

발 간 등 록 번 호

11-1352629-000022-10



승인번호
제 920023 호

국가 정신건강현황 보고서 2022

National Mental Health Statistics 2022



발 간 등 록 번 호

11-1352629-000022-10



승인번호
제 920023 호

국가 정신건강현황 보고서 2022

National Mental Health Statistics 2022



발간사

국립정신건강센터에서 다섯 번째 국가 정신건강현황 보고서를 발간합니다.

전 세계를 뒤덮었던 코로나19는 지난 4년여간 다양한 분야에서 커다란 변화를 일으켰고, 정신건강 문제와 관련 서비스에 대한 요구를 증가시켰습니다.

세계보건기구에서 발표한 World Mental Health 통계에 따르면 2021년 전 세계의 주요 우울장애 환자는 인구 10만 명당 3,153명으로 전년(2,471명) 대비 28% 증가하였습니다.

우리나라도 건강보험심사평가원에서 발표한 우울증 환자수가 2021년 93만 3,481명으로 2017년 대비 35.1% 증가하였고, 불안장애 환자수는 86만 3,108명으로 28.5% 증가하였습니다. 특히 2017년 대비 2021년 우울증 환자수는 20대 127.1%, 10대 90.2%, 30대 67.3%로 대폭 증가하였습니다.

코로나19뿐만 아니라 각종 사회적 재난과 트라우마 사건 등 일련의 상황들은 국민의 정신건강 지원과 효과적인 정책 수행의 필요성을 증가시키고 있습니다.

국가 정신건강현황 보고서는 이러한 국민적 요구에 부합하고자 국내에서 발표되는 정신건강 관련통계를 취합하고, 국내 정신건강 관련기관에 대한 인프라 및 치료 현황에 대한 정보를 제공합니다.

- (1부) 국내 정신건강지표(정신건강 규모, 정신건강 예방 및 치료, 지원체계 등)
- (2부) 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 운영현황(정신건강 관련 기관 현황, 정신건강 증진사업 운영 현황, 정신건강인력 현황 등)
- (3부) 국내외 주요 정신건강 관련 통계(정신건강 인식, 정신건강 상태, 장애인, OECD Health Statistics, WHO Mental Health Atlas 등)



국립정신건강센터는 4년간의 예비조사를 거쳐 5년간 국가 정신건강현황 보고서를 발간하고 있으며, 이를 통해 정신건강 정책 수립의 근거를 마련하고 정신건강 정책 수행을 지원하고자 합니다.

또한, 정신건강 관련 데이터를 축적하고 통계의 신뢰성 확보 및 통계 질 관리를 위해 끊임없이 노력하고 있습니다. 특히 올해는 2부 정신건강 관련 기관 현황 통계를 시도별 연령별로 추가하여 더욱 세부적인 데이터를 제공하고자 노력하였습니다.

끝으로 통계집 발간을 위해 노력하신 정신건강사업과 직원들과 유관기관의 협력에 감사드리며, 이 자료를 근거로 더욱 실효성 있는 국내 정신건강 정책 및 사업이 만들어지기를 바랍니다.

국립정신건강센터장

곽영숙 드림

개요

법적근거

- » 「정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률」(약칭: 정신건강복지법) 제16조
- » 「통계법」 제18조 및 같은 법 시행령 제24조

통계작성방법

- » 본 보고서는 각 기관에서 직접 작성한 「국가 정신건강현황 조사」 자료, 보건복지부 현황자료, 건강보험심사평가원의 건강보험 및 의료급여 진료비 청구명세서 자료 등을 기반으로 작성
- » 자료 신뢰성 확보를 위해 「국가 정신건강현황 조사」 결과물과 보건복지부 현황자료를 수집하고, 국가입퇴원관리시스템(AMIS), 정신건강사례관리시스템(MHIS) 수치를 검토하여 자료보완
- » 건강보험심사평가원, 한국보건사회연구원과의 협력회의로 지표 표준화 및 통계 신뢰성 확보

통계작성기관(부서명)

- » 국립정신건강센터(정신건강사업부 정신건강사업과)
- » 건강보험심사평가원(심사평가연구실 국제정책연구부)



용어정의

- » 정신건강 관련기관: 정신건강증진시설과 지역사회 재활기관을 뜻함
- » 정신건강증진시설: 정신건강복지법 제3조에서 정의하는 정신의료기관, 정신요양시설 및 정신재활시설을 뜻함
- » 지역사회 재활기관: 기초 및 광역정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터, 자살예방센터를 뜻함
- » 정신의료기관: 정신과전문가가 진료(외래, 입원)하고 있는 병원을 뜻하며 한방병원·한의원의 경우, 정신과전문가가 진료하고 있는 기관만을 대상으로 조사함

공표주기

- » 연간

통계연혁

- » 통계 생산 배경
 - 정신건강 관련 정책수립을 위한 과학적 근거 제공
 - 정신건강의 현 수준 점검 및 지속적인 모니터링 실시
- » 보고서 발간 연혁
 - 2015년 중앙정신건강복지사업지원단에서 발간
 - 2016년 중앙정신건강복지사업지원단에서 국립정신건강센터로 이관하여 발간
 - 2015~2018년 「국가 정신건강현황 1~4차 예비조사 결과보고서」 발간
 - 2019~2023년 「국가 정신건강현황 보고서 2018~2022」 발간

들어가기

1. 조사배경

▶ 국민의 정신건강 현황 모니터링 필요

- 2021년 대한민국 국민의 정신질환 일 년 유병률은 8.5%, 평생 유병률은 27.8%로 나타났으며, 이는 국민 4명 중 1명이 평생 한 번 이상 정신질환을 경험한다는 것을 뜻함
- 이와 관련하여 정신질환의 사회경제적 비용은 2015년 기준 11.3조이며 연 평균 10.0%의 증가 추세*로, 국민의 사회적·경제적 부담이 적지 않으며 앞으로 더 커질 것으로 전망됨

* 건강보장정책 수립을 위한 주요 질병의 사회경제적 비용 분석, 2017.11, 국민건강보험 건강보험정책연구원

▶ 정신건강 서비스 제공 인프라 현황 모니터링 필요

- 국민의 정신건강에 대한 높은 관심도에 부응할 수 있는 국가의 정신건강서비스 제공 기관 및 시설, 정신건강서비스 제공 인력, 예산 등 인프라 설치 및 확보 수준에 대한 모니터링 필요

▶ 정신건강 정책 발전을 위하여 정신건강 서비스의 성과 및 질 모니터링 필요

- 현황 및 변화 추이 모니터링을 통해 정신건강서비스의 성과와 질에 대한 모니터링을 통한 서비스의 효과성 제고 및 정신건강증진 정책 발전 기회 모색 필요

2. 조사목적

▶ 국민의 정신건강 현황·정신건강 서비스 제공 인프라 현황·정신건강 서비스 성과 분석을 통한 국가적 수준의 정신건강 현황 점검

- 국가적 수준의 정신건강 현황 제시를 통한 국민의 정신건강에 대한 이해 증진
- OECD와 WHO에서 생산하는 정신건강 관련 국제 지표와 비교를 통한 국내 정신건강 수준 파악

▶ 국민의 정신건강현황 분석을 통한 근거기반의 국가정책 및 서비스 계획 수립

- 표준화된 국가지표를 통한 정신건강서비스의 질, 정신건강사업의 성과 등 효과성 및 효율성 평가 지표로 활용
- 국민의 정신건강 현황 및 변화 추이 모니터링을 통해 국가 정신건강증진 정책 및 서비스 계획 수립의 근거 제시

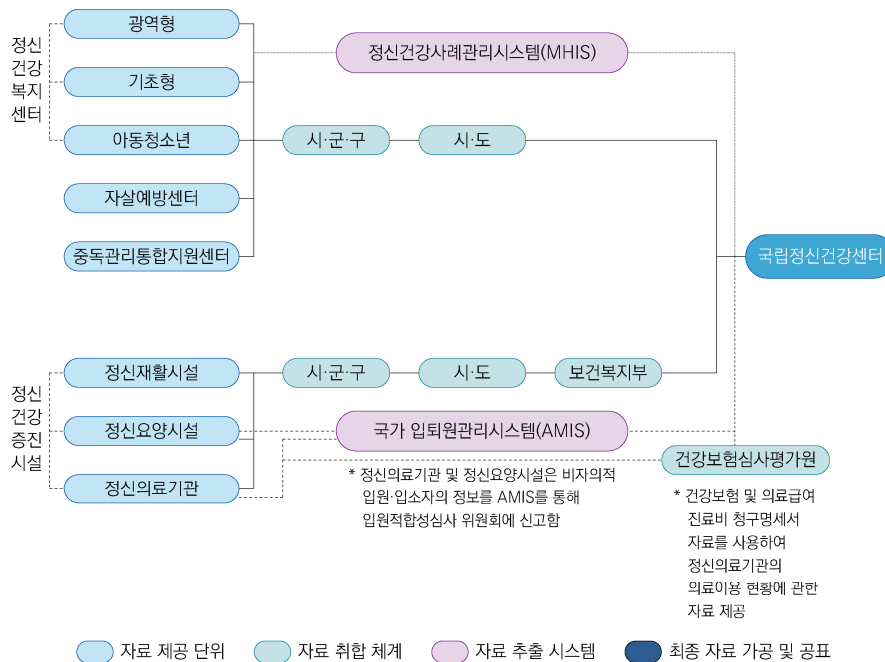


3. 조사체계

1) 수행체계

- 보건복지부 정신건강정책과는 방향성 검토 및 정신건강증진시설 현황자료 제공
- 국립정신건강센터 정신건강사업과는 건강보험심사평가원·한국보건사회연구원과 협업하여 국내 정신건강지표 정의와 기준을 마련하고, 선정된 통계지표를 산출
- 시·도는 문항조사표 배포, 회수 및 취합을 담당
- 시·군·구 보건소, 정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터 등 지역사회 재활기관 및 정신건강 증진시설에서는 현황조사표 작성

