	44.8	45.4	50.6	46.2	41.9	41.2		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	0%초과 1%미만-2수준		17.4	13.9	20.1	15.3	17.2	23.0	30.1	36.6		
	0%초과 1%미만-1수준		2.7	3.8	4.7	3.2	3.4	7.3	7.2	7.8		
	1%이상 5%미만-4수준		21.6	25.7	27.5	28.5	21.0	17.8	19.9	12.7		
	1%이상 5%미만-3수준		55.4	55.3	45.5	47.0	49.3	49.7	38.7	37.5		
	1%이상 5%미만-2수준		19.6	15.8	21.9	20.1	23.5	25.9	32.6	41.5		
	1%이상 5%미만-1수준		3.4	3.2	5.1	4.4	6.2	6.6	8.8	8.4		
	5%이상-4수준		20.4	23.9	0.0	37.0	17.2	13.6	14.3	10.3		
	5%이상-3수준		52.9	51.3	48.0	44.9	51.7	42.6	45.8	27.1		
	5%이상-2수준		24.4	20.0	44.0	14.8	28.9	37.1	34.2	51.5		
	5%이상-1수준		2.3	4.8	8.0	3.4	2.2	6.7	5.8	11.2		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사회·문화적 소외계층(다문화 가정 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_수학 * 성취수준 구분: 1~4 수준	없음-4수준		32.8	34.7	35.1	35.1	33.3	34.3	45.3	34.4		한국교육 과정 평가원
	없음-3수준		50.3	46.4	44.3	40.2	33.7	31.5	25.4	26.4		
	없음-2수준		12.2	14.5	12.5	16.1	24.7	22.5	18.4	27.1		
	없음-1수준		4.7	4.5	8.1	8.7	8.3	11.7	10.9	12.0		
	0%초과 1%미만-4수준		25.4	27.8	26.5	26.6	29.2	28.6	34.5	28.2		
	0%초과 1%미만-3수준		52.7	48.1	49.7	42.1	39.0	32.0	27.9	28.7		
	0%초과 1%미만-2수준		15.7	18.2	14.4	20.5	23.8	25.2	22.4	28.9		
	0%초과 1%미만-1수준		6.1	5.9	9.5	10.9	8.0	14.2	15.2	14.2		
	1%이상 5%미만-4수준		18.3	21.0	22.4	17.0	21.3	22.0	28.3	24.6		
	1%이상 5%미만-3수준		55.9	52.3	50.1	44.7	34.6	32.2	26.2	25.4		
	1%이상 5%미만-2수준		18.6	20.4	15.8	23.9	30.8	31.0	27.9	32.7		
	1%이상 5%미만-1수준		7.1	6.4	11.7	14.4	13.3	14.8	17.6	17.2		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	5%이상-4수준		20.3	17.5	0.0	16.4	7.1	15.6	22.4	15.5		한국교육 과정 평가원
	5%이상-3수준		51.2	49.2	24.0	41.5	35.0	34.6	27.3	24.9		
	5%이상-2수준		20.3	23.9	42.0	30.8	45.2	35.6	39.4	33.8		
	5%이상-1수준		8.2	9.5	34.0	11.4	12.6	14.2	10.9	25.8		
사회·문화적 소외계층(다문화 가정 학생) 비율에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_영어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	없음-4수준		41.6	46.6	43.4	43.4	44.4	43.9	44.9	27.8		
	없음-3수준		44.9	41.7	41.9	40.4	36.1	35.6	35.8	43.9		
	없음-2수준		9.8	7.5	11.3	10.9	16.1	12.9	11.6	20.8		
	없음-1수준		3.7	4.2	3.4	5.3	3.4	7.6	7.8	7.5		
	0%초과 1%미만-4수준		33.1	38.3	33.5	35.3	40.5	36.5	31.9	23.7		
	0%초과 1%미만-3수준		49.0	46.0	47.7	44.4	39.4	39.8	42.4	44.9		
	0%초과 1%미만-2수준		12.9	9.7	14.9	13.9	17.1	14.4	15.6	22.8		
	0%초과 1%미만-1수준		5.0	6.0	3.9	6.4	3.1	9.3	10.1	8.6		
	1%이상 5%미만-4수준		24.6	30.2	28.4	26.0	29.6	27.9	27.6	19.3		
1%이상 5%미만-3수준		53.6	51.8	51.4	46.7	42.4	46.2	39.3	40.8			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	1%이상 5%미만-2수준		15.8	12.0	15.9	19.0	22.3	17.6	20.5	28.7		
	1%이상 5%미만-1수준		5.9	5.9	4.2	8.3	5.7	8.3	12.5	11.2		
	5%이상-4수준		26.2	26.4	4.0	26.5	16.6	18.9	20.3	13.1		
	5%이상-3수준		50.1	50.4	36.0	47.0	57.8	42.2	47.2	41.5		
	5%이상-2수준		18.7	15.4	50.0	20.6	22.6	27.2	24.3	32.9		
	5%이상-1수준		5.1	7.8	10.0	5.9	3.0	11.7	8.2	12.5		
지역규모에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_국어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	대도시-4수준		33.0	40.9	38.9	35.6	43.1	42.3	42.0	37.2		한국교육 과정 평가원
	중소도시-4수준		29.6	36.6	32.7	29.9	39.3	35.1	39.1	31.4		
	읍면지역-4수준		23.9	30.7	24.8	25.7	32.3	26.5	29.0	27.8		
	대도시-3수준		50.7	50.0	47.6	46.9	41.8	36.5	33.9	28.7		
	중소도시-3수준		52.9	53.4	52.4	50.9	42.9	39.8	36.6	32.4		
	읍면지역-3수준		55.3	57.2	57.0	54.0	47.3	42.0	38.2	28.4		
	대도시-2수준		13.6	7.1	10.8	13.2	11.3	15.8	18.8	22.5		
	중소도시-2수준		15.0	8.1	12.8	14.8	13.6	18.9	18.1	26.8		
	읍면지역-2수준		18.1	9.8	15.0	16.1	15.5	21.9	25.6	28.0		
	대도시-1수준		2.7	2.0	2.7	4.4	3.8	5.4	5.4	11.5		
	중소도시-1수준		2.5	2.0	2.1	4.5	4.2	6.2	6.2	9.5		
읍면지역-1수준		2.8	2.3	3.1	4.3	4.9	9.6	7.3	15.8			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역규모에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_수학 * 성취수준 구분: 1~4 수준	대도시-4수준		23.3	24.6	24.0	28.8	22.3	22.7	21.0	16.2		한국교육 과정 평가원
	중소도시-4수준		17.2	18.4	16.4	19.7	17.0	16.2	15.8	10.4		
	읍면지역-4수준		10.2	10.9	9.4	14.9	9.5	9.3	6.5	9.8		
	대도시-3수준		46.9	48.0	48.6	38.1	42.6	40.9	40.0	38.7		
	중소도시-3수준		48.2	49.1	51.3	40.6	44.4	40.6	40.0	37.7		
	읍면지역-3수준		46.5	47.1	49.2	40.8	42.4	36.9	35.7	31.9		
	대도시-2수준		25.6	23.2	21.0	22.9	24.8	25.3	29.4	33.6		
	중소도시-2수준		29.9	27.4	25.1	28.4	26.8	29.8	32.6	38.5		
	읍면지역-2수준		37.8	35.7	33.8	31.6	33.0	35.2	41.4	41.0		
	대도시-1수준		4.2	4.2	6.4	10.3	10.3	11.2	9.6	11.4		
	중소도시-1수준		4.7	5.1	7.2	11.3	11.9	13.4	11.7	13.3		
읍면지역-1수준		5.5	6.3	7.6	12.7	15.2	18.5	16.4	17.3			
지역규모에 따른 성취수준별 비율(%): 중학교_영어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	대도시-4수준		31.2	33.8	29.5	26.5	28.9	34.5	35.9	29.7		한국교육 과정 평가원
	중소도시-4수준		25.2	26.8	23.7	18.0	23.7	27.8	30.9	23.9		
	읍면지역-4수준		14.8	15.5	11.7	11.6	13.3	19.4	18.6	18.1		
	대도시-3수준		42.9	44.4	47.5	43.6	46.5	35.4	33.4	30.5		
	중소도시-3수준		44.5	47.2	48.9	45.5	48.7	35.4	34.0	31.3		
	읍면지역-3수준		46.8	51.5	53.3	48.8	52.7	31.7	31.6	29.5		
대도시-2수준		22.8	18.2	20.1	24.6	21.2	24.0	25.4	30.6			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	중소도시-2수준		26.8	21.8	24.3	31.0	24.4	29.6	29.1	36.7		
	읍면지역-2수준		34.7	28.3	31.4	34.4	30.5	39.4	42.3	42.3		
	대도시-1수준		3.1	3.6	2.9	5.3	3.4	6.1	5.2	9.2		
	중소도시-1수준		3.5	4.2	3.1	5.4	3.1	7.2	6.0	8.0		
	읍면지역-1수준		3.8	4.7	3.6	5.2	3.6	9.5	7.5	10.1		
지역규모에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_국어 * 성취수준 구분: 1~4 수준	대도시-4수준		30.5	35.3	37.4	39.6	30.2	26.4	30.4	16.3		한국교육 과정 평가원
	중소도시-4수준		27.1	31.8	29.3	36.4	28.7	22.1	21.8	13.0		
	읍면지역-4수준		25.3	29.8	31.4	31.6	25.4	18.9	19.3	13.5		
	대도시-3수준		51.7	49.8	41.0	42.9	47.5	43.8	38.5	42.1		
	중소도시-3수준		53.8	52.0	46.5	45.2	49.4	48.0	39.6	38.1		
	읍면지역-3수준		53.6	51.8	38.7	47.2	49.5	48.7	41.8	37.7		
	대도시-2수준		14.9	11.4	16.9	13.4	18.4	21.9	23.6	33.2		
	중소도시-2수준		16.8	13.3	20.1	15.4	17.5	23.9	31.9	41.1		
	읍면지역-2수준		18.6	15.2	23.4	18.1	22.0	25.8	31.5	41.1		
	대도시-1수준		2.9	3.5	4.7	4.0	3.9	7.9	7.5	8.4		
	중소도시-1수준		2.3	2.9	4.2	2.9	4.3	5.9	6.7	7.8		
	읍면지역-1수준		2.5	3.2	6.4	3.2	3.1	6.6	7.4	7.7		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역규모에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_수학	대도시-4수준		32.4	34.7	35.1	34.2	32.8	33.7	43.7	32.8		한국교육 과정 평가원
	중소도시-4수준		26.0	28.1	24.8	27.6	27.5	26.4	33.8	25.8		
	읍면지역-4수준		23.6	25.2	27.3	17.7	25.2	24.5	27.3	25.9		
	대도시-3수준		49.7	45.8	44.4	39.2	35.4	29.2	24.7	26.9		
	중소도시-3수준		53.0	48.4	51.0	42.1	37.0	33.9	27.4	25.8		
	읍면지역-3수준		54.8	51.2	44.4	46.7	35.9	32.3	28.1	28.8		
	대도시-2수준		12.7	14.8	12.0	17.2	24.2	23.4	19.2	27.2		
	중소도시-2수준		15.3	17.9	15.0	19.7	25.3	26.4	23.8	32.1		
	읍면지역-2수준		15.9	17.9	16.2	23.1	29.6	29.5	28.4	29.0		
	대도시-1수준		5.3	4.7	8.4	9.4	7.6	13.7	12.5	13.1		
지역규모에 따른 성취수준별 비율(%): 고등학교_영어	중소도시-1수준		5.7	5.6	9.3	10.7	10.1	13.3	15.0	16.2		한국교육 과정 평가원
	읍면지역-1수준		5.7	5.8	12.1	12.5	9.3	13.7	16.1	16.4		
	대도시-4수준		40.9	46.5	43.3	42.6	42.9	43.0	42.6	26.1		
	중소도시-4수준		34.4	39.2	32.3	36.4	39.8	35.0	32.4	21.1		
	읍면지역-4수준		28.9	33.4	31.4	25.8	33.1	27.9	26.3	20.3		
	대도시-3수준		44.8	41.2	41.5	41.0	37.1	33.7	35.5	43.0		
	중소도시-3수준		48.6	46.0	49.5	43.1	39.1	42.7	40.8	43.7		
	읍면지역-3수준		52.2	49.8	45.3	48.4	42.2	45.8	43.3	43.0		
	대도시-2수준		10.1	7.6	11.7	10.9	16.5	13.7	13.0	21.8		
	중소도시-2수준		12.4	9.5	14.6	13.9	17.2	14.5	16.4	25.6		
* 성취수준 구분: 1~4 수준	읍면지역-2수준		14.2	11.2	17.5	19.0	21.6	18.2	20.1	28.2		
	대도시-1수준		4.2	4.7	3.4	5.5	3.6	9.6	9.0	9.2		
	중소도시-1수준		4.6	5.4	3.6	6.6	3.9	7.8	10.4	9.6		
	읍면지역-1수준		4.7	5.7	5.8	6.8	3.0	8.1	10.3	8.5		

㉔ 의료격차

〈표 40〉 의료격차 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
보건의료기관 종류별 의료기관수 (인구 백만명당) _전국(개)	상급종합		0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8				보건복지부
	종합병원		5.7	5.8	5.8	6.0	6.1	6.2				
	병원		29.0	29.3	28.3	28.3	28.7	29.2				
	요양병원		26.6	27.6	29.5	30.1	30.4	30.5				
	의원		572.3	586.0	597.5	612.0	626.6	638.9				
	보건소		4.7	4.7	4.7	4.7	4.6	4.6				
	보건지소		25.5	25.5	25.4	25.4	25.4	25.4				
	보건진료소		37.0	36.8	36.8	36.8	36.7	36.7				
의료기관 소재지별 인구십만명당 일차의료중심 의원수(개)	전국			19.1	19.2	19.6	20.0	19.4				보건복지부
	서울			21.4	21.7	22.3	22.7	22.2				
	부산			20.7	20.8	20.8	21.5	20.6				
	대구			21.7	21.6	22.4	22.2	22.0				
	인천			16.6	17.0	17.5	17.8	17.7				
	광주			18.1	18.2	19.4	20.0	18.6				
	대전			22.8	22.8	23.6	23.9	23.2				
	울산			16.8	16.1	16.8	17.1	16.0				
	세종			19.3	18.2	18.1	17.3	16.6				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	경기			17.2	17.3	17.6	17.9	17.3				
	강원			18.6	19.2	19.6	19.7	18.7				
	충북			20.0	20.1	20.4	21.6	20.8				
	충남			18.5	18.6	19.0	19.6	19.1				
	전북			20.8	21.5	21.7	21.4	21.1				
	전남			18.3	18.7	19.1	19.7	19.0				
	경북			19.1	19.3	19.6	20.1	19.8				
	경남			17.4	17.2	17.2	17.5	17.2				
	제주			18.1	18.0	19.6	19.8	19.3				
의료기관 소재지별 상급종합병원 인구천명당 입원병상수(병상)	전국		0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9				보건복지부
	서울		1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8				
	부산		1.1	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2				
	대구		1.4	1.4	1.5	1.7	1.8	1.9				
	인천		1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1				
	광주		1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3				
	대전		0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9				
	울산		0.8	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0				
	세종		-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	경기		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4				
	강원		0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	충북		0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5				
	충남		0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8				
	전북		1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1				
	전남		0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4				
	경북		-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	경남		0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6				
	제주		-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
의료기관 소재지별 전체 특수진료실(응급) 병상수(병상)	전국		9,582	9,432	9,059	8,908	8,807	8,867				보건복지부
	서울		1,460	1,448	1,394	1,413	1,403	1,397				
	부산		701	683	646	633	607	592				
	대구		529	482	444	409	411	424				
	인천		404	401	403	396	413	414				
	광주		410	404	403	398	417	401				
	대전		254	229	231	223	238	238				
	울산		198	186	185	179	169	169				
	세종		10	10	16	6	16	36				
	경기		1,760	1,770	1,702	1,680	1,716	1,820				
	강원		405	408	379	392	378	376				
	충북		326	302	318	348	323	337				
	충남		372	395	367	363	341	341				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	전북		476	422	408	415	441	410				
	전남		670	653	609	581	537	532				
	경북		604	607	589	551	539	527				
	경남		833	895	834	793	730	717				
	제주		170	137	131	128	128	136				
보건의료기관 소재지별 인구백만명당 활동 의사 인력수(명)	전국			1,887.4	1,925.1	1,971.3	2,023.5	2,065.1				보건복지부
	서울			2,835.1	2,888.5	2,991.2	3,096.1	3,185.4				
	부산			2,181.8	2,224.4	2,280.7	2,335.8	2,373.9				
	대구			2,212.9	2,242.2	2,329.2	2,421.2	2,445.9				
	인천			1,522.6	1,582.5	1,652.3	1,700.7	1,686.8				
	광주			2,333.9	2,380.8	2,436.0	2,512.2	2,504.7				
	대전			2,272.2	2,345.9	2,422.3	2,492.4	2,459.2				
	울산			1,445.0	1,480.5	1,491.8	1,515.7	1,543.1				
	세종			732.4	831.8	830.9	872.1	1,202.8				
	경기			1,478.8	1,515.4	1,549.2	1,589.5	1,642.7				
	강원			1,661.7	1,699.2	1,731.6	1,760.6	1,801.2				
	충북			1,493.4	1,514.6	1,543.8	1,578.7	1,576.1				
	충남			1,425.6	1,460.2	1,466.9	1,498.3	1,530.9				
	전북			1,883.9	1,934.1	1,963.7	2,011.6	2,033.1				
전남			1,596.7	1,610.4	1,640.0	1,666.9	1,705.1					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	경북			1,298.7	1,329.6	1,347.5	1,365.8	1,400.3				
	경남			1,543.9	1,577.0	1,596.3	1,630.0	1,675.3				
	제주			1,631.9	1,681.7	1,699.7	1,722.8	1,729.8				
보건의료기관 소재지별 인구백만명당 활동 간호사 인력수(명)	전국			3,481.7	3,589.4	3,768.6	4,152.2	4,350.1				보건복지부
	서울			4,560.7	4,670.0	4,890.9	5,419.5	5,665.6				
	부산			4,428.7	4,599.1	4,851.4	5,423.2	5,590.0				
	대구			3,992.7	4,069.9	4,279.8	5,148.4	5,230.0				
	인천			2,997.6	3,224.3	3,504.0	3,936.4	4,057.0				
	광주			4,895.1	5,168.8	5,470.3	6,141.6	6,271.5				
	대전			3,822.1	4,008.0	4,210.9	4,849.9	5,089.9				
	울산			3,295.2	3,399.6	3,461.3	4,017.4	4,232.3				
	세종			571.9	507.0	538.0	640.1	2,093.7				
	경기			2,595.3	2,669.6	2,798.4	2,998.0	3,288.8				
	강원			3,308.0	3,411.9	3,570.2	3,920.2	4,041.2				
	충북			2,477.3	2,565.2	2,740.0	2,979.4	3,041.5				
	충남			2,363.7	2,408.4	2,486.0	2,797.9	2,888.7				
	전북			3,529.1	3,695.1	3,990.0	4,206.9	4,418.3				
	전남			3,905.6	3,978.0	4,279.4	4,571.5	4,630.7				
	경북			3,105.5	3,216.5	3,334.5	3,594.4	3,685.7				
	경남			3,459.5	3,614.7	3,813.0	4,155.2	4,363.8				
	제주			3,697.0	3,754.5	3,881.9	4,080.5	4,148.9				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
보건의료기관 소재지별 인구백만명당 활동 약사 인력수(명)	전국			649.6	660.6	675.1	687.6	698.1				보건복지부
	서울			824.4	843.4	869.9	888.2	901.7				
	부산			691.7	703.0	727.6	745.5	759.7				
	대구			737.4	781.7	756.0	760.0	769.5				
	인천			548.1	626.1	561.2	555.3	556.6				
	광주			733.7	800.0	737.3	744.3	742.7				
	대전			727.7	774.2	753.1	752.6	747.3				
	울산			549.3	561.3	534.8	540.9	562.5				
	세종			469.0	424.8	464.8	452.2	528.3				
	경기			575.9	572.1	596.2	609.7	617.7				
	강원			593.9	603.8	615.0	620.8	642.3				
	충북			597.5	618.4	631.5	644.4	651.5				
	충남			587.6	590.5	625.5	640.9	649.2				
	전북			701.4	700.4	708.8	720.2	745.5				
	전남			610.3	574.8	650.6	674.8	688.6				
	경북			536.6	507.1	566.0	593.1	606.2				
	경남			552.5	553.2	580.0	591.5	601.8				
제주			596.9	614.8	638.5	658.7	671.5					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
보건의료기관 소재지별 인구백만명당 활동 물리치료사 인력수(명)	전국			642.9	678.2	730.0	788.6	831.9				보건복지부
	서울			642.1	678.9	748.1	839.6	894.9				
	부산			746.9	796.7	854.0	937.4	1009.7				
	대구			700.7	740.1	818.9	913.4	951.9				
	인천			617.4	663.7	727.0	790.0	808.1				
	광주			966.5	1028.2	1062.8	1176.8	1185.5				
	대전			824.8	870.0	922.2	1030.6	1043.1				
	울산			546.8	581.1	604.9	620.2	648.8				
	세종			345.6	385.6	455.2	496.2	573.3				
	경기			545.1	579.0	624.4	664.7	723.3				
	강원			504.9	531.6	559.9	584.5	622.9				
	충북			634.6	669.8	736.6	773.1	787.7				
	충남			563.7	575.9	612.8	653.1	677.0				
	전북			813.0	827.1	894.5	937.4	972.2				
	전남			860.3	874.8	933.1	975.0	1007.8				
	경북			596.9	636.8	658.6	674.5	701.3				
경남			644.4	686.9	727.0	788.7	827.2					
제주			696.7	725.9	791.4	803.3	840.5					

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 입원환자의 소득수준별 자체충족률_의료 급여 환자(%)	서울		89.6	90.4	90.8	90.8	90.5				보건복지부
	부산		91.5	91.2	91.5	91.2	91.9				
	대구		93.8	93.7	93.5	94.1	93.8				
	인천		85.1	85.4	85.7	86.6	86.3				
	광주		86.8	87.1	88.4	87.8	87.0				
	대전		91.3	91.0	91.3	91.2	91.3				
	울산		89.0	89.1	88.3	87.5	88.0				
	세종		16.0	16.1	11.0	4.6	16.7				
	경기		81.7	81.0	81.1	81.0	79.7				
	강원		85.5	85.5	85.3	85.0	86.1				
	충북		79.9	79.4	79.3	79.1	79.2				
	충남		72.5	71.6	71.4	71.4	70.3				
	전북		88.8	89.6	89.0	88.9	89.7				
	전남		80.3	79.7	79.5	78.8	79.0				
	경북		72.5	72.4	73.9	70.6	68.8				
	경남		84.7	84.5	84.8	84.2	84.7				
제주		92.0	91.9	92.1	91.3	92.4					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
의료기관 소재지별 유형별(병원) 의료기관 수(면적당)(개소)	서울			45.94	45.61	46.43	47.09	47.25	47.91	48.74		국립중앙 의료원 (자료:건강보 험심사평가원, 국토교통부)
	부산			21.82	21.56	21.56	22.21	22.60	24.41	24.63		
	대구			14.15	14.15	13.92	14.15	13.38	13.81	14.12		
	인천			7.15	7.34	7.62	7.62	8.17	8.63	9.09		
	광주			19.35	18.95	19.95	20.55	21.75	22.75	23.15		
	대전			9.27	9.46	10.94	11.30	11.12	11.68	11.67		
	울산			4.43	4.81	4.62	4.80	4.43	4.61	4.61		
	세종			0.22	0.22	0.00	0.22	0.86	0.86	0.86		
	경기			3.44	3.23	3.22	3.36	3.49	3.88	3.94		
	강원			0.39	0.39	0.36	0.37	0.37	0.37	0.37		
	충북			0.72	0.68	0.70	0.68	0.69	0.81	0.82		
	충남			0.78	0.72	0.71	0.72	0.73	0.95	0.92		
	전북			1.19	1.23	1.12	1.13	1.12	1.14	1.10		
	전남			0.88	0.84	0.80	0.84	0.85	0.91	0.91		
	경북			0.54	0.53	0.50	0.50	0.50	0.53	0.52		
	경남			1.66	1.51	1.56	1.57	1.57	1.78	1.77		
제주			0.76	0.70	0.70	0.70	0.70	0.76	0.81			

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
의료기관 소재지별 특수진료실(권역 응급의료센터) 의료기관 수(면적당)(개)	서울		0.99	1.32	1.32	0.83	0.83	0.83	1.16		국립중앙 의료원 (자료:건강보 험심사평가원, 국토교통부)
	부산		0.13	0.26	0.26	0.13	0.13	0.13	0.13		
	대구		0.11	0.11	0.11	0.23	0.21	0.23	0.23		
	인천		0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19		
	광주		0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.20		
	대전		0.56	0.56	0.56	0.37	0.37	0.37	0.37		
	울산		0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09		
	세종		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	경기		0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
	강원		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
	충북		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
	충남		0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
	전북		0.00	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
	전남		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
	경북		0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
	경남		0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
제주		0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 주요 의료기관/시설(상 급종합병원) 기준시간내 의료이용률 (TRI)(%)	서울			99.33	99.36	98.93	98.57	98.95	99.00	98.72		국립중앙 의료원
	부산			82.32	82.49	86.86	86.30	86.19	84.23	83.31		
	대구			79.35	79.02	88.59	89.02	88.46	90.14	89.65		
	인천			98.61	98.66	98.36	98.61	98.74	98.29	98.02		
	광주			75.26	75.57	82.94	82.88	82.66	80.60	79.69		
	대전			53.77	53.51	70.35	71.74	68.98	69.80	73.41		
	울산			75.81	76.57	38.56	38.93	41.88	84.19	82.04		
	세종			50.06	49.37	65.94	67.58	63.32	52.37	46.81		
	경기			98.97	99.08	98.54	98.51	98.55	98.47	97.95		
	강원			45.46	44.71	59.00	60.29	60.08	73.78	71.95		
	충북			51.48	51.20	67.03	71.37	72.02	69.93	63.39		
	충남			67.46	67.55	77.19	79.60	78.46	79.76	72.59		
	전북			64.71	65.12	76.46	76.15	74.57	72.56	73.53		
	전남			44.57	44.75	51.01	51.66	53.72	52.23	52.74		
	경북			43.07	43.42	57.16	57.34	57.20	59.63	60.08		
경남			66.08	66.31	72.93	72.64	72.02	77.00	76.83			
제주			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 주요 의료기관/시설 (지역응급의료 센터) 기준시간내 의료이용률(TRI) (%)	서울			93.22	93.45	82.35	92.45	90.81	89.87	84.49		국립중앙 의료원
	부산			87.13	86.85	66.38	82.63	80.04	79.94	85.95		
	대구			88.66	89.34	78.27	84.69	83.37	85.18	87.69		
	인천			90.10	89.91	76.21	85.62	80.76	80.90	80.95		
	광주			87.27	87.48	60.97	79.37	78.39	78.93	89.70		
	대전			90.83	89.68	68.23	82.64	80.03	79.85	85.06		
	울산			79.44	79.73	55.18	77.29	63.84	67.13	78.91		
	세종			61.86	58.84	1.48	50.19	34.16	57.79	59.86		
	경기			84.43	84.22	60.80	79.25	69.78	68.82	72.59		
	강원			56.58	57.27	42.24	50.53	41.68	44.04	48.98		
	충북			58.89	57.12	40.93	55.72	44.70	49.30	57.37		
	충남			62.39	64.09	42.93	53.77	42.88	47.89	52.63		
	전북			67.59	69.89	57.09	67.80	54.89	55.86	63.60		
	전남			42.81	42.20	24.61	39.66	29.84	32.39	56.80		
	경북			59.07	58.36	35.96	49.63	37.76	40.85	48.28		
경남			60.59	59.99	46.68	59.22	46.48	48.82	65.42			
제주			72.16	72.20	56.36	67.14	57.26	59.62	56.52			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 주요 의료기관/시설 (분만실) 기준시간내 의료이용률 (TRI)(%)	서울			92.13	92.72	93.14	93.65	93.86	96.50	91.08		국립중앙 의료원(자료: 국민건강보험 공단)
	부산			93.34	94.14	93.33	94.23	94.78	96.37	93.21		
	대구			94.24	94.23	93.96	94.78	94.63	96.84	94.21		
	인천			91.00	91.58	91.92	91.96	91.98	91.52	88.40		
	광주			94.64	94.46	94.56	95.40	95.43	96.74	96.39		
	대전			91.61	92.05	91.26	92.66	92.86	94.50	94.27		
	울산			88.61	89.43	89.21	90.18	91.02	93.21	91.26		
	세종			74.01	78.99	79.77	82.23	82.92	86.67	79.65		
	경기			88.42	88.36	88.98	89.86	90.09	91.06	86.20		
	강원			64.11	64.89	62.84	62.60	60.52	63.09	64.93		
	충북			73.97	66.47	73.04	70.85	72.04	74.81	73.73		
	충남			71.06	70.76	73.93	72.36	71.29	73.17	73.64		
	전북			76.90	77.63	75.74	73.42	71.08	74.39	72.60		
	전남			65.04	65.67	65.01	64.38	64.46	64.86	62.42		
	경북			67.64	67.16	65.04	66.25	63.65	64.68	60.80		
경남			76.98	77.92	80.03	80.81	81.75	82.93	81.26			
제주			70.46	71.44	74.43	75.38	77.01	77.98	76.13			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 응급의료기관 (권역응급 의료센터) 관내이용률(%)	서울			70.53	79.69		84.58	85.92	85.24	86.74		국립중앙 의료원
	부산			86.32	84.86		49.31	50.67	54.53	57.26		
	대구			86.75	85.11		88.54	87.49	90.05	88.44		
	인천			84.53	83.08		78.38	78.87	79.16	78.46		
	광주			93.72	92.80		89.01	89.05	88.66	87.63		
	대전			91.98	93.31		90.27	89.59	90.41	91.46		
	울산			93.58	93.13		84.02	81.94	85.37	84.15		
	세종			0.00	0.12		-	-	0.00	0.00		
	경기			86.84	84.48		77.61	75.63	77.79	74.77		
	강원			89.67	90.33		86.25	87.46	87.33	86.83		
	충북			66.01	61.45		56.32	55.66	55.60	56.84		
	충남			53.61	42.01		33.79	35.38	37.56	36.67		
	전북			76.40	64.61		83.18	82.19	82.95	83.12		
	전남			41.37	54.82		45.87	48.35	53.80	52.13		
	경북			54.49	59.19		58.71	56.18	59.17	60.49		
	경남			75.32	72.56		80.37	80.87	81.06	80.64		
제주			93.22	92.82		80.79	83.86	84.85	81.74			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
지역별 응급의료기관 (지역응급 의료센터) 관내이용률(%)	서울			87.63	90.74		90.31	90.97	90.66	89.80		국립중앙 의료원
	부산			79.47	77.14		77.09	79.80	80.87	80.47		
	대구			89.60	91.58		86.69	85.76	88.02	87.40		
	인천			82.20	81.92		77.97	76.86	77.38	76.17		
	광주			81.87	67.91		69.27	67.75	69.65	70.17		
	대전			90.80	86.84		82.37	79.96	79.98	81.27		
	울산			80.30	65.15		74.95	71.60	74.95	74.01		
	세종			0.00	0.08		-	21.07	52.26	54.57		
	경기			78.56	74.38		70.03	67.39	67.74	68.57		
	강원			81.47	70.03		73.13	73.59	72.54	72.72		
	충북			65.11	64.18		59.34	56.86	59.42	60.06		
	충남			67.41	75.75		58.31	55.95	59.92	59.92		
	전북			82.71	87.37		80.00	78.84	80.41	80.90		
	전남			50.02	37.21		47.65	48.65	50.05	48.76		
	경북			69.42	70.87		55.14	52.21	53.86	55.39		
	경남			74.81	75.20		67.59	65.92	67.40	67.42		
제주			94.38	95.09		84.84	85.67	85.00	82.05			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
급성심근경색증 환자의 발병후 3시간 미만 응급실 도착 비율 (최고-최저 시도간 격차)(%p)						23.0	23.1	22.6	25.4	22.8		국민건강증진 종합계획(자료 : 국립중앙 의료원)
뇌졸중 환자의 발병후 3시간 미만 응급실 도착비율 (최고-최저 시도간 격차)(%p)						14.0	15.8	16.6	14.1	15.4		국민건강증진 종합계획(자료 : 국립중앙 의료원)
뇌혈관질환 환자의 사망률 (최고-최저 시도간 격차)(%p)						29.1	45.8	46.8	42.4	51.2		국민건강증진 종합계획(자료 : 통계청)
성인 암 사망률 격차(지역 상하위 20%)(명) * 인구 10만명당, 연 령표준화	남성					42.2	41.3	-	43.0	42.8		국민건강증진 종합계획(자료 : 통계청)
	여성					25.8	25.2	-	22.9	29.1		
영아사망률, 출생아 1천명당 (최고-최저 시도간 격차)(명)						2.4	2.7	4.1	2.3			국민건강증진 종합계획(자료 : 통계청)

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
경상의료비 중 가계직접부담 재원이 차지하는 비중 (조원, %)	경상의 료비	101.3	110.4	120.5	130.1	142.7	156.7	161.7	193.3	209.5	e-나라지표 (자료: 보건 복지부, OECD)	
	경상의 료비 (GDP 대비)	6.5	6.7	6.9	7.1	7.5	8.1	8.4	9.3	9.7		
장애인 미충족 의료이용률(%)			15.2			13.4			28.9			보건복지부
고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율_전국(%) *시·군·구 중앙값		88.1	87.8	88.4	88.6	92.3	91.7	93.1	93.3	93.6	93.6	질병관리청
고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율_지역별 (%)	서울	86.0	85.9	86.8	86.3	92.0	90.0	92.1	92.5	89.5	91.1	질병관리청
	부산	87.5	89.2	88.2	89.7	93.6	91.1	91.7	92.4	93.1	92.9	
	대구	86.8	86.8	89.0	89.5	93.2	92.0	93.2	92.4	94.7	92.6	
	인천	88.5	86.6	89.8	89.7	91.6	90.8	91.7	93.3	92.2	94.3	
	광주	90.0	88.5	87.9	88.2	93.4	89.2	93.8	93.8	94.1	93.6	
	대전	82.8	86.2	88.8	86.7	92.9	91.8	93.1	90.5	92.0	93.7	
	울산	87.0	83.5	86.4	87.8	91.8	89.6	91.8	92.2	90.7	92.8	
	세종	88.1	87.7	90.7	81.1	89.3	92.9	90.5	92.9	92.3	92.1	
경기	87.3	87.2	87.3	88.3	91.2	91.9	92.8	92.7	93.0	93.2		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	강원	89.6	89.3	89.4	90.2	94.1	92.0	94.4	93.1	94.8	92.7	
	충북	88.5	87.2	86.9	88.7	93.8	92.9	93.9	94.3	95.1	95.0	
	충남	87.1	86.0	87.9	89.3	90.0	91.3	92.0	93.0	90.4	92.7	
	전북	89.5	89.1	88.3	89.1	90.0	93.7	93.2	95.1	92.4	95.3	
	전남	88.9	88.8	90.6	89.7	93.2	93.3	96.1	96.3	95.6	95.4	
	경북	87.7	88.2	88.4	89.4	92.1	89.8	93.2	92.0	94.8	94.1	
	경남	88.8	89.1	88.3	90.2	91.7	93.1	92.4	93.6	94.4	95.0	
	제주	84.2	88.1	86.2	89.3	93.7	91.6	94.4	94.0	93.7	93.6	
당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율_전국(%) * 시·군·구 중앙값		84.5	84.5	86.1	87.1	90.9	91.9	91.5	91.2	91.8	92.8	질병관리청
당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율_지역별 (%)	서울	84.7	84.9	86.1	85.1	89.1	90.9	90.3	90.2	90.5	91.8	질병관리청
	부산	84.8	88.5	86.7	87.4	93.7	93.6	92	93	94.6	92.5	
	대구	87.3	87.1	87.6	88.4	92.3	92.8	93.1	91.4	92.6	96.6	
	인천	85.3	84.4	86	88.9	91.4	92.8	93.6	91.2	92.3	93	
	광주	89.7	85.7	82.6	88	94.4	89.6	92.5	91.5	93.2	93.1	
	대전	79.7	82.5	86.4	85.1	92.7	94.9	75	84.6	81	91.4	
	울산	79.5	87.3	84.8	88.6	90.2	91.8	94.6	93.6	94.3	91.1	
	세종	83.4	87.5	91.5	83.8	97.3	97	90	84.6	94.9	92.4	
경기	84.7	83.2	86.3	88.1	91.7	92.6	91.5	91.1	90.7	92.9		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	강원	86	89.8	89.6	90.7	94.1	91.5	93.1	89.5	93.5	94.8	
	충북	85.2	82.7	87.1	87.2	91.7	92.9	92.2	90.8	91.5	95.6	
	충남	79.6	86.6	87.8	85.9	92.5	91.1	90.6	90.9	92.4	93.2	
	전북	90.5	87.6	87.7	88.7	87.2	94.6	88.8	90.5	90.2	93.7	
	전남	87.2	85	88.1	88.8	94	93.4	94.6	93.1	95.1	96.5	
	경북	85.6	87.2	89.5	87	93.4	93.4	91.9	93.7	94.1	95.2	
	경남	85.9	88.3	87.5	88.1	93.5	93.2	91.2	94.1	96.2	95.8	
	제주	87.3	88.1	84.8	89.6	93.6	91	92.6	96.6	88.2	94.8	
연간 미충족의료율 (병의원)_전체, 경제적 이유 (조율, 표준화율)_전국(%) * 시·군·구 중앙값							6.0	5.5	5.0	5.3	5.3	질병관리청
연간 미충족의료율 (병의원)_전체: 경제적 이유(조율, 표준화율) _지역별(%)	서울						5.3	4.8	4.4	3.8	4.4	질병관리청
	부산						5.4	5.5	6.1	6.3	5.6	
	대구						6.4	4.1	3.5	5.0	4.9	
	인천						7.9	7.5	7.3	7.2	7.2	
	광주						6.7	5.8	5.6	5.8	6.1	
	대전						4.6	5.5	3.6	3.5	4.3	
	울산						6.3	5.5	3.8	4.8	7.2	
	세종						3.0	4.3	4.8	3.7	7.0	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	경기						5.9	5.1	4.9	5.3	5.9	
	강원						5.2	6.5	6.3	7.2	7.4	
	충북						7.4	6.1	5.4	7.1	8.4	
	충남						10.5	5.2	6.5	6.3	6.6	
	전북						7.7	6.5	6.8	7.1	7.8	
	전남						8.8	6.9	6.9	5.2	5.4	
	경북						5.2	7.3	5.0	6.3	6.5	
	경남						6.6	8.4	7.2	9.1	9.3	
	제주						4.7	6.5	3.4	5.9	4.3	
환자거주지별 입원환자 중증도 보정 사망비 (All-cause)(비)	전국		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00				보건복지부
	서울		0.94	0.96	0.94	0.95	0.96	0.94				
	부산		1.06	0.95	0.95	0.95	0.94	0.93				
	대구		1.23	1.10	1.14	1.13	1.11	1.09				
	인천		1.27	1.03	1.00	1.00	1.00	0.99				
	광주		1.06	1.00	1.03	1.03	1.01	1.00				
	대전		0.91	0.96	0.95	0.95	0.99	0.99				
	울산		1.20	0.99	0.94	0.93	0.92	0.97				
	세종		-	-	-	-	-	-				
	경기		1.16	0.98	0.98	0.98	0.98	1.00				
	강원		1.07	0.96	0.97	0.96	0.95	0.97				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	충북		1.25	1.14	1.14	1.10	1.14	1.16				
	충남		1.27	0.99	1.01	1.00	1.01	1.01				
	전북		1.08	0.92	0.92	0.90	0.89	0.88				
	전남		1.06	1.04	1.08	1.09	1.07	1.07				
	경북		1.22	1.09	1.08	1.08	1.10	1.10				
	경남		1.16	1.01	1.03	1.05	1.02	1.05				
	제주		1.13	1.05	1.01	1.00	1.05	0.95				
환자거주지별 예방가능 입원환자수(인구 십만명당)_당뇨 (명)	전국		187.4	231.1	223.7	218.8	209.1	178.9				보건복지부
	서울		119.3	143.9	137.3	138.5	135.4	112.0				
	부산		204.1	229.5	232.3	242.4	240.4	202.9				
	대구		153.7	170.7	167.1	169.6	172.8	150.7				
	인천		150.7	202.8	183.2	177.9	174.1	155.9				
	광주		229.5	255.6	257.3	241.5	263.6	236.1				
	대전		131.8	170.4	163.5	154.5	151.6	129.2				
	울산		215.5	232.7	214.1	211.4	192.9	170.6				
	세종		194.2	211.8	181.9	162.8	132.2	100.3				
	경기		168.7	188.5	179.1	170.0	158.4	134.8				
	강원		224.7	240.9	236.2	226.0	213.2	193.0				
	충북		199.4	249.6	229.8	225.8	208.5	172.1				
	충남		223.1	250.2	254.3	252.9	235.3	196.8				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	전북		220.9	268.8	272.3	270.6	248.2	210.2				
	전남		420.4	427.1	403.3	395.0	391.3	337.6				
	경북		201.7	220.1	224.4	220.8	209.7	176.5				
	경남		254.0	279.3	274.1	248.0	234.8	217.2				
	제주		196.0	185.5	191.8	200.7	189.8	145.4				
환자거주지별 예방가능 입원환자수(인구 십만명당_고혈압 (명))	전국		43.3	56.0	53.4	48.0	44.2	39.9				보건복지부
	서울		25.6	33.5	31.6	34.1	28.9	27.2				
	부산		47.4	51.9	54.0	46.9	51.1	40.2				
	대구		23.9	26.2	25.9	22.3	24.2	26.3				
	인천		28.8	41.8	38.4	37.9	36.6	32.8				
	광주		62.5	64.5	71.0	61.3	59.5	60.6				
	대전		21.6	33.2	28.8	27.9	28.7	28.1				
	울산		52.0	50.0	44.4	47.1	48.5	40.5				
	세종		32.3	64.5	56.4	47.2	33.9	37.4				
	경기		35.2	42.7	40.1	37.5	33.6	28.6				
	강원		81.9	93.0	76.0	62.8	54.1	48.3				
	충북		50.5	58.1	49.7	46.8	38.7	30.2				
	충남		51.6	61.5	60.0	50.2	42.4	34.3				
	전북		51.0	52.7	57.9	61.3	59.0	49.2				
전남		98.4	101.1	81.4	72.8	70.3	62.9					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	경북		39.6	47.1	41.9	36.8	34.0	30.3				
	경남		66.4	73.3	82.1	69.9	49.4	48.0				
	제주		49.2	59.6	72.4	50.7	55.9	52.5				
환자거주지별 치료가능 사망자 수 (인구 십만명당)(명)	전국			49.2	46.5	45.6	43.6	42.6				보건복지부
	서울			43.5	38.8	39.4	37.2	36.0				
	부산			54.6	53.2	51.0	46.0	45.2				
	대구			51.4	51.2	45.8	44.3	44.9				
	인천			50.8	49.1	50.1	46.5	48.3				
	광주			46.1	48.4	47.3	42.0	45.1				
	대전			48.0	46.2	40.4	44.0	42.5				
	울산			48.3	41.5	44.2	42.6	36.8				
	세종			52.3	46.2	47.7	36.0	31.7				
	경기			47.6	44.2	43.6	42.5	42.0				
	강원			57.9	52.5	52.4	49.9	47.9				
	충북			58.9	55.3	50.3	50.6	50.0				
	충남			48.0	49.1	48.2	45.7	44.0				
	전북			55.4	51.5	45.8	49.4	44.1				
	전남			53.3	51.4	52.5	47.2	47.5				
	경북			51.2	47.6	50.3	47.5	46.6				
	경남			51.6	51.1	48.0	45.8	44.3				
	제주			42.7	40.8	48.5	46.9	37.1				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
입원환자중증도보 정재입원비_환자 거주지별(비)	전국			1.00	1.00	1.00	1.00	1.00				보건복지부
	서울			0.86	0.88	0.89	0.88	0.89				
	부산			0.99	0.98	0.98	1.00	0.98				
	대구			0.89	0.89	0.91	0.90	0.84				
	인천			0.91	0.91	0.89	0.92	0.93				
	광주			1.11	1.11	1.14	1.16	1.19				
	대전			0.85	0.87	0.87	0.87	0.87				
	울산			0.92	0.93	0.94	0.94	0.91				
	세종			0.87	0.88	0.89	0.88	0.89				
	경기			0.85	0.87	0.86	0.86	0.87				
	강원			0.94	0.94	0.92	0.94	0.93				
	충북			0.95	0.93	0.92	0.92	0.92				
	충남			0.92	0.92	0.92	0.90	0.90				
	전북			1.00	1.02	1.01	1.02	1.02				
	전남			1.23	1.23	1.24	1.25	1.28				
	경북			0.92	0.93	0.93	0.92	0.89				
	경남			1.08	1.09	1.10	1.09	1.08				
제주			0.96	0.94	0.91	0.92	0.93					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
의료기관 소재지별 예방가능 입원률_당노 (인구 십만명당 입원환자수)(명)	전국		195.2	229.1	222.7	219.1	213.2	178.3				보건복지부
	서울		160.9	179.3	174.0	174.5	172.4	140.4				
	부산		226.7	242.7	243.2	254.6	249.9	212.7				
	대구		199.5	214.1	211.1	214.7	222.2	191.0				
	인천		141.9	188.5	172.1	166.7	163.9	147.4				
	광주		309.4	338.1	335.9	326.6	348.3	302.9				
	대전		203.9	243.5	229.0	222.7	217.1	183.3				
	울산		232.0	239.1	217.5	210.7	197.2	172.8				
	세종		64.1	106.0	75.5	42.8	34.3	25.4				
	경기		164.7	179.1	162.9	156.5	143.5	122.8				
	강원		213.7	228.8	221.9	215.4	197.4	184.0				
	충북		222.9	263.1	272.2	263.9	242.6	197.0				
	충남		179.8	196.8	205.0	200.5	189.8	160.8				
	전북		212.7	251.3	256.1	254.4	231.7	197.0				
	전남		387.7	369.5	345.8	331.2	330.9	290.4				
	경북		164.1	169.4	175.5	169.8	156.9	130.4				
경남		243.1	261.0	259.1	231.0	216.9	205.7					
제주		193.3	176.6	184.5	187.5	180.6	136.6					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
의료기관 소재지별 예방가능 입원률_고혈압(인 구십만명당 입원환자수)(명)	전국		45.1	56.5	53.3	48.5	45.5	40.7				보건복지부
	서울		31.9	37.5	36.3	38.0	33.6	29.1				
	부산		52.9	55.0	56.6	48.9	52.4	40.8				
	대구		29.8	31.8	29.7	24.9	31.2	33.0				
	인천		27.9	40.0	37.1	36.1	35.4	33.5				
	광주		93.0	87.2	87.6	82.8	82.5	81.8				
	대전		31.0	39.6	36.7	34.2	37.2	35.3				
	울산		55.5	52.0	46.2	47.6	51.6	44.3				
	세종		17.3	45.3	50.5	42.6	7.0	28.8				
	경기		36.0	42.6	39.7	36.7	32.5	27.4				
	강원		83.6	93.7	72.4	59.6	51.5	47.4				
	충북		52.1	54.7	51.2	49.0	37.0	29.0				
	충남		45.9	58.6	52.4	44.2	38.8	29.0				
	전북		48.7	51.7	55.3	58.5	57.9	47.1				
	전남		87.5	89.3	69.3	58.8	57.1	52.8				
	경북		34.0	41.2	33.8	36.2	26.8	28.3				
	경남		64.9	72.3	79.6	67.6	49.7	46.2				
제주		48.2	61.7	69.5	53.2	54.6	53.6					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
입원환자 중증도 보정 재입원비_의료기 관소재지별(비) * 1.00을 기준으로 수치가 높은 경우 재입원률이 높음 을, 낮은 경우 재입 원률이 낮음을 의미	전국			1.00	1.00	1.00	1.00	1.00				보건복지부
	서울			0.88	0.89	0.90	0.90	0.91				
	부산			0.99	0.97	0.97	0.98	0.96				
	대구			0.88	0.88	0.91	0.90	0.83				
	인천			0.92	0.92	0.89	0.92	0.94				
	광주			1.12	1.12	1.16	1.18	1.21				
	대전			0.84	0.87	0.86	0.86	0.86				
	울산			0.91	0.92	0.93	0.92	0.89				
	세종			0.78	1.01	1.16	1.00	0.92				
	경기			0.84	0.85	0.84	0.84	0.85				
	강원			0.95	0.95	0.93	0.95	0.94				
	충북			0.98	0.94	0.93	0.93	0.93				
	충남			0.95	0.93	0.93	0.90	0.90				
	전북			1.01	1.03	1.02	1.04	1.02				
	전남			1.34	1.35	1.35	1.38	1.42				
	경북			0.94	0.95	0.95	0.92	0.89				
경남			1.12	1.13	1.14	1.13	1.13					
제주			0.97	0.94	0.90	0.91	0.92					

