

보도 일시	2022. 3. 24.(목) 12:00	배포 일시	2022. 3. 24.(목) 08:30
담당 부서	사회통계국 사회통계기획과	책임자	과 장 정구현 (042-481-2233)
		담당자	사무관 배영신 (042-481-2242)

2021 한국의 사회지표

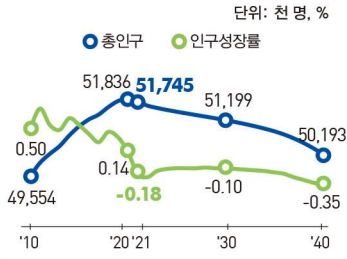
일 러 두 기

- 통계청은 우리나라 사회상을 종합적으로 살펴보고 국민 삶과 관련한 전반적인 경제·사회 변화를 쉽게 파악할 수 있도록 「2021 한국의 사회지표」를 발간하였습니다.
- 「한국의 사회지표」는 통계작성기관에서 작성한 통계를 재분류·가공하여 1979년부터 매년 작성해 오고 있습니다.
 - 한국의 사회지표는 특정 연도를 기준으로 ‘연령표준화’ 한 자료를 사용하지 않고, 해당 연도 횡단면 자료를 활용하였습니다.
- 「2021 한국의 사회지표」는 보고서 발간과 함께 국가통계포털 (<http://kosis.kr>) 온라인 간행물 형태로도 제공합니다.
- 보도자료에 수록된 숫자는 반올림한 것으로 각 항목의 합계가 총계와 일치하지 않을 수 있습니다.

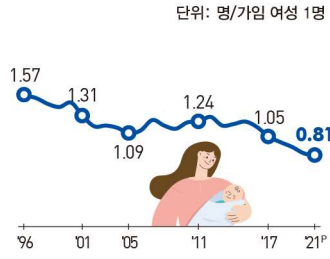
2021 한국의 사회지표

인구

총인구

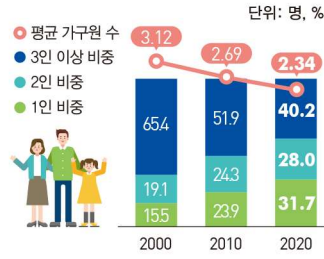


합계출산율

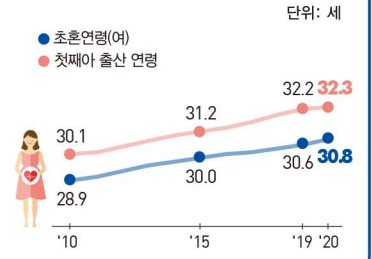


가구·가족

가구원 수

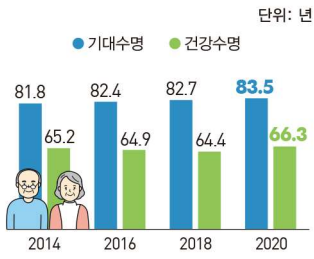


초혼 연령 및 첫째아 모의 평균 출산 연령



건강

기대수명 및 건강수명

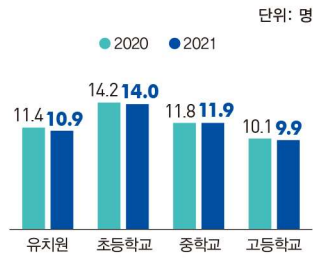


유산소 신체활동 실천율 및 비만 유병률

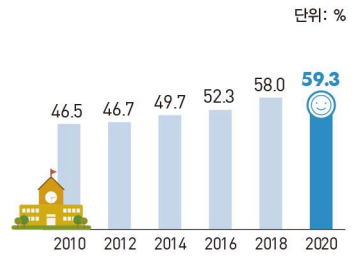


교육·훈련

교원 1인당 학생 수

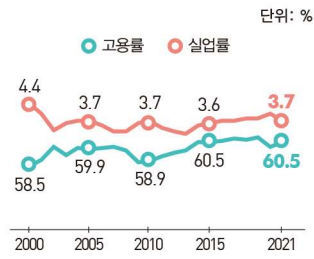


전반적 학교생활 만족도

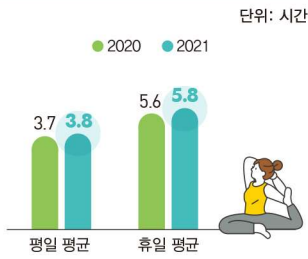


노동·여가

고용률 및 실업률

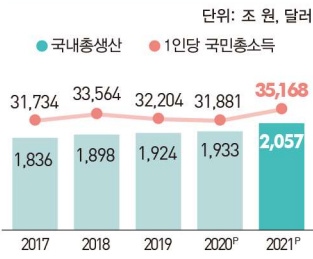


여가시간

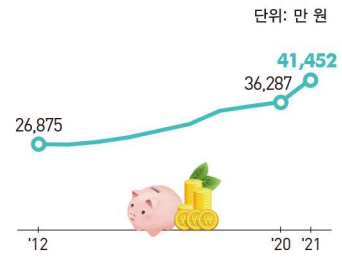


소득·소비·자산

국내총생산(GDP) 및 1인당 국민총소득(GNI)

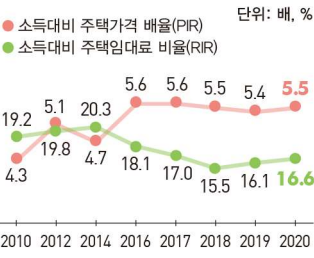


가구당 평균 순자산

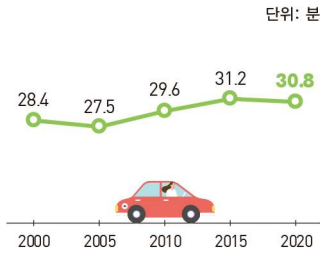


주거

PIR 및 RIR

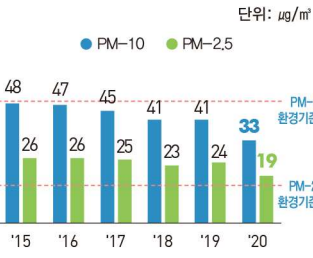


통근시간

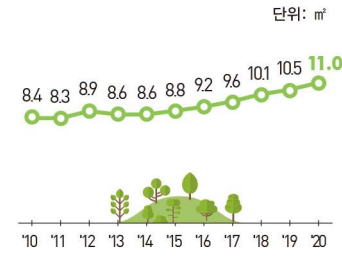


생활환경

미세먼지 농도

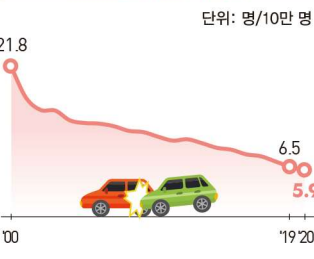


1인당 도시공원 조성면적

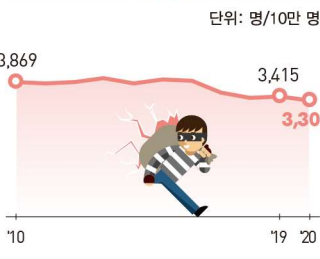


범죄·안전

도로교통사고 사망률

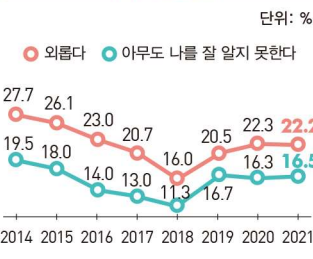


범죄율

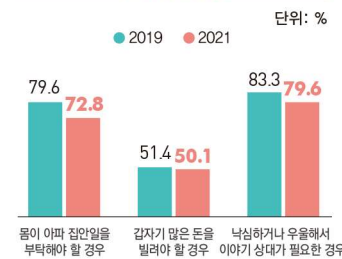


사회통합·주관적 웰빙

사회적 고립감



사회적 관계망



목 차

□ 2021 한국의 사회지표[요약]	1
□ 2021 한국의 사회지표	6
I. 인구	
1. 인구성장과 구조	8
2. 출산율과 사망률	10
3. 지역별 인구	12
II. 가구·가족	
4. 가구	13
5. 가족 형성	14
6. 가족생활 및 규범	16
III. 건강	
7. 건강상태	19
8. 건강행태	22
9. 의료체계	24
IV. 교육·훈련	
10. 교육기회	25
11. 교육 과정 및 활동	26
12. 교육성과	28
V. 노동	
13. 경제활동	30
14. 취업자	32
15. 근로여건	34

VI. 소득·소비·자산

16. 국민계정	36
17. 물가	37
18. 가구소득·소비·자산	38

VII. 여가

19. 여가생활	41
20. 여가결과	44

VIII. 주거

21. 주택보급	45
22. 소득 대비 주거지출	47
23. 주거 적절성	49

IX. 생활환경

24. 환경상태	52
25. 환경관리	55

X. 범죄·안전

26. 사고	56
27. 범죄와 사법정의	58

XI. 사회통합·주관적 웰빙

28. 사회 인식	60
29. 연대·포용	62
30. 주관적 웰빙	65

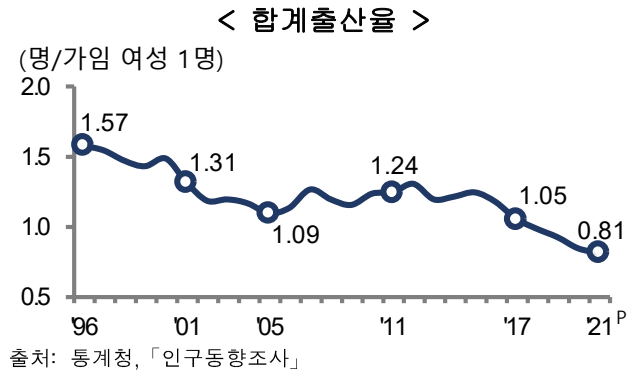
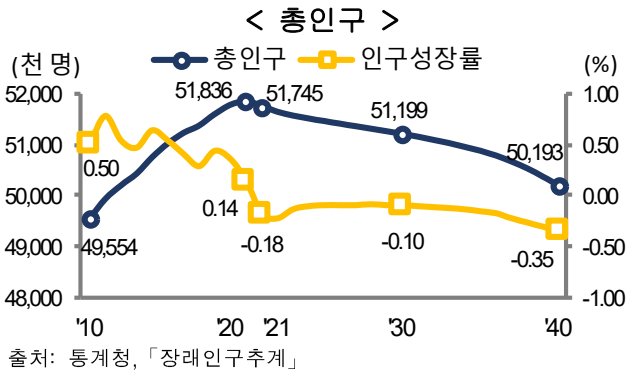
XII. 통계표	66
----------------	----

2021 한국의 사회지표 [요약]

◆ 인구

2021년 합계출산율은 0.81명으로 '17년 이후 5년 연속 역대 최저치를 경신함

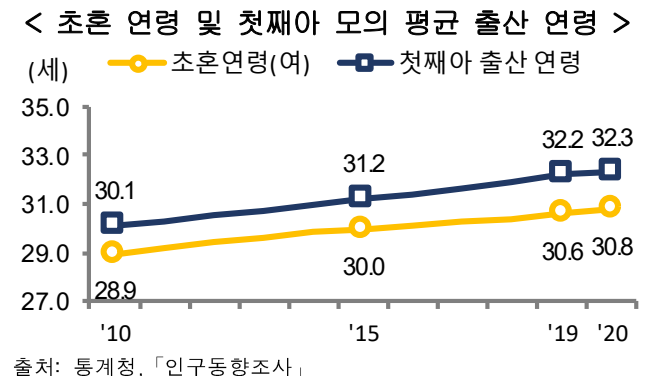
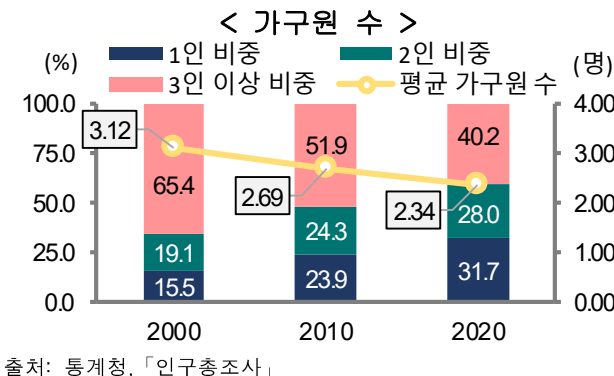
- '21년 우리나라 총인구는 5,175만 명이며, '20년 5,184만 명으로 정점을 찍은 후 감소 추세로 돌아섬
- '21년 합계출산율은 0.81명으로 전년 대비 0.03명 감소했으며, '17년 이후 5년 연속 역대 최저치를 경신함
- '21년 수도권 인구는 2,605만 4천 명으로 전체 인구의 절반을 넘으며, 수도권 인구 집중 현상은 앞으로 지속될 것으로 전망됨
 - * 수도권 인구 비중 변화: ('10) 49.3% → ('21) 50.3% → ('30) 51.0%



◆ 가구·가족

2020년 가구당 평균 가구원 수는 2.34명으로 2000년 대비 0.78명 감소함

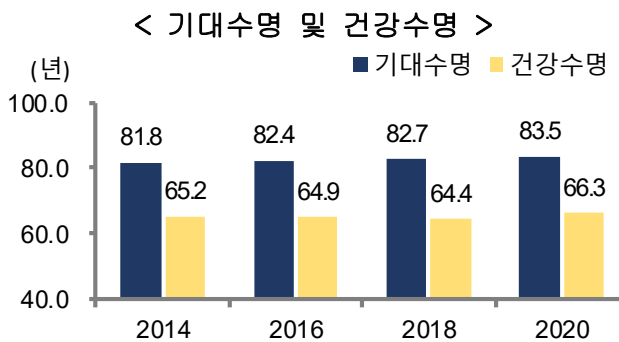
- '20년 가구당 평균 가구원 수는 2.34명으로 '00년 대비 1인 가구 및 2인 가구의 비중은 커지고, 3인 이상 가구의 비중은 줄어듦
- '20년 첫째아 모(母)의 평균 출산 연령은 32.3세로 전년보다 0.1세 높아졌으며, 초혼 연령이 높아짐에 따라 출산 연령도 높아지는 추세임



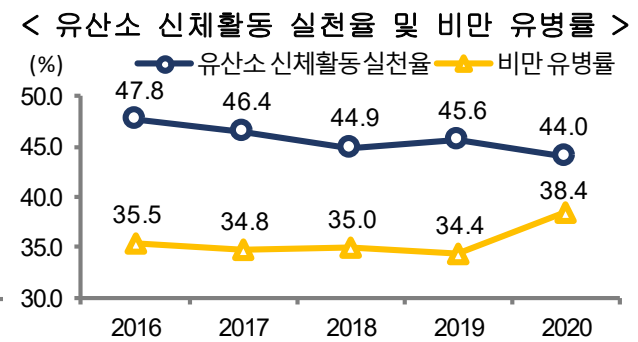
◆ 건강

2020년 우리나라 국민의 기대수명은 83.5년, 건강수명은 66.3년임

- '20년 우리나라 국민의 기대수명은 83.5년, 건강수명은 66.3년으로, 기대수명보다 17.2년 짧음
- '20년 사망률은 악성신생물(암), 심장질환, 폐렴, 뇌혈관질환 순이며, 알츠하이머병으로 인한 사망률은 20년 전과 비교하여 약 50배 수준으로 증가함
 - * 알츠하이머병 사망률 변화(명/10만 명): ('00) 0.3 → ('10) 4.1 → ('19) 13.1 → ('20) 14.7
- '20년 우리나라 19세 이상 성인의 유산소 신체활동 실천율은 44.0%로 전년보다 1.6%p 감소한 반면, 비만 유병률은 38.4%로 전년보다 4.0%p 증가함



출처: 통계청, 「생명표」

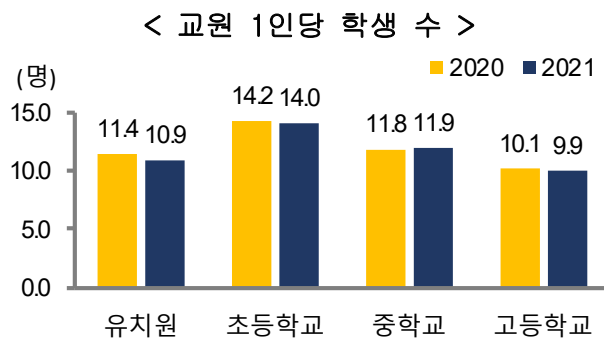


출처: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

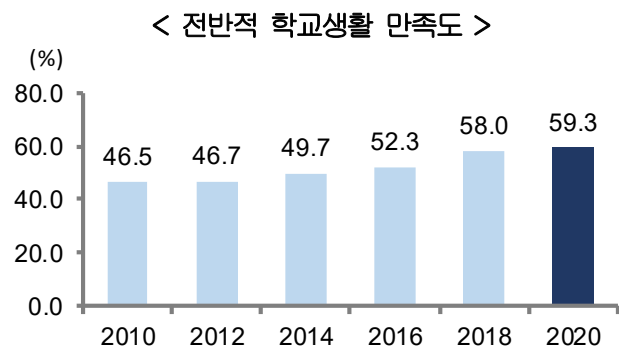
◆ 교육·훈련

2021년 교원 1인당 학생 수는 중학교를 제외한 모든 학교급에서 전년 대비 감소함

- '21년 교원 1인당 학생 수는 초등학교(14.0명), 중학교(11.9명), 유치원(10.9명), 고등학교(9.9명) 순으로 많고, 중학교를 제외한 모든 학교급에서 전년 대비 감소함
- '21년 우리나라 초·중·고 사교육 참여율은 75.5%로 전년 대비 8.4%p 증가했으며, 전체 학생 1인당 월평균 사교육비는 36만 7천 원으로 전년 대비 21.5% 증가함
- '20년 전반적인 학교생활에 만족하다고 응답한 중·고등학교 재학생의 비중은 59.3%로 2년 전보다 1.3%p 증가함



출처: 한국교육개발원, 「교육기본통계」

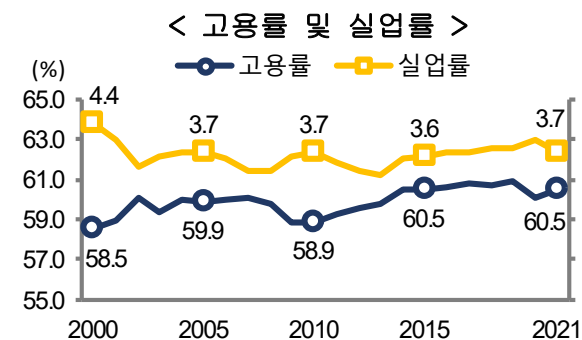


출처: 통계청, 「사회조사」

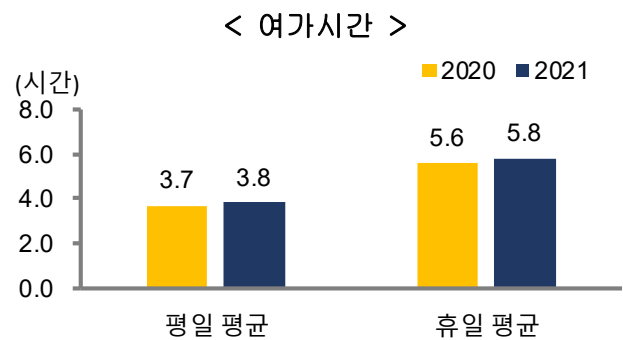
◆ 노동·여가

2021년 고용률은 60.5%로 전년 대비 0.4%p 상승, 실업률은 3.7%로 0.3%p 하락함

- '21년 고용률은 60.5%로 전년 대비 0.4%p 상승, 실업률은 3.7%로 0.3%p 하락함
- '21년 장애인 고용률은 34.6%로 전년 대비 0.3%p 하락, 실업률은 7.1%로 1.2%p 상승했으며, 이민자 고용률은 64.2%로 전년 대비 0.7%p 상승, 실업률은 6.0%로 1.6%p 하락함
- '21년 15세 이상 국민의 평균 여가시간은 평일 3.8시간, 휴일 5.8시간으로 전년보다 각각 0.1시간, 0.2시간 증가함
 - 여가시간을 주로 혼자서 보내는 사람의 비중은 63.6%로 전년보다 3.6%p 증가, 주로 친구와 함께 보낸 사람의 비중은 6.5%로 전년보다 2.7%p 감소함



출처: 통계청, 「경제활동인구조사」



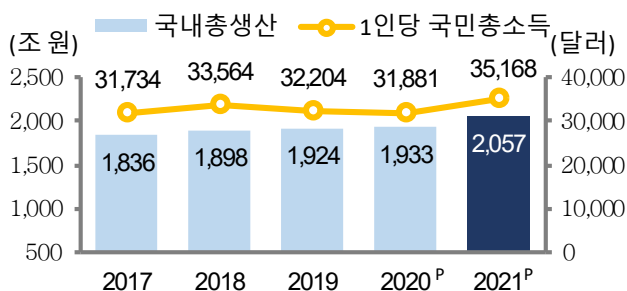
출처: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

◆ 소득·소비·자산

2021년 가구당 평균 순자산액은 4억 1,452만 원으로 전년 대비 14.2% 증가함

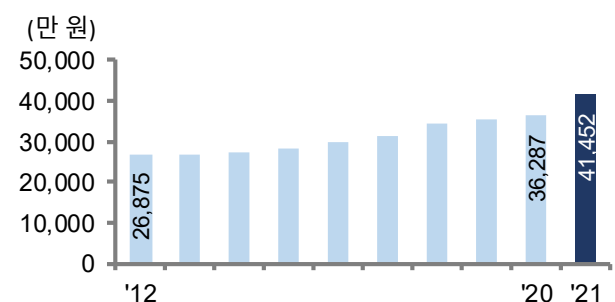
- '21년 우리나라의 국내총생산(GDP)은 2,057조 원으로 전년보다 6.4% 증가했으며, 1인당 국민총소득(GNI)은 3만 5,168달러로 전년보다 10.3% 증가함
- '21년 소비자물가지수는 전년 대비 2.5%, 생활물가지수는 3.2% 상승함
- '20년 연평균 가구소득은 6,125만 원으로 전년보다 201만 원 증가했고, '21년 가구 월평균 소비지출액은 249만 원으로 전년보다 9만 원 증가함
- '21년 가구당 평균 순자산액은 4억 1,452만 원으로 전년 대비 14.2% 증가함

< 국내총생산(GDP) 및 1인당 국민총소득(GNI) >



출처: 한국은행, 「국민계정」

< 가구당 평균 순자산 >

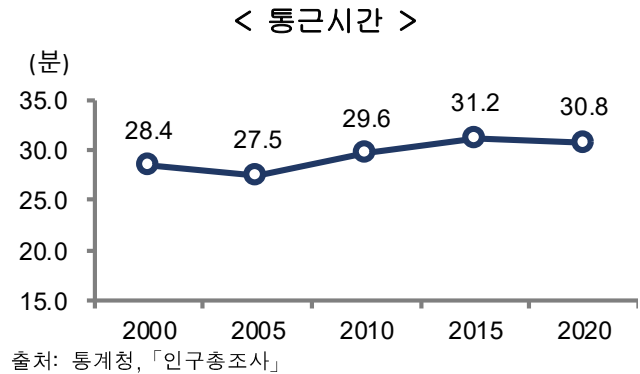
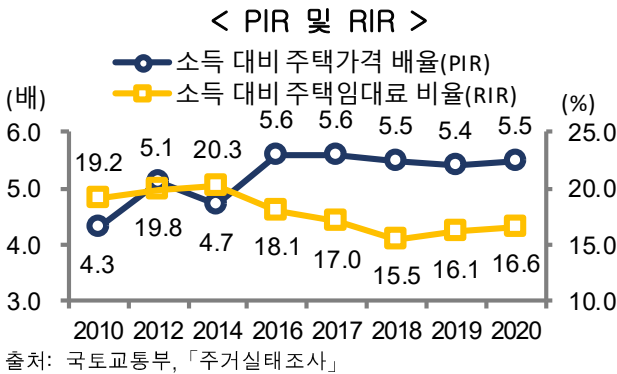


출처: 통계청·금융감독원·한국은행, 「가계금융복지조사」

◆ 주거

2020년 소득 대비 주택가격 배율(PIR) 및 소득 대비 주택임대료 비율(RIR)은 모두 전년 대비 소폭 증가함

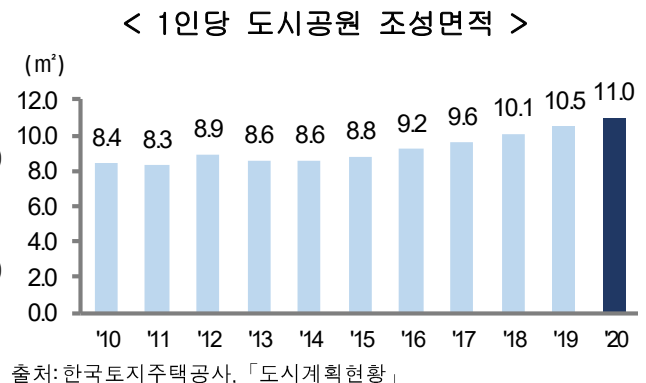
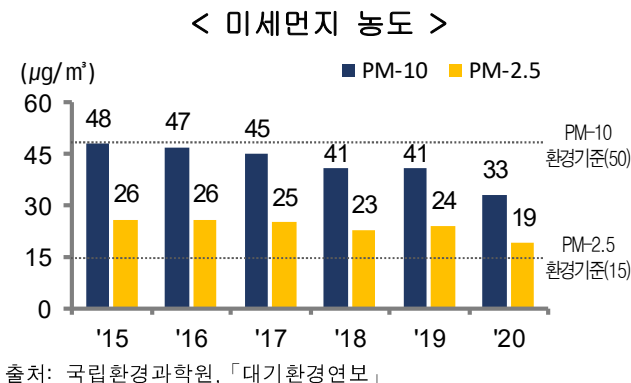
- '20년 우리나라의 인구 천 명당 주택 수는 418.2호로 전년보다 6.6호 증가, 주택보급률은 103.6%로 전년보다 1.2%p 감소함
- '20년 소득 대비 주택가격 배율(PIR)은 5.5배로 전년보다 0.1배p 증가, 소득 대비 주택임대료 비율(RIR)은 16.6%로 전년보다 0.5%p 증가함
- '20년 우리나라 통근인구의 평균 통근시간은 30.8분으로 '15년 대비 0.4분 감소했으나, '10년 대비는 1.2분 증가함



◆ 생활환경

2020년 우리나라 대기 중 미세먼지 및 초미세먼지 연평균 농도는 전년 대비 감소함

- '20년 우리나라 대기 중 미세먼지(PM-10) 연평균 농도는 $33\mu\text{g}/\text{m}^3$, 초미세먼지(PM-2.5) 연평균 농도는 $19\mu\text{g}/\text{m}^3$ 로 전년보다 각각 $8\mu\text{g}/\text{m}^3$, $5\mu\text{g}/\text{m}^3$ 감소함
- '20년 낮 시간대 소음 환경 기준치를 초과한 도시는 서울, 부산, 인천이며, 밤 시간대는 대전을 제외한 5개 도시 모두 기준치를 초과함
- '20년 1인당 도시공원 조성면적은 전년보다 0.5m^2 늘어난 11.0m^2 임

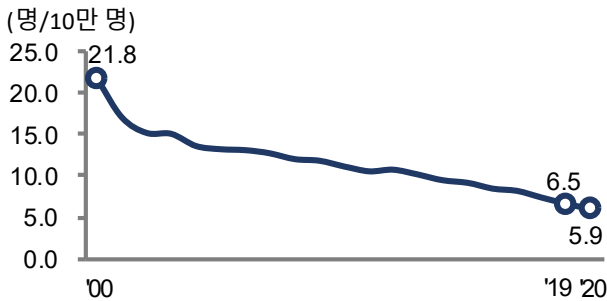


◆ 범죄·안전

2020년 인구 10만 명당 범죄 발생 건수는 3,308건으로 10년 전 대비 14.5% 감소함

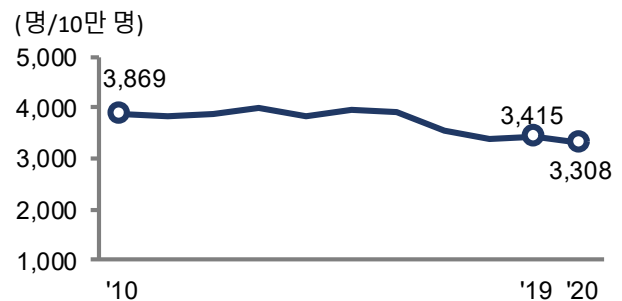
- '20년 도로교통사고로 인한 사망률은 인구 10만 명당 5.9명으로 전년보다 0.6명 감소했으며, '00년 이후 감소하는 추세임
- '20년 인구 10만 명당 범죄 발생 건수는 3,308건으로 전년보다 3.1%(107건) 감소했으며, 10년 전과 비교하여 14.5%(561건) 감소함
- '21년 우리나라 국민이 생각하는 형사사법기관에 대한 신뢰도 및 공정성 인식은 경찰, 법원, 검찰 순임

< 도로교통사고 사망률 >



출처: 경찰청, 「경찰접수교통사고현황」

< 범죄율 >



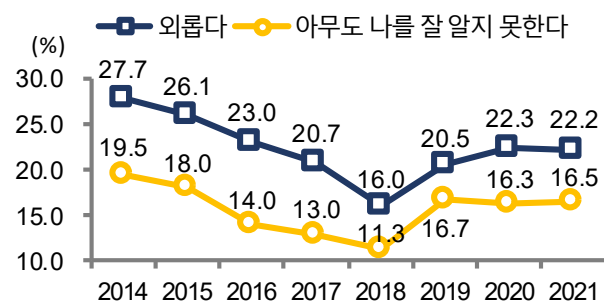
출처: 경찰청, 「범죄분석통계」

◆ 사회통합·주관적웰빙

2021년 우리나라 국민 10명 중 2명은 외로움을 느낌

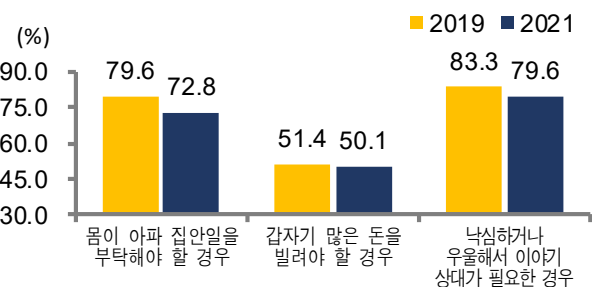
- '21년 우리나라 국민은 10명 중 2명(22.2%)은 외로움을 느낌
- '21년 우리나라 국민 중 신체적, 물질적, 정신적 어려움이 생겼을 때 도움을 줄 수 있는 사람이 있다고 응답한 사람은 2년 전보다 모두 감소함
- '20년 우리나라 국민은 경제적 지위(13.0%)에 따른 차별을 가장 많이 경험했고, 그다음은 연령(12.9%), 성별(11.8%)에 따른 차별 순으로 경험함
- '21년 자신이 하는 일이 가치 있다고 생각하는 국민은 73.2%로 전년보다 13.6%p 증가함

< 사회적 고립감 >



출처: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

< 사회적 관계망 >



출처: 통계청, 「사회조사」

2021 한국의 사회지표

1. 인구

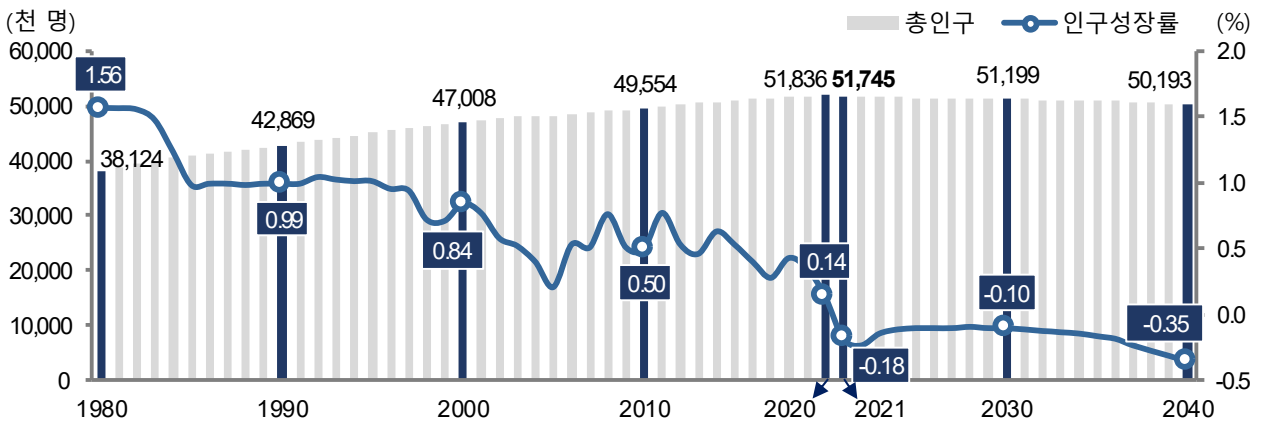
1. 인구성장과 구조

■ 총인구

2021년 총인구는 5,175만 명, 중위연령은 44.3세임

- '21년 우리나라 총인구는 5,175만 명이며, '20년 5,184만 명으로 정점을 찍은 후 감소 추세로 돌아섬
- '21년 중위연령은 44.3세로 '80년 21.8세 대비 두 배 이상 높아졌으며, '40년에는 54.6세에 이를 것으로 전망됨

< 총인구 및 인구성장률 >



자료: 통계청, 「장래인구추계」

< 총인구 및 인구성장률¹⁾ >

(단위: 천 명, %, 명/1,000명, 세)

	1980	1990	2000	2010	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2030	2040
총인구	38,124	42,869	47,008	49,554	51,218	51,362	51,585	51,765	51,836	51,745	51,199	50,193
인구성장률	1.56	0.99	0.84	0.50	0.40	0.28	0.43	0.35	0.14	-0.18	-0.10	-0.35
자연증가율 ²⁾	15.4	9.5	8.2	4.3	2.5	1.4	0.5	0.1	-0.6	-1.1^o	-	-
중위연령	21.8	27.0	31.8	37.9	41.4	42.0	42.6	43.1	43.7	44.3	49.8	54.6

자료: 통계청, 「장래인구추계」, 「인구동향조사」

☞ 통계표 < I-1 >, < I-2 > 참조

주: 1) 2020년 기준 전국 장래인구추계 자료

2) 자연증가율 = 조출생률 - 조사망률

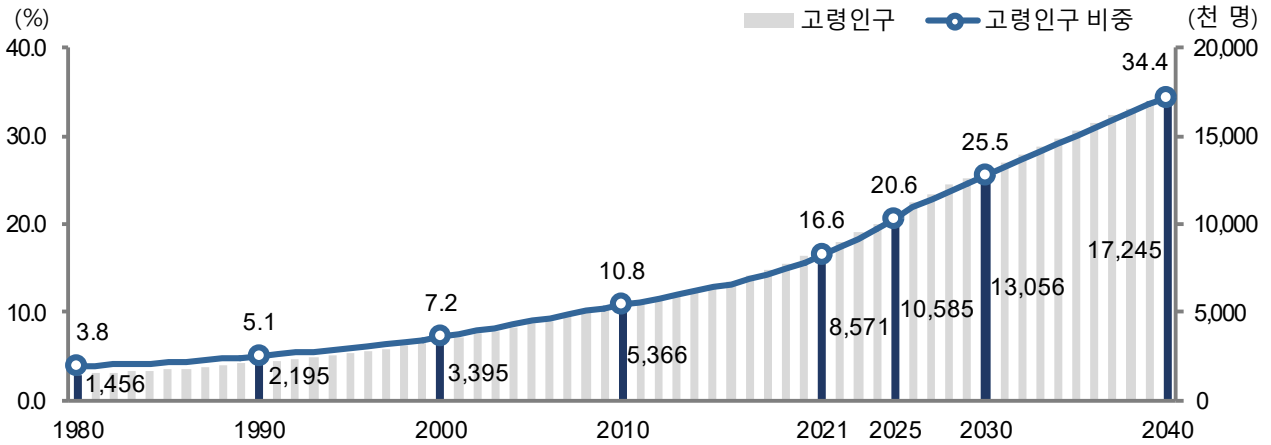
■ 고령인구

2021년 65세 이상 인구는 857만 명으로, 전체 인구의 16.6%를 차지함

□ '21년 우리나라 65세 이상 인구는 857만 명으로 전년보다 약 42만 명 증가했으며, 전체 인구의 16.6%를 차지함

- '25년 고령인구 비중은 20.6%로, 고령인구 비중이 20% 이상인 초고령 사회에 진입할 것으로 전망됨
- '21년 생산연령인구 대비 고령인구 비중인 노년부양비는 23.1명, 유소년인구 대비 고령인구 비중인 노령화지수는 139.5명을 기록함

< 고령인구 >



자료: 통계청, 「장래인구추계」

< 고령인구, 부양비 및 노령화지수¹⁾ >

(단위: 천 명, %, 명/생산연령인구 100명, 명/유소년인구 100명)

	1980	1990	2000	2010	2017	2018	2019	2020	2021	2025	2030	2040
총인구	38,124	42,869	47,008	49,554	51,362	51,585	51,765	51,836	51,745	51,448	51,199	50,193
65세 이상 인구	1,456	2,195	3,395	5,366	7,066	7,366	7,689	8,152	8,571	10,585	13,056	17,245
65세 이상 인구 비중	3.8	5.1	7.2	10.8	13.8	14.3	14.9	15.7	16.6	20.6	25.5	34.4
노년부양비 ²⁾	6.1	7.4	10.1	14.8	18.8	19.6	20.4	21.8	23.1	29.7	38.6	60.5
노령화지수 ³⁾	11.2	20.0	34.3	67.2	105.1	111.7	119.2	129.3	139.5	201.5	301.6	389.5

자료: 통계청, 「장래인구추계」

☞ 통계표 < I - 3 >, < I - 4 > 참조

주: 1) 2020년 기준 전국 장래인구추계 자료

2) 노년부양비 = 고령 인구(65세 이상) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100

3) 노령화지수 = 고령 인구(65세 이상) ÷ 유소년인구(0~14세) × 100

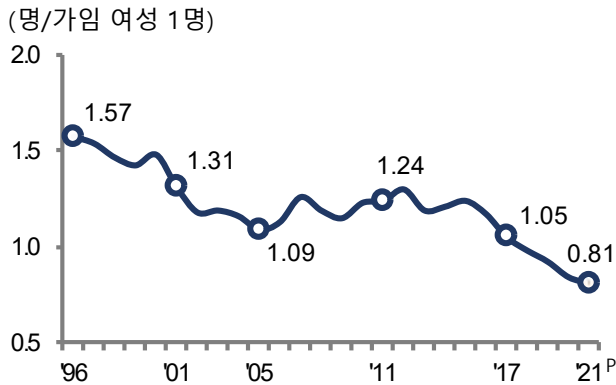
2. 출산율과 사망률

■ 출산율

2021년 합계출산율은 0.81명으로 '17년 이후 5년 연속 역대 최저치를 경신함

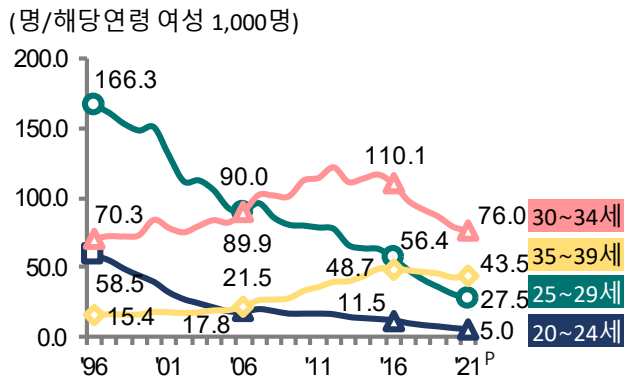
- '21년 합계출산율은 0.81명으로 전년 대비 0.03명 감소했으며, '17년 이후 5년 연속 역대 최저치를 경신함
 - 모(母)의 연령별 출산율은 30대 초반(76.0명), 30대 후반(43.5명), 20대 후반(27.5명), 40대 초반(7.6명) 순으로 높음
 - 모(母)의 연령별 출산율은 30대 초반 이하의 모든 연령대에서 감소함

< 합계출산율 >



자료: 통계청, 「인구동향조사」

< 모의 주요 연령별 출산율 >



< 합계출산율 및 모(母)의 연령별 출산율 >

(단위: 명/가임 여성 1명, 명/해당 연령 여성 1,000명)

	합계출산율 ¹⁾	모의 연령별 출산율							
		15~19세	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세	
1996	1.57	3.4	58.5	166.3	70.3	15.4	2.5	0.2	
2001	1.31	2.4	31.7	129.8	78.1	17.3	2.6	0.2	
2006	1.13	2.2	17.8	89.9	90.0	21.5	2.7	0.2	
2011	1.24	1.8	16.4	78.4	114.4	35.4	4.6	0.2	
2016	1.17	1.3	11.5	56.4	110.1	48.7	5.9	0.2	
2017	1.05	1.0	9.6	47.9	97.7	47.2	6.0	0.2	
2018	0.98	0.9	8.2	41.0	91.4	46.1	6.4	0.2	
2019	0.92	0.8	7.1	35.7	86.2	45.0	7.0	0.2	
2020	0.84	0.7	6.2	30.6	78.9	42.3	7.1	0.2	
2021^P	0.81	0.4	5.0	27.5	76.0	43.5	7.6	0.2	
증감	-0.03	-0.3	-1.2	-3.1	-2.9	1.2	0.5	0.0	

자료: 통계청, 「인구동향조사」

☞ 통계표 < I - 5 > 참조

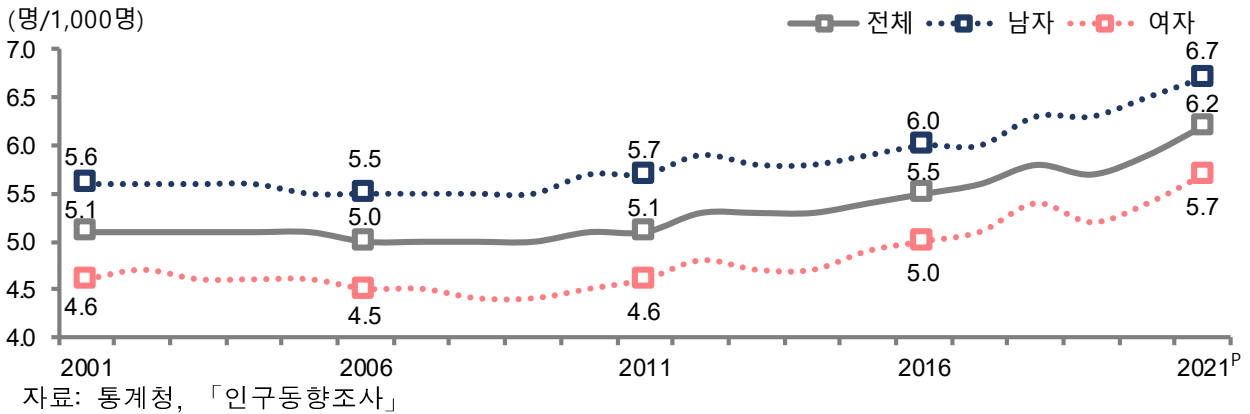
주: 1) 합계출산율은 가임기(15-49세) 여성 각 세별 출산율의 합

■ 사망률

2021년 인구 천 명당 사망자 수인 조(粗)사망률은 6.2명으로 전년보다 0.3명 증가함

- '21년 사망자 수는 31만 7천 8백 명으로 전년보다 1만 2천 8백 명 증가함
- '21년 인구 천 명당 사망자 수인 조(粗)사망률은 6.2명으로 전년보다 0.3명 증가했으며, '84년(5.9명) 이후 가장 높은 수치를 기록함
- 남자의 조(粗)사망률은 6.7명으로 여자 5.7명보다 1.0명 높음
- 0세, 10대, 20대, 60대, 80대의 조(粗)사망률은 전년 대비 증가함

< 성별 조사망률 >



< 사망자 수 및 조사망률 >

(단위: 천 명, %, 명/1,000명)

	사망자 수			사망률 ¹⁾²⁾									
	2020	2021 ^P	증감률	2001	2006	2011	2016	2017	2018	2019	2020	2021 ^P	증감률
계	304.9	317.8	4.2	5.1	5.0	5.1	5.5	5.6	5.8	5.7	5.9	6.2	4.2
남자	165.2	172.0	4.2	5.6	5.5	5.7	6.0	6.0	6.3	6.3	6.5	6.7	4.2
여자	139.8	145.7	4.3	4.6	4.5	4.6	5.0	5.1	5.4	5.2	5.4	5.7	4.2
0세	0.7	0.6	-5.8	5.3	4.1	3.2	2.8	2.7	2.8	2.7	2.4	2.4	1.7
1~9세	0.3	0.3	-12.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-7.8
10~19세	0.8	0.8	-0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	2.5
20~29세	2.7	2.8	2.1	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	3.2
30~39세	4.8	4.6	-4.3	1.2	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	-2.0
40~49세	11.6	11.2	-3.0	2.8	2.2	1.9	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	-1.9
50~59세	26.4	25.4	-3.7	6.4	4.9	4.1	3.5	3.3	3.3	3.2	3.1	3.0	-3.7
60~69세	41.1	44.5	8.2	14.7	11.8	9.2	7.4	6.9	6.8	6.5	6.4	6.5	1.3
70~79세	68.3	68.9	0.8	40.5	32.1	26.2	22.4	21.4	20.9	19.5	19.0	18.7	-1.1
80~89세	105.8	112.6	6.5	95.0	95.0	79.4	69.9	68.7	68.9	64.0	63.7	63.8	0.1
90세 이상	42.5	46.1	8.4	221.6	221.6	198.5	192.4	196.0	197.3	183.1	180.9	179.9	-0.6

자료: 통계청, 「인구동향조사」

☞ 통계표 < I - 7 > 참조

주: 1) 사망률 = (사망자수 ÷ 주민등록연앙인구) × 1,000

2) 전체 사망률에 연령 미상 사망자 포함

3. 지역별 인구

■ 시도별 인구

2021년 우리나라 인구의 과반(50.3%)이 수도권에 거주함

- '21년 수도권 인구는 2,605만 4천 명으로 전체 인구의 절반을 넘으며, 수도권 인구 집중 현상은 앞으로 지속될 것으로 전망됨
 - 세종, 제주, 경기, 충남, 충북, 인천을 제외한 시도의 인구는 모두 순 감소함
 - 향후 인구가 상대적으로 증가할 것으로 전망되는 지역은 특·광역시는 인천과 세종, 시·도 지역은 경기, 강원, 충북, 충남, 제주 지역임

< 시도별 인구 및 구성비¹⁾ >

(단위: %, 천 명)

	1990	2000	2010	2020		2021			2030	2040
				인구	구성비	인구	증감률	구성비		
전국	100.0	100.0	100.0	51,781	100.0	51,822	0.1	100.0	100.0	100.0
수도권 ²⁾	42.8	46.3	49.3	25,958	50.1	26,054	0.4	50.3	51.0	51.4
서울	24.4	21.4	20.4	9,602	18.5	9,543	-0.6	18.4	17.6	17.2
부산	8.9	7.9	7.0	3,344	6.5	3,313	-0.9	6.4	6.0	5.7
대구	5.3	5.4	5.0	2,419	4.7	2,405	-0.6	4.6	4.4	4.2
인천	4.4	5.4	5.5	2,951	5.7	2,957	0.2	5.7	5.8	6.0
광주	2.6	2.9	3.0	1,488	2.9	1,481	-0.5	2.9	2.7	2.6
대전	2.4	3.0	3.1	1,500	2.9	1,491	-0.6	2.9	2.8	2.7
울산	1.9	2.2	2.2	1,140	2.2	1,133	-0.6	2.2	2.1	2.0
세종	-	-	-	349	0.7	365	4.7	0.7	0.9	1.1
경기	13.9	19.5	23.4	13,405	25.9	13,554	1.1	26.2	27.5	28.3
강원	3.6	3.2	3.0	1,515	2.9	1,513	-0.1	2.9	2.9	3.0
충북	3.2	3.2	3.1	1,632	3.2	1,636	0.3	3.2	3.2	3.3
충남	4.6	4.0	4.2	2,204	4.3	2,219	0.7	4.3	4.5	4.6
전북	4.8	4.1	3.6	1,792	3.5	1,781	-0.6	3.4	3.3	3.3
전남	5.8	4.3	3.6	1,764	3.4	1,755	-0.5	3.4	3.3	3.3
경북	6.4	5.9	5.3	2,655	5.1	2,645	-0.4	5.1	5.0	4.9
경남	6.5	6.5	6.5	3,350	6.5	3,349	0.0	6.5	6.4	6.3
제주	1.2	1.1	1.1	670	1.3	680	1.4	1.3	1.4	1.5

자료: 통계청, 「장래인구추계」

☞ 통계표 < I - 6 > 참조

주: 1) 2017년 기준 시도 장래인구추계 자료

2) 서울, 인천, 경기

II. 가구·가족

4. 가구

■ 가구 구성

2020년 평균 가구원 수는 2.34명이며, 2인 이하 가구 비중은 매년 증가함

□ (가구원 수별 가구 구성) '20년 우리나라 1인 및 2인 가구의 비중은 각각 31.7%, 28.0%로, 전년보다 1.5%p, 0.2%p 증가함

○ 평균 가구원 수는 2.34명으로 전년보다 0.05명, '00년보다 0.78명 감소함

< 가구원 수별 가구 구성 >

(단위: 명, %)

	평균 가구원 수	가구원 수별 가구 구성비					
		1인	2인	3인	4인	5인	6인 이상
2000	3.12	15.5	19.1	20.9	31.1	10.1	3.3
2005	2.88	20.0	22.2	20.9	27.0	7.7	2.3
2010	2.69	23.9	24.3	21.3	22.5	6.2	1.8
2015	2.53	27.2	26.1	21.5	18.8	4.9	1.5
2017	2.47	28.6	26.7	21.2	17.7	4.5	1.3
2018	2.44	29.3	27.3	21.0	17.0	4.3	1.2
2019	2.39	30.2	27.8	20.7	16.2	3.9	1.0
2020	2.34	31.7	28.0	20.1	15.6	3.6	0.9

자료: 통계청, 「인구총조사」

☞ 통계표 <II-1> 참조

□ (가족 형태별 가구 구성) '20년 가구 구성 형태는 부부와 미혼자녀(43.9%), 부부(25.4%), 한부모와 미혼자녀(14.7%) 순임

○ '00년 이후, 부부와 미혼자녀로 구성된 가구는 대체로 감소 추세를 보이나, 부부로만 구성된 가구는 계속해서 증가하고 있음

< 가족 형태별 가구 구성 >

(단위: %)

	핵가족			직계가족		기타
	부부	부부 + 미혼자녀	한부모 + 미혼자녀	부부 + 양(편)친	부부 + 양(편)친 + 미혼자녀	
2000	14.8	57.8	9.4	1.2	6.8	10.1
2005	18.1	53.7	11.0	1.2	5.7	10.4
2010	20.6	49.4	12.3	1.2	5.0	11.6
2015	21.8	44.9	15.0	1.1	4.2	13.0
2017	22.7	44.8	14.6	1.0	3.9	12.9
2018	23.5	44.4	14.6	1.0	3.7	12.8
2019	24.5	43.9	14.6	1.0	3.4	12.6
2020	25.4	43.9	14.7	0.9	3.0	12.1

자료: 통계청, 「인구총조사」

☞ 통계표 <II-2> 참조

5. 가족 형성

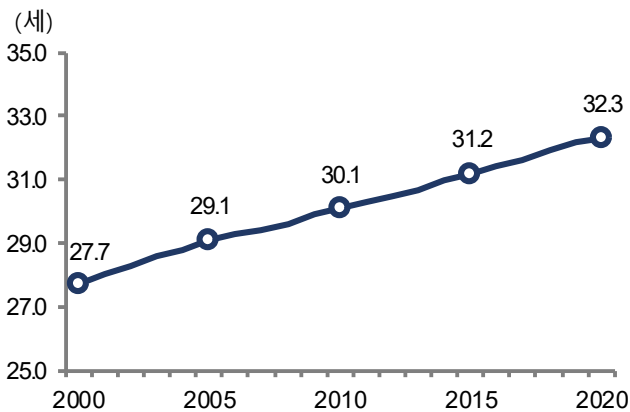
■ 첫째아 모(母)의 평균 출산 연령

2020년 첫째아 모(母)의 평균 출산 연령은 32.3세로 전년보다 0.1세 증가함

□ '20년 첫째아 모(母)의 평균 출산 연령은 32.3세로 전년 대비 0.1세 증가했으며, '93년(26.2세) 이래 매년 높아지고 있음

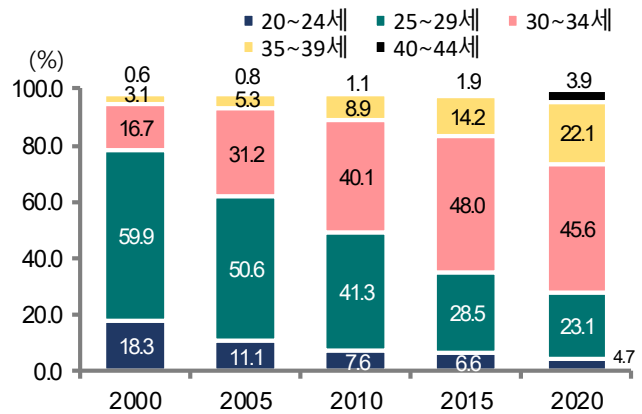
- 첫째아 출산 모(母)의 연령대는 30~34세(45.6%), 25~29세(23.1%), 35~39세(22.1%) 산모 순이며, 최근 5년간 29세 이하 연령대의 구성비는 감소, 35세 이상 연령대의 구성비는 증가하는 경향을 보임

< 첫째아 모의 평균 출산 연령 >



자료: 통계청, 「인구동향조사」

< 첫째아 모의 출산 연령대별 구성비 >



< 첫째아 모의 출산 연령대별 구성비 및 평균 연령¹⁾ >

(단위: 세, %)

연도	첫째아 모의 평균 출산 연령	19세 이하	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45세 이상
2000	27.7	1.4	18.3	59.9	16.7	3.1	0.6	0.0
2005	29.1	0.9	11.1	50.6	31.2	5.3	0.8	0.1
2010	30.1	1.0	7.6	41.3	40.1	8.9	1.1	0.1
2015	31.2	0.9	6.6	28.5	48.0	14.2	1.9	0.0
2016	31.4	0.8	6.6	27.5	46.8	16.1	2.1	0.1
2017	31.6	0.7	6.1	26.8	45.1	18.6	2.5	0.1
2018	31.9	0.7	5.5	25.4	44.6	20.8	2.9	0.1
2019	32.2	0.6	5.0	24.0	44.8	22.0	3.5	0.1
2020	32.3	0.6	4.7	23.1	45.6	22.1	3.9	0.1