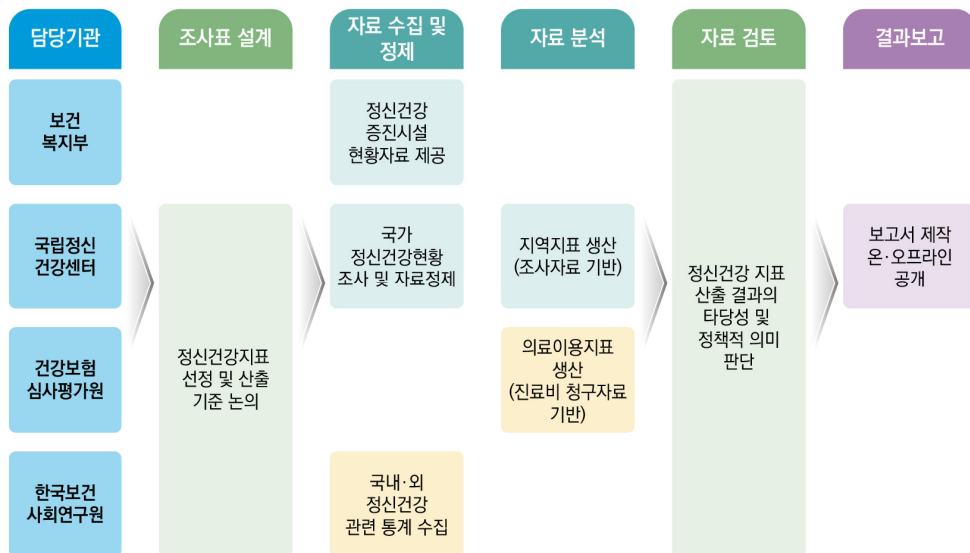
〈그림 1〉 정신건강현황 수행 체계



2) 수행과정 및 기관별 역할

- 국립정신건강센터 주관, 건강보험심사평가원·한국보건사회연구원 협업을 통해 보고서 발간 진행
- 기관별 수행과정은 <그림 2>와 같으며, 분석 결과는 보건복지부 '정신건강증진시설 현황조사', 국립정신건강센터 '국가 정신건강현황조사', 건강보험심사평가원 '진료비 청구명세서' 등으로 작성

〈그림 2〉 각 기관별 수행범위



4. 통계 활용

- ▶ 국민의 정신건강수준 점검 및 변화추이 모니터링
- ▶ 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관의 효율적 공공정책 시행을 위한 근거자료
- ▶ OECD, WHO 등 국제기구에 통계 자료 제출

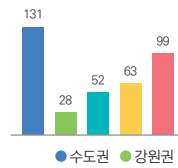
2022

국가 정신건강 관련 기관 현황

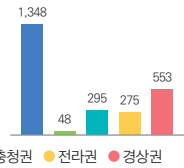
전국 2,892

정신건강복지센터	261
자살예방센터	54
중독관리통합지원센터	58
정신재활시설	351
정신요양시설	59
정신의료기관	2,109

지역사회재활기관
(정신, 중독, 자살)



정신건강증진시설
(재활, 요양, 의료기관)



서울 758

정신건강복지센터	26
자살예방센터	2
중독관리통합지원센터	3
정신재활시설	102
정신요양시설	3
정신의료기관	622

인천 129

정신건강복지센터	12
자살예방센터	4
중독관리통합지원센터	5
정신재활시설	12
정신요양시설	2
정신의료기관	94

경기 592

정신건강복지센터	38
자살예방센터	32
중독관리통합지원센터	9
정신재활시설	63
정신요양시설	6
정신의료기관	444

세종 19

정신건강복지센터	2
자살예방센터	0
중독관리통합지원센터	0
정신재활시설	3
정신요양시설	1
정신의료기관	13

충북 83

정신건강복지센터	15
자살예방센터	0
중독관리통합지원센터	2
정신재활시설	11
정신요양시설	4
정신의료기관	51

충남 112

정신건강복지센터	17
자살예방센터	3
중독관리통합지원센터	2
정신재활시설	20
정신요양시설	10
정신의료기관	60

대전 133

정신건강복지센터	6
자살예방센터	1
중독관리통합지원센터	4
정신재활시설	31
정신요양시설	4
정신의료기관	87

강원 76

정신건강복지센터	19
자살예방센터	5
중독관리통합지원센터	4
정신재활시설	3
정신요양시설	0
정신의료기관	45

경북 122

정신건강복지센터	26
자살예방센터	1
중독관리통합지원센터	2
정신재활시설	18
정신요양시설	5
정신의료기관	70

울산 43

정신건강복지센터	6
자살예방센터	1
중독관리통합지원센터	2
정신재활시설	3
정신요양시설	1
정신의료기관	30

대구 138

정신건강복지센터	9
자살예방센터	1
중독관리통합지원센터	2
정신재활시설	18
정신요양시설	3
정신의료기관	105

부산 216

정신건강복지센터	17
자살예방센터	2
중독관리통합지원센터	3
정신재활시설	18
정신요양시설	3
정신의료기관	173

경남 133

정신건강복지센터	21
자살예방센터	0
중독관리통합지원센터	6
정신재활시설	5
정신요양시설	4
정신의료기관	97

전북 118

정신건강복지센터	15
자살예방센터	0
중독관리통합지원센터	4
정신재활시설	24
정신요양시설	4
정신의료기관	71

전남 88

정신건강복지센터	23
자살예방센터	0
중독관리통합지원센터	2
정신재활시설	3
정신요양시설	4
정신의료기관	56

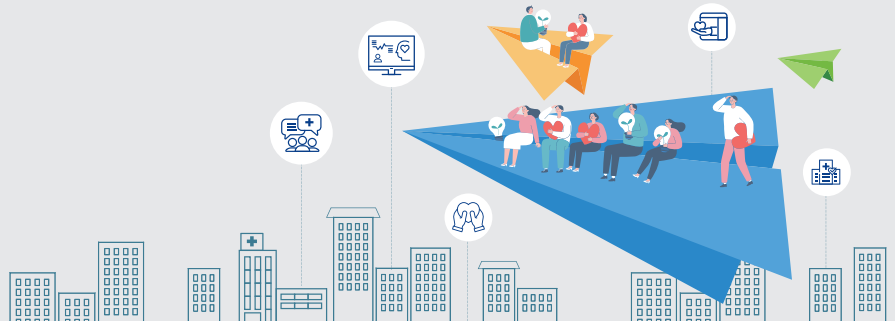
광주 89

정신건강복지센터	6
자살예방센터	1
중독관리통합지원센터	5
정신재활시설	11
정신요양시설	4
정신의료기관	62

제주 43

정신건강복지센터	3
자살예방센터	1
중독관리통합지원센터	3
정신재활시설	6
정신요양시설	1
정신의료기관	29

2022 국가 정신건강 현황



정신건강규모



우울감 경험률

11.3%



고위험 음주율

13.4%



정신장애 평생유병률

27.8%

인구 10만 명당
자살사망률
25.2명



정신건강 예방 및 조기개입



정신건강
서비스 이용률

12.1%



지역사회
정신건강증진
교육 수혜율

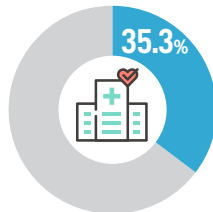
3.4%

정신질환 치료

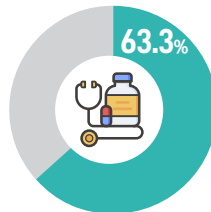


5,675명

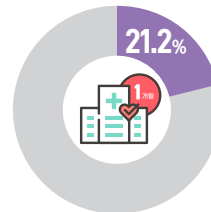
인구 10만 명당
정신질환치료 수진자 수



비자의 입원율



중증정신질환자 퇴원 후
1개월 이내
외래방문 환자 수 비율



중증정신질환자 퇴원 후
1개월 이내
동일병원 재입원 환자 수 비율



29일

정신의료기관
연간 재원기간(중앙값)

정신건강 지원체계



7,934원

인구 1인당
지역사회 정신건강 예산



19.5명

인구 10만 명당
정신건강 전문인력 수



25.2명

사례관리자 1인당
등록정신질환자 수

이용자를 위하여



- » 본 통계는 통계법 제18조에 의한 승인통계(국가정신건강현황, 승인번호 제920023호)입니다.
- » 본 보고서는 2022.12.31. 기준으로 작성되었으며, 일부 자료는 연간 자료를 기반으로 작성되었습니다. 각 표의 주석을 유의하여 자료 해석이 필요합니다.
- » 기본적으로 행정체계를 활용하여 자료를 취합하였으며, 비자의적 입원은 국가 입퇴원 관리 시스템(Admission Management Information System, AMIS)을, 정신의료기관의 의료이용 현황은 건강보험심사평가원의 건강보험 및 의료급여 진료비 청구명세서 자료를 활용하였습니다.
- » 국가지표 산출 자료 중 일부는 장래인구추계, 국민건강영양조사 등과 같은 외부자료를 활용하였습니다.
- » 지표 정의 및 산출 기준은 과거에 발간한 보고서와 다를 수 있으므로, 과거 자료와 비교 시 주의가 필요합니다.
- » 수치는 소수점 첫째 자리까지 반올림하며, 단위 미만 수의 합계는 일치하지 않을 수 있습니다.
- » 비율로 제시된 자료인 경우, 인구 규모가 작은 시도일수록 미세한 값의 차이에 따라 비율 값의 변동이 클 수 있으므로 해석에 주의하시기 바랍니다.
- » 본 보고서는 국립정신건강센터 홈페이지 정신건강사업부 자료실에서 열람할 수 있습니다.
홈페이지: <http://www.ncmh.go.kr>