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
입원환자 자체충족률(%)	서울			86.6	86.9	87.0	87.6	87.7				보건복지부
	부산			88.8	88.4	88.2	88.2	88.6				
	대구			89.6	89.5	89.6	89.8	88.7				
	인천			79.1	79.4	78.8	78.9	78.2				
	광주			86.2	85.8	85.9	85.5	84.3				
	대전			86.5	85.9	85.9	86.3	85.6				
	울산			84.0	84.0	84.0	84.0	83.1				
	세종			13.2	15.0	18.6	20.8	29.7				
	경기			75.9	75.2	74.9	74.4	73.1				
	강원			75.1	75.2	74.3	73.6	74.3				
	충북			72.4	71.4	71.3	70.6	69.5				
	충남			64.7	64.5	64.2	63.4	62.3				
	전북			83.7	83.6	83.2	83.1	83.2				
	전남			69.5	68.9	68.0	68.2	68.0				
	경북			63.7	62.8	62.4	61.1	59.4				
경남			78.2	78.5	78.3	77.6	76.6					
제주			84.4	83.9	82.9	82.4	82.7					
시도별 인구 1000명당 의사수(명)	전국	2.22	2.27	2.32	2.37	2.39	2.45	2.49	2.55	2.61		지표누리(자료 : 보건복지부, 통계청)
	서울	3.82	3.89	3.99	4.12	4.24	4.39	4.51	4.7	4.82		
	부산	2.97	3.06	3.12	3.2	3.27	3.36	3.42	3.52	3.61		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	대구	2.95	3.04	3.14	3.2	3.31	3.44	3.52	3.63	3.73		
	인천	2.09	2.15	2.2	2.31	2.4	2.49	2.54	2.58	2.65		
	광주	3.21	3.32	3.47	3.56	3.58	3.7	3.74	3.73	3.83		
	대전	3.11	3.21	3.28	3.39	3.49	3.61	3.62	3.68	3.74		
	울산	2.03	2.13	2.21	2.26	2.28	2.32	2.37	2.42	2.46		
	세종	1.33	1.3	1.33	1.54	1.53	1.54	1.93	1.94	2.01		
	경기	2.09	2.13	2.18	2.26	2.3	2.38	2.45	2.5	2.61		
	강원	2.3	2.35	2.38	2.44	2.47	2.54	2.61	2.65	2.65		
	충북	2.09	2.16	2.21	2.26	2.31	2.38	2.39	2.41	2.44		
	충남	2.13	2.15	2.19	2.25	2.27	2.33	2.36	2.39	2.38		
	전북	2.68	2.78	2.84	2.92	2.97	3.05	3.08	3.11	3.15		
	전남	2.23	2.27	2.35	2.43	2.46	2.53	2.56	2.63	2.64		
	경북	1.93	1.93	1.97	2.03	2.06	2.12	2.15	2.15	2.16		
	경남	2.13	2.16	2.27	2.33	2.35	2.43	2.49	2.53	2.57		
제주	2.25	2.3	2.33	2.43	2.45	2.52	2.54	2.57	2.62			
공공보건의료기관 비율(%)	서울		9.9	9.5	9.5	9.4	9.5	10.0	11.4	11.3		국립중앙 의료원
	부산		4.7	4.5	4.5	4.5	4.5	3.9	3.9	4.3		
	대구		3.8	4.1	4.1	4.0	4.1	3.9	3.9	3.9		
	인천		3.3	3.2	3.2	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5		
	광주		3.8	3.6	3.6	3.6	3.6	3.9	3.9	4.3		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	대전		3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.5	3.5	3.5		
	울산		0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4		
	세종		0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	0.9	0.4	0.4		
	경기		14.2	13.6	13.6	13.4	12.7	13.0	14.0	13.9		
	강원		9.0	9.1	9.0	8.9	8.6	8.3	7.9	7.8		
	충북		4.2	4.5	4.5	4.5	4.5	4.3	5.2	5.2		
	충남		6.6	6.4	6.3	6.3	6.3	7.0	4.4	4.3		
	전북		5.2	5.5	5.4	5.4	5.4	5.2	5.2	5.2		
	전남		9.9	9.5	10.0	9.8	10.0	9.6	9.6	9.5		
	경북		9.9	10.5	10.4	10.7	10.9	10.9	11.4	11.3		
	경남		9.9	10.0	10.0	9.8	10.0	9.6	9.2	9.1		
	제주		1.9	2.3	2.3	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2		
공공병상 비율(%)	서울		13.7	13.2	13.1	13.0	13.3	13.6	14.1	13.9		국립중앙 의료원
	부산		6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	5.8	5.7	5.7		
	대구		5.5	5.7	5.7	5.7	5.7	6.0	6.2	6.1		
	인천		2.0	1.8	1.9	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2		
	광주		4.2	4.2	4.2	4.3	4.5	4.4	4.3	4.5		
	대전		5.0	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.7		
	울산		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		
	세종		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.7		

지표명(단위)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
경기		15.5	14.7	14.0	14.2	13.7	14.4	14.5	14.3		
강원		6.4	6.4	6.3	6.1	5.8	5.6	5.3	5.3		
충북		4.0	4.4	4.5	4.6	4.5	4.4	4.6	4.6		
충남		5.6	5.5	5.6	5.6	5.5	5.6	5.3	5.2		
전북		5.3	5.4	5.4	5.4	5.6	5.6	5.5	5.5		
전남		8.0	8.0	8.1	8.2	8.3	7.5	7.4	7.5		
경북		6.9	7.2	7.2	7.1	7.2	7.1	7.4	7.5		
경남		9.4	9.9	10.5	10.0	10.2	10.0	9.8	9.9		
제주		1.9	2.0	2.0	2.3	2.3	2.3	2.2	2.3		

② 디지털 격차

〈표 41〉 디지털 격차 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
가구 컴퓨터 보유율(%)		78.2	77.1	75.3	74.7	72.4	71.7	71.6	73.6	81.0	78.1	e-나라지표 (자료: 과학기술정보 통신부, 한국지능정보 사회진흥원)
가구 인터넷 보급률(%)		81.6	84.4	85.7	87.6	84.1	81.6	81.7	81.9	81.9	82.5	e-나라지표 (자료: 과학기술정보 통신부, 한국지능정보 사회진흥원)
스마트기기 사용 시간(시간)	평일 평균 사용시간			1.3	-	1.3	1.3	2.0	1.9	1.4		e-나라지표 (자료: 문화체육관광부)
	휴일 평균 사용시간			1.6	-	1.8	1.6	2.3	2.3	1.8		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
월평균 소득별 스마트폰 보유대수(%) * 응답: 있음(1대+2 대 이상 합)	전체(소계)								92.8	94.1	94.7	정보통신정책 연구원
	소득 없음								89.9	91.6	92.2	
	50~100만원미만								79.1	81.4	79.4	
	100~200만원미만								96.1	96.9	96.5	
	200~300만원미만								99.3	99.4	99.5	
	300~400만원미만								100.0	100.0	100.0	
	400~500만원미만								99.9	100.0	100.0	
	500만원 이상								100.0	99.2	99.4	
스마트폰 사용시간: 현재 사용중인 스마트폰의 총 사용기간(%) *3년 이상	소계								18.8	18.7	19.8	정보통신정책 연구원
	소득 없음								16.9	16.2	17.6	
	50만원 미만								24.5	30.3	33.1	
	50~100만원미만								26.1	27.6	30.7	
	100~200만원미만								23.7	26.7	25.8	
	200~300만원미만								19.0	17.8	18.2	
	300~400만원미만								15.2	12.8	15.7	
	400~500만원미만								13.1	20.0	23.6	
500만원 이상								18.6	17.3	18.6		
디지털 정보 격차 현황(%)	취약계층 평균	34.6	37.4	45.2	51.9	59.1	60.2	60.3	63.8	64.5	65.1	과학기술정보 통신부
	장애인	45.0	47.0	49.8	57.7	66.9	67.8	74.2	74.9	75.2	75.6	
	저소득층	66.8	67.2	69.1	78.5	85.3	86.5	92.5	92.9	92.9	93.0	
	농어민	40.7	41.2	46.2	53.4	63.0	63.6	69.0	69.6	70.6	71.0	
	고령층	23.4	29.6	34.9	41.0	50.0	51.6	53.7	53.9	54.5	55.3	

② 일자리 부족

〈표 42〉 일자리 부족 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
경제활동참가율(%)		62.7	62.8	62.9	63.2	63.1	63.3	62.5	62.8	63.9	64.3	통계청
고용률(%)		60.5	60.5	60.6	60.8	60.7	60.9	60.1	60.5	62.1	62.6	통계청
실업률(%)		3.5	3.6	3.7	3.7	3.8	3.8	4.0	3.7	2.9	2.7	통계청
사업체 규모별 고용(종사자) (명)	전체	15,862,789	16,610,303	17,240,904	17,617,383	18,148,819	18,699,465	18,408,889	18,745,089	19,536,122	19,939,485	고용 노동부
	300인미만	13,426,583	14,056,361	14,583,134	14,889,327	15,314,816	15,794,593	15,356,055	15,582,313	16,270,121	16,598,982	
	300인이상	2,436,206	2,553,942	2,657,770	2,728,056	2,834,003	2,904,871	3,052,834	3,162,776	3,266,001	3,340,503	
사업체 규모별 고용 (비일자리) (명)	전체	199,165	209,730	221,741	211,416	213,218	177,894	126,530	166,309	220,838	210,089	고용 노동부
	300인미만	192,219	203,946	215,108	201,591	204,388	169,922	119,012	157,684	212,503	201,738	
	300인이상	6,946	5,784	6,633	9,825	8,830	7,972	7,518	8,625	8,335	8,351	
사업체 규모별 고용 (입직자 수) (명)	전체	745,266	759,640	726,907	802,991	910,504	887,165	916,703	1,010,377	1,001,547	974,169	고용 노동부
	300인미만	661,196	667,626	636,371	714,196	809,592	792,065	782,285	878,700	876,119	856,066	
	300인이상	84,070	92,014	90,536	88,796	100,912	95,100	134,419	131,677	125,427	118,103	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업별 종사자(명)	전체	15,862,789	16,610,303	17,240,904	17,617,383	18,148,819	18,699,465	18,408,889	18,745,089	19,536,122	19,939,485	고용 노동부
	B. 광업	13,919	13,886	13,874	13,658	13,380	12,889	12,579	12,519	12,237	13,037	
	C. 제조업	3,522,961	3,597,919	3,624,178	3,640,564	3,714,033	3,732,281	3,641,091	3,638,440	3,721,724	3,762,265	
	D. 전기, 가스, 증기 및 수도사업	70,698	74,581	77,693	80,150	63,529	65,687	67,181	67,403	68,185	68,242	
	E. 하수·폐기물처 리, 원료재생및환 경복원업	77,376	80,087	81,086	82,067	105,290	110,367	112,871	118,183	125,624	128,502	
	F. 건설업	1,003,854	1,134,102	1,253,966	1,310,418	1,337,651	1,375,391	1,347,068	1,388,367	1,470,340	1,481,330	
	G. 도매및소매업	1,939,033	2,050,242	2,132,509	2,180,604	2,259,258	2,319,243	2,185,677	2,189,294	2,269,063	2,289,934	
	H. 운수업	641,339	691,283	717,749	713,452	721,161	731,839	713,106	717,491	728,219	741,074	
	I. 숙박및음식점업	1,055,111	1,081,690	1,113,848	1,147,833	1,224,015	1,289,634	1,104,076	1,030,473	1,129,647	1,203,161	
	J. 출판, 영상, 방송 통신및정보서비스업	515,237	536,370	556,716	565,614	585,773	606,581	607,629	685,146	774,394	805,326	
K. 금융및보험업	733,369	755,749	785,935	756,980	757,618	760,292	754,982	785,022	807,346	809,822		
산업별 종사자(명)	L. 부동산업및임대업	363,541	386,807	411,888	426,893	378,137	393,998	395,973	411,426	429,903	435,681	고용 노동부
	M. 전문, 과학및기 술서비스업	848,160	909,127	947,232	945,775	990,589	1,054,162	1,091,951	1,162,522	1,250,197	1,297,664	
	N. 사업시설관리및 사업지원서비스업	941,414	1,000,799	1,056,409	1,097,420	1,159,690	1,178,106	1,142,519	1,152,397	1,201,737	1,230,975	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	O. 공공행정, 국방 및 사회보장행정	651,460	672,531	695,821	696,570	720,695	751,019	848,610	866,496	898,338	906,923	
	P. 교육서비스업	1,426,192	1,470,158	1,492,176	1,522,877	1,575,580	1,617,341	1,600,790	1,614,310	1,614,040	1,617,837	
	Q. 보건업 및 사회복지서비스업	1,256,537	1,337,102	1,435,256	1,532,022	1,695,110	1,816,825	1,963,134	2,117,510	2,219,950	2,304,832	
	R. 예술, 스포츠 및 여가관련서비스업	240,785	245,662	261,389	288,872	314,969	338,896	307,855	297,604	306,194	323,810	
	S. 협회 및 단체, 수리 및 기타개인서비스업	561,804	572,210	583,180	615,615	532,341	544,914	511,798	490,484	508,984	519,071	
직종별 고용동향(부족률) (%)	전직종							1.8	2.4	3.5	3.1	고용노동부
	경영·사무·금융·보험직							1.2	1.4	2.1	1.9	
	연구직 및 공학기술직							2.1	3.0	3.8	3.2	
	교육·법률·사회복지·경찰·소방직 및 군인							1.8	1.7	2.5	2.2	
	보건·의료직							2.3	2.3	2.9	2.8	
	예술·디자인·방송·스포츠직							2.6	3.4	4.5	3.7	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	미용·여행·숙박·음식·경비·청소직							1.5	1.9	4.2	3.3	
	영업·판매·운전·운송직							2.8	3.3	4.2	4.1	
	건설·채굴직							0.9	1.2	2.4	2.4	
	설치·정비·생산직							1.9	3.4	5.2	4.0	
	농림어업직							1.7	3.3	7.4	3.1	
전체 임금 및 근로시간 (일, 시간, 원)	전체근로 일수	20.6	20.7	20.4	20.1	20.0	20.0	19.7	19.8	19.6	19.4	고용 노동부
	전체근로 시간	170.6	171.5	169.4	166.3	163.9	163.1	160.6	160.7	158.7	156.2	
	전체임금 총액	2,904,080	2,991,329	3,105,742	3,206,792	3,375,933	3,490,415	3,527,356	3,688,916	3,869,461	3,965,994	
사업체 규모별 임금_전체임 금총액(원)	1~4인	1,708,175	1,772,183	1,834,799	1,903,726	2,022,455	2,133,519	2,234,153	2,293,020	2,407,881	2,471,397	고용 노동부
	5~9인	2,255,779	2,366,310	2,450,262	2,559,259	2,699,340	2,821,023	2,897,716	3,035,585	3,169,741	3,241,405	
	10~29인	2,724,572	2,843,136	2,951,617	3,057,244	3,187,566	3,308,918	3,395,524	3,494,247	3,616,588	3,728,089	
	30~99인	3,145,326	3,233,651	3,340,960	3,398,300	3,534,813	3,683,790	3,727,784	3,899,713	4,060,284	4,073,115	
	100~299인	3,333,964	3,377,218	3,553,541	3,782,394	3,921,848	4,073,181	4,072,009	4,335,622	4,549,253	4,609,845	
	300인이상	4,678,408	4,849,460	4,959,343	4,983,104	5,305,185	5,356,454	5,242,487	5,581,667	5,922,421	6,071,260	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사업체 규모별 근로시간_전 체근로시간 (시간)	1~4인	167.1	167.4	162.8	159.9	157.5	156.1	152.1	152.5	150.8	145.1	고용 노동부
	5~9인	166.8	168.1	166.6	161.9	159.3	157.8	155.3	155.4	153.2	152.4	
	10~29인	170.3	171.4	170.2	166.9	164.5	164.1	162.3	162.6	159.9	156.6	
	30~99인	175.5	177.4	177.2	173.3	170.1	168.9	167.1	167.1	164.9	162.2	
	100~299인	176.6	176.6	174.4	172.4	170.4	169.6	165.9	166.9	165.6	164.2	
	300인이상	168.9	169.7	166.9	164.4	163.3	164.1	162.8	162.3	160.4	160.5	
산업별 임금_전체임 금총액(원)	전체	2,904,080	2,991,329	3,105,742	3,206,792	3,375,933	3,490,415	3,527,356	3,688,916	3,869,461	3,965,994	고용 노동부
	B. 광업	3,412,677	3,581,269	3,678,313	3,713,427	3,834,721	3,976,572	4,325,202	4,415,388	4,607,896	4,636,029	
	C. 제조업	3,364,886	3,462,028	3,602,539	3,690,128	3,930,372	4,017,254	3,990,086	4,238,595	4,483,866	4,632,731	
	D. 전기, 가스, 증기 및 수도사업	5,526,600	5,824,516	6,300,086	6,280,982	6,436,235	6,502,381	6,733,071	6,753,004	6,906,890	7,188,344	
	E. 하수·폐기물처 리, 원료재생및환 경복원업	2,696,211	2,827,587	2,978,286	3,088,788	3,288,178	3,505,521	3,887,682	4,094,095	4,167,725	4,297,261	
	F. 건설업	2,377,187	2,431,641	2,507,323	2,624,174	2,783,640	2,951,013	3,032,156	3,105,606	3,229,118	3,358,882	
	G. 도매및소매업	2,705,732	2,773,433	2,880,322	3,048,777	3,214,316	3,372,163	3,422,671	3,550,757	3,772,902	3,920,911	
	H. 운수업	2,745,412	2,881,205	3,023,064	3,156,001	3,357,075	3,475,846	3,529,748	3,795,199	4,040,454	4,184,751	
	I. 숙박및음식점업	1,514,012	1,546,902	1,569,828	1,625,656	1,757,468	1,874,608	1,878,720	1,904,899	2,003,540	2,097,226	
	J. 출판, 영상, 방송 통신 및 정보서비스업	3,782,860	3,851,808	3,978,087	4,122,319	4,277,209	4,463,134	4,612,804	4,796,089	4,998,923	5,120,299	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업별 임금_전체임 금총액 (원)	K. 금융및보험업	5,055,397	5,285,800	5,499,056	5,706,396	6,026,380	6,236,453	6,526,274	6,963,401	7,323,792	7,337,948	고용 노동부
	L. 부동산산업및임대업	2,148,140	2,255,039	2,383,105	2,446,291	2,600,249	2,755,026	2,847,661	2,954,373	3,086,439	3,117,385	
	M. 전문, 과학및기술서비스업	4,079,627	4,199,394	4,444,192	4,491,808	4,756,835	4,900,835	4,871,451	5,105,990	5,375,576	5,463,503	
	N. 사업시설관리및사업지원서비스업	1,893,719	1,970,816	2,049,359	2,088,296	2,202,746	2,332,265	2,410,733	2,491,935	2,583,619	2,686,999	
	P. 교육서비스업	3,119,013	3,196,513	3,230,981	3,315,550	3,396,843	3,474,398	3,365,722	3,354,988	3,435,471	3,507,590	
	Q. 보건업및사회복지서비스업	2,400,587	2,491,586	2,575,124	2,670,583	2,798,526	2,959,732	2,941,850	3,013,966	3,121,981	3,132,146	
	R. 예술, 스포츠및여가관련서비스업	2,135,163	2,236,890	2,352,584	2,512,414	2,684,470	2,818,847	2,873,154	2,993,986	3,077,445	3,058,057	
	S. 협회및단체, 수리 및기타개인서비스업	1,994,933	2,056,767	2,167,214	2,240,001	2,400,862	2,516,964	2,562,629	2,699,734	2,832,155	3,009,078	
산업별 근로시간_전 체근로시간 (시간)	전체	170.6	171.5	169.4	166.3	163.9	163.1	160.6	160.7	158.7	156.2	고용 노동부
	B. 광업	179.1	179.7	177.9	175.8	176.6	175.7	181.2	179.9	174.8	168.5	
	C. 제조업	184.2	184.9	183.1	179.8	177.1	175.9	172.7	173.5	171.1	170.5	
	D. 전기, 가스, 증기 및수도사업	170.7	171.0	167.7	164.9	162.1	160.4	163.7	161.6	158.6	160.0	
	E. 하수·폐기물처리, 원료재생및환경복원업	177.7	178.0	177.1	177.1	177.8	178.6	176.5	176.9	174.4	170.0	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	F. 건설업	146.7	143.9	142.0	141.9	138.5	136.3	136.9	135.9	134.3	128.7	고용 노동부
	G. 도매및소매업	172.4	173.5	170.2	167.6	165.2	165.5	163.8	163.8	162.3	159.2	
	H. 운수업	173.3	174.5	172.9	169.2	166.5	164.3	159.0	160.2	160.6	160.6	
	I. 숙박및음식점업	172.9	172.5	165.7	160.4	159.7	158.6	149.7	148.4	146.5	138.8	
	J. 출판, 영상, 방송 통신 및 정보서비스업	161.9	164.0	162.8	160.9	161.6	163.9	163.8	164.1	162.7	162.2	
	K. 금융 및 보험업	163.4	164.3	162.9	160.5	160.9	161.5	162.1	161.9	159.8	159.3	
산업별 근로시간_전 체근로시간 (시간)	L. 부동산업 및 임대업	189.7	191.5	189.0	184.9	178.9	176.4	173.2	171.8	169.4	167.5	
	M. 전문, 과학 및 기술서비스업	163.2	164.8	162.9	160.1	160.4	161.4	161.7	161.6	160.3	158.8	
	N. 사업시설관리 및 사업지원서비스업	170.0	171.2	170.2	165.1	163.2	162.7	161.7	162.1	159.8	158.2	
	P. 교육서비스업	150.4	150.7	147.5	144.4	142.3	142.1	136.6	137.2	136.1	135.9	
	Q. 보건업및사회 복지서비스업(86~87)	169.0	170.7	168.2	164.5	162.5	162.2	158.6	158.3	155.3	150.7	
	R. 예술, 스포츠 및 여가관련서비스업	157.8	159.9	160.2	159.5	157.7	156.1	149.7	152.7	150.8	148.2	
	S. 협회및단체, 수리 및 기타개인서비스업	168.0	168.5	167.6	164.2	162.0	159.9	160.3	162.4	160.3	160.3	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
성별 고용률(%)	남성	71.7	71.4	71.2	71.2	70.8	70.7	69.8	70.0	71.5	71.3	통계청
	여성	49.7	50.1	50.3	50.8	50.9	51.6	50.7	51.2	52.9	54.1	
연령별 실업률(%)	계	3.5	3.6	3.7	3.7	3.8	3.8	4.0	3.7	2.9	2.7	통계청
	15~19세	9.3	10.6	10.0	8.7	9.3	8.6	8.7	8.7	6.5	5.5	
	20~29세	9.0	9.0	9.8	9.9	9.5	8.9	9.0	7.7	6.4	5.9	
	30~39세	3.1	3.1	3.1	3.3	3.4	3.3	3.5	3.3	2.7	2.6	
	40~49세	2.2	2.3	2.1	2.1	2.5	2.3	2.5	2.4	2.0	1.9	
	50~59세	2.2	2.4	2.3	2.2	2.5	2.5	2.9	2.6	1.7	1.7	
	60세 이상	2.3	2.5	2.7	2.9	3.1	3.4	3.6	3.8	2.8	2.6	
성별 실업률(%)	남자	3.5	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.6	2.7	2.6	통계청
	여자	3.5	3.5	3.6	3.5	3.7	3.6	4.0	3.8	3.1	2.8	
활동상태별 비경제활동 인구(천명)	계		16,003	15,962	-	16,172	16,330	16,864	16,758	16,246	16,163	통계청
	육아		1,431	1,370	-	1,170	1,172	1,198	1,128	969	863	
	가사		5,766	5,747	-	5,890	5,735	5,974	5,963	5,953	5,904	
* 기타: 취업준 비+진학준비	재학·수강 등		4,061	4,011	-	3,802	3,708	3,560	3,429	3,274	3,296	
+군입대대기 +쉬었음 등	연로		1,997	2,098	-	2,222	2,220	2,262	2,408	2,482	2,526	
** 취업준비: 취 업 준비를 위 한 학원 기관 수강+ '기타' 중 취업 준비	심신장애		440	479	-	441	421	446	441	458	485	
	기타		2,308	2,258	-	2,648	3,074	3,424	3,389	3,111	3,090	
	쉬었음		1,597	1,512	-	1,824	2,173	2,462	2,404	2,239	2,322	
	취업준비		659	633	-	670	744	821	874	798	676	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고용보조지표(%)	고용보조지표1		5.5	5.5	5.7	6.1	6.4	7.8	7.4	5.8	5.2	통계청
	고용보조지표2		9.4	8.9	9.1	9.5	9.3	10.0	9.7	7.9	6.6	
	고용보조지표3		11.2	10.7	11.0	11.6	11.8	13.6	13.3	10.6	9.0	
성별 임금근로자 규모(천명)	계	18,992	19,474	19,743	20,006	20,045	20,559	20,446	20,992	21,724	21,954	통계청
	남자	10,796	11,007	11,086	11,188	11,171	11,396	11,361	11,517	11,936	11,927	
	여자	8,196	8,468	8,658	8,818	8,874	9,163	9,085	9,476	9,788	10,027	
근로형태별 임금근로자 비중(%)	정규직 비중	67.8	67.6	67.2	67.1	67.0	63.6	63.7	61.6	62.5	63.0	통계청
	비정규직 비중	32.2	32.4	32.8	32.9	33.0	36.4	36.3	38.4	37.5	37.0	
근로형태별 임금근로자 비중_남성(%)	정규직 비중(남성)	73.6	73.6	73.7	73.7	73.7	70.6	70.6	69.0	69.4	70.2	통계청
	비정규직 비중(남성)	26.4	26.4	26.3	26.3	26.3	29.4	29.4	31.0	30.6	29.8	
근로형태별 임금근로자 비중_여성(%)	정규직 비중(여성)	60.1	59.8	58.9	58.8	58.5	55.0	55.0	52.6	54.0	54.5	통계청
	비정규직 비중(여성)	39.9	40.2	41.1	41.2	41.5	45.0	45.0	47.4	46.0	45.5	
연령별 비정규직 근로자 규모(천명)	계	6,123	6,308	6,481	6,578	6,614	7,481	7,426	8,066	8,156	8,122	통계청
	15~19세	184	191	197	179	151	151	138	148	159	154	
	20~29세	1,069	1,097	1,112	1,157	1,124	1,362	1,283	1,414	1,414	1,423	
	30~39세	1,060	1,028	1,000	981	992	1,111	1,022	1,016	983	989	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	40~49세	1,336	1,320	1,314	1,313	1,255	1,346	1,308	1,419	1,323	1,311	
	50~59세	1,303	1,365	1,401	1,425	1,444	1,574	1,543	1,667	1,725	1,627	
	60세이상	1,172	1,307	1,457	1,523	1,649	1,938	2,132	2,403	2,553	2,619	
산업별 비정규직 근로자 비중(%)	농업, 임업 및 어업	1.3	1.4	1.2	1.3	1.1	1.0	1.0	1.0	0.8	0.8	통계청
	광·제조업	8.4	9.0	8.7	8.0	7.5	9.0	8.1	7.9	8.1	8.0	
	제조업	8.4	8.9	8.6	8.0	7.5	8.9	8.1	7.8	8.1	8.0	
	사회간접자본 및 기타서비스업	90.3	89.6	90.1	90.8	91.4	90.0	90.9	91.1	91.1	91.2	
	건설업	11.2	11.7	11.9	12.0	12.3	11.4	11.6	11.0	10.4	9.2	
	도소매·음식숙박업	19.6	19.6	19.8	20.1	19.5	19.7	19.1	17.9	18.6	18.4	
	사업·개인·공공서 비스 및 기타	48.9	48.9	48.8	49.6	50.4	50.5	51.8	52.8	52.5	54.0	
전기·운수·통신·금 융업	10.6	9.4	9.6	9.1	9.1	8.5	8.4	9.4	9.6	9.6		
직업별 비정규직 근로자 비중(%)	전문·기술·행정 관리자	17.1	17.0	16.5	16.5	16.3	16.2	15.2	16.3	16.6	17.4	통계청
	사무 종사자	11.4	10.3	10.5	10.8	11.0	11.4	10.6	10.7	10.4	10.6	
	서비스·판매 종사자	24.8	24.4	25.0	26.2	25.9	26.0	25.4	24.4	25.4	26.7	
	농림어업 숙련종사자	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	기능·기계조작·조립·단순노무 종사자	15.8	16.9	16.6	15.3	14.9	15.1	14.8	14.6	13.9	13.4	
	단순노무 종사자	30.5	31.0	31.0	30.9	31.5	30.8	33.5	33.6	33.3	31.6	
근로형태별 임금근로자 특성_평균근속기간(개월)	정규직	86	88	89	91	93	94	97	96	97	98	통계청
	비정규직	30	28	29	30	31	29	29	29	30	32	
고용형태별 임금(월임금 총액, 천원)	전체근로자	2,700	2,740	2,833	2,896	3,028	3,138	3,180	3,271	3,526	3,640	고용노동부
	정규근로자	3,151	3,194	3,283	3,363	3,510	3,612	3,693	3,795	4,078	4,280	
	비정규근로자	1,333	1,372	1,445	1,506	1,588	1,643	1,620	1,681	1,826	1,876	
	재택/가내근로자	1,221	1,337	1,188	1,309	1,569	1,578	1,556	1,559	1,597	1,617	
	파견/용역근로자	1,539	1,602	1,703	1,892	1,908	2,027	2,085	2,100	2,203	2,338	
	일일근로자	1,213	1,297	1,418	1,452	1,562	1,569	1,487	1,566	1,720	1,771	
	단시간근로자	698	747	759	812	898	939	952	962	1,027	1,049	
	기간제근로자	2,026	2,083	2,165	2,286	2,435	2,440	2,507	2,621	2,892	3,002	
	한시적근로자	1,534	1,386	1,296	1,397	1,325	1,259	1,333	1,386	1,509	1,556	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고용형태별 근로시간(총 근로시간, 시간)	전체근로자	165.5	173.5	171.1	168.5	156.4	152.4	163.6	164.2	154.9	157.6	고용 노동부
	정규근로자	177.7	187.4	184.7	183.1	169.7	165.2	179.8	180.2	169.0	174.5	
	비정규근로자	128.3	131.6	129.3	125.1	116.3	112.1	114.0	115.4	111.7	111.0	
	재택/가내근로자	117.4	139.0	115.3	124.8	123.2	112.5	116.7	117.2	113.0	114.7	
	파견/용역근로자	183.0	184.9	185.5	181.8	165.4	163.7	173.5	173.3	167.1	170.9	
	일일근로자	101.1	100.3	97.1	93.9	90.8	85.0	79.6	80.2	79.9	80.0	
	단시간근로자	76.8	83.9	82.6	82.1	79.2	76.0	79.4	78.6	76.1	74.0	
	기간제근로자	178.0	184.9	183.9	182.6	170.3	160.6	172.7	175.7	167.1	169.7	
	한시적근로자	160.3	167.3	150.7	152.3	132.4	112.0	118.9	118.0	116.2	118.5	
고용형태별 사회보험 가입률_고용 보험(%)	전체근로자 (특수형태제외)	88.5	89.3	90.7	89.1	89.6	90.3	90.3	90.5	91.8	91.7	고용 노동부
	정규근로자	95.4	95.4	95.7	94.7	94.6	94.4	94.4	94.2	94.6	94.5	
	비정규근로자 (특수형태제외)	63.0	66.7	72.1	68.7	70.8	74.0	74.4	76.1	80.7	81.4	
	재택/가내근로자	49.6	67.2	58.9	62.8	74.0	75.1	76.2	79.9	81.7	82.4	
	파견/용역근로자	93.8	93.5	93.8	93.1	93.3	95.6	96.2	95.0	94.8	94.9	
	일일근로자	44.2	46.0	57.4	50.2	53.2	57.0	55.8	58.6	64.3	66.1	
	단시간근로자	58.4	65.0	69.0	67.5	73.2	76.8	81.1	80.3	84.4	84.2	
	기간제근로자	83.7	87.0	86.9	85.7	84.4	85.0	86.2	89.3	91.5	92.9	
	한시적근로자	40.6	38.0	45.1	41.1	39.1	50.3	43.9	46.3	51.2	52.9	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고용형태별 사회보험 가입률_건강 보험(%)	전체근로자 (특수형태제외)	87.5	88.4	89.7	88.9	89.4	90.9	91.1	91.5	92.5	92.5	고용 노동부
	정규근로자	97.8	97.9	98.3	98.0	98.1	98.2	98.5	98.5	98.6	98.8	
	비정규근로자 (특수형태제외)	51.2	55.5	59.4	58.1	59.5	64.2	64.9	66.4	70.3	71.7	
	재택/가내근로자	54.1	68.6	56.6	70.6	79.4	77.3	78.7	78.9	83.1	78.7	
	파견/용역근로자	93.0	92.2	94.0	92.2	91.6	95.3	96.1	95.4	95.3	95.6	
	일일근로자	8.9	8.5	11.1	12.0	10.9	18.1	20.2	22.9	24.9	28.6	
	단시간근로자	50.4	59.6	65.6	65.3	71.8	75.8	79.0	79.1	83.5	85.0	
	기간제근로자	90.0	92.6	94.9	92.7	93.6	93.4	93.1	93.6	95.7	95.8	
한시적근로자	23.8	26.6	36.4	35.0	34.9	43.7	41.4	42.8	44.3	46.3		
고용허가제 고용동향(외 국인근로자 수, 명)	합계	190,318	210,399	213,908	215,532	217,344	218,581	199,451				고용 노동부
	서울	1,439	1,685	1,572	1,955	2,116	2,037	2,009				
	부산	6,933	7,875	7,711	7,556	6,968	6,491	5,728				
	대구	5,469	6,123	5,722	5,478	5,039	4,709	3,962				
	인천	11,801	12,079	11,357	11,250	11,507	11,397	10,270				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	광주	3,213	3,438	3,477	3,354	3,292	3,104	2,801				
	대전	616	661	705	634	698	751	772				
	울산	4,508	4,994	4,877	4,079	3,554	3,781	3,227				
	세종	808	907	914	929	935	1,202	1,213				
	경기	73,628	80,642	83,222	87,512	90,908	90,894	84,313				
	강원	2,663	3,100	3,650	3,219	3,477	3,435	2,818				
	충북	8,741	9,748	10,545	11,263	11,990	12,406	11,709				
	충남	14,165	15,615	16,039	17,147	18,027	18,113	16,723				
	전북	5,763	6,468	6,700	6,474	6,540	7,140	6,653				
	전남	6,921	8,619	9,562	9,070	9,517	10,342	9,676				
	경북	14,645	15,855	15,522	15,169	14,731	14,561	12,725				
	경남	27,255	30,453	29,922	27,622	24,896	24,932	22,124				
	제주	1,750	2,137	2,411	2,821	3,149	3,286	2,728				
경제 및 노동시장 성과지표_취업자(천명)		25,897	26,178	26,409	26,725	26,822	27,123	26,904	27,273	28,089	28,416	통계청
청년층과 고연령층 고용률 추이(%)	청년층 (15~29세)	40.5	41.2	41.7	42.1	42.7	43.5	42.2	44.2	46.6	46.5	통계청
	고연령층 (60세 이상)	39.0	39.0	39.5	39.9	40.1	41.5	42.4	42.9	44.5	45.5	