자료: 통계청, 「인구동향조사」

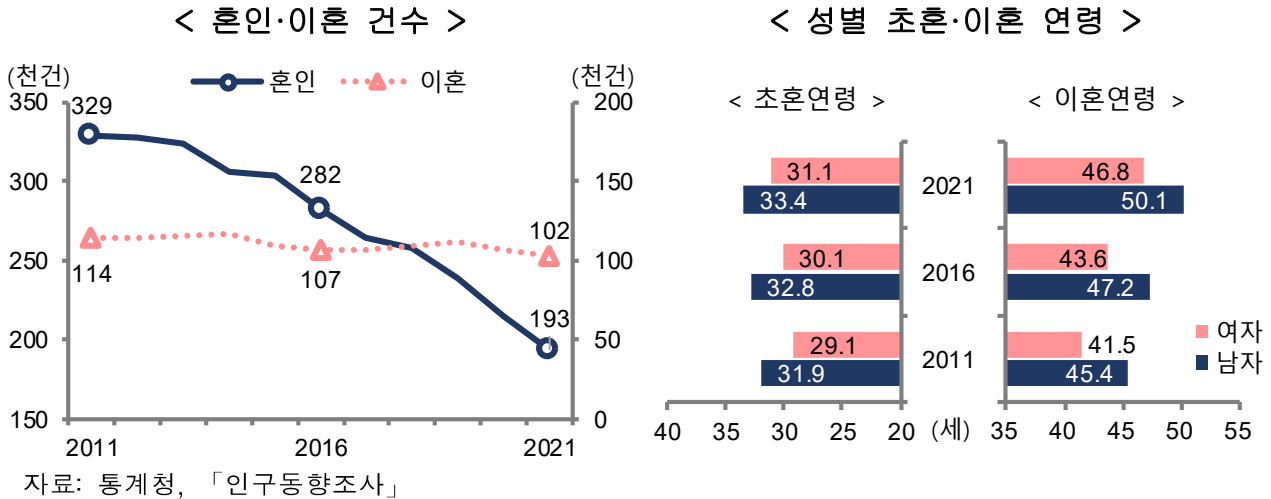
☞ 통계표 <II-3> 참조

주: 1) 연령대별 구성비 및 평균 연령은 연령 미상자 제외 값임

■ 혼인 및 이혼

2021년 혼인 건수는 19만 3천 건으로 전년보다 9.8% 감소함

- (혼인건수) '21년 혼인 건수는 19만 3천 건으로 전년보다 9.8% 감소했으며, '11년 이후 계속 감소하고 있음
- (이혼건수) '21년 이혼 건수는 10만 2천 건으로 전년 대비 4.5% 감소함
- (초혼·이혼 연령) '21년 평균 초혼연령은 남자 33.4세, 여자 31.1세로 10년 전 대비 각각 1.5세, 2.0세 높아졌고, 평균 이혼연령도 남자 50.1세, 여자 46.8세로 10년 전 대비 각각 4.7세, 5.3세 높아짐



< 혼인·이혼 건수 및 연령 >

(단위: 건, %, 건/1,000명, 세)

연도	혼인건수			초혼연령 ³⁾		이혼건수			이혼연령 ³⁾	
	건수	증감률	조혼인율 ¹⁾	남자	여자	건수	증감률	조이혼율 ²⁾	남자	여자
2011	329,087	0.9	6.6	31.9	29.1	114,284	-2.2	2.3	45.4	41.5
2012	327,073	-0.6	6.5	32.1	29.4	114,316	0.0	2.3	45.9	42.0
2013	322,807	-1.3	6.4	32.2	29.6	115,292	0.9	2.3	46.2	42.4
2014	305,507	-5.4	6.0	32.4	29.8	115,510	0.2	2.3	46.5	42.8
2015	302,828	-0.9	5.9	32.6	30.0	109,153	-5.5	2.1	46.9	43.3
2016	281,635	-7.0	5.5	32.8	30.1	107,328	-1.7	2.1	47.2	43.6
2017	264,455	-6.1	5.2	32.9	30.2	106,032	-1.2	2.1	47.6	44.0
2018	257,622	-2.6	5.0	33.2	30.4	108,684	2.5	2.1	48.3	44.8
2019	239,159	-7.2	4.7	33.4	30.6	110,831	2.0	2.2	48.7	45.3
2020	213,502	-10.7	4.2	33.2	30.8	106,500	-3.9	2.1	49.4	46.0
2021	192,507	-9.8	3.8	33.4	31.1	101,673	-4.5	2.0	50.1	46.8

자료: 통계청, 「인구동향조사」

☞ 통계표 <Ⅱ-4>, <Ⅱ-5>, <Ⅱ-6>, <Ⅱ-7> 참조

주: 1) 조혼인율 = (혼인건수 ÷ 총인구) × 1,000. 총인구는 주민등록연앙인구

2) 조이혼율 = (이혼건수 ÷ 총인구) × 1,000. 총인구는 주민등록연앙인구

3) 연령 미상자 제외

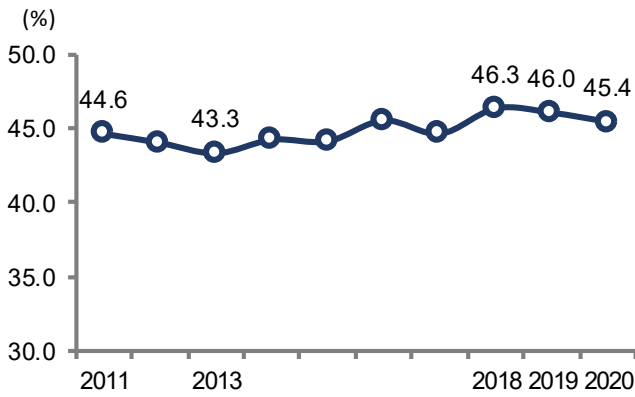
6. 가족생활 및 규범

■ 맞벌이 가구

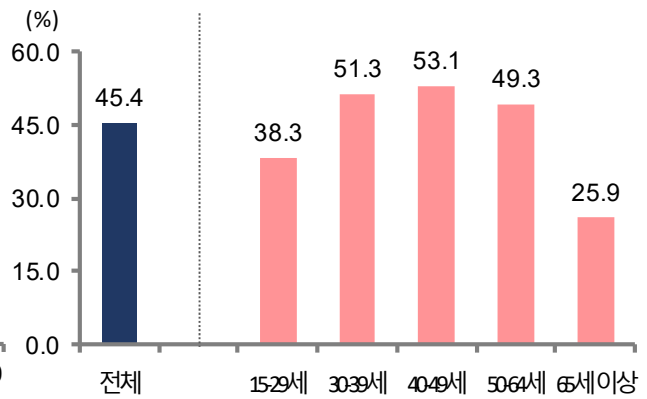
2020년 맞벌이 가구 비중은 45.4%로 전년보다 0.6%p 감소함

- '20년 유배우 가구 중 맞벌이 가구 비중은 45.4%로 전년보다 0.6%p 감소함
- 가구주 연령대별로 보면, 40대의 맞벌이 가구 비중이 53.1%로 가장 높고, 다음은 30대 51.3%, 50~64세 49.3% 순으로 높으며, 65세 이상의 맞벌이 가구 비중이 25.9%로 가장 낮음

< 맞벌이 가구 비중 >



< 연령대별 맞벌이 가구(2020) >



자료: 통계청, 「지역별 고용조사」

< 가구주 성 및 연령대별 맞벌이 가구 비중¹⁾²⁾ >

(단위: %)

	전체	남자	여자	15~29세	30~39세	40~49세	50~64세	65세 이상
2011	44.6	45.0	40.8	39.0	41.4	52.5	47.5	26.9
2012	44.0	44.0	43.7	40.3	41.7	52.1	46.9	25.2
2013	43.3	43.7	40.7	37.7	41.5	50.6	46.5	26.2
2014	44.2	44.1	45.7	37.8	42.6	51.7	47.8	26.4
2015	44.1	44.1	44.5	36.8	43.5	51.2	48.2	25.4
2016	45.5	45.3	47.2	38.6	45.7	52.7	49.8	25.9
2017	44.6	44.3	46.6	36.8	47.3	52.1	48.7	24.1
2018	46.3	46.1	47.7	38.6	49.9	54.2	50.5	25.4
2019	46.0	46.3	44.5	40.1	50.2	54.2	50.1	25.5
2020	45.4	45.2	46.1	38.3	51.3	53.1	49.3	25.9

자료: 통계청, 「지역별 고용조사」

☞ 통계표 <II-8> 참조

주: 1) 맞벌이가구 비중 = (맞벌이가구수 ÷ 유배우가구수) × 100

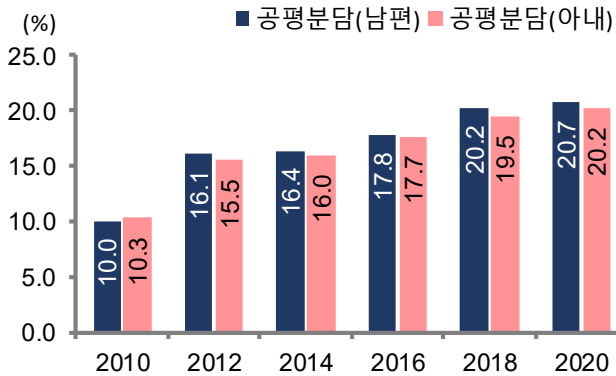
2) 2011, 2012년은 2분기(6월) 조사, 2013년 이후는 하반기(10월) 조사

■ 가사분담률

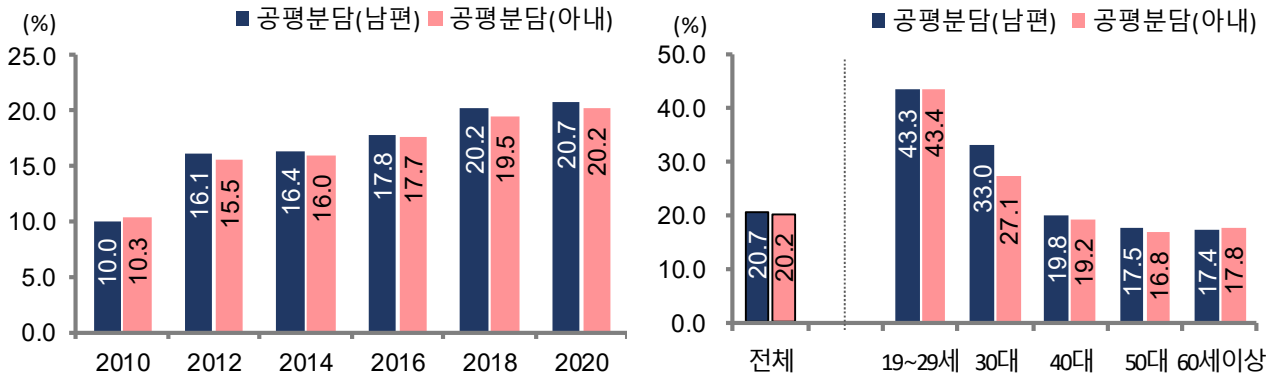
2020년 부부 10명 중 2명은 가사를 공평하게 분담하고 있다고 생각함

- '20년 가사를 공평하게 분담하고 있다고 생각하는 비중은 남편 20.7%, 아내 20.2%로 꾸준히 증가하고 있음
- 아내가 가사를 주도하고 있다고 생각하는 비중은 남편 75.6%, 아내 76.8%로 여전히 매우 높으나, 10년 전 대비 각각 10%p 이상 낮아짐
- 연령대가 젊은 부부일수록 가사를 공평하게 분담하고 있다고 생각하는 비중이 높음

< 가사분담률 - 공평 분담 >



< 연령대별 가사분담률 - 공평 분담(2020) >



자료: 통계청, 「사회조사」

< 가사분담률¹⁾ >

(단위: %)

	남편			아내		
	아내 주도	공평 분담	남편 주도	아내 주도	공평 분담	남편 주도
2010	87.4	10.0	2.6	87.7	10.3	2.0
2012	80.5	16.1	3.4	82.0	15.5	2.6
2014	80.5	16.4	3.1	81.5	16.0	2.5
2016	78.9	17.8	3.3	79.6	17.7	2.7
2018	76.2	20.2	3.7	77.8	19.5	2.8
2020	75.6	20.7	3.7	76.8	20.2	3.0
19~29세	51.0	43.3	5.7	52.7	43.4	3.9
30~39세	64.2	33.0	2.8	69.9	27.1	3.1
40~49세	77.3	19.8	2.9	78.7	19.2	2.1
50~59세	79.1	17.5	3.4	81.1	16.8	2.2
60세 이상	77.8	17.4	4.8	77.9	17.8	4.2

자료: 통계청, 「사회조사」

☞ 통계표 <II-9> 참조

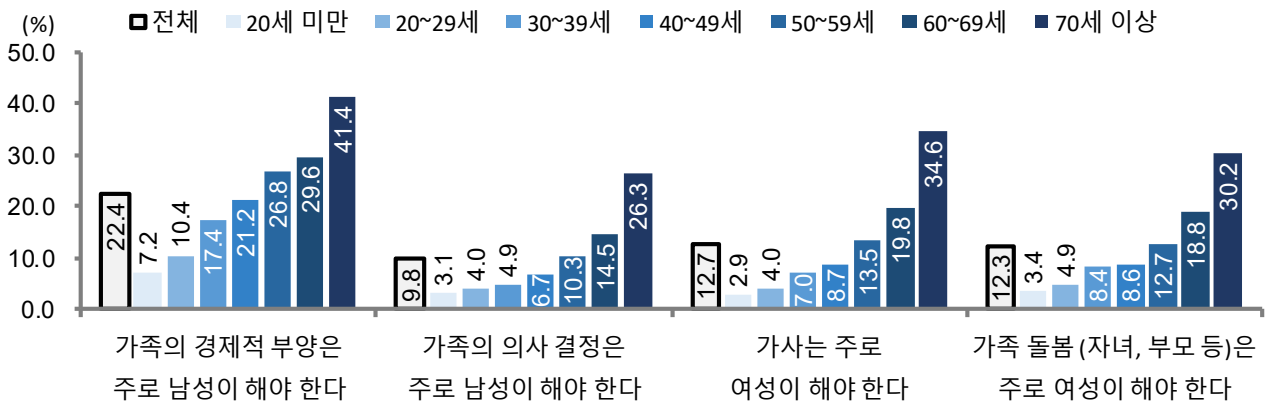
주: 1) '아내 주도'는 '아내가 전적으로 책임진다'와 '아내가 주로 하지만 남편도 분담한다'는 응답자의 비중이고, '남편 주도'는 '남편이 전적으로 책임진다'와 '남편이 주로 하지만 아내도 분담한다'는 응답자의 비중임

■ 가족 내 성 역할 인식

2020년 우리나라 국민 10명 중 2명은 가족의 경제적 부양은 주로 남성이 해야 한다고 생각하며, 10명 중 1명은 가사는 주로 여성이 해야 한다고 생각함

- '20년 우리나라 12세 이상 국민을 대상으로 가족 내 성 역할에 관해 묻는 인식조사에서,
- 가족의 경제적 부양은 주로 남성이 해야 한다고 생각하는 사람의 비중은 22.4%이며, 가사는 주로 여성이 해야 한다 12.7%, 가족 돌봄은 주로 여성이 해야 한다 12.3%, 가족의 의사 결정은 주로 남성이 해야 한다고 생각하는 사람의 비중은 9.8%임
 - 여자보다 남자가, 연령대가 높아질수록 각 항목에서 동의하는 비중이 높아짐

< 연령대별 가족 내 성 역할 인식(2020) >



자료: 여성가족부, 「가족실태조사」

< 가족 내 성 역할 인식(2020)¹⁾ >

(단위: %)

	가족의 경제적 부양은 주로 남성이 해야 한다	가족의 의사 결정은 주로 남성이 해야 한다	가사는 주로 여성이 해야 한다	가족 돌봄(자녀, 부모 등)은 주로 여성이 해야 한다
2020	22.4	9.8	12.7	12.3
남자	25.5	12.3	15.4	14.9
여자	19.4	7.2	10.1	9.8
20세 미만	7.2	3.1	2.9	3.4
20~29세	10.4	4.0	4.0	4.9
30~39세	17.4	4.9	7.0	8.4
40~49세	21.2	6.7	8.7	8.6
50~59세	26.8	10.3	13.5	12.7
60~69세	29.6	14.5	19.8	18.8
70세 이상	41.4	26.3	34.6	30.2

자료: 여성가족부, 「가족실태조사」

☞ 통계표 <II-10> 참조

주: 1) 각 항목에 대해 '대체로 그렇다'와 '매우 그렇다'는 응답자의 비중임

Ⅲ. 건강

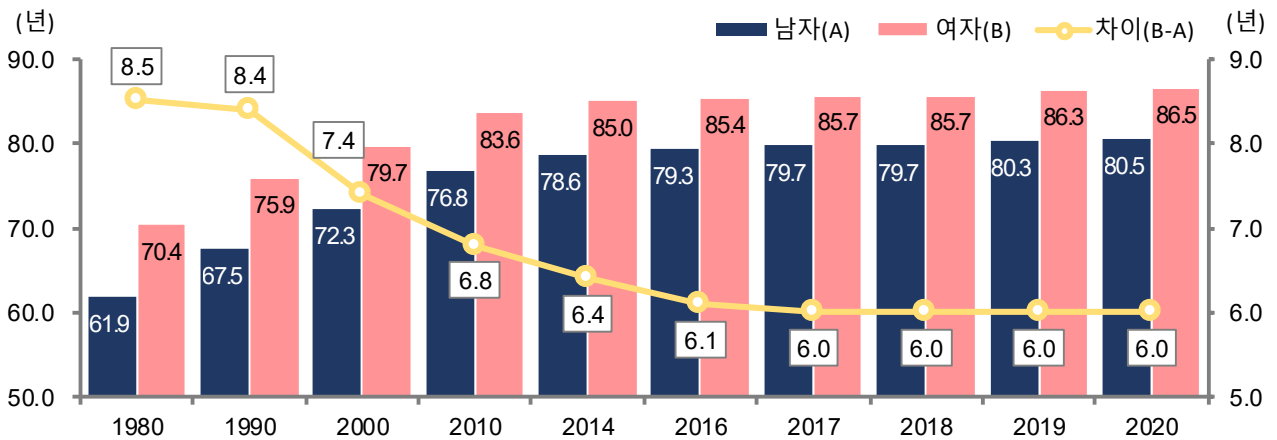
7. 건강 상태

■ 기대수명

2020년 기준 기대수명은 83.5년, 건강수명은 66.3년임

- '20년 기준 우리나라 국민의 기대수명은 83.5년으로 10년 전(80.2년)보다 3.3년, 전년(83.3년)보다는 0.2년 증가함
 - 남자와 여자의 기대수명 차이는 감소 추세로, 그 격차가 '80년 8.5년에서 '17년 6.0년까지 좁혀졌으며, '17년 이후 동일한 수준을 보임
- 유병 기간을 제외한 건강수명은 '20년 66.3년으로 2년 전(64.4년)보다 1.9년 증가했으며, 기대수명보다 17.2년 짧음

< 성별 기대수명 >



자료: 통계청, 「생명표」

< 성별 기대수명¹⁾ 및 건강수명 >

(단위: 년)

	1980	1990	2000	2010	2014	2016	2017	2018	2019	2020	증 감	
											'10 대비	'19 대비
전 체	66.1	71.7	76.0	80.2	81.8	82.4	82.7	82.7	83.3	83.5	3.3	0.2
남자 (A)	61.9	67.5	72.3	76.8	78.6	79.3	79.7	79.7	80.3	80.5	3.7	0.2
여자 (B)	70.4	75.9	79.7	83.6	85.0	85.4	85.7	85.7	86.3	86.5	2.9	0.2
차이 (B-A)	8.5	8.4	7.4	6.8	6.4	6.1	6.0	6.0	6.0	6.0	-0.8	0.0
건강수명 ²⁾	-	-	-	-	65.2	64.9	-	64.4	-	66.3	-	-

자료: 통계청, 「생명표」

☞ 통계표 <Ⅲ-1> 참조

주: 1) 0세 출생자가 향후 생존할 것으로 기대되는 평균 생존년수로 '0세의 기대여명'을 말함

2) 유병 기간을 제외한 기대수명임. 2012년 최초 작성하였으나, 2년 주기로 공표함

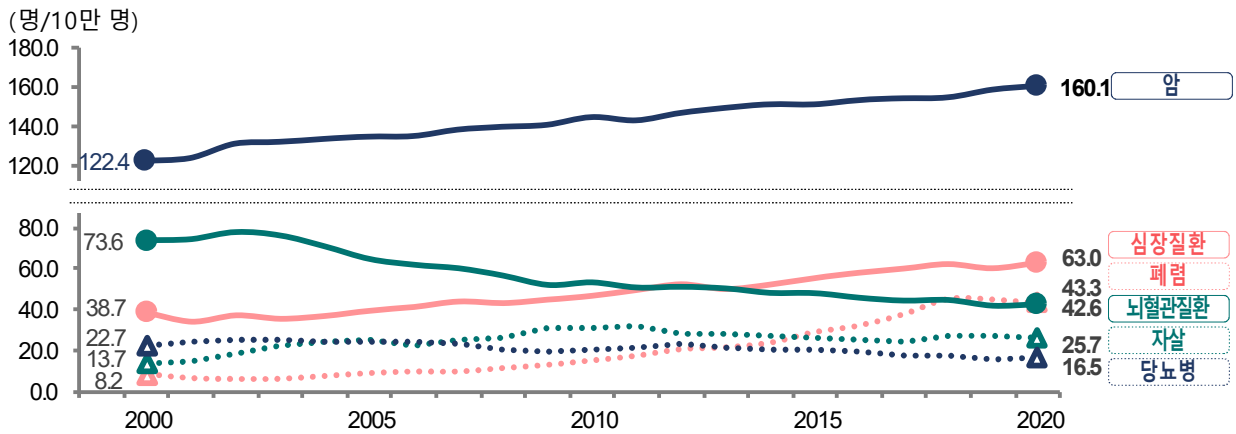
■ 사인별 사망률

2020년 사망원인은 악성신생물(암) > 심장질환 > 폐렴 > 뇌혈관질환 순임

□ '20년 우리나라 국민의 사망원인 1위는 악성신생물(암)로 인구 10만 명당 160.1명이 사망했고, 다음은 심장질환(63.0명), 폐렴(43.3명) 순임

- 알츠하이머병으로 인한 사망률은 인구 10만 명당 14.7명으로, 20년 전(0.3명)과 비교하여 약 50배 수준으로 증가함
- 남자는 악성신생물(암), 고의적 자해(자살), 간질환, 폐렴으로 인한 사망이, 여자는 심장질환, 뇌혈관질환, 알츠하이머병으로 인한 사망이 상대적으로 많음

< 주요 사망원인별 사망률 >



자료: 통계청, 「사망원인통계」

< 주요 사망원인별 사망률¹⁾ >

(단위: 명/10만 명)

	악성신생물(암)	심장질환 ²⁾	폐렴	뇌혈관질환	고의적 자해(자살)	당뇨병	알츠하이머병	간질환
2000	122.4	38.7	8.2	73.6	13.7	22.7	0.3	23.0
2005	134.6	39.6	8.6	64.5	24.8	24.3	2.3	17.4
2010	144.4	46.9	14.9	53.2	31.2	20.7	4.1	13.8
2015	150.8	55.6	28.9	48.0	26.5	20.7	9.9	13.4
2017	153.9	60.2	37.8	44.4	24.3	17.9	9.8	13.3
2018	154.3	62.4	45.4	44.7	26.6	17.1	12.0	13.4
2019	158.2	60.4	45.1	42.0	26.9	15.8	13.1	12.7
2020	160.1	63.0	43.3	42.6	25.7	16.5	14.7	13.6
증감	1.9	2.6	-1.8	0.6	-1.2	0.7	1.6	0.9
남자	198.5	62.3	47.2	41.5	35.5	16.9	8.8	20.3
여자	121.9	63.7	39.5	43.6	15.9	16.1	20.5	6.9

자료: 통계청, 「사망원인통계」

☞ 통계표 <Ⅲ-2> 참조

주: 1) 사망률 = (사망자수 ÷ 주민등록연앙인구) × 100,000

2) '심장질환'은 허혈성 심장질환과 기타 심장질환을 포함

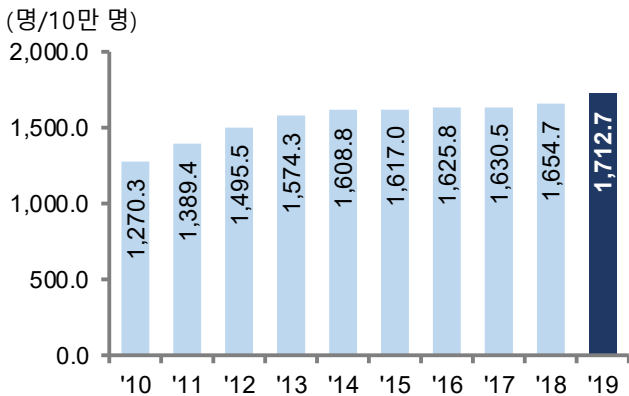
■ 악성신생물(암) 유병률

2019년 악성신생물(암) 유병률은 인구 10만 명당 1,712.7명으로 전년 대비 58명 증가함

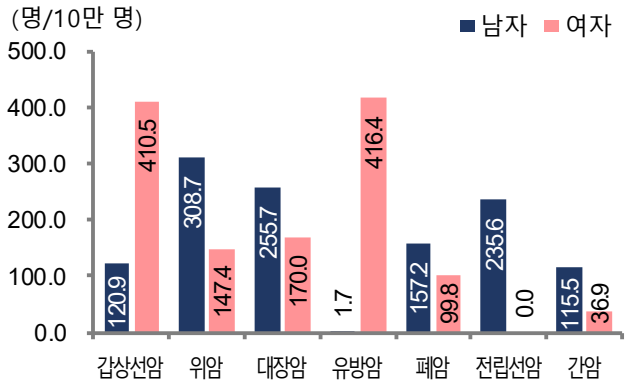
□ '19년 악성신생물(암) 유병률은 인구 10만 명당 1,712.7명으로 전년 대비 58명 증가했으며, 매년 증가하는 추세임

- 우리나라 국민의 암 유병률 1위는 갑상선암으로 인구 10만 명당 266명이었으며, 이어서 위암(227.9명), 대장암(212.7명) 순으로 나타남
- 남자는 위암, 대장암, 전립선암, 폐암, 간암이, 여자는 유방암, 갑상선암의 유병률이 상대적으로 높음

< 5년 암 유병률 >



< 성 및 주요 암종별 5년 암 유병률(2019) >



자료: 보건복지부, 「암등록통계」

< 성, 연령 및 주요 암종별 5년 암 유병률¹⁾²⁾³⁾⁴⁾ >

(단위: 명/10만 명)

	전체	성별		연령대별								
		남자	여자	10세 미만	10대	20대	30대	40대	50대	60대	70대	80세 이상
2010	1,270.3	1,180.2	1,360.6	53.5	53.6	158.4	541.2	1,228.1	2,321.1	3,721.4	4,819.4	3,705.5
2015	1,617.0	1,504.8	1,729.1	58.6	59.5	182.1	674.8	1,430.3	2,487.3	4,062.1	5,354.4	4,716.4
2016	1,625.8	1,532.7	1,718.7	59.4	61.3	185.0	664.0	1,408.7	2,405.6	3,925.3	5,378.2	4,806.3
2017	1,630.5	1,561.7	1,699.1	58.4	63.0	185.4	651.2	1,384.1	2,310.2	3,775.9	5,408.1	4,853.4
2018	1,654.7	1,608.5	1,700.8	58.6	63.8	190.4	658.4	1,355.8	2,253.1	3,700.2	5,422.9	4,939.6
2019	1,712.7	1,675.2	1,749.9	57.9	64.6	197.5	674.8	1,381.4	2,232.9	3,710.8	5,495.3	5,076.4
갑상선암	266.0	120.9	410.5	0.3	8.6	99.1	340.0	443.7	428.5	367.5	226.4	89.1
위암	227.9	308.7	147.4	0.0	0.1	2.4	23.9	112.1	283.0	590.4	917.2	781.6
대장암	212.7	255.7	170.0	0.0	0.5	5.3	31.1	92.8	256.1	519.3	833.3	930.1
유방암	209.5	1.7	416.4	0.0	0.2	6.7	88.9	354.6	420.9	369.1	282.6	177.8
폐암	128.4	157.2	99.8	0.1	0.3	1.8	7.6	31.3	119.2	351.8	639.7	497.2
전립선암	117.5	235.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	3.0	42.7	289.8	782.7	648.9
간암	76.1	115.5	36.9	1.7	0.3	0.7	6.5	33.4	110.7	216.2	274.3	201.9

자료: 보건복지부, 「암등록통계」

통계표 <III-3> 참조

주: 1) 암 유병률 = (5년 유병자 수 ÷ 주민등록연앙인구) × 100,000

2) 5년 유병자 수는 기준년도 다음해 1월 1일을 기준으로 인구 10만 명당 이전 5년 동안 암을 진단받은 환자 중 생존해 있는 암환자의 수임

3) 5년 유병자 수에는 기준년도 암치료를 받고 있는 환자 뿐 아니라 완치된 암환자도 포함

4) 다중원발암 환자의 경우는 중복으로 계산됨

8. 건강행태

■ 흡연과 음주

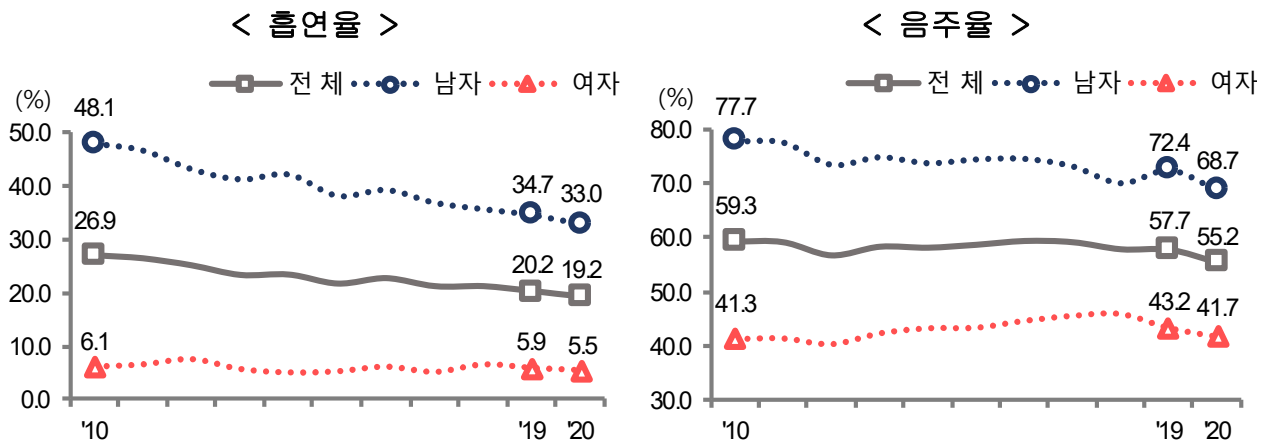
2020년 성인의 흡연율은 19.2%, 음주율은 55.2%로 각각 전년 대비 1.0%p, 2.5%p 감소함

□ (흡연율) '20년 우리나라 19세 이상 성인의 흡연율은 19.2%로 전년보다 1.0%p, 10년 전보다 7.7%p 감소함

○ 가정 실내 간접흡연 노출률(3.8%) 및 직장 실내 간접흡연 노출률(10.7%)은 전년보다 각각 0.6%p, 3.5%p 감소함

□ (음주율) '20년 음주율은 55.2%로 전년보다 2.5%p, 10년 전보다 4.1%p 감소함

○ 반면, 고위험 음주율은 13.1%로 전년보다 1.0%p 증가함



자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

< 흡연율 및 음주율 >

(단위: %)

	흡연율 ¹⁾²⁾³⁾			간접흡연 노출률 ⁴⁾ (가정실내)	간접흡연 노출률 ⁵⁾ (직장실내)	음주율 ¹⁾⁶⁾			고위험 음주율 ⁷⁾
	전체	남자	여자			전체	남자	여자	
2010	26.9	48.1	6.1	14.4	49.1	59.3	77.7	41.3	13.5
2015	21.6	38.3	5.3	8.2	27.7	58.7	74.4	43.3	12.7
2016	22.6	39.4	6.1	6.1	17.8	59.4	74.5	44.5	13.2
2017	21.1	37.0	5.2	4.7	13.4	59.2	73.1	45.4	13.4
2018	21.1	35.8	6.5	3.9	11.9	57.8	70.0	45.7	13.8
2019	20.2	34.7	5.9	4.4	14.2	57.7	72.4	43.2	12.1
2020	19.2	33.0	5.5	3.8	10.7	55.2	68.7	41.7	13.1

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

☞ 통계표 <III-4>, <III-5> 참조

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 평생 일반담배(궐련) 5갑(100개비) 이상 피웠고 현재 일반담배를 피우는 응답자의 비율

3) '19년부터 일반담배(궐련)로 용어 변경

4) 현재 일반담배(궐련) 비흡연자(과거 일반담배(궐련) 흡연자 포함) 중 가정의 실내에서 다른 사람이 피우는 담배 연기를 맡은 사람의 비율('13년부터 '최근 7일 동안' 준거기간 포함), '19년부터 일반담배(궐련)로 용어 변경

5) 현재 일을 하고있는 일반담배(궐련) 비흡연자(과거 일반담배(궐련) 흡연자 포함) 중 직장의 실내에서 다른 사람이 피우는 담배연기를 맡는 비율('13년부터 '최근 7일 동안' 준거기간 포함), '19년부터 일반담배(궐련)로 용어 변경

6) 최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 음주한 비율

7) 1회 평균 음주량이 남자 7잔 이상, 여자 5잔 이상이고 주 2회 이상 음주하는 사람의 비율

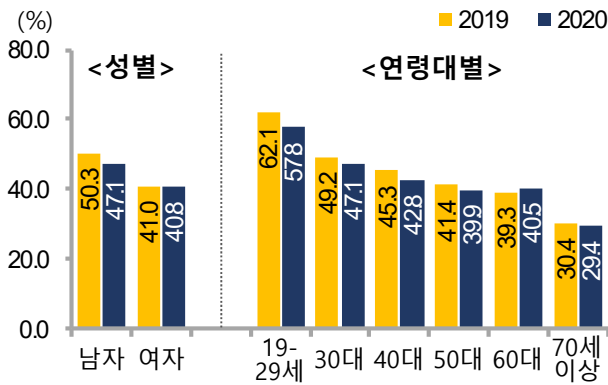
■ 유산소 신체활동 실천율, 비만 유병률

2020년 성인의 유산소 신체활동 실천율은 전년 대비 감소, 비만 유병률은 증가함

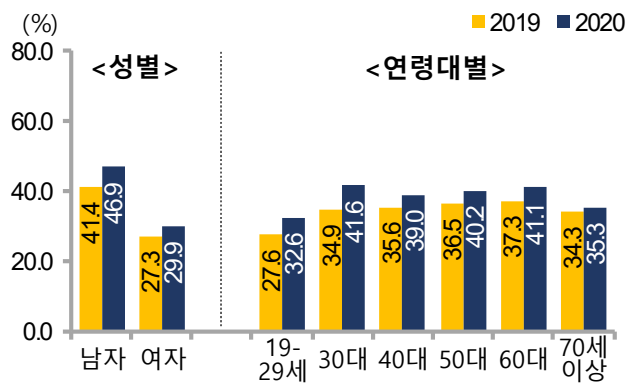
□ '20년 우리나라 19세 이상 성인의 유산소 신체활동 실천율은 44.0%로 전년보다 1.6%p 감소한 반면, 비만 유병률은 38.4%로 전년보다 4.0%p 증가함

- 유산소 신체활동 실천율은 남자가 여자보다 큰 폭으로 감소했으며, 60대를 제외한 모든 연령대에서 감소함
- 비만 유병률은 남녀 및 모든 연령대에서 모두 증가했는데, 특히 30대(6.7%p)와 29세 이하(5.0%p)가 큰 폭으로 증가함

< 성 및 연령대별 유산소 신체활동 실천율 >



< 성 및 연령대별 비만 유병률 >



자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

< 유산소 신체활동 실천율 및 비만 유병률 >

(단위: %)

	연도	전체	성별		연령대별					
			남자	여자	19~29세	30대	40대	50대	60대	70세 이상
유산소 신체활동 실천율 ¹⁾²⁾	2016	47.8	51.3	44.3	61.9	49.1	47.9	45.4	45.8	28.5
	2017	46.4	49.1	43.8	65.6	47.5	47.5	44.4	35.8	27.2
	2018	44.9	48.7	41.1	63.8	50.7	45.8	37.9	38.7	23.4
	2019	45.6	50.3	41.0	62.1	49.2	45.3	41.4	39.3	30.4
	2020	44.0	47.1	40.8	57.8	47.1	42.8	39.9	40.5	29.4
비만 유병률 ¹⁾³⁾	2016	35.5	41.8	29.2	27.2	34.2	39.0	36.1	40.2	37.5
	2017	34.8	41.1	28.4	29.4	33.4	35.3	38.0	38.0	34.7
	2018	35.0	41.9	28.1	26.9	37.8	36.8	35.2	36.8	38.0
	2019	34.4	41.4	27.3	27.6	34.9	35.6	36.5	37.3	34.3
	2020	38.4	46.9	29.9	32.6	41.6	39.0	40.2	41.1	35.3

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

☞ 통계표 <III-6>, <III-7> 참조

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 유산소 신체활동실천율을 의미하며, 1주일에 중강도 신체활동을 2시간 30분 이상 또는 고강도 신체활동을 1시간 15분 이상 또는 중강도와 고강도 신체활동을 섞어서(고강도 1분은 중강도 2분) 각 활동에 상당하는 시간을 실천한 사람의 비율

3) 체질량지수가 25kg/m² 이상인 사람의 비율

9. 의료체계

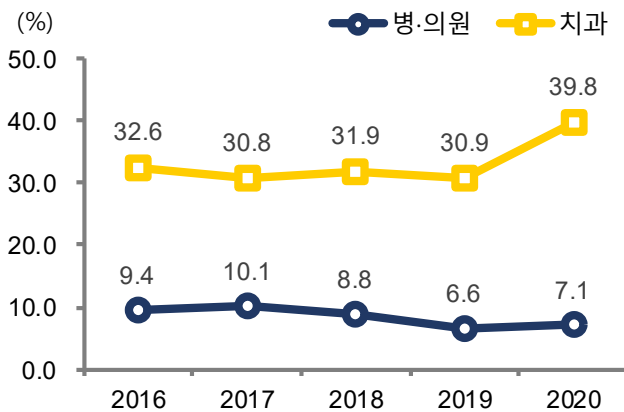
■ 연간 미충족 의료율

2020년 병·의원의 미충족 의료율은 7.1%, 치과의 미충족 의료율은 39.8%임

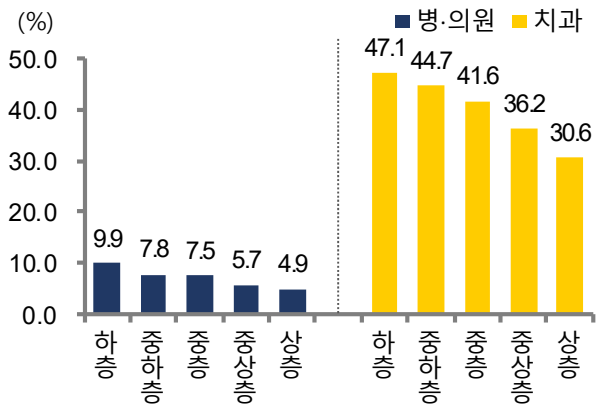
□ '20년 우리나라 19세 이상 성인 중 병·의원 진료(검사 또는 치료)가 필요했으나 받지 못한 사람의 비중은 7.1%, 치과 진료(검사 또는 치료)가 필요했으나 받지 못한 사람의 비중은 39.8%로 전년 대비 각각 0.5%p, 8.9%p 증가함

- 병·의원 및 치과 미충족 의료율은 여자가 남자보다 각각 3.3%p, 4.1%p 더 높음
- 소득수준이 낮을수록 미충족 의료율이 높으며, 미충족 의료율은 병·의원이 치과보다 낮음

< 연간 미충족 의료율 >



< 소득수준별 연간 미충족 의료율(2020) >



자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

< 연간 미충족 의료율¹⁾²⁾ >

(단위: %)

	2016	2017	2018	2019	2020							
						남자	여자	하층 ³⁾	중하층 ³⁾	중층 ³⁾	중상층 ³⁾	상층 ³⁾
병·의원	9.4	10.1	8.8	6.6	7.1	5.4	8.7	9.9	7.8	7.5	5.7	4.9
치과	32.6	30.8	31.9	30.9	39.8	37.7	41.8	47.1	44.7	41.6	36.2	30.6

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

통계표 <III-8> 참조

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 최근 1년 동안 병·의원 및 치과 진료(검사 또는 치료)가 필요하였으나 받지 못한 사람의 비율

3) 월 가구 균등화소득(월가구소득/√가구원수)을 성별·연령별(5세 단위) 5분위로 분류

IV. 교육 · 훈련

10. 교육기회

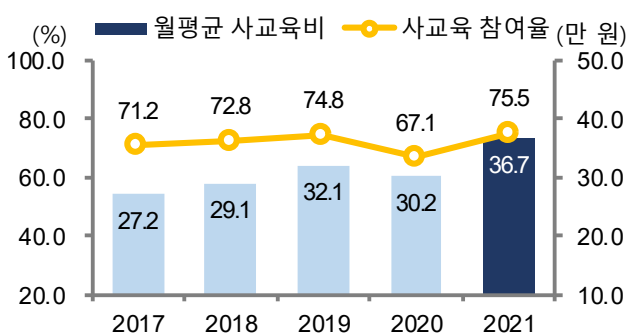
■ 사교육

2021년 초·중·고 사교육 참여율은 75.5%, 전체 학생 1인당 월평균 사교육비는 36만 7천 원임

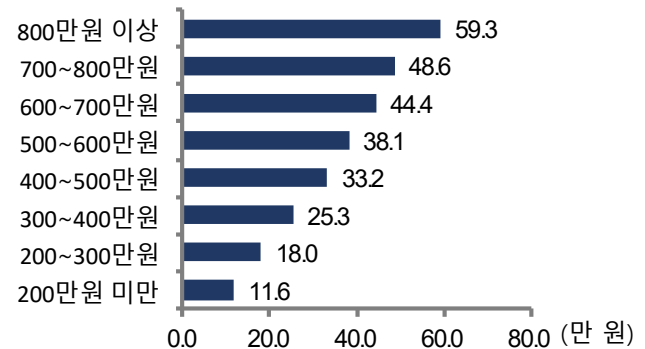
□ '21년 우리나라 초·중·고 사교육 참여율은 75.5%로 전년 대비 8.4%p 증가했으며, 전체 학생 1인당 월평균 사교육비는 36만 7천 원으로 전년 대비 21.5% 증가함

- 사교육 참여율은 초등학교, 사교육비 지출은 고등학교가 가장 높음
- 월 소득이 높은 가구일수록 사교육비 지출이 증가하는 경향을 보임

< 사교육 참여율 및 월평균 사교육비 >



< 소득수준별 사교육비 지출(2021) >



자료: 통계청·교육부, 「초중고 사교육비조사」

< 사교육 참여율 및 학생 1인당 월평균 사교육비 >

(단위: %, 만 원)

	사교육 참여율				학생 1인당 월평균 사교육비 ¹⁾			
	전체	초등학교	중학교	고등학교	전체	초등학교	중학교	고등학교
2017	71.2	82.7	67.4	55.9	27.2	25.3	29.1	28.5
2018	72.8	82.5	69.6	58.5	29.1	26.3	31.2	32.1
2019	74.8	83.5	71.4	61.0	32.1	29.0	33.8	36.5
2020	67.1	69.7	67.3	61.6	30.2	23.5	34.2	39.6
2021	75.5	82.0	73.1	64.6	36.7	32.8	39.2	41.9
200만원 미만	46.6	54.5	43.7	36.2	11.6	11.5	11.7	11.8
200~300만원 미만	57.6	64.2	54.9	47.0	18.0	16.5	19.3	19.8
300~400만원 미만	70.0	76.4	66.6	57.9	25.3	22.6	27.7	29.6
400~500만원 미만	77.2	84.5	74.0	64.5	33.2	30.1	35.2	37.7
500~600만원 미만	80.3	88.0	76.4	68.3	38.1	34.8	39.8	42.9
600~700만원 미만	83.5	89.5	82.0	73.1	44.4	39.4	46.4	52.1
700~800만원 미만	84.9	90.5	84.3	74.4	48.6	42.7	53.3	55.7
800만원 이상	86.0	91.3	84.3	78.0	59.3	53.6	62.0	67.0

자료: 통계청·교육부, 「초중고 사교육비조사」

☞ 통계표 <IV-1> 참조

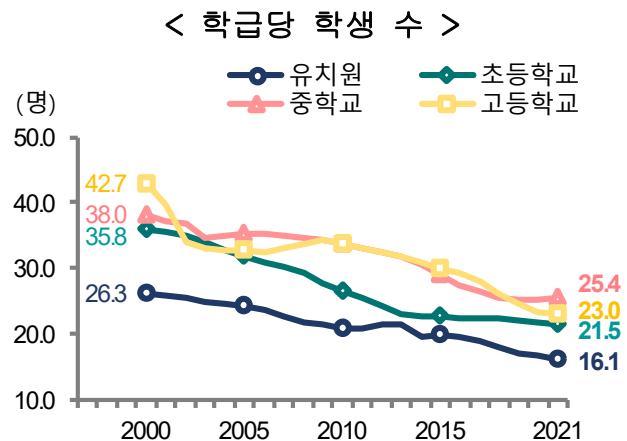
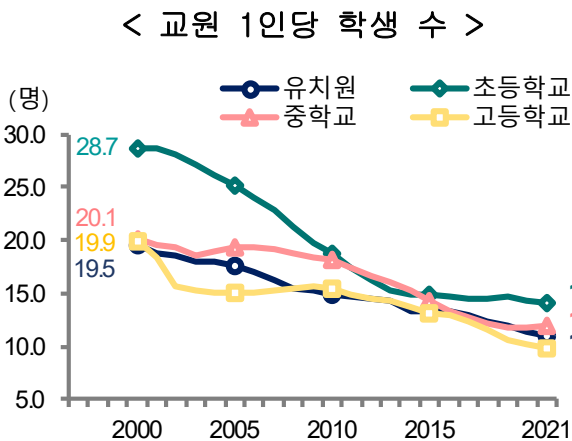
주: 1) 학생 1인당 사교육비는 미참여 학생을 포함한 전체 학생 기준임

11. 교육 과정 및 활동

■ 학생 수

2021년 교원 1인당 학생 수 및 학급당 학생 수는 중학교를 제외한 모든 학교급에서 전년 대비 감소함

- (교원 1인당 학생 수) 교원 1인당 학생 수는 초등학교가 14.0명으로 가장 많고, 다음은 중학교(11.9명), 유치원(10.9명), 고등학교(9.9명) 순임
 - '21년 유치원, 초등학교, 중학교, 고등학교의 교원 1인당 학생 수는 '00년 대비 각각 56%, 49%, 59%, 50% 수준임
- (학급당 학생 수) 학급당 학생 수는 중학교가 25.4명으로 가장 많고, 다음은 고등학교(23.0명), 초등학교(21.5명), 유치원(16.1명) 순임
 - '21년 유치원, 초등학교, 중학교, 고등학교 학급당 학생 수는 각각 '00년 대비 각각 61%, 60%, 67%, 54% 수준임



자료: 한국교육개발원, 「교육기본통계」

< 학교급별 교원 1인당 및 학급당 학생 수 >

(단위: 명)

	교원 1인당 학생 수				학급당 학생 수			
	유치원	초등학교	중학교	고등학교	유치원	초등학교	중학교	고등학교
2000	19.5	28.7	20.1	19.9	26.3	35.8	38.0	42.7
2005	17.5	25.1	19.4	15.1	24.2	31.8	35.3	32.7
2010	14.8	18.7	18.2	15.5	21.0	26.6	33.8	33.7
2015	13.4	14.9	14.3	13.2	20.0	22.6	28.9	30.0
2018	12.3	14.5	12.1	11.5	17.9	22.3	25.7	26.2
2019	11.9	14.6	11.7	10.6	17.0	22.2	25.1	24.5
2020	11.4	14.2	11.8	10.1	16.7	21.8	25.2	23.4
2021	10.9	14.0	11.9	9.9	16.1	21.5	25.4	23.0

자료: 한국교육개발원, 「교육기본통계」

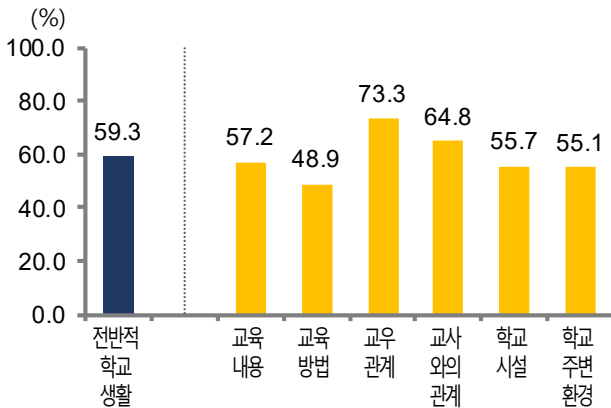
☞ 통계표 <IV-2>, <IV-3> 참조

■ 학교생활 만족도

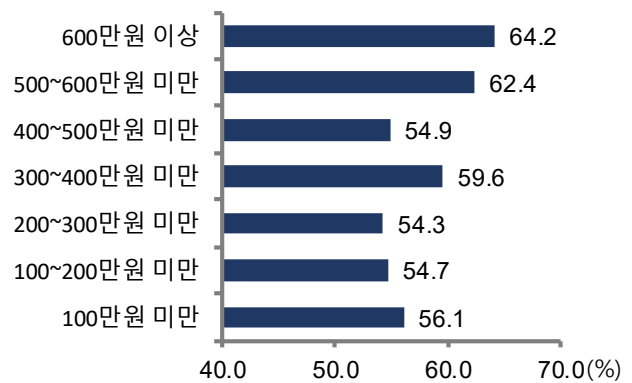
2020년 중·고등학생 10명 중 6명은 전반적인 학교생활에 만족함

- '20년 전반적인 학교생활에 만족한다고 응답한 중·고등학교 재학생의 비중은 59.3%로 2년 전보다 1.3%p 증가함
- 학교생활 부문별 만족도는 교우관계가 73.3%로 가장 높은 반면, 교육 방법은 48.9%로 가장 낮음
- 학교생활 만족도는 모든 부문에서 남학생이 여학생보다 높음
- 월 소득 500만 원 이상 가구에 속한 학생의 전반적인 학교생활 만족도는 60% 이상으로 상대적으로 높음

< 학교생활 만족도(2020) >



< 소득수준별 전반적인 학교생활 만족도(2020) >



자료: 통계청, 「사회조사」

< 학교생활 만족도¹⁾²⁾ >

	전반적인 학교생활	교육내용	교육방법	교우관계	교사와의 관계	학교시설	학교주변 환경
2010	46.5	46.3	38.6	68.4	43.9	34.1	30.0
2012	46.7	42.8	36.0	66.5	44.5	33.5	31.7
2014	49.7	47.7	44.0	69.5	50.8	38.7	37.5
2016	52.3	48.6	42.9	68.8	53.1	41.0	39.8
2018	58.0	53.1	44.7	76.6	61.1	47.4	47.1
2020	59.3	57.2	48.9	73.3	64.8	55.7	55.1
남자	61.6	58.7	51.3	75.2	66.3	58.0	55.8
여자	56.8	55.5	46.3	71.2	63.2	53.3	54.3

자료: 통계청, 「사회조사」

☞ 통계표 <IV-4> 참조

주: 1) 자신의 학교생활 각 항목에 만족하는 학생의 비율임

2) 2010년까지는 15세 이상 재학생, 2012-2016년은 13세 이상 재학생, 2018년부터 중·고등학교 재학생을 대상으로 함

12. 교육성과

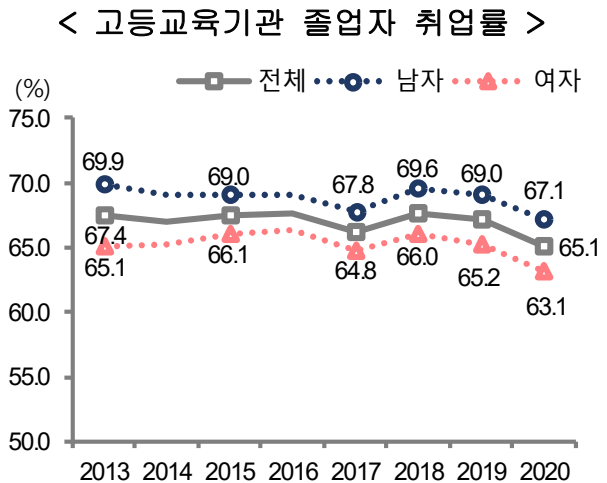
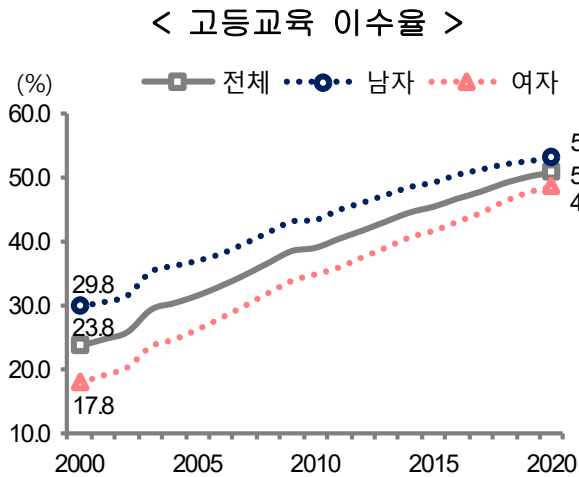
■ 고등교육 이수율, 고등교육기관 졸업자 취업률

2020년 25~64세 국민의 고등교육 이수율은 50.7%, 고등교육기관 졸업자 취업률은 65.1%임

□ (고등교육 이수율) '20년 우리나라 25~64세 국민의 고등교육 이수율은 '00년 이후 매년 증가하여, 절반 이상(50.7%)이 대학을 졸업함