문의



보건복지부
국립정신건강센터

02-2204-0200



건강보험심사평가원
HEALTH INSURANCE REVIEW & ASSESSMENT SERVICE

033-739-0985



K I H A S A
한국보건사회연구원
KOREA INSTITUTE FOR HEALTH AND SOCIAL AFFAIRS

044-287-8281

CONTENTS

I



정신건강지표

제1장 정신건강규모	7
제2장 정신건강 예방 및 조기개입	13
제3장 정신질환 치료	17
제4장 정신건강 지원체계	31

II



정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 운영현황

제1장 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 현황	45
제2장 입원·외래·입소현황	63
제3장 지역사회 정신건강증진사업 운영현황	77
제5장 정신건강인력 현황	89

III

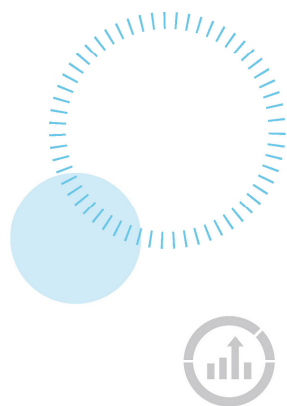


국내외 정신건강 관련 통계

제1장 국내통계	103
1. 정신건강 인식	104
2. 정신건강 상태	110
3. 장애인	164
제2장 국외통계	173
1. OECD Health Statistics/Data	174
2. WHO Mental Health Atlas	191



정신건강지표



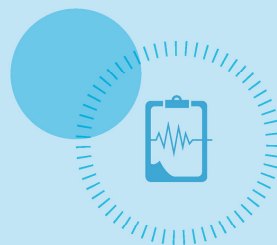


제1장 정신건강규모

제2장 정신건강 예방 및 조기개입

제3장 정신질환 치료

제4장 정신건강 지원체계



CONTENTS

I

제1장 정신건강규모

1. 정신건강수준(우울감 경험률): 11.3%	8
가. 지표 정의	8
나. 지표의 해석과 적용	8
2. 정신건강수준(고위험 음주율): 13.4%	9
가. 지표 정의	9
나. 지표의 해석과 적용	9
3. 정신장애 평생유병률: 27.8%	10
가. 지표 정의	10
나. 지표의 해석과 적용	10
4. 인구 10만 명당 자살사망률: 25.2명	11
가. 지표 정의	11
나. 지표의 해석과 적용	11

제2장 정신건강 예방 및 조기개입

1. 정신건강서비스 이용률: 12.1%	14
가. 지표 정의	14
나. 지표의 해석과 적용	14
다. 국제지표 참고지표	15
2. 지역사회 정신건강증진 교육 수혜율: 3.4%	16
가. 지표 정의	16
나. 지표의 해석과 적용	16

제3장 정신질환 치료

1. 인구 10만 명당 정신질환치료 수진자 수: 5,675명	18
가. 지표 정의	18
나. 지표의 해석과 적용	18
2. 비자의 입원율: 35.3%	22
가. 지표 정의	22
나. 지표의 해석과 적용	22
3. 중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 외래 방문 환자 수 비율: 63.3%	24
가. 지표 정의	24
나. 지표의 해석과 적용	24
4. 중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 동일병원 재입원 환자 수 비율: 21.2%	26
가. 지표 정의	26
나. 지표의 해석과 적용	26
5. 정신의료기관 연간 재원기간(중앙값): 29일	28
가. 지표 정의	28
나. 지표의 해석과 적용	28

제4장 정신건강 지원체계

1. 인구 1인당 지역사회 정신건강 예산: 7,934원	32
가. 지표 정의	32
나. 지표의 해석과 적용	32
2. 인구 10만 명당 정신건강전문인력 수: 19.5명	34
가. 지표 정의	34
나. 지표의 해석과 적용	34
3. 사례관리자 1인당 등록 정신질환자 수: 25.2명	36
가. 지표 정의	36
나. 지표의 해석과 적용	36

CONTENTS

<표 목차>

<표 1> 14개 정신건강지표 현황	5
<표 2> 정신의료기관 정신질환치료 수진자 수	19
<표 3> 정신의료기관에서 진료받은 환자의 주요 진단 현황 및 인구 10만 명당 정신질환치료 수진자 수	20
<표 4> 정신의료기관 종류 및 시도·연령군·정신질환군별 치료 수진자 수	20
<표 5> 정신의료기관 입원환자의 입원유형 현황	23
<표 6> 중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 외래방문 환자 수 비율	25
<표 7> 중증 정신질환자의 퇴원 후 재입원 현황	27
<표 8> 2022년 정신의료기관에 입원 후 퇴원한 환자의 재원기간 대표값	28
<표 9> 정신질환자 재원현황	29
<표 10> 시·도별 지역사회 정신건강 예산	33
<표 11> 정신건강 관련기관에서 근무하는 상근인력 및 정신건강전문인력 수	35
<표 12> 기관유형별 사례관리자 1인당 사례관리 대상자 수	37
<표 13> 시·도별 사례관리자 1인당 등록 정신질환자 수	37

<그림 목차>

<그림 1> 정신건강현황 수행 체계	7
<그림 2> 각 기관별 수행범위	8
<그림 1> 자살자 수 및 자살률(2011~2022)	12
<그림 2> 월별 자살자 수(2020~2022)	12
<그림 3> OECD 국가 연령표준화 자살률 비교	12
<그림 4> 정신질환을 진단받은 대상자의 정신건강서비스 이용률 국가별 비교	15
<그림 5> 연도별 비자의 입원율	23
<그림 6> 시·도별 인구 1인당 지역사회 정신건강 예산	33

14개 정신건강지표 현황

➔ 정신건강지표로 14개가 선정되었으며, 각 지표별 현황은 다음과 같음.

〈표 1〉 14개 정신건강지표 현황

구분	지표명	현황
정신건강 규모	1. 정신건강수준(우울감 경험률)	11.3%
	2. 정신건강수준(고위험 음주율)	13.4%
	3. 정신장애 평생유병률	27.8%
	4. 인구 10만 명당 자살사망률	25.2명
정신건강 예방 및 조기개입	5. 정신건강 서비스 이용률	12.1%
	6. 지역사회 정신건강증진 교육 수혜율	3.4%
정신질환 치료	7. 인구 10만 명당 정신질환치료 수진자 수	5,675명
	8. 비자의 입원율	35.3%
	9. 중증정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 외래방문 환자 수 비율	63.3%
	10. 중증정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 동일병원 재입원 환자 수 비율	21.2%
	11. 정신의료기관 연간 재원기간(중앙값)	29일
정신건강 지원체계	12. 인구 1인당 지역사회 정신건강 예산	7,934원
	13. 인구 10만 명당 정신건강 전문인력 수	19.5명
	14. 사례관리자 1인당 등록정신질환자 수	25.2명

제1장 정신건강규모

1. 정신건강수준(우울감 경험률)
2. 정신건강수준(고위험 음주율)
3. 정신장애 평생유병률
4. 인구 10만 명당 자살사망률



01

정신건강수준(우울감 경험률): 11.3%

가 지표 정의

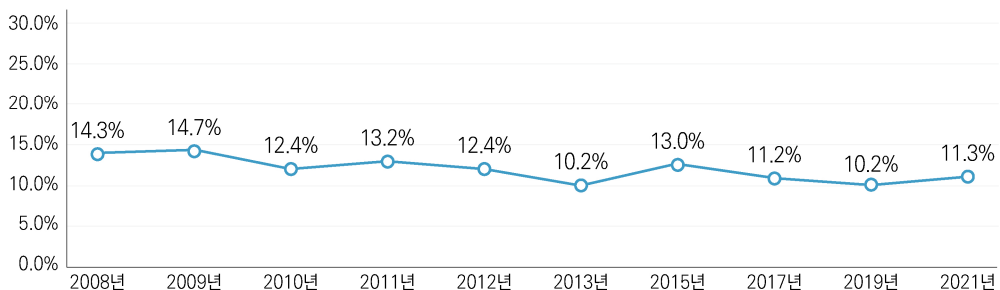
정의서

- 지표분류: ■ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- 목표 값: □ 상향 ■ 하향
- 정의: 성인인구 중 최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도로 슬프거나 절망감 등을 느낀 사람의 비율
- 측정산식 (단위: %)

$$= \frac{\text{최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도로 슬프거나 절망감 등을 느낀 응답자 수}}{\text{만 19세 이상 조사대상자 수}} \times 100$$
- 산식설명
 - 우울감 경험은 자기보고식 설문방식으로 측정한 주관적인 우울증상을 의미하며, 진단받은 우울증과는 다름
 - 만 19세 이상의 성인을 대상으로 격년마다 조사되고 익익년 1월에 발표됨. 이에 가장 최근 발표된 2021년 결과를 사용함
 - ‘만 19세 이상’ 성인의 우울감 경험률은 2005년 추계인구를 활용하여 연령표준화한 값임
 - 출처: 보건복지부 질병관리청(2022) 2021 국민건강통계

나 지표의 해석과 적용

- ➔ 2022년 국민건강통계 결과에 따르면 만 19세 이상 성인 인구의 우울감 경험률은 11.3%로 2019년도(10.2%)에 비해 증가한 것으로 나타남
- ➔ 연도별 변화추이를 살펴보면 2021년 우울감 경험률은 2008년(14.3%), 2010년(12.4%), 2015년(13.0%)에 비해 감소하였으나, 2019년도(10.2%)보다는 다소 증가하였음



02

정신건강수준(고위험 음주율): 13.4%

가

지표 정의

정의서

- 지표분류: ■ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- 목표 값: □ 상향 ■ 하향
- 정의: 최근 1년 동안 음주한 경험이 있는 만 19세 이상 인구 중 주 2회 이상 음주하고 1회 평균 음주량이 7잔(여성 5잔) 이상인 사람의 비율
- 측정산식 (단위: %)

$$= \frac{\text{주 2회 이상 음주하고, 1회 평균 7잔 이상(여성 5잔 이상) 음주한 사람 수}}{\text{최근 1년간 음주한 경험이 있는 만 19세 이상 조사대상자 수}} \times 100$$