㉓ 사회 양극화 및 갈등

〈표 43〉 사회 양극화 및 갈등 영역 지표

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
가구당 월평균 가계수지_전국, 1인이상(원)	가계지출 (전체가구)						3,329,804	3,239,681	3,374,709	3,590,595	3,809,765	통계청
가구주 교육정도별 자산 현황_전가구 평균(만원)	초등학교 졸업				17,702	18,698	17,648	18,147	20,836	22,875	23,885	통계청 한국은행 금융 감독원
	중학교 졸업				27,228	28,764	27,767	28,403	31,224	34,510	34,339	
	고등학교 졸업				33,016	35,402	35,487	36,114	40,460	44,110	42,865	
	대학졸업 이상				54,721	59,998	63,728	66,115	73,141	77,683	72,592	
가구주 교육정도별 부채 현황_전가구 평균(만원)	초등학교 졸업				1,939	1,937	1,760	1,788	1,872	1,998	2,201	통계청 한국은행 금융 감독원
	중학교 졸업				4,187	4,206	3,789	3,721	4,088	4,206	4,213	
	고등학교 졸업				6,291	6,555	6,474	6,638	7,429	7,827	7,851	
	대학졸업 이상				10,555	11,681	12,593	13,307	13,471	13,571	13,286	
가구주 교육정도별 순자산액 현황_전가구 평균(만원)	초등학교 졸업				15,763	16,761	15,888	16,359	18,964	20,877	21,684	통계청 한국은행 금융 감독원
	중학교 졸업				23,042	24,559	23,978	24,682	27,136	30,304	30,126	
	고등학교 졸업				26,725	28,847	29,013	29,477	33,031	36,283	35,014	
	대학졸업 이상				44,166	48,317	51,134	52,808	59,670	64,112	59,306	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
연도별 기준 중위소득 추이_4인가구 기준(원/월)			4,222,533	4,391,434	4,467,380	4,519,202	4,613,536	4,749,174	4,876,290	5,121,080	5,400,964	보건복지부
소득분배_중위가 처분소득 기준 (0-1 scale)	한국	0.363	0.352	0.355	0.354	0.345	0.339	0.328	0.329	0.324		OECD
계층의식(%) *19세 이상 인구	상		2.4		2.7		2.4		2.7		3.0	통계청
	중		57.9		57.6		58.5		58.8		61.6	
	하		39.7		39.7		39.1		38.5		35.4	
본인세대 계층이동 가능성(%) *19세 이상 인구			22.8		22.7		22.7		25.3		26.4	통계청
우리 사회에 대한 신뢰도(%) *13세 이상 인구							50.9		55.6		58.1	통계청
이념적 성향(%)	매우 보수적	4.8	3.5	2.9	2.4	2.5	3.8	3.6	4.4	4.7	4.8	한국행정연구원
	다소 보수적	25.8	23.4	23.3	18.6	18.7	20.9	22.1	26.0	23.4	25.1	
	중도적	46.8	50.0	47.8	48.4	47.4	47.2	47.6	46.8	48.7	46.7	
	다소 진보적	20.4	20.9	23.0	27.6	28.1	24.9	24.0	20.3	21.1	21.0	
	매우 진보적	2.1	2.2	3.1	3.0	3.3	3.1	2.8	2.5	2.2	2.4	
선거투표율(%)					77.2					77.1		중앙선거관리위원회
상대적 빈곤율(%)		18.2	17.5	17.6	17.3	16.7	16.3	15.3	14.8	14.9		통계청

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
정보통신기술 산업 주요지표(개, 명)	사업체수	45,144	46,541	45,441	45,180	45,485	46,453	103,808	104,831			과학기술
	종사자수	815,337	834,845	812,067	817,740	824,939	823,406	976,796	1,015,379			정보통신부
산업종분류별 연구개발 기업체수(개)	전산업	6,595	6,468	6,626	6,905	7,320	7,053	6,285	6,939	7,237		통계청
	전산업(금융보험 업제외)	6,557	6,439	6,575	6,844	7,232	6,970	6,228	6,896	7,215		
	농업, 임업 및 어업	5	5	6	7	8	7	6	7	9		
	광업	3	2	3	1	2	2	2	3	4		
	제조업	4,738	4,649	4,825	4,973	5,154	5,047	4,543	4,895	5,011		
	전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	15	12	14	14	13	13	9	14	12		
	수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업	42	46	51	49	59	56	48	59	61		
	건설업	299	287	263	279	296	281	224	254	243		
	도소매업	324	320	302	341	396	360	290	353	422		
	운수 및 창고업	19	16	18	22	30	32	17	27	35		
	숙박및음식점업	34	31	34	42	48	35	17	36	36		
	정보통신업	610	600	602	639	678	628	609	691	769		
	금융 및 보험업	38	29	51	61	88	83	57	43	22		
	부동산업	12	14	11	15	19	16	8	14	11		
	전문과학기술 서비스업	362	376	353	361	405	384	381	429	475		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업중분류별 연구개발 기업체수(개)	사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업	49	46	57	58	72	55	45	59	64		통계청
	교육서비스업	23	18	19	24	26	25	14	23	33		
	보건업 및 사회복지 서비스업	2	3	4	4	6	4	3	4	4		
	예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	10	6	6	6	11	13	5	18	14		
	협회 및 단체, 수리 및 기타 개인서비스업	10	8	7	9	9	12	7	10	12		
산업중분류별 연구개발비 (백만원)	전산업	44,928,652	45,047,738	47,321,139	54,909,504	59,486,757	60,894,080	60,509,740	66,672,891	73,625,461		통계청
	전산업(금융보험 업제외)	44,582,715	44,762,391	46,923,665	54,120,147	58,575,997	60,079,497	60,203,535	66,316,305	73,507,782		
	농업, 임업 및 어업	1,392	644	19,620	18,407	31,549	23,167	30,476	30,067	27,769		
	광업	608	-	981	-	-	-	-	675	1,543		
	제조업	40,617,615	41,325,219	43,327,548	50,429,346	54,341,094	55,371,054	55,537,549	60,459,171	67,319,265		
	전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업	257,142	237,062	191,177	224,072	269,507	307,396	277,848	245,326	231,882		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업중분류별 연구개발비 (백만원)	수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업	22,291	25,964	25,023	20,118	23,329	22,173	35,244	33,388	27,200		통계청
	건설업	500,661	368,070	324,818	287,468	277,406	250,500	237,369	207,456	231,295		
	도소매업	712,262	520,264	556,996	666,446	733,813	811,343	600,575	901,997	949,559		
	운수 및 창고업	36,154	14,664	52,832	75,867	71,023	60,239	57,633	77,802	79,261		
	숙박 및 음식점업	17,724	22,147	26,864	17,210	29,767	25,193	25,837	35,702	34,013		
	정보통신업	1,659,336	1,430,590	1,713,740	1,705,653	1,991,251	2,102,251	1,997,635	2,681,324	2,758,697		
	금융 및 보험업	345,937	285,347	397,474	789,357	910,760	814,583	306,205	356,586	117,679		
	부동산업	2,022	2,139	3,328	3,569	4,820	13,657	3,962	5,984	3,687		
	전문과학기술서비스업	675,762	743,300	599,438	585,226	689,403	974,628	1,301,167	1,495,922	1,652,278		
	사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업	52,438	51,156	57,785	57,736	67,082	67,735	62,565	93,938	100,601		
	교육 서비스업	19,710	16,430	10,480	16,207	24,682	20,871	13,251	25,340	75,215		
보건업 및 사회복지 서비스업	-	2,209	9,172	8,357	15,109	18,723	17,395	5,873	8,883			
산업중분류별 연구개발비 (백만원)	예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	934	771	1,371	1,529	1,695	4,452	1,007	12,205	1,662		통계청
	협회 및 단체, 수리 및 기타 개인서비스업	3,813	1,405	2,492	2,652	3,207	5,789	3,565	4,135	4,972		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
연구개발기업의 중사자규모별 주요지표_전산업(금융보험업제외): 연구개발기업 매출액(백만원)	합계	1,698,069,246	1,605,201,186	1,625,900,085	1,805,115,230	1,884,872,574	1,788,164,562	1,564,214,524	1,936,808,489	2,262,075,432		통계청
	100인 미만	72,234,688	70,948,235	73,793,163	85,906,338	91,387,976	84,529,661	69,133,767	80,593,583	100,732,268		
	100인~250인 미만	169,734,884	160,141,989	168,314,889	191,357,417	199,927,240	195,524,440	142,156,849	181,229,806	213,732,023		
	250인~300인 미만	37,946,195	38,301,078	40,508,315	48,189,621	59,196,206	53,045,566	37,468,947	53,952,256	51,908,288		
	300인~500인 미만	113,249,579	107,654,565	118,167,081	126,822,297	123,462,909	118,187,658	100,574,876	139,714,887	163,306,304		
	500인~1000인 미만	150,640,555	157,399,314	178,012,975	177,763,544	176,957,962	172,461,746	166,242,607	187,551,800	211,160,507		
	1000인 이상	1,154,263,345	1,070,756,005	1,047,103,662	1,175,076,013	1,233,940,281	1,164,415,491	1,048,637,478	1,293,766,157	1,521,236,042		
선행 특허(기술) 조사_회사형태별: 수행하고 있음(%)	대기업					63.7	52.9	77.6	75.5	64.6	69.4	특허청
	중견기업					85.1	67.7	78.9	78.9	82.6	71.2	
	중소기업					66.6	50.9	58.3	69.8	71.5	61.7	
선행 특허(기술) 조사 현황_지역별: 수행하고 있음(%)	수도권					73.9	53.7	68.5	74.7	67.6	67.9	특허청
	지방					71.6	55.1	66.1	66.5	72.7	71.5	
정치 관심도_ 가구소득별 (%) * 전혀 관심 없다+별 로 관심 없다	소계								54.8	58.8	59.4	한국행정 연구원
	100만원 미만								67.8	71.4	68.3	
	100~200만원 미만								55.6	57.6	56.1	
	200~300만원 미만								59.3	59.0	62.9	
	300~400만원 미만								52.1	63.0	61.4	
	400~500만원 미만								53.6	57.8	58.9	
	500~600만원 미만								54.3	59.6	59.7	
600만원 이상								52.4	54.5	55.2		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
정치 관심도 _교육정도별(%) * 전혀 관심 없다+별로 관심 없다	초졸 이하								66.7	64.6	69.1	한국행정 연구원
	중졸								58.3	55.4	56.1	
	고졸								56.0	59.6	60.0	
	대졸 이상								52.0	57.8	57.9	
정부가 하는 일 에 대한 정치 효능감(%) * 자신과 같은 사람들 은 정부가 하는 일 에 어떠한 영향도 미 칠 수 없다는 것에 대해 약간 동의한다 +매우 동의한다	전체	45.6	42.7	46.6	43.4	43.1	40.6	49.7	44.5	52.4	51.3	한국행정 연구원
	19~29세	40.6	38.7	45.2	41.4	40.6	37.6	47.2	43.5	54.2	53.9	
	30~39세	43.8	41.8	42.5	39.4	39.8	34.9	47.2	41.2	49.2	50.6	
	40~49세	41.9	39.8	44.5	41.3	42.9	39.3	46.5	39.9	49.2	49.6	
	50~59세	50.9	43.5	51.3	46.6	44.7	45.1	49.1	43.3	52.7	48.8	
	60세 이상	55.0	53.2	50.1	49.8	48.2	46.2	54.9	50.3	54.8	53.0	
정부가 하는 일 에 대한 정치 효능감 _교육정도별(%) * 자신과 같은 사람들 은 정부가 하는 일 에 어떠한 영향도 미 칠 수 없다는 것에 대해 약간 동의한다 +매우 동의한다	초졸 이하	49.4	58.3	53.9	50.9	53.6	55.6	58.0	53.5	59.3	60.6	한국행정 연구원
	중졸	54.1	50.2	56.0	50.4	45.1	50.3	58.1	49.6	54.8	50.0	
	고졸	47.1	43.0	48.0	45.6	45.8	41.4	49.6	47.6	52.7	52.0	
	대졸 이상	42.0	38.9	42.6	39.6	40.0	38.2	46.7	40.4	50.6	49.5	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
정치·사회 현안에 대한 의견 피력 경험 여부_지난 1년 동안 한 적이 있다(%)	주변인과 대화	53.9	58.8	69.3	74.1	72.0	63.1	68.8	50.8	68.2	65.8	한국행정연구원
	온라인 의견 피력	15.0	14.7	13.3	12.2	9.5	12.7	13.5	14.4	11.2	10.2	
	정부 언론에 의견 제시	9.5	8.8	6.7	6.4	4.8	7.8	10.8	12.5	9.5	8.2	
	서명운동 참여	21.2	17.5	14.9	14.5	11.2	16.0	16.6	13.8	11.1	10.8	
	탄원서·진정서·청원서 제출	8.8	7.9	5.6	5.8	3.8	6.4	10.5	12.3	8.9	7.9	
	시위·집회 참여	9.2	7.6	6.9	14.4	4.9	8.9	9.8	11.3	8.6	8.1	
	공무원·정치인에 민원 전달	10.3	9.1	6.1	5.6	4.7	7.4	10.4	11.7	9.6	8.5	
	불매운동 참여	12.8	9.2	10.3	8.5	5.9	43.5	24.0	15.6	11.5	9.8	
	정치·사회단체에 후원	-	-	-	-	-	-	-	-	9.6	8.3	
지지 정당 유무(%)	있다	32.7	29.3	29	34.8	30	41.5	32.1	39.6	32.3	30.3	한국행정연구원
	없다	67.3	70.7	71	65.2	70	58.5	67.9	60.4	67.7	69.7	
우리나라 정치 현안에 대한 본인의 인지 정도(%) * 우리나라가 직면하고 있는 중요한 정치 현안에 대해서 잘 알고 있다는 것에 대해 약간 동의한다+매우 동의한다	전체	32.6	27	31.1	31.1	30.5	31.7	29.5	35.3	32.8	30.7	한국행정연구원

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
우리나라 정치 현안에 대한 본인의 인지 정도_가구소득별 (%) * 우리나라가 직면하 고 있는 중요한 정 치 현안에 대해서 잘 알고 있다는 것에 대 해 약간 동의한다+ 매우 동의한다	100만원 미만	27.9	25.7	27.5	30.2	25.1	31.2	24.3	31.3	23.7	26.0	한국행정 연구원
	100~200만원 미만	27.0	24.1	27.6	27.7	28.7	27.5	27.0	31.5	27.7	28.0	
	200~300만원 미만	32.1	28.5	29.5	26.1	30.5	29.2	30.6	34.4	31.0	26.8	
	300~400만원 미만	30.6	24.7	32.2	28.8	30.4	30.6	29.5	37.4	27.6	31.0	
	400~500만원 미만	33.3	25.4	26.2	31.3	29.2	32.2	28.6	36.1	30.1	29.4	
	500~600만원 미만	37.7	27.7	31.7	34.1	28.7	32.8	29.3	39.0	35.9	33.6	
	600만원 이상	41.6	32.3	40.5	37.0	34.9	33.9	32.8	33.5	39.4	32.6	
우리나라 정치 현안에 대한 타인의 인지 정도(%) * 대부분의 사람들이 정치 현안과 정부 가 하는 일에 대하 여 자신보다 더 잘 알고 있다는 것에 대해 약간 동의한 다+매우 동의한다	전체	31.7	30	33.3	37.6	36.9	33.2	37.7	42.7	43.4	37.9	한국행정 연구원

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
우리나라 정치 현안에 대한 타인의 인지 정도_가구소득별 (%) * 대부분의 사람들이 정치 현안과 정부가 하는 일에 대하여 자신보다 더 잘 알고 있다는 것에 대해 약간 동의한다+매우 동의한다	100만원 미만	36.6	34.7	41.2	34.8	39.9	39.9	49.5	46.6	47.7	34.1	한국행정연구원
	100~200만원 미만	32.2	38.7	35.2	39.9	42.0	36.5	42.3	44.9	50.4	40.3	
	200~300만원 미만	30.3	29.7	32.1	39.5	37.6	33.7	40.3	43.5	42.7	36.0	
	300~400만원 미만	29.6	29.3	33.0	35.0	37.9	31.6	37.6	40.7	40.8	38.7	
	400~500만원 미만	33.9	29.4	31.4	36.0	38.6	34.1	35.3	40.7	44.2	32.3	
	500~600만원 미만	33.0	29.2	32.7	42.9	33.9	33.4	34.3	46.4	42.9	39.7	
	600만원 이상	31.9	23.7	33.9	36.1	33.6	31.1	34.8	40.8	42.9	40.8	
우리 사회의 전반적 공정성에 대한 인식(%)	교육 기회	63.4	57.8	59.0	59.8	65.7	63.2	75.2	78.8	78.9	73.7	한국행정연구원
	취업 기회	39.0	35.4	32.1	29.3	34.4	39.4	47.6	54.1	48.7	50.3	
우리 사회의 전반적 공정성에 대한 인식(%)	과세 및 납세	35.8	38.5	36.4	35.8	40.1	45.8	52.1	57.4	54.5	57.9	한국행정연구원
	복지혜택을 받을 수 있는 기회	41.4	44.1	43.9	45.4	45.0	48.2	56.4	65.0	58.7	62.4	
	지역균형발전	35.8	36.8	36.3	37.2	37.3	40.4	49.1	51.8	47.6	49.1	
	법 집행	38.8	37.9	36.0	36.8	34.1	39.3	46.2	54.0	47.8	47.9	
	정치 활동	28.0	30.0	26.9	28.0	30.0	32.2	39.5	50.4	37.9	35.5	
	성별에 따른 대우	46.3	47.0	45.2	45.3	44.2	45.5	57.0	60.6	57.4	51.2	
	언론 보도	39.3	39.2	38.1	35.3	38.5	35.1	43.0	52.6	48.8	39.0	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	대기업과 중소기업의 관계	28.2	25.7	26.9	24.0	28.6	34.4	42.5	51.2	45.1	41.1	
	경제·사회적인 분배구조	29.0	27.7	27.5	26.9	30.8	33.2	43.9	52.7	47.4	43.6	
	병역 의무 이행	-	48.2	47.5	49.5	53.7	51.2	63.0	65.2	62.2	61.0	
	고용형태에 따른 대우	-	-	-	-	-	-	-	57.3	48.2	42.9	
	주거의 기회	-	-	-	-	-	-	-	57.3	53.4	53.1	
	보건·의료혜택을 받을 수 있는 기회	-	-	-	-	-	-	-	75.3	76.3	73.5	
고용형태별 임금_월임금총액 (천원)	전체근로자	2,700	2,740	2,833	2,896	3,028	3,138	3,180	3,271	3,526	3,640	고용 노동부
	정규근로자	3,151	3,194	3,283	3,363	3,510	3,612	3,693	3,795	4,078	4,280	
	비정규근로자	1,333	1,372	1,445	1,506	1,588	1,643	1,620	1,681	1,826	1,876	
	채택/가내근로자	1,221	1,337	1,188	1,309	1,569	1,578	1,556	1,559	1,597	1,617	
	파견/용역근로자	1,539	1,602	1,703	1,892	1,908	2,027	2,085	2,100	2,203	2,338	
	일일근로자	1,213	1,297	1,418	1,452	1,562	1,569	1,487	1,566	1,720	1,771	
	단시간근로자	698	747	759	812	898	939	952	962	1,027	1,049	
	기간제근로자	2,026	2,083	2,165	2,286	2,435	2,440	2,507	2,621	2,892	3,002	
	한시적근로자	1,534	1,386	1,296	1,397	1,325	1,259	1,333	1,386	1,509	1,556	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고용형태별 근로시간_총근로 시간(시간)	전체근로자	165.5	173.5	171.1	168.5	156.4	152.4	163.6	164.2	154.9	157.6	고용 노동부
	정규근로자	177.7	187.4	184.7	183.1	169.7	165.2	179.8	180.2	169.0	174.5	
	비정규근로자	128.3	131.6	129.3	125.1	116.3	112.1	114.0	115.4	111.7	111.0	
	재택/가내근로자	117.4	139.0	115.3	124.8	123.2	112.5	116.7	117.2	113.0	114.7	
	파견/용역근로자	183.0	184.9	185.5	181.8	165.4	163.7	173.5	173.3	167.1	170.9	
	일일근로자	101.1	100.3	97.1	93.9	90.8	85.0	79.6	80.2	79.9	80.0	
	단시간근로자	76.8	83.9	82.6	82.1	79.2	76.0	79.4	78.6	76.1	74.0	
	기간제근로자	178.0	184.9	183.9	182.6	170.3	160.6	172.7	175.7	167.1	169.7	
한시적근로자	160.3	167.3	150.7	152.3	132.4	112.0	118.9	118.0	116.2	118.5		
성별 임금_월임금총액 (천원)	남	3,218	3,269	3,364	3,433	3,569	3,682	3,722	3,833	4,127	4,260	고용 노동부
	여	1,925	1,944	2,040	2,112	2,259	2,371	2,408	2,476	2,683	2,783	
성별 근로시간_총근로 시간(시간)	남	171.0	179.2	176.5	174.4	161.8	157.9	169.5	170.4	160.8	164.4	고용 노동부
	여	157.1	165.0	163.2	160.1	148.6	144.6	155.0	155.4	146.7	148.2	
학력별 임금_월임금총액 (천원)	전체	2,700	2,740	2,833	2,896	3,028	3,138	3,180	3,271	3,526	3,640	고용 노동부
	중졸이하	1,526	1,551	1,640	1,742	1,837	1,908	1,848	1,938	2,055	1,995	
	고졸	2,149	2,124	2,195	2,281	2,384	2,460	2,443	2,510	2,683	2,731	
	전문대졸	2,661	2,630	2,727	2,758	2,913	3,019	3,023	3,113	3,317	3,535	
	대졸	3,456	3,499	3,618	3,627	3,748	3,871	3,950	4,026	4,311	4,474	
	대학원졸	4,669	5,185	5,126	5,216	5,335	5,510	5,817	5,832	6,172	6,473	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
학력별 근로시간_총근로 시간(시간)	전체	165.5	173.5	171.1	168.5	156.4	152.4	163.6	164.2	154.9	157.6	고용 노동부
	중졸이하	156.3	158.1	156.3	156.7	143.6	141.0	139.7	142.4	134.0	131.1	
	고졸	168.1	173.0	170.6	166.9	155.4	149.6	155.6	156.4	149.7	149.9	
	전문대졸	171.8	179.8	177.7	175.0	162.5	158.5	171.8	171.3	161.4	165.7	
	대졸	163.2	175.7	172.5	170.9	157.6	155.3	172.1	172.6	160.7	165.5	
	대학원졸	147.0	162.0	161.9	159.2	148.1	147.6	165.3	163.1	150.2	155.5	
산업별(중분류) 현재인원(명)	계	1,554,084	1,594,398	1,617,053	1,634,346	1,661,446	1,672,937	1,657,673	1,681,423	1,699,674		산업통상 자원부
	기계	139,088	145,847	151,368	153,261	153,681	152,599	150,122	151,337	152,346		
	디스플레이	49,514	49,401	51,210	50,562	50,100	50,007	48,795	48,864	48,812		
	반도체	91,113	90,492	86,525	90,501	92,873	95,429	99,285	104,004	109,014		
	바이오·헬스	26,226	26,841	28,426	30,039	31,572	32,557	34,140	35,528	36,999		
	섬유	36,008	36,532	36,453	36,012	36,197	35,291	34,000	33,494	33,231		
	자동차	117,317	115,621	118,720	116,331	118,524	118,199	116,498	119,818	121,897		
	전자	181,131	187,006	191,027	201,472	203,988	204,141	202,889	205,024	205,206		
	조선	69,766	67,064	65,121	63,436	60,301	59,621	58,622	58,225	58,042		
	철강	70,736	69,340	68,410	66,784	65,289	64,412	63,531	64,381	64,475		
	화학	116,107	119,587	124,934	127,291	126,006	123,546	120,533	122,307	123,505		
	소프트웨어	124,277	128,641	130,265	135,872	139,454	142,914	146,714	148,270	150,122		
	IT 비즈니스	20,222	20,938	22,108	22,752	23,120	23,403	23,793	24,273	24,839		
	식품·제조업	15,339	15,979	16,304	16,281	15,960	14,838	13,721	14,380	15,156		
음료제조업	2,710	2,622	2,535	2,681	3,243	3,118	2,633	3,304	3,531			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업별(중분류) 현재인원(명)	담배제조업	458	437	420	436	462	410	343	354	452		산업통상 자원부
	가죽, 가방·신발제조업	4,025	3,863	3,904	4,039	4,817	4,972	4,364	4,460	3,978		
	목재·나무제품 제조업; 가구제외	5,870	6,242	6,421	6,365	6,208	6,399	5,324	5,224	5,395		
	펄프, 종이·종이제품 제조업	20,728	22,292	22,259	21,213	18,305	18,343	17,631	16,012	16,638		
	인쇄·기록매체 복제업	10,063	9,833	9,713	9,678	8,342	8,429	7,816	8,129	8,094		
	비금속광물제품 제조업	25,460	27,102	28,164	26,876	23,302	21,998	20,784	20,905	20,094		
	금속가공제품제조 업;기계·가구 제외	98,736	100,556	104,101	107,407	102,634	100,909	96,644	98,842	100,779		
	가구 제조업	13,704	14,029	14,547	14,230	11,282	12,521	11,902	9,930	8,422		
	기타 제품 제조업	8,812	9,071	9,260	9,045	17,823	17,708	16,658	16,693	17,032		
	연구개발업	90,908	103,509	105,392	105,326	126,209	136,601	136,739	141,206	148,161		
	전문서비스업	31,762	34,276	34,094	34,783	35,715	36,783	39,832	44,987	45,854		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업별(중분류) 현재인원(명)	건축기술, 엔지니어링 과학기술	128,411	129,417	126,406	121,641	124,819	124,201	123,426	122,270	120,417		산업통상 자원부
	기타 전문, 과학· 기술 서비스 업	4,653	4,732	4,904	5,042	4,055	4,965	4,229	4,109	4,412		
	영상/오디오 제작업	2,981	3,238	3,329	3,329	2,739	3,292	3,125	2,708	1,910		
	우편 및 통신업	17,373	17,205	17,577	17,432	16,109	16,219	14,599	11,504	10,705		
	환경 정화 및 복원업	589	507	512	550	1,154	1,440	1,446	1,592	983		
	임대업; 부동산 제외	2,396	2,841	2,737	2,681	2,655	2,714	2,541	2,102	2,048		
	사업시설 관리· 조경 서비스 업	14,933	15,820	15,937	16,692	16,841	16,604	16,601	17,288	17,590		
	사업지원 서비스업	2,959	3,350	3,477	3,550	3,776	3,925	3,783	3,496	3,403		
	교육서비스업	392	394	406	384	794	1,106	1,069	1,550	1,366		
	보건업	9,316	9,776	10,089	10,372	13,097	13,325	13,542	14,851	14,764		
일반국민 대비 취약계층 디지털정보화 접근수준(%)	취약계층 평균	72.3	73.7	84.5	91.0	91.1	91.7	93.7	94.4	96.0	96.5	과학기술 정보 통신부
	장애인	79.9	83.5	88.1	91.6	92.0	92.6	95.4	95.6	96.7	98.0	
	저소득층	82.2	87.8	89.2	94.7	94.9	95.2	98.3	98.7	99.5	99.6	
	농어민	68.1	73.4	84.8	90.4	91.0	91.3	94.8	94.9	95.7	97.0	
	고령층	67.3	68.5	82.5	89.9	90.1	90.6	92.8	93.1	95.1	95.3	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
일반국민 대비 취약계층 디지털정보화 종합수준(%)	취약계층 평균	50.1	52.4	58.6	65.1	68.9	69.9	72.7	75.4	76.2	76.9	과학기술 정보 통신부
	장애인	60.2	62.5	65.4	70.0	74.6	75.2	81.3	81.7	82.2	82.8	
	저소득층	72.5	74.5	77.3	81.4	86.8	87.8	95.1	95.4	95.6	96.1	
	농어민	51.4	55.2	61.1	64.8	69.8	70.6	77.3	78.1	78.9	79.5	
	고령층	42.4	45.6	54	58.3	63.1	64.3	68.6	69.1	69.9	70.7	
방송통신서비스 가입 현황 지역별 유선인터넷 가입(%)	대도시								82.4	85.3	83.1	정보통신 정책 연구원
	중소도시								79.5	83.3	79.9	
	군부								46.2	48.7	39.0	
방송통신서비스 가입 현황 가구소득별 유선인터넷 가입(%)	100만원 미만								25.8	34.4	22.6	정보통신 정책 연구원
	100-200만원 미만								46.0	52.3	37.8	
	200-300만원 미만								78.3	73.6	68.7	
	300-400만원 미만								92.2	91.5	90.1	
	400-500만원 미만								93.6	97.4	95.1	
500만원 이상								98.1	98.9	97.7		
방송통신서비스 가입 현황 지역별 휴대전화 이동통신 가입(%)	대도시								99.2	99.5	99.6	정보통신 정책 연구원
	중소도시								99.3	99.4	99.6	
	군부								96.9	96.9	98.4	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
방송통신서비스 가입 현황 가구소득별 휴대전화 이동통신 가입(%)	100만원 미만								92.0	94.4	94.8	정보통신 정책 연구원
	100~200만원 미만								99.7	99.7	99.4	
	200~300만원 미만								100.0	100.0	100.0	
	300~400만원 미만								100.0	100.0	100.0	
	400~500만원 미만								100.0	100.0	99.9	
	500만원 이상								100.0	99.7	100.0	
지역별 컴퓨터 보유 여부_보유함(%) * 컴퓨터: 데스크톱 또는 노트북 또는 태블릿PC	대도시								76.1	76.0	76.7	정보통신 정책 연구원
	중소도시								72.3	71.7	70.9	
	군부								40.5	40.0	35.0	
가구소득별 컴퓨터 보유 여부_보유함(%) * 컴퓨터: 데스크톱 또는 노트북 또는 태블릿PC	100만원 미만								14.1	18.2	9.1	정보통신 정책 연구원
	100~200만원 미만								36.2	31.4	23.9	
	200~300만원 미만								67.9	57.9	56.7	
	300~400만원 미만								86.0	83.9	83.4	
	400~500만원 미만								90.6	85.5	88.7	
	500만원 이상								95.3	95.2	95.3	
출생 출생아수(명)		435,435	438,420	406,243	357,771	326,822	302,676	272,337	260,562	249,186	230,000 (잠정치)	통계청
합계출산율(명)		1.205	1.239	1.172	1.052	0.977	0.918	0.837	0.808	0.778	0.720 (잠정치)	통계청

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
주요 연령계층별 추계인구(천명)	연도(가정별)	2023년	2024년	2025년	2026년	2027년	2028년	2029년	2030년	2031년	2032년	통계청
	생산연령 인구: 15~64세	36,572	36,328	35,912	35,488	35,184	34,804	34,518	34,166	33,812	33,426	
	고령인구: 65세 이상	9,436	9,938	10,514	11,125	11,597	12,125	12,521	12,980	13,418	13,833	
	청년인구: 19~34세	10,563	10,444	10,250	10,067	9,854	9,600	9,351	9,146	8,930	8,726	
	유소년인구: 0~14세	5,705	5,485	5,258	4,996	4,754	4,531	4,345	4,160	3,994	3,877	
시군구 주요고용지표_실 업률(%)	서울	4.4	4.2	4.2	4.5	4.8	4.4	4.6	4.8	3.4	2.7	통계청
	부산	3.8	4.1	3.9	4.6	4.1	3.7	4.2	3.4	3.0	3.1	
	대구	3.8	3.5	4.1	4.0	4.4	3.7	3.9	3.7	2.9	3.1	
	인천	4.7	5.0	4.9	4.6	4.3	4.4	4.6	4.0	3.3	3.2	
	광주	2.8	2.9	3.1	2.9	3.8	3.7	3.9	3.6	2.9	2.5	
	대전	3.4	3.4	3.2	3.4	4.2	4.2	4.4	3.3	2.4	2.8	
	울산	2.7	2.9	3.8	3.5	4.6	4.2	4.2	3.6	3.2	3.4	
	세종	-	-	-	2.3	2.3	2.7	2.8	2.1	2.0	2.0	
	경기	3.3	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	4.0	3.7	2.7	2.6	
	강원	3.1	3.2	2.8	2.6	2.9	3.6	3.9	3.6	3.2	2.8	
	충북	3.0	2.6	2.6	2.2	2.4	3.1	3.2	2.5	2.5	2.3	
	충남	3.3	3.5	3.2	2.8	3.1	2.9	3.5	2.3	2.3	2.6	
	전북	2.5	1.7	2.1	2.5	2.7	2.7	2.5	2.2	2.4	2.5	
전남	2.9	2.5	3.0	3.2	2.8	2.6	2.4	2.3	2.2	2.2		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	경북	2.9	3.0	3.2	2.8	4.1	3.9	4.0	3.2	2.5	2.6	
	경남	2.5	2.6	3.3	2.9	3.0	3.8	4.0	4.1	3.3	2.5	
	제주	2.0	1.9	2.2	1.9	2.0	2.1	2.5	3.1	2.1	1.9	
시군구 주요고용지표_고 용률(%)	서울	60.5	60.0	60.0	60.2	59.6	60.0	59.3	59.2	60.4	61.1	통계청
	부산	56.7	56.3	56.2	56.3	55.7	56.6	55.6	56.2	57.1	57.7	
	대구	58.7	59.4	59.3	58.8	58.2	57.9	56.6	58.2	59.1	59.8	
	인천	61.3	61.1	61.8	61.7	62.9	62.5	61.3	61.3	62.7	63.1	
	광주	58.8	58.5	58.1	59.0	59.4	59.3	58.7	58.2	58.6	60.1	
	대전	59.1	59.6	59.7	58.9	58.7	59.8	60.7	60.9	61.6	61.6	
	울산	58.3	59.0	59.0	59.8	59.0	59.1	58.1	57.7	59.2	59.7	
	세종	-	-	-	61.2	61.8	62.5	62.7	62.6	63.7	64.6	
	경기	61.6	61.7	61.7	62.1	62.0	61.9	60.3	61.1	63.9	64.0	
	강원	56.9	57.9	58.2	61.0	60.7	62.3	60.8	61.4	61.8	63.3	
	충북	62.0	62.4	62.0	62.6	63.3	62.9	63.2	63.3	64.9	65.4	
	충남	62.4	62.3	61.7	62.3	63.5	63.7	62.4	63.0	64.3	64.8	
	전북	58.3	59.2	59.9	58.6	58.3	59.3	59.9	61.2	62.2	63.3	
	전남	62.2	62.8	62.7	62.1	62.4	63.4	63.9	64.6	66.3	66.9	
	경북	63.2	62.4	62.4	62.5	61.6	61.7	61.1	61.0	62.9	63.5	
	경남	60.2	60.6	60.6	60.9	61.4	61.3	60.6	60.7	61.1	62.0	
	제주	67.3	68.5	69.3	70.9	68.4	68.4	67.1	67.4	69.9	69.2	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
부모 경제활동상태별 사교육 참여율자료(%)	평균	68.6	68.8	67.8	71.2	72.8	74.8	67.1	75.5	78.3	78.5	통계청 교육부
	외벌이	67.9	68.0	67.8	70.3	72.1	73.7	64.3	73.1	76.9	76.7	
	아버지	72.3	71.5	70.8	73.4	74.9	76.2	66.2	75.5	79.3	78.8	
	어머니	48.8	48.8	49.9	53.8	57.7	60.4	53.5	58.9	63.8	65.4	
	맞벌이	71.0	71.1	69.2	73.2	74.6	77.0	70.4	78.2	80.2	80.6	
	경제활동 안함	31.8	33.1	29.6	38.0	41.1	37.4	33.0	45.1	41.7	44.3	
다음세대 계층 이동 가능성(%) * 19세 이상 인구			30.1		29.5		28.9		29.3		29.1	통계청
지역별 사교육비(만원)	대도시	27.3	27.5	29.0	31.8	33.3	36.7	35.7	42.6	47.5	50.6	통계청
	서울	33.5	33.8	35.2	39.1	41.1	45.1	45.3	52.9	59.6	62.8	
	광역시	23.1	23.3	24.8	26.9	28.1	31.0	29.3	35.8	39.5	42.7	
	대도시 이외	21.9	22.2	23.2	24.0	26.2	29.1	26.6	32.9	36.9	38.9	
	중소도시	24.1	24.0	25.0	26.2	29.0	32.1	29.3	35.9	40.1	42.5	
	읍면지역	15.6	16.0	16.6	17.7	18.1	20.3	19.2	24.7	28.2	28.9	
지역별 사교육 참여율 (%)	대도시	70.5	71.0	69.9	73.9	75.3	77.0	70.1	78.2	80.6	81.1	통계청
	서울	74.4	74.3	73.7	77.6	79.9	80.0	75.0	81.5	84.3	84.8	
	광역시	67.8	68.8	67.4	71.4	72.3	75.0	66.8	76.0	78.2	78.7	
	대도시 이외	67.2	67.2	66.2	69.3	71.2	73.3	65.2	73.8	76.8	76.9	
	중소도시	70.1	70.0	68.6	71.8	74.2	76.3	67.8	76.3	79.1	79.5	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	읍면지역	59.2	57.7	57.9	62.2	62	64.5	57.9	67.2	70.6	69.9	
교육비 부담 인식(30세 이상 가구주)(%)		69.3		65.3		64.4		64.1		57.7		통계청
*매우 부담스럽다+ 약간 부담스럽다												
지역별 일산화탄소 배출량(kg)	전국	594,453,525	792,775,758	840,892,101	835,597,356	801,796,431	752,712,617	711,399,328	694,817,173			환경부
	서울	62,206,030	53,677,893	57,422,880	58,898,513	60,158,742	45,358,052	42,125,183	36,906,754			
	부산	25,559,582	22,019,004	27,128,399	28,284,528	26,822,829	24,525,124	22,210,479	21,919,535			
	대구	21,607,780	20,440,709	20,446,160	18,683,893	17,414,373	16,256,032	13,535,192	12,206,526			
	인천	37,199,332	38,917,440	38,746,700	43,627,053	39,709,430	36,690,877	32,136,134	30,572,983			
	광주	9,144,697	9,187,783	9,405,542	9,784,154	8,123,760	7,604,469	7,040,018	6,400,237			
	대전	11,897,441	11,891,648	11,684,490	11,582,765	10,809,250	8,871,281	7,898,760	7,425,518			
	울산	30,855,793	30,456,208	32,104,512	31,580,213	31,505,370	29,219,465	27,506,621	27,606,964			
	세종	2,734,312	4,840,314	5,750,292	5,257,780	5,042,027	4,191,154	4,357,376	4,266,825			
	경기	97,588,595	129,419,726	136,681,378	132,684,806	126,981,470	115,018,438	109,728,416	107,100,208			
	강원	24,443,887	45,416,977	47,854,923	48,857,041	46,488,194	47,347,824	41,561,108	41,312,369			
	충북	22,936,418	48,418,460	48,197,748	45,867,922	42,366,347	39,672,827	37,163,027	36,566,069			
	충남	51,679,402	64,994,870	65,348,386	66,114,157	63,728,613	62,617,953	58,979,028	60,527,948			
	전북	22,323,161	40,372,556	43,294,114	41,714,079	38,821,373	38,816,339	36,067,221	33,508,084			
	전남	34,003,081	65,661,728	67,747,318	69,027,177	67,452,441	66,985,911	64,540,534	64,187,201			
경북	47,142,760	94,249,353	97,589,986	93,031,680	89,935,313	85,092,250	85,269,563	83,615,889				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	경남	39,337,751	54,947,931	63,349,439	61,220,998	58,223,696	54,256,663	51,287,193	50,349,340			
	제주	9,559,571	12,013,058	23,347,080	22,767,115	22,886,027	22,855,281	22,957,165	23,120,599			
불평등 및 정부책임에 대한 인식(점) * 응답(0~10점) ** 소득 불평등 문항: 전혀 심하지 않다 (완전 평등) 0 ~매 우 심하다(완전 불 평등) 10 ** 자녀 세대 소득 문 항: 전혀 영향을 받지 않는다 0~완 전히 영향을 받는 다 10 ** 정부가 생계 복지 책임 문항: 정부 가..책임을 져야 한다 0~당사자 가..책임을 져야 한다 10 ** 정부 소득격차 문 항: 전혀 동의하 지 않는다 0~ 매 우 동의한다 10	우리사회 소득불평등 정도									6.94		국무 조정실
	소득 대물림 인식									7.16		
	사회복지에 대한 정부 대 개인 역할 인식									4.92		
	정부가 소득격차를 해결하려는 노력을 해야하는 지에 대한 견해									6.83		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_ 사회전반(%)	여성에게 불평등								53.4			여성 가족부
	남녀평등								34.7			
	남성에게 불평등								11.8			
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_ 교육수준(%)	여성에게 불평등								20.6			여성 가족부
	남녀평등								74.4			
	남성에게 불평등								5.0			
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_ 경제활동참여(%)	여성에게 불평등								50.9			여성 가족부
	남녀평등								41.4			
	남성에게 불평등								7.6			
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_ 소득수준(%)	여성에게 불평등								61.7			여성 가족부
	남녀평등								30.8			
	남성에게 불평등								7.4			
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_ 국회, 행정부 등의 의사결정 참여(%)	여성에게 불평등								53.9			여성 가족부
	남녀평등								39.6			
	남성에게 불평등								6.5			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_아동, 노인, 환자 등 돌봄 책임 분담(%)	여성에게 불평등								67.4			여성 가족부
	남녀평등								25.3			
	남성에게 불평등								7.3			
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_건강 수준(%)	여성에게 불평등								20.6			여성 가족부
	남녀평등								65.2			
	남성에게 불평등								14.2			
여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도_ 성별고정관념(%)	여성에게 불평등								48.7			여성 가족부
	남녀평등								41.0			
	남성에게 불평등								10.3			
부부간 평등인식(%)	아내에게 불평등								29.5			여성 가족부
	평등								62.6			
	남편에게 불평등								7.9			
사회적 고립감(%) * 약간 그렇다+매우 그렇다	외롭다고 느끼는 정도	27.7	26.1	23.1	20.7	16.0	20.5	22.3	22.2	19.1	18.5	한국행정 연구원
	자살하고 싶은 생각이 드는 정도	12.1	8.7	7.4	5.7	4.7	7.2	5.2	7.6	4.8	4.2	
	아무도 자신을 잘 알지 못한다고 느끼는 정도	19.5	17.9	14.1	13.1	11.4	16.8	16.3	16.5	12.5	12.9	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
노인 건강상태와 건강형태 _만성질병(개)	노인의 만성질병(의사진 단) 개수: 평균값	2.6			2.7			1.9				보건 복지부
	노인 건강상태와 건강형태 _우울증상(% , 점) * 0~15점 중에서 8~ 15점을 우울증상 으로 분류	33.1			21.1			13.5				보건 복지부
노인 건강상태와 건강형태_영양관 리상태(% , 점)	양호	51.0			41.3			72.2				보건 복지부
	영양관리 주의	28.8			39.3			19.0				
	영양관리 개선	20.2			19.5			8.8				
	평균	3.7			3.5			1.9				
노인의 가족 및 친구·이웃 유무(%)	생존자녀	97.7			97.1			96.8				보건 복지부
	생존손자녀	90.8			91.3			88.3				
	형제·자매	82.8			84.7			79.8				
	가까운 친인척	53.1			46.2			81.7				
	친한 친구·이웃	62.7			57.1			93.6				
노인빈곤율(%)	시장소득 기준	55.9	56.6	57.5	56.7	58.5	59	58.6	57.9	57.1		통계청
	처분가능소득 기준	44.5	43.2	43.6	42.3	42	41.4	38.9	37.6	38.1		
최저주거기준 미달가구(%)		5.4	-	5.4	5.9	5.7	5.3	4.6	4.5	3.9		국토교통부