○ 성별 이수율 격차는 '00년 12.0%p에서 '20년 4.3%p로 줄어들음

□ (고등교육기관 졸업자 취업률) '20년 고등교육기관 졸업자 취업률은 65.1%로 전년보다 2.0%p 감소했으며, 2년 연속 감소 추세를 보임



자료: OECD, 「Education at a Glance」 / 한국교육개발원·통계청, 「교육기관(고등교육기관및직업계고)졸업자취업통계」

< 고등교육 이수율 및 고등교육기관 졸업자 취업률 >

(단위: %, %p)

	고등교육 이수율 ¹⁾				고등교육기관 졸업자 취업률 ²⁾³⁾⁴⁾			
	전체	남자	여자	차이	전체	남자	여자	차이
2000	23.8	29.8	17.8	12.0	-	-	-	-
2005	31.6	36.9	26.2	10.7	-	-	-	-
2010	39.0	43.2	34.8	8.4	-	-	-	-
2015	45.4	49.0	41.6	7.4	67.5	69.0	66.1	2.9
2017	47.7	51.0	44.4	6.6	66.2	67.8	64.8	3.0
2018	49.0	51.8	46.2	5.6	67.7	69.6	66.0	3.6
2019	50.0	52.3	47.6	4.7	67.1	69.0	65.2	3.8
2020	50.7	52.8	48.5	4.3	65.1	67.1	63.1	4.0

☞ 통계표 <IV-5>, <IV-6> 참조

자료: OECD, 「Education at a Glance」 / 한국교육개발원·통계청, 「교육기관(고등교육기관및직업계고)졸업자취업통계」

주: 1) 25~64세 인구 중 대학을 졸업한 인구의 비율임

2) 취업률 = (취업자 ÷ 취업대상자) × 100

3) 취업대상자 = 졸업자 - (진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생 + 제외인정자)

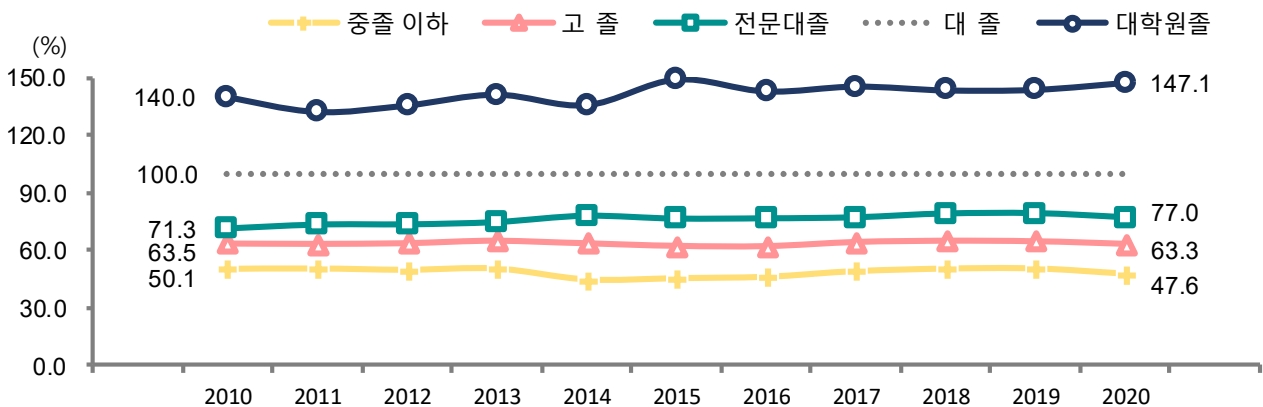
4) 취업자: 건강보험 직장가입자 + 교내취업자 + 교내취업자 TLO + 해외취업자 + 농림어업종사자 + 개인창작활동종사자 + 1인 창(사)업자 + 프리랜서

■ 교육 수준별 임금 수준

2020년 대졸자 기준 교육 수준별 임금 수준은 전년 대비 격차가 커진 것으로 나타남

- '20년 대졸자를 100.0%로 한 교육 수준별 임금 수준은 중졸 이하 47.6%, 고졸 63.3%, 전문대졸 77.0%, 대학원졸 147.1% 수준임
- 전년 대비 중졸 이하, 고졸, 전문대졸의 임금 수준은 각각 2.8%p, 1.7%p, 2.1%p 감소한 반면, 대학원 졸은 3.6%p 증가하여 교육 수준에 따른 임금 수준 격차는 더 벌어진 것으로 나타남
- 교육 수준의 임금 수준을 10년 전과 비교하면, 상대적으로 고졸 이하는 더 낮아진 반면, 전문대졸 및 대학원졸의 임금 수준은 더 높아짐

< 교육 수준별 임금수준 >



자료: 고용노동부, 「고용형태별근로실태조사」

< 교육 수준별 임금 수준¹⁾²⁾³⁾⁴⁾⁵⁾ >

(단위: %)

	중졸 이하	고졸	전문대졸	대졸	대학원졸
2010	50.1	63.5	71.3	100.0	140.0
2015	45.1	62.2	76.3	100.0	148.8
2016	45.9	62.1	76.4	100.0	142.7
2017	49.0	64.5	77.0	100.0	145.2
2018	50.3	65.2	78.9	100.0	143.3
2019	50.4	65.0	79.1	100.0	143.5
2020	47.6	63.3	77.0	100.0	147.1

자료: 고용노동부, 「고용형태별근로실태조사」

☞ 통계표 <IV-7> 참조

- 주: 1) 대졸자 월 임금을 100으로 할 때, 중학교 이하, 고등학교, 전문대 및 대학원 졸업자의 월 임금
- 2) 6월 급여계산기간 기준임
- 3) 임금수준 = (교육수준별 월임금총액 ÷ 대졸자 월임금총액) × 100
- 4) 특수형태근로종사자를 포함한 전체 임금근로자의 월임금 총액에 대한 값임
- 5) 월임금총액 = 정액급여 + 초과급여 + (전년도 연간특별급여 ÷ 12)

V. 노동

13. 경제활동

■ 고용과 실업

2021년 고용률은 60.5%로 전년 대비 0.4%p 상승, 실업률은 3.7%로 0.3%p 하락함

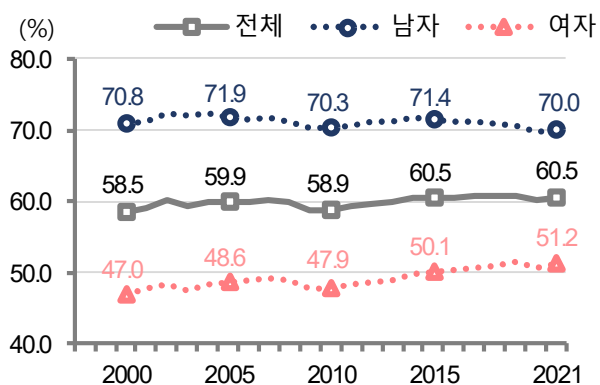
□ (고용률) '21년 고용률은 60.5%로 전년보다 0.4%p, '10년 대비 1.6%p 상승함

○ 남자와 여자의 고용률 격차는 18.8%p로 '00년 이후 가장 낮은 수준을 보임

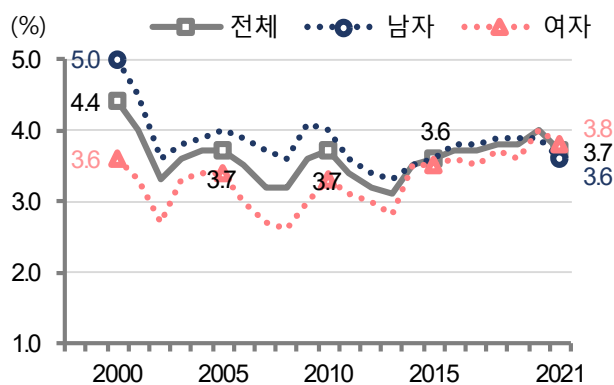
□ (실업률) '21년 실업률은 3.7%로 전년보다 0.3%p 하락함

○ 여자의 실업률은 '80년 이후 처음으로 남자의 실업률을 추월했던 전년보다 격차가 0.1%p 더 벌어짐

< 고용률 >



< 실업률 >



자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

< 고용률 및 실업률 >

(단위: %, %p)

	고용률 ¹⁾				실업률 ²⁾			
	전체	남자	여자	차이(남-여)	전체	남자	여자	차이(남-여)
2000	58.5	70.8	47.0	23.8	4.4	5.0	3.6	1.4
2005	59.9	71.9	48.6	23.3	3.7	4.0	3.4	0.6
2010	58.9	70.3	47.9	22.4	3.7	4.0	3.3	0.7
2015	60.5	71.4	50.1	21.3	3.6	3.6	3.5	0.1
2017	60.8	71.2	50.8	20.4	3.7	3.8	3.5	0.3
2018	60.7	70.8	50.9	19.9	3.8	3.9	3.7	0.2
2019	60.9	70.7	51.6	19.1	3.8	3.9	3.6	0.3
2020	60.1	69.8	50.7	19.1	4.0	3.9	4.0	-0.1
2021	60.5	70.0	51.2	18.8	3.7	3.6	3.8	-0.2

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

☞ 통계표 <V-1>, <V-2> 참조

주: 1) 고용률 = (취업자수 ÷ 15세 이상 인구) × 100

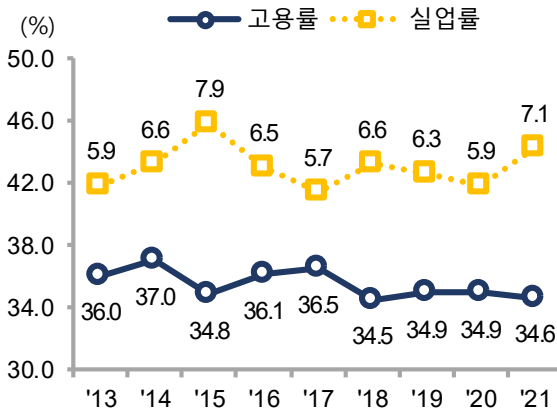
2) 실업률 = (실업자수 ÷ 경제활동인구) × 100

■ 장애인 및 이민자 경제활동

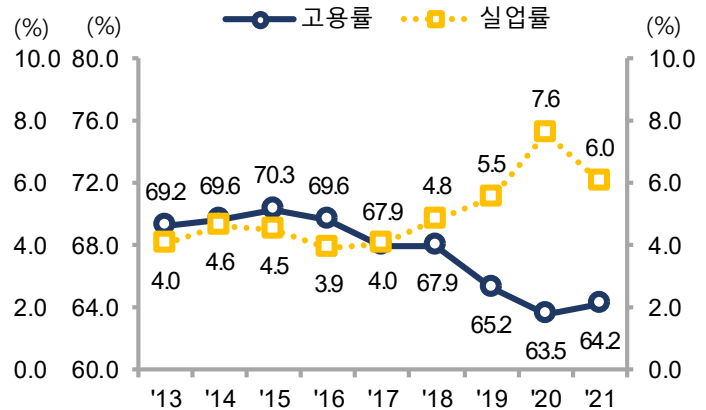
2021년 장애인 고용률은 전년 대비 하락, 실업률은 상승했으며, 이민자 고용률은 전년 대비 상승, 실업률은 하락함

- (장애인 경제활동) 2021년 장애인 고용률은 34.6%로 전년 대비 0.3%p 하락했으며, 실업률은 7.1%로 전년 대비 1.2%p 상승함
 - 장애인 고용률은 남자가 21.6%p, 실업률은 여자가 0.7%p 더 높음
- (이민자 경제활동) 2021년 이민자 고용률은 64.2%로 전년 대비 0.7%p 상승했으며, 실업률은 6.0%로 전년 대비 1.6%p 하락함
 - 이민자 고용률은 남자가 28.9%p, 실업률은 여자가 3.6%p 더 높음

< 장애인 고용률 및 실업률 >



< 이민자 고용률 및 실업률¹⁾ >



자료: 한국장애인고용공단, 「장애인경제활동실태조사」 / 통계청·법무부, 「이민자 체류실태 및 고용조사」

주: 1) 2016년까지는 외국인 대상, 2017년부터는 이민자(외국인과 최근 5년 이내 귀화허가자)를 대상으로 함

< 장애인, 이민자 고용률 및 실업률 >

(단위: %)

	연도	고용률 ¹⁾			실업률 ²⁾		
		전체	남자	여자	전체	남자	여자
장애인 경제 활동	2017	36.5	46.8	22.4	5.7	5.5	6.3
	2018	34.5	44.1	21.4	6.6	6.3	7.4
	2019	34.9	45.6	20.3	6.3	6.0	7.2
	2020	34.9	43.8	22.7	5.9	5.8	6.1
	2021	34.6	43.8	22.2	7.1	6.9	7.6
이민자 경제 활동 ³⁾	2017	67.9	80.5	52.5	4.0	2.7	6.4
	2018	67.9	79.5	53.5	4.8	4.3	5.7
	2019	65.2	77.1	50.4	5.5	5.0	6.5
	2020	63.5	76.5	47.7	7.6	6.1	10.4
	2021	64.2	77.4	48.5	6.0	4.7	8.3

☞ 통계표 <V-3>, <V-4> 참조

자료: 한국장애인고용공단, 「장애인경제활동실태조사」 / 통계청·법무부, 「이민자 체류실태 및 고용조사」

주: 1) 고용률 = (취업자수 ÷ 15세 이상 인구) × 100

2) 실업률 = (실업자수 ÷ 경제활동인구) × 100

3) 이민자(외국인과 최근 5년 이내 귀화허가자)를 대상으로 함

14. 취업자

■ 산업·직업별 구성

2021년 취업자 중 단순 노무 종사자의 비중은 늘고, 판매 종사자의 비중은 줄어들

- (산업별) '21년 취업자의 산업별 구성은 사업·개인·공공서비스업 및 기타(38.6%), 도소매·숙박음식업(20.0%), 광공업(16.1%), 전기·운수·통신·금융업(12.3%) 순임
- 여자 취업자 4명 중 3명(74.6%)은 도소매·숙박음식점업 및 사업·개인·공공서비스업 및 기타 산업에 종사하고 있음

< 산업별 취업자 구성비 >

(단위: %, %p)

	농림어업	광공업	건설업	전기·운수·통신· 금융업	도소매·숙박 음식점업	사업·개인·공공 서비스업 및 기타
2016	4.8	17.4	7.1	11.7	22.9	36.1
2017	4.8	17.2	7.4	11.4	22.8	36.4
2018	5.0	16.9	7.6	11.8	22.2	36.5
2019	5.1	16.4	7.4	11.7	22.0	37.4
2020	5.4	16.3	7.5	11.8	21.0	38.0
2021	5.3	16.1	7.7	12.3	20.0	38.6
증감	-0.1	-0.2	0.2	0.5	-1.0	0.6
남자	5.8	20.1	12.1	15.5	16.9	29.7
여자	4.8	10.7	1.8	8.0	24.1	50.5

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

☞ 통계표 <V-5> 참조

- (직업별) '21년 취업자의 직업별 구성을 보면 전문가 및 관련 종사자(20.5%), 사무 종사자(17.4%), 단순 노무 종사자(14.4%) 순으로 높은 비중을 차지함
 - 단순 노무 종사자의 비중은 전년 대비 0.6%p 늘었으며, 판매 종사자의 비중은 0.7%p 줄어들

< 직업별 취업자 구성비 >

(단위: %, %p)

	관리자	전문가 및 관련 종사자	사무 종사자	서비스 종사자	판매 종사자	농림어업 숙련 종사자	기능원 및 관련 기능 종사자	장치, 기계조작 및 조립 종사자	단순 노무 종사자
2016	1.3	20.0	17.3	10.9	11.8	4.5	9.1	12.1	13.0
2017	1.2	20.3	17.4	11.0	11.6	4.5	8.9	11.9	13.2
2018	1.4	20.5	17.8	11.1	11.3	4.7	8.7	11.6	13.0
2019	1.5	20.5	17.5	11.5	11.2	4.9	8.7	11.2	13.0
2020	1.5	20.4	17.4	11.3	10.8	5.1	8.7	11.0	13.8
2021	1.4	20.5	17.4	11.3	10.1	5.1	8.8	10.9	14.4
증감	-0.1	0.1	0.0	0.0	-0.7	0.0	0.1	-0.1	0.6
남자	2.1	18.3	14.9	6.8	8.7	5.7	13.6	17.0	12.9
여자	0.5	23.3	20.7	17.2	12.1	4.4	2.5	2.9	16.4

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

☞ 통계표 <V-6> 참조

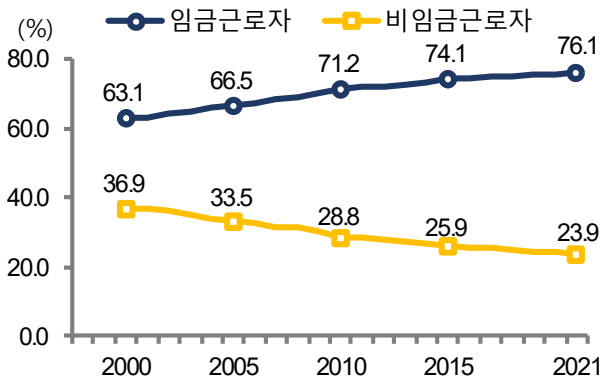
■ 종사상 지위별 구성

2021년 취업자 중 임금근로자는 76.1%, 비임금근로자는 23.9%를 차지함

□ '21년 취업자 중 임금근로자가 차지하는 비중은 76.1%로 전년 대비 0.5%p, '00년 대비 13.0%p 증가함

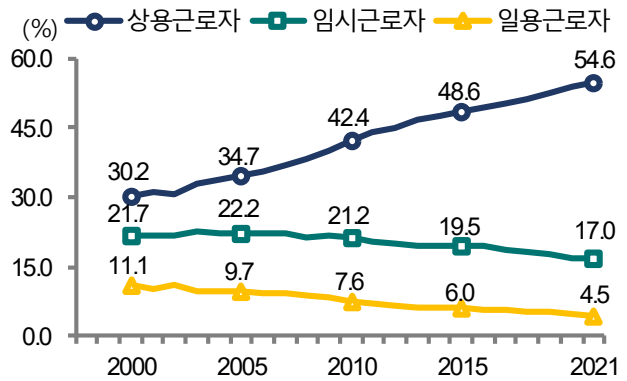
- 상용근로자 비중은 '00년 이후 24.4%p 증가했으며, 임시근로자와 일용근로자 비중은 '00년 이후 각각 4.7%p, 6.6%p 감소함
- 취업자 중 비임금근로자 비중은 23.9%로 '98년(38.3%) 이후 계속 감소하고 있음
- 성별로 보면, 임금근로자 비중은 여자(79.4%)가 남자(73.6%)보다 상대적으로 높고, 비임금근로자 비중은 남자(26.4%)가 여자(20.6%)보다 상대적으로 높음

< 종사상 지위별 취업자 구성비 >



자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

< 임금근로자의 취업자 구성비 >



< 종사상 지위별 취업자 구성비 >

(단위: %)

연도	임금근로자	비임금근로자			비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자	무급가족종사자
		상용근로자	임시근로자	일용근로자				
2000	63.1	30.2	21.7	11.1	36.9	6.9	20.9	9.2
2005	66.5	34.7	22.2	9.7	33.5	7.3	19.6	6.6
2010	71.2	42.4	21.2	7.6	28.8	6.3	17.2	5.3
2015	74.1	48.6	19.5	6.0	25.9	6.1	15.3	4.4
2017	74.6	50.2	18.7	5.7	25.4	6.0	15.2	4.2
2018	74.9	51.3	18.1	5.4	25.1	6.2	14.9	4.1
2019	75.4	52.4	17.7	5.3	24.6	5.7	15.0	4.0
2020	75.6	54.0	16.7	4.9	24.4	5.1	15.5	3.9
2021	76.1	54.6	17.0	4.5	23.9	4.8	15.4	3.7
남자	73.6	56.6	11.4	5.6	26.4	6.2	19.2	1.0
여자	79.4	52.0	24.4	3.1	20.6	2.9	10.4	7.2

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

☞ 통계표 <V-7> 참조

15. 근로여건

■ 취업시간과 임금

2021년 취업자의 주당 평균 취업 시간은 임금근로자 35.4시간, 비임금근로자 45.8시간으로 전년보다 각각 1.7시간, 0.2시간 감소함

- (취업시간) '21년 임금근로자의 주당 평균 취업시간은 35.4시간, 비임금근로자의 주당 평균 취업시간은 45.8시간으로 전년보다 각각 1.7시간, 0.2시간 감소함
 - 비임금근로자의 주당 평균 취업시간(45.8시간)은 임금근로자(35.4시간) 대비 약 10시간 높음

< 주당 평균 취업시간¹⁾ >

(단위: 시간)

	임금근로자	정규직		비임금근로자	고용원이 있는 자영업자		고용원이 없는 자영업자	무급가족종사자
		정규직	비정규직		고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자		
2011	40.5	42.9	36.0	49.4	53.6	48.5	47.6	
2016 ²⁾	38.1	40.5	33.2	-	-	-	-	
2017	38.1	40.7	32.7	47.9	51.8	47.1	45.5	
2018	36.6	39.3	31.2	47.1	50.5	46.4	44.5	
2019	35.9	38.8	30.8	46.8	50.1	46.2	44.5	
2020	37.1	40.7	30.7	46.0	50.4	45.0	44.2	
2021	35.4	38.7	30.2	45.8	50.0	44.9	43.9	

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

☞ 통계표 <V-8>, <V-9> 참조

주: 1) 각 연도 8월 자료임

2) 2016년에는 경제활동인구조사 비임금근로자 부가조사 미 실시함

- (임금) '21년 임금근로자의 월 평균 임금은 368만 9천 원으로 전년보다 16만 2천 원 증가함

- 상용근로자 월평균 임금은 389만 3천 원으로 전년보다 4.7% 증가했으며, 임시·일용근로자는 170만 원으로 전년보다 3.9% 증가함

< 월 평균 임금¹⁾ >

(단위: 천 원, %)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
전체	2,607	2,744	2,837	2,904	2,991	3,106	3,207	3,376	3,490	3,527	3,689
상용(A) ²⁾	2,806	2,948	3,046	3,117	3,204	3,331	3,418	3,592	3,702	3,719	3,893
증감률	-	5.1	3.3	2.3	2.8	4.0	2.6	5.1	3.1	0.5	4.7
임시·일용(B) ³⁾	1,152	1,207	1,247	1,253	1,281	1,288	1,353	1,428	1,517	1,636	1,700
증감률	-	4.8	3.3	0.5	2.2	0.5	5.0	5.5	6.2	7.8	3.9
차이(A-B)	1,654	1,741	1,799	1,864	1,923	2,043	2,065	2,164	2,185	2,083	2,193

자료: 고용노동부, 「사업체노동력조사」

☞ 통계표 <V-10> 참조

주: 1) 상용 1인 이상 사업체의 임금근로자 1인당 월평균 임금. 임금은 근로의 대가로 사용자가 근로자에게 지급한 금액(현금 및 현물을 모두 포함)

2) 고용계약기간(구두계약 포함)이 1년 이상인 임금근로자 또는 고용계약기간이 정해지지 않고 정규직원으로 일하는 자

3) 고용계약기간(구두계약 포함)이 1년 미만인 임시직 또는 매일매일 고용되어 근로의 대가로 일당제 급여를 받고 일하는 자

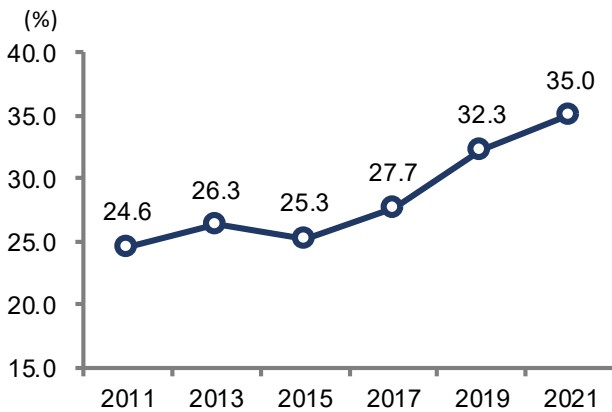
■ 근로여건 만족도

2021년 임금근로자의 전반적 근로여건 만족도는 35.0%로 2년 전보다 2.7%p 상승함

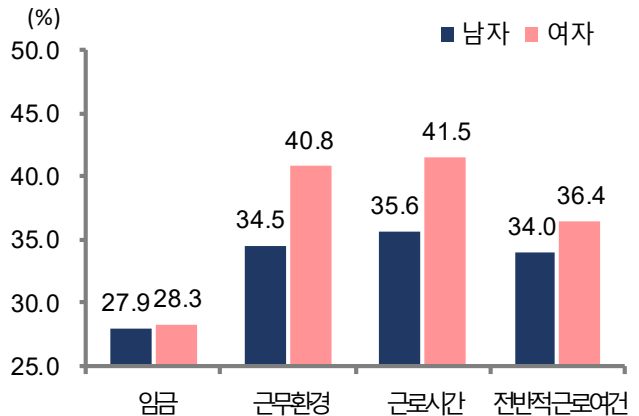
□ '21년 임금근로자의 전반적 근로여건 만족도는 35.0%로 2년 전보다 2.7%p, '11년 대비 10.4%p 상승함

- 근로여건 만족도는 근로시간(38.2%), 근무환경(37.3%), 임금(28.1%) 순으로 높음
- 여자의 근로여건 만족도는 모든 부문에서 남자의 근로여건 만족도보다 높음

< 전반적 근로여건 만족도 >



< 성별 근로여건 만족도(2021) >



자료: 통계청, 「사회조사」

< 근로여건 만족도¹⁾ >

(단위: %)

	임금	근무환경	근로시간	전반적 근로여건
2011	14.1	25.3	23.4	24.6
2013	16.3	27.3	25.2	26.3
2015	16.4	27.4	24.3	25.3
2017	18.8	30.5	28.0	27.7
2019	23.1	34.2	34.5	32.3
2021	28.1	37.3	38.2	35.0
남자	27.9	34.5	35.6	34.0
여자	28.3	40.8	41.5	36.4

자료: 통계청, 「사회조사」

☞ 통계표 <V-11> 참조

주: 1) 현재 다니는 직장의 근로여건에 대해 '약간 만족한다'와 '매우 만족한다'는 응답자의 비율

VI. 소득 · 소비 · 자산

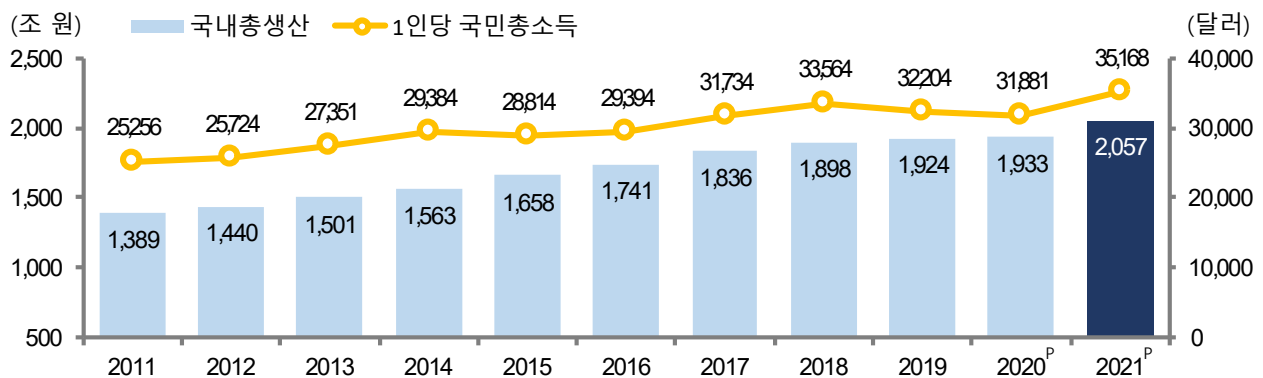
16. 국민계정

■ 국내총생산(GDP), 국민총소득(GNI)

2021년 1인당 국민총소득(GNI)은 3만 5,168달러로 전년보다 10.3% 증가함

- (국내총생산, GDP) '21년 우리나라의 국내총생산(GDP)은 2,057조 원으로 전년보다 6.4% 증가함
- (1인당 국민총소득, 1인당 GNI) 국민의 평균적 생활 수준을 나타내는 지표인 1인당 국민총소득(GNI)은 3만 5,168달러로 전년보다 10.3% 증가함

< 국내총생산(GDP) 및 1인당 국민총소득(GNI) >



자료: 한국은행, 「국민계정」

< 국내총생산(GDP) 및 1인당 국민총소득(GNI) >

단위		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 ^P	2021 ^P
GDP (명목)	조 원	1,389	1,440	1,501	1,563	1,658	1,741	1,836	1,898	1,924	1,933	2,057
	증감률(%)	5.0	3.7	4.2	4.1	6.1	5.0	5.5	3.4	1.4	0.4	6.4
	10억 달러	1,253	1,278	1,371	1,484	1,465	1,500	1,623	1,725	1,651	1,638	1,798
	증감률(%)	9.6	2.0	7.2	8.3	-1.3	2.4	8.2	6.3	-4.3	-0.8	9.7
1인당 GNI (명목)	만 원	2,799	2,899	2,995	3,095	3,260	3,411	3,589	3,693	3,754	3,762	4,025
	증감률(%)	4.7	3.6	3.3	3.3	5.3	4.6	5.2	2.9	1.6	0.2	7.0
	달러	25,256	25,724	27,351	29,384	28,814	29,394	31,734	33,564	32,204	31,881	35,168
	증감률(%)	9.2	1.9	6.3	7.4	-1.9	2.0	8.0	5.8	-4.0	-1.0	10.3

자료: 한국은행, 「국민계정」

☞ 통계표 <VI-I>, <VI-2> 참조

17. 물가

■ 소비자물가, 생활물가

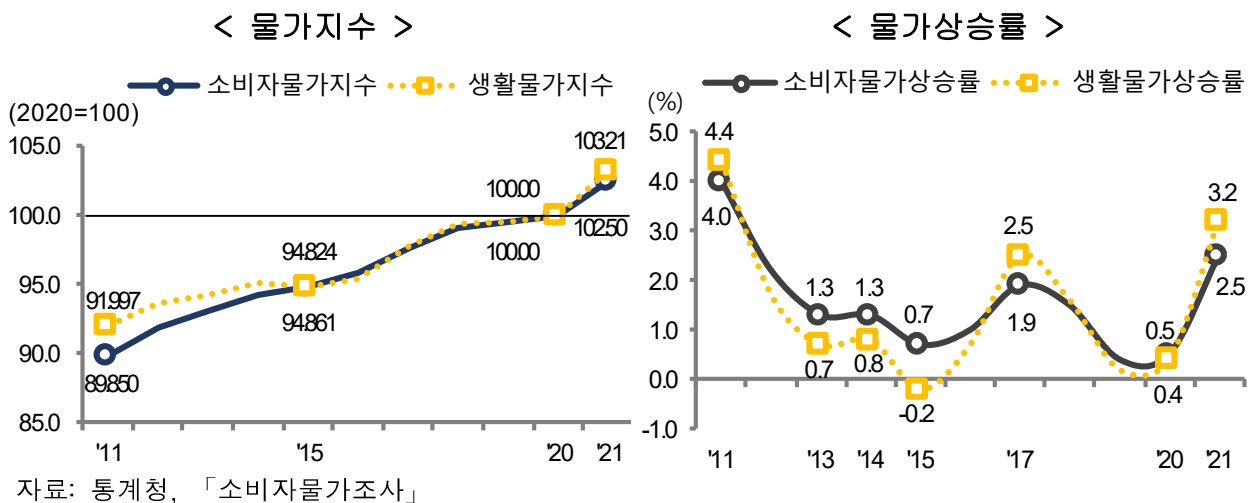
2021년 소비자물가지수는 전년 대비 2.5%, 생활물가지수는 3.2% 상승함

□ (소비자물가) '21년 소비자물가지수는 102.50으로 전년보다 2.5% 상승함

- 물가상승률은 '11년 4.0%를 기록한 후 최근 10년 중 가장 큰 상승폭을 보임
- 품목별로 보면, 상품 부문의 소비자물가지수는 103.12로 서비스 부문의 101.95와 비교하여 전년보다 상승폭이 더 큼

□ (생활물가) '21년 생활물가지수*는 103.21로 전년보다 3.2% 상승함

* 전체 458개 품목 중 구입빈도가 높고 지출 비중이 높아 가격변동을 민감하게 느끼는 144개 품목으로 작성한 지수



< 소비자물가지수 및 생활물가지수¹⁾ >

		(2020=100)											
단위		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
소비자물가지수 (2020=100)	지수 ¹⁾	89.850	91.815	93.010	94.196	94.861	95.783	97.645	99.086	99.466	100.00	102.50	
	상승률(%) ²⁾	4.0	2.2	1.3	1.3	0.7	1.0	1.9	1.5	0.4	0.5	2.5	
	상품	92.762	95.653	96.631	97.530	96.856	96.274	98.120	99.419	99.130	100.00	103.12	
	서비스	87.569	88.841	90.204	91.611	93.300	95.396	97.268	98.827	99.745	100.00	101.95	
생활물가지수 (2020=100)	지수 ¹⁾	91.997	93.562	94.238	95.031	94.824	95.461	97.802	99.341	99.558	100.00	103.21	
	상승률(%) ³⁾	4.4	1.7	0.7	0.8	-0.2	0.7	2.5	1.6	0.2	0.4	3.2	

자료: 통계청, 「소비자물가조사」

☞ 통계표 <VI-3> 참조

주: 1) 2019년까지 소수점 3자리 수, 2020년부터 소수점 2자리 수까지 공표

2) 소비자물가상승률 = ((당해 연도 소비자물가지수 - 직전 연도 소비자물가지수) ÷ 직전 연도 소비자물가지수) × 100

3) 생활물가상승률 = ((당해 연도 생활물가지수 - 직전 연도 생활물가지수) ÷ 직전 연도 생활물가지수) × 100

18. 가구소득 · 소비 · 자산

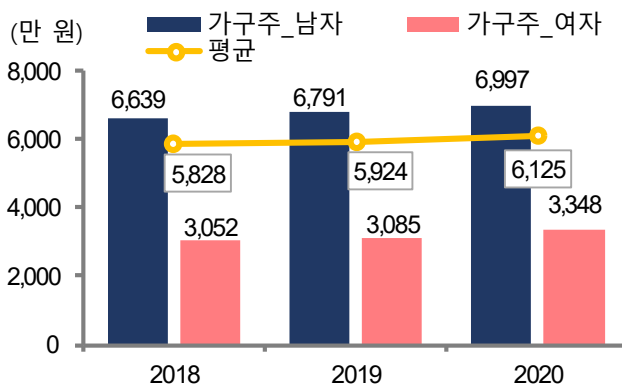
■ 가구소득과 소비지출

2020년 연평균 가구소득은 6,125만 원, 2021년 월평균 소비지출은 249만 원임

□ (가구소득) '20년 연평균 가구소득은 6,125만 원으로 전년보다 201만 원 증가함

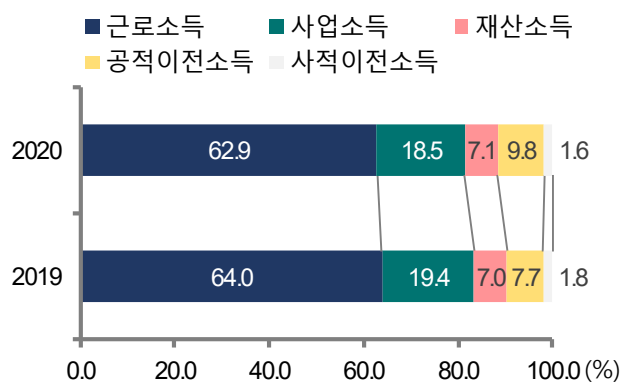
- 가구주가 남자인 가구의 평균소득은 6,997만 원으로, 가구주가 여자인 가구의 평균소득인 3,348만 원의 약 2.1배 수준임
- 소득원천별 소득구성은 근로소득(62.9%)과 사업소득(18.5%)은 전년 대비 각각 1.1%p, 0.9%p 감소했으나, 재산소득(7.1%) 및 공적이전소득(9.8%)은 각각 0.1%p, 2.1%p 증가함

< 가구주 성별 연평균 가구소득 >



자료: 통계청·금융감독원·한국은행, 「가계금융복지조사」

< 소득원천별 소득구성 >



☞ 통계표 <VI-4>, <VI-5> 참조

□ (소비지출) '21년 가구 월평균 소비지출액은 249만 원임

- 소비 지출 비목별 비중은 식료품·비주류음료(15.9%), 음식·숙박(13.5%), 주거·수도·광열(12.0%), 교통(11.5%) 순임

< 가구 월평균 소비지출액 및 지출 구성비¹⁾ >

(단위: 만 원, %)

	소비 지출액	지출 1순위	지출 2순위	지출 3순위	지출 4순위
2020	240	식료품·비주류음료(15.9)	음식·숙박(13.3)	교통(12.0)	주거·수도·광열(11.9)
2021	249	식료품·비주류음료(15.9)	음식·숙박(13.5)	주거·수도·광열(12.0)	교통(11.5)
39세 이하	241	음식·숙박(17.0)	교통(12.2)	식료품·비주류음료(12.1)	주거·수도·광열(12.1)
40~49세	323	식료품·비주류음료(14.3)	교육(13.5)	음식·숙박(13.1)	교통(11.0)
50~59세	289	식료품·비주류음료(14.8)	음식·숙박(14.0)	교통(12.5)	주거·수도·광열(11.2)
60세 이상	183	식료품·비주류음료(22.0)	주거·수도·광열(14.7)	보건(13.7)	음식·숙박(10.6)

자료: 통계청, 「가계동향조사」

☞ 통계표 <VI-6> 참조

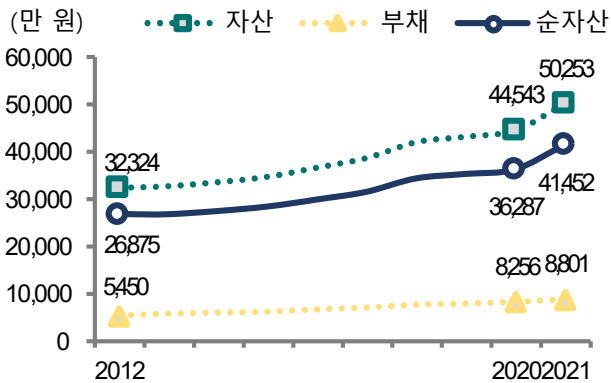
주: 1) 전국 1인 이상 가구(농림어가 포함) 대상

■ 자산 및 부채

2021년 가구당 평균 자산은 5억 253만 원, 부채는 8,801만 원임

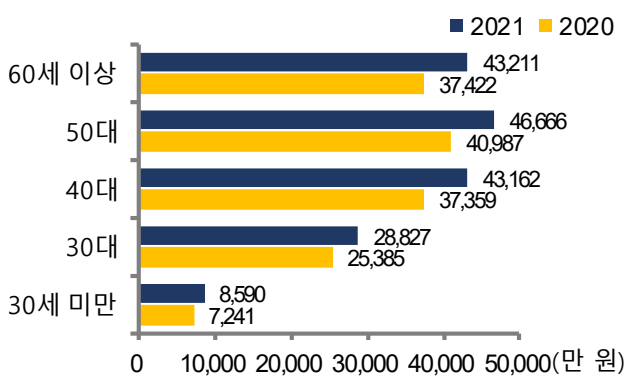
- (자산총액) '21년 3월 말 기준 가구당 평균 자산은 5억 253만 원으로 전년보다 12.8% 증가함
 - 전년 대비 금융자산은 7.8%, 실물자산은 14.4% 증가함
- (부채) '21년 3월 말 기준 가구당 평균 부채는 8,801만 원으로 전년보다 6.6% 증가함
- (순자산) 순자산액은 4억 1,452만 원으로 전년보다 14.2% 증가함
 - 순자산액은 전 연령대에서 전년 대비 증가했으며, 50대(4억 6,666만 원), 60세 이상(4억 3,211만 원), 40대(4억 3,162만 원), 30대(2억 8,827만 원), 30세 미만(8,590만 원) 순으로 큼

< 자산 및 부채 >



자료: 통계청·금융감독원·한국은행, 「가계금융복지조사」

< 연령대별 순자산 >



< 자산 및 부채 현황¹⁾ >

(단위: 만 원, %)

연도	자산				부채		순자산 ²⁾	
	금융자산	저축액	전월세보증금	실물자산	부동산	금융부채		임대보증금
2016	9,279	6,826	2,453	27,358	25,237	4,721	1,998	29,918
2017	9,722	7,208	2,514	28,950	26,835	5,041	2,058	31,572
2018	10,346	7,685	2,662	31,689	29,380	5,539	2,129	34,368
2019	10,570	7,873	2,697	32,621	30,379	5,755	2,155	35,281
2020	10,504	7,632	2,873	34,039	31,962	6,050	2,207	36,287
2021	11,319	8,099	3,220	38,934	36,708	6,518	2,283	41,452
증감	815	467	347	4,895	4,746	468	76	5,165
증감률	7.8	6.1	12.1	14.4	14.8	7.7	3.4	14.2

자료: 통계청·금융감독원·한국은행, 「가계금융복지조사」

☞ 통계표 <VI-7> 참조

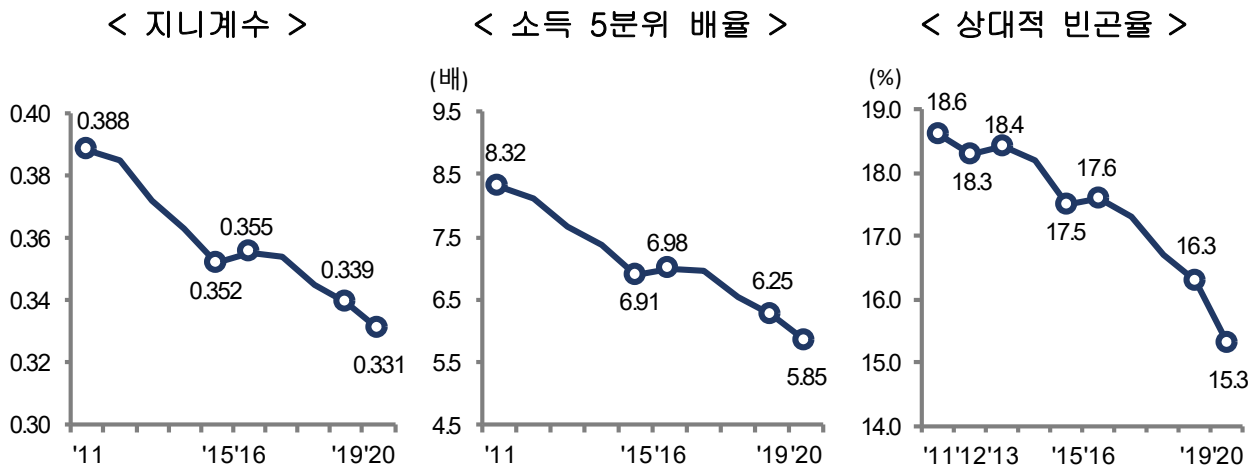
주: 1) 전체 가구 평균임

2) 순자산 = 자산 - 부채

■ 소득분배지표

2020년 지니계수는 0.331, 소득 5분위 배율은 5.85배, 상대적 빈곤율은 15.3%임

- '20년 균등화 처분가능소득 기준 지니계수는 0.331, 소득 5분위 배율은 5.85배, 상대적 빈곤율은 15.3%로 소득분배 정도가 개선되는 추세를 보임
 - 은퇴연령 인구(66세 이상)의 상대적 빈곤율은 40.4%, 근로연령 인구(18~65세)의 상대적 빈곤율은 10.6%로 은퇴연령 인구의 상대적 빈곤 정도가 더 크게 나타남



자료: 통계청·금융감독원·한국은행, 「가계금융복지조사」

< 소득분배지표(지니계수, 소득 5분위 배율, 상대적 빈곤율)¹⁾ >

(단위: 배, %)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
지니계수 ²⁾	0.388	0.385	0.372	0.363	0.352	0.355	0.354	0.345	0.339	0.331
소득 5분위 배율 ³⁾	8.32	8.10	7.68	7.37	6.91	6.98	6.96	6.54	6.25	5.85
상대적 빈곤율 ⁴⁾	18.6	18.3	18.4	18.2	17.5	17.6	17.3	16.7	16.3	15.3
근로연령인구 (18~65세)	14.0	13.9	13.8	13.7	12.9	12.9	12.6	11.8	11.1	10.6
은퇴연령인구 (66세 이상)	47.8	47.0	47.7	46.0	44.3	45.0	44.0	43.4	43.2	40.4

자료: 통계청·금융감독원·한국은행, 「가계금융복지조사」

☞ 통계표 <VI-8>, <VI-9> 참조

주: 1) 균등화 처분가능소득 기준

균등화 처분가능소득 = 처분가능소득(시장소득 + 공적 이전소득* - 공적 이전지출**)을 균등화한 소득

* 공적 이전소득: 공적연금(국민연금 등), 기초연금, 양육수당, 장애수당 등

** 공적 이전지출: 세금, 공적연금 기여금·사회보험료 등

2) 소득불평등도를 나타내는 지표로서 '0'이면 완전 평등, '1'이면 완전 불평등을 의미함

3) 소득 상위 20% 계층의 평균 소득을 소득 하위 20% 계층의 평균 소득으로 나눈 값

4) 전체 인구 중 균등화 처분가능소득의 중위소득 50%(빈곤선) 이하인 인구가 차지하는 비율

VII. 여가

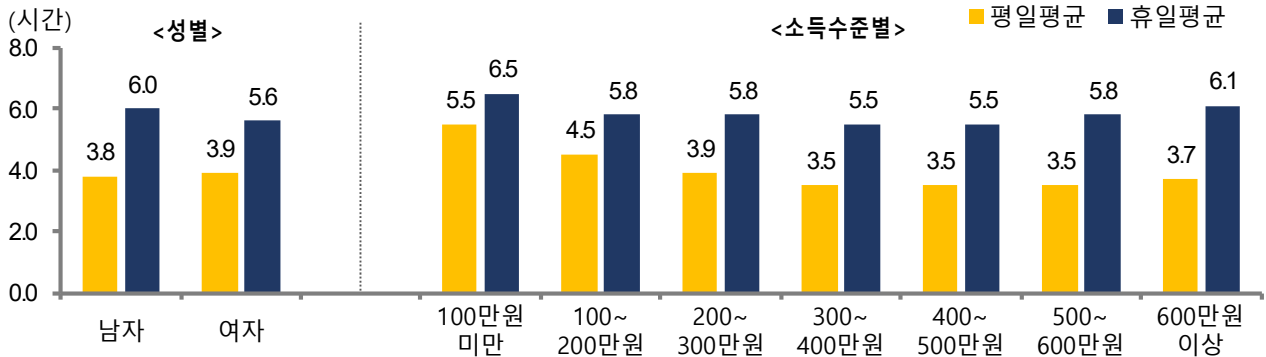
19. 여가생활

■ 여가 활용

2021년 15세 이상 국민의 평균 여가시간은 평일 3.8시간, 휴일 5.8시간임

- (여가시간) '21년 15세 이상 국민의 평균 여가시간은 평일 3.8시간, 휴일 5.8시간으로 전년보다 각각 0.1시간, 0.2시간 증가함
 - 평일 여가시간은 여자 3.9시간으로 남자보다 0.1시간 더 많고, 휴일은 남자 6.0시간으로 여자보다 0.4시간 더 많음
- (여가활동 동반자) '21년 여가시간을 주로 혼자서 보내는 사람의 비중은 63.6%로 전년보다 3.6%p 증가했으며, 주로 친구와 함께 보낸 사람의 비중은 6.5%로 전년보다 2.7%p 감소함

< 성 및 소득수준별 여가시간(2021) >



자료: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

< 여가시간 및 여가활동 동반자¹⁾²⁾ >

(단위: 시간, %)

	여가시간		여가활동 동반자 ³⁾					
	평일 평균	휴일 평균	혼자서	가족과 함께	친구와 함께	동호회 회원과 함께	직장동료	기타
2016	3.1	5.0	59.8	29.7	8.8	1.0	0.8	0.0
2018	3.3	5.3	59.5	29.7	8.7	1.0	1.0	0.0
2019	3.5	5.4	54.3	35.5	8.4	1.2	0.6	0.1
2020	3.7	5.6	60.0	28.8	9.2	1.5	0.4	0.1
2021	3.8	5.8	63.6	28.8	6.5	0.7	0.3	0.1

자료: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

☞ 통계표 <VII-1>, <VII-2> 참조

주: 1) 15세 이상 인구를 대상으로 함

2) 2019년 조사주기 2년에서 1년으로 변경

3) 가장 많이 참여한 여가활동(1순위)의 주 동반자임

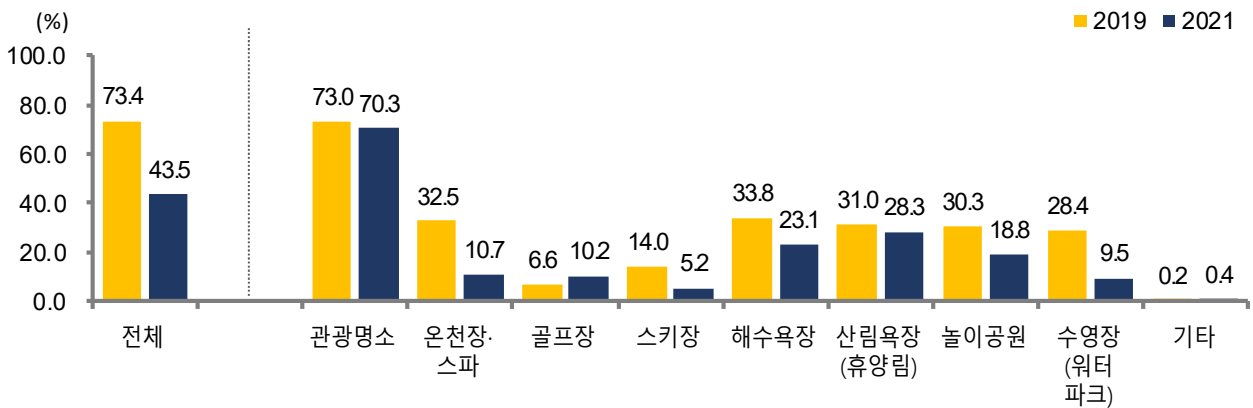
■ 레저시설 이용

2021년 우리나라 국민의 레저시설 이용률은 43.5%로 2년 전보다 29.9%p 감소함

□ '21년 우리나라 13세 이상 국민의 레저시설 이용률은 43.5%로 2년 전 (73.4%)보다 29.9%p 감소함

- 레저시설별 이용률은 관광 명소(70.3%)가 가장 높고, 그 다음은 산림욕장 (28.3%), 해수욕장(23.1%), 놀이공원(18.8%), 온천장·스파(10.7%) 순임
- 이용한 레저시설 중 골프장 이용률만 2년 전보다 증가(3.6%p)했으며, 다른 시설은 모두 감소함

< 레저시설 이용률 >



자료: 통계청, 「사회조사」

< 레저시설 이용률¹⁾ >

(단위: %)

연도	전체	레저시설 종류별								
		관광 명소	온천장·스파	골프장	스키장	해수욕장	산림욕장 (휴양림)	놀이공원	수영장 (워터파크)	기타
2011	65.8	65.0	31.5	6.1	13.2	34.7	29.1	34.3	26.8	0.6
2013	71.4	71.4	31.2	5.8	12.8	34.7	29.4	32.7	25.4	0.4
2015	73.4	73.0	31.0	5.9	10.7	30.7	30.9	31.6	25.5	0.4
2017	75.3	75.0	31.8	6.7	14.7	33.5	30.3	31.1	27.1	0.4
2019	73.4	73.0	32.5	6.6	14.0	33.8	31.0	30.3	28.4	0.2
2021	43.5	70.3	10.7	10.2	5.2	23.1	28.3	18.8	9.5	0.4

자료: 통계청, 「사회조사」

☞ 통계표 <VII-3> 참조

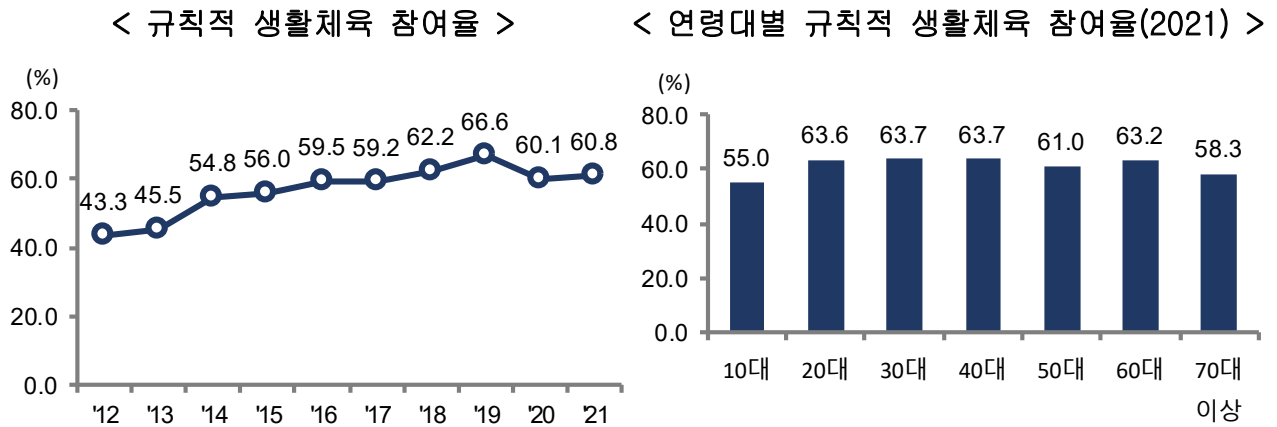
주: 1) 13세 이상 인구 중 지난 1년 동안 레저시설을 한 번 이상 이용한 적이 있는 인구의 비중

■ 생활체육 참여

2021년 우리나라 국민의 규칙적 생활체육 참여율은 60.8%로 전년 대비 0.7%p 증가함

□ '21년 우리나라 10세 이상 국민 중 주 1회 이상 규칙적으로 생활체육에 참여한 사람의 비중은 60.8%로 전년 대비 0.7%p 증가함

- 규칙적 생활체육 참여율은 여자(61.4%)가 남자(60.1%)보다 높음
- 연령대별로는 30대 및 40대 참여율이 공동 63.7%로 가장 높고, 그다음은 20대(63.6%), 60대(63.2%), 50대(61.0%) 순임



자료: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

< 규칙적 생활체육 참여율¹⁾²⁾ >

(단위: %)