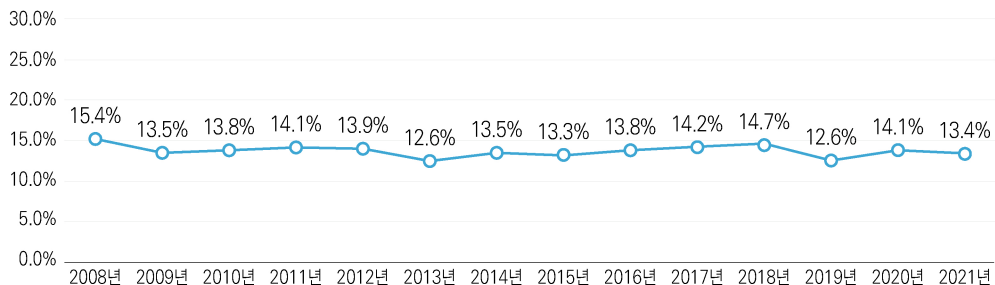
■ 산식설명

- 고위험 음주율은 보건학적으로 건강에 해로운 수준의 음주횟수와 음주량을 의미하며, 소주 1병 분량의 술을 주 2회 이상 마실 경우가 이에 해당함
- 만 19세 이상 성인을 대상으로 매년 실시되며, 자기보고식 설문지를 활용하여 조사함
- 해당 자료는 2005년 추계인구를 활용하여 연령표준화한 값임
- 출처: 보건복지부 질병관리청(2022) 2021 국민건강통계

나

지표의 해석과 적용

- 👉 2021년 국민건강통계 결과에 따르면, 주 2회 이상 음주하고 1회 평균 7잔(여성 5잔) 이상 음주한 고위험 음주자의 비율은 13.4%로 2020년(14.1%)보다 0.7% 감소함



03

정신장애 평생유병률: 27.8%

가

지표 정의

정의서

- **지표분류:** ■ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- **목표 값:** □ 상향 ■ 하향
- **정의:** 평생동안 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나에라도 이환된 적이 있는 사람의 분율
- **측정산식** (단위: %)

$$= \frac{\text{평생 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자}}{\text{만 18세 이상 만 79세 이하 조사 대상자}} \times 100$$

■ 산식설명

- 한국어판 CIDI(Composite International Diagnostic Interview)를 통해 유병률 조사
- 정신질환실태조사는 2001년부터 정신건강복지법에 따라 5년 주기로 실시되고 있으며, 2021년 정신건강 실태조사로 명칭 변경됨
- 정신장애란, 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 불안장애, 혹은 우울장애를 경험한 것을 의미함
- 출처: 보건복지부 국립정신건강센터(2021) 2021년 정신건강실태조사 보고서

나

지표의 해석과 적용

- ➔ 2021년도 정신건강실태조사에 의하면, 정신장애 평생유병률은 27.8%로 만 18세 이상 만 79세 이하의 일반 인구 4명 중 1명이 평생 한 번 이상 정신건강 문제를 경험하는 것으로 나타남
- ➔ 성별로는 남성은 32.7%, 여성은 22.9%로 나타남
- ➔ 정신건강 문제별 평생 유병률을 살펴보면, 알코올 사용장애 11.6%, 니코틴 사용장애 9.5%, 우울장애 7.7%, 불안장애 9.3% 순으로 나타났으며, 성별로는 남성은 니코틴 사용장애, 여성은 불안장애가 가장 높게 나타남
- ➔ '2016년 정신질환실태조사'의 정신장애 평생 유병률 조사방식과 달리, 2021년 정신장애 평생 유병률 조사항목에 정신병적 장애(조현병 스펙트럼 장애)와 양극성 장애는 조사항목에서 제외됨

04 인구 10만 명당 자살사망률: 25.2명

가 지표 정의

정의서

- 지표분류: ■ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- 목표 값: □ 상향 ■ 하향
- 정의: 인구 10만 명 중 자살로 사망한 사람의 수
- 측정산식 (단위: 인구 10만 명당 명)

$$= \frac{\text{자살에 의한 연간 사망자의 수}}{\text{연앙인구}} \times 100,000\text{명}$$

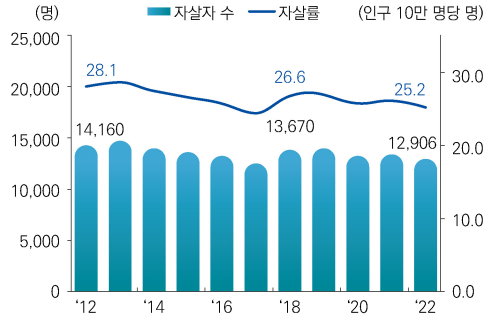
산식설명

- 산식 분자: 자살에 의한 사망자 수는 국제질병사인분류체계에 따른 '질병이환 및 사망의 외인 요인' 내 고의적 자해(자살)로 인한 사망자 수임
- 산식 분모: 해당연도의 대표인구치인 연앙인구를 사용
- 출처: 통계청(2023) 2022년 사망원인통계

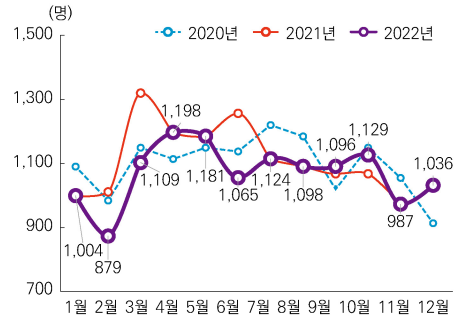
나 지표의 해석과 적용

- ➔ 2022년 사망원인통계에 따르면, 2022년 고의적 자해(자살)에 의한 사망자 수는 12,906명(인구 10만 명당 25.2명)으로 2021년 13,352명(인구 10만 명당 26.0명)보다 446명(인구 10만 명당 0.8명) 감소함
- ➔ 자살률에 대한 10년간 추이를 살펴보면, 인구 10만 명당 자살사망률은 2012년 28.1명에 비해 2.9명 낮아진 25.2명으로 감소하는 추세이며, 월별 자살자 수는 2022년 4월 1,198명으로 가장 높고, 2022년 2월 879명으로 가장 낮게 나타남

〈그림 1〉 자살자 수 및 자살률(2011~2022)



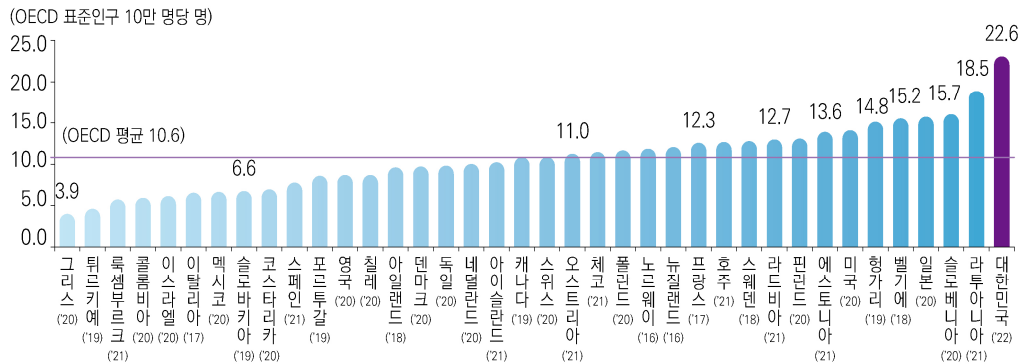
〈그림 2〉 월별 자살자 수(2020~2022)



* 자료: 통계청(2023) 2022 사망원인통계

- ➡ OECD 국가 간 연령표준화 자살률(OECD 표준인구 10만 명당 명) 비교 시 OECD 평균 10.6명에 비해, 한국은 22.6명으로 가장 높은 수준임(<그림 3>)

〈그림 3〉 OECD 국가 연령표준화 자살률 비교



* 자료: 통계청(2023) 2022 사망원인통계, OECD.STAT, Health Status Data(2023. 9. 추출), 우리나라 최근 자료는 OECD 표준인구로 계산한 수치임

* OECD 평균은 자료 이용이 가능한 38개 국가의 가장 최근 자료를 이용하여 계산

제2장

정신건강 예방 및 조기개입

1. 정신건강서비스 이용률
2. 지역사회 정신건강증진 교육 수혜율



01

정신건강서비스 이용률: 12.1%

가

지표 정의

정의서

- **지표분류:** □ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 ■ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- **목표 값:** ■ 상향 □ 하향
- **정의:** 정신건강문제 경험 시 정신건강전문가와 상담(상의)을 해본 적이 있다는 문항에 긍정 응답을 한 분율
- **측정산식** (단위: %)

$$= \frac{\text{정신건강전문가와 상담(상의)을 해 본적이 있다고 한 응답자 수}}{\text{평생 중에 정신장애를 진단받은 대상자 수}} \times 100$$

■ 산식설명

- 산식 분자

- ▶ [지금까지 살아오면서 정신 건강상의 문제로 전문가와 상의한 적이 있습니까] 질문의 긍정 응답
 - * 전문가: 정신건강의학과 의사, 기타 정신건강전문가(임상심리사, 정신건강사회복지사, 정신건강간호사) 및 정신건강의학과 이외의 의사를 포함

- 산식 분모

- ▶ 평생 중에 정신장애 진단을 받은 대상자: 정신장애진단도구(K-CIDI 2.1[Korean version of the Composite International Diagnostic Interview])를 통해 평생 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애(주요우울장애 및 기분부전장애), 불안장애 중 어느 하나라도 진단된 대상자