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고독사 발생 현황: 지역별_인구 십만명당 발생현황(명)	전국					4.7	5.9	5.7	6.4	6.6		보건 복지부
	서울					4.5	6.2	5.5	6.0	6.5		
	부산					6.4	8.5	7.5	9.4	9.8		
	대구					3.5	4.8	4.3	5.2	5.2		
	인천					5.4	7.5	6.5	8.5	8.5		
	광주					7.2	7.2	7.8	8.2	7.7		
	대전					3.7	6.4	7.7	8.2	8.8		
	울산					4.6	4.8	3.7	5.2	5.2		
	세종					3.8	2.7	3.4	3.5	3.6		
	경기					4.0	4.9	5.0	5.1	5.3		
	강원					4.4	5.9	6.7	6.4	7.2		
	충북					4.2	6.1	4.4	6.2	5.8		
	충남					7.2	7.2	7.9	9.2	8.3		
	전북					4.7	6.8	6.2	7.9	5.9		
	전남					4.1	4.6	5.4	6.2	6.8		
	경북					4.3	5.8	5.3	5.1	6.9		
	경남					5.9	6.4	7.2	6.8	6.1		
제주					1.9	1.8	1.8	4.0	6.6			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
장래 합계 출산율_전국(명)	연도(가정별)	2023년	2024년	2025년	2026년	2027년	2028년	2029년	2030년	2031년	2032년	통계청
	장래 합계출산율 (중위)	0.72	0.68	0.65	0.68	0.71	0.75	0.78	0.82	0.85	0.88	
가구주의 연령별 추계가구_전국(가 구)	연도(가정별)	2031년		2035년		2040년		2045년		2050년		통계청
	합계	23,311,062		23,709,485		23,866,166		23,572,163		22,849,142		
	19세 이하	62,194		49,599		37,482		44,005		52,091		
	20~29세	1,337,064		1,315,698		1,239,934		941,990		756,891		
	30~39세	3,294,222		2,893,020		2,418,353		2,318,973		2,092,190		
	40~49세	3,575,099		3,532,112		3,635,968		3,150,158		2,619,132		
	50~59세	4,607,379		4,355,257		4,009,954		3,894,868		4,047,225		
	60~69세	4,758,031		4,885,512		4,674,617		4,416,532		4,091,834		
70세 이상	5,677,073		6,678,287		7,849,858		8,805,637		9,189,779			
가구유형별 추계가구_전국 (가구)	연도(가정별)	2031		2035		2040		2045		2050		통계청
	계	23,311,062		23,709,485		23,866,166		23,572,163		22,849,142		
	부부	4,727,138		5,039,645		5,300,542		5,398,516		5,334,979		
	1세대 기타	414,491		414,988		412,308		401,728		380,184		
	부부+미혼자녀	5,406,802		5,123,532		4,712,106		4,291,138		3,905,770		
	부+미혼자녀	514,942		507,963		495,091		478,080		457,793		
	모+미혼자녀	1,592,241		1,596,153		1,586,036		1,562,510		1,505,987		
	부부+부(모)	98,990		88,515		75,563		64,520		54,969		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	조부(모)+미혼손 자녀	141,194		148,984		157,209		158,060		152,898		
	2세대 기타	907,291		932,954		958,865		978,783		976,517		
	부부+미혼자녀+ 부(모)	262,150		222,396		179,502		144,053		114,546		
	3세대 이상 기타	288,638		272,964		253,532		233,014		208,474		
	1인	8,349,427		8,718,949		9,054,787		9,156,041		9,053,860		
	비친족	607,758		642,442		680,625		705,720		703,165		
가구원수별 추계가구_전국(가 구)	연도(가정별)	2031년		2035년		2040년		2045년		2050년		통계청
	계	23,311,062		23,709,485		23,866,166		23,572,163		22,849,142		
	1인	8,349,427		8,718,949		9,054,787		9,156,041		9,053,860		
	2인	7,496,223		7,891,854		8,231,173		8,371,733		8,272,359		
	3인	4,347,553		4,309,007		4,171,425		3,997,365		3,797,340		
	4인	2,487,342		2,239,570		1,947,550		1,672,105		1,424,629		
	5인 이상	630,517		550,105		461,231		374,919		300,954		
성별 취업자(천명)	남자	15,057	15,156	15,241	15,368	15,372	15,463	15,381	15,548	15,928	15,952	통계청
	여자	10,840	11,022	11,168	11,356	11,450	11,660	11,523	11,725	12,161	12,464	
연령별 취업자(천명)	계	25,897	26,178	26,409	26,725	26,822	27,123	26,904	27,273	28,089	28,416	통계청
	15~19세	245	245	244	247	205	198	162	171	179	163	
	20~29세	3,556	3,619	3,664	3,660	3,699	3,747	3,601	3,706	3,818	3,736	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	30~39세	5,805	5,729	5,672	5,643	5,582	5,529	5,364	5,257	5,303	5,357	
	40~49세	6,896	6,892	6,832	6,783	6,666	6,504	6,346	6,311	6,314	6,260	
	50~59세	5,947	6,068	6,150	6,302	6,346	6,444	6,356	6,422	6,618	6,678	
	60세 이상	3,448	3,625	3,848	4,090	4,324	4,701	5,076	5,406	5,858	6,223	
경력단절 당시의 일자리를 그만 둔 이유(명, %)	사례수						3,989,577			4,590,228		여성 가족부
	결혼때문에						53.1			54.1		
	임신, 출산 때문에						32.3			30.3		
	가족구성원 돌봄 때문에						3.5			3.2		
	자녀 육아, 교육 때문에						11.1			12.4		
출생아 100명당 출생아 부모 중 육아휴직자 수(명)	계	16.6	17.9	19.0	20.7	23.0	25.2	27.3	29.7	35.0 (잠정치)		통계청
	부	0.3	0.4	0.6	1.2	1.6	2.1	2.5	3.0	5.0 (잠정치)		
	모	16.3	17.5	18.4	19.5	21.4	23.1	24.8	26.7	30.0 (잠정치)		
출산 전·후 母의 취업비중(%)	-360일	46.5	47.3	47.9	49.0	50.2	51.8	54.1	56.0 (잠정치)	58.7 (잠정치)		통계청
	-330일	46.0	46.9	47.5	48.7	50.0	51.5	53.8	55.8 (잠정치)	58.4 (잠정치)		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	-300일	45.5	46.4	47.1	48.3	49.6	51.2	53.5	55.5 (잠정치)	58.1 (잠정치)		
	-270일	45.1	45.9	46.7	47.9	49.2	50.9	53.1	55.2 (잠정치)	57.7 (잠정치)		
	-240일	44.4	45.2	46.0	47.3	48.6	50.3	52.5	54.7 (잠정치)	57.2 (잠정치)		
	-210일	42.3	43.2	44.0	45.3	46.7	48.5	50.7	53.0 (잠정치)	55.6 (잠정치)		
	-180일	40.5	41.5	42.4	43.6	45.1	46.9	49.2	51.6 (잠정치)	54.3 (잠정치)		
	-150일	39.2	40.2	41.1	42.4	43.9	45.8	48.1	50.5 (잠정치)	53.4 (잠정치)		
	-120일	38.2	39.2	40.1	41.4	43.0	44.9	47.1	49.6 (잠정치)	52.6 (잠정치)		
	-90일	37.2	38.2	39.1	40.4	42.1	44.0	46.2	48.9 (잠정치)	51.9 (잠정치)		
	-60일	36.3	37.3	38.2	39.5	41.3	43.2	45.4	48.1 (잠정치)	51.1 (잠정치)		
	-30일	35.4	36.5	37.4	38.7	40.5	42.4	44.6	47.4 (잠정치)	50.4 (잠정치)		
	출산일	34.8	35.9	36.7	38.1	39.8	41.8	44.0	46.8 (잠정치)	49.7 (잠정치)		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
출산 전·후 母의 취업비중(%)	+30일	34.5	35.7	36.6	37.9	39.7	41.6	43.8	46.7 (잠정치)	-		통계청
	+60일	34.2	35.4	36.3	37.6	39.5	41.4	43.7	46.5 (잠정치)	-		
	+90일	33.6	35.0	35.8	37.2	39.1	41.1	43.4	46.3 (잠정치)	-		
	+120일	33.5	34.9	35.8	37.2	39.2	41.2	43.5	46.3 (잠정치)	-		
	+150일	33.5	35.0	35.9	37.3	39.3	41.3	43.7	46.4 (잠정치)	-		
	+180일	33.6	35.1	36.0	37.4	39.5	41.4	43.9	46.6 (잠정치)	-		
	+210일	33.8	35.3	36.1	37.6	39.7	41.5	44.1	46.9 (잠정치)	-		
	+240일	33.9	35.4	36.3	37.8	39.9	41.7	44.4	47.1 (잠정치)	-		
	+270일	34.0	35.6	36.5	38.0	40.1	41.9	44.7	47.3 (잠정치)	-		
	+300일	34.2	35.8	36.7	38.2	40.4	42.1	44.9	47.5 (잠정치)	-		
	+330일	34.4	36.0	36.9	38.5	40.6	42.3	45.2	47.8 (잠정치)	-		
	+360일	34.5	36.1	37.2	38.6	40.9	42.5	45.4	48.0 (잠정치)	-		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
육아휴직제도_사 용가능 현황(%)	필요한 사람은 모두 사용가능				44.1	42.7	45.4	47.3	50.7	52.5		고용 노동부
	필요한 사람 중 일부 사용 가능				25.1	27.0	26.4	24.9	26.4	27.1		
	필요한 사람도 전혀 사용 불가능				30.8	30.3	28.1	27.8	22.9	20.4		
노인의 동거 자녀와의 경제적 부양의 교환 실태(%)	수혜: 정기 현금지원				56.8			56.2				보건 복지부
	수혜: 비정기 현금지원				73.2			79.8				
	수혜: 현물지원				78.7			80.0				
	제공: 정기 현금지원				12.8			19.5				
	제공: 비정기 현금지원				27.8			33.4				
	제공: 현물지원				47.3			41.8				
노인의 비동거 자녀와의 경제적 부양의 교환 실태(%)	수혜: 정기 현금지원	40.9			59.4			46.0				보건 복지부
	수혜: 비정기 현금지원	91.6			86.4			85.6				
	수혜: 현물지원	89.0			89.3			77.9				
	제공: 정기 현금지원	2.3			4.0			12.5				
	제공: 비정기 현금지원	26.9			25.1			29.1				
	제공: 현물지원	52.5			49.5			42.4				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
노인복지 생활시설 수 및 생활현황(개소)	총계	73,774	75,029	75,708	76,371	77,395	79,382	82,544	85,228	89,698	93,056	보건 복지부
	노인주거복지시설	443	427	425	404	390	382	352	337	308	297	
	노인의료복지시설	4,841	5,063	5,163	5,242	5,287	5,529	5,725	5,821	6,069	6,139	
	노인여가복지시설	65,665	66,292	66,787	67,324	68,013	68,413	69,005	68,823	69,786	70,455	
	재가노인복지시설	2,797	3,089	3,168	3,216	3,494	4,821	7,212	9,984	13,272	15,896	
	노인보호전문기관	28	29	29	32	33	34	35	37	37	38	
	노인일자리지원기관	0	129	136	153	160	184	196	206	206	211	
	학대피해노인 전용쉼터	-	-	-	-	18	19	19	20	20	20	
노인복지 생활시설 수 및 생활현황 _입소정원 (명)	총계	190,162	201,648	212,601	219,476	231,857	266,325	297,167	321,500	358,447	387,391	보건 복지부
	노인주거복지시설	20,110	19,909	19,993	19,652	19,897	21,674	20,497	19,383	19,355	19,369	
	노인의료복지시설	151,200	160,115	167,899	170,926	177,318	190,820	203,075	214,683	232,235	242,974	
	노인여가복지시설	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
	재가노인복지시설	18,852	21,624	24,709	28,898	34,642	53,831	73,595	87,434	106,857	125,048	
	노인보호전문기관	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
	노인일자리지원기관	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
	학대피해노인 전용쉼터	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
소득분배지표_시 장소득 기준 * 지니계수: 소득불 평등도를 나타내 는 지표로써 '0'이 면 완전평등, '1' 이면 완전불평등 을 의미 * 상대적 빈곤율: 중 위소득 60% 이하	지니계수	0.397	0.396	0.402	0.406	0.402	0.404	0.405	0.405	0.396		통계청, 한국은행, 금융 감독원
	상대적 빈곤율(%)	24.6	24.6	24.9	24.7	24.8	25.8	26.6	25.9	25.2		
소득분배지표_가 처분소득 기준 * 지니계수: 소득불 평등도를 나타내 는 지표로써 '0'이 면 완전평등, '1' 이면 완전불평등 을 의미 * 상대적 빈곤율: 중 위소득 60% 이하	지니계수	0.363	0.352	0.355	0.354	0.345	0.339	0.331	0.333	0.324		통계청, 한국은행, 금융 감독원
	상대적 빈곤율 (%)	24.1	23.7	23.7	23.2	22.6	22.5	21.7	21.4	20.9		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
직종별 임금(천원)	전직종	2,700	2,740	2,833	2,896	3,028	3,138	3,180	3,271	3,526	3,640	고용 노동부
	관리자	7,023	7,779	8,279	8,277	8,804	9,818	10,346	10,947	11,880	11,927	
	전문가 및 관련종사자	3,215	3,340	3,435	3,510	3,634	3,775	3,932	3,967	4,260	4,517	
	사무 종사자	3,228	3,273	3,348	3,391	3,587	3,732	3,787	3,911	4,157	4,283	
	서비스 종사자	1,356	1,344	1,369	1,420	1,530	1,616	1,574	1,632	1,729	1,763	
	판매 종사자	2,176	2,216	2,306	2,301	2,424	2,534	2,632	2,659	2,862	2,890	
	농림·어업 숙련 종사자	1,906	1,897	2,001	1,860	2,015	2,056	2,284	2,177	2,411	2,432	
	기능원 및 관련 기능 종사자	2,620	2,530	2,566	2,673	2,785	2,812	2,806	2,903	3,017	3,250	
	장치·기계 조작 및 조립 종사자	2,703	2,733	2,848	3,019	3,142	3,229	3,228	3,370	3,609	3,788	
	단순노무 종사자	1,442	1,449	1,584	1,689	1,749	1,790	1,828	1,870	2,019	2,058	
직종별 근로시간(시간)	전직종	165.5	173.5	171.1	168.5	156.4	152.4	163.6	164.2	154.9	157.6	고용 노동부
	관리자	167.0	179.6	175.3	174.4	161.7	159.2	176.9	178.1	164.2	170.3	
	전문가 및 관련종사자	158.3	170.3	167.9	167.3	154.7	152.8	170.3	169.4	158.0	163.7	
	사무 종사자	165.4	178.6	174.7	172.9	159.5	156.8	173.4	173.5	161.0	166.2	
	서비스 종사자	148.2	152.2	148.0	142.4	136.2	132.5	132.6	133.1	127.3	124.8	
	판매 종사자	163.2	170.4	166.1	161.9	151.1	147.3	154.8	152.5	145.9	147.8	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	농림·어업 숙련 종사자	165.3	166.4	162.2	150.8	145.0	137.2	153.8	145.5	151.8	154.2	
	기능원 및 관련 기능 종사자	165.6	171.8	164.7	163.2	152.5	146.5	151.3	151.1	141.7	149.2	
	장치·기계 조작 및 조립 종사자	192.3	194.4	196.1	193.9	180.8	173.7	183.5	187.5	178.6	182.1	
	단순노무 종사자	159.0	160.7	163.0	158.8	144.9	139.3	144.6	147.6	143.4	139.5	
근로형태별 임금근로자 특성(정규/비정규 임금 수준): 월평균임금(만원)	정규직	261.1	270.2	279.9	285.1	300.9	316.5	323.4	333.6	348.0	362.3	통계청
	비정규직	145.9	147.3	149.8	156.9	164.4	172.9	171.1	176.9	188.1	195.7	
소득계층별 점유형태_전국: 자가(%)	저소득층								44.8	45.8		국토 교통부
	중소득층								61.9	60.9		
	고소득층								74.6	74.2		
소득계층별 점유형태_전국: 임차(%)	저소득층								49.5	48.5		국토 교통부
	중소득층								35.4	36.2		
	고소득층								23.8	24.4		
소득계층별 점유형태_수도권: 자가(%)	저소득층								33.4	35.9		국토 교통부
	중소득층								54.6	54.2		
	고소득층								70.4	70.3		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
소득계층별 점유형태_수도권: 임차(%)	저소득층								61.8	59.5		국토 교통부
	중소득층								43.0	43.2		
	고소득층								28.4	28.9		
소득계층별 점유형태_광역시 등: 자가(%)	저소득층								43.4	43.7		국토 교통부
	중소득층								66.5	66.8		
	고소득층								80.1	78.8		
소득계층별 점유형태_광역시 등: 임차(%)	저소득층								52.5	51.6		국토 교통부
	중소득층								30.7	30.9		
	고소득층								17.7	19.4		
소득계층별 점유형태_도지역: 자가(%)	저소득층								57.8	58.4		국토 교통부
	중소득층								71.0	68.9		
	고소득층								82.3	80.3		
소득계층별 점유형태_도지역: 임차(%)	저소득층								34.7	34.3		국토 교통부
	중소득층								25.9	27.4		
	고소득층								15.2	17.1		
주택자산가액기준 10분위별 주택소유가구 기본현황_주택자 산가액 (억원)	총계		2.12	2.27	2.40	2.56	2.75	3.24	3.76	3.15		통계청
	10분위 (상위10%)		7.43	8.11	8.81	9.77	11.03	13.09	14.84	12.16		
	9분위		3.55	3.77	4.00	4.32	4.62	5.69	6.63	5.38		
	8분위		2.61	2.75	2.88	3.05	3.21	3.92	4.64	3.76		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	7분위		2.05	2.16	2.24	2.32	2.41	2.86	3.46	2.86		
	6분위		1.66	1.74	1.80	1.82	1.87	2.14	2.60	2.24		
	5분위		1.33	1.40	1.45	1.46	1.49	1.64	1.96	1.76		
	4분위		1.05	1.11	1.15	1.16	1.17	1.25	1.46	1.36		
	3분위		0.78	0.83	0.86	0.87	0.88	0.93	1.05	1.00		
	2분위		0.53	0.56	0.58	0.59	0.59	0.62	0.69	0.67		
	1분위 (하위10%)		0.22	0.24	0.25	0.26	0.27	0.28	0.30	0.30		
주택자산가액기준 10분위별 주택소유가구 기본현황_소유주 택수(호)	총계		1.32	1.35	1.36	1.36	1.37	1.36	1.35	1.34		통계청
	10분위 (상위10%)		2.55	2.64	2.64	2.59	2.55	2.43	2.35	2.41		
	9분위		1.62	1.64	1.66	1.67	1.68	1.63	1.60	1.61		
	8분위		1.36	1.41	1.42	1.45	1.47	1.44	1.38	1.41		
	7분위		1.25	1.28	1.29	1.33	1.35	1.38	1.33	1.31		
	6분위		1.19	1.21	1.21	1.23	1.24	1.28	1.27	1.24		
	5분위		1.13	1.16	1.16	1.17	1.18	1.20	1.22	1.19		
	4분위		1.10	1.12	1.12	1.12	1.13	1.15	1.16	1.15		
	3분위		1.06	1.08	1.08	1.09	1.09	1.10	1.11	1.10		
	2분위		1.02	1.04	1.04	1.04	1.05	1.05	1.07	1.06		
1분위 (하위10%)		0.95	0.96	0.97	0.96	0.97	0.97	0.98	0.98			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
주택자산가액기준 10분위별 주택소유가구 기본현황 _주택면적 (m ²)	총계		86.0	86.3	86.3	86.3	86.4	86.5	86.6	86.7		통계청
	10분위 (상위10%)		127.0	126.9	125.5	123.0	120.9	114.1	111.0	116.8		
	9분위		108.7	109.2	109.2	109.4	109.0	107.8	106.0	108.2		
	8분위		97.6	97.1	97.3	98.0	98.1	98.9	97.8	97.9		
	7분위		89.9	89.8	89.7	90.3	90.6	93.0	92.9	90.9		
	6분위		83.5	83.9	84.0	84.5	85.1	86.9	88.2	86.1		
	5분위		78.7	79.7	79.9	80.3	80.8	82.0	83.1	81.7		
	4분위		74.8	75.1	75.4	75.9	76.3	77.2	78.9	78.0		
	3분위		71.2	71.3	71.9	72.1	72.8	73.6	74.5	74.0		
	2분위		67.3	67.7	67.6	67.7	68.0	68.9	70.2	69.9		
1분위 (하위10%)		61.2	62.2	62.2	62.2	62.0	62.3	63.0	63.1			
주택자산가액기준 10분위별 주택소유가구 기본현황 _가구원수 (명)	총계		2.86	2.86	2.82	2.78	2.74	2.69	2.63	2.58		통계청
	10분위 (상위10%)		3.10	3.09	3.05	3.02	2.98	2.96	2.91	2.86		
	9분위		3.10	3.10	3.05	3.01	2.97	2.92	2.88	2.83		
	8분위		3.07	3.08	3.04	2.99	2.94	2.89	2.83	2.79		
	7분위		3.06	3.05	3.00	2.95	2.90	2.84	2.77	2.74		
	6분위		3.00	3.00	2.95	2.91	2.86	2.80	2.73	2.69		
5분위		2.92	2.92	2.88	2.85	2.80	2.75	2.67	2.63			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	4분위		2.82	2.82	2.79	2.76	2.72	2.66	2.59	2.54		
	3분위		2.72	2.71	2.67	2.64	2.60	2.55	2.49	2.43		
	2분위		2.56	2.56	2.52	2.48	2.44	2.39	2.33	2.28		
	1분위 (하위10%)		2.24	2.29	2.25	2.22	2.18	2.14	2.09	2.05		
PC 활용능력(%)	유튜브, 아프리카TV 등의 동영상 플랫폼에서 동영상 시청 가능 정도								63.5	65.5	67.3	정보통신 정책연구 원
	구글, 네이버 등 인터넷 검색엔진에서 검색어 사용하여 정보검색 가능 정도								66.4	68.6	69.5	
	인터넷 뱅킹 등 인터넷을 통한 금융거래 가능 정도								53.8	55.6	58.0	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
PC 활용능력_유튜브, 아프리카TV 등의 동영상 플랫폼에서 동영상 시청 가능 정도(%)	만10대 미만								44.8	53.9	45.8	정보통신 정책연구 원
	만10~19세								76.1	80.3	80.4	
	만20~29세								95.9	94.1	95.6	
	만30~39세								89.7	91.3	92.9	
	만40~49세								80.6	85.5	83.6	
	만50~59세								61.0	60.6	69.8	
	만60~69세								29.2	37.0	40.8	
	만70세 이상								7.1	10.3	13.3	
PC 활용능력_구글, 네이버 등 인터넷 검색엔진에서 검색어 사용하여 정보검색 가능 정도(%)	만10대 미만								34.7	40.2	38.4	정보통신 정책연구 원
	만10~19세								78.2	82.7	78.5	
	만20~29세								94.2	95.3	96.6	
	만30~39세								90.4	92.8	94.6	
	만40~49세								85.5	87.1	88.3	
	만50~59세								68.6	68.6	75.1	
	만60~69세								35.1	44.7	45.5	
	만70세 이상								7.6	10.2	11.8	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
PC 활용능력_인터넷 뱅킹 등 인터넷을 통한 금융거래 가능 정도(%)	만10대 미만								0.7	0.0	11.0	정보통신 정책 연구원
	만10~19세								27.4	32.8	36.8	
	만20~29세								91.6	91.7	93.3	
	만30~39세								88.3	88.8	92.0	
	만40~49세								81.3	81.9	84.0	
	만50~59세								53.1	57.7	64.6	
	만60~69세								19.0	25.4	28.7	
	만70세 이상								2.0	3.7	5.1	
스마트기기 활용능력(%)	휴대폰 문자메시지 작성하여 타인에게 발신 가능 정도								86.3	88.9	88.2	정보통신 정책 연구원
	무선 네트워크 설정 가능 정도								73.0	76.3	74.7	
	모바일 뱅킹 등 금융거래 가능 정도								59.3	64.0	65.1	
	스팸문자나 피싱문자 등 위험한 문자 구분 및 차단 방법 인지 정도								40.9	48.2	50.1	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
스마트기기 활용능력_휴대폰 문자메시지 작성하여 타인에게 발신 가능 정도(%)	만10대 미만								70.5	72.1	76.5	정보통신 정책 연구원
	만10~19세								95	97.1	96.4	
	만20~29세								98.3	98.8	98.5	
	만30~39세								97.3	98.3	98.9	
	만40~49세								96.3	98.1	97	
	만50~59세								93.4	96	95.8	
	만60~69세								78.5	88.3	86	
만70세 이상								38.6	42.2	42.6		
스마트기기 활용능력_무선 네트워크 설정 가능 정도(%)	만10대 미만								29.6	43.1	42.6	정보통신 정책 연구원
	만10~19세								86.7	90.3	84.6	
	만20~29세								96.4	97.6	96.6	
	만30~39세								92	95.4	96	
	만40~49세								90	92	90.3	
	만50~59세								81.5	82.7	83.2	
	만60~69세								47.6	59.7	57.9	
만70세 이상								12.1	15.4	16.6		
스마트기기 활용능력_모바일 뱅킹 등 금융거래 가능 정도(%)	만10대 미만								3.8	0.6	7.3	정보통신 정책 연구원
	만10~19세								32.6	43.4	44.5	
	만20~29세								94.1	94.4	95.4	
	만30~39세								92.3	94.8	95.1	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	만40~49세								85.1	89.6	89	
	만50~59세								64.9	72.0	78	
	만60~69세								27.7	39.1	43.7	
	만70세 이상								3.3	6.6	6.9	
스마트기기 활용능력_스팸문 자나 피싱문자 등 위험한 문자 구분 및 차단 방법 인지 정도(%)	만10대 미만								1.5	3.6	8.8	정보통신 정책 연구원
	만10~19세								40.5	50.1	47.8	
	만20~29세								74.3	85.8	88.1	
	만30~39세								69.3	77.6	82.5	
	만40~49세								55.8	67.8	70.9	
	만50~59세								33.2	41.9	47.5	
	만60~69세								10.8	15.7	19.3	
	만70세 이상								1.2	2.0	2.4	
노인의 전자기기(스마트 폰 또는 태블릿 PC) 보유 및 사용 시간(% , 시간)	보유								56.4			보건 복지부
	사용								52.8			
	일일 평균 사용시간								1.3			
생활에 필요한 정보 이용의 어려움 (만 65세 이상)(%)	정부나 공공기관 우편물 또는 공지사항 용어, 내용 이해 어려움								58.9			보건 복지부