	전체	성별		연령대별						
		남자	여자	10대	20대	30대	40대	50대	60대	70대 이상
2012	43.3	46.6	40.0	36.6	35.9	39.6	50.0	50.8	47.3	41.4
2013	45.5	47.8	43.3	36.3	40.9	49.8	45.9	51.5	50.4	42.5
2014	54.8	57.5	52.0	54.7	56.0	53.1	56.1	57.4	58.0	45.0
2015	56.0	58.2	53.8	49.0	54.9	53.2	61.2	60.0	59.6	49.7
2016	59.5	62.3	56.7	63.1	57.3	56.8	61.1	60.8	61.4	55.3
2017	59.2	60.1	58.4	60.4	55.2	60.7	60.4	60.4	61.7	54.6
2018	62.2	61.6	62.8	57.2	59.3	61.9	65.7	64.5	63.6	59.8
2019	66.6	68.1	65.1	50.1	69.2	70.3	70.3	70.8	69.0	57.8
2020	60.1	59.9	60.3	52.0	60.9	58.6	61.3	64.4	62.1	57.0
2021	60.8	60.1	61.4	55.0	63.6	63.7	63.7	61.0	63.2	58.3

자료: 문화체육관광부, 「국민생활체육조사」

☞ 통계표 <VII-4> 참조

주: 1) 10세 이상 인구 중 최근 1년간 주 1회 이상 규칙적 체육활동에 참여한 인구의 비중

2) 1회 운동 시 30분 이상 한 경우에 해당(일상생활의 걷기는 제외), 학생의 경우 학교 정규 체육수업은 제외

20. 여가결과

■ 여가여건 충족도

2021년 15세 이상 국민의 여가시간에 대한 충족도는 평일 49.6%, 휴일 64.8%이며, 여가비용 및 여가시설에 대한 충족도는 각각 40.1%, 38.0%임

- '21년 15세 이상 국민의 여가시간에 대한 충족도는 평일 49.6%, 휴일 64.8%로 전년 대비 각각 0.5%p, 0.1%p 상승함
 - 반면, 여가비용 및 여가시설에 대한 충족도는 40.1%, 38.0%로 전년 대비 각각 2.0%p, 2.4%p 감소함
 - 여가시간에 대한 충족도는 평일은 여자가, 휴일은 남자가 상대적으로 높음
 - 소득수준이 높을수록 대체로 여가비용 및 여가시설에 대한 충족도가 높은 경향을 보임

< 여가여건 충족도¹⁾²⁾ >

(단위: %)

	여가시간 ³⁾		여가비용 ⁴⁾	여가시설 ⁵⁾
	평일	휴일		
2014	62.2	70.2	56.1	-
2016	53.3	66.9	47.4	57.2
2018	46.3	58.5	36.2	59.0
2019	53.1	65.1	49.7	43.6
2020	49.1	64.7	42.1	40.4
2021	49.6	64.8	40.1	38.0
남자	48.9	67.6	41.7	37.8
여자	50.3	62.0	38.6	38.2
100만원 미만	74.8	79.5	30.1	31.8
100~200만원	62.9	71.2	31.8	34.7
200~300만원	51.6	66.8	35.5	37.0
300~400만원	45.6	59.6	37.3	34.1
400~500만원	44.5	59.9	40.6	38.0
500~600만원	45.3	62.7	45.1	41.2
600만원 이상	43.9	66.1	49.7	44.1

자료: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

☞ 통계표 <VII-5> 참조

주: 1) 15세 이상 인구를 대상으로 함

2) 2019년 조사주기 2년에서 1년으로 변경

3) 지난 1년 동안의 평일과 휴일 여가시간에 대해 '약간 충분하다'와 '충분하다'와 '매우 충분하다'고 응답한 사람을 합한 비중임

4) 지난 1년 동안 지출한 여가비용(한 달 평균)에 대해 '다소 충분하다'와 '충분하다'와 '매우 충분하다'고 응답한 사람을 합한 비중임

5) 공공 문화 및 여가 시설 충분 여부에 대해 '다소 그렇다'와 '그렇다'와 '매우 그렇다'고 응답한 사람을 합한 비중임

VIII. 주거

21. 주택보급

■ 주택 수

2020년 인구 천 명당 주택 수는 418.2호로 전년보다 6.6호 증가함

□ '20년 우리나라의 인구 천 명당 주택 수는 418.2호로 '10년보다 61.4호, 전년보다 6.6호 증가함

< 인구 1,000명당 주택 수 >

(단위: 호/1,000명)

	1995	2000	2005 ²⁾	2010 ³⁾	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1,000명당 주택 수 ¹⁾	214.5	248.7	330.4	356.8	383.0	387.7	395.0	403.2	411.6	418.2

자료: 국토교통부, 「주택보급률」

☞ 통계표 <VIII-1> 참조

주: 1) 인구 1,000명당 주택 수 = (주택 수/총인구) × 1,000. 총인구는 인구총조사 인구임

2) 2005년부터 주택 수에 다가구주택 구분 거처 반영

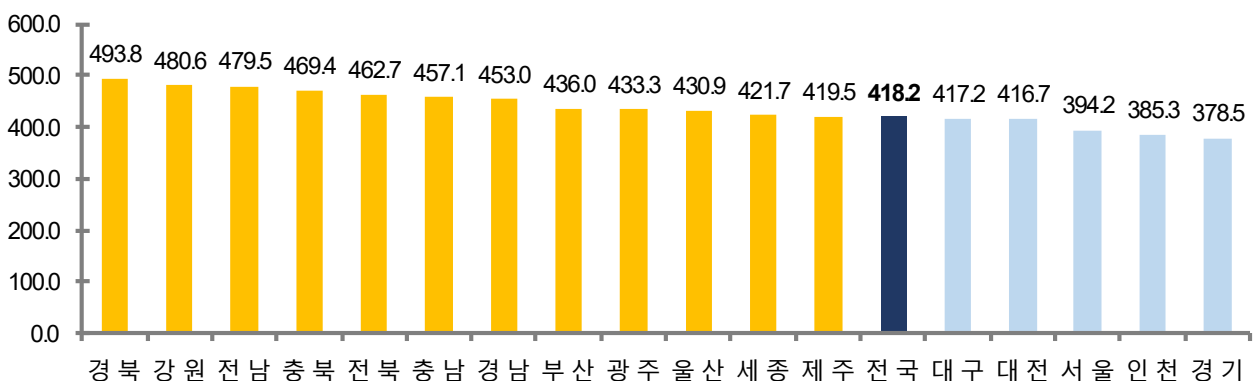
3) 2015년부터 등록센서스 방식으로 변경되면서 2010년 자료 재산정함

□ 수도권 지역인 경기(378.5호), 인천(385.3호), 서울(394.2호)의 인구 천 명당 주택 수는 전국 평균을 크게 하회하고 있으며, 대전(416.7호) 및 대구(417.2호) 지역도 전국 평균에 미치지 못하는 수준임

○ 인구 천 명당 주택 수가 가장 많은 곳은 경북(493.8호), 강원(480.6호), 전남(479.5호) 순임

< 지역별 인구 1,000명당 주택 수(2020) >

(호/1,000명)



자료: 국토교통부, 「주택보급률」

■ 주택보급률

2020년 주택보급률은 103.6%로 전년보다 1.2%p 하락함

- '20년 우리나라의 주택보급률은 103.6%로 전년보다 1.2%p 하락했으나, 10년 전보다는 3.1%p 상승함

< 주택보급률 >

(단위: %)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
주택보급률 ¹⁾²⁾	100.5	100.9	101.1	101.3	101.9	102.3	102.6	103.3	104.2	104.8	103.6

자료: 국토교통부, 「주택보급률」

☞ 통계표 <Ⅷ-2> 참조

주: 1) 주택보급률 = (주택 수 ÷ 일반가구 수) × 100. 주택 수에 다가구주택 구분 거처 반영

2) 2015년부터 등록센서스 방식으로 변경되면서 2010년 자료부터 재산정함

- 주택보급률이 100% 미만인 지역은 서울(94.9%), 대전(98.3%), 인천(98.9%)이며, 경기(100.3%), 대구(102.0%)의 주택보급률은 전국 수준보다 낮음
- 주택보급률이 가장 높은 지역은 경북(115.4%)이며, 그다음은 충북(112.8%), 전남(112.6%) 순임
 - 주택보급률은 전 지역에서 전년보다 하락했으며, 세종(-4.1%p), 대전(-3.1%p), 강원(-2.2%p), 제주(-2.2%p) 순으로 하락 폭이 큼

< 지역별 주택보급률 >

(단위: %, %p, 위)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	증감	'20년 순위
전국	102.3	102.6	103.3	104.2	104.8	103.6	-1.2	-
서울	96.0	96.3	96.3	95.9	96.0	94.9	-1.1	17
부산	102.6	102.3	103.1	103.6	104.5	103.9	-0.6	12
대구	101.6	103.3	104.3	104.0	103.3	102.0	-1.3	13
인천	101.0	100.9	100.4	101.2	100.2	98.9	-1.3	15
광주	103.5	104.5	105.3	106.6	107.0	106.8	-0.2	11
대전	102.2	101.7	101.2	101.6	101.4	98.3	-3.1	16
울산	106.9	107.3	109.3	110.3	111.5	110.2	-1.3	8
세종	123.1	108.4	111.5	110.0	111.4	107.3	-4.1	9
경기	98.7	99.1	99.5	101.0	101.5	100.3	-1.2	14
강원	106.7	106.4	107.7	109.6	112.8	110.6	-2.2	6
충북	111.2	110.7	111.4	113.8	114.5	112.8	-1.7	2
충남	108.3	109.2	110.5	112.7	113.3	111.5	-1.8	5
전북	107.5	107.3	107.7	109.4	110.5	110.4	-0.1	7
전남	110.4	110.7	111.3	112.5	113.6	112.6	-1.0	3
경북	112.5	113.0	114.7	116.1	117.3	115.4	-1.9	1
경남	106.4	106.7	108.6	110.1	112.1	111.8	-0.3	4
제주	100.7	103.1	105.2	107.0	109.2	107.0	-2.2	10

자료: 국토교통부, 「주택보급률」

22. 소득 대비 주거지출

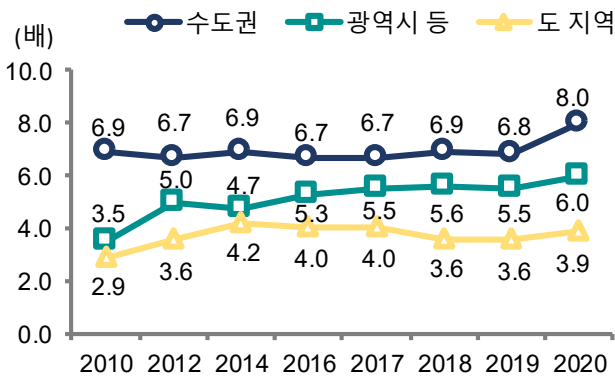
■ 소득 대비 주택가격 배율(PIR)

2020년 소득 대비 주택가격 배율은 5.5배로 전년보다 소폭 증가함

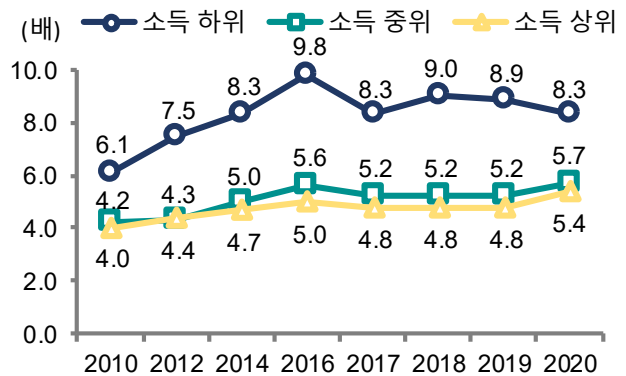
□ '20년 우리나라의 소득 대비 주택가격 배율(PIR)은 5.5배로 전년(5.4배) 대비 소폭 증가함

- 수도권 지역의 소득 대비 주택가격 배율은 전년 대비 1.2배p 증가했으며, 광역시 등은 전년 대비 0.5배p, 도 지역은 0.3배p 증가함
- 소득 하위계층의 소득 대비 주택가격 배율은 전년 대비 0.6배p 감소했으며, 소득 중위계층 및 상위 계층은 각각 0.5배p, 0.6배p 증가함

< 지역별 소득 대비 주택가격 배율 >



< 소득수준별 소득 대비 주택가격 배율 >



자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

< 소득 대비 주택가격 배율(PIR)¹⁾²⁾³⁾⁴⁾ >

(단위: 배)

		2006	2008	2010	2012	2014	2016	2017	2018	2019	2020
전체		4.2	4.3	4.3	5.1	4.7	5.6	5.6	5.5	5.4	5.5
지역별 ⁵⁾	수도권	5.7	6.9	6.9	6.7	6.9	6.7	6.7	6.9	6.8	8.0
	광역시 등	4.1	3.3	3.5	5.0	4.7	5.3	5.5	5.6	5.5	6.0
	도 지역	3.3	3.0	2.9	3.6	4.2	4.0	4.0	3.6	3.6	3.9
소득수준별 ⁶⁾⁷⁾	소득 하위	6.3	6.4	6.1	7.5	8.3	9.8	8.3	9.0	8.9	8.3
	소득 중위	3.4	4.3	4.2	4.3	5.0	5.6	5.2	5.2	5.2	5.7
	소득 상위	3.6	4.2	4.0	4.4	4.7	5.0	4.8	4.8	4.8	5.4

자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

☞ 통계표 <VIII-3> 참조

주: 1) 소득 대비 주택가격 배율 = 현재주택가격 ÷ 연 가구소득. 주택가격과 연 가구소득은 중위값임

2) PIR: Price to Income Ratio

3) 2006년 이후 격년마다 조사, 2017년 이후 매년 조사함

4) 2018년까지는 주택을 매매했을 경우 예상되는 가격을 기준으로 응답, 2020년부터는 조사기준년도 6월 셋째주 월요일 기준으로 응답

5) 수도권: 서울, 인천, 경기

광역시 등: 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, 세종, 단, 세종은 2018년부터 포함(2017년까지 충남에 포함)

도 지역: 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주

6) 가구 총소득으로, 세금 등을 제외한 월평균 실수령액임

7) 소득 하위: 1~4분위, 소득 중위: 5~8분위, 소득 상위: 9~10분위

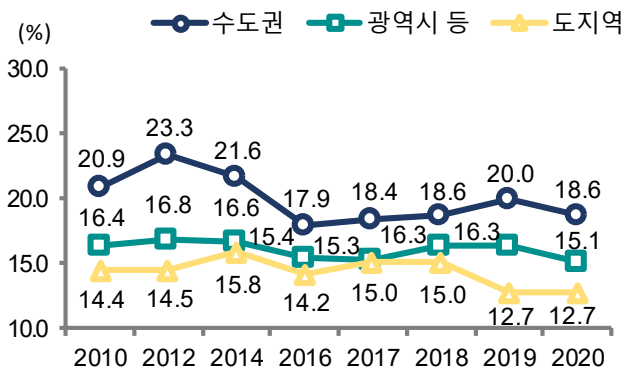
■ 소득 대비 주택임대료 비율(RIR)

2020년 소득 대비 주택임대료 비율은 16.6%로 전년보다 0.5%p 증가함

□ '20년 우리나라의 소득 대비 주택임대료 비율(RIR)은 16.6%로 전년보다 0.5%p 증가했으나, '10년 대비 2.6%p 감소함

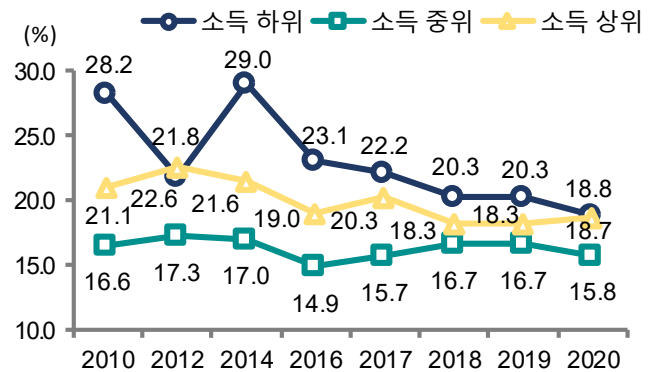
- 수도권과 광역시 등의 소득 대비 주택임대료 비율은 각각 18.6%, 15.1%로 전년보다 감소했으나, 도 지역은 12.7%로 전년과 같은 수준을 보임
- 소득수준별로 보면, 소득 대비 주택임대료 비율은 소득 하위계층, 상위계층, 중위계층 순으로 높으며, 소득 하위 및 중위계층의 소득 대비 주택임대료 비율은 전년보다 감소함

< 지역별 소득 대비 주택임대료 비율 >



자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

< 소득수준별 소득 대비 주택임대료 비율 >



< 소득 대비 주택임대료 비율(RIR)¹⁾²⁾³⁾⁴⁾ >

(단위: %)

		2006	2008	2010	2012	2014	2016	2017	2018	2019	2020
전체		18.7	17.5	19.2	19.8	20.3	18.1	17.0	15.5	16.1	16.6
지역별 ⁵⁾	수도권	19.9	22.3	20.9	23.3	21.6	17.9	18.4	18.6	20.0	18.6
	광역시 등	18.5	19.3	16.4	16.8	16.6	15.4	15.3	16.3	16.3	15.1
	도 지역	17.8	15.9	14.4	14.5	15.8	14.2	15.0	15.0	12.7	12.7
소득수준별 ⁶⁾⁷⁾	소득 하위	27.6	25.0	28.2	21.8	29.0	23.1	22.2	20.3	20.3	18.8
	소득 중위	18.9	17.6	16.6	17.3	17.0	14.9	15.7	16.7	16.7	15.8
	소득 상위	16.1	17.4	21.1	22.6	21.6	19.0	20.3	18.3	18.3	18.7

자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

☞ 통계표 <VIII-4> 참조

주: 1) 소득 대비 주택임대료 비율 = (월임대료 ÷ 월가구소득) × 100. 월 임대료와 월 가구소득은 중위값임

2) 보증금은 한국부동산원 전국주택가격동향조사의 '월세전환율'을 적용하여 월세로 환산

3) RIR: Rent to Income Ratio

4) 2006년 이후 격년마다 조사, 2017년 이후 매년 조사함

5) 수도권: 서울, 인천, 경기,

광역시 등: 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, 세종. 단, 세종은 2018년부터 포함(2017년까지 충남에 포함) 도 지역: 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주

6) 가구 총소득으로, 세금 등을 제외한 월평균 실수령액임

7) 소득 하위: 1~4분위, 소득 중위: 5~8분위, 소득 상위: 9~10분위

23. 주거 적절성

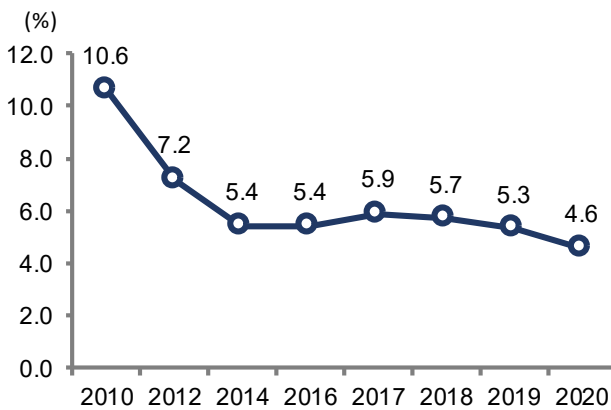
■ 최저 주거기준 미달 가구

2020년 최저 주거기준 미달 가구 비중은 4.6%로 전년보다 0.7%p 감소함

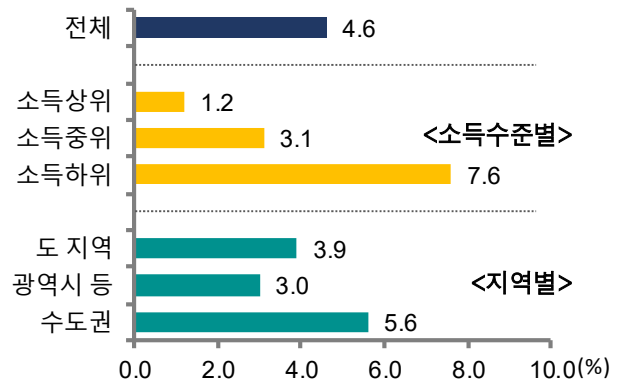
□ '20년 우리나라의 최저 주거기준 미달 가구 비중은 4.6%로 전년보다 0.7%p 감소했으며, '17년 이후 감소 추세를 보임

- 기준 미달 유형별로는 면적기준 미달 3.3%, 시설기준 미달 2.8%, 침실기준 미달 0.2%임
- 소득수준별로는 소득 하위계층의 최저 주거기준 미달 가구 비중이 7.6%로 가장 높으며, 지역별로는 수도권의 비중이 5.6%로 가장 높음

< 최저 주거기준 미달 가구 >



< 소득수준 및 지역별¹⁾²⁾³⁾ 최저 주거기준 미달 가구(2020) >



자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

주: 1) 수도권: 서울, 인천, 경기

광역시 등: 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, 세종, 단, 세종은 2018년부터 포함(2017년까지 충남에 포함)

도 지역: 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주

2) 가구 총소득으로, 세금 등을 제외한 월평균 실수령액임

3) 소득 하위: 1~4분위, 소득 중위: 5~8분위, 소득 상위: 9~10분위

< 최저 주거기준 미달 가구¹⁾²⁾ 비율 >

(단위: %)

	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2017	2018	2019	2020
최저주거기준 미달 가구	16.6	12.7	10.6	7.2	5.4	5.4	5.9	5.7	5.3	4.6
면적기준 미달 가구 ³⁾	8.0	5.3	5.7	3.2	2.8	3.1	4.1	4.0	3.8	3.3
시설기준 미달 가구 ⁴⁾	9.9	7.9	5.6	4.3	2.9	2.6	3.3	3.1	3.0	2.8
침실기준 미달 가구 ⁵⁾	1.9	1.0	0.9	-	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2

자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

☞ 통계표 <Ⅷ-5> 참조

주: 1) 국토해양부 공고 제2011-490호('11.5.27)에 따른 기준

2) 2006년 이후 격년마다 조사, 2017년 이후 매년 조사함

3) 가구원 수별 주거면적이 1인-14㎡, 2인-26㎡, 3인-36㎡, 4인-43㎡, 5인-46㎡, 6인-55㎡ 미만인 가구

4) 전용 입식 부엌, 전용 수세식 화장실, 전용 목욕 시설 중 1개라도 없는 경우

5) 가구원 수별 방수가 1인-1개, 2인-1개, 3인-2개, 4인-3개, 5인-3개, 6인-4개 미만인 가구

■ 주거면적

2020년 1인당 주거면적은 29.7㎡로 전년보다 0.5㎡ 늘어남

□ '20년 우리나라의 1인당 주거면적은 29.7㎡로 전년보다 0.5㎡, '05년보다 6.6㎡ 늘어남

- 주택유형별 1인당 주거면적은 단독주택(36.0㎡), 비거주용 건물 내 주택(33.6㎡), 연립주택(28.5㎡), 아파트(28.3㎡), 오피스텔(27.1㎡), 다세대주택(21.9㎡) 순임

< 주택유형별 1인당 주거면적¹⁾²⁾ >

(단위: ㎡)

	전체 ³⁾	단독주택	아파트	연립주택	다세대주택	비거주용 건물 내 주택	오피스텔
2005 ⁴⁾	23.1	23.8	22.8	22.5	20.2	25.1	29.1
2010	25.0	26.2	24.6	25.1	21.6	26.5	30.4
2015	26.9	30.2	26.3	25.5	19.9	28.7	26.0
2016	27.3	31.4	26.4	25.9	20.1	29.5	26.4
2017	27.9	32.6	26.8	26.4	20.4	30.6	26.3
2018	28.5	33.9	27.3	27.0	20.8	31.5	26.7
2019	29.2	35.3	27.8	27.7	21.3	32.7	27.2
2020	29.7	36.0	28.3	28.5	21.9	33.6	27.1

자료: 통계청, 「인구총조사」

☞ 통계표 <Ⅷ-6> 참조

주: 1) 2015년부터 전수부문 등록센서스 방식 도입과 함께 공표 주기 1년으로 변경

2) 1인당 주거면적 = 전체 가구 총주거면적 ÷ 전체 가구 총가구원 수

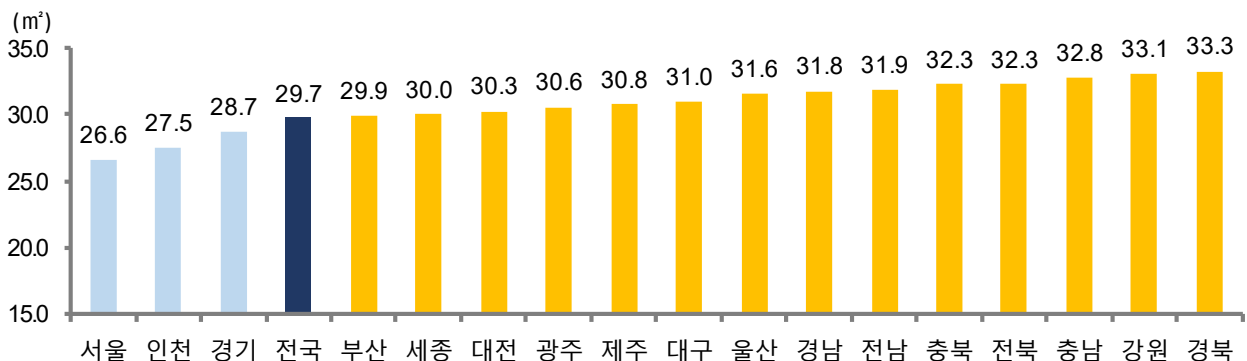
3) 오피스텔 주거면적을 포함함

4) 2005년 주거면적은 평수를 제곱미터(㎡)로 환산한 수치임

□ 수도권 지역의 1인당 주거면적은 전국 평균보다 낮고, 그 외 지역은 모두 전국 평균보다 높음

- 지역별로는 서울이 26.6㎡로 가장 좁고, 경북이 33.3㎡로 가장 넓음

< 지역별 1인당 주거면적(2020) >



자료: 통계청, 「인구총조사」

■ 통근시간

2020년 우리나라 통근인구의 평균 통근시간은 30.8분으로 2015년 대비 0.4분 감소함

□ '20년 우리나라 통근인구의 평균 통근시간은 30.8분으로 '15년 대비 0.4분 감소했으나, '10년 대비는 1.2분 증가함

○ 통근시간별 구성비를 보면, 30~45분 미만(30.5%)이 가장 많고, 그다음은 15~30분 미만(26.5%), 15분 미만(22.0%) 순임

< 통근시간 >

(단위: 분, %)

	평균 통근시간	통근시간별 구성 비율							합계
		15분 미만	15~30분 미만	30~45분 미만	45~60분 미만	60~90분 미만	90~120분 미만	120분 이상	
2000	28.4	30.0	25.7	26.4	3.4	10.7	2.6	1.2	100.0
2005	27.5	31.3	27.2	24.4	3.4	10.1	2.5	1.1	100.0
2010	29.6	25.4	28.6	27.0	3.4	11.2	3.2	1.3	100.0
2015	31.2	24.7	25.7	27.2	4.5	13.4	3.2	1.3	100.0
2020	30.8	22.0	26.5	30.5	5.7	11.2	4.0	0.2	100.0

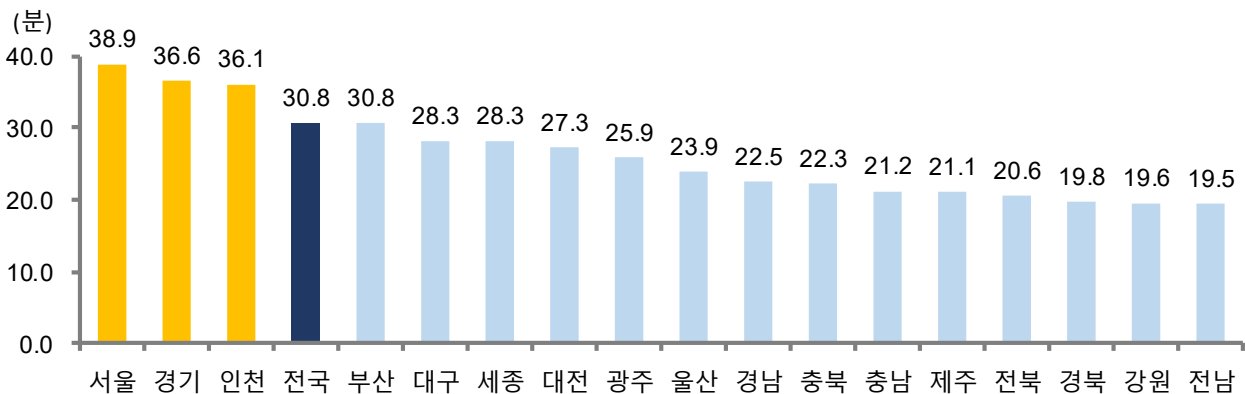
자료: 통계청, 「인구총조사」

☞ 통계표 <Ⅷ-7> 참조

□ 수도권 지역의 통근시간은 서울 38.9분, 경기 36.6분, 인천 36.1분으로 모두 전국 평균(30.8분)보다 길었으며, 부산의 통근 시간은 30.8분으로 전국 평균과 같은 수준을 보임

○ 이외 지역의 통근시간은 모두 30분 이내였으며, 전남(19.5분), 강원(19.6분), 경북(19.8분) 순으로 통근시간이 짧았음

< 지역별 통근시간(2020) >



자료: 통계청, 「인구총조사」

IX. 생활환경

24. 환경상태

■ 대기

2020년 연평균 미세먼지(PM-10) 농도는 $33\mu\text{g}/\text{m}^3$, 초미세먼지(PM-2.5) 농도는 $19\mu\text{g}/\text{m}^3$ 임

- (미세먼지 농도) '20년 우리나라 대기 중 미세먼지(PM-10) 연평균 농도는 $33\mu\text{g}/\text{m}^3$ 로 전년보다 $8\mu\text{g}/\text{m}^3$, '01년보다 $25\mu\text{g}/\text{m}^3$ 감소함
 - 미세먼지 연평균 농도는 전 지역에서 환경 기준치 $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 보다 낮게 측정됨
- (초미세먼지 농도) '20년 우리나라 대기 중 초미세먼지(PM-2.5) 연평균 농도는 $19\mu\text{g}/\text{m}^3$ 로 전년보다 $5\mu\text{g}/\text{m}^3$, '15년보다 $7\mu\text{g}/\text{m}^3$ 감소함
 - 초미세먼지 연평균 농도는 전남($15\mu\text{g}/\text{m}^3$), 제주($15\mu\text{g}/\text{m}^3$)를 제외한 전 지역에서 환경 기준치인 $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 를 초과함

< 지역별 미세먼지(PM-10) 및 초미세먼지(PM-2.5) 농도 >

(단위: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

	PM-10 농도($\mu\text{g}/\text{m}^3$) ¹⁾								PM-2.5 농도($\mu\text{g}/\text{m}^3$) ²⁾³⁾					
	2001	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
전국	58	51	48	47	45	41	41	33	26	26	25	23	24	19
서울	71	49	45	48	44	40	42	35	23	26	25	23	25	21
부산	60	49	46	44	44	41	36	30	26	27	26	23	21	17
대구	67	51	46	43	42	39	39	34	26	24	23	22	22	20
인천	52	55	53	49	46	40	43	34	29	26	25	22	23	19
광주	57	45	43	40	40	41	42	30	26	23	24	24	23	18
대전	48	44	46	44	45	44	42	33	28	21	21	22	22	18
울산	55 ⁴⁾	48	46	43	43	40	37	30	25	23	25	23	20	17
세종	-	-	-	46	47	40	44	36	-	23	23	21	26	20
경기	71	58	53	53	51	44	46	39	26	28	27	25	26	21
강원	49	51	50	47	44	38	37	30	26	28	26	23	21	17
충북	63	62	51	45	44	44	44	34	30	26	27	27	28	21
충남	54	46	46	48	44	39	44	37	29	26	23	21	26	21
전북	64	53	50	51	48	43	43	33	35	31	29	25	26	20
전남	45	42	38	37	36	35	33	28	25	24	20	20	19	15
경북	51	47	45	40	40	44	39	31	28	23	23	24	20	17
경남	51	46	46	45	43	41	38	29	25	25	23	20	19	16
제주	46	48	44	41	37	35	35	30	23	22	22	19	19	15

자료: 국립환경과학원, 「대기환경연보」

☞ 통계표 <IX-1> 참조

주: 1) 입자 크기가 $10\mu\text{m}$ 이하인 먼지, 환경기준치는 연평균 $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 이하임

2) '15년부터 측정, 입자 크기가 $2.5\mu\text{m}$ 이하인 먼지, 환경기준치는 연평균 $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 이하임

3) 17개 시도의 연평균 미세먼지 농도를 인구 가중한 평균값임

4) 유효 측정자료 획득률(75%) 미만임

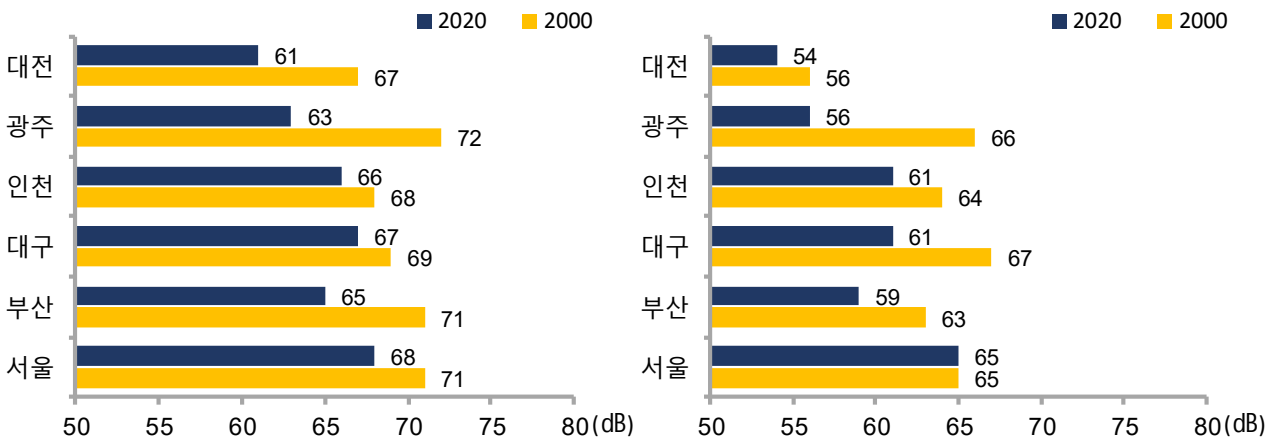
■ 소음

2020년 서울, 대구, 인천의 소음도는 낮과 밤 모두 소음 환경 기준치(낮 65dB, 밤 55dB)를 초과함

- '20년 낮 시간대 소음 환경 기준치를 초과한 도시는 서울, 대구, 인천이며, 밤 시간대의 경우 대전을 제외한 5개 도시 모두 기준치를 초과함
- 주요 도시 중 대전이 유일하게 낮 시간대와 밤 시간대 모두 기준치보다 소음도가 낮음
- 6개 주요 도시의 소음도는 20년 전 대비 감소한 경향을 보임

< 주요 도시 도로변 주거지역 소음도(낮) >

< 주요 도시 도로변 주거지역 소음도(밤) >



자료: 환경부, 「환경통계연감」

< 주요 도시 도로변 주거지역 소음도¹⁾²⁾³⁾ >

(단위: dB)

	서울		부산		대구		인천		광주		대전	
	낮	밤	낮	밤	낮	밤	낮	밤	낮	밤	낮	밤
2000	71	65	71	63	69	67	68	64	72	66	67	56
2005	70	66	68	63	69	63	68	63	66	61	62	56
2010	68	65	67	63	67	63	66	63	64	59	62	56
2015	69	66	67	62	67	62	66	62	63	57	60	56
2016	68	66	67	62	65	61	66	62	63	57	60	54
2017	68	66	68	62	67	61	66	61	62	57	61	55
2018	68	66	66	61	67	60	66	62	63	58	60	53
2019	68	66	65	58	67	62	66	61	62	57	60	53
2020	68	65	65	59	67	61	66	61	63	56	61	54

자료: 환경부, 「환경통계연감」

☞ 통계표 <IX-2> 참조

- 주: 1) 도로변 '가'(학교, 병원, 전용주거, 녹지지역) 및 '나'(일반주거, 준주거지역) 지역 소음도임
- 2) 낮 시간대(6~22시) 소음도는 각 측정지점에서 2시간 이상 간격으로 4회 이상 측정, 밤 시간대(22~6시) 소음도는 낮 시간대에 측정한 지점에서 2시간 이상 간격으로 2회 이상 측정하여 산술 평균한 값임
- 3) 도로변 주거지역 소음 환경 기준은 낮 65dB, 밤 55dB임

2021년 우리나라의 4대강 수질오염도는 낙동강, 한강, 금강, 영산강 순으로 높음

- '21년 기준 우리나라 4대강 주요 수역의 전반적 수질오염 정도는 낙동강(물금), 한강(팔당댐), 금강(대청댐), 영산강(주암댐) 순으로 높음
 - 생물화학적 산소요구량(BOD) 및 총유기탄소량(TOC)은 한강, 금강, 영산강이 각각 2mg/l 이하, 3mg/l 이하로 좋은 상태임
 - * BOD 기준: 매우 좋음(≤1), 좋음(1< ≤2), 약간 좋음(2< ≤3)
 - * TOC 기준: 매우 좋음(≤2), 좋음(2< ≤3), 약간 좋음(3< ≤4)
 - 총 인량은 금강 및 영산강이 0.02mg/l 이하로 매우 좋은 상태이며, 한강은 0.04mg/l 이하로 좋은 상태, 낙동강은 0.1mg/l 이하로 약간 좋은 상태임
 - * 총 인량 기준: 매우 좋음(≤0.02), 좋음(0.02< ≤0.04), 약간 좋음(0.04< ≤0.1)
 - 총 질소량은 낙동강, 한강, 금강, 영산강 순으로 높음
 - * 하천에 대해서는 총 질소량에 대한 별도 생활환경 기준치를 마련하고 있지 않음

< 4대강 수질오염도 >

(단위: mg/l)

		2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	2020	2021
생물화학적 산소요구량 (BOD) ¹⁾	한강(팔당댐)	1.4	1.1	1.2	1.3	1.1	1.2	1.2	1.1	1.2
	낙동강(물금)	2.7	2.6	2.4	2.2	2.0	2.0	1.9	1.7	2.1
	금강(대청댐)	1.0	1.1	1.0	1.0	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9
	영산강(주암댐)	-	-	1.0	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8	1.0
총유기탄소량 (TOC) ²⁾	한강(팔당댐)	-	-	2.1	2.4	2.1	2.1	2.2	2.2	2.2
	낙동강(물금)	-	-	4.2	3.8	4.2	4.7	4.5	4.4	4.4
	금강(대청댐)	-	-	2.3	2.3	3.0	3.2	2.8	2.9	2.8
	영산강(주암댐)	-	-	1.9	1.9	2.3	2.7	2.5	2.2	2.2
총인 (T-P) ³⁾	한강(팔당댐)	0.033	0.047	0.034	0.022	0.027	0.034	0.031	0.038	0.034
	낙동강(물금)	0.127	0.129	0.108	0.043	0.033	0.039	0.038	0.040	0.046
	금강(대청댐)	0.009	0.022	0.021	0.012	0.014	0.023	0.026	0.025	0.014
	영산강(주암댐)	-	-	0.014	0.016	0.012	0.016	0.017	0.012	0.012
총질소 (T-N) ⁴⁾	한강(팔당댐)	2.013	2.206	2.076	1.982	2.172	2.230	2.094	2.207	2.091
	낙동강(물금)	3.666	2.953	2.891	2.425	2.660	2.928	2.638	2.514	2.555
	금강(대청댐)	1.752	1.795	1.664	1.136	1.297	1.649	1.374	1.457	1.279
	영산강(주암댐)	-	-	0.778	0.734	0.679	0.741	0.681	0.805	0.675

자료: 환경부, 「물환경정보시스템」

☞ 통계표 <IX-3> 참조

주: 1) 호기성 미생물이 일정 기간 동안 물속에 있는 유기물을 분해할 때 사용하는 산소의 양

2) 물속에 존재하는 용존 유기탄소를 이산화탄소로 산화시켜 정량하는 방법. 하천, 호소 등의 유기물 지표임(2016.1.1. 부터 적용)

3) 물속에 포함된 인 화합물의 합계. 하천, 호소 등의 부영양화를 나타내는 지표임

4) 물속에 포함된 질소화합물의 총량. 인과 함께 부영양화를 나타내는 지표임

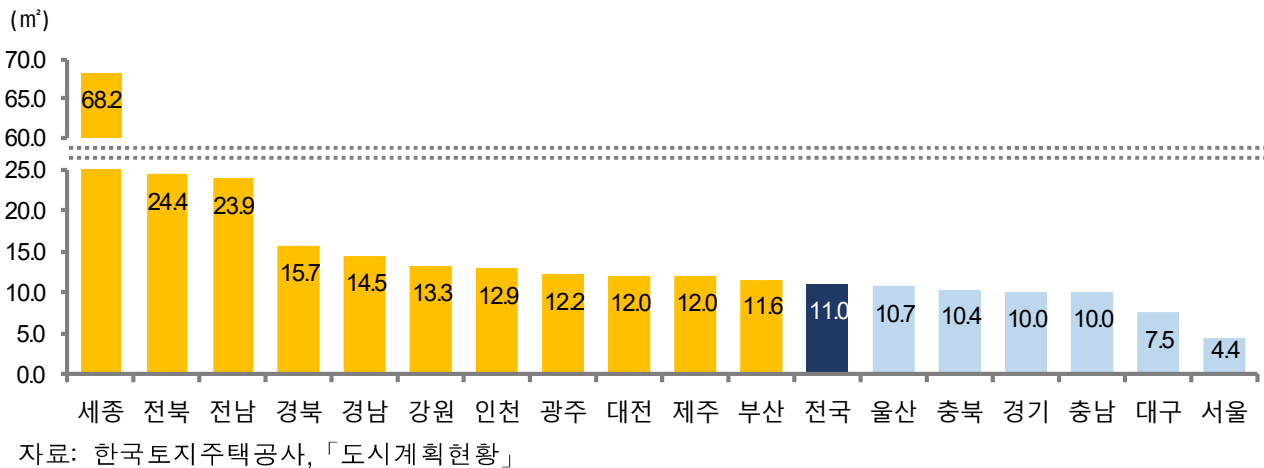
25. 환경관리

■ 1인당 도시공원 면적

2020년 1인당 도시공원 조성면적은 11.0㎡로 전년보다 0.5㎡ 늘어남

- '20년 1인당 도시공원 조성면적은 11.0㎡로 전년보다 0.5㎡ 늘어났으며, '10년 대비 2.6㎡ 늘어남
- 1인당 도시공원 조성면적은 '14년부터 계속 늘어나고 있는 추세임
- 지역별 1인당 도시공원 조성면적은 세종(68.2㎡), 전북(24.4㎡), 전남(23.9㎡), 경북(15.7㎡) 순으로 높음

< 지역별 1인당 도시공원 조성면적(2020) >



< 도시공원¹⁾ 면적 >

(단위: km², m²)

연도	결정면적	미집행면적 ²⁾	조성면적	1인당 조성면적 ³⁾
2010	1,089	705	384	8.4
2011	1,008	623	386	8.3
2012	1,020	608	412	8.9
2013	1,005	601	404	8.6
2014	989	583	406	8.6
2015	934	516	418	8.8
2016	942	505	437	9.2
2017	924	469	455	9.6
2018	927	447	480	10.1
2019	904	406	498	10.5
2020	699	174	525	11.0

자료: 한국토지주택공사, 「도시계획현황」

☞ 통계표 <IX-4> 참조

주: 1) 도시지역에서 도시자연경관을 보호하고 시민의 건강·휴양 및 정서생활을 향상시키는 데에 이바지하기 위한 공간

2) 사업에 착수(실시계획인가 혹은 이에 상당한 절차가 진행된 경우)하지 않은 도시계획시설의 결정면적

3) 1인당 조성면적 = 조성면적 ÷ 용도지역 기준 도시인구

X. 범죄 · 안전

26. 사고

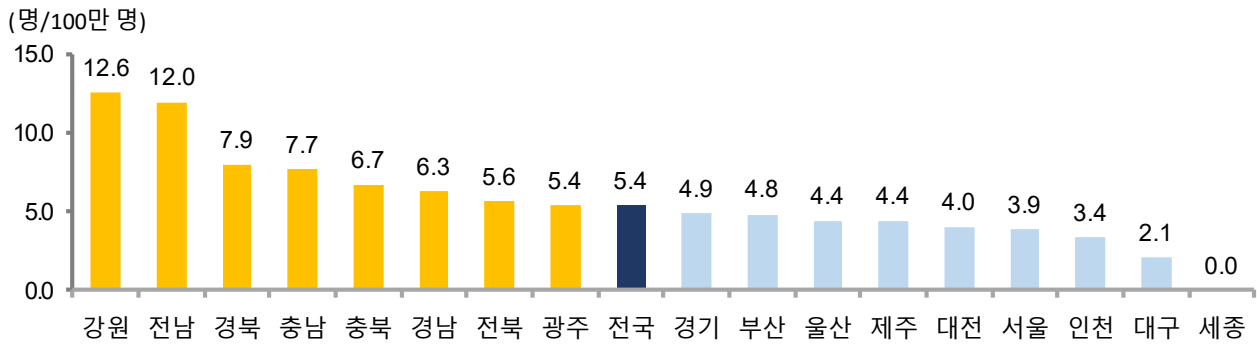
■ 화재 사망자 수

2021년 화재 사망자 수는 276명으로 전년보다 89명 감소함

□ '21년 화재 사망자 수는 276명으로 전년보다 89명 감소함

- '21년 인구 100만 명당 화재 사망자 수는 강원(12.6명), 전남(12.0명), 경북(7.9명) 순으로 높고, 세종(0.0명), 대구(2.1명), 인천(3.4명) 순으로 낮음

< 지역별 인구 100만 명당 화재 사망자 수(2021)¹⁾ >



자료: 소방청, 「화재 발생총괄표」

주: 1) 인구 100만 명당 화재 사망자 수 = (지역별 사망자 수 ÷ 지역별 인구) × 1,000,000. 지역별 인구는 2017년 기준 추계인구

- 발화요인별로 보면 부주의(67명), 방화·방화 의심(48명), 전기적 요인(42명), 교통사고(13명) 순*으로 사망자가 많음

* 발화요인 중 미상은 제외한 순서임

< 발화요인별 화재 사망자 수 >

(단위: 명)

연도	전체	부주의 ¹⁾	전기적 요인 ²⁾	기계적 요인 ³⁾	방화 의심	방화	가스 누출	교통 사고	자연적 요인	화학적 요인 ⁴⁾	제품 결함	기타	미상
2016	306	65	47	3	29	34	4	15	0	5	0	2	102
2017	345	109	32	11	32	27	5	7	0	4	0	4	114
2018	369	70	87	7	31	46	5	9	0	7	0	5	102
2019	285	65	41	7	33	37	7	7	0	10	0	5	73
2020	365	77	39	4	42	24	11	14	0	10	1	1	142
2021	276	67	42	4	23	25	1	13	0	2	0	5	94

자료: 소방청, 「화재 발생총괄표」

☞ 통계표 <X-1> 참조

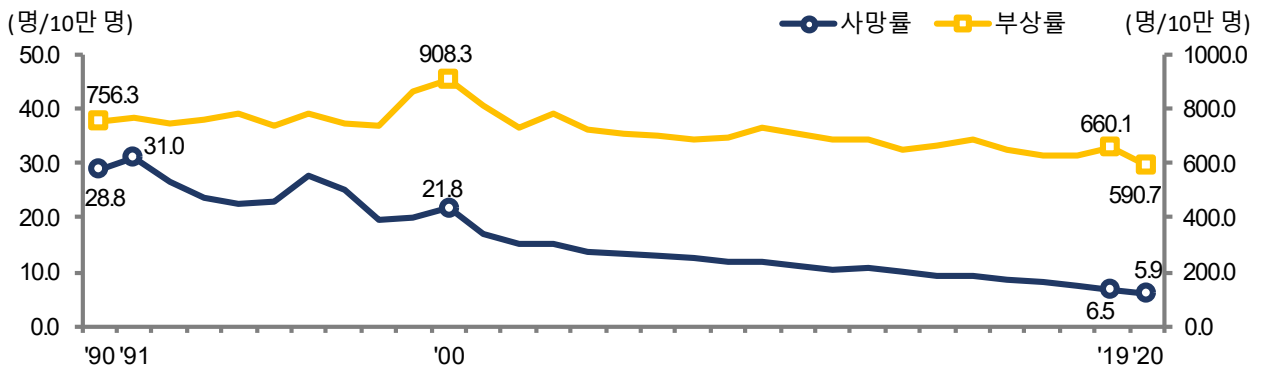
- 주: 1) 가연물 근접방치, 논·임야 태우기, 담배꽂초, 불씨·불꽃·화원 방치, 쓰레기 소각, 용접 등
 2) 과부하/과전류, 누전·지락, 단락, 반단선 등
 3) 과열·과부하, 노후, 수동제어 실패, 역화, 오일·연료 누설, 자동제어 실패, 정비불량 등
 4) 금속성물질의 물과 접촉, 자연발화, 혼촉발화, 화학적 발화(유증기 확산), 화학적 폭발 등

■ 도로교통사고 사망률

2020년 도로교통사고 사망률은 인구 10만 명당 5.9명으로 전년보다 0.6명 감소함

- '20년 도로교통사고로 인한 사망률은 인구 10만 명당 5.9명으로 전년보다 0.6명 감소했으며, '00년 이후 감소하는 추세임
 - 도로교통사고 부상률은 인구 10만 명당 590.7명으로 전년보다 69.4명 감소하여 '87년(535.1명) 후 최저치를 기록함

< 도로교통사고 사망률 및 부상률 >



자료: 경찰청, 「경찰접수교통사고현황」

- '20년 과속으로 인한 교통사고 사망자 수는 277명으로 전년 대비 49명 증가했으나, 안전운전 의무 불이행, 신호위반, 중앙선침범으로 인한 사망자 수는 전년 대비 감소함

< 도로교통사고 발생 현황 >

(단위: 건, 명, 명/10만 명)

연도	사고건수	사망자수	발생원인				사망률 ²⁾	부상률 ³⁾
			과속 ¹⁾	중앙선침범 ¹⁾	신호위반 ¹⁾	안전운전 의무 불이행 ¹⁾		
1990	255,303	12,325	-	-	-	-	28.8	756.3
1995	248,865	10,323	457	1,700	238	4,948	22.9	735.7
2000	290,481	10,236	275	1,472	418	6,970	21.8	908.3
2005	214,171	6,376	165	769	356	4,488	13.2	710.3
2010	226,878	5,505	138	563	409	3,829	11.1	711.3
2015	232,035	4,621	166	412	382	3,165	9.1	686.9
2017	216,335	4,185	206	338	317	2,891	8.1	628.5
2018	217,148	3,781	237	288	294	2,594	7.3	626.2
2019	229,600	3,349	228	246	315	2,234	6.5	660.1
2020	209,654	3,081	277	196	267	2,047	5.9	590.7

자료: 경찰청, 「경찰접수교통사고현황」

☞ 통계표 < X-2 > 참조

- 주: 1) 법규위반 항목에서 두 가지 이상의 위반이 중복되는 경우 당해사고의 결과에 가장 많은 영향을 주는 위반으로 작성됨
 2) 도로교통사고 사망률 = (도로교통사고 사망자 수 ÷ 총인구) × 100,000. 총인구는 2020년 기준 추계인구
 3) 도로교통사고 부상률 = (도로교통사고 부상자 수 ÷ 총인구) × 100,000. 총인구는 2020년 기준 추계인구

27. 범죄와 사법정의

■ 범죄율

2020년 인구 10만 명당 범죄 발생 건수는 3,308건으로 전년보다 107건 감소함

- '20년 인구 10만 명당 범죄 발생 건수는 3,308건으로 전년보다 3.1%(107건) 감소했으며, 10년 전과 비교하면 14.5%(561건) 감소함
 - 범죄유형별로 보면 인구 10만 명당 특별법범죄(1,293건) 발생 건수는 전년 대비 감소한 반면, 형법범죄의 발생 건수(2,015건)는 증가함
 - 형법범죄 중 절도, 폭행·상해, 성폭력, 강도의 발생 건수는 전년보다 감소함

< 범죄유형별 범죄율¹⁾ >

(단위: 건/10만 명)

	전체	형법범죄	주요 형법범죄 ²⁾					특별법범죄
			살인	강도	성폭력 ³⁾	폭행·상해	절도	
2010	3,869	1,895	2.5	8.9	40.2	364.0	540.8	1,974
2015	3,961	2,054	1.9	2.9	60.9	439.7	483.0	1,907
2016	3,921	1,964	1.9	2.3	57.3	444.8	397.5	1,958
2017	3,553	1,867	1.7	1.9	63.9	418.4	358.9	1,686
2018	3,370	1,916	1.6	1.6	62.2	403.5	344.0	1,454
2019	3,415	2,012	1.6	1.6	61.9	390.7	362.5	1,403
2020	3,308	2,015	1.6	1.3	58.1	346.5	347.4	1,293

자료: 검찰청, 「범죄분석통계」

☞ 통계표 <X-3> 참조

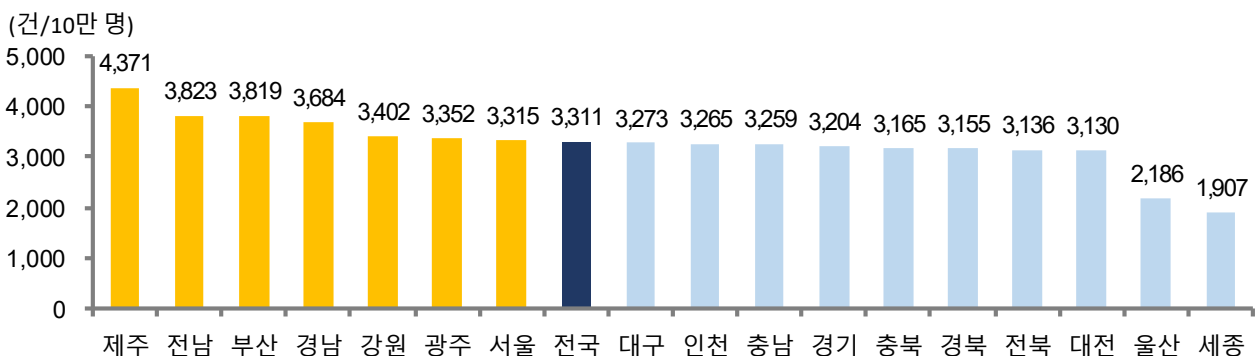
주: 1) 범죄율 = (범죄발생 건수 ÷ 총인구) × 100,000. 총인구는 2020년 기준 추계인구