- 출처: 보건복지부 국립정신건강센터(2021) 2021년 정신건강실태조사 보고서

나

지표의 해석과 적용

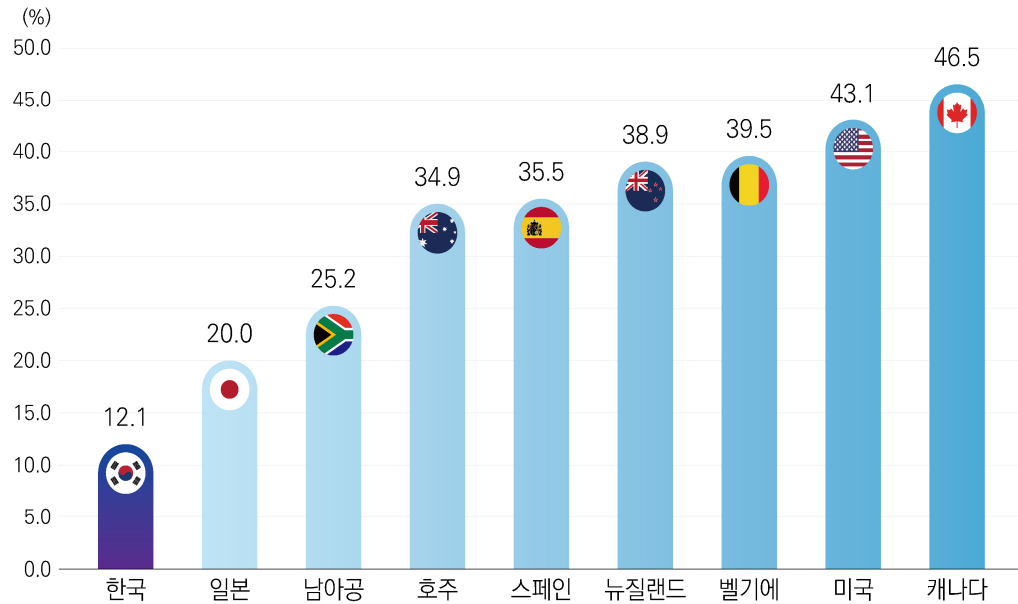
- ➡ 평생 중에 정신장애 진단을 받은 대상자 중 12.1% 정신건강서비스를 이용한 적이 있다고 답함
- ➡ '2016년 정신질환실태조사'의 서비스 이용률 조사방식과 달리, 2021년 서비스 이용률 조사항목에 정신병적 장애(조현병 스펙트럼 장애)와 양극성 장애는 조사항목에서 제외됨('2016년 정신질환실태조사'와 수치 비교 불가)



국제지표 참고지표

- ➡ 국가별로 지난 1년간 정신질환을 진단받은 환자 중, 정신건강서비스를 이용한 경험이 있는 사람의 비율을 살펴보면, 일본이 20.0%로 가장 낮고 캐나다가 46.5%로 가장 높은 수준임

〈그림 4〉 정신질환을 진단받은 대상자의 정신건강서비스 이용률 국가별 비교



주: 1) 한국은 평생 정신질환자 대상으로 조사한 서비스 이용률이며, 그 외 국가는 지난 1년간의 정신질환자 수 대비 서비스 이용률을 조사함

출처: 한국 지표는 보건복지부 국립정신건강센터(2021) 2021년 정신건강실태조사 보고서를 참고하였으며, 국제지표는 보건복지부 (2017) 2016년도 정신질환실태 조사에서 발췌함

02

지역사회 정신건강증진 교육 수혜율: 3.4%

가

지표 정의

정의서

- 지표분류: ■ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- 목표 값: ■ 상향 □ 하향
- 정의: 전체 인구 대비 지역사회 재활기관에서 정신건강증진을 위한 교육을 받은 대상자의 비율
- 측정산식 (단위: %)

$$= \frac{\text{정신건강증진을 위한 교육을 받은 일반 국민의 수}}{\text{2022년 추계인구 수}} \times 100$$

■ 산식설명

- 산식 분자

- ▶ 광역·기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터에서 정신건강증진을 위한 교육훈련에 참가한 일반 국민의 수

- 산식 분모

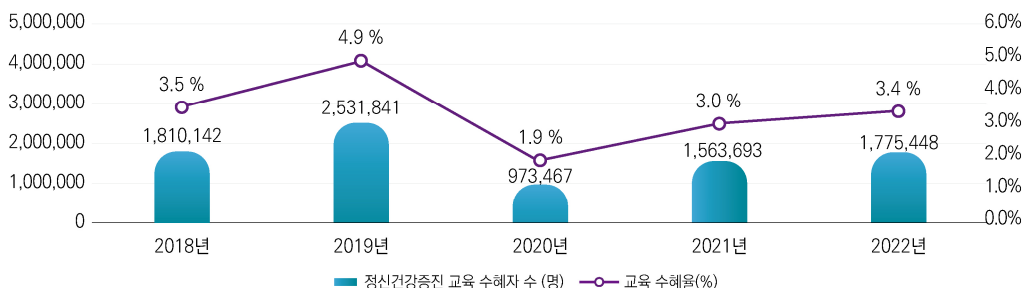
- ▶ 통계청에서 제공하는 전 연령 2022년 추계인구 수

- 인구자료 출처: 통계청(2021) 장래인구추계(2023.9.8. KOSIS 추출)

나

지표의 해석과 적용

- ➡ 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 지역사회 정신건강증진 교육을 받은 대상자는 1,775,448명으로 2022년 전국 추계인구(51,628,117명) 대비 지역사회 정신건강 증진 교육 수혜율은 3.4%로 나타남
- ➡ 전년도(3.0%) 대비 교육 수혜율은 0.4%p 증가하였으며, 코로나19 발생 이후(2020년 1.9%) 지속적으로 증가하는 추세임



제3장 정신질환 치료

1. 인구 10만 명당 정신질환치료 수진자 수
2. 비자의 입원율
3. 중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 외래 방문
환자 수 비율
4. 중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 동일병원
재입원 환자 수 비율
5. 정신의료기관 연간 재원기간(중앙값)



01

인구 10만 명당 정신질환치료 수진자 수: 5,675명

가

지표 정의

정의서

- **지표분류:** □ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 ■ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- **목표 값:** ■ 상향 □ 하향
- **정의:** 인구 10만 명당 정신의료기관에서 F코드로 진료받은 실인원
- **측정산식** (단위: 인구 10만 명당 명)

$$= \frac{\text{F코드로 진료받은 실인원}}{\text{2022년 만 15세 이상 추계인구 수}} \times 100,000$$

■ 산식설명

- 산식 분자:

- ▶ 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 정신의료기관에서 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 F코드로 진료받은 실인원

* 치매(F00-F03)는 제외하며, 만 15세 이상임

- 산식 분모:

- ▶ 통계청에서 제공하는 만 15세 이상 2022년 추계인구 수

- 인구자료 출처: 통계청(2021) 장래인구추계(2023.9.8. KOSIS 추출)

나

지표의 해석과 적용

- ➡ 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 정신의료기관을 이용한 환자 중, F코드로 진료받은 실인원은 2,593,148명이며 인구 10만 명당 5,675명으로 나타남
- ➡ 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 F코드로 청구한 건을 기준으로 산출(단, 치매(F00-F03) 제외, 만 15세 이상)하였으며 정신의료기관 종류별, 시·도별, 질환군별 실인원 현황은 다음과 같음

〈표 2〉 정신의료기관 정신질환치료 수진자 수

(단위: 명)

진료구분 시도	전체 실인원 ²⁾	입원	외래	낮병동
전국 ¹⁾	2,593,148	116,277	2,539,799	2,504
서울	643,137	12,314	640,136	574
부산	216,727	9,383	212,136	302
대구	156,940	8,589	153,088	453
인천	145,234	8,759	140,522	207
광주	79,563	4,075	77,647	51
대전	102,978	2,710	101,840	78
울산	52,775	2,640	51,441	1
세종	15,690	124	15,581	0
경기	607,140	26,095	594,083	474
강원	78,395	3,286	76,875	44
충북	71,443	4,239	68,597	14
충남	92,156	5,760	89,190	109
전북	91,258	5,281	88,224	127
전남	70,652	6,248	66,860	5
경북	104,466	9,639	97,775	32
경남	146,839	12,166	138,755	19
제주	36,564	768	36,392	22

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 F코드로 치료받은 연간 실인원이며, 시도별 합계와 실인원 수는 일치하지 않음

2) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 F코드로 치료받은 연간 실인원이며, 외래, 입원, 낮 병동을 구분하여 실인원 수를 산정하였으므로 진료구분별 합계와 실인원 수는 일치하지 않음

(단위: 명)