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	공공기관, 마을, 마트 공지사항 글씨 크기가 작아 내용 이해 어려움							63.5				
	정보 제공 서비스가 온라인 인터넷 중심이어서 이용하기 어려움							74.1				
노인의 정보화 기기 사용 역량(%)	문자받기							80.6				보건 복지부
	문자보내기							69.7				
	정보검색							48.2				
	사진동영상촬영							50.6				
	음악듣기							26.2				
	게임							16.1				
	동영상보기							34.5				
	SNS이용							23.7				
	온라인쇼핑							7.9				
	금융거래							12.6				
애플리케이션 검색, 수정								9.9				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업별 근로시간 총근로시간(시간)	전체	165.5	173.5	171.1	168.5	156.4	152.4	3,180	164.2	154.9	157.6	고용 노동부
	A.농업, 임업 및 어업	158.0	166.3	165.3	166.3	156.3	151.1	3,030	164.3	153.7	160.5	
	B.광업	184.3	191.7	190.4	193.9	183.6	182.1	4,041	191.7	180.0	184.4	
	C.제조업	183.5	190.2	189.4	188.8	175.2	170.3	3,663	185.3	174.1	177.5	
	D.전기, 가스, 증기 및 공기 조절 공급업	173.3	173.8	182.0	179.8	167.5	163.9	6,142	177.8	168.8	173.7	
	E.수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업	178.4	186.6	186.5	184.6	173.1	167.8	3,647	185.3	177.0	179.3	
	F.건설업	145.4	152.5	145.6	143.5	133.1	130.3	2,756	135.2	128.8	130.5	
	G.도매 및 소매업	168.3	177.3	174.9	170.1	158.9	154.0	2,999	163.4	155.9	157.7	
	H.운수 및 창고업	179.7	178.7	181.4	178.2	162.7	158.1	3,192	169.1	164.4	169.8	
	I.숙박 및 음식점업	149.3	151.7	152.8	144.2	138.9	134.3	1,588	133.0	130.1	131.1	
J.정보통신업	158.3	172.8	167.4	167.7	154.9	153.6	4,351	175.0	160.7	165.5		
산업별 근로시간 총근로시간(시간)	K.금융 및 보험업	157.0	174.6	170.4	169.6	153.9	152.2	5,865	176.2	161.1	168.2	고용 노동부
	L.부동산업	185.4	192.5	188.3	183.1	166.8	162.9	2,610	173.2	166.9	169.9	
	M.전문, 과학 및 기술 서비스업	159.4	175.2	171.1	168.5	155.0	154.3	4,555	173.8	159.6	166.0	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	N.사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업	165.8	173.9	169.5	169.8	156.4	152.5	2,871	168.4	157.6	164.6	
	P.교육 서비스업	128.1	138.7	142.5	139.8	128.1	124.3	3,042	138.7	128.5	132.4	
	Q.보건업 및 사회복지서비스업	162.8	170.9	167.3	166.2	154.1	150.0	2,586	157.1	145.9	143.9	
	R 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	154.0	155.8	156.4	148.8	139.4	137.4	2,221	149.3	144.5	144.6	
	S 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	152.7	162.9	158.4	157.8	148.0	146.3	2,421	162.8	155.2	156.5	
산업별 임금 월임금총액(천원)	전체	2,700	2,740	2,833	2,896	3,028	3,138	3,180	3,271	3,526	3,640	고용 노동부
	A.농업, 임업 및 어업	2,643	2,669	2,775	2,638	2,907	2,953	3,030	3,127	3,113	3,104	
	B.광업	3,309	3,551	3,644	3,790	3,997	4,082	4,041	4,084	4,298	4,399	
	C.제조업	3,267	3,327	3,379	3,422	3,590	3,708	3,663	3,813	4,114	4,323	
	D.전기, 가스, 증기 및 공기 조절 공급업	5,212	5,347	5,767	5,596	5,772	5,716	6,142	6,242	6,268	6,478	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	E.수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업	2,791	2,836	2,955	3,161	3,400	3,556	3,647	3,774	3,937	4,030	고용 노동부
	F.건설업	2,546	2,472	2,531	2,621	2,722	2,752	2,756	2,891	3,094	3,192	
	G.도매 및 소매업	2,361	2,428	2,536	2,592	2,732	2,878	2,999	3,079	3,425	3,444	
	H.운수 및 창고업	2,723	2,761	2,920	3,032	3,063	3,157	3,192	3,331	3,583	3,781	
	I.숙박 및 음식점업	1,244	1,266	1,347	1,354	1,471	1,569	1,588	1,600	1,707	1,792	
	J.정보통신업	3,497	3,546	3,673	3,847	4,052	4,236	4,351	4,358	4,624	4,803	
	K.금융 및 보험업	4,762	4,828	5,203	5,165	5,396	5,612	5,865	6,042	6,415	6,805	
산업별 임금 월임금총액(천원)	L.부동산업	1,903	1,979	2,162	2,305	2,446	2,488	2,610	2,612	2,741	2,876	
	M.전문, 과학 및 기술 서비스업	3,722	3,828	3,985	4,092	4,266	4,437	4,555	4,536	4,809	4,968	
	N.사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업	2,303	2,362	2,435	2,539	2,685	2,824	2,871	2,960	3,058	3,227	
	P.교육 서비스업	2,608	2,576	2,706	2,969	3,000	3,098	3,042	3,037	3,143	3,204	
	Q.보건업 및 사회복지서비스업	2,154	2,216	2,246	2,387	2,504	2,613	2,586	2,603	2,723	2,787	
	R 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	1,757	1,774	1,869	1,933	2,034	2,157	2,221	2,320	2,547	2,584	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	S 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	1,837	1,844	1,908	2,006	2,115	2,246	2,421	2,502	2,667	2,648	
규모별 근로시간 총근로시간(시간)	전체	165.5	173.5	171.1	168.5	156.4	152.4	163.6	164.2	154.9	157.6	고용 노동부
	5인미만	151.4	159.9	157.2	151.0	140.4	136.1	143.2	143.6	136.2	135.4	
	5~29인	165.0	174.2	169.8	169.3	156.7	152.0	165.1	165.0	153.6	157.2	
	30~299인	175.9	182.7	180.7	180.2	167.6	163.0	174.2	176.1	164.9	168.7	
	300인미만	164.8	172.9	170.1	167.4	155.3	150.8	161.5	162.1	153.0	155.1	
	300인이상	169.7	177.5	178.2	175.6	162.7	162.4	176.9	177.5	166.4	171.8	
규모별 임금 월임금총액(천원)	전체	2,700	2,740	2,833	2,896	3,028	3,138	3,180	3,271	3,526	3,640	고용 노동부
	5인미만	1,566	1,615	1,696	1,745	1,848	1,936	1,993	2,072	2,192	2,242	
	5~29인	2,425	2,460	2,546	2,654	2,798	2,893	2,989	3,075	3,201	3,265	
	30~299인	2,998	3,033	3,125	3,244	3,400	3,478	3,455	3,600	3,766	3,939	
	300인미만	2,372	2,407	2,510	2,577	2,706	2,794	2,840	2,939	3,133	3,212	
	300인이상	4,750	4,939	4,954	4,902	4,964	5,258	5,371	5,410	5,823	6,090	
기업규모별 소득_중위소득(만 원)	영리기업 (대기업)			406	417	425	438	445	464	487		통계청
	영리기업 (중소기업)			172	180	188	201	210	217	234		
	비영리기업			248	248	253	254	252	265	278		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
근로형태별 사회보험가입자 비율 _국민연금(직장가 입자)(%)	정규직	82.2	82.1	83.0	85.0	86.2	87.5	88.0	88.8	89.1	88.0	통계청
	비정규직	38.5	37.0	36.4	36.6	36.6	37.9	37.8	38.4	38.3	38.4	
근로형태별 사회보험가입자 증감 _국민연금(전년동 월)(%p)	정규직	0.9	-0.1	0.9	2.0	1.2	1.3	0.5	0.8	0.3	-1.1	통계청
	비정규직	-0.9	-1.5	-0.6	0.2	0.0	1.3	-0.1	0.6	-0.1	0.1	
근로형태별 사회보험가입자 비율 _건강보험(직장가 입자)(%)	정규직	84.2	84.8	86.2	88.4	90.1	91.5	92.6	93.6	94.5	94.3	통계청
	비정규직	44.8	43.9	44.9	45.3	45.9	48.0	49.0	50.3	51.7	52.6	
근로형태별 사회보험가입자 증감 _건강보험(전년동 월)(%p)	정규직	0.6	0.6	1.4	2.2	1.7	1.4	1.1	1.0	0.9	-0.2	통계청
	비정규직	-1.5	-0.9	1.0	0.4	0.6	2.1	1.0	1.3	1.4	0.9	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
근로형태별 사회보험가입자 비율 _고용보험(직장가 입자)(%)	정규직	82.0	82.4	84.2	85.9	87.0	87.2	89.2	90.9	92.2	91.9	통계청
	비정규직	43.9	42.6	42.9	44.1	43.6	44.9	46.1	52.6	54.0	54.2	
근로형태별 사회보험가입자 증감 _고용보험(전년동 월)(%p)	정규직	1.3	0.4	1.8	1.7	1.1	0.2	2.0	1.7	1.3	-0.3	통계청
	비정규직	0.2	-1.3	0.3	1.2	-0.5	1.3	1.2	6.5	1.4	0.2	
근로형태별 근로복지수혜자 비율_유급휴가 (%)	정규직	73.8	73.9	74.3	75.7	77.9	80.1	82.1	83.3	84.5	85.6	통계청
	비정규직	32.0	31.9	31.4	31.7	32.1	33.0	34.1	35.1	35.9	37.2	
근로형태별 근로복지수혜자 증감 _유급휴가(전년동 월)(%p)	정규직	0.7	0.1	0.4	1.4	2.2	2.2	2.0	1.2	1.2	1.1	통계청
	비정규직	-1.1	-0.1	-0.5	0.3	0.4	0.9	1.1	1.0	0.8	1.3	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고용형태별 사회보험 가입률 _고용보험(%)	전체근로자(특수 형태제외)	88.5	89.3	90.7	89.1	89.6	90.3	90.3	90.5	91.8	91.7	고용 노동부
	정규근로자	95.4	95.4	95.7	94.7	94.6	94.4	94.4	94.2	94.6	94.5	
	비정규근로자(특 수형태제외)	63.0	66.7	72.1	68.7	70.8	74.0	74.4	76.1	80.7	81.4	
	채택/가내근로자	49.6	67.2	58.9	62.8	74.0	75.1	76.2	79.9	81.7	82.4	
	파견/용역근로자	93.8	93.5	93.8	93.1	93.3	95.6	96.2	95.0	94.8	94.9	
	일일근로자	44.2	46.0	57.4	50.2	53.2	57.0	55.8	58.6	64.3	66.1	
	단시간근로자	58.4	65.0	69.0	67.5	73.2	76.8	81.1	80.3	84.4	84.2	
	기간제근로자	83.7	87.0	86.9	85.7	84.4	85.0	86.2	89.3	91.5	92.9	
한시적근로자	40.6	38.0	45.1	41.1	39.1	50.3	43.9	46.3	51.2	52.9		
고용형태별 사회보험 가입률 _건강보험(%)	전체근로자(특수 형태제외)	87.5	88.4	89.7	88.9	89.4	90.9	91.1	91.5	92.5	92.5	고용 노동부
	정규근로자	97.8	97.9	98.3	98.0	98.1	98.2	98.5	98.5	98.6	98.8	
	비정규근로자(특 수형태제외)	51.2	55.5	59.4	58.1	59.5	64.2	64.9	66.4	70.3	71.7	
	채택/가내근로자	54.1	68.6	56.6	70.6	79.4	77.3	78.7	78.9	83.1	78.7	
	파견/용역근로자	93.0	92.2	94.0	92.2	91.6	95.3	96.1	95.4	95.3	95.6	
	일일근로자	8.9	8.5	11.1	12.0	10.9	18.1	20.2	22.9	24.9	28.6	
	단시간근로자	50.4	59.6	65.6	65.3	71.8	75.8	79.0	79.1	83.5	85.0	
	기간제근로자	90.0	92.6	94.9	92.7	93.6	93.4	93.1	93.6	95.7	95.8	
한시적근로자	23.8	26.6	36.4	35.0	34.9	43.7	41.4	42.8	44.3	46.3		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고용형태별 사회보험 가입률_국민연금 (%)	전체근로자(특수 형태제외)	87.6	88.7	90.1	89.1	89.7	91.1	91.3	91.7	93.0	92.9	고용 노동부
	정규근로자	97.6	97.8	98.2	97.8	97.9	98.0	98.3	98.3	98.5	98.6	
	비정규근로자(특 수형태제외)	48.2	52.7	56.7	54.9	56.5	61.0	61.7	63.0	67.5	68.5	
	채택/가내근로자	55.1	70.6	59.4	71.9	78.6	75.4	80.2	82.5	87.4	86.1	
	파견/용역근로자	91.4	90.1	92.5	88.1	89.7	92.2	94.9	93.2	93.7	93.4	
	일일근로자	8.5	9.0	11.1	11.0	11.2	17.5	20.5	22.9	24.5	27.6	
	단시간근로자	48.5	56.4	63.7	63.0	69.9	73.7	77.6	76.5	81.4	81.9	
	기간제근로자	85.0	88.5	89.7	86.9	86.5	85.9	86.6	88.7	91.8	91.4	
한시적근로자	22.7	25.9	35.0	33.9	34.3	44.1	39.5	41.9	41.5	39.2		
고용형태별 사회보험 가입률_산재보험(%)	전체근로자(특수 형태제외)	97.5	97.6	98.1	97.6	97.4	97.7	97.8	97.8	98.2	98.1	고용 노동부
	정규근로자	97.7	98.0	98.3	97.8	97.5	97.8	97.9	97.8	98.1	98.1	
	비정규근로자(특 수형태제외)	96.5	96.4	97.4	96.8	96.7	97.3	97.5	97.6	98.4	98.2	
	채택/가내근로자	90.4	93.2	95.8	96.4	99.8	99.2	100.0	100.0	100.0	98.9	
	파견/용역근로자	97.2	97.9	98.0	97.6	96.7	98.3	99.7	98.5	98.6	99.3	
	일일근로자	97.5	97.4	98.1	98.5	98.3	98.4	97.7	98.5	98.5	98.9	
	단시간근로자	95.0	94.2	95.5	93.4	94.4	94.9	95.7	95.9	97.6	97.2	
	기간제근로자	97.6	98.3	98.8	98.5	97.9	98.5	99.0	98.9	99.2	99.0	
한시적근로자	93.0	87.6	93.0	92.2	91.2	87.9	85.4	86.6	93.3	90.5		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
고용형태별 상여금 적용(가입)률(%)	전체근로자(특수 형태제외)	58.1	56.3	55.3	54.0	52.7	52.3	51.6	52.2	53.3	51.9	고용 노동부
	정규근로자	69.4	67.5	65.8	64.6	63.0	61.8	61.5	62.1	62.8	61.9	
	비정규근로자(특 수형태제외)	23.8	22.5	22.9	22.5	22.1	22.4	21.4	22.2	24.1	24.2	
	재택/가내근로자	36.1	29.9	22.1	25.4	39.2	29.7	30.6	24.2	25.0	21.5	
	파견/용역근로자	31.4	23.4	21.6	25.0	26.2	27.7	23.3	22.6	24.2	24.9	
	일일근로자	3.9	2.4	2.5	2.0	2.6	2.4	1.8	4.2	2.0	1.6	
	단시간근로자	16.0	16.6	19.3	19.0	20.5	19.1	19.7	20.0	22.7	23.1	
	기간제근로자	51.9	50.2	48.6	47.9	44.1	43.7	43.7	44.3	47.6	46.5	
	한시적근로자	17.8	18.0	17.6	16.6	12.0	17.6	16.2	14.1	14.0	13.7	
고용형태별 사회보험 가입률_퇴직연금(%)	전체근로자(특수 형태제외)	-	46.0	47.0	48.3	48.4	49.0	50.2	50.5	53.3	51.5	고용 노동부
	정규근로자	-	54.6	55.5	57.2	57.0	57.2	58.9	59.1	61.4	59.9	
	비정규근로자(특 수형태제외)	-	19.9	20.7	21.8	22.7	23.2	23.8	24.6	28.2	28.5	
	재택/가내근로자	-	37.6	31.2	32.6	57.1	33.7	30.2	31.8	39.2	42.0	
	파견/용역근로자	-	35.8	38.2	40.8	40.6	38.7	43.4	42.6	46.1	45.8	
	일일근로자	-	0.7	2.2	1.3	1.1	1.5	2.1	2.9	2.8	2.0	
	단시간근로자	-	15.7	15.6	16.4	18.1	18.3	20.3	22.7	25.7	25.1	
	기간제근로자	-	39.8	39.0	44.0	45.6	45.6	44.9	43.9	49.1	52.6	
	한시적근로자	-	5.2	6.3	6.6	7.0	6.7	7.6	5.8	8.6	11.5	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사회보험료 부담에 대한 인식_건강보험(%) * 19세 이상 인구			64.5		61.7		55.9				57.2	통계청
사회보험료 부담에 대한 인식_국민연금(%) * 19세 이상 인구			63.4		59.3		55.9				57.1	통계청
사회보험료 부담에 대한 인식_고용보험(%) * 19세 이상 인구			39.4		36.4		35				38.3	통계청
총사회복지지출 비율_GDP 대비(%)		11.8	12.4	12.6	12.8	13.8	15.6	18.1 (잠정치)				보건복지부
건강평가(13세 이상 인구)(%) * 매우좋다 + 좋은 편이다	100만원 미만	26.3		27.2		25.8		26.2		29.3		통계청
	100~200만원 미만	42.8		39.3		40.4		39.2		40.8		
	200~300만원 미만	50.5		47.0		48.3		50.6		51.9		
	300~400만원 미만	54.9		51.1		53.9		53.4		56.3		
	400~500만원 미만	55.6		55.3		53.4		57.5		59.7		
	500~600만원 미만	56.8		57.6		56.3		59.2		60.2		
	600만원 이상	64.1		59.9		60.4		63.6		62.9		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
건강관리(13세 이상 인구)_규칙적 운동(%) * 응답: 실천한다	100만원 미만	35.6		37.8		34.1		38.4		43.2		통계청
	100~200만원 미만	33.5		35.7		37.4		39.5		44.9		
	200~300만원 미만	35.6		35.9		37.6		40.5		44.1		
	300~400만원 미만	37.3		37.8		36.5		38.1		43.9		
	400~500만원 미만	38.4		39.4		38.8		42.5		44.0		
	500~600만원 미만	38.9		41.4		39.5		43.3		47.7		
	600만원 이상	44.9		42.4		44.4		45.1		49.3		
건강관리(13세 이상 인구)_정기 건강검진(%) * 응답: 실천한다	100만원 미만	58.7		62.2		71.3		70.0		74.5		통계청
	100~200만원 미만	55.5		59.3		76.6		78.4		83.3		
	200~300만원 미만	55.5		56.5		79.4		80.3		83.2		
	300~400만원 미만	57.9		58.7		81.5		81.9		86.0		
	400~500만원 미만	59.0		62.1		83.5		83.0		87.4		
	500~600만원 미만	63.6		65.1		83.7		84.8		88.5		
	600만원 이상	65.6		67.4		86.2		85.3		89.0		
스트레스 정도(13세 이상 인구)_전반적인 생활(%)	66.5		54.8		54.4		50.6		44.9		통계청	
스트레스 정도(13세 이상 인구)_학교생활(%)	54.3		52.9		49.7		35.2		35.6		통계청	
스트레스 정도(13세 이상 인구)_직장생활(%)	72.9		73.4		71.8		68		62.2		통계청	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
스트레스 정도(13세 이상 인구)_가정생활(%)		45.2		42.7		40.8		41		34.9		통계청
자살 총동 및 자살 총동 이유 (13세 이상 인구)(항목, %)	자살총동 있었다	6.8		6.4		5.1		5.2		5.7		통계청
	자살총동 이유(1위)	경제적 어려움 때문에 (37.4%)		경제적 어려움 때문에 (35.5%)		경제적 어려움 때문에 (37.3%)		경제적 어려움 때문에 (38.2%)		신체적·정신적 질환, 우울감, 장애 때문에 (35.4%)		
청년 우울증상 유병률(%)	소계									6.1		국무조정실
	남자									4.9		
	여자									7.5		
	수도권									7.4		
	비수도권									4.7		
청년 약물(수면제, 신경안정제, 각성제 등) 사용 경험_지난1년간 (%)	수면제									59.7		국무조정실
	신경안정제									67.9		
	각성제									59.4		
청년 약물(수면제, 신경안정제, 각성제 등) 사용 경험_평생(%)	수면제									3.8		국무조정실
	신경안정제									4.3		
	각성제									1.0		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
평소 대면, 인터넷(SNS), 전화 등의 방식으로 교류하는 사람의 유무(청년)(%) *응답: 있다	가족 또는 친척 (같이 살고 있는 사람들은 제외)									86.4		국무조정실
	가족 또는 친척 이외의 사람 (업무상 접촉은 제외)									90.4		
은둔 생활 상태 지속 기간(청년)(%)	6개월 미만									34.6		국무조정실
	6개월 이상~1년 미만									21.6		
	1년 이상~3년 미만									31.5		
	3년 이상~5년 미만									5.8		
	5년 이상~7년 미만									2.4		
	7년 이상									4.2		
은둔 생활을 하게 된 이유(청년)(%)	학업의 중단으로									6.5		국무조정실
	대학 진학의 실패로									1.2		
	취업이 잘되지 않아서									29.0		
	인간관계가 잘되지 않아서									8.3		
	장애가 있거나 몸이 불편해서									2.5		
	임신이나 출산 때문에									14.7		
	기타									37.8		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
성별 사망원인_고의적 자해(자살)(십만명 당 사망률)	남자	38.4	37.5	36.2	34.9	38.5	38.0	35.5	35.9	35.3		통계청
	여자	16.1	15.5	15.0	13.8	14.8	15.8	15.9	16.2	15.1		
연령별 사망원인_고의적 자해(자살)(십만명 당 사망률)	15~64세	27.8	25.9	25.3	24.3	26.9	27.4	26.5	26.4	25.5		통계청
	65세 이상	55.5	58.6	53.3	47.7	48.6	46.6	41.7	42.2	39.9		
특정 사망원인(고의적 자해) 사망자 수(명)		13,836	13,513	13,092	12,463	13,670	13,799	13,195	13,352	12,906	13,770 (잠정치)	통계청
자살에 대한 국민인식(%)	자살생각 경험										14.7	보건 복지부
	자살계획 경험										1.0	
	자살시도 경험										0.5	
최근 1년간 심각한 자살 생각(청년)(%) * 응답: 예	소계									2.4		국무 조정실
	남자									1.8		
	여자									3.1		
연령별 고독사 발생현황(명)	19세 이하				1	1	1	0	2			보건 복지부
	20대				54	53	54	47	53			
	30대				149	186	164	159	164			
	40대				435	470	520	475	526			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	50대				776	922	885	1,047	1,001			
	60대				497	746	702	924	981			
	70대				278	387	376	384	421			
	80대 이상				120	177	179	210	203			
	미상				102	106	68	33	27			
	계				2,412	3,048	2,949	3,279	3,378			
성별 고독사 발생현황(명)	남자				1,923	2,450	2,331	2,622	2,817			보건 복지부
	여자				426	515	519	562	529			
	미상				63	83	99	95	32			
고독사 발견 당시 거주지 현황_발생비중 (%)	주택				55.7	54.4	62.7	65.0	50.3			보건 복지부
	아파트				19.9	21.8	22.0	23.5	22.3			
	원룸				16.2	15.2	4.1	3.6	13.0			
	여관, 모텔				5.3	4.2	3.8	1.9	3.6			
	오피스텔				2.2	2.6	3.1	0.4	3.0			
	고시원				0.0	0.0	0.3	1.9	2.3			
	기타				0.7	1.8	4.0	3.7	5.5			
	계				100.0	100.0	100.0	100.0	100.0			
노인의 자살 생각 경험 및 이유(%)	자살생각률	10.9			6.7			2.1				보건 복지부
	자살생각 이유(1위)	경제적 어려움 (40.4%)			경제적 어려움 (27.7%)			건강 (23.7%)				

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
근로형태별 임금근로자 규모 및 비중(천명, %)	정규직 규모	12,869	13,166	13,262	13,428	13,431	13,078	13,020	12,927	13,568	13,832	통계청
	정규직 비중	67.8	67.6	67.2	67.1	67.0	63.6	63.7	61.6	62.5	63.0	
	비정규직 규모	6,123	6,308	6,481	6,578	6,614	7,481	7,426	8,066	8,156	8,122	
	비정규직 비중	32.2	32.4	32.8	32.9	33.0	36.4	36.3	38.4	37.5	37.0	
산업별 사회보험가입률 건강보험(%)	A.농업, 임업 및 어업	81.5	79.3	80.6	80.5	85.3	87.2	89.1	90.7	89.5	89.7	고용 노동부
	B.광업	94.8	95.5	96.7	97.2	96.8	97.3	98.3	96.4	97.3	97.2	
	C.제조업	95.3	95.8	96.7	96.3	96.8	97.5	97.3	97.3	97.5	97.5	
	D.전기, 가스, 증기 및 공기 조절 공급업	99.8	99.8	99.9	99.7	99.7	99.6	99.8	99.7	100.0	99.8	
	E.수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료 재생업	97.2	97.9	97.7	96.5	97.1	96.3	97.5	98.1	97.7	98.6	
	F.건설업	64.3	65.5	62.0	62.9	61.0	66.4	66.0	69.8	70.5	69.2	
	G.도매 및 소매업	85.9	87.9	91.3	89.9	91.0	92.6	92.5	92.0	94.4	93.7	
	H.운수 및 창고업	94.1	94.6	96.6	95.5	95.4	95.7	95.9	95.7	96.3	97.7	
	I.숙박 및 음식점업	50.2	53.4	62.4	58.7	61.8	67.7	70.0	68.5	69.5	72.6	
	J.정보통신업	98.1	98.6	98.9	98.8	98.9	99.3	99.1	99.3	99.2	99.1	
	K.금융 및 보험업	99.5	99.5	99.4	99.1	99.1	97.9	99.6	99.6	99.6	99.8	
	L.부동산업	92.7	94.5	94.7	94.1	95.1	96.0	96.4	97.3	97.6	97.3	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
산업별 사회보험가입률 건강보험(%)	M.전문, 과학 및 기술 서비스업	98.3	98.0	98.8	98.8	99.0	99.2	99.4	99.3	99.6	99.1	고용 노동부
	N.사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업	93.6	93.6	94.2	95.7	95.3	96.6	95.4	94.4	94.5	95.2	
	P.교육 서비스업	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Q.보건업 및 사회복지서비스업	98.0	98.4	98.5	98.6	98.8	98.6	98.2	98.1	98.2	98.4	
	R.예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	69.5	72.8	76.2	71.2	72.4	77.7	83.7	85.0	88.0	88.1	
	S.협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	73.3	75.3	77.7	77.0	79.2	80.3	78.6	80.6	83.0	81.5	
평균소득, 중위소득, 소득분포(만원, %)	평균소득					297	309	320	333	353		통계청
	중위소득					220	234	242	250	267		
	중위소득 50% 미만					20.4	20.1	19.9	20.0	19.9		
	중위소득 50% 이상 ~150% 미만					49.0	50.4	50.7	50.5	51.1		
	중위소득 150% 이상					30.6	29.6	29.4	29.5	29.0		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
개인사업자의 대출(만원)	평균대출				6,432	6,992	7,495	8,281	9,062	9,624		통계청
개인사업자의 연체율(%)	대출잔액 기준				0.22	0.24	0.37	0.37	0.30	0.38 (잠정치)		통계청
가구소득 변화_1년 전과 비교하여(19세 이상 가구주)(%)	크게 증가		0.5		0.8		0.5		1.6		1.0	통계청
	약간 증가		16.3		18.0		18.3		11.5		20.3	
	동일		59.3		58.0		58.4		54.8		59.9	
	약간 감소		16.7		16.4		16.0		20.5		13.2	
	크게 감소		7.2		6.8		6.8		11.6		5.6	
국가별 수출입 현황_무역수지(천 불)	미국	5,211,510	3,724,575	2,928,143	3,795,891	5,875,989	2,974,826	2,677,575	2,149,899	-385,087	-1,173,828	관세청
	중국	1,984,735	1,233,173	1,176,429	1,408,533	1,215,157	444,720	967,585	1,493,992	972,031	3,568,419	
	베트남	966,056	1,269,259	1,487,661	2,226,222	2,648,902	2,495,059	2,256,595	2,726,834	1,958,122	2,534,232	
	홍콩	2,136,015	2,380,135	3,096,815	3,139,682	3,913,687	2,440,083	2,009,958	3,261,662	1,773,333	2,178,688	
	대만	-36,366	-486,772	-506,287	-275,903	438,554	43,191	-81,258	112,062	-440,797	-270,599	
	일본	-1,697,615	-1,588,223	-2,153,091	-2,428,621	-1,822,728	-1,643,832	-1,777,178	-1,931,322	-1,916,387	-1,293,159	
	인도	510,833	474,139	490,456	1,661,324	958,058	818,939	488,034	548,233	949,300	1,006,489	
	싱가포르	919,420	666,919	463,422	262,306	189,042	793,349	41,393	370,635	1,183,136	589,246	
	멕시코	409,489	669,476	643,158	719,792	932,871	401,407	307,225	296,916	397,972	698,978	
	호주	-718,285	-430,046	-778,350	-720,919	-1,075,916	-1,543,447	-644,597	-2,085,819	-2,239,687	-1,053,980	
수출지역	1위	중국	중국	중국	중국	중국	중국	중국	중국	중국	중국	KOTRA

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
순위(상위 10위 국가)	2위	미국	미국	미국	미국	미국	미국	미국	미국	미국	미국	관세청
	3위	일본	홍콩	홍콩	베트남	베트남	베트남	베트남	베트남	베트남	베트남	
	4위	홍콩	베트남	베트남	홍콩	홍콩	홍콩	홍콩	홍콩	일본	일본	
	5위	싱가포르	일본	일본	일본	일본	일본	일본	일본	홍콩	홍콩	
	6위	베트남	싱가포르	싱가포르	호주	대만	대만	대만	대만	대만	대만	
	7위	대만	인도	대만	인도	인도	인도	인도	인도	싱가포르	싱가포르	
	8위	인도	대만	인도	대만	필리핀	싱가포르	싱가포르	싱가포르	인도	인도	
	9위	인도네시아	멕시코	멕시코	싱가포르	싱가포르	멕시코	독일	멕시코	호주	호주	
	10위	멕시코	호주	말라 제도	멕시코	멕시코	말레이시아	말레이시아	독일	멕시코	멕시코	
	경상수지(백만달러)		7,665.4	8,003.0	6,239.2	7,146.1	9,417.5	5,736.8	5,660.1	5,480.5	-4,092.3	
국제수지(백만달러)		83,029.6	105,118.6	97,923.7	75,230.9	77,466.5	59,676.1	75,902.2	85,228.2	25,828.6	35,488.2	한국은행
지역별 주요시설 현황_병실수(개)	서울	23,763	23,370	23,708	23,726	24,184	25,170	25,900	27,134	27,756		국민건강 보험공단
	부산	15,692	15,975	16,682	16,679	16,991	17,621	18,072	18,400	18,867		
	대구	7,960	8,188	8,192	8,198	8,436	8,946	9,456	9,835	10,486		
	인천	7,187	7,050	7,162	7,528	7,801	8,028	8,290	8,811	9,323		
	광주	8,958	9,510	9,919	10,536	10,658	11,018	11,104	11,186	11,511		
	대전	5,698	5,667	5,602	5,746	5,924	6,018	6,134	6,263	6,301		
	울산	3,647	3,625	3,850	3,870	3,943	4,004	4,042	4,175	4,241		
	세종	285	295	305	339	364	440	650	694	728		
	경기	28,973	29,155	29,805	30,641	31,681	32,901	35,105	36,701	38,253		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	강원	4,512	4,487	4,493	4,374	4,412	4,447	4,471	4,725	4,711		
	충북	4,841	4,839	5,028	5,102	5,352	5,293	5,358	5,624	5,654		
	충남	6,094	6,117	6,158	6,491	6,390	6,620	6,797	7,195	7,208		
	전북	8,816	8,907	9,194	9,392	9,794	9,984	10,110	10,352	10,542		
	전남	9,192	9,639	9,894	10,049	10,385	10,811	10,459	11,008	11,293		
	경북	9,078	9,358	9,655	9,840	9,908	10,097	10,172	10,369	10,698		
	경남	12,131	12,432	13,465	13,792	14,684	14,954	15,549	16,112	16,422		
	제주	1,298	1,316	1,363	1,299	1,315	1,322	1,344	1,394	1,447		
시도별 의료인력 현황(명)	서울	91,252	94,274	101,142	103,941	107,232	114,861	118,497	123,955	128,164		국민건강 보험공단
	부산	28,399	30,226	32,387	33,393	34,495	37,028	37,898	39,169	40,603		
	대구	19,629	20,556	21,902	22,450	23,401	26,087	26,608	28,205	30,032		
	인천	16,072	17,454	19,308	20,765	22,173	24,081	24,983	25,754	26,851		
	광주	13,368	14,227	15,161	15,880	16,467	17,835	18,117	18,414	19,119		
	대전	12,042	12,555	13,482	14,064	14,586	15,746	16,095	16,628	17,023		
	울산	6,882	7,201	7,915	8,150	8,218	8,950	9,205	9,531	9,930		
	세종	474	589	671	843	973	1,109	1,899	2,065	2,269		
	경기	66,821	70,166	77,429	81,651	86,060	91,723	98,513	103,616	109,756		
	강원	9,693	10,279	10,721	11,042	11,373	12,115	12,525	13,102	13,504		
	충북	8,635	9,238	9,667	10,074	10,654	11,258	11,446	11,819	12,104		
	충남	11,020	11,549	12,275	12,844	13,168	14,122	14,417	15,824	16,073		

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
	전북	13,476	14,246	15,147	15,647	16,297	16,821	17,277	17,834	18,164		
	전남	13,713	14,400	15,045	15,380	16,040	16,775	16,872	17,368	17,806		
	경북	15,552	16,019	17,160	17,851	18,267	19,165	19,271	19,840	20,209		
	경남	20,191	21,409	24,002	25,142	26,074	27,744	28,757	29,444	30,597		
	제주	4,331	4,566	4,809	5,079	5,317	5,575	5,706	5,984	6,184		
노동생산성 지수(2020=100)	비농전산업	103.5	100.7	102.4	105.0	105.3	104.1	100.0	104.1	106.6	110.0	한국생산 성본부
	광공업	95.3	91.9	94.4	97.6	98.9	99.1	100.0	104.5	107.0	106.6	
	건설업	120.3	110.8	116.9	130.8	124.5	119.5	100.0	89.0	88.7	96.8	
	서비스업	104.1	102.5	103.8	105.1	105.8	104.6	100.0	104.9	108.5	113.4	
부가가치 노동생산성 지수(2020=100)	비농전산업	97.7	96.1	97.8	101.1	103.3	103.7	100.0	103.4	104.3	107.9	한국생산 성본부
	광공업	91.2	90.0	92.2	97.1	99.9	100.4	100.0	102.3	106.3	110.4	
	건설업	124.6	116.0	117.0	125.2	121.8	117.5	100.0	94.6	92.5	96.9	
	서비스업	96.6	95.4	97.4	99.5	102.1	103.4	100.0	104.2	104.7	108.2	
사업장폐기물 발생 및 처리방법별 처리현황 (천톤/년)	발생량 (계)								181,135,842			환경부
	재활용								165,391,976			
	중간처분: 소각								4,645,421			
	중간처분: 기타								2,871,687			
	직매립								8,168,131			
	수출								58,630			

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
폐기물 처리량 및 처리방법별 처리현황 (만톤, %) <small>* 폐기물: 생활, 사업 장, 건설, 지정 포함</small>	처리량(전체)								19,416			환경부
	재활용								89.1			
	소각								4.6			
	매립								4.3			
	기타								1.9			
우리사회 유형별 갈등 수준(%)	빈곤층과 중·상층	14.4	16.0	14.2	14.6	17.6	19.9	17.3	18.8	18.2	23.9	한국행정 연구원
	보수와 진보	14.8	13.2	13.8	12.1	12.8	14.9	14.5	21.0	17.4	17.1	
	근로자와 고용주	20.9	18.3	18.2	22.9	23.8	23.4	25.8	29.0	26.8	31.1	
	수도권과 지방	34.9	35.9	39.2	40.6	39.6	36.2	37.3	38.9	41.4	43.2	
	개발과 환경보존	28.5	25.4	30.8	33.3	29.3	33.7	31.5	33.5	32.6	38.6	
	고령층과 젊은층	37.7	34.9	36.1	37.7	35.5	36.0	39.1	39.5	40.4	44.8	
	남자와 여자	52.7	54.8	50.2	51.1	48.0	45.0	51.3	48.3	52.8	57.8	
	종교 간	40.1	44.4	43.0	43.8	41.6	43.3	44.6	44.5	45.3	57.7	
	내국인과 외국인	-	-	-	-	43.5	45.9	50.6	45.0	49.0	60.5	

지표명(단위)		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	발행기관
사회 갈등의 원인_1순위(%) * 현재 우리 사회의 갈등을 일으키는 대표적인 원인이 무엇이라고 생각 하는지에 대해, 항 목 중에서 1순위에 응답한 사람들의 비율	개인·집단 간 상호이해 부족	19.4	21.3	17.5	17.6	27.5	27.6	23.9	15.8	24.1	24.7	한국행정 연구원
	이해 당사자들의 각자 이익 추구	23.9	23.6	23.1	24.1	24.8	22.4	23.9	21.6	20.5	21.8	
	개인·집단 간 가치관 차이	10.8	9.6	12.2	12.3	11.8	12.5	12.0	21.3	12.7	12.1	
	빈부격차	25.9	26.5	22.1	24.9	20.5	18.3	22.1	25.4	24.5	23.3	
	권력 집중	11.9	10.6	15.1	12.2	8.3	10.4	10.2	9.8	12.2	11.5	
	기회의 불평등 (교육, 취업 등)	5.1	6.5	7.4	6.9	5.8	6.4	6.4	5.3	4.4	4.9	
	갈등 조정 기구 및 제도의 미비	2.4	1.5	2.0	1.8	1.2	2.2	1.4	0.9	1.5	1.8	
	기타	0.5	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1	-	0.1	0.0	

제 4 장

활용 방법론 탐색

제 4 장 활용 방법론 탐색

제 1 절 개요

- ▣ 문제영역별 사회문제 관련 심층 분석을 통한 활용 방법론 탐색
 - 사회문제해결의 시급성 및 국민 수요 등을 종합적으로 고려하여 정책적 수요가 있는지 확인하고 데이터 기반 지표 파악을 통해 정책적 활용방안 모색
 - 사회문제해결 연구개발 관련 수요 발굴을 위한 방법론 탐색

1. 일반국민 설문조사

- ▣ 기존 연구 문제영역 중 최근 사회문제 관련 심층 분석
 - 기존 사회문제의 최근 이슈를 검토하여 문제해결 우선순위, 문제의 심각성, 과학기술 역할 등을 일반국민 대상 설문조사 실시
 - 주요 사회문제의 발생원인과 영향에 대한 심각성 여부 및 문제 해결 우선순위 조사 결과 분석

2. 전문가 문제연구반

- ▣ 신규 연구 문제영역 중 최근 사회문제 관련 심층 분석
 - 신규 사회문제의 최근 이슈를 검토 및 2023년도 일반국민대상 ‘과학기술기반 사회문제해결 관련 인식조사’에서 가장 심각한 사회문제와 가장 시급한 사회문제 영역 중 기존 분석문제 제외하고 신규 문제 선정
 - 선정된 문제영역에 대하여 사회문제별 전문가로 구성된 문제연구반 운영을 통해 영역별 심층분석 진행

3. 영역별 주요 지표 분석

▣ 사회문제 영역별 모니터링을 위한 주요 지표 및 데이터 분석

- 신규 문제영역 23개 대상 연평균 변화율, 데이터 현황, 문제영역과의 연관성, 문제를 얼마나 잘 설명하는지 등을 고려하여 주요 지표 선정 및 분석

제 2 절 일반국민 설문조사

1. 기존 연구결과 중 최근 사회문제 관련 심층분석

▣ 기존 연구 문제영역 중 최근 이슈 관련 문제 선정 및 분석 방법

- 기존 사회문제의 최근 이슈를 검토하여 문제해결 우선순위, 문제의 심각성, 과학기술 역할 등을 조사
- 후속연구 문제영역 선정: 저출산(저출생)

- 합계출산율(출생율)은 “가임기 여성(15~49세) 1명이 가임기간(15~49세) 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수”를 나타내는 지표. 대한민국 출생률은 2016년부터 매년 감소하여 2023년 0.72명* 수준으로 매년 문제가 심각해지고 있어 심층분석 대상으로 선정

* 통계청, 「인구동향조사」, 2023

2. 일반국민 설문조사를 통한 사회문제 심층분석 결과

▣ 심층분석 문제영역에 대하여 일반국민 대상 인식조사 실시

- 주요 사회문제의 발생원인과 영향에 대한 심각성 여부 및 문제해결 우선순위 조사

※ (대상) 전국에 거주하는 20~60대 성인남녀(일반시민) 1,000명

● 저출산(저출생) 일반국민 인식조사 결과

- [우선 해결해야 할 세부문제] 저출생의 발생원인 중 세부문제 1순위는 ‘높은 주택가격’이 16.5%로 가장 높고, ‘청년층 인식 및 태도 변화’(13.0%), ‘교육 경쟁 심화’(12.2%)순. 저출생의 발생으로 인한 영향 중 우선적으로 해결해야 할 세부문제 1순위는 ‘인구 자연 감소(데드크로스) 현실화(2020년)’가 23.5%로 가장 높고, ‘주택 수급 불균형’(14.0%), ‘출산·양육 정책 변화’(13.4%) 순
- [문제의 심각성] 저출생의 발생원인 중 세부문제 ‘교육 경쟁 심화’가 평균 4.37점으로 가장 높고, ‘높은 주택가격’(4.35), ‘수도권 과밀화’(4.25) 순. 저출생 발생으로 인한 영향 중 세부문제 ‘인구 자연 감소(데드크로스) 현실화(2020년)’이 평균 4.32로 가장 높고, ‘지방소멸 가속화’(4.30), ‘의료 분야 수급 불균형’(4.20) 순
- [과학기술의 역할] 저출생의 발생원인 중 세부문제 ‘유해 물질 노출로 인한 난임확률 증가’가 평균 3.78점으로 가장 높고, ‘감염병 확산 등 위기 증가’ (3.73), ‘기후변화, 기후 위기 등이 초래하는 미래에 대한 부정적 인식 확산’(3.59) 순. 저출생의 발생으로 인한 영향 중 세부문제 ‘탄소배출 쟁점’과 ‘의료 분야 수급 불균형’이 평균 3.64로 가장 높고, ‘자동화 등 신기술 도입 가속화(악순환 고리)’(3.40) 순

〈표 44〉 저출산(저출생) 발생원인 중 우선적으로 해결해야 할 세부문제(1순위)

원인	
세부문제	응답(%)
높은 주택가격	16.5
청년층 인식 및 태도 변화	13.0
교육 경쟁 심화	12.2
성 불평등	8.9
혼인율 하락 및 초혼 연령 상승	8.6
불안정 고용 증가 및 취업 기회 감소(청년실업률증가)	8.1
전통·경직적 가족규범 및 제도	4.7
주 출산 연령대(25~34세) 여성인구 급감	4.6
저출산 정책 투입 및 공공성 제도화 미비	4.0
기혼 가구의 출생아 수 감소	3.9
수도권 과밀화	3.5
발전주의·성장주의 및 신자유주의 중심의 기업문화	3.2
사회 역동성 퇴보(사회신뢰저하, 사회자본감소)	2.6
노동시장 격차 증가(이중구조 심화)	2.5
인식·문화 변화 대비 법·제도 변화 지체	2.2
정보통신기술 발전으로 인한 온라인 콘텐츠, 프로그램의 다양화로 인한 사회적 관계 형성 방식 변화	0.5
기후변화, 기후 위기 등이 초래하는 미래에 대한 부정적 인식 확산	0.4
자동화 등 신기술 도입 가속화(약순환 고리)	0.3
유해 물질 노출로 인한 난임확률 증가	0.3

〈표 45〉 저출산(저출생) 발생으로 인한 영향 중 우선적으로 해결해야 할 세부문제(1순위)

영향	
세부문제	응답(%)
인구 자연 감소(데드크로스) 현실화(2020년)	23.5
주택 수급 불균형	14.0
출산·양육 정책 변화	13.4
지방소멸 가속화	12.0
재정 부담 심화	6.8
세대 간/비혼-기혼 간 갈등 및 불평등 심화	6.5
경제성장 저하(경제성장률 하락)	6.4
교육 분야 수급 불균형	5.3
의료 분야 수급 불균형	3.9
가족 변화 가속	3.1
고용 수급 불균형	3.0
자동화 등 신기술 도입 가속화(악순환 고리)	0.8
평생교육 시스템 미흡	0.6
이민 관련 정책·법·제도 변화	0.5
탄소배출 쟁점	0.2

〈표 46〉 저출산(저출생) 발생원인에 대한 문제의 심각성(5점 평균)

원인	
세부문제	응답(점)
교육 경쟁 심화	4.37
높은 주택가격	4.35
수도권 과밀화	4.25
혼인율 하락 및 초혼 연령 상승	4.21
기혼 가구의 출생아 수 감소	4.17
불안정 고용 증가 및 취업 기회 감소(청년실업률증가)	4.16
저출산 정책 투입 및 공공성 제도화 미비	4.12
주 출산 연령대(25~34세) 여성인구 급감	4.10
사회 역동성 퇴보(사회신뢰저하, 사회자본감소)	4.10
노동시장 격차 증가(이중구조 심화)	4.07
발전주의·성장주의 및 신자유주의 중심의 기업문화	4.04
청년층 인식 및 태도 변화	4.03
성 불평등	3.94
인식·문화 변화 대비 법·제도 변화 지체	3.92
유해 물질 노출로 인한 난임확률 증가	3.88
전통·경직적 가족규범 및 제도	3.85
자동화 등 신기술 도입 가속화(약순환 고리)	3.85
기후변화, 기후 위기 등이 초래하는 미래에 대한 부정적 인식 확산	3.74
감염병 확산 등 위기 증가	3.70
정보통신기술 발전으로 인한 온라인 콘텐츠, 프로그램의 다양화에 따른 사회적 관계 형성 방식 변화	3.66

〈표 47〉 저출산(저출생) 발생으로 인한 영향에 대한 문제의 심각성(5점 평균)

영향	
세부문제	응답(점)
인구 자연 감소(데드크로스) 현실화(2020년)	4.32
지방소멸 가속화	4.30
의료 분야 수급 불균형	4.20
주택 수급 불균형	4.19
재정 부담 심화	4.17
경제성장 저하(경제성장률 하락)	4.12
고용 수급 불균형	4.10
세대 간/비혼-기혼 간 갈등 및 불평등 심화	4.02
교육 분야 수급 불균형	4.01
출산·양육 정책 변화	3.97
자동화 등 신기술 도입 가속화(악순환 고리)	3.90
가족 변화 가속	3.85
탄소배출 쟁점	3.83
평생교육 시스템 미흡	3.79
이민 관련 정책·법·제도 변화	3.72

〈표 48〉 저출산(저출생) 발생원인에 대한 과학기술의 역할(5점 평균)

원인	
세부문제	응답(점)
유해 물질 노출로 인한 난임확률 증가	3.78
감염병 확산 등 위기 증가	3.73
기후변화, 기후 위기 등이 초래하는 미래에 대한 부정적 인식 확산	3.59
자동화 등 신기술 도입 가속화(악순환 고리)	3.49
정보통신기술 발전으로 인한 온라인 콘텐츠, 프로그램의 다양화에 따른 사회적 관계 형성 방식 변화	3.37
수도권 과밀화	3.36
노동시장 격차 증가(이중구조 심화)	3.30
발전주의·성장주의 및 신자유주의 중심의 기업문화	3.28
불안정 고용 증가 및 취업 기회 감소(청년실업률증가)	3.28
높은 주택가격	3.24
저출산 정책 투입 및 공공성 제도화 미비	3.24
교육 경쟁 심화	3.23
주 출산 연령대(25~34세) 여성인구 급감	3.18
인식·문화 변화 대비 법·제도 변화 지체	3.18
사회 역동성 퇴보(사회신뢰저하, 사회자본감소)	3.14
기혼 가구의 출생아 수 감소	3.13
혼인율 하락 및 초혼 연령 상승	3.10
성 불평등	3.09
청년층 인식 및 태도 변화	3.07
전통·경직적 가족규범 및 제도	3.03

〈표 49〉 저출산(저출생) 발생으로 인한 영향에 대한 과학기술의 역할(5점 평균)

영향	
세부문제	응답(점)
탄소배출 쟁점	3.64
의료 분야 수급 불균형	3.64
자동화 등 신기술 도입 가속화(악순환 고리)	3.40
경제성장 저하(경제성장률 하락)	3.36
지방소멸 가속화	3.35
평생교육 시스템 미흡	3.30
재정 부담 심화	3.30
고용 수급 불균형	3.30
교육 분야 수급 불균형	3.29
인구 자연 감소(데드크로스) 현실화(2020년)	3.29
주택 수급 불균형	3.27
출산·양육 정책 변화	3.08
이민 관련 정책·법·제도 변화	3.07
세대 간/비혼-기혼 간 갈등 및 불평등 심화	3.02
가족 변화 가속	2.97

제 3 절 전문가 문제연구반

1. 신규 연구 문제영역 중 최근 사회문제 관련 심층분석

▣ 신규 연구 문제영역 중 최근 사회문제 관련 심층 분석

- 신규 사회문제의 최근 이슈를 검토 및 2023년도 일반국민대상 ‘과학기술기반 사회문제해결 관련 인식조사’에서 가장 심각한 사회문제와 가장 시급한 사회문제 영역 중 기존 분석문제 제외하고 신규 문제 선정
 - ※ 정신질환·지적장애, 사회 양극화 및 갈등
- 선정한 사회문제의 발생 원인과 영향을 유형화하여 세부문제트리를 구축하고, 문제 해결 여부 및 현황을 모니터링 할 수 있는 객관적인 지표 탐색

2. 전문가 문제연구반 활용 사회문제 심층분석 결과

▣ 심층분석 문제영역에 대하여 사회문제별 문제연구반* 구성·운영을 통해 영역별 심층분석

* 전문가 자문단: 영역별 4~5명의 과학기술 및 정책 전문가로 구성

- 정신질환·지적장애, 사회 양극화 및 갈등 영역의 문제 발생 원인과 영향을 유형화하여 세부문제 도출
- 전문가 의견 수렴을 통해 세부문제별 데이터 기반 지표 발굴
- 문제연구반 운영을 통한 심층분석 결과
 - (정신질환·지적장애) 원인 20개와 영향 21개로 총 41개의 세부문제를 도출함. 이를 바탕으로 각 세부문제 및 문제영역 전반에 관련된 지표를 탐색하여 50개의 데이터기반 지표 발굴
 - (사회 양극화 및 갈등) 원인 17개와 영향 22개로 총 39개의 세부문제를 도출함. 이를 바탕으로 각 세부문제 및 문제영역 전반에 관련된 지표를 탐색하여 181개의 데이터기반 지표 발굴