2) 2002년부터 형법 범죄의 법정형을 가중 또는 감경하는 특별법에 해당하는 범죄는 형법 범죄에 포함

3) 2014년부터 강간을 성폭력으로 분류함

- 지역별로 보면, 제주 지역의 범죄율이 인구 10만 명당 4,371건으로 가장 높았으며, 이어 전남(3,823건), 부산(3,819건) 순으로 나타남

< 시도별 범죄율(2020)¹⁾ >



자료: 검찰청, 「범죄분석통계」

☞ 통계표 <X-4> 참조

주: 1) 시도별 범죄율 = (지역별 범죄건수 ÷ 시도별 인구) × 100,000. 시도별 인구는 2017년 기준 추계인구

■ 형사사법기관 신뢰도 및 공정성 인식

2021년 우리나라 국민이 생각하는 형사사법기관에 대한 신뢰도 및 공정성 인식은 경찰, 법원, 검찰 순임

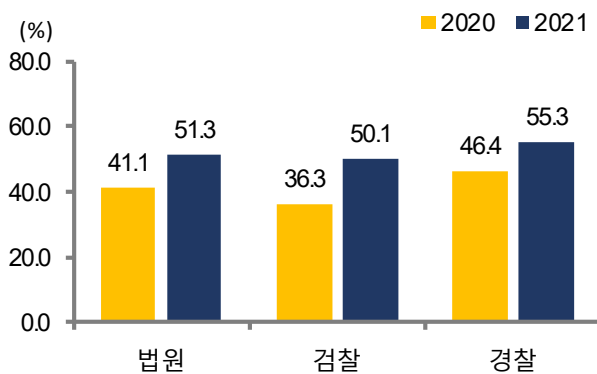
□ (신뢰도) '21년 우리나라 19세 이상 국민의 형사사법기관에 대한 신뢰도는 경찰(55.3%), 법원(51.3%), 검찰(50.1%) 순임

○ 검찰 및 법원 신뢰도는 전년 대비 10%p 이상 큰 폭으로 상승함

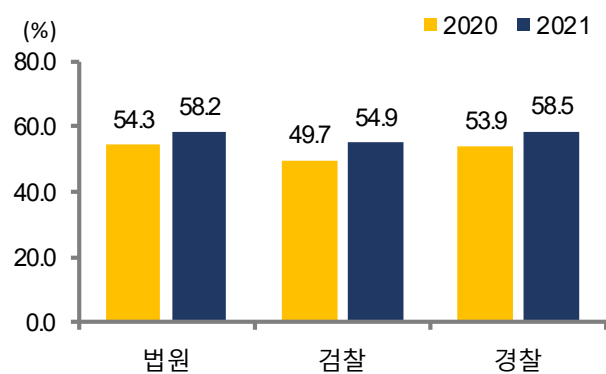
□ (공정성 인식) '21년 우리나라 19세 이상 국민의 형사사법기관에 대한 공정성 인식은 경찰(58.5%), 법원(58.2%), 검찰(54.9%) 순임

○ 검찰에 대한 공정성 인식은 전년 대비 가장 큰 상승 폭(5.2%p)을 보임

< 형사사법기관 신뢰도 >



< 형사사법기관 공정성 인식 >



자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

< 형사사법기관 신뢰도 및 공정성 인식¹⁾ >

(단위: %, %p)

	형사사법기관 신뢰도 ²⁾			형사사법기관 공정성 인식 ³⁾		
	법원	검찰	경찰	법원	검찰	경찰
2015	35.0	34.3	40.1	35.1	35.3	37.4
2016	29.8	27.5	37.6	37.9	34.5	40.8
2017	34.4	31.3	40.7	43.2	40.0	44.4
2018	33.0	32.2	41.2	36.6	35.3	41.8
2019	36.8	32.2	36.5	42.8	37.3	40.5
2020	41.1	36.3	46.4	54.3	49.7	53.9
2021	51.3	50.1	55.3	58.2	54.9	58.5
증감	10.2	13.8	8.9	3.9	5.2	4.6

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

☞ 통계표 <X-5>, <X-6> 참조

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 각 기관이 맡은 일을 잘 수행하고 있다고 믿는지에 대해 '약간 믿는다'와 '매우 믿는다'로 응답한 사람을 합한 비중임

3) 법원이 공정한 재판을 보장하는지, 검찰과 경찰이 법을 공정하게 집행하는지에 대해 '약간 그렇다'와 '매우 그렇다'로 응답한 사람을 합한 비중임

XI. 사회통합 · 주관적 웰빙

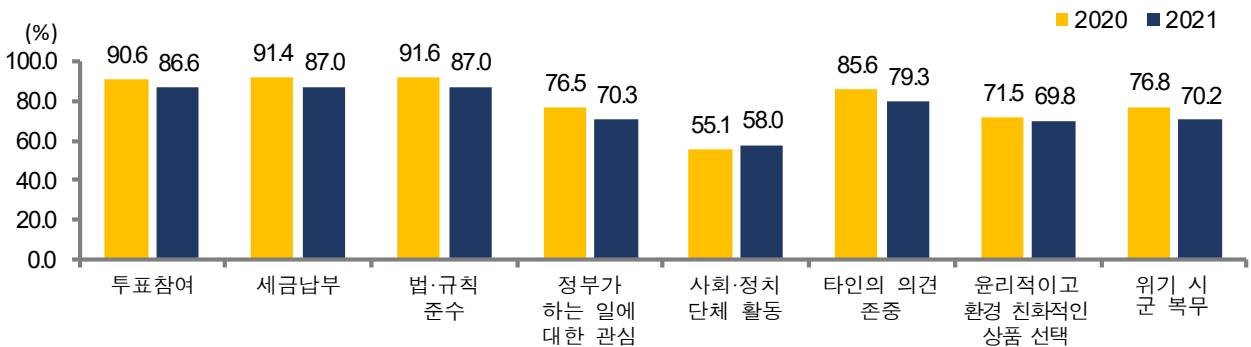
28. 사회 인식

■ 시민 의식

2021년 우리나라 국민 10명 중 9명은 세금납부 및 법·규칙준수를 증시함

- '21년 시민 의식과 관련된 8개 항목의 중요도 인식 조사 결과에서,
 - 세금납부 및 법·규칙 준수가 중요하다고 응답한 비중이 87.0%로 가장 높았으며, 사회·정치 단체 활동이 중요하다고 응답한 비중이 58.0%로 가장 낮았음
 - 사회·정치 단체 활동이 중요하다고 응답한 사람의 비중은 전년보다 2.9% 상승한 반면, 나머지 항목은 전년보다 낮아짐

< 시민 의식 >



자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

< 시민 의식¹⁾²⁾ >

(단위: %, %p)

	투표 참여	세금 납부	법·규칙 준수	정부가 하는 일에 대한 관심	사회·정치 단체 활동	타인의 의견 존중	윤리적이고 환경 친화적인 상품 선택	위기 시 군 복무
2015	84.2	89.4	89.9	67.5	42.0	82.9	64.4	71.6
2016	84.1	90.5	91.8	71.4	42.6	85.1	71.5	73.7
2017	91.0	91.3	92.3	72.8	54.5	85.4	72.1	74.5
2018	90.3	91.7	92.6	75.7	54.8	86.3	73.8	77.7
2019	86.1	90.4	90.8	73.1	51.9	81.1	69.7	73.0
2020	90.6	91.4	91.6	76.5	55.1	85.6	71.5	76.8
2021	86.6	87.0	87.0	70.3	58.0	79.3	69.8	70.2
증감	-4.0	-4.4	-4.6	-6.2	2.9	-6.3	-1.7	-6.6

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

☞ 통계표 <XI-1> 참조

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

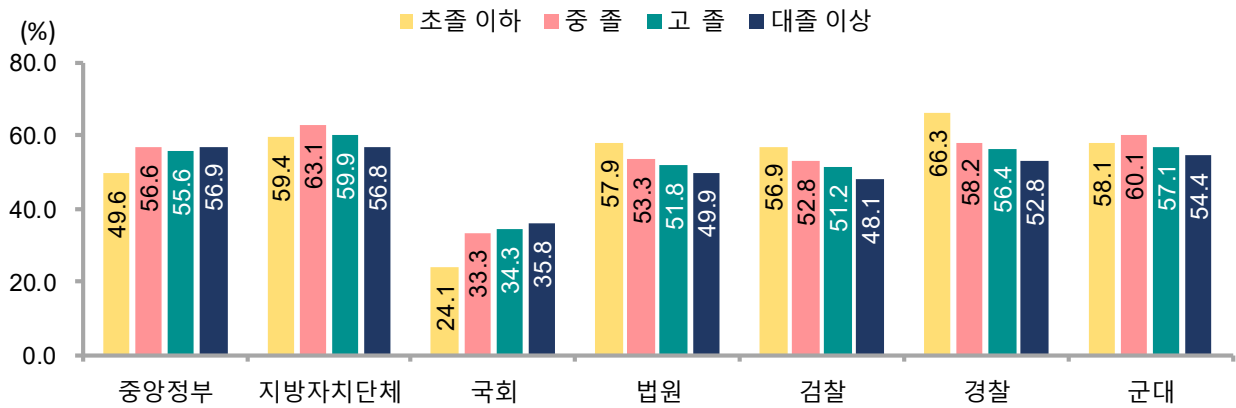
2) '전혀 중요하지 않다(1점)' ~ '매우 중요하다(7점)' 중 5점 이상 응답자의 비중

■ 정부기관 신뢰

2021년 국민의 신뢰도가 가장 높은 기관은 지방자치단체, 가장 낮은 기관은 국회임

- '21년 우리나라 국민이 신뢰하는 정부기관은 지방자치단체(58.5%), 군대(56.1%), 중앙정부(56.0%), 경찰(55.3%), 법원(51.3%), 검찰(50.1%), 국회(34.4%) 순임
- 국민의 정부기관 신뢰도는 전년 대비 모두 상승했으며, 특히 국회, 법원, 검찰의 기관 신뢰도는 전년보다 10%p 이상 상승함
- 경찰, 법원 및 검찰은 교육 수준이 초졸 이하인 국민의 신뢰도가 가장 높으며, 지방자치단체, 군대는 중졸이, 중앙정부 및 국회는 대졸 이상에서 국민의 신뢰도가 가장 높음

< 교육 수준별 기관 신뢰도(2021) >



자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

< 기관 신뢰도¹⁾²⁾ >

(단위: %, %p)

	중앙정부	지방자치단체	국회	법원	검찰	경찰	군대
2013	35.3	44.9	16.7	41.1	38.6	45.4	59.6
2014	32.9	39.8	18.0	37.6	36.1	40.1	34.4
2015	31.9	42.0	15.4	35.0	34.3	40.1	47.8
2016	24.6	41.6	12.6	29.8	27.5	37.6	43.7
2017	40.8	45.3	15.0	34.4	31.3	40.7	43.2
2018	45.2	49.8	15.0	33.0	32.2	41.2	45.1
2019	38.4	44.9	19.7	36.8	32.2	36.5	48.0
2020	49.4	57.1	21.1	41.1	36.3	46.4	51.5
2021	56.0	58.5	34.4	51.3	50.1	55.3	56.1
증감	6.6	1.4	13.3	10.2	13.8	8.9	4.6

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

☞ 통계표 <XI-2> 참조

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 각 기관이 맡은 일을 잘 수행하고 있다고 믿는지에 대해 '약간 믿는다'와 '매우 믿는다'는 응답자의 비중

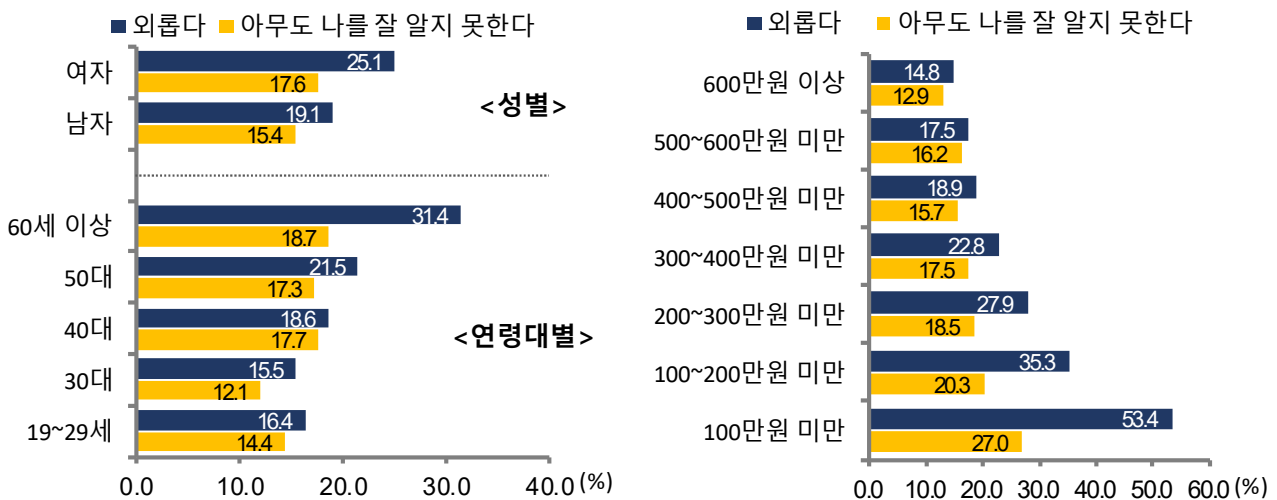
29. 연대 · 포용

■ 사회적 고립감

2021년 우리나라 국민 10명 중 2명은 외로움을 느낌

- '21년 우리나라 국민 중 '외롭다'라고 느끼는 비중은 22.2%로 전년보다 0.1%p 감소했고, '아무도 나를 잘 알지 못한다'라고 느끼는 비중은 16.5%로 전년보다 0.2%p 증가함
- 여자는 남자보다 사회적 고립감을 더 느끼고 있으며, 연령대별로는 60세 이상 고령층에서 사회적 고립감을 가장 심하게 느낌
- 대체로 소득수준이 낮을수록 사회적 고립감을 더 많이 느낌

< 성별 및 연령대별 사회적 고립감(2021) > < 소득수준별 사회적 고립감(2021) >



자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

< 사회적 고립감¹⁾²⁾ >

(단위: %)

	연도								성별		연령대				
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	남자	여자	19~29세	30대	40대	50대	60세 이상
외롭다	27.7	26.1	23.0	20.7	16.0	20.5	22.3	22.2	19.1	25.1	16.4	15.5	18.6	21.5	31.4
아무도 나를 잘 알지 못한다	19.5	18.0	14.0	13.0	11.3	16.7	16.3	16.5	15.4	17.6	14.4	12.1	17.7	17.3	18.7

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

☞ 통계표 <XI-3> 참조

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) '약간 그렇다'와 '매우 그렇다'고 응답한 사람을 합한 비중

■ 사회적 관계망

2021년 우리나라 국민 중 신체적, 물질적, 정신적 어려움이 생겼을 때 도움을 줄 수 있는 사람이 있다고 응답한 사람은 2년 전보다 모두 감소함

- '21년 우리나라 국민 중 몸이 아파 집안일을 부탁해야 할 경우, 나에게 도움을 줄 수 있는 사람이 있다는 비중은 72.8%로 2년 전보다 6.8%p 감소함
- 갑자기 많은 돈을 빌려야 할 경우, 나에게 도움을 줄 수 있는 사람이 있다는 비중은 50.1%로 2년 전보다 1.3%p 감소함
- 낙심하거나 우울해서 이야기 상대가 필요한 경우, 나에게 도움을 줄 수 있는 사람이 있다는 비중은 79.6%로 2년 전보다 3.7%p 감소함
- 어려운 상황이 발생했을 때 도움을 받을 수 있는 사람이 있다고 응답한 비중은 여자가 남자보다 상대적으로 높음
- 연령대가 높아질수록 나에게 도움을 줄 수 있는 사람이 줄어드는 경향을 보임

< 사회적 관계망¹⁾²⁾ >

(단위: %)

	몸이 아파 집안일을 부탁해야 할 경우	갑자기 많은 돈을 빌려야 할 경우	낙심하거나 우울해서 이야기 상대가 필요한 경우
2009	76.6	48.6	81.3
2011	75.9	48.6	81.0
2013	74.7	47.0	81.1
2015	76.8	50.1	82.4
2017	78.4	51.9	83.6
2019	79.6	51.4	83.3
2021	72.8	50.1	79.6
남자	71.1	49.0	76.5
여자	74.5	51.1	82.7
13~18세	-	51.5	84.2
19~29세	77.5	60.0	85.4
30~39세	77.0	61.7	84.0
40~49세	74.4	57.0	82.4
50~59세	69.7	46.7	78.8
60세 이상	68.9	35.4	71.6

자료: 통계청, 「사회조사」

☞ 통계표 <XI- 4> 참조

주: 1) 2009년은 15세 이상, 2011년부터 13세 이상 인구를 대상으로 함. 단 몸이 아파 집안일을 부탁해야 할 경우는 2011년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 해당 상황이 발생했을 때 도움을 받을 수 있는 사람이 있다는 응답자의 비중

■ 차별 경험

2020년 우리나라 국민은 경제적 지위 > 연령 > 성별 순으로 차별을 경험함

- '20년 우리나라 국민은 경제적 지위(13.0%)에 따른 차별을 가장 많이 경험했고, 그다음은 연령(12.9%), 성별(11.8%)에 따른 차별 순으로 경험함
- 성별, 연령, 신체조건, 임신/출산에 따른 차별 경험률은 전년 대비 감소한 반면, 그 밖의 차별 경험률은 증가함
 - 사상/정치적 입장, 장애, 경제적 지위, 질병/병력, 출신지역을 제외한 모든 유형에서 여자가 남자보다 차별 경험률이 더 높음
 - 성별, 연령, 고용형태, 학력/학벌, 신체조건, 가족상황, 출신지역에 따른 차별 경험률은 연령대가 낮을수록 높아지는 경향을 보임

< 차별 경험률¹⁾ >

(단위: %)

	2019	2020			30세 미만	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
			남자	여자					
성별	13.9	11.8	6.6	16.9	25.1	17.4	11.4	7.0	3.7
임신/출산	2.6	2.1	-	4.2	1.9	6.9	1.6	1.0	0.5
종교	2.2	2.5	1.9	3.1	2.7	3.0	2.7	2.7	1.8
사상/정치적 입장	4.1	6.8	7.2	6.4	8.0	7.3	7.8	6.7	5.0
장애	1.7	2.0	2.0	1.9	1.0	1.4	1.9	2.6	2.4
연령	13.6	12.9	11.2	14.6	17.6	13.0	11.9	11.6	11.4
경제적 지위	10.3	13.0	13.0	13.0	14.7	15.7	14.3	14.3	8.6
고용형태 ²⁾	7.8	11.0	10.9	11.0	13.2	12.9	12.0	13.1	6.3
학력/학벌	7.7	8.7	8.4	9.0	13.6	10.1	9.2	8.6	4.5
인종/출신 국가	1.4	1.6	1.4	1.8	3.1	2.1	1.3	1.4	0.8
신체조건 ³⁾	6.6	5.7	4.7	6.7	12.1	7.5	4.9	4.6	2.0
혼인상황 ⁴⁾	3.3	4.0	3.1	4.9	3.4	8.3	5.0	3.4	1.5
가족상황 ⁵⁾	1.2	2.2	1.5	2.8	3.6	2.7	2.3	1.9	1.1
질병/병력	2.3	2.7	2.7	2.7	2.3	2.5	2.6	3.2	2.8
출신지역	2.7	3.6	3.8	3.4	4.7	4.7	3.7	3.5	2.3

자료: 국가인권위원회, 「국가인권실태조사」

☞ 통계표 <XI-5> 참조

주: 1) 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 비정규직 등 고용형태를 이유로

3) 키, 몸무게, 외모 등 신체조건을 이유로

4) 미혼(비혼), 이혼 등 혼인상황을 이유로

5) 한부모, 미혼모/부 등 가족상황을 이유로

30. 주관적 웰빙

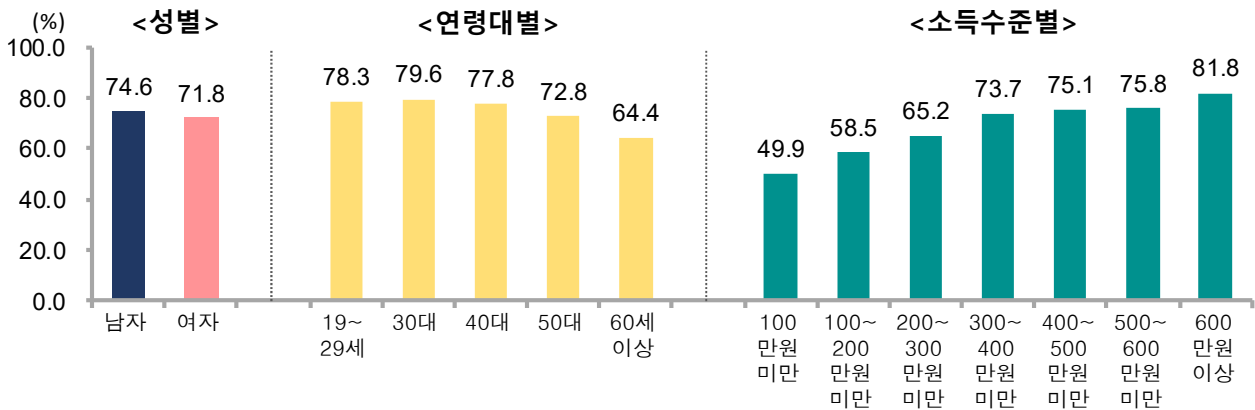
■ 일의 가치 인식

2021년 자신이 하는 일이 가치 있다고 생각하는 국민은 73.2%로 전년보다 13.6%p 증가함

□ '21년 우리나라 국민 중 자신이 하는 일이 가치 있다고 생각하는 사람의 비중은 73.2%로 전년보다 13.6%p 증가함

- 성별에 따른 일에 대한 가치 인식 차이는 남자(74.6%)가 여자(71.8%)보다 2.8%p 높으며, 연령대별로는 40대 이하가 50대 이상보다 자신이 하는 일에 대해 더 가치 있다고 생각함
- 소득수준이 높을수록 일이 가치 있다고 생각하는 사람의 비중이 높음

< 성, 연령 및 소득수준별 일의 가치 인식(2021) >



자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

< 일의 가치 인식¹⁾²⁾ >

(단위: %)

	전체	남자	여자	100만원 미만	100~200만원	200~300만원	300~400만원	400~500만원	500~600만원	600만원 이상
2013	56.1	54.2	58.1	36.4	45.3	53.8	61.2	65.7	68.9	67.3
2014	58.4	58.0	58.9	41.8	44.9	56.0	60.0	65.5	70.5	70.3
2015	59.1	60.6	57.5	42.9	49.5	55.4	60.7	64.7	65.1	64.9
2016	61.4	62.1	60.8	43.4	52.2	54.1	63.0	64.8	69.1	68.1
2017	64.5	65.3	63.8	51.8	57.0	59.9	62.7	66.4	69.6	71.6
2018	67.9	67.0	68.8	54.5	53.0	64.3	68.7	70.5	70.1	73.8
2019	63.9	64.3	63.6	44.1	48.6	59.4	66.1	67.0	65.0	69.5
2020	59.6	60.8	58.4	34.7	47.8	57.0	63.1	66.5	64.3	62.3
2021	73.2	74.6	71.8	49.9	58.5	65.2	73.7	75.1	75.8	81.8

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

☞ 통계표 <XI-6> 참조

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 일의 가치 인식에 대한 점수(0(전혀 가치 없다)~10(매우 가치 있다)점)가 6점 이상 응답자의 비중

XII. 통계표

I. 인구

1. 총인구	70
2. 평균연령	71
3. 성 및 연령별 인구	72
4. 부양비	73
5. 합계출산율	74
6. 시도별 인구	75
7. 사망률	77

II. 가구·가족

1. 평균 가구원 수	78
2. 가족 형태별 가구 구성	79
3. 첫째아 모(母)의 평균 출산 연령	80
4. 조혼인율	81
5. 초혼연령	82
6. 조이혼율	83
7. 이혼연령	84
8. 맞벌이 가구 비중	85
9. 가사분담률	86
10. 가족 내 성 역할 인식	87

III. 건강

1. 기대수명	88
2. 사인별 사망률	89
3. 악성신생물(암) 유병률	91
4. 현재 흡연율	93
5. 월간 음주율	94
6. 유산소 신체활동 실천율	95
7. 비만율	96
8. 연간 미충족 의료율	97

IV. 교육·훈련

1. 사교육 참여율	98
2. 교원 1인당 학생 수	99
3. 학급당 학생 수	100
4. 학교생활 만족도	101
5. 고등교육 이수율	102
6. 고등교육기관 졸업자 취업률	103
7. 교육 수준별 임금수준	104

V. 노동

1. 고용률	105
2. 실업률	106
3. 장애인 경제활동	107
4. 이민자 경제활동	108
5. 산업별 취업자 구성	109
6. 직업별 취업자 구성	110
7. 종사상 지위별 취업자 구성	111
8. 임금근로자 주당 취업시간	112
9. 비임금근로자 주당 취업시간	113
10. 월 평균 임금	114
11. 일자리 만족도	115

VI. 소득·소비·자산

1. 국내총생산(GDP)	116
2. 1인당 국민총소득(GNI)	117
3. 소비자물가 상승률	118
4. 가구소득	119
5. 소득원천별 소득구성	120
6. 소비항목별 소비지출구성	121
7. 가구 순자산	122
8. 지니계수	123
9. 상대적 빈곤율	124

VII. 여가

1. 여가시간	125
2. 여가활동 동반자	126
3. 레저시설 이용률	127
4. 규칙적 생활체육 참여율	128
5. 여가여건 충족도	129

VIII. 주거

1. 인구 1000명당 주택 수	130
2. 주택보급률	131
3. 소득 대비 주택가격 배율(PIR)	132
4. 소득 대비 주택임대료 비율(RIR)	133
5. 최저 주거기준 미달 가구 비율	134
6. 1인당 주거면적	135
7. 통근시간	136

IX. 생활환경

1. 미세먼지 농도	137
2. 소음도	138
3. 수질 오염도	139
4. 1인당 도시공원 면적	141

X. 범죄안전

1. 화재 사망자 수	142
2. 도로교통사고 사망률	143
3. 범죄율	144
4. 시도별 범죄율	145
5. 형사사법기관 신뢰도	147
6. 형사사법기관 공정성 인식	148

XI. 사회통합·주관적웰빙

1. 시민의식	149
2. 기관신뢰도	150
3. 사회적 고립감	151
4. 사회적 관계망	152
5. 차별 경험률	153
6. 일의 가치 인식	155

I -1. 총인구

(단위: 명, %, 명/1,000명)

연도	총인구	인구성장률	자연증가율 ¹⁾
1970	32,240,827	2.18	23.2
1975	35,280,725	1.68	17.1
1980	38,123,775	1.56	15.4
1985	40,805,744	0.98	10.2
1990	42,869,283	0.99	9.5
1995	45,092,991	1.01	10.3
2000	47,008,111	0.84	8.2
2005	48,184,561	0.21	4.0
2010	49,554,112	0.50	4.3
2011	49,936,638	0.77	4.3
2012	50,199,853	0.53	4.3
2013	50,428,893	0.46	3.4
2014	50,746,659	0.63	3.3
2015	51,014,947	0.53	3.2
2016	51,217,803	0.40	2.5
2017	51,361,911	0.28	1.4
2018	51,585,058	0.43	0.5
2019	51,764,822	0.35	0.1
2020	51,836,239	0.14	-0.6
2021	51,744,876	-0.18	-1.1 ^P
2022	51,628,117	-0.23	-
2023	51,558,034	-0.14	-
2024	51,500,029	-0.11	-
2025	51,447,504	-0.10	-
2026	51,397,309	-0.10	-
2027	51,348,388	-0.10	-
2028	51,300,095	-0.09	-
2029	51,250,905	-0.10	-
2030	51,199,019	-0.10	-
2035	50,868,691	-0.16	-
2040	50,193,281	-0.35	-
2045	49,029,906	-0.55	-
2050	47,358,532	-0.80	-
2055	45,151,722	-1.05	-
2060	42,617,053	-1.21	-
2065	40,069,340	-1.24	-
2070	37,655,867	-1.24	-

자료: 통계청, 「장래인구추계(전국, 2020년 기준)」, 「인구동향조사」

주: 1) 자연증가율 = 조출생률 - 조사망률

I -2. 평균연령

(단위: 세)

연도	평균연령			중위연령 ¹⁾		
	전체	남자	여자	전체	남자	여자
1970	23.6	22.8	24.3	18.5	17.9	19.2
1975	24.5	23.5	25.4	19.6	18.9	20.3
1980	25.9	25.0	26.8	21.8	21.2	22.4
1985	27.5	26.6	28.4	24.3	23.8	24.9
1990	29.5	28.5	30.5	27.0	26.3	27.7
1995	31.2	30.1	32.3	29.3	28.4	30.2
2000	33.1	31.9	34.3	31.8	30.8	32.7
2005	35.5	34.3	36.6	34.8	33.8	35.8
2010	37.9	36.7	39.1	37.9	36.9	39.0
2011	38.4	37.2	39.6	38.5	37.5	39.6
2012	38.8	37.6	40.0	39.1	38.0	40.2
2013	39.3	38.1	40.5	39.7	38.5	40.8
2014	39.7	38.5	40.9	40.3	39.1	41.5
2015	40.2	39.0	41.4	40.9	39.6	42.1
2016	40.7	39.5	41.9	41.4	40.1	42.7
2017	41.2	40.0	42.4	42.0	40.7	43.3
2018	41.7	40.5	42.9	42.6	41.2	43.9
2019	42.2	41.0	43.4	43.1	41.7	44.5
2020	42.7	41.5	43.9	43.7	42.3	45.1
2021	43.3	42.1	44.5	44.3	43.0	45.8
2022	43.9	42.7	45.1	45.0	43.6	46.5
2023	44.5	43.3	45.7	45.6	44.2	47.1
2024	45.1	43.9	46.3	46.3	44.9	47.7
2025	45.6	44.4	46.8	46.9	45.5	48.4
2026	46.2	45.0	47.4	47.5	46.1	48.9
2027	46.7	45.5	47.9	48.0	46.7	49.5
2028	47.2	46.0	48.4	48.6	47.3	50.1
2029	47.6	46.4	48.8	49.2	47.9	50.6
2030	48.1	46.9	49.3	49.8	48.5	51.2
2035	50.1	48.9	51.3	52.5	51.0	53.9
2040	51.9	50.7	53.1	54.6	52.9	56.3
2045	53.5	52.2	54.7	56.3	54.6	58.1
2050	54.8	53.4	56.1	57.9	56.5	59.5
2055	55.8	54.5	57.1	59.6	58.4	61.0
2060	56.7	55.4	58.0	61.2	59.9	62.4
2065	57.3	56.0	58.5	62.1	60.7	63.5
2070	57.5	56.4	58.6	62.2	61.0	63.4

자료: 통계청, 「장래인구추계(전국, 2020년 기준)」

주: 1) 전체 인구를 연령 순서로 나열할 때, 한가운데 있게 되는 사람의 연령

I -3. 성 및 연령별 인구

(단위: 천 명)

연도	전체	성별		연령별								
		남자	여자	0~9세	10~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70~79세	80세 이상
1970	32,241	16,309	15,932	9,178	7,801	4,905	4,105	2,739	1,864	1,087	462	101
1975	35,281	17,766	17,515	9,019	8,929	5,610	4,455	3,219	2,122	1,248	540	139
1980	38,124	19,236	18,888	8,492	8,978	7,166	4,805	3,935	2,456	1,460	654	178
1985	40,806	20,576	20,230	7,813	8,899	8,372	5,641	4,382	2,945	1,723	814	215
1990	42,869	21,568	21,301	7,047	8,369	8,669	7,177	4,644	3,611	2,058	992	302
1995	45,093	22,705	22,388	6,712	7,721	8,692	8,389	5,414	4,019	2,537	1,226	382
2000	47,008	23,667	23,341	6,781	6,972	8,207	8,521	6,942	4,372	3,198	1,530	483
2005	48,185	24,243	23,941	5,758	6,545	7,633	8,628	8,206	5,148	3,636	1,967	664
2010	49,554	24,881	24,673	4,770	6,639	6,973	8,265	8,578	6,752	4,090	2,565	923
2011	49,937	25,070	24,867	4,652	6,588	6,840	8,209	8,600	7,229	4,149	2,688	980
2012	50,200	25,187	25,012	4,608	6,405	6,734	8,146	8,657	7,505	4,252	2,841	1,051
2013	50,429	25,285	25,144	4,589	6,176	6,686	8,036	8,653	7,822	4,358	2,983	1,125
2014	50,747	25,445	25,302	4,548	5,956	6,717	7,900	8,775	8,034	4,547	3,062	1,209
2015	51,015	25,586	25,429	4,541	5,711	6,781	7,764	8,752	8,173	4,856	3,130	1,305
2016	51,218	25,671	25,547	4,537	5,460	6,840	7,653	8,672	8,305	5,204	3,129	1,418
2017	51,362	25,737	25,625	4,460	5,247	6,898	7,546	8,585	8,390	5,457	3,251	1,528
2018	51,585	25,858	25,727	4,328	5,087	6,991	7,456	8,505	8,463	5,746	3,375	1,635
2019	51,765	25,949	25,816	4,207	4,928	7,027	7,358	8,335	8,593	6,077	3,476	1,765
2020	51,836	25,926	25,911	4,055	4,769	7,038	7,175	8,258	8,575	6,477	3,599	1,891
2021	51,745	25,858	25,887	3,847	4,643	6,952	6,981	8,152	8,535	6,960	3,658	2,017
2022	51,628	25,790	25,838	3,625	4,589	6,724	6,854	8,086	8,588	7,207	3,769	2,186
2023	51,558	25,750	25,808	3,399	4,568	6,477	6,806	7,977	8,578	7,526	3,884	2,343
2024	51,500	25,715	25,785	3,192	4,527	6,255	6,820	7,820	8,678	7,707	4,060	2,441
2025	51,448	25,683	25,765	2,984	4,526	6,020	6,876	7,680	8,633	7,829	4,362	2,538
2026	51,397	25,653	25,745	2,802	4,521	5,774	6,933	7,582	8,560	7,963	4,681	2,583
2027	51,348	25,623	25,725	2,677	4,451	5,567	6,987	7,481	8,482	8,050	4,923	2,730
2028	51,300	25,595	25,705	2,604	4,316	5,403	7,035	7,361	8,390	8,118	5,200	2,873
2029	51,251	25,565	25,686	2,570	4,186	5,240	7,032	7,245	8,220	8,241	5,513	3,005
2030	51,199	25,534	25,665	2,576	4,033	5,062	7,020	7,074	8,167	8,237	5,885	3,144
2035	50,869	25,341	25,527	2,919	2,990	4,847	6,095	6,818	7,650	8,369	7,187	3,994
2040	50,193	24,967	25,226	3,080	2,588	4,360	5,121	6,963	7,059	7,949	7,635	5,439
2045	49,030	24,349	24,681	2,893	2,926	3,332	4,908	6,045	6,819	7,478	7,836	6,792
2050	47,359	23,495	23,864	2,657	3,086	2,933	4,421	5,075	6,975	6,917	7,490	7,804
2055	45,152	22,401	22,750	2,356	2,902	3,267	3,387	4,863	6,065	6,704	7,105	8,503
2060	42,617	21,170	21,447	1,999	2,669	3,426	2,987	4,378	5,100	6,875	6,598	8,585
2065	40,069	19,945	20,125	1,841	2,372	3,245	3,324	3,345	4,892	5,982	6,445	8,622
2070	37,656	18,788	18,868	1,893	2,020	3,015	3,485	2,944	4,409	5,031	6,635	8,223

자료: 통계청, 「장래인구추계(전국, 2020년 기준)」

I -4. 부양비

(단위: 명/생산연령인구 100명, 명/유소년인구 100명)

연도	부양비			노령화지수 ⁴⁾
	총부양비 ¹⁾	유소년부양비 ²⁾	노년부양비 ³⁾	
1970	83.8	78.2	5.7	7.2
1975	72.5	66.6	6.0	8.9
1980	60.7	54.6	6.1	11.2
1985	52.5	46.0	6.5	14.2
1990	44.3	36.9	7.4	20.0
1995	41.4	33.0	8.3	25.2
2000	39.5	29.4	10.1	34.3
2005	39.1	26.6	12.5	46.8
2010	36.9	22.0	14.8	67.2
2011	36.3	21.2	15.0	71.0
2012	36.2	20.6	15.6	76.1
2013	36.2	20.0	16.3	81.5
2014	36.2	19.4	16.8	87.0
2015	36.2	18.8	17.5	93.0
2016	36.2	18.3	18.0	98.4
2017	36.7	17.9	18.8	105.1
2018	37.1	17.5	19.6	111.7
2019	37.6	17.1	20.4	119.2
2020	38.7	16.9	21.8	129.3
2021	39.7	16.6	23.1	139.5
2022	40.8	16.2	24.6	152.0
2023	41.8	15.6	26.1	167.1
2024	42.9	15.2	27.8	183.2
2025	44.5	14.7	29.7	201.5
2026	46.1	14.3	31.8	223.0
2027	47.3	13.8	33.5	242.6
2028	48.8	13.4	35.4	263.9
2029	49.9	13.1	36.9	281.5
2030	51.4	12.8	38.6	301.6
2035	61.8	13.2	48.6	369.1
2040	76.0	15.5	60.5	389.5
2045	86.9	17.0	69.9	411.6
2050	95.8	17.2	78.6	456.2
2055	99.3	16.5	82.8	502.7
2060	106.3	15.8	90.4	570.6
2065	113.8	15.6	98.2	630.0
2070	116.8	16.2	100.6	620.6

자료: 통계청, 「장래인구추계(전국, 2020년 기준)」

주: 1) 총부양비 = {유소년인구(0~14세) + 고령 인구(65세 이상)} ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100

2) 유소년부양비 = 유소년인구(0~14세) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100

3) 노년부양비 = 고령 인구(65세 이상) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100

4) 노령화지수 = 고령 인구(65세 이상) ÷ 유소년인구(0~14세) × 100

I -5. 합계출산율

(단위: 명/가임 여성 1명, 명/해당 연령 여성 1,000명)

연도	합계 출산율 ¹⁾	모의 연령별 출산율						
		15~19세	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세
1995	1.63	3.7	62.4	175.3	68.6	15.0	2.4	0.2
2000	1.48	2.6	39.2	150.3	84.1	17.6	2.7	0.2
2001	1.31	2.4	31.7	129.8	78.1	17.3	2.6	0.2
2002	1.18	2.7	26.8	111.4	75.0	16.9	2.5	0.2
2003	1.19	2.5	23.9	112.2	79.7	17.4	2.6	0.2
2004	1.16	2.4	20.8	105.0	83.7	18.6	2.6	0.2
2005	1.09	2.2	18.0	92.1	82.1	19.0	2.5	0.2
2006	1.13	2.2	17.8	89.9	90.0	21.5	2.7	0.2
2007	1.26	2.3	19.7	95.9	102.0	25.9	3.1	0.2
2008	1.19	1.7	18.2	85.6	101.5	26.5	3.2	0.2
2009	1.15	1.7	16.5	80.4	100.8	27.3	3.4	0.2
2010	1.23	1.8	16.5	79.7	112.4	32.6	4.1	0.2
2011	1.24	1.8	16.4	78.4	114.4	35.4	4.6	0.2
2012	1.30	1.8	16.0	77.4	121.9	39.0	4.9	0.2
2013	1.19	1.7	14.0	65.9	111.4	39.5	4.8	0.1
2014	1.21	1.6	13.1	63.4	113.8	43.2	5.2	0.1
2015	1.24	1.4	12.5	63.1	116.7	48.3	5.6	0.2
2016	1.17	1.3	11.5	56.4	110.1	48.7	5.9	0.2
2017	1.05	1.0	9.6	47.9	97.7	47.2	6.0	0.2
2018	0.98	0.9	8.2	41.0	91.4	46.1	6.4	0.2
2019	0.92	0.8	7.1	35.7	86.2	45.0	7.0	0.2
2020	0.84	0.7	6.2	30.6	78.9	42.3	7.1	0.2
2021 ^P	0.81	0.4	5.0	27.5	76.0	43.5	7.6	0.2

자료: 통계청, 「인구동향조사」

주: 1) 합계출산율은 가임기(15-49세) 여성 각 세별 출산율의 합

I -6. 시도별 인구

연도	전국	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종
1970	32,241	5,686	2,046	1,295	804	651	548	283	-
1975	35,281	7,005	2,625	1,544	981	751	651	375	-
1980	38,124	8,516	3,309	1,889	1,253	874	820	546	-
1985	40,806	9,725	3,628	2,129	1,541	1,053	952	676	-
1990	42,869	10,473	3,803	2,293	1,897	1,125	1,036	794	-
1995	45,093	10,342	3,852	2,475	2,334	1,274	1,287	980	-
2000	47,008	10,078	3,733	2,529	2,522	1,382	1,397	1,036	-
2005	48,185	10,029	3,590	2,509	2,581	1,445	1,470	1,071	-
2010	49,554	10,089	3,477	2,480	2,723	1,494	1,515	1,099	-
2011	49,937	10,072	3,476	2,483	2,755	1,502	1,528	1,112	-
2012	50,200	10,036	3,462	2,480	2,794	1,504	1,540	1,125	102
2013	50,429	9,990	3,456	2,476	2,830	1,504	1,545	1,137	118
2014	50,747	9,975	3,452	2,475	2,862	1,505	1,553	1,151	132
2015	51,015	9,941	3,452	2,469	2,883	1,506	1,542	1,164	187
2016	51,218	9,843	3,447	2,461	2,907	1,502	1,536	1,166	234
2017	51,362	9,766	3,424	2,458	2,924	1,495	1,528	1,159	266
2018	51,607	9,705	3,400	2,450	2,939	1,493	1,518	1,154	304
2019	51,709	9,662	3,373	2,432	2,944	1,494	1,509	1,147	331
2020	51,781	9,602	3,344	2,419	2,951	1,488	1,500	1,140	349
2021	51,822	9,543	3,313	2,405	2,957	1,481	1,491	1,133	365
2022	51,846	9,488	3,283	2,390	2,962	1,473	1,483	1,126	380
2023	51,868	9,439	3,260	2,376	2,972	1,466	1,475	1,123	396
2024	51,888	9,394	3,237	2,362	2,981	1,459	1,469	1,120	411
2025	51,905	9,352	3,215	2,348	2,990	1,452	1,462	1,117	425
2026	51,920	9,312	3,194	2,334	3,000	1,445	1,457	1,114	438
2027	51,933	9,273	3,173	2,322	3,008	1,438	1,452	1,110	450
2028	51,942	9,234	3,153	2,309	3,017	1,432	1,447	1,107	462
2029	51,941	9,195	3,133	2,297	3,025	1,425	1,443	1,103	474
2030	51,927	9,156	3,113	2,284	3,031	1,419	1,438	1,099	484
2035	51,630	8,954	3,011	2,218	3,048	1,383	1,415	1,072	531
2040	50,855	8,731	2,887	2,138	3,031	1,340	1,386	1,035	564
2045	49,574	8,451	2,743	2,043	2,978	1,287	1,345	989	587
2047	48,911	8,320	2,682	2,000	2,947	1,263	1,325	968	595

자료: 통계청, 「장래인구추계(시도, 2017년 기준)」

(단위: 천 명)

경 기	강 원	충 북	충 남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주	연도
2,636	1,914	1,516	2,379	2,491	3,450	3,374	2,795	374	1970
3,125	1,893	1,546	2,346	2,498	3,300	3,393	2,829	419	1975
3,774	1,824	1,450	2,191	2,329	2,974	3,157	2,746	472	1980
4,697	1,740	1,403	2,075	2,221	2,729	2,954	2,790	493	1985
5,972	1,562	1,374	1,992	2,047	2,480	2,736	2,776	509	1990
7,738	1,482	1,412	1,784	1,922	2,089	2,702	2,909	512	1995
9,146	1,516	1,494	1,879	1,927	2,035	2,773	3,036	524	2000
10,625	1,489	1,485	1,918	1,817	1,851	2,652	3,110	542	2005
11,619	1,489	1,524	2,078	1,796	1,777	2,630	3,217	548	2010
11,825	1,498	1,545	2,108	1,809	1,779	2,645	3,245	554	2011
11,974	1,504	1,553	2,043	1,817	1,782	2,656	3,265	561	2012
12,126	1,506	1,565	2,062	1,821	1,784	2,661	3,278	570	2013
12,282	1,510	1,578	2,088	1,829	1,792	2,671	3,307	583	2014
12,423	1,517	1,589	2,103	1,835	1,797	2,678	3,330	599	2015
12,600	1,521	1,601	2,126	1,835	1,798	2,683	3,338	618	2016
12,786	1,521	1,609	2,153	1,829	1,795	2,675	3,339	635	2017
13,031	1,521	1,619	2,180	1,820	1,790	2,674	3,356	653	2018
13,238	1,517	1,626	2,188	1,803	1,773	2,665	3,350	660	2019
13,405	1,515	1,632	2,204	1,792	1,764	2,655	3,350	670	2020
13,554	1,513	1,636	2,219	1,781	1,755	2,645	3,349	680	2021
13,689	1,511	1,641	2,233	1,770	1,747	2,635	3,346	689	2022
13,785	1,512	1,645	2,245	1,762	1,741	2,629	3,344	698	2023
13,875	1,512	1,649	2,256	1,754	1,737	2,622	3,343	707	2024
13,959	1,513	1,653	2,268	1,747	1,732	2,617	3,340	715	2025
14,038	1,514	1,657	2,279	1,741	1,728	2,611	3,338	723	2026
14,111	1,515	1,662	2,290	1,735	1,724	2,606	3,335	731	2027
14,179	1,516	1,666	2,301	1,729	1,721	2,601	3,331	738	2028
14,240	1,518	1,670	2,311	1,724	1,718	2,596	3,327	744	2029
14,294	1,519	1,674	2,320	1,718	1,715	2,591	3,321	751	2030
14,445	1,523	1,685	2,352	1,691	1,696	2,556	3,276	775	2035
14,388	1,513	1,678	2,357	1,654	1,669	2,499	3,198	787	2040
14,139	1,487	1,651	2,336	1,607	1,631	2,421	3,090	787	2045
13,988	1,472	1,635	2,318	1,583	1,611	2,383	3,038	784	2047

I -7. 사망률¹⁾

(단위: 명/1,000명)

연도	전체 ²⁾	성별		연령별									
		남자	여자	0세	1~9세	10~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70~79세	80세 이상
1985	5.9	6.8	4.9	3.8	1.2	0.9	1.6	2.4	6.0	11.6	26.6	62.6	170.8
1990	5.6	6.4	4.8	3.0	0.8	0.7	1.2	2.1	4.9	9.8	22.0	54.7	149.0
1995	5.3	6.0	4.7	2.8	0.5	0.6	1.0	1.7	3.8	8.3	18.4	48.9	129.5
2000	5.2	5.8	4.7	4.8	0.4	0.3	0.7	1.3	3.0	6.8	15.4	42.6	127.2
2001	5.1	5.6	4.6	5.3	0.3	0.3	0.6	1.2	2.8	6.4	14.7	40.5	121.0
2002	5.1	5.6	4.7	5.1	0.3	0.3	0.6	1.1	2.7	6.0	14.2	39.4	122.3
2003	5.1	5.6	4.6	5.4	0.3	0.3	0.6	1.1	2.6	5.7	13.6	36.9	115.9
2004	5.1	5.6	4.6	4.9	0.2	0.2	0.5	1.0	2.5	5.5	13.2	35.4	112.9
2005	5.1	5.5	4.6	4.2	0.2	0.2	0.5	1.0	2.4	5.1	12.5	33.8	110.5
2006	5.0	5.5	4.5	4.1	0.2	0.2	0.5	0.9	2.2	4.9	11.8	32.1	108.3
2007	5.0	5.5	4.5	3.8	0.2	0.2	0.6	0.9	2.2	4.6	11.2	30.9	105.0
2008	5.0	5.5	4.4	3.5	0.2	0.2	0.6	0.9	2.1	4.5	10.5	29.2	100.1
2009	5.0	5.5	4.4	3.3	0.2	0.2	0.6	0.9	2.1	4.3	10.0	27.7	94.0
2010	5.1	5.7	4.5	3.5	0.2	0.2	0.5	0.9	2.0	4.2	9.7	27.4	94.2
2011	5.1	5.7	4.6	3.2	0.1	0.2	0.5	0.8	1.9	4.1	9.2	26.2	92.5
2012	5.3	5.9	4.8	3.1	0.2	0.2	0.5	0.8	1.8	3.9	8.7	26.1	94.7
2013	5.3	5.8	4.7	2.9	0.1	0.2	0.4	0.8	1.7	3.8	8.2	24.8	89.0
2014	5.3	5.8	4.7	3.1	0.1	0.2	0.4	0.8	1.7	3.7	7.8	23.6	86.0
2015	5.4	5.9	4.9	2.8	0.1	0.2	0.4	0.7	1.6	3.5	7.6	23.3	85.8
2016	5.5	6.0	5.0	2.8	0.1	0.2	0.4	0.7	1.5	3.5	7.4	22.4	83.9
2017	5.6	6.0	5.1	2.7	0.1	0.2	0.4	0.7	1.5	3.3	6.9	21.4	83.4
2018	5.8	6.3	5.4	2.8	0.1	0.2	0.4	0.7	1.5	3.3	6.8	20.9	84.1
2019	5.7	6.3	5.2	2.7	0.1	0.2	0.4	0.7	1.4	3.2	6.5	19.5	78.3
2020	5.9	6.5	5.4	2.4	0.1	0.2	0.4	0.7	1.4	3.1	6.4	19.0	78.3
2021 ^P	6.2	6.7	5.7	2.4	0.1	0.2	0.4	0.7	1.4	3.0	6.5	18.7	78.5

자료: 통계청, 「인구동향조사」

주: 1) 사망률 = (사망자수 ÷ 주민등록연앙인구) × 1,000

2) 전체 사망률에 연령 미상 사망자 포함

Ⅱ-1. 평균 가구원 수¹⁾

(단위: 명, %)

연도	평균 가구원수 ²⁾	가구원수별 가구 구성비						합계
		1인가구	2인가구	3인가구	4인가구	5인가구	6인 이상 가구	
1980	4.62	4.8	10.5	14.5	20.3	20.0	29.8	100.0
1985	4.16	6.9	12.3	16.5	25.3	19.5	19.5	100.0
1990	3.77	9.0	13.8	19.1	29.5	18.8	9.8	100.0
1995	3.40	12.7	16.9	20.3	31.7	12.9	5.5	100.0
2000	3.12	15.5	19.1	20.9	31.1	10.1	3.3	100.0
2005	2.88	20.0	22.2	20.9	27.0	7.7	2.3	100.0
2010	2.69	23.9	24.3	21.3	22.5	6.2	1.8	100.0
2015	2.53	27.2	26.1	21.5	18.8	4.9	1.5	100.0
2016	2.51	27.9	26.2	21.4	18.3	4.8	1.4	100.0
2017	2.47	28.6	26.7	21.2	17.7	4.5	1.3	100.0
2018	2.44	29.3	27.3	21.0	17.0	4.3	1.2	100.0
2019	2.39	30.2	27.8	20.7	16.2	3.9	1.0	100.0
2020	2.34	31.7	28.0	20.1	15.6	3.6	0.9	100.0
서울	2.28	34.9	26.0	19.9	15.1	3.3	0.8	100.0
부산	2.29	32.4	29.3	20.1	14.5	3.0	0.7	100.0
대구	2.35	30.9	28.0	20.8	16.2	3.4	0.7	100.0
인천	2.44	28.3	27.6	22.0	17.3	3.9	0.9	100.0
광주	2.35	32.4	27.1	19.4	16.2	4.1	0.8	100.0
대전	2.26	36.3	26.1	18.5	14.8	3.5	0.8	100.0
울산	2.44	27.7	27.8	22.5	17.9	3.5	0.7	100.0
세종	2.45	31.3	23.9	20.3	19.0	4.5	0.9	100.0
경기	2.49	27.6	26.5	22.0	18.7	4.3	1.0	100.0
강원	2.20	35.0	31.3	17.8	12.0	3.1	0.9	100.0
충북	2.25	34.8	29.3	18.0	13.5	3.6	0.9	100.0
충남	2.26	34.2	29.7	17.9	13.6	3.6	1.0	100.0
전북	2.25	33.8	30.9	17.8	12.8	3.7	1.0	100.0
전남	2.21	33.7	33.0	17.3	11.5	3.5	1.0	100.0
경북	2.19	34.4	32.1	17.9	12.1	2.8	0.7	100.0
경남	2.33	30.9	29.6	20.0	15.2	3.4	0.8	100.0
제주	2.40	31.1	28.2	19.0	14.7	5.2	1.7	100.0

자료: 통계청, 「인구총조사」

주: 1) 2015년부터 전수부문 등록센서스 방식 도입과 함께 공표 주기 1년으로 변경

2) 평균가구원수 = 일반가구 총가구원수 ÷ 일반가구수

Ⅱ-2. 가족 형태별 가구 구성¹⁾

(단위: %)

연도	핵가족			직계가족		기타	합계
	부부	부부 + 미혼자녀	한부모 + 미혼자녀	부부 + 양(편)친	부부 + 양(편)친 + 미혼자녀		
1980	6.4	56.5	10.0	0.6	10.4	16.1	100.0
1985	7.8	57.8	9.7	0.8	9.9	14.0	100.0
1990	9.3	58.0	8.7	0.9	9.3	13.8	100.0
1995	12.6	58.6	8.6	1.1	7.9	11.2	100.0
2000	14.8	57.8	9.4	1.2	6.8	10.1	100.0
2005	18.1	53.7	11.0	1.2	5.7	10.4	100.0
2010	20.6	49.4	12.3	1.2	5.0	11.6	100.0
2015	21.8	44.9	15.0	1.1	4.2	13.0	100.0
2016	21.9	45.2	14.6	1.1	4.2	13.1	100.0
2017	22.7	44.8	14.6	1.0	3.9	12.9	100.0
2018	23.5	44.4	14.6	1.0	3.7	12.8	100.0
2019	24.5	43.9	14.6	1.0	3.4	12.6	100.0
2020	25.4	43.9	14.7	0.9	3.0	12.1	100.0
서울	22.7	45.1	15.2	0.7	3.2	13.1	100.0
부산	27.0	42.4	15.8	0.7	2.8	11.3	100.0
대구	25.2	45.0	15.8	0.8	2.9	10.3	100.0
인천	22.1	46.1	16.0	0.8	3.0	11.9	100.0
광주	23.1	44.4	17.8	0.6	2.3	11.8	100.0
대전	25.1	45.1	15.6	0.8	2.7	10.8	100.0
울산	25.9	49.7	12.8	0.7	2.5	8.3	100.0
세종	22.4	52.3	12.2	0.8	2.9	9.4	100.0
경기	22.1	48.4	14.0	0.8	3.3	11.5	100.0
강원	31.9	35.9	14.3	1.4	3.2	13.3	100.0
충북	29.3	39.8	14.4	1.2	3.0	12.2	100.0
충남	29.9	39.5	13.3	1.4	3.1	12.9	100.0
전북	30.0	36.4	15.6	1.1	2.8	14.2	100.0
전남	33.0	33.1	14.3	1.3	2.5	15.8	100.0
경북	33.4	36.8	13.2	1.4	2.7	12.4	100.0
경남	28.2	43.0	14.0	1.0	2.8	11.0	100.0
제주	23.6	40.0	17.0	1.1	3.6	14.7	100.0