구분	전체	중증 정신질환 ¹⁾ (AUBUC)	조현병, 분열형 및 망상 장애(A)		제1형 및 제2형 양극성 장애(B)		주요 우울 장애(D)		신경증상, 스트레스- 연관 및 신체형 장애	인구 10만 명당 정신질환치료 수진자 수				
			조현병 망상 장애	조현병		조증 에피소드	중등도 이상 우울에피소드 및 재발성우울 장애(C)			조현병 분열형 및 망상 장애 [A/P]*10 ⁵	제1형 및 제2형 양극성 장애 [B/P]*10 ⁵	주요 우울 장애 [D/P]*10 ⁵		
시 도	서울	643,077	168,282	47,004	35,451	43,707	481	254,544	82,668	13,455	216,806	552.3	513.5	2,990.7
	부산	216,689	52,508	18,243	14,936	8,743	272	81,010	26,806	6,035	76,416	616.3	295.3	2,736.6
	대구	156,806	40,137	14,905	11,612	6,876	300	52,310	19,607	4,723	62,447	710.7	327.8	2,494.1
	인천	145,230	44,285	13,103	10,400	8,995	558	56,229	24,757	6,557	48,217	501.6	344.3	2,152.5
	광주	79,556	22,907	8,018	5,943	3,461	95	29,889	11,964	2,870	26,971	626.7	270.5	2,336.3
	대전	102,976	22,227	8,783	6,949	4,589	51	33,016	9,455	2,434	43,626	675.8	353.1	2,540.6
	울산	52,775	10,373	4,073	2,921	2,127	17	16,464	4,450	2,231	22,293	420.6	219.7	1,700.2
	세종	15,690	4,101	517	408	598	10	8,895	3,079	188	5,092	166.9	193.0	2,871.0
	경기	607,084	158,659	48,230	37,864	35,031	393	236,586	80,049	21,230	220,439	403.5	293.1	1,979.4
	강원	78,395	22,022	7,570	5,910	3,701	135	28,754	11,493	3,103	29,913	554.8	271.2	2,107.3
	충북	71,443	19,226	7,587	6,319	3,008	76	27,930	9,088	2,915	23,198	524.4	207.9	1,930.4
	충남	92,154	26,720	10,659	8,207	5,491	65	33,699	11,409	2,613	29,587	555.6	286.2	1,756.4
	전북	91,218	25,541	11,024	8,371	3,384	116	27,357	11,737	2,167	34,982	695.6	213.5	1,726.2
	전남	70,652	20,505	11,063	9,233	3,085	34	21,808	6,895	2,410	24,361	704.0	196.3	1,387.8
	경북	104,461	33,112	13,991	11,801	6,129	90	38,504	14,000	4,599	35,064	596.0	261.1	1,640.3
	경남	146,838	36,369	16,146	13,935	7,817	94	46,412	13,367	6,479	55,712	559.3	270.8	1,607.6
	제주	36,564	8,045	2,731	2,087	1,656	19	14,229	3,844	1,115	12,414	469.2	284.5	2,444.6
	15-19세	125,464	23,775	2,796	1,514	6,640	126	51,600	15,901	265	40,064	122.7	291.4	2,264.3
	20-29세	411,949	106,984	19,969	13,799	31,577	567	188,650	61,844	5,332	147,183	297.0	469.6	2,805.7
30-39세	382,961	101,220	31,143	24,104	24,918	505	158,735	49,947	10,011	149,837	454.4	363.5	2,315.8	
40-49세	411,292	115,576	46,508	38,304	23,972	488	145,228	49,364	16,756	171,869	575.2	296.5	1,796.0	
50-59세	426,402	135,592	64,062	54,692	23,139	420	136,157	52,343	23,490	160,662	745.9	269.4	1,585.4	
60-64세	229,692	68,263	28,480	23,926	10,532	194	78,123	30,909	11,639	80,540	687.2	254.1	1,885.1	
65세 이상	607,663	140,371	40,885	28,711	21,308	498	224,914	80,810	14,261	198,037	453.4	236.3	2,493.9	

주: 1) 중증정신질환은 정신병적 장애(A), 양극성 정동장애(B), 우울장애(C)로 한 번 이상 치료받은 실인원임. 중증질환에는 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 진단코드 F20.0-F29, F30.0-F30.9, F31.0-F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.37가 포함됨

2) P(인구수)는 통계청(2021) 장래인구추계(2023.9.8. KOSIS 추출) 사용

02 비자의 입원율: 35.3%

가 지표 정의

정의서

- **지표분류:** □ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 ■ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- **목표 값:** □ 상향 ■ 하향
- **정의:** 해당연도 12월 31일 기준, 정신의료기관 자의·비자의 입원자 중 비자의 입원 형태로 입원한 대상자 비율
- **측정산식** (단위: %)

$$= \frac{\text{해당시점 비자의적 입원환자 수}}{\text{해당시점 자의적·비자의적 입원환자 수}} \times 100$$

산식설명

- 산식 분자:

- ▶ 2022.12.31. 기준, 정신의료기관의 비자의 입원환자 수로 비자의 입원은 정신건강복지법 제43조 보호 의무자에 의한 입원, 제44조 시·군·구청장에 의한 입원을 의미

- 산식 분모:

- ▶ 2022.12.31. 기준, 정신의료기관에 자의적·비자의적으로 입원한 환자 수
- ※ 정신건강복지법 제50조 응급입원, 기타(치료감호소, 법원의 명령) 미포함

나 지표의 해석과 적용

- ➡ 2022.12.31. 기준, 정신의료기관 입원환자 중 비자의 입원환자 수는 19,693명으로 비자의 입원율은 35.3%임
- ➡ 2022.12.31. 기준, 정신의료기관 입원환자의 정신의료기관 종류별, 권역별 입원유형 현황은 다음과 같음

〈표 5〉 정신의료기관 입원환자¹⁾의 입원유형 현황²⁾

(단위: 명, %)

구 분		전체	자의적 입원 (A)	자의 입원	동의 입원	비자의적 입원 (B)	보호의무 자에 의한 입원	시장· 군수· 구청장에 의한 입원	응급 입원	기타	비자의 입원율(%) B/(A+B)
전체		56,785	36,171	24,396	11,775	19,693	15,210	4,483	83	838	35.3%
기관 종류	종합병원 정신과	2,835	2,090	1,382	708	729					25.9%
	병원 정신과	2,746	1,906	1,400	506	835					30.5%
	정신병원	49,898	30,955	20,797	10,158	18,044					36.8%
	요양병원 정신과	-	-	-	-	-					-
	한방병원 정신과	225	205	95	110	20					8.9%
	의원 정신과	1,081	1,015	722	293	65					6.0%
	한의원 정신과	-	-	-	-	-					-
권역	수도권	17,001	11,813	7,042	4,771	5,130	3,941	1,189	28	30	30.3%
	전라권	8,050	5,819	3,865	1,954	2,195	1,773	422	27	9	27.4%
	경상권	23,077	13,297	10,076	3,221	9,759	7,510	2,249	20	1	42.3%
	강원권	1,508	1,311	975	336	193	120	73	4	0	12.8%
	충청권	7,149	3,931	2,438	1,493	2,416	1,866	550	4	798	38.1%

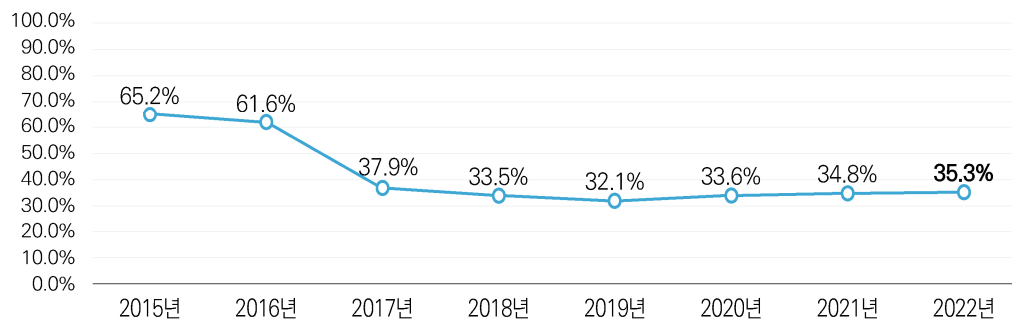
주: 1) 2022.12.31. 기준, 시점자료임

2) 개인 식별 문제로 인하여 일부 값은 비공개

- ➡ 정신의료기관 입원환자의 비자의 입원율을 연도별로 살펴보면, 정신건강복지법이 개정된 2017년부터 비자의 입원율이 대폭 감소하였으나, 2019년 이후로 다시 증가 추세를 보임

〈그림 5〉 연도별 비자의 입원율

(단위: %)



주) 각 연도 12월 31일 기준, 시점자료임

03

중증 정신질환자¹⁾ 퇴원 후 1개월 이내 외래 방문 환자 수 비율: 63.3%

가 지표 정의

정의서

- **지표분류:** ■ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- **목표 값:** ■ 상향 □ 하향
- **정의:** 중증 정신질환으로 진단받았던 퇴원 환자 중 퇴원 후 1개월 이내 정신의료기관의 정신건강의학과 외래를 방문한 환자의 비율
- **측정산식 (단위: %)**

$$= \frac{\text{퇴원 후 1개월 이내 정신건강의학과 외래 방문자 수}}{\text{2022년에 퇴원한 중증 정신질환자 수}} \times 100$$

산식설명

- 산식 분자:

- ▶ 2022년 퇴원한 중증 정신질환자 중 1개월 이내 정신의료기관의 정신건강의학과 외래를 방문한 환자 수로, 1개월은 30일로 산출함

- 산식 분모:

- ▶ 중증 정신질환에는 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 F20.0-F29, F30.0-F30.9, F31.0-F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.3가 해당함
- * 치매(F00-F03)는 제외하며, 만 15세 이상임

- 2022년 1년 동안 반복 입원하여 퇴원이 2회 이상인 경우, 마지막 퇴원 건을 기준으로 퇴원 후 1개월 이내 여부를 산출함

나 지표의 해석과 적용

- ➡ 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 정신의료기관에서 퇴원한 중증정신질환자 수는 44,111명이며, 퇴원 후 1개월 이내에 정신건강의학과 외래를 방문한 환자 수는 27,942명으로, 중증 정신질환자의 퇴원 후 1개월 이내 외래방문 환자 수 비율은 63.3%임

1) '중증 정신질환자'는 WHO의 지표에 있는 "Persons with a severe mental disorder"를 번역한 용어임.