〈표 50〉 심층 분석결과: 문제 영역별 세부사회문제 수

영역	세부 사회문제 수
정신질환·지적장애	41
사회 양극화 및 갈등	39

〈표 51〉 정신질환·지적장애 세부문제별 지표 탐색 결과

	세부문제	지표
1	외부 심리적 요인 (충격 및 스트레스 등)	• 아동학대사례 유형별 현황
2	본인 및 가족의 인식 부족	-
3	사회 인프라·정보 부족 및 불균형	-
4	가족 구성의 변화에 따른 지원 문제	-
5	진단 예측 기술 부족	-
6	치료 기술 부족	-
7	보조기기 관련 기술 부족	• 보조기기 지원현황
8	디지털 기술/기기 사용 증가	• 아동 미디어 이용시간(특성별 평균 이용 시간) • 아동 미디어 이용시간(과의존 위험군) • 자녀의 첫 미디어 사용 연령
9	산업구조 변화	• 스트레스 정도(직장생활, 13세 이상 인구) • 전국 감정노동자 규모
10	개인 및 가족의 경제적 어려움	• 지적장애인의 경제활동 참가율 및 실업률 • 주관적 소속계층(지적장애) • 국민기초생활보장 유형(지적장애) • 의료기관에서 재활치료 미이용 이유(지적장애)
11	환경오염물질 발생량 증가	-
12	기후변화	• 기후 변화에 따른 재해(총 피해액) • 기후 변화에 따른 재해(인명 피해)
13	소음 및 빛 공해 등 생활환경 문제	-
14	지적장애인 대상 지원 정책 부족	-
15	보호자 지원 정책 부족	• 자녀양육시 어려움(본인의 장애로 인한 자녀 양육시 애로사항: 지적장애)
16	중독 물질 접근성을 제한하는 법·제도적 장치 부족	• 마약 중독(연도별 마약류 사범 단속 현황)
17	체계적 검사·진단·관리 제도 미흡	-

	세부문제	지표
18	부처 간 지원체계 연계 부족	-
19	선·후천적 생물학적 요인	-
20	2차 질환으로 인한 발병	-
21	자살 증가	<ul style="list-style-type: none"> • 자살률, 국가별 자살률 • 자살 총동 및 자살 총동 이유
22	돌봄 문제 심화	<ul style="list-style-type: none"> • 일상생활 지원 필요정도(지적장애) • 일상생활 지원 충분정도(지적장애) • 주 돌봄가족의 우울감 여부(지적장애) • 주 돌봄가족(원)의 자살생각 여부(지적장애)
23	일상생활 불편·제약	<ul style="list-style-type: none"> • 의사소통 가능정도(지적장애)
24	사회적 갈등 심화 및 관계망 약화·단절	<ul style="list-style-type: none"> • 사회의 장애인 차별
25	위기 대처 및 범죄에 취약	<ul style="list-style-type: none"> • 성폭력 피해(경험)률(지적장애) • 성폭력 대처방법(지적장애) • 경제적 착취 경험률(지적장애)
26	교육 문제	<ul style="list-style-type: none"> • 특수교육대상자 현황(지적장애) • 배치유형별 특수교육대상자 모집단 수 합현황(지적장애) • 특수교육 여부 경험
27	진단·치료에 대한 비효율(비용 또는 접근성 문제)	-
28	새로운 디지털 기술 개발 및 사회서비스 도입해도 사용이 어려워 소외현상 발생	<ul style="list-style-type: none"> • 장애인의 유형별 디지털 정보화수준
29	사회적 비용 증가	-
30	개인 의료비 부담 증가	<ul style="list-style-type: none"> • 미충족의료율(지적장애)
31	바이오산업에서 관련 기술 연구개발 예산 지원 부족	-
32	본인 및 가족의 경제활동 제한	<ul style="list-style-type: none"> • 주 돌봄자의 경제활동상태(지적장애)
33	관련 부처의 법·제도(프로그램) 연계 부족	-
34	제도와 프로그램이 예산 문제로 장기 지원이 되지 않아 치료의 지속성 확보가 어려움	-

	세부문제	지표
35	전문가(의료인, 교사 등)에 대한 보호 지원 제도 미흡	-
36	신기술 도입에 대한 규제 제도의 현장적용 미흡	-
37	기술 개발자의 장애와 질환에 대한 인식교육 미흡(관련 교육 대상자 확대 필요, 특히 민간)	-
38	환자 입원 관련 제도적 법적 한계	-
39	전국민 대상 일반적인/지역사회 단계에서 스크리닝 검사를 통한 조기발견 제도 부족	-
40	정신질환 관련 지속적인/정기적인 통계 조사 부족(현황 모니터링 문제)	-
41	공존질환 및 중복장애 발생	• 중복장애 여부(중복장애율)(지적장애)
	문제전반	<ul style="list-style-type: none"> • 장애유형별 특성(지적·자폐성 장애) • 아동 청소년 행복지수(주관적 행복) • 청소년 우울감 경험률 • 정신질환자의 퇴원 후 1년 내 자살률 • 정신건강 관련 기관 유형에 따른 인력현황 • 지역별 정신건강 관련 기관 설치 현황 • 정신건강 관련 기관 설치현황(전국 기 관별) • 인구 1인당 지역사회 정신건강 예산 • 기초 정신건강복지센터 아동 청소년 등 록자의 정신건강 문제 유형별 현황 • 정신장애 사회인구학적 분포(전체, 정 신장애 사회 인구학적 분포(연령별 평 생 유병률) • 정신장애 평생 유병률 • 국민정신건강 지식 및 태도 조사(지난 1 년간 경험한 정신건강 문제) • 정신건강 스트레스 인지율(19세 이상) • 장애유형별 장애인인구

〈표 52〉 사회 양극화 및 갈등 세부문제별 지표 탐색 결과

	세부문제	지표
1	지리 조건의 차이로 문제 발생	-
2	인구구조 변화로 생기는 문제	<ul style="list-style-type: none"> • 출생 출생아수 • 합계출산율
3	가구 구성의 다양화가 가져오는 문제	<ul style="list-style-type: none"> • 성별 취업자 • 연령별 취업자 • 경력단절 당시의 일자리를 그만 둔 이유 • 출생아 100명당 출생아 부모 중 육아휴직자 수 • 출산 전·후 母의 취업비중 • 육아휴직제도(사용 가능현황) • 노인의 동거 자녀와의 경제적 부양의 교환 실태 • 노인의 비동거 자녀와의 경제적 부양의 교환실태 • 노인복지 생활시설 수 및 생활현황 • 노인복지 생활시설 수 및 생활현황(입소정원)
4	소득 및 자산 불평등	<ul style="list-style-type: none"> • 가구주 교육정도별 자산 현황 • 가구주 교육정도별 부채 현황 • 가구주 교육정도별 순자산액 현황 • 연도별 기준 중위소득 추이 • 소득분배(중위가처분소득 기준) • 시군구 주요고용지표(실업률) • 시군구 주요고용지표(고용률) • 부모 경제활동상태별 사교육 참여율 자료 • 지역별 사교육비 • 지역별 사교육 참여율 • 교육비 부담 인식자료 • 소득분배지표(시장소득 기준) • 소득분배지표(가처분소득 기준) • 직종별 임금(직업별 임금격차) • 직종별 근로시간(직업별 격차)

	세부문제	지표
		<ul style="list-style-type: none"> • 근로형태별 임금근로자 특성(정규/비정규 임금 수준) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(전국, 자가) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(전국, 임차) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(수도권, 자가) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(수도권, 임차) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(광역시 등, 자가) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(광역시 등, 임차) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(도지역, 자가) • (일반가구) 소득계층별 점유형태(도지역, 임차) • 주택자산가액기준 10분위별 주택소유가구 기본현황(주택자산가액, 억원) • 주택자산액 기준 10분위별 주택소유가구 기본현황(소유주택수, 호) • 주택자산액 기준 10분위별 주택소유가구 기본현황(주택면적, m²) • 주택자산액 기준 10분위별 주택소유가구 기본현황(가구원수, 명)
5	계층별로 정보(의료, 경제, 교육 등 관련 정보)의 접근성 차이 문제	-
6	가치관과 문화의 차이 문제	-
7	능력주의 확산 문제	-
8	급격한 기술 진보로 인한 문제	<ul style="list-style-type: none"> • 정보통신기술산업 주요지표 • 산업중분류별 연구개발 기업체수 • 산업중분류별 연구개발비 • 연구개발기업의 종사자규모별 주요지표(연구개발기업 매출액)

	세부문제	지표
		<ul style="list-style-type: none"> • 선행특허(기술)조사(회사형태별) • 선행특허(기술)조사 현황(지역별) • PC 활용능력 • PC 활용능력_유튜브, 아프리카TV 등의 동영상 플랫폼에서 동영상 시청 가능 정도(연령별) • PC 활용능력_구글, 네이버 등 인터넷 검색엔진에서 검색어 사용하여 정보검색 가능정도(연령별) • PC 활용능력_인터넷 뱅킹 등 인터넷을 통한 금융거래 가능정도(연령별) • 스마트기기 활용능력 • 스마트기기 활용능력_휴대폰 문자메시지 작성하여 타인에게 발신 가능정도(연령별) • 스마트기기 활용능력_무선 네트워크 설정 가능정도(연령별) • 스마트기기 활용능력_모바일 뱅킹 등 금융거래 가능정도(연령별) • 스마트기기 활용능력_스팸문자나 피싱문자 등 위험한 문자 구분 및 차단방법 인지정도(연령별) • 노인의 전자기기(스마트폰 또는 태블릿 PC) 보유 및 사용시간 • 생활에 필요한 정보 이용의 어려움(만 65세 이상) • 노인의 정보화 기기 사용 역량
9	산업간 생산성 격차 발생 (제조업과 서비스업 차이 등)	<ul style="list-style-type: none"> • 노동생산성 지수 • 부가가치 노동생산성 지수
10	기업 규모 간 격차(대기업과 중소기업 간 이윤, 임금, 후생복지 등 차이)	<ul style="list-style-type: none"> • 산업별 근로시간 • 산업별 임금 • 규모별 근로시간 • 규모별 임금 • 기업규모별 소득(중위소득)

	세부문제	지표
11	노동시장 분절화	<ul style="list-style-type: none"> • 계층의식(19세 이상 인구) • 고용형태별 임금 • 고용형태별 근로시간 • 성별 임금 • 성별 근로시간 • 학력별 임금 • 학력별 근로시간 • 산업별(중분류) 현재인원 • 근로형태별 사회보험 가입자 비율_국민연금(직장가입자) • 근로형태별 사회보험 가입자 증감_국민연금(전년동월) • 근로형태별 사회보험가입자 비율_건강보험(직장가입자) • 근로형태별 사회보험가입자 증가_건강보험(전년동월) • 근로형태별 사회보험가입자 비율_고용보험(직장가입자) • 근로형태별 사회보험가입자 증감_고용보험(전년동월) • 근로형태별 근로복지 수혜자 비율_유급휴가 • 근로형태별 근로복지수혜자 증감_유급휴가(전년동월) • 고용형태별 사회보험 가입률(건강보험) • 고용형태별 사회보험 가입률(국민연금) • 고용형태별 사회보험 가입률(산재보험) • 고용형태별 사회보험 가입률(상여금) • 고용형태별 사회보험 가입률(퇴직연금)
12	무역 갈등(보호무역주의, 미중 갈등, 블록화 등)	<ul style="list-style-type: none"> • 국가별 수출입 현황(무역수지) • 수출지역 순위 • 경상수지 • 국제수지
13	기후변화(기후위기)로 갈등과 불평등 발생	<ul style="list-style-type: none"> • 지역별 일산화탄소 배출량

	세부문제	지표
14	환경오염 문제로 인한 갈등	<ul style="list-style-type: none"> • 사업장폐기물 발생 및 처리현황 • 폐기물 종류별 처리현황
15	정치적 양극화	<ul style="list-style-type: none"> • 이념적 성향 • 정치관심도(가구소득별) • 정치관심도(교육정도별) • 정부가 하는 일에 대한 정치 효능감 • 정부가 하는 일에 대한 정치 효능감(연령별) • 정부가 하는 일에 대한 정치 효능감(교육정도별) • 정치·사회 현안에 대한 의견 피력 경험 여부 • 지지 정당 유무 • 우리나라 정치 현안에 대한 본인의 인지 정도 • 우리나라 정치 현안에 대한 본인의 인지 정도(가구소득별) • 우리나라 정치 현안에 대한 타인의 인지 정도 • 우리나라 정치 현안에 대한 타인의 인지 정도(가구소득별) • 우리 사회의 전반적 공정성에 대한 인식
16	정부의 갈등 관리 역량 부족	-
17	갈등을 발생시키는 법과 제도 문제	<ul style="list-style-type: none"> • 사회보험료 부담에 대한 인식(건강보험) • 사회보험료 부담에 대한 인식(국민연금) • 사회보험료 부담에 대한 인식(고용보험) • 총 사회보지지출 비율(GDP 대비)
18	사회적 분열과 갈등 심화	<ul style="list-style-type: none"> • 계층의식(19세 이상 인구) • 본인세대 계층이동(19세 이상인구) • 불평등 및 정부책임에 대한 인식 • 여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도(사회전반) • 여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도(교육수준) • 여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도(소득수준)

	세부문제	지표
		<ul style="list-style-type: none"> • 여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도(국회, 행정부 등이 의사결정 참여) • 여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도(아동, 노인, 환자 등 돌봄 책임 부담) • 여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도(건강 수준) • 여성과 남성의 평등 수준에 대한 주관적 체감도(성별 고정관념) • 부부간 평등인식 • 사회적 고립감
19	사회적 이동성 감소	<ul style="list-style-type: none"> • 본인세대 계층이동 가능성(19세 이상인구) • 다음세대 계층이동 가능성(19세 이상인구)
20	사회적 고립 심화	<ul style="list-style-type: none"> • 노인 건강상태와 건강형태(만성질병) • 노인 건강상태와 건강형태(우울증상) • 노인 건강상태와 건강형태(영양관리상태) • 노인의 가족 및 친구·이웃 유무 • 건강평가(소득별) • 건강관리: 정기 건강검진 실천한다(소득별) • 스트레스 정도(전반적인 생활) • 스트레스 정도(학교생활) • 스트레스 정도(직장생활) • 스트레스 정도(가정생활) • 자살 충동 및 자살 충동 이유(13세 이상 인구) • 청년 우울증상 유병률 • 청년 약물(수면제, 신경안정제, 각성제 등) 사용 경험(평생) • 평소 대면, 인터넷(SNS), 전화 등의 방식으로 교류하는 사람의 유무(청년) • 은둔 생활 상태 지속 기간(청년) • 은둔 생활을 하게 된 이유(청년)
21	사회안전망 붕괴	<ul style="list-style-type: none"> • 노인빈곤율 • 최저주거기준 미달가구 • 고독사 발생현황(지역별)

	세부문제	지표
		<ul style="list-style-type: none"> • 사망원인(성별, 고의적 자해(자살)) • 사망원인(연령별, 고의적 자해(자살)) • 특정 사망원인(고의적 자해) 사망자 수 • 자살에 대한 국민인식(자살 생각 경험, 자살계획 경험, 자살시도 경험) • 최근 1년간 심각한 자살 생각(청년) • 고독사 발생현황(연령별) • 고독사 발생현황(성별) • 고독사 발견 당시 거주지 현황(발생비중) • 노인의 자살 생각 경험 및 이유
22	청년세대의 노인부양부담 증가로 인한 세대간 갈등	-
23	지방소멸	<ul style="list-style-type: none"> • 지역별 주요시설 현황(병실수) • 시도별 의료인력 현황
24	정보 불균형 및 정보 격차 심화	<ul style="list-style-type: none"> • 방송통신서비스 가입현황(지역별 유선 인터넷 가입) • 방송통신서비스 가입현황(가구소득별 유선인터넷 가입) • 방송통신서비스 가입현황(지역별 휴대전화 이동통신 가입) • 방송통신서비스 가입 현황(가구소득별 휴대전화 이동통신 가입) • 컴퓨터 보유 여부(지역구분) • 컴퓨터 보유 여부(가구소득)
25	디지털 격차 가속화	<ul style="list-style-type: none"> • 일반국민 대비 취약계층 디지털정보화 접근수준 • 일반국민 대비 취약계층 디지털정보화 종합수준
26	경제성장 저해 및 잠재 성장률 감소	-
27	경제적 취약성 증가	<ul style="list-style-type: none"> • 상대적 빈곤율 • 근로형태별 임금근로자 규모 및 비중 • 산업별 사회보험가입률(건강보험) • 평균소득, 중위소득, 소득분포

	세부문제	지표
		<ul style="list-style-type: none"> • 개인사업자의 대출 • 개인사업자의 대출 • 개인사업자의 연체율 • 가구소득 변화(1년전과 비교하여, 19세 이상 가구주)
28	사회적 비용 증가	• 우리 사회에 대한 신뢰도(13세 이상 인구)
29	기후 불평등 심화	-
30	환경오염 악화	-
31	정치권의 소모적 갈등 및 정쟁 격화	-
32	정부 정책에 대한 효능감/정부에 대한 신뢰 약화	• 우리 사회에 대한 신뢰도(13세 이상 인구)
33	정치인에 대한 신뢰 약화	-
34	독재성향/비민주적 지도자에 대한 지지 증가	-
35	포퓰리즘 정치인의 영향력 증가 문제	-
36	가짜뉴스의 확산 문제	-
37	저소득층 정치 참여/투표율 저하로 저소득층 대표성 약화	• 선거투표율
38	대의민주주의에 대한 지지 약화	-
39	국가적 난제(구조 개혁, 에너지 전환, 산업 구조조정 등) 해결 실패	-
	문제전반	<ul style="list-style-type: none"> • 가구당 월평균 가계수지 • 우리사회 유형별 갈등 수준 • 사회갈등의 원인

제 4 절 영역별 주요 지표 분석

1. 신규 연구 문제영역별 주요 지표 분석

▣ 사회문제 영역별 모니터링을 위한 주요 지표 및 시계열 분석

- 신규 문제영역 23개 대상 연평균 변화율, 데이터 현황, 문제영역과의 연관성, 문제를 얼마나 잘 설명하는지 등을 고려하여 주요 지표 선정 및 분석

〈표 53〉 사회문제 영역별 주요지표 수

영역	주요지표(개)
만성질환	5
희귀난치성 질환	2
퇴행성 뇌·신경질환	4
정신질환·지적장애	5
실내 공기오염	3
수질 오염	3
생활 소음	3
환경 호르몬	2
문화·여가공간 미비	5
먹거리 안전	3
가정 안전사고	3
감염병	3
지진	2
전력수급	3
불량·노후 주택	3
교통혼잡	3
교통안전	5
가정폭력	5
교육격차	5
의료격차	5
디지털 격차	3
일자리 부족	5
사회 양극화 및 갈등	5

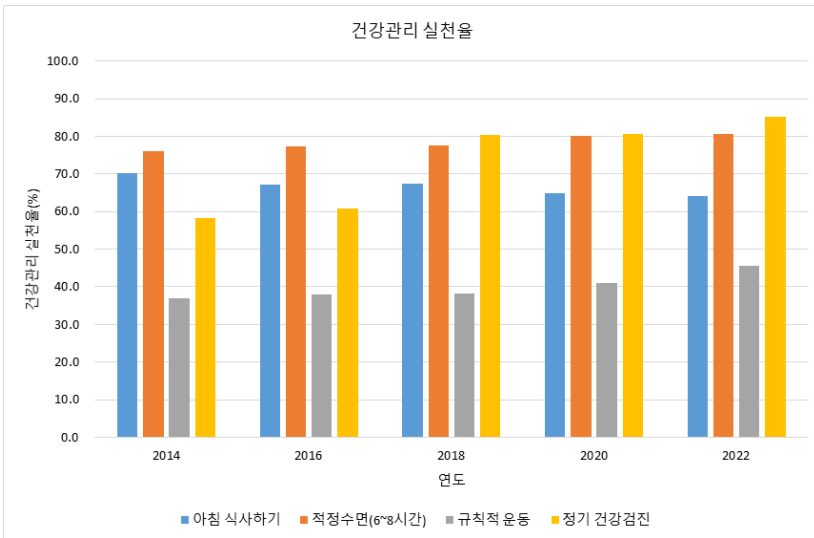
2. 신규 연구 문제영역별 주요 지표 분석 결과

기존에 따라 영역별로 2~5개 주요 지표를 선정하여 데이터 흐름 분석을 통해 영역별로 문제 현황 파악

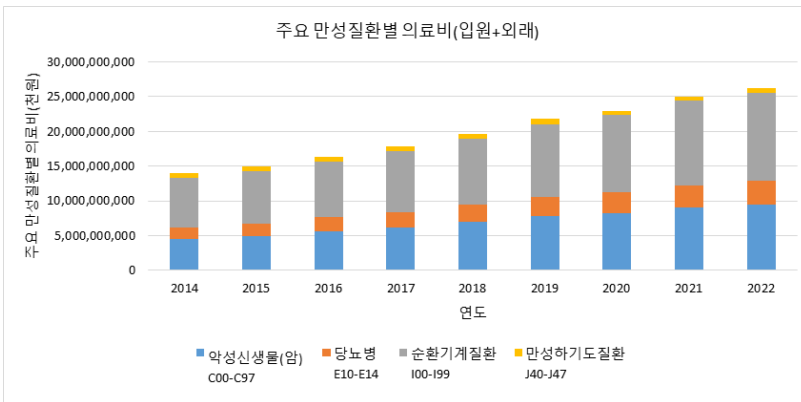
① 만성질환

- (만성질환) 에너지/지방과잉섭취자 비율은 에너지 섭취량이 필요 추정량의 125% 이상이면서 지방섭취량이 지방에너지 적정비율의 상한선을 초과한 비율로, 만성질환 발병과 관련한 요소임. 2018년까지 전체 18.5% 이상을 유지하다가 2019년부터 낮아져 2022년 5.9%임
- (만성질환) 13세 이상 인구의 건강관리 실천율은 아침식사하기, 적정수면(6~8시간), 규칙적 운동, 정기 건강검진의 4개 항목에 관하여 유지 혹은 매년 꾸준히 증가. 그 중 정기 건강검진의 연평균 증가폭이 가장 큼(그림1)
- (만성질환) 만성질환 중 하나인 고혈압은 수축기 혈압이 140mmHg 이상이거나 이완기혈압이 90mmHg이상 또는 고혈압 약물을 복용한 비율로 살펴보면 고혈압 유병률은 30세 이상에서 2014년부터 2022년까지 평균 27.5%임
- (만성질환) 심뇌혈관질환인 심근경색증과 뇌졸중의 발생률은 2014년부터 2019년까지 꾸준히 증가하다가 2020년에 감소하여 심근경색증은 10만명당 67.7명, 뇌졸중은 10만명당 213.5명 발생
- (만성질환) 주요 만성질환은 암, 당뇨병, 고혈압을 포함하는 순환기계질환, 만성기관지염, 천식 등을 포함하는 만성하기도질환으로 외래와 입원을 합한 전체 진료비는 매년 증가하는 추세이며, 2014년부터 2022년까지 암(악성신생물), 당뇨병, 순환기계질환, 만성하기도질환 순으로 증가함(그림2)
- (주요지표) 에너지/지방과잉섭취자 비율, 건강관리 실천율, 고혈압 유병률, 심뇌혈관질환 발생률, 주요 만성질환별 의료비

- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(에너지/지방과잉섭취자 분율), 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(고혈 압 유병률, 심뇌혈관질환 발생률). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 최소 1개 포함될 수 있도록 선택(건강관리 실천 율, 주요 만성질환별 의료비)



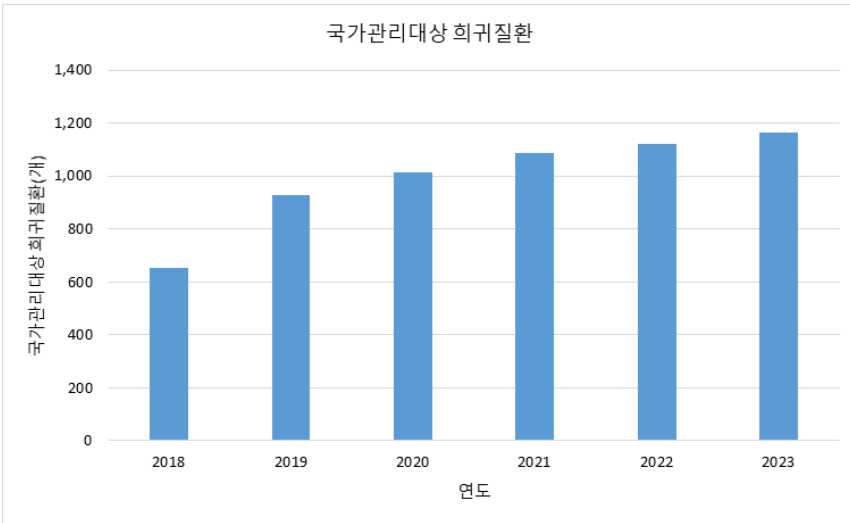
[그림 1] 건강관리 실천율



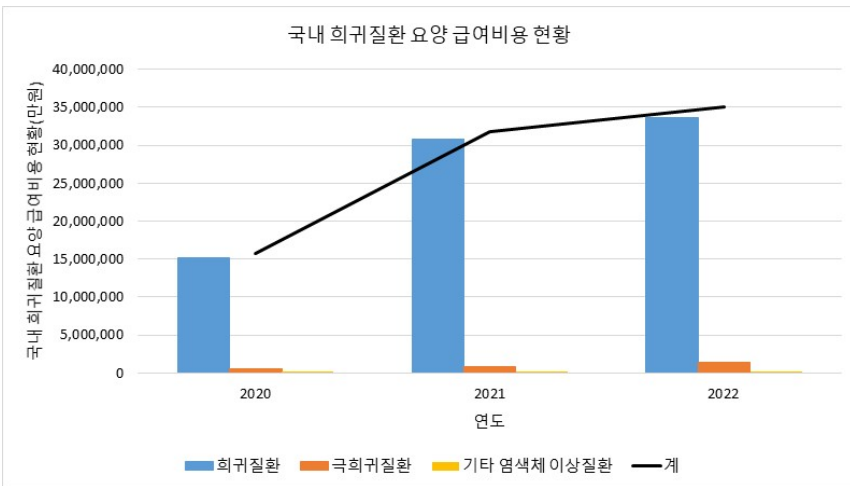
[그림 2] 주요 만성질환별 의료비(입원+외래)

② 희귀난치성 질환

- (희귀난치성 질환) 희귀질환은 정부에서 관리대상을 매년 새롭게 지정하고 있으며, 국가관리대상 희귀질환은 2018년부터 2023년까지 매년 꾸준히 증가(그림3)
- (희귀난치성 질환) 희귀질환, 극희귀질환, 기타 염색체 이상 질환을 포함하여 국내 희귀질환 요양 급여비용 현황을 살펴보면, 2020년부터 2022년까지 매년 증가(그림4)
- (주요지표) 국가관리대상 희귀질환, 국내 희귀질환 요양 급여비용 현황
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고(국내 희귀질환 요양 급여비용 현황), 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있으며 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 최소 1개 포함될 수 있도록 선택(국가관리대상 희귀질환)



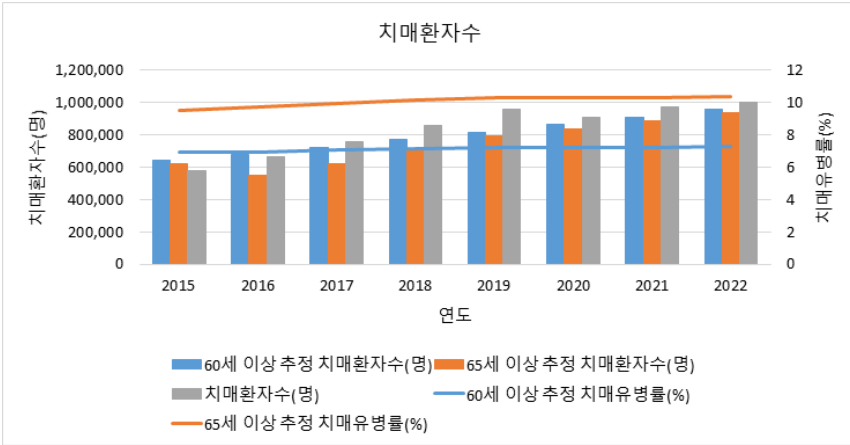
[그림 3] 국가관리대상 희귀질환



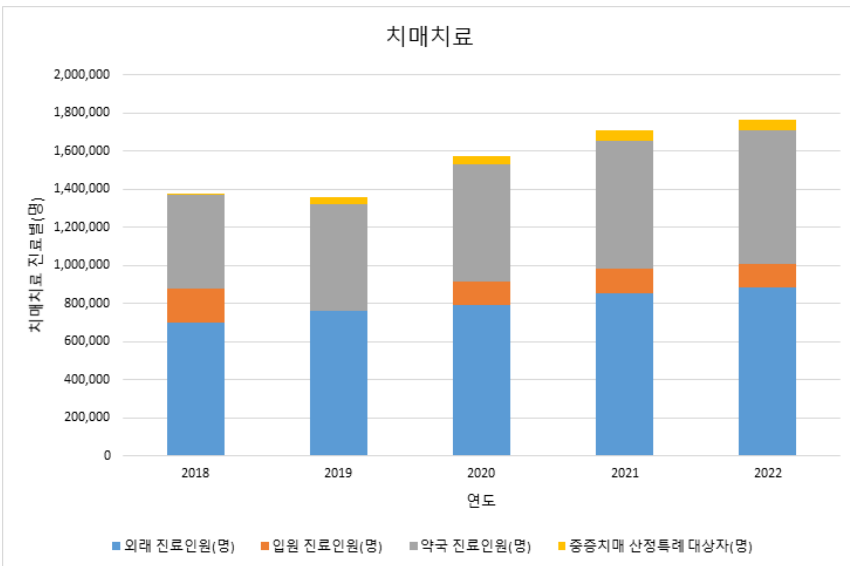
[그림 4] 국내 희귀질환 요양 급여비용 현황

③ 퇴행성 뇌·신경질환

- (퇴행성 뇌·신경질환) 연도별 치매유병률은 65세 이상 추정 치매 유병률이 2015년 9.54%에서 지속적으로 증가하여 2023년에는 65세 이상 노인인구 10명 중 1명(10.41%)이 치매환자이며 2022년 치매환자수는 100만명을 상회함(그림5)
- (퇴행성 뇌·신경질환) 치매환자 연간 노인장기요양보험 이용인원은 2017년부터 2022년까지 매년 증가하며, 치매환자 연간 노인 장기요양보험 급여비용 역시 2017년 약 2.69조원 규모에서 2022년 기준으로 약 6.2조원으로 증가함
- (퇴행성 뇌·신경질환) 치매치료는 2018년 대비 2022년 외래진료 인원과 약국진료인원은 증가한 반면 입원 진료인원은 감소함. 중증치매 산정특례 대상자는 2018년부터 매년 증가하여 2022년 55,250명임(그림6)
- (퇴행성 뇌·신경질환) 신경학 분야 인공지능 의료기기는 2023년 9건이 FDA(미국식품의약국, U.S. Food and Drug Administration) 허가를 받음
- (주요지표) 치매환자수, 치매환자 장기요양, 치매치료, 신경학 분야 인공지능 의료기기 허가건수(미국)
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(치매치료, 신경학 분야 인공지능 의료기기 허가건수(미국)), 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(치매환자 장기요양). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 최소 1개 포함될 수 있도록 선택(치매환자수)



[그림 5] 치매환자수

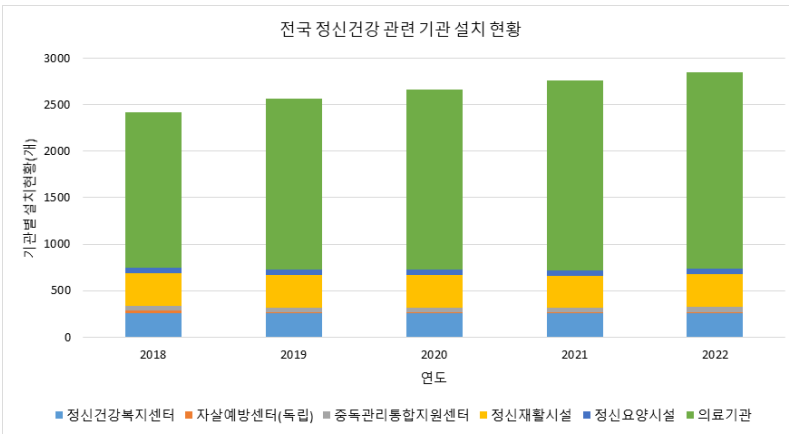


[그림 6] 치매치료 진료유형별 인원

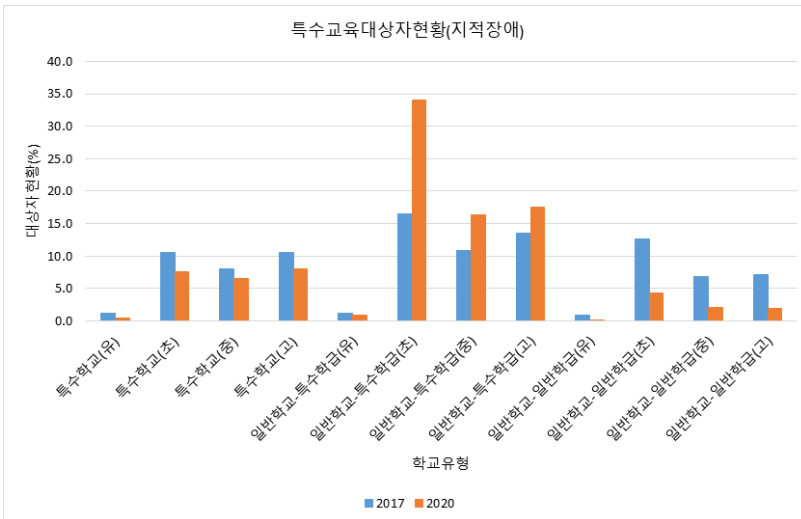
④ 정신질환·지적장애

- (정신질환) 스트레스 인지율은 평소 일상생활 중에 스트레스를 ‘대단히 많이’ 또는 ‘많이’ 느낀다고 응답한 비율. 2014년부터 2022년까지 매년 소폭의 증감이 있었으나, 평균 27.7%로 변화율이 크지 않음
- (정신질환) 정신건강 관련 기관은 정신건강복지센터, 자살예방센터, 중독관리통합지원센터, 정신재활시설, 정신요양시설, 의료기관으로 분류. 2018년 대비 2022년에 의료기관, 중독관리통합지원센터, 정신건강복지센터, 정신재활시설 순으로 설치 기관 수 증가. 반면에 자살예방센터는 2022년 6개 기관으로 2018년 대비 약 80% 감소함(그림7)
- (지적장애) 장애유형별 전국 장애인 현황을 살펴보면, 지적장애는 2014년부터 2023년까지 매년 증가함. 2014년 184,355명에서 9년간 총 45,425명이 증가하여 2023년 12월 기준 229,780명임
- (지적장애) 특수교육 대상자 현황에서 유형별로 살펴보면 지적장애는 특수교육 대상자수가 2017년 대비 2020년에 16%증가하여 총 46,889명임. 그 중 일반 초등학교의 특수학급에 대한 교육 대상자 수가 2017년 대비 2020년 2배 이상 증가하며 가장 크게 늘어났고, 일반 중학교의 특수학급, 일반 고등학교의 특수학급 순서로 대상자수가 증가함(그림8)
- (지적장애) 장애인실태조사에 따르면 장애유형별 일상생활 지원 필요정도에 대한 설문에 지적장애는 2014년에는 18.9%만이 혼자서 스스로 할 수 있거나 대부분 혼자서 할 수 있다고 응답했으나, 2020년에는 37.9%로 증가함. 일상생활에 도움이 필요하다는 응답은 2014년 81%에서 2020년 62.1%로 감소함
- (주요지표) 정신건강_스트레스 인지율(19세 이상), 정신건강 관련 기관 설치현황(전국 기관별), 전국 등록장애인수(지적장애), 특수교육 대상자 모집단 수합 현황_특수교육대상자 현황(지적장애)

- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(특수교육대상자 현황, 정신건강 관련 기관 설치 현황), 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(일상생활 지원 필요 정도). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 최소 1개 포함될 수 있도록 선택(스트레스 인지율, 전국 장애인인수)



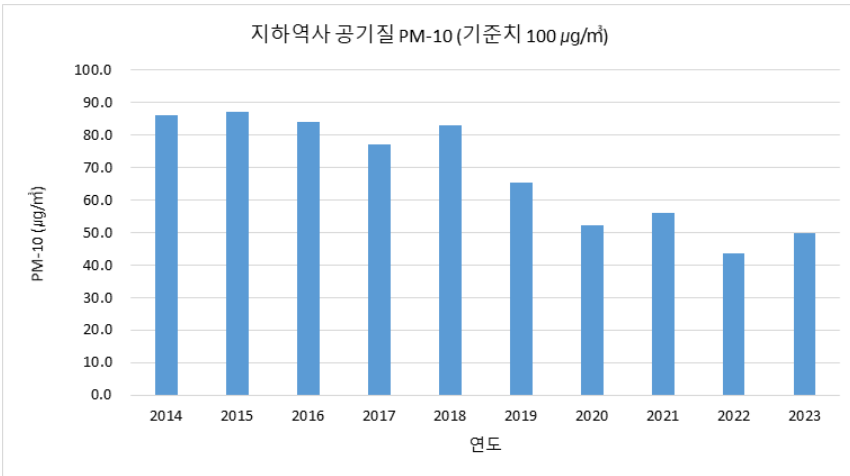
[그림 7] 전국 정신건강 관련 기관 설치 현황



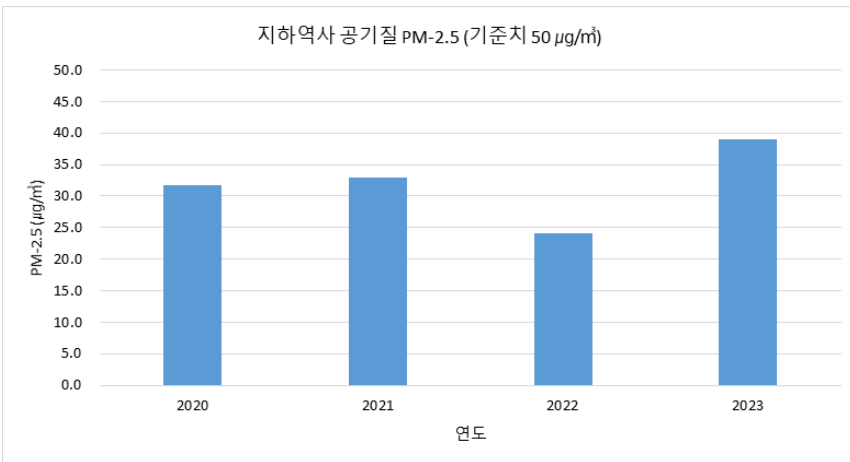
[그림 8] 특수교육대상자현황(지적장애)

⑤ 실내공기오염

- (실내공기오염) 지하역사의 미세먼지 PM-10은 2014년부터 기준치 $100\mu\text{g}/\text{m}^3$ 으로 관리하여, 서울 지하철 1~9호선 전체 평균이 2014년 $86.3\mu\text{g}/\text{m}^3$ 에서 2023년 $49.9\mu\text{g}/\text{m}^3$ 으로 감소. PM-2.5는 2020년부터 기준치 $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 으로 관리하며, 2022년을 제외하고 2020년부터 2023년까지 미세먼지 수준이 매년 증가함(그림9&10)
- (실내공기오염) 서울 지하철 1~9호선의 지하역사 이산화탄소 수준은 2014년부터 2023년까지 평균 532.3ppm으로 2019년부터 꾸준히 감소하여 2023년에 504.6ppm임. 일산화탄소와 포름알데하이드 수준도 기준치보다 낮으며 2014년 대비 2023년 일산화탄소 수준은 0.7ppm, 포름알데하이드는 $7.1\mu\text{g}/\text{m}^3$ 임
- (실내공기오염) 다중이용시설 라돈측정 결과 지하역사는 권고기준 148 Bq/ m^3 보다 낮음. 2015년부터 2021년까지 매년 증가하였으나, 2023년 감소함
- (주요지표) 지하역사 공기질(미세먼지), 지하역사 공기질(이산화탄소, 포름알데하이드, 일산화탄소), 다중이용시설 라돈측정 결과
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 일정수준 이상 되지 않아, 데이터 현황, 내부 추천, 문제 영역과의 연관성을 고려하여 선택. 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 최소 1개 포함될 수 있도록 선택