자료: 통계청, 「인구총조사」

주: 1) 2015년부터 전수부문 등록센서스 방식 도입과 함께 공표 주기 1년으로 변경

Ⅱ-3. 첫째아 모(母)의 평균 출산 연령

(단위: 세, %)

연도	첫째아 모의 평균 출산 연령 ¹⁾	첫째아 모 평균 출산 연령 분포 ¹⁾						
		19세 이하	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45세 이상
1993	26.23	2.1	33.9	52.2	9.8	1.8	0.2	0.0
1995	26.49	1.8	29.8	55.9	10.0	2.2	0.3	0.0
2000	27.69	1.4	18.3	59.9	16.7	3.1	0.6	0.0
2001	27.99	1.4	16.9	57.9	19.6	3.6	0.7	0.1
2002	28.29	1.3	15.7	55.2	23.2	3.9	0.8	0.1
2003	28.58	1.0	13.9	54.6	25.5	4.1	0.8	0.1
2004	28.84	0.9	12.5	52.2	28.9	4.6	0.8	0.1
2005	29.09	0.9	11.1	50.6	31.2	5.3	0.8	0.1
2006	29.28	1.0	10.2	49.2	32.9	6.0	0.8	0.1
2007	29.43	1.0	9.5	48.4	33.3	6.9	0.8	0.1
2008	29.61	0.9	8.9	47.1	34.9	7.3	0.8	0.1
2009	29.85	0.9	8.0	45.3	36.6	8.1	1.0	0.1
2010	30.10	1.0	7.6	41.3	40.1	8.9	1.1	0.1
2011	30.25	1.1	7.7	38.5	41.9	9.4	1.3	0.1
2012	30.50	1.0	7.3	34.7	45.5	9.9	1.4	0.1
2013	30.73	1.1	7.3	31.1	47.7	11.2	1.5	0.0
2014	30.97	1.0	7.0	29.1	48.7	12.4	1.7	0.0
2015	31.20	0.9	6.6	28.5	48.0	14.2	1.9	0.0
2016	31.37	0.8	6.6	27.5	46.8	16.1	2.1	0.1
2017	31.62	0.7	6.1	26.8	45.1	18.6	2.5	0.1
2018	31.89	0.7	5.5	25.4	44.6	20.8	2.9	0.1
2019	32.16	0.6	5.0	24.0	44.8	22.0	3.5	0.1
2020	32.30	0.6	4.7	23.1	45.6	22.1	3.9	0.1

자료: 통계청, 「인구동향조사」

주: 1) 연령미상자 제외

II-4. 조혼인율

(단위: 건, 건/1,000명)

연도	혼인건수	조혼인율 ¹⁾
1990	399,312	9.3
1995	398,484	8.7
2000	332,090	7.0
2001	318,407	6.7
2002	304,877	6.3
2003	302,503	6.3
2004	308,598	6.4
2005	314,304	6.5
2006	330,634	6.8
2007	343,559	7.0
2008	327,715	6.6
2009	309,759	6.2
2010	326,104	6.5
2011	329,087	6.6
2012	327,073	6.5
2013	322,807	6.4
2014	305,507	6.0
2015	302,828	5.9
2016	281,635	5.5
2017	264,455	5.2
2018	257,622	5.0
2019	239,159	4.7
2020	213,502	4.2
2021	192,507	3.8

자료: 통계청, 「인구동향조사」

주: 1) 조혼인율 = (혼인건수 ÷ 총인구) × 1,000. 총인구는 주민등록연앙인구

II-5. 초혼연령

(단위: 세. %)

연도	초혼연령 ¹⁾		초혼부부 연령별 구성비 ¹⁾																	
	남편	아내	남편									아내								
			19세 이하	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세	50세 이상	19세 이하	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세	50세 이상		
1990	27.8	24.8	0.8	15.8	63.2	17.8	1.7	0.4	0.1	0.1	4.8	51.5	38.2	4.2	0.8	0.3	0.1	0.1		
1995	28.4	25.3	0.8	12.7	59.8	22.2	3.5	0.7	0.2	0.1	3.6	44.5	44.9	5.2	1.2	0.4	0.1	0.1		
2000	29.3	26.5	0.7	8.5	55.4	28.3	5.3	1.3	0.3	0.2	2.9	29.7	55.4	9.3	1.8	0.6	0.2	0.2		
2001	29.6	26.8	0.7	7.8	52.9	30.6	5.8	1.6	0.4	0.2	2.5	27.0	56.5	10.9	2.0	0.6	0.3	0.2		
2002	29.8	27.0	0.6	7.1	50.4	33.5	6.1	1.6	0.4	0.2	2.2	24.9	57.0	12.8	2.0	0.6	0.2	0.2		
2003	30.1	27.3	0.5	6.5	47.5	35.4	7.1	2.0	0.7	0.3	2.0	22.9	57.3	14.6	2.2	0.7	0.3	0.2		
2004	30.5	27.5	0.5	6.2	43.8	37.6	8.2	2.4	0.9	0.5	2.0	21.1	56.9	16.2	2.5	0.7	0.3	0.2		
2005	30.9	27.7	0.4	5.6	41.7	38.2	9.5	2.9	1.1	0.6	2.3	18.9	56.8	17.7	2.9	0.8	0.4	0.2		
2006	31.0	27.8	0.4	5.3	41.1	38.2	10.6	3.0	1.1	0.5	2.8	17.6	56.6	18.5	3.3	0.8	0.3	0.2		
2007	31.1	28.1	0.3	4.7	40.3	38.5	11.7	3.0	1.1	0.4	2.2	15.5	57.6	19.7	3.8	0.8	0.3	0.2		
2008	31.4	28.3	0.3	4.1	39.1	38.6	13.0	3.4	1.1	0.5	2.4	13.7	56.8	21.5	4.2	0.8	0.3	0.2		
2009	31.6	28.7	0.2	3.5	37.6	39.5	13.8	3.6	1.2	0.5	2.1	11.9	55.6	24.0	4.8	1.0	0.4	0.3		
2010	31.8	28.9	0.3	3.5	35.0	40.8	14.6	4.1	1.3	0.6	2.1	11.6	52.9	26.4	5.3	1.1	0.4	0.3		
2011	31.9	29.1	0.3	3.3	33.3	42.8	14.5	4.2	1.1	0.5	1.9	10.9	50.6	29.5	5.4	1.1	0.3	0.3		
2012	32.1	29.4	0.3	3.2	30.0	45.4	14.8	4.5	1.2	0.6	1.7	10.2	47.3	32.9	6.0	1.3	0.3	0.3		
2013	32.2	29.6	0.3	3.4	28.2	46.8	14.9	4.7	1.2	0.5	1.6	10.0	45.0	34.9	6.4	1.4	0.4	0.3		
2014	32.4	29.8	0.4	3.6	26.6	46.4	15.7	5.2	1.4	0.6	1.5	9.9	43.1	35.6	7.5	1.7	0.4	0.3		
2015	32.6	30.0	0.4	3.7	25.7	45.8	16.8	5.5	1.6	0.7	1.4	9.8	42.4	35.5	8.3	1.8	0.5	0.3		
2016	32.8	30.1	0.3	3.5	25.1	44.6	18.0	5.9	1.9	0.8	1.4	9.5	41.9	34.9	9.3	2.0	0.5	0.4		
2017	32.9	30.2	0.3	3.4	25.3	42.8	19.1	6.0	2.2	0.9	1.3	9.1	42.0	34.1	10.4	2.2	0.6	0.4		
2018	33.2	30.4	0.2	3.1	25.1	41.7	20.0	6.4	2.5	1.1	1.2	8.4	41.6	33.9	11.2	2.4	0.7	0.5		
2019	33.4	30.6	0.2	2.9	24.8	40.5	20.6	6.8	2.8	1.3	1.3	7.9	40.8	34.1	11.9	2.7	0.8	0.5		
2020	33.2	30.8	0.2	2.7	25.5	41.7	19.8	6.4	2.4	1.3	0.8	6.8	41.2	35.3	11.7	2.8	0.8	0.5		
2021	33.4	31.1	0.1	2.6	25.0	41.8	19.9	6.6	2.4	1.5	0.5	6.1	39.4	37.0	12.1	3.3	0.9	0.6		

자료: 통계청, 「인구동향조사」

주: 1) 연령미상자 제외

II-6. 조이혼율

(단위: 건, 건/1,000명)

연도	이혼건수	조이혼율 ¹⁾
1990	45,694	1.1
1995	68,279	1.5
2000	119,455	2.5
2001	134,608	2.8
2002	144,910	3.0
2003	166,617	3.4
2004	138,932	2.9
2005	128,035	2.6
2006	124,524	2.5
2007	124,072	2.5
2008	116,535	2.4
2009	123,999	2.5
2010	116,858	2.3
2011	114,284	2.3
2012	114,316	2.3
2013	115,292	2.3
2014	115,510	2.3
2015	109,153	2.1
2016	107,328	2.1
2017	106,032	2.1
2018	108,684	2.1
2019	110,831	2.2
2020	106,500	2.1
2021	101,673	2.0

자료: 통계청, 「인구동향조사」

주: 1) 조이혼율 = (이혼건수 ÷ 총인구) × 1,000. 총인구는 주민등록연앙인구

II-7. 이혼연령

(단위: 세. %)

연도	이혼연령 ¹⁾		이혼부부 연령별 구성비 ¹⁾																	
	남편	아내	남편									아내								
			24세 이하	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세	50~54세	55~59세	60세 이상	24세 이하	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세	50~54세	55~59세	60세 이상
1990	36.8	32.7	2.8	18.0	28.9	21.1	13.9	7.9	3.7	1.8	1.9	11.7	29.4	28.0	15.8	7.9	4.1	1.8	0.8	0.5
1995	38.3	34.5	2.1	12.4	24.1	25.4	16.7	9.9	5.3	2.3	1.9	8.2	21.9	27.0	22.5	11.1	5.2	2.5	1.0	0.6
2000	40.1	36.5	1.6	9.7	19.1	23.1	21.1	12.4	6.8	3.5	2.8	5.7	17.7	22.5	22.6	17.3	7.9	3.5	1.7	1.0
2001	40.2	36.7	1.6	9.2	19.4	22.4	21.5	13.0	6.7	3.4	2.8	5.5	17.0	22.8	21.8	18.1	8.4	3.6	1.7	1.1
2002	40.6	37.1	1.5	8.4	18.9	22.0	21.8	13.7	7.0	3.5	3.1	5.1	15.7	23.0	21.4	18.5	9.3	3.9	1.8	1.2
2003	41.3	37.9	1.2	7.0	18.3	21.3	22.1	14.8	7.7	4.1	3.6	4.1	13.9	22.8	21.1	19.2	10.8	4.5	2.1	1.5
2004	41.7	38.2	1.3	6.5	17.4	21.3	21.4	15.7	8.0	4.4	4.1	4.3	13.1	22.1	21.4	18.8	11.4	4.9	2.3	1.7
2005	42.1	38.6	1.3	6.0	16.5	21.1	21.2	16.1	8.5	4.7	4.6	4.2	12.3	21.3	21.5	18.5	12.2	5.4	2.6	2.0
2006	42.6	39.0	1.2	5.6	15.3	20.8	20.4	17.0	9.4	5.1	5.2	4.2	11.8	20.2	21.5	17.8	13.3	6.1	2.8	2.3
2007	43.2	39.5	1.1	5.3	14.0	20.3	20.0	17.8	10.2	5.4	5.9	4.2	11.1	18.8	21.4	18.1	13.7	6.7	3.1	2.8
2008	44.3	40.5	0.9	4.9	12.1	18.6	19.1	18.6	12.1	6.4	7.3	4.0	10.3	16.6	20.1	17.9	15.4	8.4	3.7	3.6
2009	44.5	40.7	0.8	4.6	11.2	18.4	19.8	18.8	12.7	6.4	7.2	3.7	9.7	15.9	20.4	18.9	15.4	8.9	3.8	3.3
2010	45.0	41.1	0.8	4.2	10.6	17.3	19.8	18.9	13.5	7.1	7.7	3.6	9.1	15.1	19.6	19.2	15.5	10.0	4.3	3.5
2011	45.4	41.5	0.7	3.9	10.3	16.3	19.7	18.3	14.9	7.9	8.0	3.6	8.6	14.7	18.5	19.2	15.7	10.9	5.0	3.7
2012	45.9	42.0	0.8	3.5	9.9	15.3	19.6	18.3	15.7	8.6	8.5	3.5	7.8	14.3	17.6	19.7	16.0	11.6	5.4	4.1
2013	46.2	42.4	0.7	3.3	9.9	14.2	19.3	18.4	16.0	9.1	9.1	3.4	7.2	14.4	16.4	19.8	16.3	11.9	5.9	4.6
2014	46.5	42.8	0.9	3.0	9.7	13.7	18.8	18.8	15.6	9.7	9.7	3.2	7.1	13.8	15.9	19.6	16.7	11.9	6.7	5.2
2015	46.9	43.3	1.0	3.0	9.1	13.5	17.9	18.6	15.7	10.6	10.7	3.0	6.7	13.1	15.6	19.1	17.1	12.2	7.5	5.7
2016	47.2	43.6	1.1	2.9	8.9	13.6	16.8	18.7	15.5	11.1	11.4	2.9	6.7	12.6	15.5	17.9	17.6	12.1	8.0	6.5
2017	47.6	44.0	1.0	3.1	8.3	13.8	15.8	18.7	15.2	11.3	12.8	2.8	6.7	12.1	15.9	17.1	17.3	12.0	8.4	7.7
2018	48.3	44.8	1.0	3.1	7.4	13.5	14.8	18.1	15.2	12.2	14.7	2.7	6.3	10.9	15.8	15.8	17.6	12.6	9.2	9.0
2019	48.7	45.3	0.9	3.2	7.0	13.0	14.4	17.5	15.7	12.3	16.1	2.5	6.2	10.5	15.1	15.5	17.5	13.2	9.4	10.3
2020	49.4	46.0	0.7	3.1	6.5	12.2	14.3	16.6	15.8	12.5	18.3	2.1	5.9	9.8	14.3	15.3	16.9	13.8	10.0	12.0
2021	50.1	46.8	0.6	2.9	6.3	11.2	14.0	15.6	15.6	12.7	21.2	1.9	5.6	9.6	13.2	14.9	15.8	14.4	10.3	14.3

자료: 통계청, 「인구동향조사」

주: 1) 연령미상자 제외

Ⅱ-8. 맞벌이 가구 비중¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	전체	연령별					교육수준별		
		15~29세	30~39세	40~49세	50~64세	65세 이상	중졸 이하	고졸	대졸 이상
2011	44.6	39.0	41.4	52.5	47.5	26.9	43.8	46.3	43.2
2012	44.0	40.3	41.7	52.1	46.9	25.2	41.9	45.3	43.9
2013	43.3	37.7	41.5	50.6	46.5	26.2	41.3	44.6	43.2
2014	44.2	37.8	42.6	51.7	47.8	26.4	41.9	45.6	44.1
2015	44.1	36.8	43.5	51.2	48.2	25.4	40.8	44.8	45.0
2016	45.5	38.6	45.7	52.7	49.8	25.9	40.8	46.5	46.6
2017	44.6	36.8	47.3	52.1	48.7	24.1	38.3	45.5	46.4
2018	46.3	38.6	49.9	54.2	50.5	25.4	38.8	47.1	48.6
2019	46.0	40.1	50.2	54.2	50.1	25.5	38.0	46.2	48.8
2020	45.4	38.3	51.3	53.1	49.3	25.9	36.3	44.7	49.1

자료: 통계청, 「지역별고용조사」

주: 1) 맞벌이가구 비중 = (맞벌이가구수 ÷ 유배우가구수) × 100

2) 2011, 2012년은 2분기(6월) 조사, 2013년 이후는 하반기(10월) 조사

II-9. 가사분담률¹⁾

(단위: %)

연도	남편			아내		
	아내 주도	공평 분담	남편 주도	아내 주도	공평 분담	남편 주도
2006	89.5	7.5	2.9	89.7	7.9	2.3
2008	89.4	8.7	1.9	89.5	9.0	1.5
2010	87.4	10.0	2.6	87.7	10.3	2.0
2012	80.5	16.1	3.4	82.0	15.5	2.6
2014	80.5	16.4	3.1	81.5	16.0	2.5
2016	78.9	17.8	3.3	79.6	17.7	2.7
2018	76.2	20.2	3.7	77.8	19.5	2.8
2020	75.6	20.7	3.7	76.8	20.2	3.0
19~29세	51.0	43.3	5.7	52.7	43.4	3.9
30~39세	64.2	33.0	2.8	69.9	27.1	3.1
40~49세	77.3	19.8	2.9	78.7	19.2	2.1
50~59세	79.1	17.5	3.4	81.1	16.8	2.2
60세 이상	77.8	17.4	4.8	77.9	17.8	4.2
초졸 이하	77.9	16.6	5.6	75.6	18.8	5.5
중졸	75.0	19.5	5.4	77.9	18.4	3.8
고졸	77.4	18.9	3.7	78.5	18.7	2.8
대졸 이상	74.0	23.0	3.0	75.3	22.5	2.2

자료: 통계청, 「사회조사」

주: 1) '아내 주도'는 '아내가 전적으로 책임진다'와 '아내가 주로 하지만 남편도 분담한다'는 응답자의 비중이고, '남편 주도'는 '남편이 전적으로 책임진다'와 '남편이 주로 하지만 아내도 분담한다'는 응답자의 비중임

Ⅱ-10. 가족 내 성 역할 인식¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	가족의 경제적 부양은 주로 남성이 해야한다	가족의 의사 결정은 주로 남성이해야한다	가사는 주로 여성이해야한다	가족 돌봄 (자녀, 부모등)은 주로 여성이해야한다
2020	22.4	9.8	12.7	12.3
남자	25.5	12.3	15.4	14.9
여자	19.4	7.2	10.1	9.8
20세 미만	7.2	3.1	2.9	3.4
20~29세	10.4	4.0	4.0	4.9
30~39세	17.4	4.9	7.0	8.4
40~49세	21.2	6.7	8.7	8.6
50~59세	26.8	10.3	13.5	12.7
60~69세	29.6	14.5	19.8	18.8
70세 이상	41.4	26.3	34.6	30.2
중졸 이하	27.4	16.8	21.0	19.3
고졸	21.9	8.3	11.3	10.9
초대졸 이상	19.9	6.8	8.9	9.3

자료: 여성가족부, 「가족실태조사」

주: 1) 12세 이상 인구를 대상으로 함

2) '대체로 그렇다'와 '매우 그렇다'는 응답자의 비중임

Ⅲ-1. 기대수명

(단위: 년)

연도	기대수명 ¹⁾			건강수명 ²⁾
	전체	남자	여자	
1970	62.3	58.7	65.8	-
1975	64.2	60.3	68.2	-
1980	66.1	61.9	70.4	-
1985	68.9	64.6	73.2	-
1990	71.7	67.5	75.9	-
1995	73.8	69.7	77.9	-
2000	76.0	72.3	79.7	-
2001	76.5	72.9	80.1	-
2002	76.8	73.4	80.3	-
2003	77.3	73.8	80.8	-
2004	77.8	74.3	81.2	-
2005	78.2	74.9	81.6	-
2006	78.8	75.4	82.1	-
2007	79.2	75.9	82.5	-
2008	79.6	76.2	83.0	-
2009	80.0	76.7	83.4	-
2010	80.2	76.8	83.6	-
2011	80.6	77.3	84.0	-
2012	80.9	77.6	84.2	65.7
2013	81.4	78.1	84.6	-
2014	81.8	78.6	85.0	65.2
2015	82.1	79.0	85.2	-
2016	82.4	79.3	85.4	64.9
2017	82.7	79.7	85.7	-
2018	82.7	79.7	85.7	64.4
2019	83.3	80.3	86.3	-
2020	83.5	80.5	86.5	66.3

자료: 통계청, 「생명표」

주: 1) 0세 출생자가 향후 생존할 것으로 기대되는 평균 생존년수로 '0세의 기대여명'을 말함

2) 유병 기간을 제외한 기대수명임. 2012년 최초 작성하였으나, 2년 주기로 공표함

Ⅲ-2. 사인별 사망률¹⁾

연도	전체								남자			
	악성 신생물 (암)	심장 질환 ²⁾	뇌혈관 질환	폐렴	자살	당뇨병	간질환	알츠 하이머 병	악성 신생물 (암)	심장 질환 ²⁾	뇌혈관 질환	폐렴
1995	110.5	37.0	79.8	4.2	10.8	17.3	29.5	0.0	140.7	38.9	75.5	4.5
2000	122.4	38.7	73.6	8.2	13.7	22.7	23.0	0.3	156.0	40.3	69.7	9.3
2001	123.8	34.3	74.2	6.1	14.6	23.9	22.4	0.6	157.3	35.9	71.3	7.1
2002	130.9	37.3	77.6	5.7	18.0	25.2	22.1	2.1	166.4	38.6	73.0	5.9
2003	131.9	35.7	75.9	5.8	22.7	25.2	20.6	2.8	166.3	36.8	71.3	6.0
2004	133.4	37.1	70.6	7.2	23.9	24.4	19.1	2.6	169.6	38.9	66.9	7.8
2005	134.6	39.6	64.5	8.6	24.8	24.3	17.4	2.3	169.3	40.9	61.3	8.9
2006	134.8	41.5	61.7	9.4	22.0	23.8	15.6	2.5	171.6	41.9	59.3	9.6
2007	138.1	44.1	60.0	9.4	24.9	23.1	15.0	3.6	174.3	44.5	57.0	9.6
2008	139.5	43.4	56.5	11.1	26.0	20.7	14.5	3.8	176.9	43.1	54.7	11.3
2009	140.5	45.0	52.0	12.7	31.0	19.6	13.8	3.8	176.3	45.2	50.8	12.9
2010	144.4	46.9	53.2	14.9	31.2	20.7	13.8	4.1	181.0	46.4	51.5	15.3
2011	142.8	49.8	50.7	17.2	31.7	21.5	13.5	4.8	178.9	48.3	48.6	17.2
2012	146.5	52.5	51.1	20.5	28.1	23.0	13.5	6.6	184.5	51.8	49.2	20.7
2013	149.0	50.2	50.3	21.4	28.5	21.5	13.2	8.5	186.2	49.9	47.8	21.4
2014	150.9	52.4	48.2	23.7	27.3	20.7	13.1	8.7	188.7	52.3	46.6	24.1
2015	150.8	55.6	48.0	28.9	26.5	20.7	13.4	9.9	187.3	55.0	46.3	29.8
2016	153.0	58.2	45.8	32.2	25.6	19.2	13.3	9.4	188.8	56.9	44.2	33.6
2017	153.9	60.2	44.4	37.8	24.3	17.9	13.3	9.8	191.1	58.6	42.7	39.4
2018	154.3	62.4	44.7	45.4	26.6	17.1	13.4	12.0	191.0	60.9	42.7	47.3
2019	158.2	60.4	42.0	45.1	26.9	15.8	12.7	13.1	196.3	59.6	41.5	47.5
2020	160.1	63.0	42.6	43.3	25.7	16.5	13.6	14.7	198.5	62.3	41.5	47.2

자료: 통계청, 「사망원인통계」

주: 1) 사망률 = (사망자수 ÷ 주민등록연앙인구) × 100,000

2) '심장질환'은 허혈성 심장질환과 기타 심장질환을 포함

(단위: 명/10만 명)

남자				여자								연도
자살	당뇨병	간질환	알츠하이머병	악성신생물(암)	심장질환 ²⁾	뇌혈관질환	폐렴	자살	당뇨병	간질환	알츠하이머병	
14.7	17.4	47.8	0.0	80.0	35.0	84.2	3.9	6.8	17.1	11.0	0.0	1995
19.0	22.6	37.0	0.2	88.6	37.1	77.5	7.1	8.4	22.8	8.8	0.4	2000
20.3	23.6	35.7	0.4	90.1	32.7	77.1	5.1	8.7	24.3	8.9	0.8	2001
24.7	24.4	35.4	1.4	95.2	35.9	82.3	5.4	11.2	26.1	8.6	2.9	2002
31.2	24.9	33.2	2.0	97.3	34.5	80.4	5.6	14.1	25.4	7.9	3.6	2003
32.6	24.2	31.0	1.6	97.1	35.2	74.4	6.6	15.0	24.6	7.2	3.5	2004
33.1	24.5	27.6	1.3	99.7	38.4	67.7	8.2	16.6	24.2	7.1	3.3	2005
29.7	23.8	25.1	1.6	97.9	41.0	64.0	9.2	14.2	23.8	6.0	3.5	2006
31.6	23.2	24.0	2.3	101.8	43.6	63.1	9.2	18.2	22.9	6.0	4.9	2007
33.4	20.9	23.3	2.4	101.9	43.6	58.3	10.8	18.7	20.5	5.7	5.3	2008
39.9	19.9	21.9	2.4	104.6	44.8	53.2	12.6	22.1	19.4	5.7	5.1	2009
41.4	21.0	21.7	2.6	107.8	47.4	54.8	14.5	21.0	20.5	5.9	5.7	2010
43.3	22.1	20.9	3.0	106.7	51.3	52.8	17.1	20.1	20.9	6.0	6.6	2011
38.2	23.2	21.3	3.8	108.5	53.2	53.1	20.3	18.0	22.7	5.7	9.5	2012
39.8	21.3	20.5	5.2	111.8	50.4	52.8	21.4	17.3	21.8	5.9	11.9	2013
38.4	20.8	19.9	5.1	113.2	52.4	49.9	23.2	16.1	20.7	6.3	12.2	2014
37.5	20.6	20.4	5.4	114.4	56.2	49.7	28.0	15.5	20.8	6.5	14.3	2015
36.2	19.2	20.2	5.5	117.2	59.4	47.4	30.8	15.0	19.2	6.4	13.4	2016
34.9	17.6	20.0	5.3	116.9	61.8	46.1	36.3	13.8	18.2	6.5	14.3	2017
38.5	17.3	19.9	6.9	117.7	63.9	46.7	43.5	14.8	17.0	6.8	17.1	2018
38.0	16.1	18.6	7.5	120.2	61.3	42.6	42.8	15.8	15.5	6.7	18.7	2019
35.5	16.9	20.3	8.8	121.9	63.7	43.6	39.5	15.9	16.1	6.9	20.5	2020

Ⅲ-3. 악성신생물(암) 유병률¹⁾

연도	5년 유병자 수 ²⁾³⁾⁴⁾	전체	성별		연령별		
			남자	여자	0~9세	10~19세	20~29세
2007	467,479	951.5	909.6	993.6	46.8	47.2	119.9
2008	518,904	1,050.3	992.4	1,108.5	49.0	49.1	134.4
2009	576,336	1,160.6	1,087.9	1,233.7	51.0	51.0	146.0
2010	633,610	1,270.3	1,180.2	1,360.6	53.5	53.6	158.4
2011	696,272	1,389.4	1,281.5	1,497.6	55.9	55.3	168.6
2012	752,891	1,495.5	1,369.5	1,621.5	57.6	56.3	176.5
2013	795,957	1,574.3	1,438.6	1,710.1	57.1	57.5	182.3
2014	816,688	1,608.8	1,479.3	1,738.2	57.8	58.6	187.2
2015	823,884	1,617.0	1,504.8	1,729.1	58.6	59.5	182.1
2016	831,007	1,625.8	1,532.7	1,718.7	59.4	61.3	185.0
2017	835,329	1,630.5	1,561.7	1,699.1	58.4	63.0	185.4
2018	848,894	1,654.7	1,608.5	1,700.8	58.6	63.8	190.4
2019	879,238	1,712.7	1,675.2	1,749.9	57.9	64.6	197.5
갑상선암	136,573	266.0	120.9	410.5	0.3	8.6	99.1
위암	116,992	227.9	308.7	147.4	0.0	0.1	2.4
대장암	109,213	212.7	255.7	170.0	0.0	0.5	5.3
유방암	107,563	209.5	1.7	416.4	0.0	0.2	6.7
폐암	65,934	128.4	157.2	99.8	0.1	0.3	1.8
전립선암	60,347	117.5	235.6	0.0	0.0	0.0	0.1
간암	39,069	76.1	115.5	36.9	1.7	0.3	0.7

자료: 보건복지부, 「암등록통계」

주: 1) 암유병률 = (5년 유병자 수 ÷ 주민등록연앙인구) × 100,000

2) 기준년도 다음해 1월 1일을 기준으로 인구 10만 명당 이전 5년 동안 암을 진단받은 환자 중 생존해 있는 암환자의 수

3) 기준년도 암치료를 받고 있는 환자 뿐 아니라 완치된 암환자도 포함

4) 다중원발암 환자의 경우는 중복으로 계산됨

(단위: 명/10만 명)

연령별							연도
30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70~79세	80~84세	85세 이상	
386.0	973.3	1,886.3	3,160.0	4,055.2	3,406.0	2,438.4	2007
428.7	1,064.3	2,022.6	3,341.3	4,295.9	3,671.4	2,634.8	2008
484.2	1,143.1	2,174.2	3,543.4	4,589.7	4,029.2	2,762.2	2009
541.2	1,228.1	2,321.1	3,721.4	4,819.4	4,222.5	2,896.8	2010
598.8	1,323.4	2,478.7	3,891.7	5,106.6	4,494.7	3,073.8	2011
652.2	1,403.7	2,563.0	4,049.9	5,339.3	4,761.7	3,304.3	2012
685.0	1,476.0	2,614.2	4,136.4	5,376.1	4,983.1	3,543.0	2013
690.7	1,465.4	2,581.0	4,124.6	5,389.3	5,179.1	3,692.0	2014
674.8	1,430.3	2,487.3	4,062.1	5,354.4	5,333.7	3,769.7	2015
664.0	1,408.7	2,405.6	3,925.3	5,378.2	5,407.0	3,874.7	2016
651.2	1,384.1	2,310.2	3,775.9	5,408.1	5,393.1	4,022.8	2017
658.4	1,355.8	2,253.1	3,700.2	5,422.9	5,449.8	4,168.1	2018
674.8	1,381.4	2,232.9	3,710.8	5,495.3	5,616.9	4,275.8	2019
340.0	443.7	428.5	367.5	226.4	110.7	57.2	갑상선암
23.9	112.1	283.0	590.4	917.2	925.5	568.3	위암
31.1	92.8	256.1	519.3	833.3	991.4	839.4	대장암
88.9	354.6	420.9	369.1	282.6	201.3	142.9	유방암
7.6	31.3	119.2	351.8	639.7	588.8	361.5	폐암
0.3	3.0	42.7	289.8	782.7	775.3	461.8	전립선암
6.5	33.4	110.7	216.2	274.3	237.9	148.5	간암

Ⅲ-4. 현재 흡연율¹⁾²⁾³⁾

(단위: %)

연도	현재흡연율 ⁴⁾									가정실내 간접흡연 노출률 ⁵⁾	직장실내 간접흡연 노출률 ⁶⁾
	전체	성별		연령별							
		남자	여자	19~ 29세	30~ 39세	40~ 49세	50~ 59세	60~ 69세	70세 이상		
1998	35.2	67.0	6.6	35.2	37.7	36.7	34.1	32.8	26.6	-	-
2001	30.2	61.3	5.3	30.7	32.6	33.6	27.1	25.0	23.6	-	-
2005	28.8	52.3	5.7	31.6	33.0	30.9	27.2	19.6	15.9	18.3	38.6
2007	25.0	45.1	5.3	27.8	32.0	27.0	19.3	17.0	12.8	14.4	46.8
2008	27.3	47.7	7.3	33.9	32.4	27.7	22.5	18.8	16.0	15.3	45.5
2009	26.6	46.7	6.9	32.4	32.8	27.5	22.9	18.4	13.2	14.5	46.3
2010	26.9	48.1	6.1	27.8	35.0	30.5	25.1	16.1	12.6	14.4	49.1
2011	26.3	46.8	6.5	28.3	36.6	25.7	24.5	17.5	14.3	12.0	44.3
2012	25.0	43.3	7.4	28.0	32.5	27.7	24.6	13.4	10.9	11.3	45.3
2013	23.2	41.4	5.7	24.1	30.7	26.9	22.0	17.4	8.0	10.6	48.3
2014	23.3	42.3	5.1	22.5	30.0	29.2	20.6	18.2	10.1	10.3	40.7
2015	21.6	38.3	5.3	23.7	27.7	25.4	20.8	14.1	9.0	8.2	27.7
2016	22.6	39.4	6.1	25.4	30.4	25.0	22.7	14.6	9.1	6.1	17.8
2017	21.1	37.0	5.2	24.4	25.5	26.3	20.2	14.4	8.5	4.7	13.4
2018	21.1	35.8	6.5	23.8	24.7	26.7	22.8	14.9	6.6	3.9	11.9
2019	20.2	34.7	5.9	24.8	24.0	22.4	20.3	16.8	8.4	4.4	14.2
2020	19.2	33.0	5.5	21.9	23.0	24.0	19.2	15.5	7.2	3.8	10.7

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 1998, 2001, 2005년은 단기조사, 2007년부터 조사 주기 1년으로 변경

3) 평생 일반담배(궐련) 5갑(100개비) 이상을 피웠고 현재 일반담배를 피우는 사람의 비율

4) '19년부터 일반담배(궐련)로 용어 변경

5) 현재 일반담배(궐련) 비흡연자(과거 일반담배(궐련) 흡연자 포함) 중 가정의 실내에서 다른 사람이 피우는 담배 연기를 맡은 사람의 비율 ('13년부터 '최근 7일 동안' 준거기간 포함), '19년부터 일반담배(궐련)로 용어 변경

6) 현재 일을 하고있는 일반담배(궐련) 비흡연자(과거 일반담배(궐련) 흡연자 포함) 중 직장의 실내에서 다른 사람이 피우는 담배연기를 맡는 비율('13년부터 '최근 7일 동안' 준거기간 포함), '19년부터 일반담배(궐련)로 용어 변경

Ⅲ-5. 월간 음주율¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	월간음주율 ³⁾									고위험 음주율 ⁴⁾
	전체	성별		연령별						
		남자	여자	19~ 29세	30~ 39세	40~ 49세	50~ 59세	60~ 69세	70세 이상	
2005	54.6	73.3	36.2	65.5	60.0	57.7	50.1	37.7	25.7	11.6
2007	56.7	73.9	39.9	68.9	62.1	60.4	56.0	38.3	24.3	12.3
2008	58.7	74.8	42.9	69.9	65.5	64.2	54.2	41.6	28.3	15.2
2009	58.3	75.7	41.2	69.6	64.5	64.0	54.5	43.7	27.7	13.2
2010	59.3	77.7	41.3	67.3	67.5	65.5	57.3	43.9	29.2	13.5
2011	59.2	77.5	41.4	73.0	67.5	59.5	57.8	46.6	28.7	13.6
2012	56.6	73.4	40.4	66.6	63.9	59.4	55.3	42.6	32.8	13.4
2013	58.3	74.8	42.3	72.4	67.4	60.7	56.7	42.4	28.0	11.9
2014	58.1	73.7	43.2	69.1	66.4	63.9	54.0	41.9	35.4	13.1
2015	58.7	74.4	43.3	67.4	65.5	66.1	57.9	46.6	31.3	12.7
2016	59.4	74.5	44.5	70.8	69.6	64.6	58.0	46.5	30.1	13.2
2017	59.2	73.1	45.4	70.5	69.0	66.3	56.2	47.9	31.4	13.4
2018	57.8	70.0	45.7	64.6	67.9	66.6	56.5	49.6	29.1	13.8
2019	57.7	72.4	43.2	68.3	68.6	62.8	56.2	48.7	31.7	12.1
2020	55.2	68.7	41.7	64.4	69.2	62.2	54.6	44.4	26.1	13.1

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 2005년부터 조사, 2007년부터 조사 주기 1년으로 변경

3) 최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 음주한 사람의 비율

4) 1회 평균 음주량이 남자 7잔 이상, 여자 5잔 이상이고 주 2회 이상 음주하는 사람의 비율

Ⅲ-6. 유산소 신체활동 실천율¹⁾

(단위: %)

연도	신체활동실천율 ²⁾³⁾									걷기 실천율 ⁴⁾⁵⁾
	전체	성별		연령별						
		남자	여자	19~ 29세	30~ 39세	40~ 49세	50~ 59세	60~ 69세	70세 이상	
2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.7
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.8
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.9
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.0
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.9
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.6
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.7
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.4
2014	57.1	61.6	52.8	72.3	58.0	57.2	56.3	47.8	37.1	41.3
2015	51.0	54.7	47.5	66.7	51.2	54.5	46.2	45.7	29.8	40.6
2016	47.8	51.3	44.3	61.9	49.1	47.9	45.4	45.8	28.5	39.1
2017	46.4	49.1	43.8	65.6	47.5	47.5	44.4	35.8	27.2	38.6
2018	44.9	48.7	41.1	63.8	50.7	45.8	37.9	38.7	23.4	39.3
2019	45.6	50.3	41.0	62.1	49.2	45.3	41.4	39.3	30.4	42.8
2020	44.0	47.1	40.8	57.8	47.1	42.8	39.9	40.5	29.4	39.2

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 2014년부터 조사

3) 1주일에 중강도 신체활동을 2시간 30분 이상 또는 고강도 신체활동을 1시간 15분 이상 또는 중강도와 고강도 신체활동을 섞어서(고강도 1분은 중강도 2분) 각 활동에 해당하는 시간을 실천한 사람의 비율

4) 2005년부터 조사, 2007년부터 조사 주기 1년으로 변경

5) 최근 1주일 동안 걷기를 1회 10분 이상, 1일 총 30분 이상 주 5일 이상 실천한 사람의 비율

Ⅲ-7. 비만율¹⁾²⁾³⁾

(단위: %)

연도	전체	성별		연령별					
		남자	여자	19~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70세 이상
1998	25.8	25.7	25.9	15.2	24.6	31.6	35.6	30.2	22.2
2001	30.3	32.0	29.1	17.3	25.6	35.8	37.2	38.3	29.5
2005	31.4	34.9	27.9	19.3	29.0	35.2	42.1	39.6	31.5
2007	32.1	36.6	27.8	22.0	27.8	32.5	42.4	46.2	31.7
2008	31.0	35.6	26.5	23.0	28.0	34.4	37.4	37.2	29.3
2009	31.9	36.2	27.6	22.1	29.5	34.7	40.0	37.0	31.1
2010	31.4	36.5	26.4	20.5	31.0	34.1	35.3	40.7	30.6
2011	31.9	35.2	28.6	21.7	31.5	35.4	35.7	38.8	29.7
2012	32.8	36.1	29.7	22.4	32.5	39.2	34.1	38.5	31.1
2013	32.5	37.6	27.5	22.4	33.2	33.7	37.3	36.3	33.8
2014	31.5	37.7	25.3	23.9	31.8	31.1	35.4	36.8	32.1
2015	34.1	39.6	28.8	23.5	32.9	35.6	38.3	40.1	37.4
2016	35.5	41.8	29.2	27.2	34.2	39.0	36.1	40.2	37.5
2017	34.8	41.1	28.4	29.4	33.4	35.3	38.0	38.0	34.7
2018	35.0	41.9	28.1	26.9	37.8	36.8	35.2	36.8	38.0
2019	34.4	41.4	27.3	27.6	34.9	35.6	36.5	37.3	34.3
2020	38.4	46.9	29.9	32.6	41.6	39.0	40.2	41.1	35.3

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 체질량지수가 25kg/m² 이상인 사람의 비율

3) 1998, 2001, 2005년은 단기조사, 2007년부터 조사 주기 1년으로 변경

Ⅲ-8. 연간 미충족 의료율¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	병·의원	치과
2016	9.4	32.6
2017	10.1	30.8
2018	8.8	31.9
2019	6.6	30.9
2020	7.1	39.8
남자	5.4	37.7
여자	8.7	41.8
19-29세	6.5	34.0
30-39세	8.1	44.5
40-49세	7.1	43.6
50-59세	6.5	42.4
60-69세	6.6	36.8
70세 이상	8.0	33.8
하층 ³⁾	9.9	47.1
중하층 ³⁾	7.8	44.7
중층 ³⁾	7.5	41.6
중상층 ³⁾	5.7	36.2
상층 ³⁾	4.9	30.6

자료: 질병관리청, 「국민건강영양조사」

주: 1) 만 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 최근 1년 동안 병·의원 및 치과 진료(검사 또는 치료)가 필요하였으나 받지 못한 사람의 비율

3) 월 가구 균등화소득(월가구소득/√가구원수)을 성별·연령별(5세단위) 5분위로 분류

IV-1. 사교육 참여율

(단위: %, 만 원)

연도	사교육 참여율					학생 1인당 월평균 사교육비 ¹⁾				
	전체	초등학교	중학교	고등학교	일반고	전체	초등학교	중학교	고등학교	일반고
2007	77.0	88.8	74.6	55.0	62.0	22.2	22.7	23.4	19.7	24.0
2008	75.1	87.9	72.5	53.4	60.5	23.3	24.2	24.1	20.6	24.9
2009	75.0	87.4	74.3	53.8	62.8	24.2	24.5	26.0	21.7	26.9
2010	73.6	86.8	72.2	52.8	61.1	24.0	24.5	25.5	21.8	26.5
2011	71.7	84.6	71.0	51.6	58.7	24.0	24.1	26.2	21.8	25.9
2012	69.4	80.9	70.6	50.7	57.6	23.6	21.9	27.6	22.4	26.5
2013	68.8	81.8	69.5	49.2	55.9	23.9	23.2	26.7	22.3	26.2
2014	68.6	81.1	69.1	49.5	56.2	24.2	23.2	27.0	23.0	26.9
2015	68.8	80.7	69.4	50.2	56.8	24.4	23.1	27.5	23.6	27.6
2016	67.8	80.0	63.8	52.4	58.8	25.6	24.1	27.5	26.2	30.4
2017	71.2	82.7	67.4	55.9	62.2	27.2	25.3	29.1	28.5	33.2
2018	72.8	82.5	69.6	58.5	65.2	29.1	26.3	31.2	32.1	37.6
2019	74.8	83.5	71.4	61.0	67.9	32.1	29.0	33.8	36.5	42.5
2020	67.1	69.7	67.3	61.6	68.5	30.2	23.5	34.2	39.6	45.7
2021	75.5	82.0	73.1	64.6	71.3	36.7	32.8	39.2	41.9	48.2
서울	81.5	87.6	78.4	73.4	80.7	52.9	47.3	52.6	63.4	73.5
광역시	76.0	82.2	75.0	64.4	71.9	35.8	32.0	39.6	39.7	46.4
중소도시	76.3	82.8	73.4	65.8	71.7	35.9	32.0	38.7	40.9	45.9
읍면지역	67.2	75.1	64.7	51.5	58.8	24.7	23.5	26.8	25.0	29.5
200만원 미만	46.6	54.5	43.7	36.2	45.5	11.6	11.5	11.7	11.8	16.4
200~300만원 미만	57.6	64.2	54.9	47.0	56.0	18.0	16.5	19.3	19.8	24.9
300~400만원 미만	70.0	76.4	66.6	57.9	65.7	25.3	22.6	27.7	29.6	35.2
400~500만원 미만	77.2	84.5	74.0	64.5	71.4	33.2	30.1	35.2	37.7	43.4
500~600만원 미만	80.3	88.0	76.4	68.3	73.3	38.1	34.8	39.8	42.9	47.3
600~700만원 미만	83.5	89.5	82.0	73.1	76.9	44.4	39.4	46.4	52.1	56.1
700~800만원 미만	84.9	90.5	84.3	74.4	77.9	48.6	42.7	53.3	55.7	59.7
800만원 이상	86.0	91.3	84.3	78.0	80.9	59.3	53.6	62.0	67.0	70.9

자료: 통계청·교육부, 「초중고사교육비조사」

주: 1) 학생 1인당 사교육비는 사교육 미참여 학생을 포함한 전체 학생 기준임

IV-2. 교원 1인당 학생 수¹⁾²⁾³⁾

(단위: 명)

연도	유치원	초등학교	중학교	고등학교						
				소계	일반계고	전문계고	일반고	특수목적고	특성화고	자율고
2000	19.5	28.7	20.1	19.9	20.9	18.2	-	-	-	-
2005	17.5	25.1	19.4	15.1	15.9	13.5	-	-	-	-
2006	17.0	24.0	19.4	15.1	15.8	13.5	-	-	-	-
2007	16.2	22.9	19.1	15.3	16.1	13.5	-	-	-	-
2008	15.5	21.3	18.8	15.5	16.4	13.4	-	-	-	-
2009	15.2	19.8	18.4	15.7	16.7	13.3	-	-	-	-
2010	14.8	18.7	18.2	15.5	16.5	13.1	-	-	-	-
2011	14.6	17.3	17.3	14.8	-	-	15.8	11.0	12.5	15.2
2012	14.5	16.3	16.7	14.4	-	-	15.4	10.3	12.1	14.6
2013	14.3	15.3	16.0	14.2	-	-	15.2	10.0	12.0	14.3
2014	13.4	14.9	15.2	13.7	-	-	14.6	9.7	11.6	13.9
2015	13.4	14.9	14.3	13.2	-	-	14.1	9.3	11.4	13.7
2016	13.3	14.6	13.3	12.9	-	-	13.7	9.1	11.0	13.5
2017	12.9	14.5	12.7	12.4	-	-	13.1	8.9	10.6	13.2
2018	12.3	14.5	12.1	11.5	-	-	12.1	8.6	9.8	12.4
2019	11.9	14.6	11.7	10.6	-	-	11.1	8.3	9.1	11.5
2020	11.4	14.2	11.8	10.1	-	-	10.7	8.0	8.4	11.1
2021	10.9	14.0	11.9	9.9	-	-	10.5	7.9	8.0	11.2

자료: 한국교육개발원, 「교육기본통계」

주: 1) 교원 1인당 학생수 = 학생수 ÷ 교원수

2) 교원에는 교장, 교감, 수석교사, 보직교사, 교사, 특수교사, 전문상담교사, 사서교사, 실기교사, 보건교사, 영양교사가 포함됨

3) 기간제 교원 및 휴직교원 포함. 퇴직교원 및 강사는 제외함

IV-3. 학급당 학생 수¹⁾

(단위: 명)

연도	유치원	초등학교	중학교	고등학교						
				소계	일반계고	전문계고	일반고	특수목적고	특성화고	자율고
2000	26.3	35.8	38.0	42.7	44.1	40.3	-	-	-	-
2005	24.2	31.8	35.3	32.7	33.9	30.0	-	-	-	-
2006	23.7	30.9	35.3	32.5	33.7	29.9	-	-	-	-
2007	22.7	30.2	35.0	33.1	34.3	30.1	-	-	-	-
2008	21.9	29.2	34.7	33.7	35.1	30.0	-	-	-	-
2009	21.6	27.8	34.4	34.2	35.9	29.8	-	-	-	-
2010	21.0	26.6	33.8	33.7	35.5	29.1	-	-	-	-
2011	20.9	25.5	33.0	33.1	-	-	34.7	28.4	28.5	33.5
2012	21.6	24.3	32.4	32.5	-	-	34.2	26.7	28.0	32.3
2013	21.5	23.2	31.7	31.9	-	-	33.6	25.8	27.6	31.5
2014	19.7	22.8	30.5	30.9	-	-	32.4	25.0	26.9	30.7
2015	20.0	22.6	28.9	30.0	-	-	31.3	24.4	26.4	30.3
2016	19.7	22.4	27.4	29.3	-	-	30.6	24.0	25.7	30.2
2017	19.0	22.3	26.4	28.2	-	-	29.3	23.7	24.7	29.6
2018	17.9	22.3	25.7	26.2	-	-	27.1	23.1	23.0	28.1
2019	17.0	22.2	25.1	24.5	-	-	25.2	22.8	21.3	26.5
2020	16.7	21.8	25.2	23.4	-	-	24.2	22.3	19.8	25.5
2021	16.1	21.5	25.4	23.0	-	-	23.9	22.0	18.9	25.7

자료: 한국교육개발원, 「교육기본통계」

주: 1) 학급당 학생수 = 학생수 ÷ 학급수(학급수는 인가학급 기준임)

IV-4. 학교생활 만족도¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	교육내용	교육방법	교우관계	교사와의 관계	학교시설	학교주변 환경	전반적 학교생활
2008	50.8	42.6	70.0	46.9	34.8	30.7	51.0
2010	46.3	38.6	68.4	43.9	34.1	30.0	46.5
2012	42.8	36.0	66.5	44.5	33.5	31.7	46.7
2014	47.7	44.0	69.5	50.8	38.7	37.5	49.7
2016	48.6	42.9	68.8	53.1	41.0	39.8	52.3
2018	53.1	44.7	76.6	61.1	47.4	47.1	58.0
2020	57.2	48.9	73.3	64.8	55.7	55.1	59.3
남자	58.7	51.3	75.2	66.3	58.0	55.8	61.6
여자	55.5	46.3	71.2	63.2	53.3	54.3	56.8
100만원 미만	54.3	46.3	64.3	60.4	63.6	56.8	56.1
100~200만원 미만	57.5	50.6	69.9	62.5	54.3	56.0	54.7
200~300만원 미만	59.5	52.6	71.6	65.6	54.2	56.0	54.3
300~400만원 미만	56.7	47.2	70.5	60.2	52.7	50.9	59.6
400~500만원 미만	54.5	44.6	73.2	61.8	53.0	50.5	54.9
500~600만원 미만	54.1	47.3	79.0	66.4	55.9	56.0	62.4
600만원 이상	59.6	51.3	74.9	69.6	59.7	59.2	64.2
동부	56.9	48.6	72.8	65.1	55.8	55.1	59.9
읍면부	58.4	50.5	75.6	63.4	55.2	54.6	56.0

자료: 통계청, 「사회조사」

주: 1) 각 항목별 '약간 만족한다'와 '매우 만족한다'는 응답 비율의 합임

2) 2010년까지는 15세 이상 재학생, 2012-2016년은 13세 이상 재학생, 2018부터 중·고등학교 재학생을 대상으로 함

IV-5. 고등교육 이수율¹⁾

(단위: %)

연도	전체	남자	여자
1995	18.1	23.9	12.2
2000	23.8	29.8	17.8
2001	24.8	30.5	19.0
2002	25.9	31.5	20.2
2003	29.4	35.2	23.5
2004	30.4	36.1	24.6
2005	31.6	36.9	26.2
2006	33.1	38.0	28.0
2007	34.8	39.6	29.9
2008	36.7	41.3	31.9
2009	38.5	43.0	33.8
2010	39.0	43.2	34.8
2011	40.4	44.8	35.9
2012	41.7	45.9	37.5
2013	43.1	47.1	39.0
2014	44.5	48.3	40.6
2015	45.4	49.0	41.6
2016	46.6	50.2	43.0
2017	47.7	51.0	44.4
2018	49.0	51.8	46.2
2019	50.0	52.3	47.6
2020	50.7	52.8	48.5

자료: OECD, 「Education at a Glance」

주: 1) 25~64세 인구 중 대학을 졸업한 인구의 비율임

IV-6. 고등교육기관 졸업자 취업률

(단위: %)

연도	취업률 ¹⁾²⁾³⁾								진학률 ⁴⁾							
	전체	전문대학	대학	교육대학	산업대학	각종학교	기능대학	일반대학원	전체	전문대학	대학	교육대학	산업대학	각종학교	기능대학	일반대학원
2013	67.4	67.9	64.8	76.4	73.2	53.9	77.4	78.5	6.6	4.3	8.4	0.9	3.7	12.2	1.1	6.6
2014	67.0	67.8	64.5	79.0	70.2	52.1	76.0	77.5	6.7	4.5	8.5	0.7	3.6	15.2	1.1	6.6
2015	67.5	69.5	64.4	85.7	69.0	51.6	83.2	77.8	6.7	5.1	7.9	0.5	3.9	14.2	1.2	6.8
2016	67.7	70.6	64.3	84.5	67.1	55.4	82.8	78.3	6.3	5.0	7.3	0.3	3.2	11.7	1.1	6.4
2017	66.2	69.8	62.6	72.9	67.6	56.4	79.5	77.7	6.2	5.3	6.8	1.1	3.0	10.6	1.5	6.2
2018	67.7	71.1	64.2	68.8	70.1	55.8	81.0	78.9	6.2	5.8	6.7	0.9	1.8	9.5	1.5	5.8
2019	67.1	70.9	63.3	63.8	71.5	55.8	80.0	79.9	6.5	6.5	6.8	0.9	1.2	9.9	1.7	6.2
2020	65.1	68.7	61.0	61.4	70.5	54.7	78.8	80.2	6.6	6.8	6.7	0.9	1.0	10.7	1.9	6.4
남자	67.1	68.1	63.7	64.8	72.4	51.0	78.5	85.3	6.7	5.7	7.4	0.8	1.1	7.2	1.7	7.4
여자	63.1	69.1	58.4	60.2	68.6	56.7	81.7	73.9	6.4	7.8	5.9	0.9	0.9	12.6	3.8	5.2
인문계열	53.5	51.2	52.8	-	64.8	66.7	-	63.1	7.5	10.9	7.0	-	2.0	31.3	-	8.4
사회계열	60.9	62.5	58.8	-	67.9	58.6	89.5	80.2	4.1	8.0	2.5	-	0.8	0.0	3.2	3.3
교육계열	62.1	81.8	47.8	61.4	70.7	-	-	80.4	4.2	6.9	3.6	0.9	1.2	-	-	3.2
공학계열	67.7	67.4	64.3	-	70.6	100.0	78.4	85.5	7.7	5.7	9.1	-	1.7	11.1	1.8	8.5
자연계열	62.3	63.4	58.2	-	71.3	-	90.0	79.4	12.9	5.9	16.3	-	0.0	-	1.4	8.7
의약계열	82.1	80.9	82.0	-	83.7	-	87.8	89.6	2.9	3.6	1.8	-	0.0	-	3.8	3.7
예체능계열	62.2	64.4	60.2	-	69.7	53.5	77.2	63.7	7.5	10.7	5.8	-	1.0	10.8	2.5	3.9