〈표 6〉 중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 외래방문 환자 수 비율

(단위: 명, %)

구분	2022년 퇴원 환자수 (A) ¹⁾	퇴원 후 1개월 이내에 정신과 외래를 방문한 환자 수 (B) ¹⁾	1개월 이내 외래 방문 환자 수 비율 (B/A)
전체	44,111	27,942	63.3%
종합병원 정신과	11,075	10,505	94.9%
병원 정신과	3,085	1,229	39.8%
정신병원	30,194	14,093	46.7%
요양병원 정신과	1	2	200.0%
한방병원 정신과	127	19	15.0%
의원 정신과	1,354	5,302	391.6%
한의원 정신과	-	-	-
동일병원 외래방문		22,640	51.3%
종합병원 정신과		8,553	77.2%
병원 정신과		1,015	32.9%
정신병원		12,680	42.0%
요양병원 정신과		-	-
한방병원 정신과		16	12.6%
의원 정신과		626	46.2%
한의원 정신과		-	-
타병원 외래방문 ²⁾		8,754	19.8%
종합병원 정신과		2,526	22.8%
병원 정신과		240	7.8%
정신병원		2,117	7.0%
요양병원 정신과		2	200.0%
한방병원 정신과		3	2.4%
의원 정신과		4,746	350.5%
한의원 정신과		-	-

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 실인원으로 의료기관별 환자 수의 합계와는 일치하지 않음

2) 퇴원 후 타 의료기관을 방문한 경우로 퇴원한 의료기관과 외래방문 의료기관의 종별 현황은 다를 수 있음

04

중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 동일병원 재입원 환자 수 비율: 21.2%

가 지표 정의

정의서

- 지표분류: ■ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- 목표 값: □ 상향 ■ 하향
- 정의: 중증 정신질환으로 퇴원한 환자 중 30일 이내 동일병원에 재입원한 환자의 비율
- 측정산식 (단위: %)

$$= \frac{\text{퇴원 후 1개월 이내 동일병원에 한 번 이상 재입원한 환자 수}}{\text{2022년에 퇴원한 중증 정신질환자 수}} \times 100$$

산식설명

- 산식 분자:

- ▶ 2022년 퇴원한 중증 정신질환자 중 1개월 이내 한 번 이상 동일병원에 재입원한 환자 수로, 1개월은 30일로 산출함

- 산식 분모:

- ▶ 중증 정신질환에는 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 진단코드 F20.0-F29, F30.0-F30.9, F31.0-F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.3가 해당함
- * 치매(F00-F03)는 제외하며, 만 15세 이상임

- 2021.1.~2022.12.31. 동안 중증 정신질환으로 퇴원한 환자

나 지표의 해석과 적용

- ➡ 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 정신의료기관에서 퇴원한 환자 중 중증 정신질환으로 진단받았던 환자는 44,111명이며, 퇴원 후 1개월 이내 동일병원으로 재입원한 환자 수 비율은 21.2%임
- ➡ 중증 정신질환자의 퇴원 후 7일 내 동일병원에 재입원한 환자 수 비율은 11.8%, 3개월 내 동일병원에 재입원한 환자 수 비율은 27.1%임

〈표 7〉 중증 정신질환자의 퇴원 후 재입원 현황

(단위: 명, %)

구분			재입원한 환자수	재입원율
중증 정신질환 전체	2022년 퇴원환자 수 ¹⁾		44,111	
	7일 내	전체병원 재입원	8,194	18.6%
		동일병원 재입원	5,212	11.8%
		타병원 재입원	3,708	8.4%
	30일 내	전체병원 재입원	12,639	28.7%
		동일병원 재입원	9,347	21.2%
		타병원 재입원	4,607	10.4%
	90일 내	전체병원 재입원	15,520	35.2%
		동일병원 재입원	11,962	27.1%
		타병원 재입원	5,372	12.2%
조현병, 분열형 및 망상장애	2022년 퇴원 환자 수		29,134	
	7일 내	전체병원 재입원	6,434	22.1%
		동일병원 재입원	4,178	14.3%
		타병원 재입원	2,842	9.8%
	30일 내	전체병원 재입원	9,738	33.4%
		동일병원 재입원	7,360	25.3%
		타병원 재입원	3,396	11.7%
	90일 내	전체병원 재입원	11,860	40.7%
		동일병원 재입원	9,345	32.1%
		타병원 재입원	3,894	13.4%
제1형 및 제2형 양극성 장애	2022년 퇴원 환자 수		9,730	
	7일 내	전체병원 재입원	971	10.0%
		동일병원 재입원	584	6.0%
		타병원 재입원	456	4.7%
	30일 내	전체병원 재입원	1,652	17.0%
		동일병원 재입원	1,145	11.8%
		타병원 재입원	661	6.8%
	90일 내	전체병원 재입원	2,114	21.7%
		동일병원 재입원	1,519	15.6%
		타병원 재입원	810	8.3%
중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울장애	2022년 퇴원 환자 수		6,148	
	7일 내	전체병원 재입원	417	6.8%
		동일병원 재입원	350	5.7%
		타병원 재입원	82	1.3%
	30일 내	전체병원 재입원	754	12.3%
		동일병원 재입원	669	10.9%
		타병원 재입원	112	1.8%
	90일 내	전체병원 재입원	988	16.1%
		동일병원 재입원	882	14.3%
		타병원 재입원	143	2.3%

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 실인원으로 질환군별 환자 수의 합계와는 일치하지 않음

05

정신의료기관 연간 재원기간(중앙값): 29일

가

지표 정의

정의서

- **지표분류:** □ 효과성 ■ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- **목표 값:** □ 상향 ■ 하향
- **정의:** 정신의료기관에 정신질환으로 입원 후 퇴원한 환자의 재원기간의 중앙값
- **측정산식** (단위: 일)
- **산식설명**
 - 2022.1.1. ~ 2022.12.31. 동안 정신의료기관에 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 진단코드 기준에 따라 F코드로 입원 후 퇴원한 환자를 기준으로 산출함
 - * 치매(F00-F03)는 제외하며, 만 15세 이상임

나

지표의 해석과 적용

- ➔ 2022.1.1. ~ 2022.12.31. 동안 정신의료기관에 KCD-8의 진단코드 기준에 따라 F코드로 퇴원한 환자는 78,000명으로, 평균 1.5회, 재원기간의 중앙값은 29일임

〈표 8〉 2022년 정신의료기관에 입원 후 퇴원한 환자의 재원기간 대표값

퇴원한 환자수(명)	평균(일)	중앙값(일)	최소값(일)	최대값(일)
78,000	142.9	29.0	1	5,478

- ➔ 중증 정신질환진단코드(F20.0-F29, F30.0-F30.9, F31.0-F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.3)로 퇴원한 환자는 44,111명이며, 평균 입원 횟수는 1.5회, 재원기간 중앙값은 32일임
- ➔ 알코올 및 약물사용 장애 퇴원환자는 19,172명이며, 평균 입원 횟수는 1.6회, 재원기간 중앙값은 40일임

〈표 9〉 정신질환자 자원현황

(단위: 명, 회, 일)

구분	실인원 ¹⁾	평균입원횟수	재원기간 중앙값
전체	78,000	1.5	29.0
종합병원 정신과	19,154	1.3	15.0
병원 정신과	5,494	1.3	47.0
정신병원	54,571	1.5	42.0
요양병원 정신과	3	1.3	44.5
한방병원 정신과	238	1.2	45.0
의원 정신과	2,025	2.0	19.0
한의원 정신과	-	-	-
중증 정신질환	44,111	1.5	32.0
종합병원 정신과	11,075	1.3	18.0
병원 정신과	3,085	1.3	61.0
정신병원	30,194	1.4	49.0
요양병원 정신과	1	2.0	60.0
한방병원 정신과	127	1.1	54.5
의원 정신과	1,354	2.0	19.0
한의원 정신과	-	-	-
알코올 및 약물사용 장애	19,172	1.6	40.0
종합병원 정신과	1,072	1.4	16.0
병원 정신과	1,526	1.4	40.0
정신병원	16,832	1.5	43.0
요양병원 정신과	-	-	-
한방병원 정신과	80	1.3	39.0
의원 정신과	327	1.5	45.0
한의원 정신과	-	-	-

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 실인원으로 질환군 분류 및 기관분류별 환자 수의 합계와는 일치하지 않음

제4장 정신건강 지원체계

1. 인구 1인당 지역사회 정신건강 예산
2. 인구 10만 명당 정신건강전문인력 수
3. 사례관리자 1인당 등록 정신질환자 수



01

인구 1인당 지역사회 정신건강 예산 7,934원

가

지표 정의

정의서

- **지표분류:** □ 효과성 ■ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 □ 적합성 □ 연속성 □ 역량
- **목표 값:** ■ 상향 □ 하향
- **정의:** 추계인구 수 대비 정신재활시설 및 지역사회 재활기관 예산 총액
- **측정산식** (단위: 원)

$$= \frac{2022\text{년 기준 지역사회 정신건강 집행액 총액}}{2022\text{년 추계인구 수}}$$

■ 산식설명

- 산식 분자: 정신재활시설, 정신건강복지센터, 자살예방센터, 중독관리통합지원센터의 예산
- 산식 분모: 통계청에서 제공하는 2022년 추계인구 수
- 인구자료 출처: 통계청(2021) 장래인구추계(2023.9.8. KOSIS 추출)

나

지표의 해석과 적용

- ➔ 2022년도 우리나라 인구 1인당 정신건강 예산은 7,934원으로, 전년('21년 7,139원) 대비 795원 (11.1%) 증가한 것으로 나타남
- ➔ 17개 시도별로 살펴보면, 인구 1인당 정신보건 예산은 전북지역이 13,975원으로 가장 높음

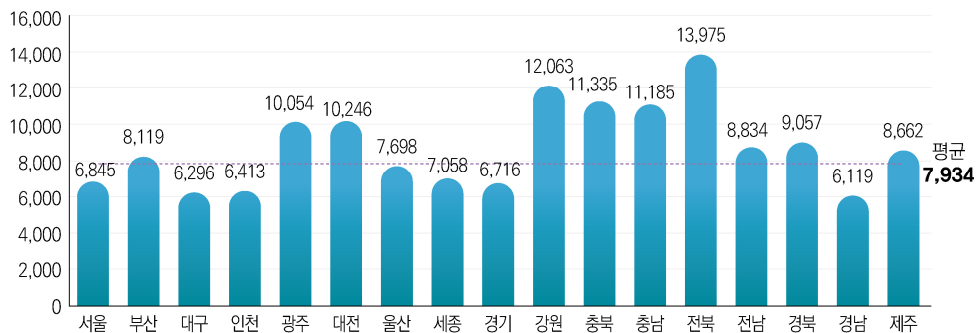
〈표 10〉 시·도별 지역사회 정신건강 예산

(단위: 명, 천원, 원)