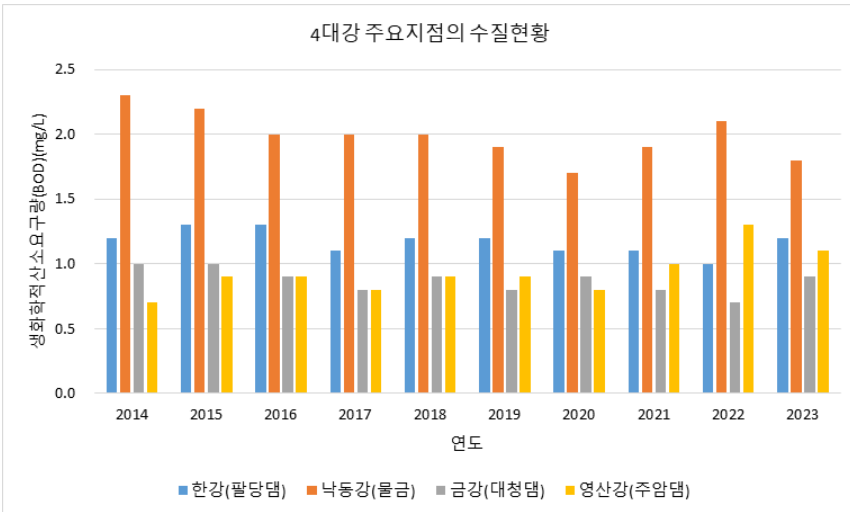
[그림 9] 지하역사 공기질(미세먼지) PM10



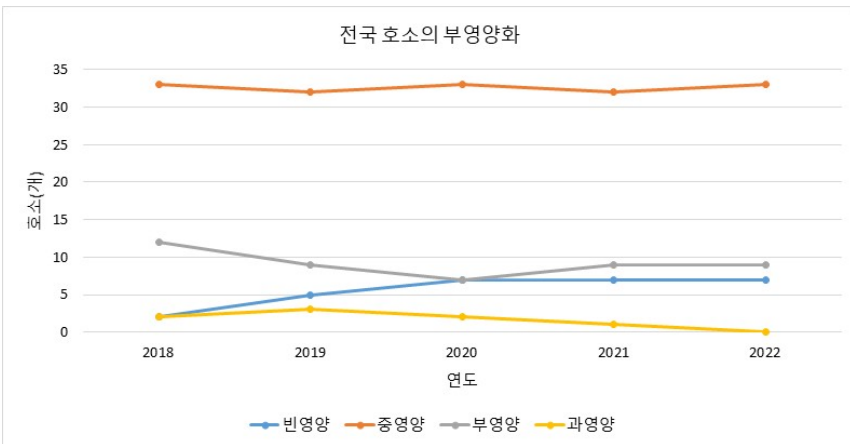
[그림 10] 지하역사 공기질(미세먼지) PM2.5

⑥ 수질오염

- (수질오염) 폐수배출량은 생산활동으로 폐수배출시설에서 배출되는 폐수량. 2014년부터 2019년까지 비슷한 수준을 유지했으나 2020년부터 증가하여 2023년 일 배출량은 5,105톤임
- (수질오염) 4대강 주요지점에 대한 생화학적산소요구량(BOD)을 살펴보면 2014년부터 2023년까지 한강은 평균 1.2%로 변화가 거의 없음. 낙동강은 2014년 2.3%에서 2023년 1.8%로 가장 큰 폭으로 감소했으나, 2023년 4대강 주요지점 중에서 가장 높은 수치임. 금강의 생화학적산소요구량은 낮아져 2023년 4대강 주요지점 중 가장 낮은 수치임. 영산강은 2014년 가장 낮은 수치였으나 2014년 대비 2023년에 4대강 주요지점 중 가장 높은 증가율을 보임(그림11)
- (수질오염) 전국 호소의 부영양화 수준은 총 49개 호소에 대하여 COD, 클로로필-a, 총인에 가중치를 부여하여 산정. 빈영양 호소 수는 2018년부터 2020년까지 증가 후 유지, 부영양과 과영양 호소 수는 2018년 대비 2022년 감소함(그림12)
- (주요지표) 폐수 배출량 현황, 4대강 주요지점의 수질현황(생화학적산소요구량), 전국 호소의 부영양화
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(전국 호소의 부영양화), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(폐수배출량, 4대강 주요지점의 수질현황). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



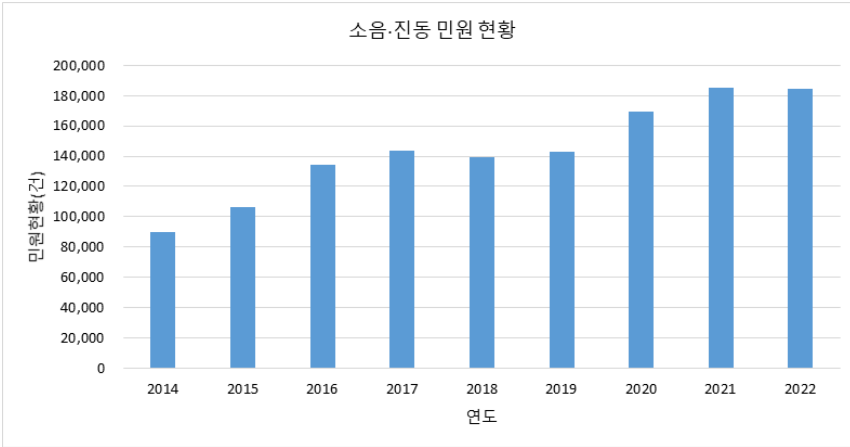
[그림 11] 4대강 주요지점의 수질현황



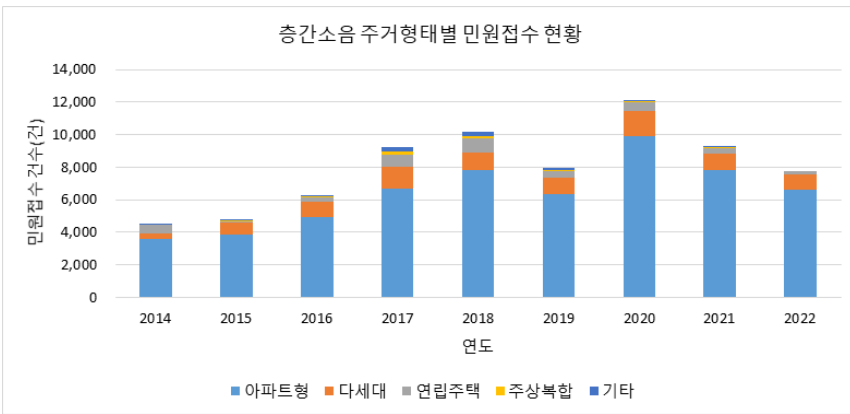
[그림 12] 전국 호소의 부영양화

⑦ 생활소음

- (생활소음) 소음·진동 민원현황은 2014년부터 2022년까지 지속적으로 증가함. 2014년에는 89,827건이었으나, 2022년 184,551건으로 8년간 2배 이상 증가(그림13)
- (생활소음) 층간소음 이웃사이센터 민원 및 처리 현황을 살펴보면 2014년 20,641건에서 2023년 36,435건으로 증가함. 특히, 2020년과 2021년에 각 42,250건, 46,596건으로 급격히 증가한 후 2022년부터 감소함
- (생활소음) 주거형태별 층간소음 민원 접수는 2022년 기준으로 아파트형이 가장 많고, 다세대, 연립주택, 주상복합, 기타 순(그림14)
- (주요지표) 소음·진동 민원 현황, 층간소음 이웃사이센터 민원 및 처리 현황, 층간소음 주거형태별 민원 접수 건수
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고(층간소음 주거형태별 민원 접수 건수), 내부 추천과 문제영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(소음·진동 민원 현황, 층간소음 이웃사이센터 민원 및 처리현황). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



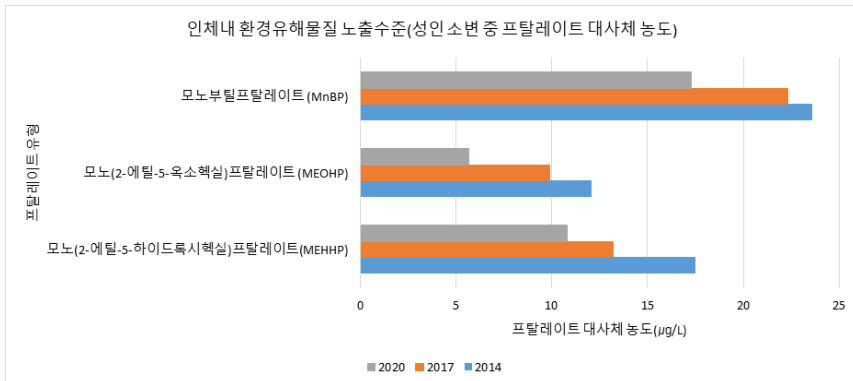
[그림 13] 소음·진동 민원 현황



[그림 14] 층간소음 주거형태별 민원접수 현황

⑧ 환경호르몬

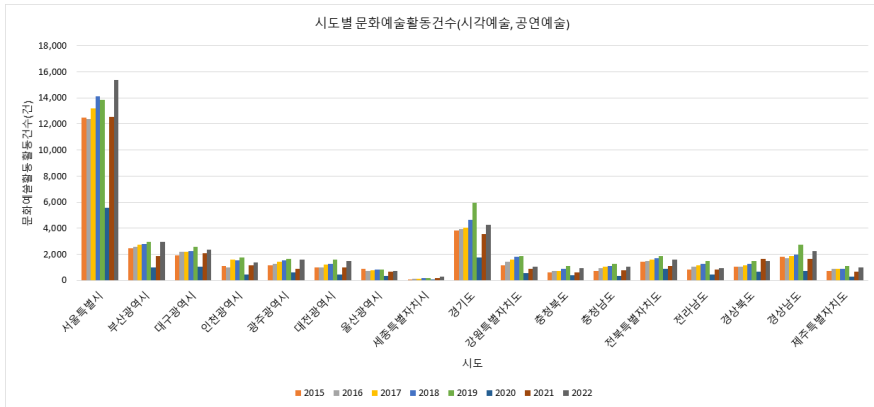
- (환경호르몬) 인체 내 환경유해물질 노출수준에 대해 성인 소변 중 프탈레이트 대사체 농도로 살펴봄. 인체 내 3종의 프탈레이트 노출 수준은 2014년부터 2020년까지 매년 감소함(그림15)
- (환경호르몬) 인체 내 환경유해물질 노출수준에 대해 성인 소변 중 환경성 페놀류 농도로 살펴봄. 인체 내 비스페놀 A의 노출수준은 2014년부터 2020년까지 평균 1.06%로 2014년 대비 2020년에 0.924%로 감소함
- (주요지표) 인체내 환경유해물질 노출 수준(성인 소변 중 프탈레이트 대사체 농도), 인체내 환경유해물질 노출 수준(성인 소변 중 환경성 페놀류 농도)
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 일정수준 이상 되지 않아, 데이터 현황, 내부 추천, 문제 영역과의 연관성을 고려하여 선택(인체내 환경유해물질 노출 수준). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



[그림 15] 인체내 환경유해물질 노출수준(성인 소변 중 프탈레이트 대사체 농도)

⑨ 문화·여가 공간 미비

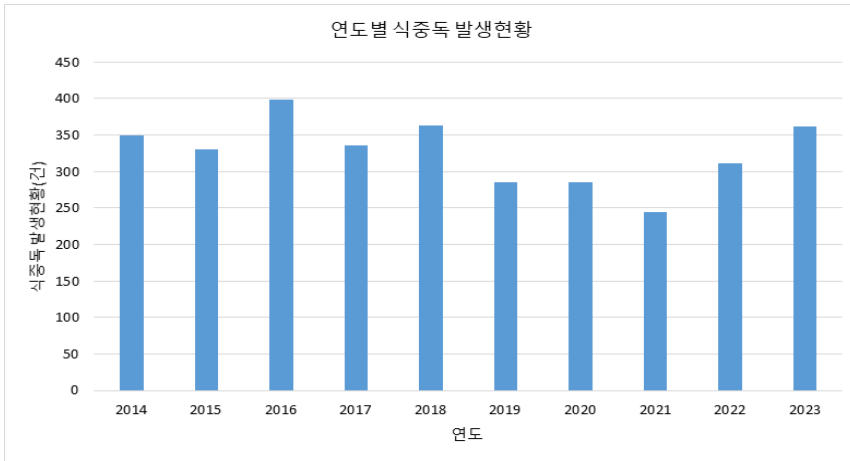
- (문화·여가 공간 미비) 지역별 공공도서관 수는 수도권(서울, 인천, 경기)과 지방 모두 지속적으로 증가함. 수도권은 2016년 420개에서 2023년 566개로 연평균 4.4%증가하였으나, 지방은 2016년 558개에서 2023년 670개로 연평균 2.6% 증가함
- (문화·여가 공간 미비) 지역별 미술관 수는 수도권(서울, 인천, 경기)과 지방 모두 지속적으로 증가함. 수도권은 연평균 2.5% 증가하여 2016년 90개에서 2023년 107개로 증가하고, 지방은 연평균 4.8% 증가하여 2016년 129개에서 2023년 179개로 증가함
- (문화·여가 공간 미비) 전국 작은 영화관은 2016년부터 2019년까지 시설이 매년 증가하였으나, 2020년 급격히 감소함. 이후 2021년부터 다시 증가하여 2016년 7개에서 2023년 61개임
- (문화·여가 공간 미비) 시각예술과 공연예술의 전국 문화예술 활동 건수는 2015년부터 2022년까지 연평균 3.4% 증가함. 2020년을 제외하고 매년 지속적으로 증가하며, 이는 시도별 추이도 유사함. 전체 시도 17개 대부분이 2020년 감소 이후 문화예술 활동건수가 다시 늘어나며 2022년이 2015년보다 높은 수치를 보임. 하지만 울산시와 강원도는 다른 시도보다 활동 건수의 증가 정도가 낮으며 2022년에도 2015년 수준을 회복하지 못함(그림16)
- (문화·여가 공간 미비) 문화예술행사 관람횟수는 전체 표본 대상 2022년에 2.2회로 2019년의 6.3회 대비 약 삼분의 일로 감소함
- (주요지표) 지역별 공공도서관 수, 지역별 미술관 수, 작은 영화관 시설, 시도별 문화예술활동 건수, 문화예술행사 관람횟수
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고(작은영화관 시설, 시도별 문화예술활동 건수, 문화예술행사 관람횟수), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(지역별 공공도서관 수, 지역별 미술관 수). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



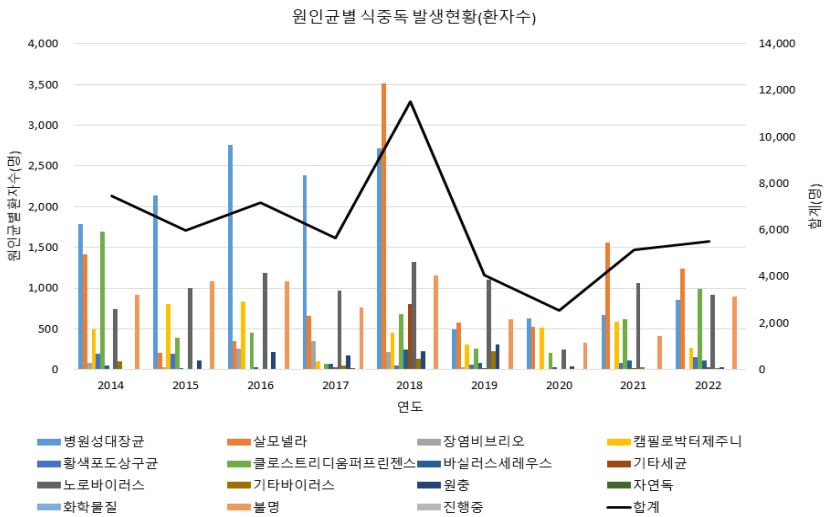
[그림 16] 시도별 문화예술 활동 건수

⑩ 먹거리 안전

- (먹거리 안전) 연도별 식중독 발생현황은 연간 발생건수의 합계로 2014년부터 2018년까지 연도별 증감은 있었으나 평균 355건을 유지. 2019년과 2020년에 감소하였으나, 2022년부터 다시 증가함(그림17)
- (먹거리 안전) 원인균별 식중독 발생 현황을 살펴보면 매년 불명이 발생 건수가 가장 많음. 2014년부터 2022년까지 평균적으로 노로 바이러스, 병원성 대장균, 살모넬라 순으로 발생건수가 많음. 그 중 병원성 대장균은 대상 기간 동안 연평균 변화율이 감소 추세이나, 살모넬라는 증가 추세임
- (먹거리 안전) 원인균별 식중독 발생 현황을 살펴보면 2014년부터 2022년까지 연도별 증감은 있었으나, 전체 기간에 대해서는 전반적으로 감소 추세를 보임. 2018년의 발생 환자수가 가장 많고 주요 원인은 살모넬라, 병원성 대장균, 노로 바이러스 순이며, 2022년 식중독 주요 원인은 살모넬라, 클로스트리디움 퍼프린젠스, 노로 바이러스 순(그림18)
- (주요지표) 연도별 식중독 발생현황, 원인균별 식중독 발생 건수, 원인균별 식중독 발생 환자 수
- (선택기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고(원인균별 식중독 발생 현황), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(식중독 발생 현황). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



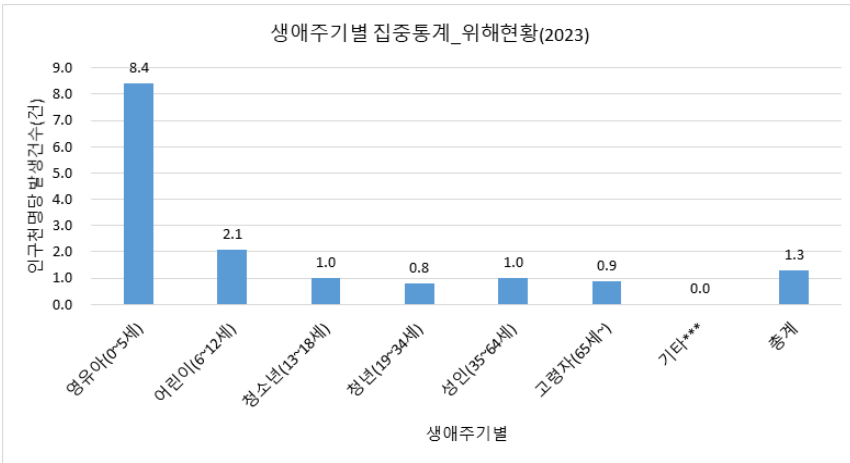
[그림 17] 연도별 식중독 발생현황



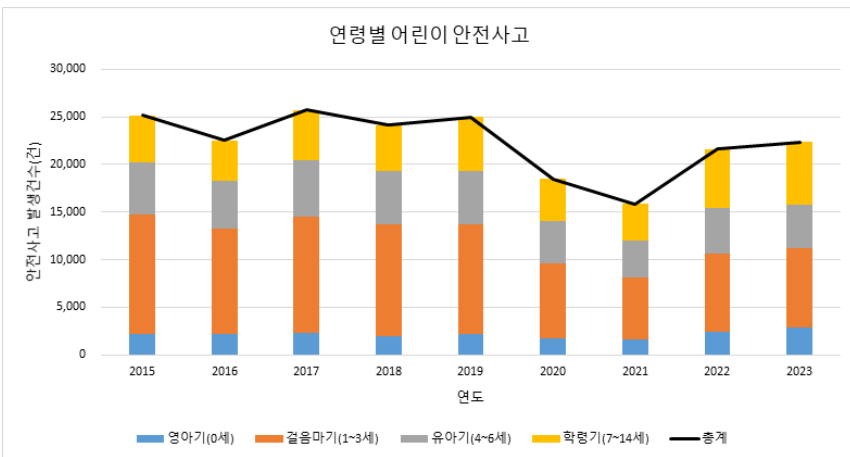
[그림 18] 원인균별 식중독 발생현황(환자수)

⑪ 가정 안전사고

- (가정 안전사고) 2023년 생애주기별 집중통계 분석 결과는 인구 천명당 위해 발생건수로 0세~5세의 영유아가 8.4건으로 가장 높고 다음이 어린이(6~12세)가 2.1건으로 발생건수가 많음(그림19)
- (가정 안전사고) 연령별 어린이 안전사고는 2014년부터 2023년 까지 걸음마기(1~3세) 어린이 사고가 매년 가장 많음. 전체 기간 동안 걸음마기와 유아기(4~6세) 사고는 연평균 감소 추세이나, 영아기(0세)와 학령기(7~14세) 어린이 안전사고는 연평균 증가 추세임(그림20)
- (가정 안전사고) 2015년부터 2022년까지 고령자 안전사고가 가장 많이 일어나는 곳은 주택임
- (주요지표) 생애주기별 집중통계 분석(인구 천명당 발생건수, 위해현황), 고령자 안전사고 장소(가장 많이 일어나는 곳), 연령별 어린이 안전사고
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 일정수준 이상 되지 않아, 데이터 현황, 내부 추천, 문제 영역과의 연관성을 고려하여 선택(생애주기별 집중 통계 분석). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 최소 1개 포함될 수 있도록 선택(고령자 안전사고 장소, 연령별 어린이 안전사고)



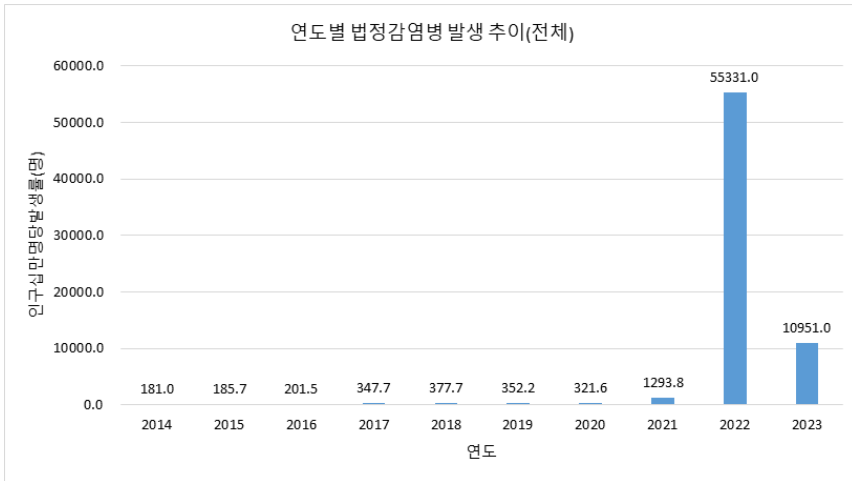
[그림 19] 생애주기별 위해현황 집중통계



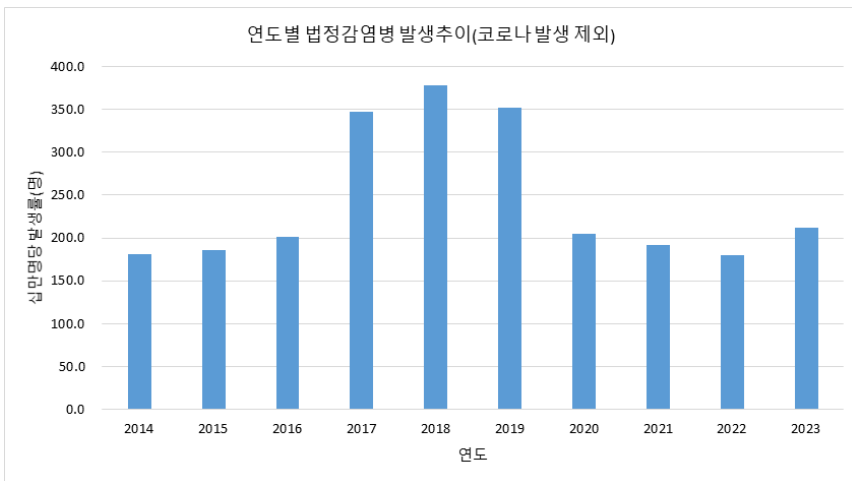
[그림 20] 연령별 어린이 안전사고

⑫ 감염병

- (감염병) 연도별 법정감염병 발생 추이는 2014년부터 2023년까지 연평균 증가 추세를 보임. 십만명당 발생률은 2014년 181명에서 2023년 10,951명으로 증가함. 코로나 발생율을 제외하여도 2023년 법정감염병 발생율은 인구 십만명당 212.3명으로 2014년 대비 30명 정도 많음(그림21&22)
- (감염병) 전체 법정감염병 발생 현황은 2020년부터 증가하여 2022년에 28,517,466명으로 가장 많고 2023년부터 감소함
- (감염병) 전수감시 및 표본감시 감염병의 국내 감염병 발생현황을 원인별로 살펴보면, 2014년부터 2020년까지 가장 많이 발생하는 감염병은 수두였으나 2021년부터 2023년까지 카바페넴내성장내세균목(CRE) 감염증이 가장 많이 발생함. CRE 감염증은 질병관리청에 따르면 제2급 감염병으로 카바페넴계 항생제에 내성을 나타내는 장내세균속균종으로 CRE에 의한 감염증이 2018년부터 매년 증가하고 있음
- (주요지표) 연도별 법정감염병 발생추이, 법정감염병 발생현황(전체), 국내 감염병 발생현황(전수감시/표본감시 감염병)
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택(법정감염병 발생현황). 비슷한 지표가 있어 세부 데이터 현황을 바탕으로 선택(연도별 법정감염병 발생추이, 국내 감염병 발생현황). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



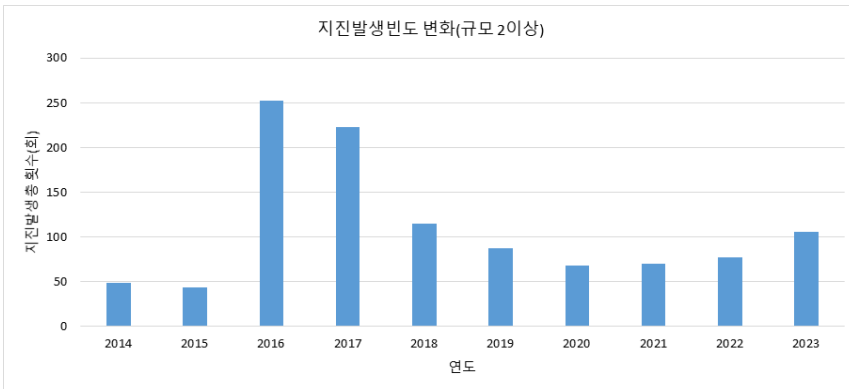
[그림 21] 연도별 법정감염병 발생추이(전체)



[그림 22] 연도별 법정감염병 발생추이(코로나 발생 제외)

⑬ 지진

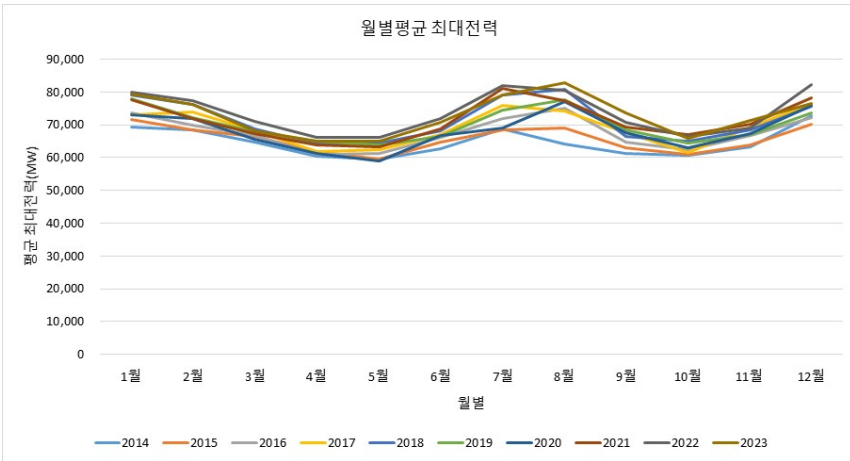
- (지진) 규모 2이상 지진 발생 총 횟수로 지진발생빈도 변화를 살펴봄. 2014년부터 2023년까지 매년 발생 횟수는 다르지만, 2014년 보다 2023년에 규모 2이상 지진이 2배 더 발생함(그림23)
- (지진) 지진발생 규모별 분포를 살펴보면, 규모 2이상 3미만 지진이 가장 많이 발생하고 그 다음으로 규모 3이상 4미만 지진이 자주 발생함
- (주요지표) 지진발생빈도 변화, 지진발생 규모별 분포
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 일정수준 이상 되지 않아, 데이터 현황, 내부 추천, 문제 영역과의 연관성을 고려하여 선택(지진발생빈도 변화, 지진발생 규모별 분포). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



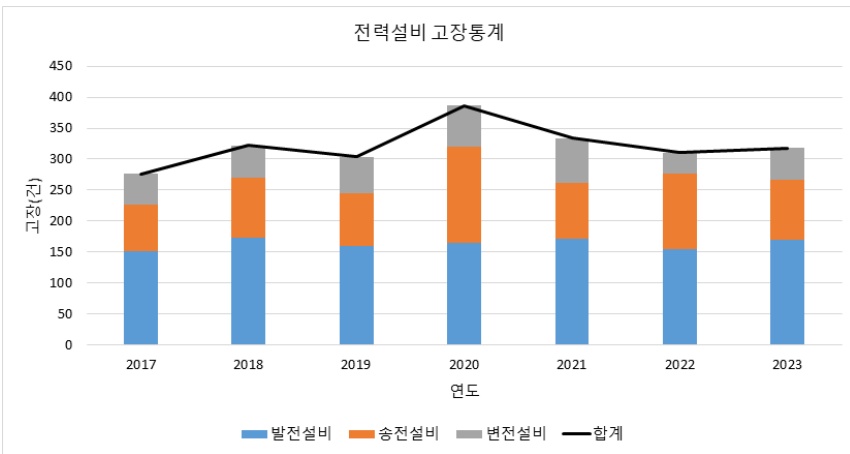
[그림 23] 지진발생 빈도 변화

⑭ 전력수급

- (전력수급) 월별평균 최대전력은 2014년부터 2023년까지 연평균 지속적으로 증가함. 8월, 9월, 7월 순으로 연평균 증가율이 크며, 8월의 평균 최대전력은 2014년 64,257MW에서 2023년 82,736MW으로 증가함(그림24)
- (전력수급) 도서별 전력수급 현황을 예비율로 살펴보면, 전체 66개 도서 중 10개 도서의 예비율은 매년 평균적으로 증가하였으나 56개 도서의 예비율은 매년 평균적으로 감소함. 2014년 4개 도서(장고도 삽시도, 조도, 매물도)의 예비율은 마이너스로 전력수급이 부족했으나 2023년에는 플러스로 수급 수준이 높아짐. 반면에 2014년과 달리 2023년 전력예비율이 부족한 도서는 총 4개로 흑산도, 울릉도, 비양도 가파도임
- (전력수급) 발전설비, 송전설비, 변전설비의 정지를 통해 전력설비 고장 통계를 살펴보면, 2017년부터 2023년까지 발전설비 정지가 가장 많고, 연평균 증가율은 송전설비 정지가 가장 큼(그림25)
- (주요지표) 월별평균 최대전력, 도서별 전력수급 현황(예비율), 전력설비 고장통계
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고 (도서별 전력수급 현황), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(월별평균 최대전력, 전력설비 고장통계). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



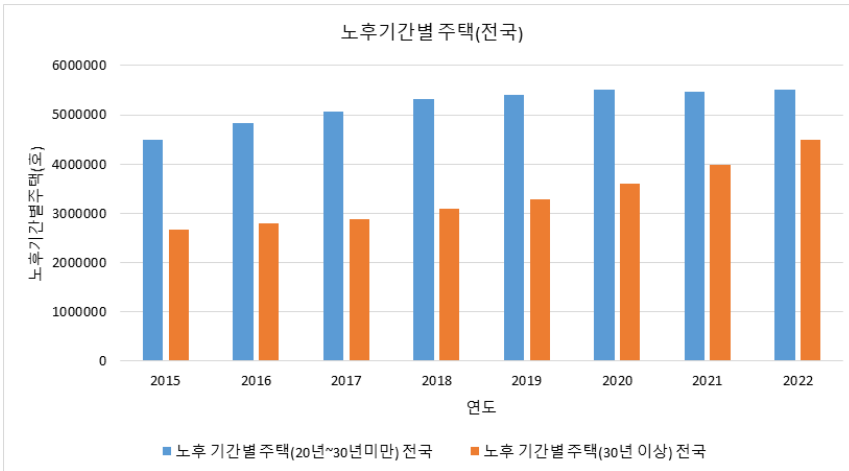
[그림 24] 월별평균 최대전력



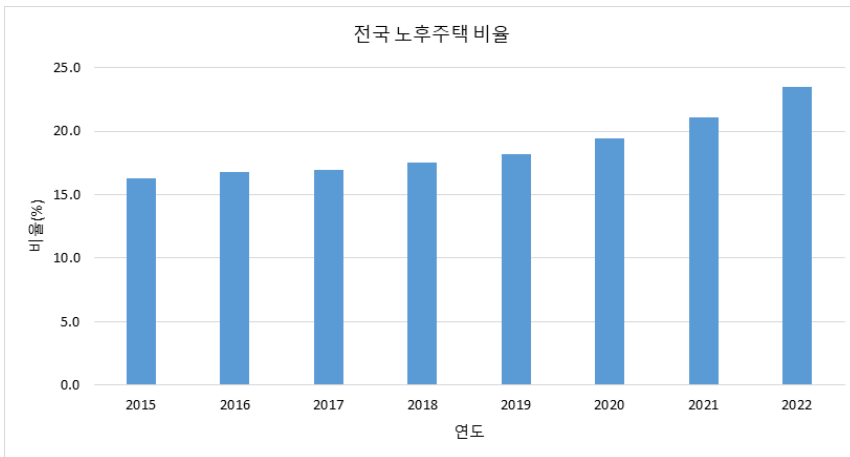
[그림 25] 전력설비 고장통계

⑮ 불량·노후 주택

- (불량·노후 주택) 전국 주택을 노후기간별로 살펴보면, 20년 이상 30년 미만 주택과 30년 이상 주택 모두 2015년부터 2022년까지 매년 평균적으로 증가함. 특히, 30년 이상 노후 주택의 증가율이 20년 이상 30년 미만 노후 주택보다 크며, 2015년 2,669,226호에서 2022년 4,492,064호로 7년간 총 1,822,838호 증가(그림26)
- (불량·노후 주택) 전국 노후주택 비율은 전체 주택 대비 30년 이상 노후주택의 비율로 노후주택 비율은 매년 지속적으로 증가. 2022년에는 2015년보다 7.2%가 증가하여 전체 주택 중 23.5%가 30년 이상 노후 주택임(그림27)
- (불량·노후 주택) 농어업인등에 대한 복지실태조사에 따르면 농어업인의 최저주거 기준 미달가구는 2022년 8.4%에서 2023년 5.9%로 감소
- (주요지표) 노후기간별 주택(전국), 노후 주택 비율, 농어업인의 최저주거 기준 미달 가구
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고(농어업인의 최저주거 기준 미달가구), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(노후 기간별 주택, 노후 주택 비율). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



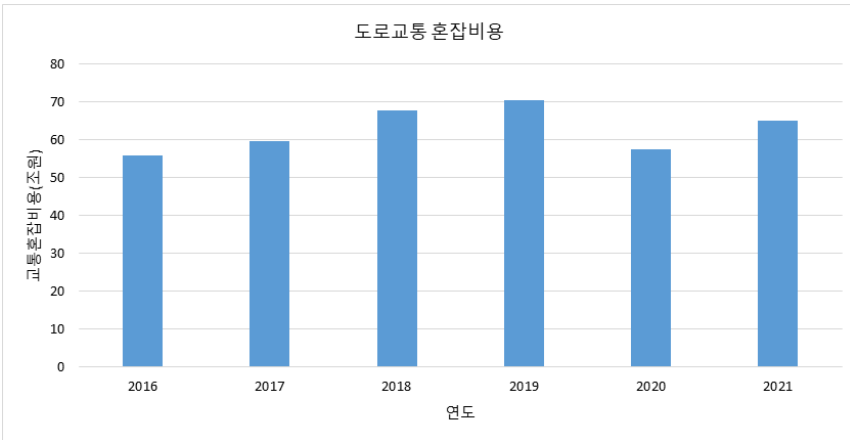
[그림 26] 노후기간별 주택(전국)



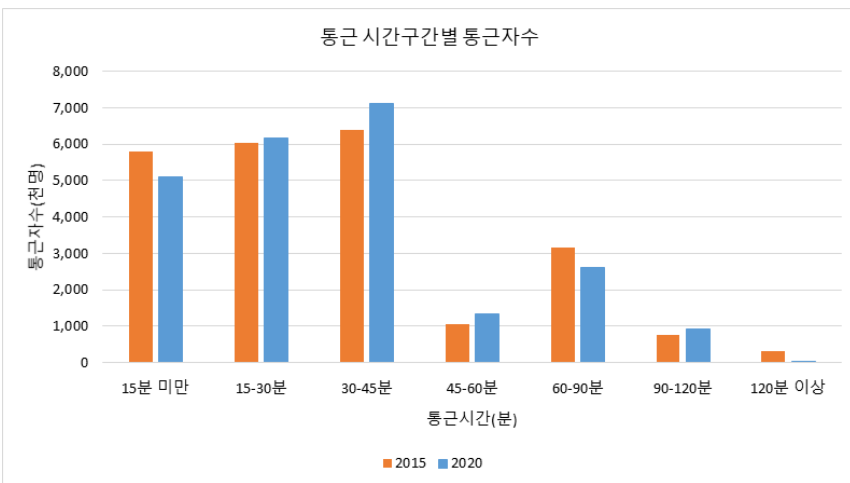
[그림 27] 전국 노후주택 비율

⑩ 교통혼잡

- (교통혼잡) 도로교통 혼잡비용은 시군도로를 포함하여 산출한 전국 교통혼잡 비용으로 평균적으로 매년 증가 추세임. 2016년 55.9조원에서 2021년 65.2조원으로 5년간 9.3조원 증가(그림28)
- (교통혼잡) 통근 시간 구간별 통근자수는 12세 이상 인구 중 매일 또는 정기적으로 집과 직장을 오가는 인구의 평균 통근시간 조사 결과임. 2015년과 2020년 모두 30~45분이 가장 많고 15~30분, 15분미만 순으로 많음. 2015년 대비 2020년에는 통근시간 120분 이상 통근자의 감소 비율이 가장 크고, 45~60분의 증가 비율이 가장 큼(그림29)
- (교통혼잡) 일평균 교통량은 고속국도, 일반국도, 지방도의 평균 일교통량으로 2014년부터 2023년까지 일교통량은 평균적으로 매년 증가함. 도로 종류별로 일평균 교통량은 고속국도가 가장 많고 지방도가 가장 적음
- (주요지표) 도로교통 혼잡비용, 통근 시간구간별 통근자수, 일평균 교통량
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고(통근 시간구간별 통근자 수), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(도로교통 혼잡비용, 일평균 교통량). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단하여 추가 고려 안함



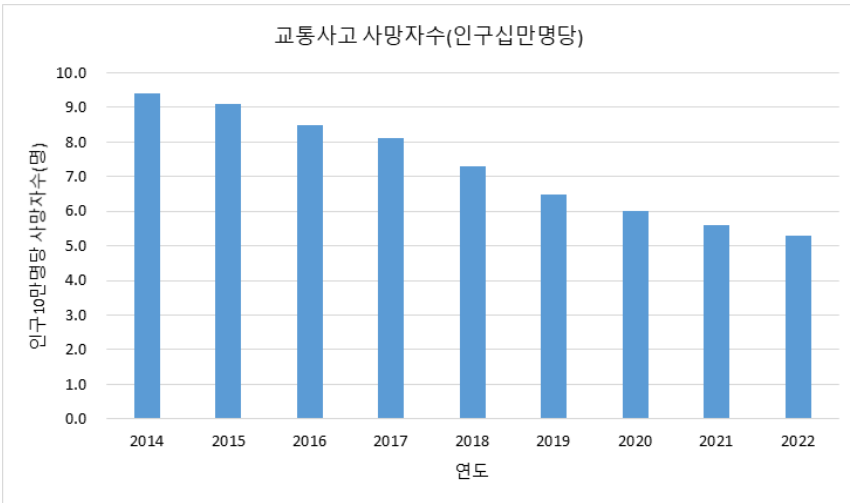
[그림 28] 도로교통 혼잡비용



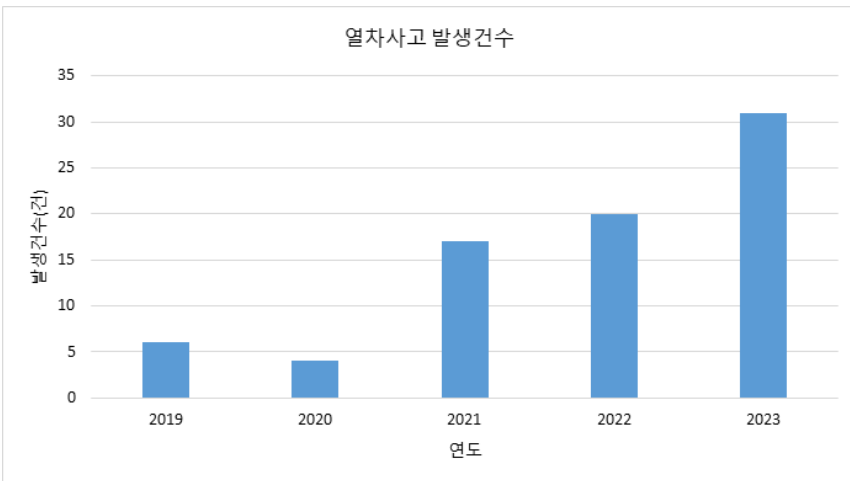
[그림 29] 통근 시간구간별 통근자수

⑰ 교통안전

- (교통안전) 연간 교통사고 사망자수는 2014년부터 2023년까지 매년 감소함. 2014년 4,762명에서 2023년 2,551명으로 2014년대비 2023년에 2,211명 감소함
- (교통안전) 인구 10만명당 교통사고 사망자수는 2014년부터 2022년까지 매년 감소함. 2014년 9.4명에서 2022년 5.3명으로 2014년 대비 2022년에는 인구 십만명당 4.1명 감소함(그림30)
- (교통안전) 보행자 사망자 비율은 보행 중 사망자수 구성비로 2014년부터 2019년까지 평균 39.5%를 유지했으나, 2020년 35.5%로 감소
- (교통안전) 열차사고 발생건수는 2019년부터 2023년까지 증가 추세로 2020년 6건이었던 열차사고가 2023년에는 31건 발생(그림31)
- (교통안전) 열차운행 1억km당 철도사고 사망자수는 2019년부터 2022년까지 증가와 감소를 반복하며 평균 4.3명을 유지했으나, 2023년 1.5명으로 감소
- (주요지표) 연간 교통사고 사망자수, 인구 10만명당 교통사고 사망자수, 보행자 사망자 비율, 열차사고 발생건수, 열차운행 1억 km당 철도사고 사망자수
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(열차사고 발생건수, 열차운행 1억km당 철도사고 사망자 수), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(연간 교통사고 사망자 수, 인구 10만명당 교통사고 사망자수, 보행자 사망자 비율). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표가 포함되어 있다고 판단 하여 추가 고려 안함