자료: 한국교육개발원, 「교육기관(고등교육기관및직업계고)졸업자취업통계」

주: 1) 취업률 = (취업자 ÷ 취업대상자) × 100

2) 취업대상자 = 졸업자 - (진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생 + 제외인정자)

3) 취업자 = 건강보험 직장가입자 + 교내취업자 + 교내취업자 TLO + 해외취업자 + 농림어업종사자 + 개인창업활동종사자 + 1인 창(사)업자 + 프리랜서

4) 진학률 = (진학자 ÷ 졸업자) × 100

IV-7. 교육 수준별 임금수준¹⁾²⁾³⁾⁴⁾⁵⁾

(단위: %)

연도	중졸 이하	고졸	전문대졸	대졸	대학원졸
2006	55.7	63.6	67.9	100.0	144.2
2007	50.4	62.7	68.3	100.0	141.9
2008	50.4	62.8	70.8	100.0	140.5
2009	50.5	64.3	72.3	100.0	141.5
2010	50.1	63.5	71.3	100.0	140.0
2011	50.4	63.4	73.3	100.0	132.3
2012	49.7	63.8	73.4	100.0	135.6
2013	50.4	65.2	74.6	100.0	141.1
2014	44.5	63.7	77.7	100.0	135.7
2015	45.1	62.2	76.3	100.0	148.8
2016	45.9	62.1	76.4	100.0	142.7
2017	49.0	64.5	77.0	100.0	145.2
2018	50.3	65.2	78.9	100.0	143.3
2019	50.4	65.0	79.1	100.0	143.5
2020	47.6	63.3	77.0	100.0	147.1

자료: 고용노동부, 「고용형태별근로실태조사」

주: 1) 대졸자 월임금을 100으로 할 때, 중졸 이하, 고졸자, 전문대 및 대학원 졸업자의 월임금

2) 6월 급여계산기간 기준임

3) 임금수준 = (교육수준별 월임금총액 ÷ 대졸자 월임금총액) × 100

4) 특수형태근로종사자를 포함한 전체 임금근로자의 월임금 총액에 대한 값임

5) 월임금총액 = 정액급여 + 초과급여 + (전년도 연간특별급여 ÷ 12)

V-1. 고용률

(단위: %)

연도	고용률 ¹⁾									경제활동참가율 ²⁾								
	전체	성별		연령별						전체	성별		연령별					
		남자	여자	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상		남자	여자	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상
2000	58.5	70.8	47.0	10.3	60.2	72.5	76.5	66.5	37.6	61.2	74.4	48.8	12.0	65.0	75.2	79.2	68.8	38.2
2001	59.0	71.1	47.7	10.0	60.3	72.7	76.6	66.9	38.0	61.5	74.4	49.4	11.7	65.1	75.1	79.0	68.8	38.4
2002	60.1	72.3	48.5	9.3	61.4	73.0	77.5	68.2	38.7	62.1	75.1	49.9	10.6	65.8	75.2	79.0	69.6	39.2
2003	59.4	72.1	47.4	8.6	60.3	72.7	76.9	67.6	36.2	61.6	74.9	49.1	9.8	65.3	74.9	78.7	69.1	36.6
2004	60.0	72.3	48.5	8.4	61.2	72.7	77.4	68.0	37.3	62.3	75.2	50.1	9.8	66.5	75.0	79.2	69.6	37.8
2005	59.9	71.9	48.6	8.0	61.2	72.4	77.2	68.2	37.1	62.2	74.8	50.3	9.1	66.3	74.9	79.2	69.9	37.6
2006	60.0	71.6	49.0	6.7	60.2	73.3	77.8	68.6	37.5	62.2	74.5	50.5	7.5	65.3	75.5	79.6	70.1	38.0
2007	60.1	71.7	49.1	6.6	60.1	73.0	78.4	69.6	38.1	62.2	74.4	50.5	7.2	64.7	75.4	80.0	71.1	38.6
2008	59.8	71.2	48.9	5.9	59.4	73.0	78.4	70.5	37.3	61.7	73.8	50.2	6.5	63.8	75.3	80.1	71.9	37.8
2009	58.8	70.2	47.8	5.4	58.4	71.4	77.6	70.2	36.9	61.0	73.2	49.3	6.2	63.3	74.0	79.6	72.0	37.5
2010	58.9	70.3	47.9	6.1	58.4	72.0	77.9	70.9	36.2	61.1	73.2	49.6	7.0	63.3	74.7	79.8	72.7	37.2
2011	59.3	70.7	48.3	6.8	58.4	72.2	78.4	71.6	36.8	61.3	73.4	49.8	7.6	63.1	74.7	80.1	73.1	37.7
2012	59.6	71.1	48.6	7.0	58.2	72.8	78.3	72.3	37.7	61.6	73.5	50.1	7.7	62.8	75.1	80.0	73.8	38.6
2013	59.8	71.1	48.9	6.9	56.8	73.3	78.4	73.2	38.4	61.7	73.5	50.3	7.7	61.7	75.5	80.0	74.6	39.2
2014	60.5	71.7	49.7	7.7	57.4	74.1	79.1	74.2	39.0	62.7	74.4	51.5	8.5	63.1	76.4	80.9	75.9	40.0
2015	60.5	71.4	50.1	7.8	57.9	74.4	79.1	74.4	39.0	62.8	74.1	51.9	8.8	63.6	76.7	81.0	76.2	40.1
2016	60.6	71.2	50.3	8.0	58.2	74.7	79.3	74.3	39.5	62.9	74.0	52.2	8.8	64.5	77.1	81.0	76.1	40.5
2017	60.8	71.2	50.8	8.4	57.6	75.3	79.4	75.3	39.9	63.2	74.1	52.7	9.2	63.9	77.8	81.1	77.0	41.1
2018	60.7	70.8	50.9	7.4	57.9	75.7	79.0	75.2	40.1	63.1	73.7	52.9	8.2	64.0	78.3	81.0	77.1	41.4
2019	60.9	70.7	51.6	7.6	58.2	76.0	78.4	75.4	41.5	63.3	73.5	53.5	8.3	63.9	78.6	80.2	77.4	43.0
2020	60.1	69.8	50.7	6.6	55.7	75.3	77.1	74.3	42.4	62.5	72.6	52.8	7.2	61.2	78.0	79.1	76.6	44.0
2021	60.5	70.0	51.2	7.4	57.4	75.3	77.3	75.1	42.9	62.8	72.6	53.3	8.1	62.2	77.8	79.2	77.1	44.5

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

주: 1) 고용률 = (취업자수 ÷ 15세 이상 인구) × 100

2) 경제활동참가율 = (경제활동인구 ÷ 15세 이상 인구) × 100

V-2. 실업률

(단위: %)

연도	실업률 ¹⁾									고용보조지표 1 ²⁾		고용보조지표 2 ³⁾		고용보조지표 3 ⁴⁾	
	전체	성별		연령별						전체	15~29세	전체	15~29세	전체	15~29세
		남자	여자	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상						
2000	4.4	5.0	3.6	14.5	7.5	3.6	3.5	3.2	1.5	-	-	-	-	-	-
2001	4.0	4.5	3.3	14.4	7.3	3.2	3.0	2.8	1.2	-	-	-	-	-	-
2002	3.3	3.6	2.7	12.0	6.6	2.9	2.0	1.9	1.1	-	-	-	-	-	-
2003	3.6	3.8	3.3	13.0	7.7	3.0	2.2	2.2	1.0	-	-	-	-	-	-
2004	3.7	3.9	3.4	14.0	7.8	3.1	2.3	2.3	1.2	-	-	-	-	-	-
2005	3.7	4.0	3.4	12.3	7.7	3.3	2.5	2.5	1.3	-	-	-	-	-	-
2006	3.5	3.9	3.0	10.5	7.8	3.0	2.3	2.1	1.4	-	-	-	-	-	-
2007	3.2	3.7	2.7	9.3	7.1	3.2	2.0	2.1	1.4	-	-	-	-	-	-
2008	3.2	3.6	2.6	10.2	7.0	3.1	2.1	2.0	1.2	-	-	-	-	-	-
2009	3.6	4.1	3.0	12.3	7.8	3.6	2.4	2.5	1.6	-	-	-	-	-	-
2010	3.7	4.0	3.3	11.9	7.7	3.5	2.5	2.5	2.8	-	-	-	-	-	-
2011	3.4	3.6	3.1	10.8	7.4	3.4	2.1	2.1	2.6	-	-	-	-	-	-
2012	3.2	3.4	3.0	8.9	7.4	3.0	2.0	2.1	2.4	-	-	-	-	-	-
2013	3.1	3.3	2.8	10.3	7.8	3.0	2.0	1.9	1.8	-	-	-	-	-	-
2014	3.5	3.5	3.5	9.3	9.0	3.1	2.2	2.2	2.3	-	-	-	-	-	-
2015	3.6	3.6	3.5	10.6	9.0	3.1	2.3	2.4	2.5	5.5	10.7	9.4	20.6	11.2	21.9
2016	3.7	3.8	3.6	10.0	9.8	3.1	2.1	2.3	2.7	5.5	11.6	8.9	20.5	10.7	22.1
2017	3.7	3.8	3.5	8.7	9.9	3.3	2.1	2.2	2.9	5.7	11.7	9.1	21.1	11.0	22.7
2018	3.8	3.9	3.7	9.3	9.5	3.4	2.5	2.5	3.1	6.1	11.4	9.5	21.0	11.6	22.8
2019	3.8	3.9	3.6	8.6	8.9	3.3	2.3	2.5	3.4	6.4	11.3	9.3	20.9	11.8	22.9
2020	4.0	3.9	4.0	8.7	9.0	3.5	2.5	2.9	3.6	7.8	12.6	10.0	22.0	13.6	25.1
2021	3.7	3.6	3.8	8.7	7.7	3.3	2.4	2.6	3.8	7.4	11.2	9.7	20.1	13.3	23.1

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

주: 1) 실업률 = (실업자수 ÷ 경제활동인구) × 100

2) 고용보조지표 1 = ((실업자수 + 시간관련추가취업가능자수) ÷ 경제활동인구) × 100

3) 고용보조지표 2 = ((실업자수 + 잠재경제활동인구) ÷ 확장경제활동인구) × 100

4) 고용보조지표 3 = ((실업자수 + 시간관련추가취업가능자수 + 잠재경제활동인구) ÷ 확장경제활동인구) × 100

V-3. 장애인 경제활동

(단위: %)

연도	경제활동 참가율 ¹⁾			고용률 ²⁾			실업률 ³⁾		
	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자
2013	38.3	49.9	22.1	36.0	46.9	20.9	5.9	6.0	5.6
2014	39.6	52.5	21.9	37.0	49.4	19.8	6.6	5.8	9.3
2015	37.7	48.7	22.6	34.8	44.7	21.0	7.9	8.1	7.1
2016	38.5	50.3	22.4	36.1	47.1	20.8	6.5	6.4	6.8
2017	38.7	49.5	23.9	36.5	46.8	22.4	5.7	5.5	6.3
2018	37.0	47.1	23.1	34.5	44.1	21.4	6.6	6.3	7.4
2019	37.3	48.5	21.9	34.9	45.6	20.3	6.3	6.0	7.2
2020	37.0	46.5	24.1	34.9	43.8	22.7	5.9	5.8	6.1
2021	37.3	47.0	24.1	34.6	43.8	22.2	7.1	6.9	7.6

자료: 한국장애인고용공단, 「장애인경제활동실태조사」

주: 1) 경제활동참가율 = (경제활동인구 ÷ 15세 이상 인구) × 100

2) 고용률 = (취업자수 ÷ 15세 이상 인구) × 100

3) 실업률 = (실업자수 ÷ 경제활동인구) × 100

V-4. 이민자 경제활동¹⁾

(단위: %)

연도	경제활동 참가율 ²⁾			고용률 ³⁾			실업률 ⁴⁾		
	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자
2012	75.3	86.6	60.2	72.4	84.0	56.9	3.8	2.9	5.4
2013	72.1	84.8	55.5	69.2	82.1	52.3	4.0	3.2	5.7
2014	73.0	85.4	56.3	69.6	82.2	52.9	4.6	3.8	6.1
2015	73.6	86.3	56.4	70.3	83.1	52.9	4.5	3.7	6.2
2016	72.5	85.2	55.6	69.6	82.7	52.2	3.9	2.9	6.0
2017	70.8	82.7	56.0	67.9	80.5	52.5	4.0	2.7	6.4
2018	71.4	83.1	56.7	67.9	79.5	53.5	4.8	4.3	5.7
2019	69.1	81.2	53.9	65.2	77.1	50.4	5.5	5.0	6.5
2020	68.7	81.4	53.2	63.5	76.5	47.7	7.6	6.1	10.4
2021	68.3	81.3	52.8	64.2	77.4	48.5	6.0	4.7	8.3

자료: 통계청·법무부, 「이민자 체류실태 및 고용조사」

주: 1) 2016년까지는 외국인 대상, 2017년 부터는 이민자(외국인과 최근 5년 이내 귀화허가자)를 대상으로 함

2) 경제활동참가율 = (경제활동인구 ÷ 15세 이상 인구) × 100

3) 고용률 = (취업자수 ÷ 15세 이상 인구) × 100

4) 실업률 = (실업자수 ÷ 경제활동인구) × 100

V-5. 산업별 취업자 구성

(단위: %)

연도	농림어업	광공업	건설업	전기·운수· 통신·금융업	도소매· 숙박음식점업	사업·개인· 공공서비스업 및 기타	합계
2013	6.0	17.1	7.0	12.2	22.4	35.3	100.0
2014	5.6	17.3	7.1	11.8	23.0	35.3	100.0
2015	5.1	17.6	7.1	11.8	23.0	35.4	100.0
2016	4.8	17.4	7.1	11.7	22.9	36.1	100.0
2017	4.8	17.2	7.4	11.4	22.8	36.4	100.0
2018	5.0	16.9	7.6	11.8	22.2	36.5	100.0
2019	5.1	16.4	7.4	11.7	22.0	37.4	100.0
2020	5.4	16.3	7.5	11.8	21.0	38.0	100.0
2021	5.3	16.1	7.7	12.3	20.0	38.6	100.0
남자	5.8	20.1	12.1	15.5	16.9	29.7	100.0
여자	4.8	10.7	1.8	8.0	24.1	50.5	100.0

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

V-6. 직업별 취업자 구성

(단위: %)

연도	관리자	전문가 및 관련종사자	사무 종사자	서비스 종사자	판매 종사자	농림어업 숙련종사자	기능원 및 관련 기능종사자	장치, 기계조작 및 조립종사자	단순노무 종사자	합계
2013	1.6	19.6	16.9	10.5	12.2	5.6	8.9	12.0	12.7	100.0
2014	1.6	19.8	16.9	10.7	12.2	5.2	8.8	12.0	12.7	100.0
2015	1.4	19.8	17.0	10.7	12.0	4.7	9.1	12.2	13.1	100.0
2016	1.3	20.0	17.3	10.9	11.8	4.5	9.1	12.1	13.0	100.0
2017	1.2	20.3	17.4	11.0	11.6	4.5	8.9	11.9	13.2	100.0
2018	1.4	20.5	17.8	11.1	11.3	4.7	8.7	11.6	13.0	100.0
2019	1.5	20.5	17.5	11.5	11.2	4.9	8.7	11.2	13.0	100.0
2020	1.5	20.4	17.4	11.3	10.8	5.1	8.7	11.0	13.8	100.0
2021	1.4	20.5	17.4	11.3	10.1	5.1	8.8	10.9	14.4	100.0
남자	2.1	18.3	14.9	6.8	8.7	5.7	13.6	17.0	12.9	100.0
여자	0.5	23.3	20.7	17.2	12.1	4.4	2.5	2.9	16.4	100.0

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

V-7. 종사상 지위별 취업자 구성

(단위: %)

연도	임금근로자				비임금근로자				합계
	상용 근로자	임시 근로자	일용 근로자	소계	고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자	무급가족 종사자	소계	
1990	32.8	17.5	10.2	60.5	6.5	21.6	11.4	39.5	100.0
1995	36.7	17.6	8.8	63.2	7.4	19.8	9.5	36.8	100.0
2000	30.2	21.7	11.1	63.1	6.9	20.9	9.2	36.9	100.0
2001	31.1	21.8	10.3	63.2	7.2	20.9	8.7	36.8	100.0
2002	30.9	22.0	11.0	63.9	7.3	20.7	8.2	36.1	100.0
2003	32.9	22.6	9.6	65.0	7.3	20.0	7.7	35.0	100.0
2004	33.7	22.4	9.7	65.9	7.4	19.8	7.0	34.1	100.0
2005	34.7	22.2	9.7	66.5	7.3	19.6	6.6	33.5	100.0
2006	35.6	22.3	9.5	67.3	7.0	19.3	6.3	32.7	100.0
2007	37.0	22.1	9.2	68.3	6.7	19.0	6.0	31.7	100.0
2008	38.3	21.5	9.0	68.8	6.5	18.8	5.9	31.2	100.0
2009	40.0	21.7	8.3	70.0	6.5	17.8	5.7	30.0	100.0
2010	42.4	21.2	7.6	71.2	6.3	17.2	5.3	28.8	100.0
2011	44.0	20.6	7.2	71.7	6.2	16.8	5.2	28.3	100.0
2012	45.1	20.2	6.6	71.8	6.3	16.8	5.1	28.2	100.0
2013	46.8	19.4	6.3	72.6	6.1	16.5	4.9	27.4	100.0
2014	47.6	19.6	6.1	73.2	6.1	16.0	4.7	26.8	100.0
2015	48.6	19.5	6.0	74.1	6.1	15.3	4.4	25.9	100.0
2016	49.5	19.4	5.6	74.5	6.0	15.3	4.3	25.5	100.0
2017	50.2	18.7	5.7	74.6	6.0	15.2	4.2	25.4	100.0
2018	51.3	18.1	5.4	74.9	6.2	14.9	4.1	25.1	100.0
2019	52.4	17.7	5.3	75.4	5.7	15.0	4.0	24.6	100.0
2020	54.0	16.7	4.9	75.6	5.1	15.5	3.9	24.4	100.0
2021	54.6	17.0	4.5	76.1	4.8	15.4	3.7	23.9	100.0
남자	56.6	11.4	5.6	73.6	6.2	19.2	1.0	26.4	100.0
여자	52.0	24.4	3.1	79.4	2.9	10.4	7.2	20.6	100.0

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

V-8. 임금근로자 주당 취업시간¹⁾

(단위: 시간)

연도	전체	정규직	비정규직 ²⁾	한시적 ³⁾	시간제 ⁴⁾	비전형 ⁵⁾
2004	46.8	49.0	43.1	44.9	23.3	43.7
2005	44.3	45.9	41.5	43.3	22.1	42.7
2006	43.7	45.4	40.5	42.5	21.1	42.1
2007	42.2	44.0	39.0	40.9	21.8	40.9
2008	41.8	43.3	38.8	41.1	21.5	41.3
2009	43.1	45.4	38.8	41.3	21.2	40.9
2010	43.8	46.5	38.3	41.0	20.8	41.5
2011	40.5	42.9	36.0	38.1	20.0	39.4
2012	39.2	41.4	34.9	37.0	20.2	38.8
2013	38.3	40.2	34.2	36.1	20.1	38.2
2014	38.1	40.1	33.9	35.6	19.7	38.5
2015	39.1	41.3	34.3	36.7	20.2	38.0
2016	38.1	40.5	33.2	35.3	20.5	37.7
2017	38.1	40.7	32.7	35.0	20.5	37.2
2018	36.6	39.3	31.2	32.7	19.1	36.4
2019	35.9	38.8	30.8	32.3	18.9	35.5
2020	37.1	40.7	30.7	32.9	18.8	34.3
2021	35.4	38.7	30.2	31.4	18.4	34.6

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

주: 1) 각 연도 8월 자료임

2) 한시적근로자, 시간제근로자, 비전형근로자 등으로 분류

3) 근로계약기간을 정한 근로자(기간제근로자) 또는 정하지 않았으나 계약의 반복 갱신으로 계속 일할 수 있는 근로자와 비자발적 사유로 계속 근무를 기대할 수 없는 근로자(비기간제근로자)를 포함

4) 직장(일)에서 근무하도록 정해진 소정의 근로시간이 동일 사업장에서 동일한 종류의 업무를 수행하는 근로자의 소정 근로시간보다 1시간이라도 짧은 근로자로, 평소 1주에 36시간 미만 일하기로 정해져 있는 경우가 해당됨

5) 파견근로자, 용역근로자, 특수형태근로종사자, 가정내(재택, 가내)근로자, 일일(단기)근로자

V-9. 비임금근로자 주당 취업시간¹⁾²⁾

(단위: 시간)

연도	비임금근로자	고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자	무급가족종사자
2007	51.9	55.4	51.1	50.6
2008	51.4	55.4	50.6	50.1
2009	50.0	54.8	48.9	48.4
2010	49.5	53.9	48.4	47.9
2011	49.4	53.6	48.5	47.6
2012	48.8	53.1	47.8	47.3
2013	48.5	52.5	47.5	47.1
2015	48.1	52.1	46.9	46.4
2017	47.9	51.8	47.1	45.5
2018	47.1	50.5	46.4	44.5
2019	46.8	50.1	46.2	44.5
2020	46.0	50.4	45.0	44.2
2021	45.8	50.0	44.9	43.9

자료: 통계청, 「경제활동인구조사」

주: 1) 각 연도 8월 자료임

2) 2014, 2016년에는 경제활동인구조사 비임금근로자 부가조사 미실시함

V-10. 월 평균 임금¹⁾

(단위: 천 원)

연도	전체 임금총액	상용근로자 ²⁾ 임금총액	정액급여 ³⁾	초과급여 ⁴⁾	특별급여 ⁵⁾	임시·일용 근로자 ⁶⁾ 임금총액
2011	2,607	2,806	2,226	151	428	1,152
2012	2,744	2,948	2,343	152	452	1,207
2013	2,837	3,046	2,433	154	458	1,247
2014	2,904	3,117	2,506	170	440	1,253
2015	2,991	3,204	2,580	181	443	1,281
2016	3,106	3,331	2,668	189	475	1,288
2017	3,207	3,418	2,764	190	464	1,353
2018	3,376	3,592	2,891	197	504	1,428
2019	3,490	3,702	3,010	202	490	1,517
2020	3,527	3,719	3,077	200	441	1,636
2021	3,689	3,893	3,181	208	504	1,700
1~4인	2,293	2,466	2,345	22	99	1,165
5~9인	3,036	3,266	2,926	81	259	1,578
10~29인	3,494	3,698	3,182	178	338	1,822
30~99인	3,900	4,031	3,331	300	401	2,265
100~299인	4,336	4,445	3,460	362	623	2,434
300인 이상	5,582	5,687	3,973	357	1,357	2,214

자료: 고용노동부, 「사업체노동력조사」

- 주: 1) 상용 1인 이상 사업체의 임금근로자 1인당 월평균 임금. 임금은 근로의 대가로 사용자가 근로자에게 지급한 금액(현금 및 현물)을 모두 포함
 2) 고용계약기간(구두계약 포함)이 1년 이상인 임금근로자 또는 고용계약기간이 정해지지않고 정규직원으로 일하는 자
 3) 근로계약, 단체협약 또는 취업규칙 등으로 소정근로시간에 대하여 미리 정한 기본급과 통상적 수당, 기타 수당(연차수당, 정근수당 포함)으로 지급한 총액
 4) 근로기준법 제56조에 따라 소정근로시간 외의 근무로 인하여 추가로 지급되는 급여로서 연장근로수당, 휴일근로수당, 야간근로수당의 합계
 5) 상여금, 성과급, 임금인상 소급분, 학자금(대출금 제외) 등으로 지급한 총액
 6) 고용계약기간(구두계약 포함)이 1년 미만인 임시직 또는 매일매일 고용되어 근로의 대가로 일당제 급여를 받고 일하는 자

V-11. 일자리 만족도¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	임금	근무환경	근로시간	전반적 근로여건
1998	10.7	18.6	17.5	-
2002	15.4	21.5	20.8	-
2006	19.4	26.7	27.2	-
2009	15.8	27.3	23.5	26.6
2011	14.1	25.3	23.4	24.6
2013	16.3	27.3	25.2	26.3
2015	16.4	27.4	24.3	25.3
2017	18.8	30.5	28.0	27.7
2019	23.1	34.2	34.5	32.3
2021	28.1	37.3	38.2	35.0
남자	27.9	34.5	35.6	34.0
여자	28.3	40.8	41.5	36.4
전문관리직	33.7	50.0	46.3	46.6
사무직	34.8	48.4	48.8	44.0
서비스판매직	24.4	32.6	33.5	30.5
기능노무직	20.8	22.2	26.7	22.0
상용근로자	30.3	41.0	41.5	39.2
임시근로자	24.3	32.7	34.3	27.8
일용근로자	16.3	14.0	17.1	13.4

자료: 통계청, 「사회조사」

주: 1) 현재 다니는 직장의 근로여건에 대해 '약간 만족한다'와 '매우 만족한다'는 응답자의 비율

2) 2009년까지는 15세 이상, 2011년부터는 13세 이상 인구를 대상으로 함

VI-1. 국내총생산(GDP)

(단위: 십억 원, 억 달러, 2015=100, %)

연도	GDP(명목)		GNI(명목)		GDP 디플레이터 ¹⁾	GDP 디플레이터 증감률
	원화	달러화	원화	달러화		
1970	2,796.6	81.6	2,847.4	83.1	3.9	14.9
1975	10,543.6	217.8	10,458.3	216.1	9.1	23.7
1980	39,725.1	653.5	39,363.6	647.5	22.7	24.7
1985	88,129.7	1,012.4	86,197.2	990.2	32.1	4.0
1990	200,556.2	2,832.8	200,355.3	2,830.0	44.2	10.1
1995	436,988.8	5,667.5	435,384.8	5,646.7	63.9	7.0
2000	651,634.4	5,763.6	647,274.2	5,725.0	72.1	1.0
2001	707,021.3	5,477.3	702,236.4	5,440.2	74.6	3.5
2002	784,741.3	6,271.7	781,828.8	6,248.4	76.9	3.0
2003	837,365.0	7,025.5	834,443.2	7,001.0	79.5	3.4
2004	908,439.2	7,936.3	906,864.7	7,922.5	82.0	3.1
2005	957,447.8	9,347.2	950,685.4	9,281.2	82.9	1.0
2006	1,005,601.5	10,524.2	1,002,664.7	10,493.5	82.7	-0.2
2007	1,089,660.2	11,726.9	1,086,897.3	11,697.1	84.7	2.4
2008	1,154,216.5	10,468.2	1,154,509.7	10,470.9	87.1	2.8
2009	1,205,347.7	9,443.3	1,203,479.8	9,428.7	90.2	3.6
2010	1,322,611.2	11,438.7	1,324,586.9	11,455.8	92.7	2.7
2011	1,388,937.2	12,534.3	1,397,534.8	12,611.9	93.9	1.3
2012	1,440,111.4	12,779.6	1,455,170.3	12,913.3	95.1	1.3
2013	1,500,819.1	13,705.6	1,510,384.9	13,793.0	96.0	1.0
2014	1,562,928.9	14,839.5	1,570,493.3	14,911.4	96.9	0.9
2015	1,658,020.4	14,653.4	1,663,206.6	14,699.3	100.0	3.2
2016	1,740,779.6	15,000.3	1,747,143.5	15,055.1	102.0	2.0
2017	1,835,698.2	16,233.1	1,843,180.9	16,299.2	104.3	2.2
2018	1,898,192.6	17,251.6	1,905,837.5	17,321.1	104.8	0.5
2019	1,924,498.1	16,510.1	1,941,107.9	16,652.6	103.9	-0.8
2020 ^P	1,933,152.4	16,382.0	1,948,020.7	16,508.0	105.2	1.3
2021 ^P	2,057,447.8	17,978.1	2,082,576.5	18,197.7	107.7	2.3

자료: 한국은행, 「국민계정」

주: 1) GDP 디플레이터 = (명목 GDP ÷ 실질 GDP) × 100

VI-2. 1인당 국민총소득(GNI)

(단위: 만 원, 달러, %)

연도	1인당 GNI ¹⁾				1인당 GDP ³⁾	
	명목/원화	명목/달러화	실질/원화	증가율 ²⁾	명목/원화	명목/달러화
1970	8.8	257.8	255.7	5.7	8.7	253.2
1975	29.6	612.5	344.6	2.7	29.9	617.5
1980	103.3	1,698.5	486.2	-7.1	104.2	1,714.1
1985	211.2	2,426.5	708.4	5.8	216.0	2,480.9
1990	467.4	6,601.5	1,192.4	8.4	467.8	6,608.1
1995	965.5	12,522.4	1,702.1	7.7	969.1	12,568.5
2000	1,376.9	12,178.7	1,971.9	5.6	1,386.2	12,260.8
2001	1,482.4	11,484.4	2,034.4	3.2	1,492.5	11,562.7
2002	1,641.0	13,114.6	2,197.3	8.0	1,647.1	13,163.5
2003	1,742.3	14,618.2	2,244.3	2.1	1,748.4	14,669.4
2004	1,886.1	16,476.9	2,331.5	3.9	1,889.3	16,505.5
2005	1,973.0	19,261.8	2,383.0	2.2	1,987.0	19,398.8
2006	2,070.0	21,663.7	2,464.9	3.4	2,076.0	21,727.1
2007	2,232.6	24,026.8	2,592.0	5.2	2,238.2	24,087.9
2008	2,353.5	21,345.3	2,582.2	-0.4	2,352.9	21,339.9
2009	2,440.7	19,122.1	2,632.6	2.0	2,444.5	19,151.8
2010	2,673.0	23,117.7	2,808.3	6.7	2,669.0	23,083.3
2011	2,798.6	25,255.8	2,832.1	0.8	2,781.4	25,100.4
2012	2,898.8	25,723.7	2,899.7	2.4	2,868.8	25,457.5
2013	2,995.1	27,351.3	2,997.5	3.4	2,976.1	27,178.1
2014	3,094.8	29,383.9	3,082.8	2.8	3,079.9	29,242.4
2015	3,260.2	28,813.6	3,260.2	5.8	3,250.1	28,723.8
2016	3,411.2	29,394.3	3,390.7	4.0	3,398.8	29,287.2
2017	3,588.6	31,734.1	3,492.5	3.0	3,574.0	31,605.2
2018	3,693.0	33,563.7	3,532.3	1.1	3,678.2	33,429.0
2019	3,753.9	32,204.4	3,532.4	0.0	3,721.8	31,928.8
2020 ^P	3,762.1	31,880.6	3,519.2	-0.4	3,733.4	31,637.3
2021 ^P	4,024.7	35,168.0	3,647.5	3.6	3,976.1	34,743.7

자료: 한국은행, 「국민계정」

주: 1) 1인당 GNI = GNI ÷ 총인구. 총인구는 2017년 기준 추계인구

2) 1인당 GNI 증가율 = {(당해 연도 1인당 실질 GNI - 직전 연도 1인당 실질 GNI) ÷ 직전 연도 1인당 실질 GNI} × 100

3) 1인당 GDP = GDP ÷ 총인구. 총인구는 2017년 기준 추계인구

VI-3. 소비자물가 상승률

(단위: 2020=100, %)

연도	소비자물가지수 ¹⁾	소비자물가상승률 ²⁾	생활물가지수 ¹⁾³⁾	생활물가상승률 ⁴⁾
1965	2.611	-	-	-
1970	4.650	16.0	-	-
1975	9.473	25.2	-	-
1980	20.965	28.7	-	-
1985	29.555	2.5	-	-
1990	38.480	8.6	-	-
1995	51.995	4.5	46.006	-
2000	63.151	2.3	60.975	3.7
2001	65.719	4.1	64.084	5.1
2002	67.534	2.8	65.675	2.5
2003	69.908	3.5	68.327	4.0
2004	72.418	3.6	71.706	4.9
2005	74.413	2.8	74.606	4.0
2006	76.081	2.2	76.906	3.1
2007	78.010	2.5	79.343	3.2
2008	81.656	4.7	83.553	5.3
2009	83.906	2.8	85.275	2.1
2010	86.373	2.9	88.148	3.4
2011	89.850	4.0	91.997	4.4
2012	91.815	2.2	93.562	1.7
2013	93.010	1.3	94.238	0.7
2014	94.196	1.3	95.031	0.8
2015	94.861	0.7	94.824	-0.2
2016	95.783	1.0	95.461	0.7
2017	97.645	1.9	97.802	2.5
2018	99.086	1.5	99.341	1.6
2019	99.466	0.4	99.558	0.2
2020	100.00	0.5	100.00	0.4
2021	102.50	2.5	103.21	3.2

자료: 통계청, 「소비자물가조사」

주: 1) 2019년까지 소수점 3자리 수, 2020년부터 소수점 2자리 수까지 공표

2) 소비자물가상승률 = {(당해 연도 소비자물가지수 - 직전 연도 소비자물가지수) ÷ 직전 연도 소비자물가지수} × 100

3) 전체 458개 품목 중 구입빈도가 높고 지출 비중이 높아 가격변동을 민감하게 느끼는 144개 품목으로 작성한 지수

4) 생활물가상승률 = {(당해 연도 생활물가지수 - 직전 연도 생활물가지수) ÷ 직전 연도 생활물가지수} × 100

VI-4. 가구소득¹⁾

(단위: 만 원)

		2011	2012	2013	2014	2015	2016 ²⁾	2016 ³⁾	2017	2018	2019	2020	
경상 소득	전체	4,233	4,479	4,658	4,770	4,882	5,020	5,478	5,705	5,828	5,924	6,125	
	가구주 연령별	30세 미만	2,879	3,030	3,407	3,406	3,266	3,298	3,270	3,533	3,720	3,533	3,648
		30~39세	4,601	4,801	4,976	5,075	5,153	5,397	5,485	5,757	5,982	6,346	6,650
		40~49세	5,345	5,391	5,525	5,677	5,928	6,158	6,616	7,108	7,425	7,648	7,643
		50~59세	5,196	5,564	5,829	5,967	6,106	6,373	7,061	7,292	7,407	7,549	7,703
		60세 이상	2,345	2,588	2,703	2,891	3,027	3,107	3,592	3,759	3,877	3,989	4,299
	소득 분위별	소득 1분위	761	814	827	864	891	920	1,001	1,057	1,104	1,155	1,294
		소득 2분위	1,991	2,179	2,299	2,355	2,412	2,463	2,556	2,657	2,725	2,763	2,950
		소득 3분위	3,344	3,589	3,794	3,896	3,993	4,078	4,323	4,464	4,577	4,671	4,844
		소득 4분위	5,040	5,389	5,635	5,792	5,958	6,083	6,590	6,825	6,977	7,126	7,325
		소득 5분위	10,029	10,420	10,735	10,938	11,153	11,552	12,921	13,520	13,754	13,903	14,208
처분 가능 소득	전체	3,476	3,651	3,819	3,927	4,021	4,128	4,520	4,671	4,729	4,818	5,003	
	가구주 연령별	30세 미만	2,495	2,600	2,963	2,934	2,823	2,829	2,815	3,051	3,171	3,038	3,189
		30~39세	3,779	3,935	4,085	4,167	4,242	4,415	4,491	4,691	4,849	5,123	5,364
		40~49세	4,322	4,324	4,453	4,603	4,780	4,962	5,344	5,700	5,876	6,079	6,116
		50~59세	4,221	4,486	4,745	4,871	4,988	5,215	5,794	5,907	5,939	6,053	6,178
		60세 이상	2,007	2,190	2,301	2,473	2,602	2,652	3,079	3,202	3,278	3,378	3,660
	소득 분위별	소득 1분위	683	713	721	765	796	812	867	918	958	1,009	1,150
		소득 2분위	1,705	1,814	1,951	1,999	2,064	2,097	2,183	2,275	2,316	2,369	2,530
		소득 3분위	2,805	2,975	3,160	3,262	3,347	3,412	3,650	3,760	3,850	3,942	4,109
		소득 4분위	4,173	4,406	4,630	4,778	4,929	5,019	5,560	5,709	5,792	5,916	6,093
		소득 5분위	8,014	8,343	8,632	8,826	8,969	9,300	10,339	10,692	10,728	10,855	11,130

자료: 통계청·한국은행·금융감독원, 「가계금융복지조사」

주: 1) '16년 기준 소득부터 국세청, 보건복지부, 국민연금공단 등의 행정자료를 활용하여 조사자료를 보완한 결과로 작성

- 소득기준 '16년의 경우는 전년 비교가 가능하도록 조사자료 기준으로 작성한 결과와 행정자료로 보완하여 작성한 결과를 모두 제공

- '15년 이전 통계와는 직접 비교 시 유의가 필요함

2) 조사자료로 작성

3) 행정자료로 보완하여 작성

VI-5. 소득원천별 소득구성¹⁾

(단위: %)

연도	근로소득	사업소득	재산소득	공적이전소득	사적이전소득	합계
2011	62.5	26.8	4.5	4.3	2.0	100.0
2012	64.5	25.1	4.5	4.2	1.7	100.0
2013	64.9	24.9	4.1	4.5	1.6	100.0
2014	65.6	23.9	4.0	5.0	1.4	100.0
2015	65.5	22.9	4.5	5.6	1.4	100.0
2016 ²⁾	65.4	22.9	4.2	5.9	1.6	100.0
2016 ³⁾	63.9	22.2	6.5	6.0	1.5	100.0
2017	63.8	21.8	6.7	6.2	1.6	100.0
2018	64.9	20.2	6.5	6.6	1.8	100.0
2019	64.0	19.4	7.0	7.7	1.8	100.0
2020	62.9	18.5	7.1	9.8	1.6	100.0
(가구주 연령) 30세 미만	73.3	18.3	1.1	5.5	1.9	100.0
(가구주 연령) 30~39세	76.9	13.0	4.0	5.3	0.8	100.0
(가구주 연령) 40~49세	69.8	21.1	4.0	4.4	0.6	100.0
(가구주 연령) 50~59세	69.7	19.3	5.8	4.6	0.6	100.0
(가구주 연령) 60세 이상	41.5	17.9	13.2	23.4	4.1	100.0
소득 1분위	23.7	7.9	7.8	47.1	13.5	100.0
소득 2분위	48.9	17.5	6.5	22.0	5.1	100.0
소득 3분위	58.7	20.6	5.4	13.6	1.7	100.0
소득 4분위	66.8	19.7	4.9	7.8	0.7	100.0
소득 5분위	68.8	18.4	8.8	3.7	0.3	100.0

자료: 통계청·한국은행·금융감독원, 「가계금융복지조사」

주: 1) '16년 기준 소득부터 국세청, 보건복지부, 국민연금공단 등의 행정자료를 활용하여 조사자료를 보완한 결과로 작성

- 소득기준 '16년의 경우는 전년 비교가 가능하도록 조사자료 기준으로 작성한 결과와 행정자료로 보완하여 작성한 결과를 모두 제공

- '15년 이전 통계와는 직접 비교 시 유의가 필요함

2) 조사자료로 작성

3) 행정자료로 보완하여 작성

VI-6. 소비항목별 소비지출구성

(단위: 천 원, %)

연도	소비 지출액	소비항목별 소비지출구성												
		식료품·비주류·음료	주류·담배	의류·신발	주거·수도·광열	가정용품·가사서비스	보건	교통	통신	오락·문화	교육	음식·숙박	기타 상품·서비스	합계
2003	1,700	15.0	1.4	6.6	9.9	3.5	5.8	11.7	7.4	5.9	11.0	13.8	8.2	100.0
2004	1,797	15.1	1.5	6.3	9.7	3.4	5.7	11.6	7.3	5.5	11.3	14.2	8.5	100.0
2005	1,872	14.6	1.5	6.3	9.8	3.6	5.9	12.0	7.0	5.4	11.3	13.8	8.6	100.0
2006	1,945	14.2	1.5	6.3	9.9	3.5	6.2	12.5	6.8	5.4	11.4	13.4	8.9	100.0
2007	2,016	13.8	1.4	6.4	9.7	3.7	6.4	12.4	6.7	5.3	11.9	13.5	8.8	100.0
2008	2,114	14.1	1.3	6.2	9.7	3.5	6.2	12.4	6.3	5.2	12.8	13.6	8.7	100.0
2009	2,149	13.8	1.2	6.1	9.8	3.6	6.5	12.4	6.2	5.2	13.5	13.0	8.6	100.0
2010	2,287	13.9	1.2	6.4	10.1	3.8	6.7	11.9	6.1	5.5	13.0	12.7	8.9	100.0
2011	2,393	14.2	1.2	6.5	10.1	3.8	6.5	12.3	6.0	5.4	12.3	12.5	9.2	100.0
2012	2,457	14.2	1.1	6.8	10.4	3.8	6.5	12.3	6.2	5.5	11.7	12.7	8.8	100.0
2013	2,481	14.0	1.1	6.8	10.8	4.0	6.6	12.4	6.2	5.6	11.4	12.9	8.2	100.0
2014	2,551	13.8	1.1	6.6	10.4	4.1	6.6	13.1	5.9	5.8	11.2	13.1	8.4	100.0
2015	2,563	13.8	1.3	6.3	10.8	4.1	6.8	12.5	5.8	5.8	11.1	13.2	8.4	100.0
2016 ¹⁾	2,550	13.7	1.4	6.2	10.7	4.3	7.0	12.1	5.6	5.9	11.1	13.5	8.6	100.0
2017 ²⁾	2,557	14.1	1.4	6.2	11.1	4.4	7.1	14.4	5.4	6.8	7.4	13.9	7.9	100.0
2018	2,538	14.4	1.4	6.0	11.2	4.6	7.5	13.7	5.3	7.6	6.8	13.8	7.6	100.0
2019 ³⁾	2,457	13.5	1.5	5.6	11.3	4.7	8.2	12.0	5.0	7.3	8.3	14.1	8.4	100.0
2020	2,400	15.9	1.6	4.9	11.9	5.3	9.2	12.0	5.0	5.8	6.6	13.3	8.5	100.0
2021	2,495	15.9	1.6	5.0	12.0	5.2	9.1	11.5	5.0	5.7	7.3	13.5	8.3	100.0
39세 이하	2,407	12.1	1.7	6.3	12.1	5.6	6.9	12.2	5.2	7.5	5.0	17.0	8.5	100.0
40~49세	3,229	14.3	1.5	5.3	10.1	5.6	7.1	11.0	4.9	6.1	13.5	13.1	7.4	100.0
50~59세	2,890	14.8	1.5	4.8	11.2	4.6	8.5	12.5	5.4	5.4	8.3	14.0	8.9	100.0
60세 이상	1,828	22.0	1.5	4.0	14.7	5.1	13.7	10.3	4.3	4.1	1.4	10.6	8.3	100.0
소득 1분위	1,150	22.5	2.1	3.4	19.3	4.3	13.2	7.6	4.6	4.5	1.7	10.5	6.2	100.0
소득 2분위	1,697	18.0	2.1	4.4	16.5	4.8	10.1	9.0	5.6	5.2	3.1	13.7	7.6	100.0
소득 3분위	2,284	16.5	1.8	4.8	12.6	4.9	9.5	10.8	5.5	5.4	5.7	14.2	8.4	100.0
소득 4분위	3,026	15.6	1.5	5.2	10.2	4.9	8.4	12.1	5.1	5.9	8.2	14.4	8.5	100.0
소득 5분위	4,314	13.3	1.1	5.7	9.1	6.0	7.9	13.4	4.4	6.3	10.6	13.4	8.8	100.0

자료: 통계청, 「가계동향조사」

주: 1) 2016년까지 전국가구(2인 이상 비농림어가)

2) 2017년부터 전국가구(1인 이상, 농림어가 포함) 가계동향조사(지출)로 개편되어 2016년 이전 자료와 직접 비교 시 유의 필요

3) 표본체계(1/12 순환 → 6-6-6 연동) 및 조사방법(가계부, 연간조사표 → 가계부) 개편으로 직접 비교 시 유의 필요

VI-7. 가구 순자산¹⁾

(단위: 만 원)

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
자산	전체	32,324	32,688	33,539	34,685	36,637	38,671	42,036	43,191	44,543	50,253	
	가구주 성별	남자	37,049	37,437	38,477	39,718	41,890	43,845	47,716	49,187	50,971	57,332
		여자	15,832	15,471	15,985	17,086	18,753	20,831	22,063	22,695	23,502	27,712
	가구주 연령별	30세 미만	8,954	8,553	8,777	8,864	8,636	9,882	9,892	10,994	10,720	12,140
		30~39세	22,747	22,636	23,226	24,669	26,029	28,824	31,503	32,638	35,467	40,017
		40~49세	34,187	32,744	33,078	33,627	37,244	39,884	44,776	46,967	48,686	55,370
		50~59세	42,787	42,853	43,374	42,879	44,482	45,697	48,441	49,345	50,903	56,741
		60세 이상	31,302	33,341	33,869	36,188	37,248	38,971	41,738	42,026	42,701	48,914
	부채	전체	5,450	5,858	6,051	6,256	6,719	7,099	7,668	7,910	8,256	8,801
		가구주 성별	남자	6,251	6,774	7,001	7,231	7,775	8,117	8,795	9,016	9,517
여자			2,653	2,536	2,672	2,848	3,122	3,588	3,706	4,130	4,128	4,616
가구주 연령별		30세 미만	1,283	1,401	1,481	1,491	1,681	2,393	2,591	3,197	3,479	3,550
		30~39세	4,405	4,890	5,257	5,463	5,920	6,920	8,088	8,915	10,082	11,190
		40~49세	6,728	6,879	6,922	7,160	8,120	8,637	10,109	10,689	11,327	12,208
		50~59세	7,671	7,959	7,982	7,939	8,369	8,670	8,820	9,321	9,915	10,074
		60세 이상	3,662	4,201	4,406	4,843	5,030	5,199	5,380	5,222	5,279	5,703
순자산 ²⁾		전체	26,875	26,831	27,488	28,429	29,918	31,572	34,368	35,281	36,287	41,452
		가구주 성별	남자	30,799	30,663	31,475	32,487	34,115	35,728	38,921	40,171	41,454
	여자		13,179	12,935	13,313	14,238	15,631	17,243	18,357	18,566	19,373	23,096
	가구주 연령별	30세 미만	7,671	7,152	7,296	7,373	6,956	7,489	7,301	7,796	7,241	8,590
		30~39세	18,342	17,745	17,970	19,207	20,109	21,904	23,415	23,723	25,385	28,827
		40~49세	27,460	25,864	26,156	26,467	29,125	31,246	34,667	36,278	37,359	43,162
		50~59세	35,116	34,894	35,393	34,940	36,113	37,026	39,621	40,024	40,987	46,666
		60세 이상	27,640	29,140	29,463	31,346	32,218	33,772	36,358	36,804	37,422	43,211

자료: 통계청·한국은행·금융감독원, 「가계금융복지조사」

주: 1) 전체 가구 평균임

2) 순자산 = 자산 - 부채

VI-8. 지니계수

(단위: 배)

연도	지니계수 ¹⁾		소득5분위배율 ²⁾	
	시장소득	처분가능소득 ³⁾	시장소득	처분가능소득 ³⁾
2011	0.418	0.388	11.21	8.32
2012	0.411	0.385	10.65	8.10
2013	0.401	0.372	10.29	7.68
2014	0.397	0.363	10.32	7.37
2015	0.396	0.352	10.41	6.91
2016	0.402	0.355	10.88	6.98
2017	0.406	0.354	11.27	6.96
2018	0.402	0.345	11.15	6.54
2019	0.404	0.339	11.56	6.25
2020	0.405	0.331	11.37	5.85

자료: 통계청·한국은행·금융감독원, 「가계금융복지조사」

주: 1) 소득불평등도를 나타내는 지표로서 '0'이면 완전 평등, '1'이면 완전 불평등을 의미함

2) 소득 상위 20% 계층의 평균소득을 소득 하위 20% 계층의 평균 소득으로 나눈 값

3) 균등화 처분가능소득 = 처분가능소득(시장소득 + 공적 이전소득* - 공적 이전지출**)을 균등화한 소득

* 공적 이전소득: 공적연금(국민연금 등), 기초연금, 양육수당, 장애수당 등

** 공적 이전지출: 세금, 공적연금 기여금·사회보험료 등

VI-9. 상대적 빈곤율

(단위: %)

연도	상대적빈곤율 ¹⁾ (중위소득 50%이하)		상대적빈곤율 ¹⁾ (중위소득 60%이하)	
	시장소득	처분가능소득 ²⁾	시장소득	처분가능소득 ²⁾
2011	19.6	18.6	24.6	24.5
2012	19.0	18.3	24.3	24.3
2013	19.1	18.4	24.4	24.3
2014	19.6	18.2	24.6	24.1
2015	19.5	17.5	24.6	23.7
2016	19.8	17.6	24.9	23.7
2017	19.7	17.3	24.7	23.2
2018	19.9	16.7	24.8	22.6
2019	20.8	16.3	25.8	22.5
2020	21.3	15.3	26.6	21.7

자료: 통계청·한국은행·금융감독원, 「가계금융복지조사」

주: 1) 상대적 빈곤율 = (처분가능소득의 중위소득 50% 또는 60% 이하 인구 ÷ 전체 인구) × 100

2) 균등화 처분가능소득 = 처분가능소득(시장소득 + 공적 이전소득* - 공적 이전지출**)을 균등화한 소득

* 공적 이전소득: 공적연금(국민연금 등), 기초연금, 양육수당, 장애수당 등

** 공적 이전지출: 세금, 공적연금 기여금·사회보험료 등

VII-1. 여가시간¹⁾²⁾

(단위: 시간)

연도	평일평균	휴일평균
2006	3.1	5.5
2007	2.9	5.5
2008	3.0	6.5
2010	4.0	7.0
2012	3.3	5.1
2014	3.6	5.8
2016	3.1	5.0
2018	3.3	5.3
2019	3.5	5.4
2020	3.7	5.6
2021	3.8	5.8
남자	3.8	6.0
여자	3.9	5.6
15~19세	3.4	5.8
20~29세	3.8	6.3
30~39세	3.4	5.8
40~49세	3.3	5.4
50~59세	3.6	5.6
60~69세	4.1	5.7
70세 이상	5.4	6.3
100만원 미만	5.5	6.5
100~200만원	4.5	5.8
200~300만원	3.9	5.8
300~400만원	3.5	5.5
400~500만원	3.5	5.5
500~600만원	3.5	5.8
600만원 이상	3.7	6.1

자료: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

주: 1) 15세 이상 인구를 대상으로 함

2) 2019년 조사주기 2년에서 1년으로 변경

VII-2. 여가활동 동반자¹⁾²⁾³⁾

(단위: %)

연도	혼자서	가족과 함께	친구와 함께	동호회 회원과 함께	직장동료	기 타
2014	56.8	32.1	8.3	1.6	1.1	0.1
2016	59.8	29.7	8.8	1.0	0.8	0.0
2018	59.5	29.7	8.7	1.0	1.0	0.0
2019	54.3	35.5	8.4	1.2	0.6	0.1
2020	60.0	28.8	9.2	1.5	0.4	0.1
2021	63.6	28.8	6.5	0.7	0.3	0.1
남자	64.6	26.2	8.0	1.0	0.3	0.1
여자	62.8	31.3	5.0	0.5	0.2	0.1
15~19세	76.0	6.1	17.2	0.1	0.6	0.0
20~29세	80.3	8.2	10.4	0.7	0.2	0.2
30~39세	69.0	25.0	5.5	0.5	0.1	0.0
40~49세	59.0	34.9	5.3	0.5	0.3	0.0
50~59세	53.9	38.7	5.5	1.3	0.5	0.2
60~69세	56.4	37.4	4.9	0.8	0.4	0.1
70세 이상	61.6	33.5	3.9	0.7	0.0	0.2
100만원 미만	78.2	17.9	3.2	0.6	0.0	0.1
100~200만원	61.3	32.5	5.1	1.1	0.0	0.0
200~300만원	65.6	27.3	6.1	0.8	0.2	0.1
300~400만원	63.0	28.9	7.1	0.8	0.1	0.1
400~500만원	61.3	30.6	6.8	0.8	0.4	0.1
500~600만원	61.8	29.1	7.9	0.6	0.5	0.1
600만원 이상	61.4	30.4	6.8	0.7	0.5	0.2

자료: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

주: 1) 15세 이상 인구를 대상으로 함

2) 2019년 조사주기 2년에서 1년으로 변경

3) 가장 많이 참여한 여가활동(1순위)의 주 동반자임

VII-3. 레저시설 이용률¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	전체	레저시설 종류별								
		관광명소	온천장·스파	골프장	스키장	해수욕장	산림욕장(휴양림)	놀이공원	수영장(워터파크)	기타
2000	66.3	43.0	21.8	1.4	4.6	21.8	11.4	28.3	-	4.0
2004	62.3	63.5	33.5	3.3	11.7	39.3	26.1	45.6	-	1.2
2007	64.7	70.4	32.0	3.6	10.4	33.6	27.7	37.1	-	1.0
2009	69.0	63.8	35.1	5.4	13.2	35.9	28.1	31.9	22.4	0.8
2011	65.8	65.0	31.5	6.1	13.2	34.7	29.1	34.3	26.8	0.6
2013	71.4	71.4	31.2	5.8	12.8	34.7	29.4	32.7	25.4	0.4
2015	73.4	73.0	31.0	5.9	10.7	30.7	30.9	31.6	25.5	0.4
2017	75.3	75.0	31.8	6.7	14.7	33.5	30.3	31.1	27.1	0.4
2019	73.4	73.0	32.5	6.6	14.0	33.8	31.0	30.3	28.4	0.2
2021	43.5	70.3	10.7	10.2	5.2	23.1	28.3	18.8	9.5	0.4
남자	43.2	68.0	10.7	15.2	5.8	23.5	27.8	18.3	9.7	0.5
여자	43.7	72.5	10.6	5.3	4.6	22.8	28.9	19.2	9.2	0.3
13~19세	42.9	61.5	9.5	1.4	7.7	24.9	17.3	27.4	12.2	0.4
20~29세	52.2	68.6	8.6	2.0	7.0	28.0	20.7	24.1	10.3	0.3
30~39세	57.3	71.1	10.7	4.8	6.5	30.2	26.4	30.7	14.8	0.5
40~49세	54.4	68.6	10.5	14.5	6.8	27.4	31.7	20.5	12.0	0.2
50~59세	43.8	73.0	10.8	20.2	2.5	15.3	33.6	6.0	3.7	0.4
60세 이상	23.9	74.3	13.7	12.4	1.3	10.5	33.4	5.8	3.5	0.5
100만원 미만	15.8	69.5	13.3	4.8	4.4	18.0	26.1	15.4	5.9	0.7
100~200만원 미만	26.2	72.6	11.2	3.9	3.9	18.7	25.6	14.2	6.2	0.4
200~300만원 미만	37.5	68.6	9.0	6.2	4.2	20.8	28.5	17.4	8.0	0.5
300~400만원 미만	46.1	70.8	10.7	6.5	6.2	23.8	27.9	19.5	9.5	0.2
400~500만원 미만	53.1	70.3	9.9	8.7	5.6	24.9	28.9	18.0	9.9	0.4
500~600만원 미만	58.4	68.3	12.0	12.5	5.8	24.6	27.9	19.8	9.2	0.4
600만원 이상	65.2	71.2	11.0	18.1	5.2	24.7	29.7	21.2	11.9	0.3