[그림 30] 인구십만명당 교통사고 사망자수

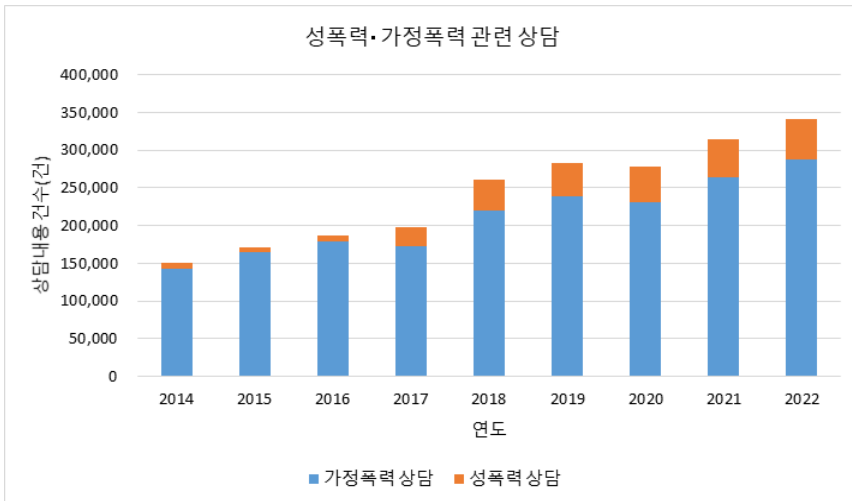


[그림 31] 열차사고 발생건수

⑱ 가정폭력

- (가정폭력) 가정폭력에 대한 인식 조사는 2.5점을 기준으로 점수가 높으면 가정 폭력에 대한 허용도가 높고, 점수가 2.5점보다 낮으면 허용도가 낮은 것을 의미함. 2016년부터 2022년까지의 가정폭력에 대한 인식 추이는 감소하여 2022년 기준으로 가정폭력에 대한 허용도가 2016년보다 낮아짐
- (가정폭력) 가정폭력과 성폭력 관련 상담 건수는 2014년부터 2022년까지 증가 추세임. 특히, 성폭력 관련 상담건수는 연평균 29.5%의 증가율을 보이며 2014년 6,665건 보다 7.9배 증가하여 2022년에 총 52,643건임(그림32)
- (가정폭력) 노인학대 신고접수를 통해 학대피해노인 현황을 살펴보면 신고한 학대사례는 2014년부터 2022년까지 매년 지속적으로 증가. 2014년 3,532건에서 2022년 6,807건으로 증가함
- (가정폭력) 아동학대 피해유형은 신체학대, 정서학대, 성학대, 방임, 중복학대를 포함하여 전체 아동학대 피해건수는 2014년부터 2021년까지 매년 증가하다가 2022년에 감소함. 4개의 유형 중 2014년부터 2021년까지 가장 많은 학대 유형은 중복학대이며 2022년에는 정서학대가 가장 많음. 특히, 정서학대는 피해유형 중 2014년부터 2022년까지 연평균 증가율이 가장 큰 학대 유형임
- (가정폭력) 아동학대 검거 및 조치현황을 살펴보면, 검거인원은 매년 증가하여 2015년 1,915명에서 2022년 13,118명으로 7년간 6.85배 증가함. 또한 보호사건은 매년 증가하여 2014년 511건에서 2022년 7,912건으로 늘어남
- (주요지표) 가정폭력에 대한 인식 추이(전체), 성폭력·가정폭력 관련 상담내용 건수, 학대피해노인 현황, 아동학대 피해유형, 아동학대 검거 및 조치 현황

- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(아동학대 검거 및 조치 현황, 성폭력·가정폭력 관련 상담내용 건수, 아동학대 피해유형), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(학대피해노인 현황). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표(가정폭력에 대한 인식 추이) 선택

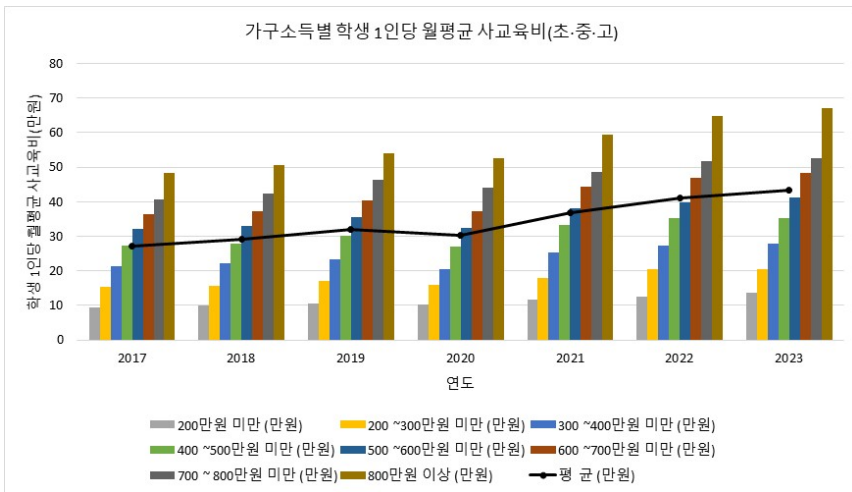


[그림 32] 성폭력·가정폭력 관련 상담 건수

⑬ 교육격차

- (교육격차) 가구소득별 사교육 참여율은 가구소득이 높을수록 높음. 가구소득별로 매년 사교육 참여율은 2020년을 제외하고 매년 증가 추세임
- (교육격차) 가구소득별 1인당 월평균 사교육비는 평균적으로 매년 증가하며, 전체 가구의 월평균 사교육비는 2017년 27.2만원에서 2023년 43.4만원으로 증가함. 소득이 높을수록 학생 1인당 월평균 사교육비도 많이 지출함. 2023년 가구소득 200만원 미만의 월평균 사교육비는 13.6만원이며 소득 800만원 이상 가구의 월평균 사교육비가 67.1만원으로 가구 소득 800만원 이상의 월평균 사교육비 지출이 4.93배 많음(그림33)
- (교육격차) 지역별 교육복지 투자비율은 2019년부터 2023년까지 평균적으로 감소 추세임. 2022년까지 비슷한 수준으로 유지되던 교육복지 투자비율은 2023년도에 급격히 감소함. 2023년에는 2019년보다 전국 평균이 25.08% 감소하고, 시평균이 도 평균보다 더 크게 감소
- (교육격차) 지역규모에 따른 중학교 국어 성취수준은 2015년부터 2022년까지 1수준(노력요망)이 다른 성취수준보다 연평균 증가율이 가장 큼. 2015년부터 2022년까지 4수준(우수학력) 비율은 대도시가 가장 높고 읍면지역이 가장 낮으며, 1수준(노력요망) 비율은 읍면지역이 다른 지역보다 매년 높은 편임
- (교육격차) 2015년부터 2022년까지 고등학교 국어 성취수준은 지역규모에 따라 차이가 있으나 공통적으로 4수준(우수학력)과 3수준(보통학력)의 비율이 평균적으로 매년 감소하고 2수준(기초학력)과 1수준(노력요망)의 비율이 증가하고 있음. 대도시는 다른 규모 지역보다 4수준 비율이 항상 높음

- (주요지표) 가구소득별 사교육 참여율, 가구소득별 학생 1인당 월평균 사교육비, 지역별 교육복지 투자비율, 지역규모에 따른 국어 성취수준별 비율(중학교 국어), 지역규모에 따른 국어 성취 수준별 비율(고등학교 국어)
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(가구소득별 사교육 참여율, 지역별 교육복지 투자 비율, 지역규모에 따른 국어 성취수준별 비율(중학교)), 다른 지표와 함께 제시해야 설명력 있는 경우 관련 지표 함께 선택(가구소득별 학생 1인당 월평균 사교육비, 지역규모에 따른 국어 성취수준별 비율(고등학교)). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표는 포함되어 있다고 판단되어 추가 고려안함

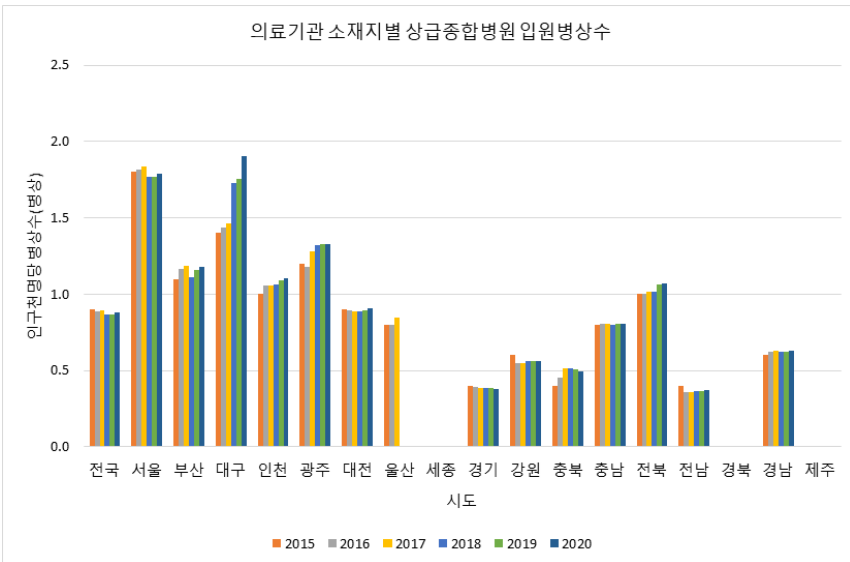


[그림 33] 가구소득별 학생 1인당 월평균 사교육비

⑳ 의료격차

- (의료격차) 의료기관 소재지별 상급종합병원의 인구 천명당 입원 병상수는 2015년부터 2020년까지 전국 평균 0.9 병상임. 2020년 17개 시도 중 전국 평균보다 낮은 곳은 10개 시도이며 울산, 세종, 경기, 강원, 충북, 충남, 전남, 경북, 경남, 제주임. 특히 울산은 인구 천명당 입원병상수가 2018년부터 0.05미만으로 감소함(그림34)
- (의료격차) 의료기관 소재지별 응급 병상수는 2020년 전국 8,867 병상으로 2015년부터 감소 추세를 보임. 지역별 응급 병상수는 경기, 서울, 경남 순으로 많으며, 세종이 가장 적음. 2015년 대비 2020년 응급 병상수는 경기, 인천, 충북, 세종을 제외한 모든 지역에서 감소함
- (의료격차) 보건의료기관 소재지별 인구 백만명당 활동 의사 수는 2020년 전국 평균 2,065.1명임. 2016년부터 2020년까지 인구백만명당 활동 의사수의 정도는 다르나 전체 시도에서 증가 추세를 보임. 전국 평균보다 인구 백만명당 활동 의사 수가 많은 곳은 2020년 기준으로 5개 시도로 서울, 부산, 대구, 광주 대전이며, 그 외의 시도는 활동 의사수가 평균보다 적음
- (의료격차) 의료기관 소재지별 면적당 병원수는 2016년부터 2022년까지 평균적으로 매년 증가추세이나, 강원, 전북, 경북은 감소 추세를 보임. 2022년 기준으로 면적당 병원수가 가장 많은 곳은 서울이며 가장 적은 곳은 강원도임
- (의료격차) 경제적 이유로 인한 연간 미충족의료율은 2019년부터 2023년까지 지역별로 다른 증감 추이를 보임. 서울, 대구, 인천, 광주, 대전, 충남, 전남, 제주는 매년 평균적으로 미충족 의료율이 감소 추세임. 반면에 부산, 울산, 세종, 경기, 강원, 충북, 전북, 경북, 경남은 2019년부터 2023년까지 매년 평균적으로 증가함

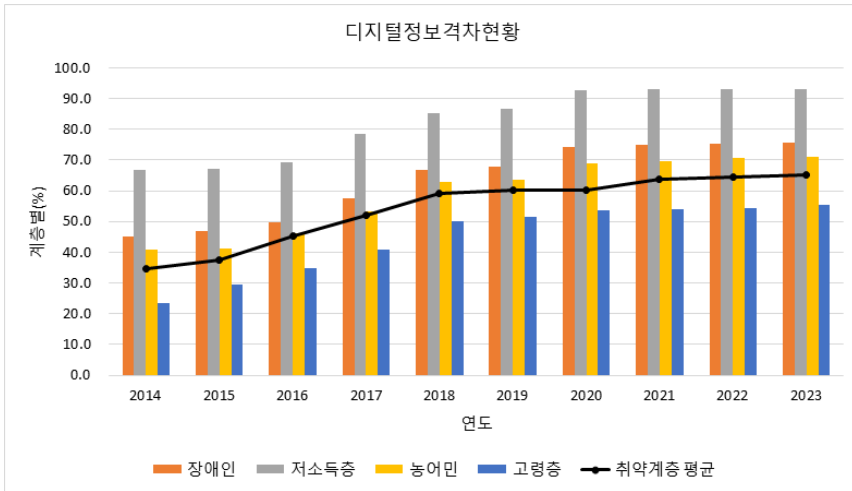
- (주요지표) 의료기관 소재지별 상급종합병원 입원병상수, 의료기관 소재지별 응급 병상수, 보건의료기관 소재지별 활동 의사 인력수, 의료기관 소재지별 병원 수, 연간 미충족의료율(지역별)
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(의료기관 소재지별 통계), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(보건의료기관 소재지별 활동 의사 수). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표(연간 미충족의료율) 선택



[그림 34] 의료기관 소재지별 상급종합병원 입원병상수

②1 디지털격차

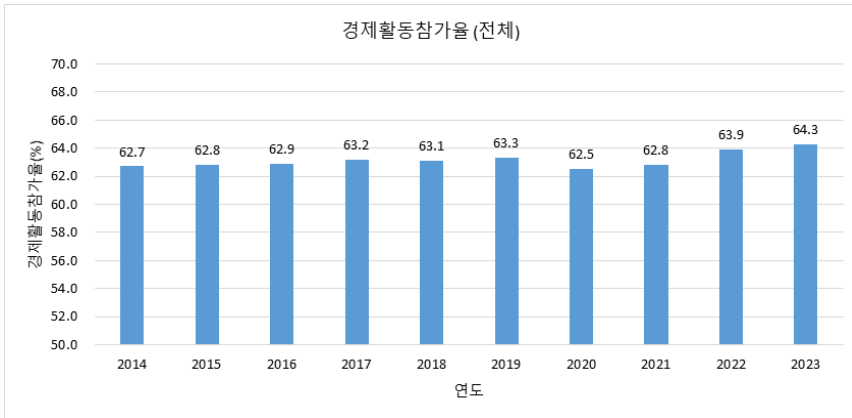
- (디지털격차) 가구 인터넷 보급률은 2014년부터 2023년까지 평균 83.3%로 2014년부터 2017년까지 증가했으나 2018년과 2019년에 연이어 감소한 이후로 비슷한 수준을 유지함
- (디지털격차) 월평균 소득별 스마트폰 보유대수는 1대 있음과 2대 이상 있음의 합으로 2023년 기준 전체 가구 94.7%가 스마트폰을 보유하고 있음. 가구소득별로 월평균 소득 50만원 이상~100만원 미만의 스마트폰 보유율이 2023년 기준 79.4%로 전체 소득유형 중 가장 낮음
- (디지털격차) 디지털정보 격차 현황은 일반국민 대비 취약계층 디지털 정보화 역량 수준으로 일반국민의 디지털 정보화 역량 수준을 100으로 할 때 4대 취약계층의 디지털 정보화 역량 수준을 의미함. 모든 취약 계층의 디지털 정보화 역량은 2014년부터 2023년까지 매년 높아짐. 취약계층 전체 평균은 2023년 기준 65.1%로 일반국민 대비 여전히 낮은 수치이나, 2014년보다 1.9배 높아짐. 저소득층이 4대 취약계층 중 디지털 정보화역량이 가장 높으나 2023년 기준 93%로 일반국민 대비 7%p 낮음. 또한 역량이 가장 많이 높아진 계층은 고령층으로 2014년 23.4%에서 2023년 55.3%로 증가했음에도 디지털 정보화 역량이 4대 취약계층 중 여전히 가장 낮음(그림35)
- (주요지표) 가구 인터넷 보급률, 스마트폰 보유대수, 디지털정보 격차 현황
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것(현재 사용중인 스마트폰의 총 사용기간)은 문제영역을 설명하기에 적절하지 않다고 판단하여 제외. 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것으로 선택(가구 인터넷 보급률, 스마트폰 보유대수). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표(디지털정보격차 현황) 선택



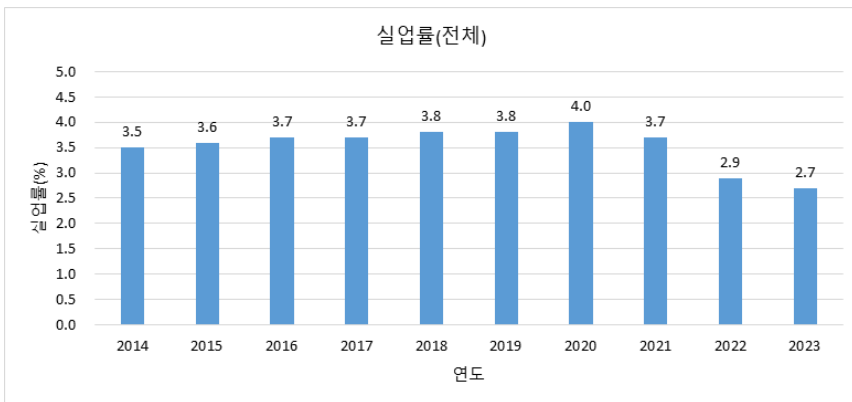
[그림 35] 디지털정보격차현황

㉔ 일자리 부족

- (일자리 부족) 경제활동참가율은 2014년부터 2023년까지 정도의 차이는 있으나 평균적으로 증가 추세임. 2014년 62.7%에서 2023년 64.3%로 증가함(그림36)
- (일자리 부족) 실업률은 2014년부터 2020년까지 증가하다 2021년부터 2023년까지 감소함. 2014년 3.5%에서 2023년 2.7%로 낮아짐(그림37)
- (일자리 부족) 연령별 실업률은 2023년에 20~29세 연령대가 5.9%로 가장 높고 50~59세가 1.7%로 가장 낮음
- (일자리 부족) 고용률은 2014년부터 2021년까지 평균 60.6%로 비슷한 수준을 유지하다가 2022년부터 2023년까지 증가함. 2014년 60.5%에서 2023년 62.6%로 높아짐
- (일자리 부족) 직종별 부족률은 2020년부터 2023년까지 연평균 증가 추세임. 2023년 부족률이 가장 높은 직종은 영업·판매·운전·운송직이고, 2020년 대비 2023년 부족률이 크게 증가한 직종은 건설·채굴직, 미용·여행·숙박·음식·경비·청소직, 설치·정비·생산직 순으로 설치·정비·생산직은 2023년에 두 번째로 부족률이 높음
- (주요지표) 경제활동참가율, 실업률, 연령별 실업률, 고용률, 직종별 부족률
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택 하고(직종별 부족률), 내부 추천과 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있는 것을 다음으로 선택(경제 활동참가율, 실업률, 연령별 실업률, 고용률). 그 외에 문제 전체를 설명할 수 있는 지표는 포함되어 있다고 판단되어 추가 고려 안함



[그림 36] 경제활동참가율(전체)

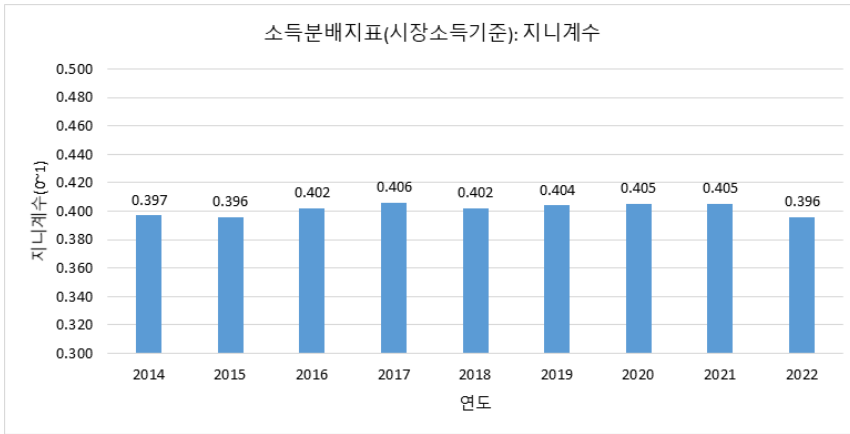


[그림 37] 실업률(전체)

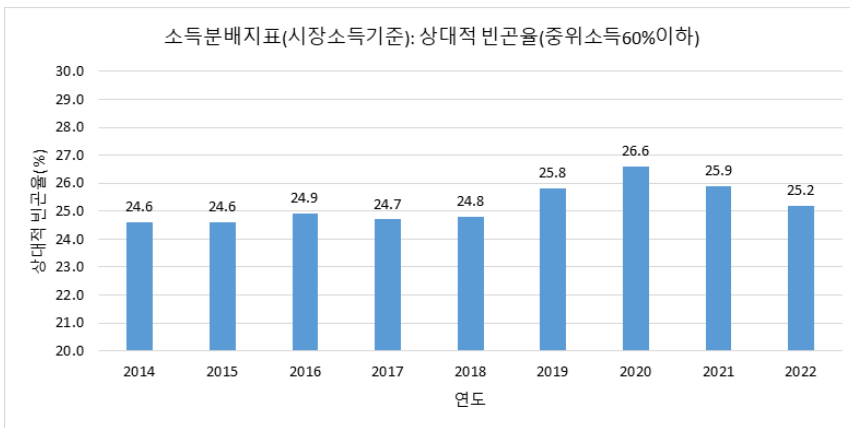
㉓ 사회 양극화 및 갈등

- (사회 양극화 및 갈등) 소득분배지표인 지니계수는 소득불평등을 나타내는 지표로써 0이면 완전평등, 1이면 완전불평등을 의미하고, 상대적 빈곤율은 전체 인구 중 소득수준이 중위수준 60%이하인 인구가 차지하는 비율임. 시장소득기준으로 지니계수는 2014년부터 2021년까지 평균적으로 증가 추세로 2016년부터 0.4를 넘었으나, 2022년 0.396으로 감소함. 상대적 빈곤율은 2014년부터 2020년까지 증가추세였으나 2021년과 2022년에 감소했음에도, 2014년 24.6% 대비 2022년 25.2%로 2022년의 상대적 빈곤율이 2014년보다 높음(그림38&39)
- (사회 양극화 및 갈등) 전체 임금근로자의 임금수준은 2014년부터 2023년까지 매년 평균적으로 증가함. 정규직 월평균 임금은 2014년 261.1만원에서 2023년 362.3만원으로 증가. 비정규직 임금은 2014년 145.9만원에서 2023년 195.7만원으로 증가. 2014년부터 2023년까지 정규직의 임금 증가율이 비정규직 임금 증가율보다 높음
- (사회 양극화 및 갈등) 전국 고독사 발생은 2018년부터 2022년까지 매년 평균적으로 증가하여 2018년 인구 십만명당 4.7명에서 2022년 인구 십만명당 6.6명으로 증가함. 2022년 인구십만명당 고독사가 가장 많은 도시는 부산으로 9.8명이며, 그 다음은 대전으로 2018년 대비 2022년에 2.4배 증가하여 8.8명임. 2018년부터 2022년까지 연평균 증가율이 가장 큰 곳은 제주로 2018년 1.7명에서 2022년 6.6명으로 증가함
- (사회 양극화 및 갈등) 출생아 100명당 출생아 부모 중, 육아휴직자 수는 2014년부터 2021년까지 매년 증가함. 2014년 출생아 100명당 육아휴직자수는 전체 16.6명이고 부(父)는 0.3명, 모(母)는 16.3명으로 모가 육아휴직자수의 98%를 차지함. 2021년은 전체 육아휴직자수 29.7명으로 증가하였고, 부는 3.0명, 모는 26.7명으로 모가 육아휴직자수의 90%를 차지함

- (사회 양극화 및 갈등) 스팸문자나 피싱문자 등 위험한 문자 구분 및 차단 방법 인지 정도로 스마트기기 활용능력을 연령대별로 살펴보면 2021년부터 2023년까지 전체 연령대에서 스마트기기 활용 능력은 증가함. 특히 10대미만, 만 60세~69세, 만 70세 이상의 활용능력은 크게 증가했음에도 전체 연령대에서 만 70세 이상이 기기 활용 능력이 가장 낮고 만 10대미만, 만 60~69세 순으로 낮음
- (주요지표) 소득분배지표, 근로형태별 임금근로자 특성, 고독사 발생현황, 출생아 100명당 출생아 부모 중 육아휴직자 수, 스마트기기 활용능력
- (선정기준) 수집된 데이터의 연도별 변화율이 큰 것을 우선 선택하고(스마트기기 활용능력, 출생아 100명당 출생아 부모 중 육아휴직자 수, 고독사 발생현황), 문제 영역에 대한 배경지식 없이도 연관성을 쉽게 이해할 수 있고 문제 전체를 설명할 수 있는 지표(소득분배지표, 근로형태별 임금근로자 특성)를 다음으로 선택



[그림 38] 소득분배지표(시장소득기준) 지니계수



[그림 39] 소득분배지표(시장소득기준) 상대적빈곤율

제 5 장

결론 및 시사점

제 5 장 결론 및 시사점

제 1 절 결론

▣ 결론

- 43개 사회문제 영역으로 스코어보드 확장을 위한 사회문제 지표 발굴 체계 및 DB 구축을 목표로 사회문제 영역별 문제 현황을 검토할 수 있는 객관적인 모니터링을 위해 지표 탐색 체계 마련 및 사회·과학 전반의 통계지표를 조사함
- 기존 연구 결과의 통계지표 검토, 오류 수정 및 보완, 데이터 최신화를 통해 문제영역별 기초 데이터의 지속성과 활용성을 확보하고 스코어보드의 안정성을 높임
- 2022년, 2023년에 이어 전체 43개 사회문제 영역 중 아직 연구되지 않은 23개를 신규 선정 및 분석하여 사회문제 영역 지속적 확장
 - 23개 사회문제 영역별 관련 지표 탐색 결과, 심층분석 문제영역의 지표가 가장 많아 사회 양극화 및 갈등은 181개, 정신질환·지적장애가 50개 발굴되었으며 교육격차와 의료격차가 각 41개, 일자리부족 33개 등 발굴

〈표 54〉 신규 사회문제영역 지표 탐색 결과

영역	지표수	영역	지표수
만성질환	33	지진	4
희귀난치성 질환	6	전력수급	13
퇴행성 뇌·신경질환	14	불량·노후 주택	19
정신질환·지적장애	50	교통혼잡	10
실내 공기오염	6	교통안전	17
수질 오염	6	가정폭력	30
생활 소음	12	교육격차	41

영역	지표수	영역	지표수
환경 호르몬	4	의료격차	41
문화·여가공간 미비	16	디지털 격차	6
먹거리 안전	12	일자리 부족	33
가정 안전사고	5	사회 양극화 및 갈등	181
감염병	5		

● 과학기술기반 사회문제 대응 관련 정책 활용방안 모색을 위한 심층 분석

- 기존 사회문제의 최근 이슈를 검토하여 저출산(저출생) 관련 문제의 발생원인과 영향에 대하여 문제해결 우선순위, 문제의 심각성, 과학기술 역할 등을 조사
- 신규 사회문제 영역 중 최근 이슈 검토와 2023년 일반국민대상 인식조사 결과를 바탕으로 정신질환·지적장애, 사회 양극화 및 갈등을 심층분석 문제영역으로 선정. 선정된 사회문제는 전문가 자문단인 문제연구반 운영을 통해 문제 발생 원인과 영향을 유형화하여 도출하고 전문가 의견 수렴을 통해 세부문제별 데이터 기반 지표 발굴
- 신규 문제영역 23개 대상 지표의 연평균 변화, 데이터 현황, 문제영역과의 상관성, 문제를 얼마나 잘 설명하는지 등을 고려하여 영역별로 2~5개 주요 지표 선정. 데이터 흐름을 분석하여 영역별로 문제 현황 파악

● 주요 지표 분석 결과에서 문제영역별로 사회문제 발생 여부와 사회문제 해결 R&D 신규 수요 여부를 살펴 볼 때 관심을 가져야할 지표 확인

- 주요 지표 분석 결과 중 중요지표는 연평균 변화율이 크거나 문제영역 전체를 설명할 수 있는 지표로서 데이터를 통해 사회문제 현황과 문제의 심각성을 파악

〈표 55〉 주요 지표 분석 결과 중 대표 지표

영역	지표명	내용
만성질환	• 주요 만성질환별 의료비 (입원+외래)	• 주요 만성질환의 외래와 입원을 합한 전체 진료비는 매년 증가 추세
희귀난치성 질환	• 국가관리대상 희귀질환	• 2018년부터 2023년까지 매년 꾸준히 증가
퇴행성 뇌·신경질환	• 치매환자수	• 65세 이상 추정 치매유병률은 2015년 9.54%에서 지속적으로 증가하여 2023년에는 65세 이상 노인인구 10명 중 1명 (10.41%)가 치매환자
정신질환· 지적장애	• 전국정신건강 관련 기관 설치 현황(정신건강) • 특수교육대상자현황(지적장애)	• 2018년 대비 2022년 자살예방센터 약 80% 감소 • 2017년 대비 2020년 특수교육 대상자 증가
실내 공기오염	• 지하역사 공기질(미세먼지)	• 지하역사 미세먼지 PM10과 PM2.5는 기준치 이하로 확인
수질 오염	• 전국 호소의 부영양화	• 빈영양 호소수는 2018년~2020년까지 증가 후 유지, 부영양과 과영양 호소수는 2018년 대비 2022년에는 감소
생활 소음	• 층간소음 주거형태별 민원 접수 건수	• 2022년 기준으로 아파트형이 가장 많고 다세대, 연립주택, 주상복합, 기타 순
환경 호르몬	• 인체내 환경유해물질 노출 수준(성인 소변 중 프탈레이트 대사체 농도)	• 3종의 프탈레이트 노출 수준은 2014년부터 2020년까지 매년 감소
문화·여가 공간 미비	• 시도별 문화예술활동건수 (시각예술, 공연예술)	• 평균적으로 전국 문화예술활동 건수는 증가하나, 타 시도 대비 서울의 활동건수가 월등히 많음
먹거리 안전	• 원인군별 식중독 발생 현황 (환자수)	• 환자수 기준으로 2022년 식중독 주요 원인은 살모넬라, 클로스트리디움 퍼프린젠스, 노로 바이러스 순
가정 안전사고	• 생애주기별 집중 통계분석 (위해현황)	• 인구천명당 위해발생건수는 영유아(0~5세)가 8.4건으로 가장 많고 다음은 어린이(6~12세)가 2.1건으로 많음
감염병	• 연도별 법정 감염병 발생 추이	• 2014년부터 2023년까지 연평균 증가 추세를 보임. 코로나 발생률을 제외하여도 2023년 법정감염병 발생율은 2014년 보다 높음

영역	지표명	내용
지진	• 지진발생 빈도 변화(규모 2 이상)	• 지진 발생 총 횟수는 매년 다르지만 2014년보다 2023년에 규모 2이상 지진이 2배 더 발생
전력수급	• 월별평균 최대전력	• 2014년부터 2023년까지 연평균 지속적으로 증가. 8월, 9월, 7월 순으로 연평균 증가율이 큼
불량·노후 주택	• 노후주택 비율	• 전체주택 대비 30년 이상 노후주택의 비율은 매년 지속적으로 증가하여 2022년에는 전체주택 중 23.5%가 30년 이상 노후주택임
교통혼잡	• 도로교통 혼잡비용	• 평균적으로 매년 증가 추세로 2016년 55.9조원에서 2021년 65.2조원으로 5년간 9.3조원 증가
교통안전	• 인구 10만명당 교통사고 사망자수	• 2014년부터 2022년까지 매년 감소
가정폭력	• 성폭력·가정폭력 관련 상담내용 건수	• 가정폭력과 성폭력 관련 상담건수는 2014년부터 2022년까지 증가. 특히 성폭력 상담건수의 연평균 증가율이 크며 2022년에는 2014년보다 7.9배 증가
교육격차	• 가구소득별 학생 1인당 월 평균 사교육비	• 평균적으로 매년 증가하며 소득이 높을수록 학생 1인당 월평균 사교육비 지출도 많음
의료격차	• 의료기관 소재지별 상급종합병원 입원병상수	• 인구 천명당 입원병상수는 전국 평균 0.9 병상으로 2020년 전체 17개 시도 중 전국 평균보다 낮은 곳은 10개 시도
디지털 격차	• 디지털정보격차현황	• 일반국민 대비 취약계층 디지털 정보화 역량 수준은 2014년부터 2023년까지 매년 높아졌으나, 여전히 일반국민 대비 낮음. 또한 고령층은 2014년보다 2023년에 디지털 정보화 역량이 가장 많이 증가했음에도 4대 취약계층 중 가장 낮음
일자리 부족	• 경제활동참가율	• 2014년부터 2023년까지 평균적으로 서서히 증가
사회 양극화 및 갈등	• 소득분배지표(시장소득기준)	• 지니계수는 2014년부터 2021년까지 평균적으로 증가 추세로 2016년부터 0.4를 넘었으나, 2022년 0.396으로 감소함. 상대적 빈곤율은 2014년 24.6% 대비 2022년 25.2%로 2014년보다 2022년의 상대적 빈곤율이 높음

제 2 절 시사점 및 향후 연구방향

▣ 시사점

- 기존 15개 문제영역에 대해서 가용 데이터를 활용하여 지속가능한 모니터링 체계 구축하여 스코어보드의 안정성 확보
- 신규 23개 문제영역을 추가 분석하여 43개 사회문제 중 38개까지 지표 연구 확장
- 심층분석 방법론 연구 결과를 활용하여 정책 이슈 발굴 가능성 확인
- 사회문제 지표 발굴 체계 및 DB 구축이라는 연구목표를 달성하여, 스코어보드 구축을 통해 향후 정책적 활용방안 및 시사점을 도출할 수 있는 기초 마련

▣ 향후 연구방향

- 내년 연구에서 미연구 5개 문제영역에 대한 신규 분석과 기존 연구 결과에 대한 검토 및 데이터 최신화 작업 필요
- 앞으로 본 연구결과를 바탕으로 지속적 모니터링 및 R&D 중심의 기술 특화 정책 방향을 수립해가는 것이 필요
- 기술 기반 접근 방안과 연구 지표에 대한 통합적 분석 방안 마련 필요
- 사회문제 지표의 정책적 활용방안 연구를 통해 기존 지표와의 비교분석 및 기존 정책과의 연계성 등을 고려하여 필요성 및 분석/검토 방안의 구체화 필요

참고문헌

참고문헌

건강보험 심사평가원(2014, 2021) 건강보험통계연보
 경찰청(2022, 2023), 경찰통계연보
 고용노동부(2024), 직종별사업체노동력조사
 과학기술정보통신부(2023), 디지털정보격차실태조사
 과학기술정보통신부, 한국지능정보사회진흥원(2024), 인터넷이용실태조사
 교육부 국립특수교육원(2020), 특수교육 실태조사
 국립중앙의료원(2024), 2022년 헬스맵 지표
 국토교통부(2023), 교통안전연차보고서
 국토교통부(2023), 도로 교통량 통계연보
 기상청(2023), 지진통계
 농촌진흥청(2022), 농어업인등에대한복지실태조사
 문화체육관광부(2022), 국민문화예술활동조사
 문화체육관광부(2023), 전국문화기반시설총람
 보건복지부(2015), 국민보건의료실태통계
 보건복지부(2020), 장애인실태조사
 보건복지부(2021), 고독사발생현황
 보건복지부(2022), 제5차 국민보건의료실태조사 결과보고서
 보건복지부(2023), 국가정신건강현황
 보건복지부(2023), 2022 노인학대 현황보고서
 보건복지부(2023), 2022년 아동학대 주요통계
 보건복지부(2023), 장애인 등록현황
 서울교통공사(2023), 지하철역사 공기질 측정결과
 식품안전나라(2024), 식중독 통계
 여성가족부(2023), 2022년 가정폭력 실태조사
 여성가족부(2024), 2023년도 상반기 가정폭력 피해자 지원시설 운영실적
 영화진흥위원회(2023), 한국영화산업결산
 전력거래소(2023), 전력설비 정지통계
 전력거래소(2024), 전력통계정보시스템

장혜원, 이지원(2024), 희귀질환자 의료비지원사업 현황, 주간 건강과 질병, 17(3):90-103. <https://doi.org/10.56786/PHWR.2024.17.3.2>

정보통신정책연구원(2023), 한국미디어패널조사

중앙치매센터(2023), 대한민국 치매현황 2023

질병관리청(2022), 국민건강영양조사

질병관리청(2023), 지역건강통계 한눈에 보기

질병관리청(2023), 2023년 만성질환 현황과 이슈

질병관리청(2024), 2022년 희귀질환자 통계연보

질병관리청(2022), 국민건강영양조사

질병관리청(2023), 감염병 감시연보

질병관리청(2024), 감염병 포털

통계청(2020), 인구총조사

통계청, 한국은행, 금융감독원(2022), 가계금융복지조사

통계청(2022), 육아휴직통계

통계청 인구총조사과(2023), 노후주택비율(시도/시/군/구)

통계청(2023), 경제활동인구조사

통계청(2023), 주택총조사

통계청(2024), 사회조사

통계청(2024), 2023년 초중고사교육비조사 결과

한국교육개발원(2023), 2023년도 지방교육 재정분석 종합보고서

한국교육과정평가원(2023), 국가수준 학업성취도 평가결과

한국교통안전공단(2024), 철도안전정보종합관리시스템

한국교통연구원(2021), 국가 교통정책 평가지표 연구사업

한국소비자원(2022), 고령자 위해정보 동향 분석

한국소비자원(2023), 소비자 위해정보 동향 및 통계 분석

한국소비자원(2023), 어린이 안전사고 동향 분석

한국전력공사(2022), 도서별 전력수급 실적

한국환경공단(2023), 층간소음이웃사이센터 운영결과

한국환경공단(2023), 층간소음 주거형태별 분석

환경부(2020), 국민환경보건기초조사

환경부(2022), 소음·진동 관리시책 추진실적

환경부, 국립환경과학원(2023), 전국수질평가보고서

환경부(2024), 산업폐수의 발생과 처리

FDA(2024), Artificial Intelligence and Machine

Learning(AI/ML)-Enabled Medical Devices, Content current as of 12/20/2024, Last Accessed Data 12/24/2024,

<https://www.fda.gov/medical-devices/software-medical-device-samd/artificial-intelligence-and-machine-learning-ai-ml-enabled-medical-devices>

[자문 참여 전문가 목록]

<표 56> 자문 참여 전문가 목록

문제영역	자문
만성질환	한국보건산업진흥원 박성호 센터장
희귀난치성 질환	한국보건산업진흥원 박성호 센터장
퇴행성 뇌·신경질환	한국보건산업진흥원 김현철 본부장
정신질환·지적장애	한국보건사회연구원 김성희 연구위원
정신질환·지적장애	카톨릭대학교 부천성모병원 김하연 교수
정신질환·지적장애	하나카드 주식회사 박도은 대리
정신질환·지적장애	이화여자대학교 박은혜 교수
정신질환·지적장애	울산대학교병원 전진용 교수
실내 공기오염	한국과학기술연구원 김병찬 책임연구원
수질 오염	한국건설기술연구원 박새롬 수석연구원
생활 소음	전북대학교 김필기 교수
생활 소음	한국환경연구원 박영민 선임연구위원
환경 호르몬	세종대학교 이영주 교수
문화·여가공간 미비	공주대학교 진종현 교수
먹거리 안전	식품안전정보원 조승용 책임연구원
가정 안전사고	한국소비자원 김인숙 팀장
가정 안전사고	가천대학교 허억 교수
감염병	한국화학연구원 정혜윤 선임연구원
지진	연세대학교 홍태경 교수
전력수급	한국철도기술연구원 문국현 선임연구원
전력수급	한국전기연구원 손성호 선임연구원
불량·노후 주택	중앙대학교 김창완 교수
불량·노후 주택	전북대학교 최병숙 교수
교통혼잡	고려대학교 박수진 연구교수
교통혼잡	한국교통연구원 박준식 연구위원
교통안전	한국교통대학교 곽상록 교수
가정폭력	한국양성평등교육진흥원 김양지영 교수
가정폭력	한국여성정책연구원 정연주 부연구위원
교육격차	한국교육개발원 남궁지영 선임연구위원
의료격차	을지대학교 나백주 교수
의료격차	강원대학교병원 박윤경 교수
디지털 격차	제주대학교 김도현 교수
일자리 부족	한국노동사회연구소 이주환 연구위원
사회 양극화 및갈 등	연세대학교 김영미 교수
사회 양극화 및 갈등	고려대학교 김윤태 교수
사회 양극화 및 갈등	한국행정연구원 박준 실장
사회 양극화 및 갈등	(주)두근두근 조정혜 대표
사회 양극화 및 갈등	한국노동연구원 홍민기 선임연구위원