자료: 통계청, 「사회조사」

주: 1) 지난 1년 동안 레저시설을 한번 이상 이용한 적이 있는 인구의 비중

2) 2009년까지는 15세 이상, 2011년부터는 13세 이상 인구를 대상으로 함

VII-4. 규칙적 생활체육 참여율¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	전체	성별		연령별						
		남자	여자	10대	20대	30대	40대	50대	60대	70대 이상
2012	43.3	46.6	40.0	36.6	35.9	39.6	50.0	50.8	47.3	41.4
2013	45.5	47.8	43.3	36.3	40.9	49.8	45.9	51.5	50.4	42.5
2014	54.8	57.5	52.0	54.7	56.0	53.1	56.1	57.4	58.0	45.0
2015	56.0	58.2	53.8	49.0	54.9	53.2	61.2	60.0	59.6	49.7
2016	59.5	62.3	56.7	63.1	57.3	56.8	61.1	60.8	61.4	55.3
2017	59.2	60.1	58.4	60.4	55.2	60.7	60.4	60.4	61.7	54.6
2018	62.2	61.6	62.8	57.2	59.3	61.9	65.7	64.5	63.6	59.8
2019	66.6	68.1	65.1	50.1	69.2	70.3	70.3	70.8	69.0	57.8
2020	60.1	59.9	60.3	52.0	60.9	58.6	61.3	64.4	62.1	57.0
2021	60.8	60.1	61.4	55.0	63.6	63.7	63.7	61.0	63.2	58.3

자료: 문화체육관광부, 「국민생활체육조사」

주: 1) 10세 이상 인구 중 최근 1년간 주 1회 이상 규칙적 체육활동에 참여한 인구의 비중

2) 1회 운동 시 30분 이상 한 경우에 해당(일상생활의 걷기는 제외), 학생의 경우 학교 정규 체육수업은 제외

VII-5. 여가여건 충족도¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	여가시간 ³⁾		여가비용 ⁴⁾	여가시설 ⁵⁾
	평일	휴일		
2014	62.2	70.2	56.1	-
2016	53.3	66.9	47.4	57.2
2018	46.3	58.5	36.2	59.0
2019	53.1	65.1	49.7	43.6
2020	49.1	64.7	42.1	40.4
2021	49.6	64.8	40.1	38.0
남자	48.9	67.6	41.7	37.8
여자	50.3	62.0	38.6	38.2
15~19세	42.4	60.5	44.0	36.1
20~29세	51.6	70.0	44.1	39.3
30~39세	39.8	58.7	45.9	39.9
40~49세	40.1	56.8	39.3	35.6
50~59세	44.5	62.3	41.4	39.3
60~69세	56.0	67.6	36.2	39.0
70세 이상	76.1	80.0	30.6	35.2
100만원 미만	74.8	79.5	30.1	31.8
100~200만원	62.9	71.2	31.8	34.7
200~300만원	51.6	66.8	35.5	37.0
300~400만원	45.6	59.6	37.3	34.1
400~500만원	44.5	59.9	40.6	38.0
500~600만원	45.3	62.7	45.1	41.2
600만원 이상	43.9	66.1	49.7	44.1

자료: 문화체육관광부, 「국민여가활동조사」

주: 1) 15세 이상 인구를 대상으로 함

2) 2019년 조사주기 2년에서 1년으로 변경

3) 지난 1년 동안의 평일과 휴일 여가시간에 대해 '약간 충분하다'와 '충분하다'와 '매우 충분하다'고 응답한 사람을 합한 비중임

4) 지난 1년 동안 지출한 여가비용(한 달 평균)에 대해 '다소 충분하다'와 '충분하다'와 '매우 충분하다'고 응답한 사람을 합한 비중임

5) 공공 문화 및 여가 시설 충분 여부에 대해 '다소 그렇다'와 '그렇다'와 '매우 그렇다'고 응답한 사람을 합한 비중임

Ⅷ-1. 인구 1000명당 주택 수¹⁾

(단위: 호/1,000명)

연도	전국	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
1995	214.5	168.9	177.5	178.2	227.4	198.1	220.7	-	-	210.0	268.9	256.6	270.3	260.8	293.4	270.2	233.5	226.0
2000	248.7	199.4	226.7	219.7	255.4	249.9	243.8	235.6	-	236.6	307.8	288.0	317.1	300.7	324.1	302.7	276.1	248.5
2005 ²⁾	330.4	315.9	329.5	316.4	322.1	308.8	321.9	321.7	-	311.8	369.8	356.1	362.7	357.9	380.4	370.2	347.5	323.4
2010	363.8	347.1	364.0	362.6	351.7	357.8	356.9	357.6	-	337.2	407.1	396.5	398.0	399.0	417.6	420.1	380.0	343.0
2010 ³⁾	356.8	342.0	358.5	355.8	343.5	355.0	354.8	360.0	-	329.5	403.7	389.0	380.9	391.1	410.1	408.6	373.8	329.6
2015	383.0	366.8	397.3	382.6	365.1	390.4	386.9	388.0	453.7	346.9	426.1	421.2	409.2	420.3	442.4	446.0	401.4	366.4
2016	387.7	371.6	399.8	392.6	368.3	396.3	391.2	391.9	404.0	350.7	430.9	426.7	416.8	424.3	448.3	453.6	406.8	379.3
2017	395.0	376.9	408.6	402.9	370.5	405.2	396.5	404.8	420.6	356.4	439.6	435.0	426.7	429.9	455.5	465.9	419.7	393.7
2018	403.2	380.7	416.1	407.5	377.3	413.7	404.9	413.9	419.0	366.2	452.9	450.2	439.8	441.1	463.3	475.5	429.5	404.7
2019	411.6	387.8	426.5	411.9	380.5	421.7	412.1	426.0	427.3	374.3	470.4	459.9	447.2	451.5	471.1	484.7	442.3	416.7
2020	418.2	394.2	436.0	417.2	385.3	433.3	416.7	430.9	421.7	378.5	480.6	469.4	457.1	462.7	479.5	493.8	453.0	419.5

자료: 국토교통부, 「주택보급률」

주: 1) 인구 1000명당 주택수 = (주택수 ÷ 총인구) × 1,000. 총인구는 인구총조사 인구임

2) 2005년부터 주택 수에 다가구주택 구분 거처를 반영함

3) 2015년부터 등록센서스 방식으로 변경되면서 2010년 자료 재산정함

Ⅷ-2. 주택보급률¹⁾

(단위: %)

연도	전국	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
2005	98.3	93.7	97.9	95.7	99.1	95.2	97.0	99.5	-	97.5	104.0	102.9	103.8	103.0	103.9	102.8	100.6	96.0
2006	99.2	94.1	99.8	97.1	98.3	97.6	98.3	100.9	-	96.7	107.3	105.2	107.1	105.8	106.0	104.4	101.5	97.7
2007	99.6	93.2	99.9	99.2	99.3	99.2	98.8	102.9	-	95.6	108.9	107.5	108.7	108.0	107.8	106.9	102.5	96.9
2008	100.7	93.6	100.0	103.0	99.7	101.5	98.5	104.9	-	96.0	110.5	109.3	110.5	110.7	109.9	109.9	104.4	96.7
2009	101.2	93.1	99.7	104.4	100.2	103.7	97.6	104.7	-	96.5	111.0	110.3	113.0	113.4	111.1	112.0	105.6	96.0
2010	101.9	97.0	99.9	102.1	101.9	102.4	100.6	103.6	-	100.1	107.4	107.3	107.8	107.4	106.7	108.7	104.3	97.4
2010 ²⁾	100.5	94.4	99.7	101.5	99.8	101.8	101.0	105.1	-	97.3	108.1	107.5	104.6	106.7	107.6	108.9	104.4	96.2
2011	100.9	94.7	100.1	101.3	101.8	102.4	102.6	105.3	-	97.6	107.4	108.0	105.1	107.2	107.7	109.5	104.4	95.6
2012	101.1	94.8	100.8	101.0	102.7	101.9	102.6	105.0	-	98.3	106.8	107.9	105.6	107.1	107.8	109.6	104.3	96.4
2013	101.3	95.1	101.7	101.2	101.7	102.6	102.0	105.4	-	98.1	106.3	108.8	105.8	106.9	108.5	110.2	105.0	98.4
2014	101.9	96.0	102.6	100.5	101.3	103.9	102.6	106.3	-	98.3	106.0	109.5	107.9	107.5	109.6	111.2	105.8	98.7
2015	102.3	96.0	102.6	101.6	101.0	103.5	102.2	106.9	123.1	98.7	106.7	111.2	108.3	107.5	110.4	112.5	106.4	100.7
2016	102.6	96.3	102.3	103.3	100.9	104.5	101.7	107.3	108.4	99.1	106.4	110.7	109.2	107.3	110.7	113.0	106.7	103.1
2017	103.3	96.3	103.1	104.3	100.4	105.3	101.2	109.3	111.5	99.5	107.7	111.4	110.5	107.7	111.3	114.7	108.6	105.2
2018	104.2	95.9	103.6	104.0	101.2	106.6	101.6	110.3	110.0	101.0	109.6	113.8	112.7	109.4	112.5	116.1	110.1	107.0
2019	104.8	96.0	104.5	103.3	100.2	107.0	101.4	111.5	111.4	101.5	112.8	114.5	113.3	110.5	113.6	117.3	112.1	109.2
2020	103.6	94.9	103.9	102.0	98.9	106.8	98.3	110.2	107.3	100.3	110.6	112.8	111.5	110.4	112.6	115.4	111.8	107.0

자료: 국토교통부, 「주택보급률」

주: 1) 주택보급률 = (주택수 ÷ 일반가구수) × 100. 주택수에 다가구주택 구분거처를 반영함

2) 2015년부터 등록센서스 방식으로 변경되면서 2010년 자료부터 재산정함

VIII-3. 소득 대비 주택가격 배율(PIR)¹⁾²⁾³⁾⁴⁾

(단위: 배)

연도	전체	지역별 ⁵⁾			소득수준별 ⁶⁾		
		수도권	광역시 등	도 지역	하위(1-4분위)	중위(5-8분위)	상위(9-10분위)
2006	4.2	5.7	4.1	3.3	6.3	3.4	3.6
2008	4.3	6.9	3.3	3.0	6.4	4.3	4.2
2010	4.3	6.9	3.5	2.9	6.1	4.2	4.0
2012	5.1	6.7	5.0	3.6	7.5	4.3	4.4
2014	4.7	6.9	4.7	4.2	8.3	5.0	4.7
2016	5.6	6.7	5.3	4.0	9.8	5.6	5.0
2017	5.6	6.7	5.5	4.0	8.3	5.2	4.8
2018	5.5	6.9	5.6	3.6	9.0	5.2	4.8
2019	5.4	6.8	5.5	3.6	8.9	5.2	4.8
2020	5.5	8.0	6.0	3.9	8.3	5.7	5.4

자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

주: 1) 소득 대비 주택가격 배율 = 현재주택가격 ÷ 연가구소득. 주택가격과 연가구소득은 중위값임

2) PIR: Price to Income Ratio

3) 2006년 이후 격년마다 조사, 2017년 이후 매년 조사함

4) 2018년까지는 주택을 매매했을 경우 예상되는 가격을 기준으로 응답, 2020년부터는 조사기준년도 6월 셋째주 월요일 기준으로 응답

5) 수도권: 서울, 인천, 경기

광역시 등: 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, 세종. 단 세종은 2018년부터 포함(2017년까지는 충남에 포함)

도 지역: 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주

6) 가구 총소득으로, 세금 등을 제외한 월평균 실수령액임

Ⅷ-4. 소득 대비 주택임대료 비율(RIR)¹⁾²⁾³⁾⁴⁾

(단위: %)

연도	전체	지역별 ⁵⁾			소득수준별 ⁶⁾		
		수도권	광역시 등	도 지역	하위(1-4분위)	중위(5-8분위)	상위(9-10분위)
2006	18.7	19.9	18.5	17.8	27.6	18.9	16.1
2008	17.5	22.3	19.3	15.9	25.0	17.6	17.4
2010	19.2	20.9	16.4	14.4	28.2	16.6	21.1
2012	19.8	23.3	16.8	14.5	21.8	17.3	22.6
2014	20.3	21.6	16.6	15.8	29.0	17.0	21.6
2016	18.1	17.9	15.4	14.2	23.1	14.9	19.0
2017	17.0	18.4	15.3	15.0	22.2	15.7	20.3
2018	15.5	18.6	16.3	15.0	20.3	16.7	18.3
2019	16.1	20.0	16.3	12.7	20.3	16.7	18.3
2020	16.6	18.6	15.1	12.7	18.8	15.8	18.7

자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

주: 1) 소득 대비 주택임대료 비율 = (월임대료 ÷ 월가구소득) × 100. 월 임대료와 월 가구소득은 중위값임

2) 보증금은 한국부동산원 전국주택가격동향조사의 '월세전환율'을 적용하여 월세로 환산

3) RIR: Rent to Income Ratio

4) 2006년 이후 격년마다 조사, 2017년 이후 매년 조사함

5) 수도권: 서울, 인천, 경기

광역시 등: 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, 세종. 단 세종은 2018년부터 포함(2017년까지는 충남에 포함)

도 지역: 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주

6) 가구 총소득으로, 세금 등을 제외한 월평균 실수령액임

Ⅷ-5. 최저 주거기준 미달 가구 비율¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	최저주거기준 미달가구	면적기준 미달가구 ³⁾	시설기준 미달가구 ⁴⁾	침실기준 미달가구 ⁵⁾
2006	16.6	8.0	9.9	1.9
2008	12.7	5.3	7.9	1.0
2010	10.6	5.7	5.6	0.9
2012	7.2	3.2	4.3	-
2014	5.4	2.8	2.9	0.5
2016	5.4	3.1	2.6	0.5
2017	5.9	4.1	3.3	0.3
2018	5.7	4.0	3.1	0.4
2019	5.3	3.8	3.0	0.3
2020	4.6	3.3	2.8	0.2
수도권 ⁶⁾	5.6	4.6	3.0	0.2
광역시 등 ⁶⁾	3.0	2.1	1.9	0.1
도지역 ⁶⁾	3.9	2.1	3.0	0.3
소득하위(1~4분위) ⁷⁾	7.6	5.3	5.5	0.2
소득중위(5~8분위) ⁷⁾	3.1	2.5	1.2	0.3
소득상위(9~10분위) ⁷⁾	1.2	0.9	0.4	0.1

자료: 국토교통부, 「주거실태조사」

- 주: 1) 국토해양부 공고 제2011-490호('11.5.27)에 따른 기준
 2) 2006년 이후 격년마다 조사, 2017년 이후 매년 조사함
 3) 가구원 수별 주거면적이 1인-14㎡, 2인-26㎡, 3인-36㎡, 4인-43㎡, 5인-46㎡, 6인-55㎡ 미만인 가구
 4) 전용 입식 부엌, 전용 수세식 화장실, 전용 목욕 시설 중 1개라도 없는 경우
 5) 가구원 수별 방수가 1인-1개, 2인-1개, 3인-2개, 4인-3개, 5인-3개, 6인-4개 미만인 가구
 6) 수도권: 서울, 인천, 경기
 광역시 등: 부산, 대구, 광주, 대전, 울산, 세종. 단 세종은 2018년부터 포함(2017년까지는 충남에 포함)
 도 지역: 강원, 충북, 충남, 전북, 전남, 경북, 경남, 제주
 7) 가구 총소득으로, 세금 등을 제외한 월평균 실수령액임

Ⅷ-6. 1인당 주거면적¹⁾²⁾

(단위: m²)

연도	전체 ³⁾	주택유형별					
		단독주택	아파트	연립주택	다세대주택	비거주용 건물 내 주택	오피스텔
2005 ⁴⁾	23.1	23.8	22.8	22.5	20.2	25.1	29.1
2010	25.0	26.2	24.6	25.1	21.6	26.5	30.4
2015	26.9	30.2	26.3	25.5	19.9	28.7	26.0
2016	27.3	31.4	26.4	25.9	20.1	29.5	26.4
2017	27.9	32.6	26.8	26.4	20.4	30.6	26.3
2018	28.5	33.9	27.3	27.0	20.8	31.5	26.7
2019	29.2	35.3	27.8	27.7	21.3	32.7	27.2
2020	29.7	36.0	28.3	28.5	21.9	33.6	27.1
서울	26.6	27.7	28.5	28.2	20.5	27.1	23.7
부산	29.9	31.4	30.2	28.2	24.1	33.0	29.6
대구	31.0	35.1	29.6	30.1	26.4	35.5	27.8
인천	27.5	36.6	27.4	25.1	20.9	33.5	27.5
광주	30.6	36.8	28.8	30.1	24.1	34.8	30.6
대전	30.3	33.8	29.1	28.8	24.0	34.7	33.9
울산	31.6	42.1	28.3	29.1	26.2	38.7	31.1
세종	30.0	36.7	28.9	26.0	24.5	34.1	24.0
경기	28.7	36.8	27.7	28.4	21.6	33.4	27.8
강원	33.1	39.8	28.3	29.4	27.2	36.1	27.2
충북	32.3	40.3	27.5	28.2	25.5	37.0	28.8
충남	32.8	41.2	27.5	29.7	25.7	38.0	33.1
전북	32.3	38.0	28.4	30.1	26.8	36.6	30.6
전남	31.9	36.2	27.7	29.9	27.1	35.5	29.8
경북	33.3	39.8	28.4	29.4	27.0	37.1	29.0
경남	31.8	39.1	28.0	29.9	27.3	36.8	30.5
제주	30.8	35.2	26.6	28.0	25.3	35.2	28.7

자료: 통계청, 「인구총조사」

주: 1) 2015년부터 전수부문 등록센서스 방식 도입과 함께 공표 주기 1년으로 변경

2) 1인당 주거면적 = 전체 가구 총주거면적 ÷ 전체 가구 총가구원수

3) 오피스텔 주거면적을 포함함

4) 2005년 주거면적은 평수를 제곱미터(m²)로 환산한 수치임

Ⅷ-7. 통근시간

(단위: 분, %)

연도	평균 통근시간	통근시간별 구성 비율							합계
		15분 미만	15~30분 미만	30~45분 미만	45~60분 미만	60~90분 미만	60~120분 미만	120분 이상	
2000	28.4	30.0	25.7	26.4	3.4	10.7	2.6	1.2	100.0
2005	27.5	31.3	27.2	24.4	3.4	10.1	2.5	1.1	100.0
2010	29.6	25.4	28.6	27.0	3.4	11.2	3.2	1.3	100.0
2015	31.2	24.7	25.7	27.2	4.5	13.4	3.2	1.3	100.0
2020	30.8	22.0	26.5	30.5	5.7	11.2	4.0	0.2	100.0
서울	38.9	11.7	18.3	34.9	10.5	18.9	5.4	0.3	100.0
부산	30.8	18.5	25.2	35.8	7.4	10.9	2.0	0.1	100.0
대구	28.3	19.1	28.5	37.5	6.1	7.4	1.3	0.1	100.0
인천	36.1	14.8	23.7	34.3	6.8	12.9	7.1	0.4	100.0
광주	25.9	20.2	34.2	35.3	4.6	4.6	1.1	0.1	100.0
대전	27.3	22.0	31.0	33.7	4.7	6.7	1.6	0.4	100.0
울산	23.9	23.9	36.1	32.5	2.8	3.8	0.7	0.1	100.0
세종	28.3	24.5	30.3	28.2	5.5	8.5	2.2	0.8	100.0
경기	36.6	15.9	23.5	31.0	5.8	16.2	7.4	0.2	100.0
강원	19.6	41.5	33.2	19.3	2.1	2.7	1.2	0.0	100.0
충북	22.3	34.4	32.7	23.9	3.2	4.6	1.2	0.0	100.0
충남	21.2	37.1	32.8	22.9	2.2	3.6	1.3	0.1	100.0
전북	20.6	36.2	34.1	23.8	2.2	2.9	0.7	0.1	100.0
전남	19.5	40.3	32.3	22.4	2.0	2.4	0.6	0.0	100.0
경북	19.8	39.4	33.0	22.2	1.9	2.8	0.7	0.0	100.0
경남	22.5	32.5	32.9	26.5	2.6	4.3	1.1	0.0	100.0
제주	21.1	35.2	34.0	23.6	2.8	4.2	0.3	0.0	100.0

자료: 통계청, 「인구총조사」

IX-1. 미세먼지농도¹⁾²⁾

(단위: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

연도	PM-10 농도 ³⁾								PM-2.5 농도 ⁴⁾							
	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종
2000	65	62	63	53	58	51	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	71	60	67	52	57	48	55*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	76	69	71	57	52	53	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2003	69	55	59	61	36	43	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2004	61	60	58*	62	46	49	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	58	58	55	61	49	48	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	60	59	54	68	55	49	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	61	57	53	64	52	49	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	55	51	57	57	50	45	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	54	49	48	60	46	43	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	49	49	51	55	45	44	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	47	47	47	55	43	44	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	41	43	42	47	38	39	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	45	49	45	49	42	42	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	46	48	45	49	41	41	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	45	46	46	53	43	46	46	-	23	26	26	29	26	28	25	-
2016	48	44	43	49	40	44	43	46	26	27	24	26	23	21	23	23
2017	44	44	42	46	40	45	43	47	25	26	23	25	24	21	25	23
2018	40	41	39	40	41	44	40	40	23	23	22	22	24	22	23	21
2019	42	36	39	43	42	42	37	44	25	21	22	23	23	22	20	26
2020	35	30	34	34	30	33	30	36	21	17	20	19	18	18	17	20

자료: 국립환경과학원, 「대기환경연보」

주: 1) 연평균 농도임

2) *는 유효 측정자료 획득률 75% 미만임

3) 입자 크기가 $10\mu\text{m}$ 이하인 먼지, 환경기준치는 연평균 $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 이하임

4) '15년부터 측정, 입자 크기가 $2.5\mu\text{m}$ 이하인 먼지, 환경기준치는 연평균 $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 이하임

IX-2. 소음도¹⁾²⁾³⁾

(단위: dB)

연도	서울		부산		대구		인천		광주		대전	
	낮	밤	낮	밤	낮	밤	낮	밤	낮	밤	낮	밤
2000	71	65	71	63	69	67	68	64	72	66	67	56
2001	70	66	70	64	69	65	66	61	68	60	65	58
2002	70	65	70	63	68	63	67	62	67	61	65	59
2003	70	66	69	63	69	63	67	62	66	61	61	58
2004	70	66	69	64	69	63	68	62	66	61	61	56
2005	70	66	68	63	69	63	68	63	66	61	62	56
2006	69	66	68	63	68	62	68	64	65	60	62	56
2007	69	65	68	63	68	63	68	64	66	60	62	56
2008	68	65	68	63	69	64	67	63	63	59	63	56
2009	68	64	67	63	68	64	67	63	63	58	62	56
2010	68	65	67	63	67	63	66	63	64	59	62	56
2011	68	65	67	62	67	62	66	62	64	59	61	55
2012	68	65	67	62	68	63	67	63	63	58	61	55
2013	68	65	67	62	68	63	66	62	64	59	60	54
2014	68	66	67	62	67	63	66	62	63	58	60	55
2015	69	66	67	62	67	62	66	62	63	57	60	56
2016	68	66	67	62	65	61	66	62	63	57	60	54
2017	68	66	68	62	67	61	66	61	62	57	61	55
2018	68	66	66	61	67	60	66	62	63	58	60	53
2019	68	66	65	58	67	62	66	61	62	57	60	53
2020	68	65	65	59	67	61	66	61	63	56	61	54

자료: 환경부, 「환경통계연감」

- 주: 1) 도로변 '가'(학교, 병원, 전용주거, 녹지지역) 및 '나'(일반주거, 준주거지역) 지역 소음도임
 2) 낮 시간대(6~22시) 소음도는 각 측정지점에서 2시간 이상 간격으로 4회 이상 측정, 밤 시간대(22~6시) 소음도는 낮 시간대에 측정한 지점에서 2시간 이상 간격으로 2회 이상 측정하여 산술 평균한 값임
 3) 도로변 주거지역 소음환경기준은 낮 65dB, 밤 55dB임

IX-3. 수질 오염도

연도	생물화학적 산소요구량(BOD) ¹⁾				화학적 산소요구량(COD) ²⁾				총유기탄소량	
	한강 (팔당댐)	낙동강 (물금)	금강 (대청댐)	영산· 설지강 (주암댐)	한강 (팔당댐)	낙동강 (물금)	금강 (대청댐)	영산· 설지강 (주암댐)	한강 (팔당댐)	낙동강 (물금)
2000	1.4	2.7	1.0	-	3.2	6.5	3.0	-	-	-
2001	1.3	3.0	1.0	-	3.4	6.2	3.2	-	-	-
2002	1.4	2.6	1.0	-	3.3	5.8	3.6	-	-	-
2003	1.3	2.1	1.1	-	3.1	5.1	3.7	-	-	-
2004	1.3	2.6	1.0	-	3.8	5.7	3.2	-	-	-
2005	1.1	2.6	1.1	-	3.5	6.2	3.2	-	-	-
2006	1.2	2.7	1.1	1.1	3.3	5.7	3.3	2.7	-	-
2007	1.2	2.6	1.0	0.8	3.5	6.0	3.1	2.7	-	-
2008	1.3	2.4	1.0	0.6	3.8	5.9	3.5	2.6	2.0	3.5
2009	1.3	2.8	1.0	0.8	4.0	7.1	3.8	3.0	2.5	4.8
2010	1.2	2.4	1.0	1.0	3.9	6.4	3.8	3.1	2.1	4.2
2011	1.1	1.5	1.0	1.0	3.8	5.7	3.9	3.1	2.2	3.7
2012	1.1	2.4	1.0	0.8	3.9	6.2	4.7	3.0	2.2	3.7
2013	1.1	2.3	1.0	0.8	3.7	6.0	4.1	2.8	2.0	3.5
2014	1.2	2.3	1.0	0.7	3.5	6.3	4.0	2.7	2.2	3.8
2015	1.3	2.2	1.0	0.9	3.5	6.4	3.8	2.8	2.4	3.8
2016	1.3	2.0	0.9	0.9	3.9	6.4	4.2	2.9	2.4	4.2
2017	1.1	2.0	0.8	0.8	3.7	6.2	4.3	3.0	2.1	4.2
2018	1.2	2.0	0.9	0.9	3.8	6.8	4.8	3.4	2.1	4.7
2019	1.2	1.9	0.8	0.9	3.9	5.8	4.7	3.5	2.2	4.5
2020	1.1	1.7	0.9	0.8	3.7	5.8	4.9	3.4	2.2	4.4
2021	1.2	2.1	0.9	1.0	3.7	6.4	4.7	3.1	2.2	4.4

자료: 환경부, 「물환경정보시스템」

- 주: 1) 호기성 미생물이 일정 기간 동안 물속에 있는 유기물을 분해할 때 사용하는 산소의 양
 2) 유기물질이 들어 있는 물에 산화제를 투입하여 산화시키는 데 소비된 산화제의 양에 상당하는 산소의 양(2015.12.31. 까지 적용)
 3) 물속에 존재하는 용존 유기탄소를 이산화탄소로 산화시켜 정량하는 방법. 하천, 호소 등의 유기물 지표임(2016.1.1. 부터 적용)
 4) 물속에 포함된 인 화합물의 합계. 하천, 호소 등의 부영양화를 나타내는 지표임
 5) 물속에 포함된 질소화합물의 총량. 인과 함께 부영양화를 나타내는 지표임

(단위: mg/l)

(TOC) ³⁾		총인(T-P) ⁴⁾				총질소(T-N) ⁵⁾				연도
금강 (대청댐)	영산· 설지강 (주암댐)	한강 (팔당댐)	낙동강 (물금)	금강 (대청댐)	영산· 설지강 (주암댐)	한강 (팔당댐)	낙동강 (물금)	금강 (대청댐)	영산· 설지강 (주암댐)	
-	-	0.033	0.127	0.009	-	2.013	3.666	1.752	-	2000
-	-	0.050	0.130	0.012	-	2.099	3.312	1.702	-	2001
-	-	0.050	0.121	0.021	-	2.258	3.294	1.622	-	2002
-	-	0.058	0.128	0.035	-	2.247	3.088	2.317	-	2003
-	-	0.054	0.114	0.023	-	2.061	2.835	1.569	-	2004
-	-	0.047	0.129	0.022	-	2.206	2.953	1.795	-	2005
-	-	0.055	0.136	0.019	0.011	2.190	3.122	1.662	0.864	2006
-	-	0.052	0.139	0.017	0.012	2.358	2.996	1.576	0.937	2007
2.5	1.6	0.042	0.142	0.015	0.008	1.938	2.763	1.626	1.124	2008
2.5	1.9	0.034	0.148	0.023	0.019	1.775	2.969	1.657	0.727	2009
2.3	1.9	0.034	0.108	0.021	0.014	2.076	2.891	1.664	0.778	2010
2.7	1.8	0.045	0.102	0.022	0.013	2.292	2.960	1.605	0.776	2011
3.0	1.3	0.039	0.086	0.019	0.012	2.267	2.914	1.595	0.851	2012
2.7	1.9	0.037	0.064	0.018	0.009	2.200	2.780	1.431	0.762	2013
2.4	1.9	0.023	0.058	0.015	0.012	2.004	2.964	1.305	0.711	2014
2.3	1.9	0.022	0.043	0.012	0.016	1.982	2.425	1.136	0.734	2015
2.8	2.3	0.025	0.040	0.018	0.016	2.208	2.625	1.204	0.779	2016
3.0	2.3	0.027	0.033	0.014	0.012	2.172	2.660	1.297	0.679	2017
3.2	2.7	0.034	0.039	0.023	0.016	2.230	2.928	1.649	0.741	2018
2.8	2.5	0.031	0.038	0.026	0.017	2.094	2.638	1.374	0.681	2019
2.9	2.2	0.038	0.040	0.025	0.012	2.207	2.514	1.457	0.805	2020
2.8	2.2	0.034	0.046	0.014	0.012	2.091	2.555	1.279	0.675	2021

Ⅸ-4. 1인당 도시공원¹⁾ 면적

(단위: km², m²)

연도	결정면적	미집행면적 ²⁾	조성면적	1인당 조성면적 ³⁾
2005	1,136	832	304	6.9
2006	1,141	848	293	6.6
2007	1,190	859	330	7.4
2008	1,284	824	461	10.3
2009	1,112	743	368	8.1
2010	1,089	705	384	8.4
2011	1,008	623	386	8.3
2012	1,020	608	412	8.9
2013	1,005	601	404	8.6
2014	989	583	406	8.6
2015	934	516	418	8.8
2016	942	505	437	9.2
2017	924	469	455	9.6
2018	927	447	480	10.1
2019	904	406	498	10.5
2020	699	174	525	11.0

자료: 한국토지주택공사, 「도시계획현황」

주: 1) 도시지역에서 도시자연경관을 보호하고 시민의 건강·휴양 및 정서생활을 향상시키는 데에 이바지하기 위한 공간

2) 사업에 착수(실시계획인가 혹은 이에 상당한 절차가 진행된 경우)하지 않은 도시계획시설의 결정면적

3) 1인당 조성면적 = 조성면적 ÷ 용도지역 기준 도시인구

X-1. 화재 사망자 수

(단위: 명)

연도	전국	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
2000	531	100	32	17	15	10	24	11	-	105	44	17	16	29	18	40	48	5
2001	516	98	33	17	16	10	8	10	-	104	16	17	30	35	31	41	42	8
2002	491	61	18	17	35	9	9	12	-	104	24	23	44	26	15	34	52	8
2003	744	60	36	219	28	6	17	17	-	109	29	16	38	42	18	55	43	11
2004	484	56	28	17	13	10	21	7	-	113	29	25	30	28	19	36	44	8
2005	505	79	36	26	31	5	15	8	-	105	33	27	27	21	13	36	30	13
2006	446	56	32	20	24	10	20	7	-	94	25	17	23	18	33	36	24	7
2007	424	67	28	12	15	7	5	11	-	77	21	23	20	18	45	22	43	10
2008	468	54	19	20	17	5	10	12	-	151	17	20	32	17	34	24	26	10
2009	409	37	50	11	15	9	11	6	-	79	24	17	27	23	20	38	34	8
2010	304	42	19	12	15	7	12	3	-	62	13	15	18	20	10	28	24	4
2011	263	29	21	7	16	1	4	6	-	67	17	7	17	15	13	20	18	5
2012	267	31	26	7	12	5	3	6	3	61	8	15	15	11	24	16	18	6
2013	307	31	22	14	13	10	9	2	3	54	10	16	26	13	30	16	26	12
2014	325	36	19	19	12	5	5	6	1	77	20	6	21	13	43	20	17	5
2015	253	27	17	7	16	3	3	6	1	63	13	18	17	10	11	18	18	5
2016	306	40	17	11	10	7	7	16	2	70	20	12	12	17	21	14	29	1
2017	345	37	19	8	7	9	9	2	2	78	24	41	19	15	19	27	24	5
2018	369	53	14	18	21	7	12	5	3	62	14	19	21	21	17	22	56	4
2019	285	37	9	11	14	10	9	4	0	47	16	15	33	13	23	15	26	3
2020	365	37	13	11	22	4	8	9	2	114	18	11	17	17	22	27	21	12
2021	276	37	16	5	10	8	6	5	0	66	19	11	17	10	21	21	21	3

자료: 소방청, 「화재발생총괄표」

X-2. 도로교통사고 사망률

(단위: 명/10만 명)

연도	사망률 ¹⁾	부상률 ²⁾
1970	9.5	132.8
1975	10.8	173.2
1980	14.7	292.8
1985	18.4	451.9
1990	28.8	756.3
1995	22.9	735.7
2000	21.8	908.3
2001	17.1	816.0
2002	15.2	730.7
2003	15.1	786.1
2004	13.6	721.6
2005	13.2	710.3
2006	13.1	702.4
2007	12.7	690.0
2008	12.0	691.0
2009	11.8	733.9
2010	11.1	711.3
2011	10.5	683.6
2012	10.7	686.4
2013	10.1	651.8
2014	9.4	665.1
2015	9.1	686.9
2016	8.4	647.7
2017	8.1	628.5
2018	7.3	626.2
2019	6.5	660.1
2020	5.9	590.7

자료: 경찰청, 「경찰접수교통사고현황」

주: 1) 도로교통사고 사망률 = (도로교통사고 사망자 수 ÷ 총인구) × 100,000. 총인구는 2020년 기준 추계인구

2) 도로교통사고 부상률 = (도로교통사고 부상자 수 ÷ 총인구) × 100,000. 총인구는 2020년 기준 추계인구

X-3. 범죄율¹⁾

(단위: 건/10만 명)

연도	전체	형법범죄	주요 형법범죄 ²⁾					특별법범죄
			살인	강도	성폭력 ³⁾	폭행·상해	절도	
2000	3,973.5	1,113.9	2.1	11.4	14.9	106.0	351.6	2,859.7
2001	4,192.5	1,168.8	2.2	11.7	14.6	105.2	357.0	3,023.6
2002	4,150.9	1,673.6	2.1	12.5	19.8	95.4	376.1	2,477.2
2003	4,185.1	1,790.4	2.1	15.3	21.6	103.7	392.3	2,394.6
2004	4,327.8	1,719.7	2.3	12.0	23.1	102.1	322.1	2,608.0
2005	3,930.5	1,713.9	2.3	10.9	24.4	105.2	396.6	2,216.6
2006	3,776.4	1,709.4	2.2	9.7	28.0	296.8	393.8	2,066.9
2007	4,038.3	1,736.3	2.3	9.2	28.0	391.9	436.6	2,301.9
2008	4,463.3	1,829.7	2.3	9.8	30.8	397.3	455.1	2,633.6
2009	4,397.2	2,014.2	2.8	12.9	32.8	402.0	520.6	2,383.1
2010	3,869.1	1,895.2	2.5	8.9	40.2	364.0	540.8	1,973.9
2011	3,810.3	1,997.1	2.4	8.1	44.1	382.5	563.8	1,813.2
2012	3,874.3	2,068.9	2.0	5.3	42.5	381.2	583.8	1,805.4
2013	3,979.2	2,097.7	1.9	4.0	53.4	363.2	576.7	1,881.5
2014	3,810.8	2,002.5	1.8	3.2	58.8	418.7	525.7	1,808.2
2015	3,961.1	2,053.8	1.9	2.9	60.9	439.7	483.0	1,907.2
2016	3,921.1	1,963.6	1.9	2.3	57.3	444.8	397.5	1,957.5
2017	3,553.0	1,866.9	1.7	1.9	63.9	418.4	358.9	1,686.1
2018	3,369.6	1,916.1	1.6	1.6	62.2	403.5	344.0	1,453.5
2019	3,414.8	2,011.8	1.6	1.6	61.9	390.7	362.5	1,403.1
2020	3,307.7	2,014.9	1.6	1.3	58.1	346.5	347.4	1,292.8

자료: 검찰청, 「범죄분석통계」

주: 1) 범죄율 = (범죄건수 ÷ 총인구) × 100,000. 총인구는 2020년 기준 추계인구

2) 2002년부터 형법 범죄의 법정형을 가중 또는 감경하는 특별법에 해당하는 범죄는 형법 범죄에 포함

3) 2014부터 강간을 성폭력으로 분류함

X-4. 시도별 범죄율¹⁾

연도	전국	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종
2014	3,810.8	3,903.2	4,285.4	4,180.7	3,628.7	4,731.0	3,235.2	3,951.6	2,806.6
2015	3,961.1	3,887.8	4,532.5	4,363.7	3,823.6	4,458.2	3,383.9	2,940.0	2,081.7
2016	3,921.1	3,786.9	4,178.7	3,807.5	3,769.0	4,017.8	3,365.3	2,539.9	2,031.5
2017	3,553.0	3,609.0	3,800.6	3,347.8	3,472.3	3,653.0	3,296.1	2,291.9	1,891.8
2018	3,368.2	3,516.8	3,712.6	3,244.7	3,219.1	3,429.9	3,174.4	2,193.5	1,756.0
2019	3,418.5	3,524.1	3,816.6	3,408.3	3,440.5	3,537.0	3,176.7	2,251.4	1,902.5
2020	3,311.2	3,315.2	3,818.5	3,273.0	3,264.6	3,352.1	3,130.2	2,185.7	1,906.5
형법범죄	2,017.0	2,208.4	2,509.1	2,016.0	2,072.2	1,961.3	2,051.1	1,195.9	1,203.6
살인	1.6	1.7	1.8	1.3	1.2	1.0	1.5	0.7	2.3
강도	1.3	1.5	1.2	1.4	1.6	2.3	1.0	0.8	0.6
성폭력	58.1	86.3	58.0	45.4	63.8	53.1	61.2	28.0	30.4
폭행·상해	346.9	343.1	403.9	346.0	423.6	360.9	384.5	214.1	144.2
절도	347.8	400.1	427.1	359.6	304.7	337.5	354.4	182.2	251.1
특별법범죄	1,294.2	1,106.9	1,309.4	1,257.0	1,192.4	1,390.8	1,079.1	989.8	702.8

자료: 검찰청, 「범죄분석통계」

주: 1) 시도별 범죄율 = (시도별 범죄건수 ÷ 시도별 인구) × 100,000. 시도별 인구는 2017년 기준 추계인구

(단위: 건/10만 명)

경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	연도
3,606.1	3,891.7	3,512.2	3,697.4	3,427.0	4,010.6	3,575.9	3,688.3	5,525.6	2014
3,806.9	4,170.0	3,667.6	3,899.9	3,579.4	4,435.5	3,725.6	4,352.1	5,980.0	2015
4,151.3	4,260.0	3,857.7	3,674.6	3,400.4	4,156.8	3,585.5	4,292.8	6,050.9	2016
3,596.9	3,872.8	3,539.0	3,425.9	3,130.3	3,599.8	3,328.8	3,812.0	5,382.9	2017
3,299.4	3,451.8	3,314.6	3,459.5	3,096.0	3,682.9	3,192.2	3,493.7	4,612.6	2018
3,274.7	3,513.6	3,309.6	3,374.1	3,217.0	3,867.4	3,306.2	3,701.6	4,293.6	2019
3,203.9	3,402.0	3,165.4	3,259.2	3,136.2	3,823.2	3,155.4	3,683.6	4,371.2	2020
1,907.1	1,854.5	1,837.0	1,812.2	1,812.5	1,894.5	1,794.0	2,231.4	2,809.4	형법범죄
1.3	2.4	1.2	1.6	2.0	2.2	1.2	2.0	2.5	살인
1.2	1.4	1.7	1.9	1.1	0.8	0.8	1.5	2.1	강도
53.6	50.8	49.7	47.4	48.7	49.6	40.6	48.8	74.9	성폭력
334.1	343.0	311.7	272.0	337.1	354.9	319.5	385.6	514.8	폭행·상해
304.7	286.6	350.3	347.4	321.4	334.8	337.5	411.1	511.0	절도
1,296.7	1,547.5	1,328.4	1,447.0	1,323.7	1,928.7	1,361.4	1,452.2	1,561.8	특별법범죄

X-5. 형사사법기관 신뢰도¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	법원	검찰	경찰
2013	41.1	38.6	45.4
2014	37.6	36.1	40.1
2015	35.0	34.3	40.1
2016	29.8	27.5	37.6
2017	34.4	31.3	40.7
2018	33.0	32.2	41.2
2019	36.8	32.2	36.5
2020	41.1	36.3	46.4
2021	51.3	50.1	55.3
남자	49.3	46.9	53.8
여자	53.2	53.1	56.8
19~29세	51.4	46.4	54.9
30~39세	46.9	45.8	50.9
40~49세	51.0	50.2	57.5
50~59세	50.6	52.0	52.7
60세 이상	54.0	53.0	58.1
초졸 이하	57.9	56.9	66.3
중졸	53.3	52.8	58.2
고졸	51.8	51.2	56.4
대졸 이상	49.9	48.1	52.8

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 각 기관이 맡은 일을 잘 수행하고 있다고 믿는지에 대해 '약간 믿는다'와 '매우 믿는다'로 응답한 사람을 합한 비중

X-6. 형사사법기관 공정성 인식¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	법원	검찰	경찰
2013	38.1	36.7	39.7
2014	37.6	36.7	36.3
2015	35.1	35.3	37.4
2016	37.9	34.5	40.8
2017	43.2	40.0	44.4
2018	36.6	35.3	41.8
2019	42.8	37.3	40.5
2020	54.3	49.7	53.9
2021	58.2	54.9	58.5
남자	56.0	52.6	57.8
여자	60.4	57.2	59.2
19~29세	56.6	52.5	55.4
30~39세	54.0	50.4	56.8
40~49세	59.1	54.8	58.7
50~59세	58.7	57.0	57.2
60세 이상	60.4	57.2	61.7
초졸 이하	65.2	67.4	64.8
중졸	60.3	53.4	62.7
고졸	57.5	55.1	59.7
대졸 이상	57.7	53.6	56.2

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 법원이 공정한 재판을 보장하는지, 검찰과 경찰이 법을 공정하게 집행하는지에 대해 '약간 그렇다'와 '매우 그렇다'로 응답한 사람을 합한 비중

XI-1. 시민의식¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	투표 참여	세금 납부	법·규칙 준수	정부가 하는 일에 대한 관심	사회·정치 단체 활동	타인의 의견 존중	윤리적이고 환경친화적인 상품 선택	위기 시 군 복무
2013	87.0	92.1	91.9	70.8	43.4	84.3	67.8	73.4
2014	80.3	87.2	87.5	64.6	40.3	81.3	65.1	68.7
2015	84.2	89.4	89.9	67.5	42.0	82.9	64.4	71.6
2016	84.1	90.5	91.8	71.4	42.6	85.1	71.5	73.7
2017	91.0	91.3	92.3	72.8	54.5	85.4	72.1	74.5
2018	90.3	91.7	92.6	75.7	54.8	86.3	73.8	77.7
2019	86.1	90.4	90.8	73.1	51.9	81.1	69.7	73.0
2020	90.6	91.4	91.6	76.5	55.1	85.6	71.5	76.8
2021	86.6	87.0	87.0	70.3	58.0	79.3	69.8	70.2
남자	87.3	87.1	87.2	70.9	58.4	80.6	69.6	73.7
여자	86.0	86.9	86.9	69.7	57.6	78.0	70.0	66.7
19~29세	79.1	81.8	82.7	67.6	56.8	74.8	70.8	68.1
30~39세	84.9	85.9	88.7	71.3	56.4	83.0	72.2	72.7
40~49세	88.6	89.2	87.6	71.7	57.6	81.7	71.2	71.3
50~59세	88.8	87.0	87.7	70.4	58.6	78.4	69.9	70.4
60세 이상	89.0	89.0	87.8	70.4	59.3	78.9	67.2	69.2
초졸 이하	85.6	85.6	87.9	61.6	50.8	78.0	61.2	56.6
중졸	87.2	91.5	91.5	72.8	58.3	78.6	66.8	69.6
고졸	86.7	86.9	86.3	69.5	59.0	80.4	70.2	71.0
대졸 이상	86.6	86.6	86.9	71.5	58.0	78.6	71.0	71.2

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) '전혀 중요하지 않다(1점)' ~ '매우 중요하다(7점)' 중 5점 이상 응답자의 비중

XI-2. 기관신뢰도¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	중앙정부	지방자치단체	국회	법원	검찰	경찰	군대
2013	35.3	44.9	16.7	41.1	38.6	45.4	59.6
2014	32.9	39.8	18.0	37.6	36.1	40.1	34.4
2015	31.9	42.0	15.4	35.0	34.3	40.1	47.8
2016	24.6	41.6	12.6	29.8	27.5	37.6	43.7
2017	40.8	45.3	15.0	34.4	31.3	40.7	43.2
2018	45.2	49.8	15.0	33.0	32.2	41.2	45.1
2019	38.4	44.9	19.7	36.8	32.2	36.5	48.0
2020	49.4	57.1	21.1	41.1	36.3	46.4	51.5
2021	56.0	58.5	34.4	51.3	50.1	55.3	56.1
남성	54.5	56.9	33.1	49.3	46.9	53.8	54.9
여성	57.4	60.1	35.6	53.2	53.1	56.8	57.2
19~29세	57.2	55.2	36.1	51.4	46.4	54.9	54.8
30~39세	53.7	56.5	33.3	46.9	45.8	50.9	54.3
40~49세	56.8	60.5	36.2	51.0	50.2	57.5	57.5
50~59세	55.9	58.1	33.4	50.6	52.0	52.7	55.1
60세 이상	56.0	60.5	33.5	54.0	53.0	58.1	57.4
초졸 이하	49.6	59.4	24.1	57.9	56.9	66.3	58.1
중졸	56.6	63.1	33.3	53.3	52.8	58.2	60.1
고졸	55.6	59.9	34.3	51.8	51.2	56.4	57.1
대졸 이상	56.9	56.8	35.8	49.9	48.1	52.8	54.4

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 각 기관이 맡은 일을 잘 수행하고 있다고 믿는지에 대해 '약간 믿는다'와 '매우 믿는다'는 응답자의 비중

XI-3. 사회적 고립감¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	외롭다	아무도 나를 잘 알지 못한다
2013	28.9	17.3
2014	27.7	19.5
2015	26.1	18.0
2016	23.0	14.0
2017	20.7	13.0
2018	16.0	11.3
2019	20.5	16.7
2020	22.3	16.3
2021	22.2	16.5
남자	19.1	15.4
여자	25.1	17.6
19~29세	16.4	14.4
30~39세	15.5	12.1
40~49세	18.6	17.7
50~59세	21.5	17.3
60세 이상	31.4	18.7
100만원 미만	53.4	27.0
100~200만원 미만	35.3	20.3
200~300만원 미만	27.9	18.5
300~400만원 미만	22.8	17.5
400~500만원 미만	18.9	15.7
500~600만원 미만	17.5	16.2
600만원 이상	14.8	12.9

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) '약간 그렇다'와 '매우 그렇다'고 응답한 사람을 합한 비중

XI-4. 사회적 관계망¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	몸이 아파 집안일을 부탁해야할경우	갑자기 많은 돈을 빌려야할경우	낙심하거나 우울해서 이야기상대가필요한경우
2009	76.6	48.6	81.3
2011	75.9	48.6	81.0
2013	74.7	47.0	81.1
2015	76.8	50.1	82.4
2017	78.4	51.9	83.6
2019	79.6	51.4	83.3
2021	72.8	50.1	79.6
남자	71.1	49.0	76.5
여자	74.5	51.1	82.7
13~18세	-	51.5	84.2
19~29세	77.5	60.0	85.4
30~39세	77.0	61.7	84.0
40~49세	74.4	57.0	82.4
50~59세	69.7	46.7	78.8
60세 이상	68.9	35.4	71.6
100만원 미만	61.9	29.1	63.7
100~200만원 미만	66.3	38.6	72.5
200~300만원 미만	72.9	48.2	79.2
300~400만원 미만	74.2	53.2	82.2
400~500만원 미만	76.9	56.6	85.0
500~600만원 미만	76.6	58.9	83.6
600만원 이상	79.9	63.1	88.0

자료: 통계청, 「사회조사」

주: 1) 2009년은 15세 이상, 2011년부터 13세 이상 인구를 대상으로 함. 단 몸이 아파 집안일을 부탁해야 할 경우는 2011년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 해당 상황이 발생했을 때 도움을 받을 수 있는 사람이 있다는 응답자의 비중

XI-5. 차별 경험률¹⁾

연도	성별	임신/출산	종교	사상/정치적 입장	장애	연령	경제적 지위	고용형태 ²⁾
2019	13.9	2.6	2.2	4.1	1.7	13.6	10.3	7.8
2020	11.8	2.1	2.5	6.8	2.0	12.9	13.0	11.0
남자	6.6	-	1.9	7.2	2.0	11.2	13.0	10.9
여자	16.9	4.2	3.1	6.4	1.9	14.6	13.0	11.0
30세 미만	25.1	1.9	2.7	8.0	1.0	17.6	14.7	13.2
30~39세	17.4	6.9	3.0	7.3	1.4	13.0	15.7	12.9
40~49세	11.4	1.6	2.7	7.8	1.9	11.9	14.3	12.0
50~59세	7.0	1.0	2.7	6.7	2.6	11.6	14.3	13.1
60세 이상	3.7	0.5	1.8	5.0	2.4	11.4	8.6	6.3
중졸이하	3.7	0.7	1.7	3.9	2.9	9.8	8.5	5.8
고졸이하	11.3	1.4	2.2	7.0	1.9	12.6	13.6	12.3
대졸이하	16.5	3.3	2.8	7.5	1.6	14.9	14.7	12.1
대학원졸이상	12.4	4.1	5.9	11.9	1.0	12.4	14.3	12.7

자료: 국가인권위원회, 「국가인권실태조사」

- 주: 1) 19세 이상 인구를 대상으로 함
 2) 비정규직 등 고용 형태를 이유로
 3) 키, 몸무게, 외모 등 신체조건을 이유로
 4) 미혼(비혼), 이혼 등 혼인상황을 이유로
 5) 한부모, 미혼모/부 등 가족상황을 이유로

(단위: %)

학력/학벌	인종/ 출신국가	신체조건 ³⁾	혼인상황 ⁴⁾	가족상황 ⁵⁾	질병/병력	출신지역	연도
7.7	1.4	6.6	3.3	1.2	2.3	2.7	2019
8.7	1.6	5.7	4.0	2.2	2.7	3.6	2020
8.4	1.4	4.7	3.1	1.5	2.7	3.8	남자
9.0	1.8	6.7	4.9	2.8	2.7	3.4	여자
13.6	3.1	12.1	3.4	3.6	2.3	4.7	30세 미만
10.1	2.1	7.5	8.3	2.7	2.5	4.7	30~39세
9.2	1.3	4.9	5.0	2.3	2.6	3.7	40~49세
8.6	1.4	4.6	3.4	1.9	3.2	3.5	50~59세
4.5	0.8	2.0	1.5	1.1	2.8	2.3	60세 이상
6.0	0.8	2.3	2.1	1.4	3.2	1.7	중졸이하
10.3	2.0	6.4	3.5	2.5	2.8	3.5	고졸이하
8.7	1.7	7.0	5.3	2.3	2.3	4.4	대졸이하
6.0	1.8	4.5	6.7	1.6	2.6	7.2	대학원졸이상

XI-6. 일의 가치 인식¹⁾²⁾

(단위: %)

연도	전체	성별		연령별						소득수준별						
		남성	여성	19~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	60세 이상	100만원 미만	100~200만원 미만	200~300만원 미만	300~400만원 미만	400~500만원 미만	500~600만원 미만	600만원 이상
2013	56.1	54.2	58.1	58.9	58.6	58.5	54.0	45.7	-	36.4	45.3	53.8	61.2	65.7	68.9	67.3
2014	58.4	58.0	58.9	60.7	63.2	58.9	56.4	49.6	-	41.8	44.9	56.0	60.0	65.5	70.5	70.3
2015	59.1	60.6	57.5	60.2	62.1	59.7	57.0	55.0	-	42.9	49.5	55.4	60.7	64.7	65.1	64.9
2016	61.4	62.1	60.8	63.0	66.3	59.5	61.0	56.0	-	43.4	52.2	54.1	63.0	64.8	69.1	68.1
2017	64.5	65.3	63.8	67.7	68.2	64.9	63.5	56.5	-	51.8	57.0	59.9	62.7	66.4	69.6	71.6
2018	67.9	67.0	68.8	69.2	72.4	69.7	68.7	56.7	-	54.5	53.0	64.3	68.7	70.5	70.1	73.8
2019	63.9	64.3	63.6	67.4	66.8	64.6	65.9	52.9	-	44.1	48.6	59.4	66.1	67.0	65.0	69.5
2020	59.6	60.8	58.4	64.2	65.3	64.2	61.1	-	49.6	34.7	47.8	57.0	63.1	66.5	64.3	62.3
2021	73.2	74.6	71.8	78.3	79.6	77.8	72.8	-	64.4	49.9	58.5	65.2	73.7	75.1	75.8	81.8

자료: 한국행정연구원, 「사회통합실태조사」

주: 1) 2019년까지는 19~69세, 2020년부터 19세 이상 인구를 대상으로 함

2) 일의 가치 인식에 대한 점수(0(전혀 가치 없다)~10(매우 가치 있다)점)가 6점 이상 응답자의 비중