시·도	인구수	정신건강예산	인구 1인당 지역사회 정신건강예산
전국	51,628,117	409,606,725	7,934
서울	9,411,443	64,425,801	6,845
부산	3,299,396	26,788,626	8,119
대구	2,363,420	14,878,918	6,296
인천	2,960,685	18,986,808	6,413
광주	1,463,411	14,712,833	10,054
대전	1,471,563	15,077,208	10,246
울산	1,112,807	8,566,189	7,698
세종	382,760	2,701,373	7,058
경기	13,680,911	91,876,022	6,716
강원	1,525,912	18,406,908	12,063
충북	1,633,687	18,518,507	11,335
충남	2,180,086	24,384,487	11,185
전북	1,780,234	24,877,903	13,975
전남	1,768,620	15,623,803	8,834
경북	2,628,220	23,802,671	9,057
경남	3,289,257	20,125,702	6,119
제주	675,705	5,852,966	8,662

〈그림 6〉 시·도별 인구 1인당 지역사회 정신건강 예산

(단위: 원)



02

인구 10만 명당 정신건강전문인력 수: 19.5명

가 지표 정의

정의서

- **지표분류:** □ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 ■ 적합성 □ 연속성 ■ 역량
- **목표 값:** ■ 상향 □ 하향
- **정의:** 인구 10만 명당 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관에 근무하는 정신건강전문인력 수
- **측정산식** (단위: 인구 10만 명당 명)

$$= \frac{\text{정신건강 관련 기관에서 근무하는 정신건강전문인력 수}}{\text{2022년 추계인구 수}} \times 100,000 \text{명}$$

■ 산식설명

- 산식 분자: 정신건강 관련 기관은 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관을 의미
※ 정신건강전문인력은 정신건강의학과 전문의 및 정신건강전문요원 자격 소지자를 의미
- 산식 분모: 통계청에서 제공하는 2022년 추계인구 수
- 인구자료 출처: 통계청(2021) 장래인구추계(2023.9.8. KOSIS 추출)

나 지표의 해석과 적용

- ➡ 2022.12.31. 기준, 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관에 종사하는 상근인력은 31,384명이며, 인구 10만 명당 60.8명임
- ➡ 상근인력 31,384명 중, 정신건강전문인력은 10,058명(인구 10만 명당 19.5명)으로 상근인력의 32.0%를 차지하는 것으로 나타남
- ➡ 정신건강 관련 기관에서 근무하는 상근인력 및 정신건강전문인력의 시·도별 현황은 다음 표와 같음

〈표 11〉 정신건강 관련기관에서 근무하는 상근인력 및 정신건강전문인력 수

(단위: 명, %)

시·도	상근인력 총계 (T)	전문인력 계 (S)	상근인력 대비 전문 인력 비율(%) (S/T)	인구 10만 명당 인력 수	
				상근 인력 수 (T/인구수)*10 ⁵	전문 인력 수 (S/인구수)*10 ⁵
전국	31,384	10,058	32.0	60.8	19.5
서울	5,832	2,200	37.7	62.0	23.4
부산	2,228	763	34.2	67.5	23.1
대구	1,578	507	32.1	66.8	21.5
인천	1,570	422	26.9	53.0	14.3
광주	1,096	396	36.1	74.9	27.1
대전	948	325	34.3	64.4	22.1
울산	530	160	30.2	47.6	14.4
세종	163	54	33.1	42.6	14.1
경기	6,515	2,213	34.0	47.6	16.2
강원	905	268	29.6	59.3	17.6
충북	1,065	255	23.9	65.2	15.6
충남	1,679	474	28.2	77.0	21.7
전북	1,343	454	33.8	75.4	25.5
전남	1,424	394	27.7	80.5	22.3
경북	1,846	451	24.4	70.2	17.2
경남	2,299	592	25.8	69.9	18.0
제주	363	130	35.8	53.7	19.2

03

사례관리자 1인당 등록 정신질환자 수: 25.2명

가

지표 정의

정의서

- **지표분류:** □ 효과성 □ 효율성 □ 만족도 □ 접근성 □ 안전성 ■ 적합성 □ 연속성 ■ 역량
- **목표 값:** □ 상향 ■ 하향
- **정의:** 지역사회 재활기관에 근무하는 사례관리자 대비 등록 정신질환자 수
- **측정산식** (단위: 명)

$$= \frac{\text{지역사회 재활기관 등록자 수}}{\text{지역사회 재활기관에 근무하는 사례관리자 수}}$$

■ 산식설명

- 산식 분자: 지역사회 재활기관은 정신건강복지센터(기초), 중독관리통합지원센터, 자살예방센터가 포함
- 사례관리자는 회원이 1명 이상인 지역사회 재활기관의 상근 근무자로 정의함

나

지표의 해석과 적용

- ➡ 2022.12.31. 기준, 지역사회 내 등록 관리 대상자는 총 88,535명, 상근 사례관리자 수는 3,508명으로 사례관리자 1인당 평균 등록 정신질환자는 25.2명임
- ➡ 기관유형별 및 시도별 사례관리자 1인당 정신질환자 현황은 다음 표와 같음

〈표 12〉 기관유형별 사례관리자 1인당 사례관리 대상자 수

(단위: 명)

구분	계	기초 정신건강복지센터	중독관리통합 지원센터	자살예방센터 ¹⁾
등록 정신질환자 수(A)	88,535	80,513	7,204	818
사례관리자 수(B)	3,508	3,190	284	34
사례관리자 1인당 등록 정신질환자수(A)/(B)	25.2	25.2	25.4	24.1

주: 1) 독립형 자살예방센터만 포함. 부설형 자살예방센터의 현황은 정신건강복지센터에 포함됨

〈표 13〉 시·도별 사례관리자 1인당 등록 정신질환자 수

(단위: 명)

시도	등록 정신질환자 수	사례관리자 수	사례관리자 1인당 등록 정신질환자 수
전국	88,535	3,508	25.2
서울	10,299	331	31.1
부산	5,041	270	18.7
대구	2,919	136	21.5
인천	6,008	208	28.9
광주	2,795	116	24.1
대전	1,425	74	19.3
울산	1,483	75	19.8
세종	344	16	21.5
경기	24,525	984	24.9
강원	5,297	197	26.9
충북	5,539	178	31.1
충남	4,409	135	32.7
전북	2,573	130	19.8
전남	3,698	160	23.1
경북	4,582	229	20.0
경남	6,011	225	26.7
제주	1,587	44	36.1



III

정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 운영현황





제1장 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 현황

제2장 입원·외래·입소현황

제3장 지역사회 정신건강증진사업 운영현황

제4장 정신건강인력 현황



CONTENTS



제1장

정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 현황

1. 정신건강 관련기관 현황	46
2. 정신건강증진시설 설치 현황	47
가. 정신의료기관 설치 현황	48
나. 정신재활시설 설치 현황	49
다. 정신요양시설 설치 현황	52
3. 정신의료기관 현황	53
가. 정신병상 수 현황	53
나. 개방병상 현황	54
4. 정신요양시설 현황	55
5. 정신재활시설 현황	56
6. 지역사회 재활기관 현황	57
가. 기관별 운영 주체	57
나. 정신건강복지센터 설치 현황	58
다. 중독관리통합지원센터 설치 현황	59
라. 자살예방센터 설치 현황	60
마. 수행사업 현황	61

제2장

입원·외래·입소 현황

1. 정신의료기관 입원환자 현황	64
가. 성별 현황	64
나. 연령별 현황	65
다. 진단별 현황	66
라. 의료보장 형태별 현황	68
마. 재원 기간별 현황	69
2. 비자의적 입원·입소 현황	70
가. 비자의적 입원·입소 유형별 현황	70
나. 진단별 입원·입소 현황	70
다. 입원적합성심사 운영 현황	71
라. 입원적합성심사 부적합 사유	71

제2장

입원·외래·입소 현황

3. 정신의료기관 낮병원 이용 현황	72
4. 정신요양시설 입소자 현황	73
가. 정신요양시설 입소자 현원 및 성별 현황	73
나. 연령별 현황	74
다. 의료보장 현황	74
라. 재원기간별 현황	74
마. 진단별 현황	75
바. 입소유형 현황	76

제3장

지역사회 정신건강증진사업 운영현황

1. 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터, 정신재활시설 현황	78
2. 지역사회 재활서비스 이용자 현황	79
3. 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터, 정신재활시설 등록자 현황	80
가. 성별 현황	80
나. 연령별 현황	81
다. 진단별 현황	83
라. 의료보장 형태별 현황	86
마. 직업별 현황	87
바. 서비스 이용 기간별 분포	88

제4장

정신건강인력 현황

1. 기관 및 권역별 정신건강인력 현황	90
2. 시·도별 정신건강인력 현황	91

CONTENTS

<표 목차>

<표 1> 2022년 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 현황	46
<표 2> 정신건강증진시설 시·도별 현황	47
<표 3> 정신의료기관 시·군·구별 현황	48
<표 4> 정신재활시설 시·군·구별 현황	49
<표 5> 정신요양시설 시·군·구별 현황	52
<표 6> 연도별 정신의료기관 정신병상 수 현황	53
<표 7> 정신의료기관 종류별, 시·도별 개방병상 수의 현황	54
<표 8> 시·도별 정신요양시설 및 정원 현황	55
<표 9> 시·도별 정신재활시설 정원 현황	56
<표 10> 시·도별 지역사회 재활기관 현황	57
<표 11> 정신건강복지센터 및 중독관리통합지원센터의 운영 주체 현황	57
<표 12> 정신건강복지센터 시·군·구별 현황	58
<표 13> 중독관리통합지원센터 시·군·구별 설치 현황	59
<표 14> 자살예방센터 시·군·구별 설치 현황	60
<표 15> 기초정신건강복지센터 수행사업 현황	61
<표 16> 정신의료기관 입원환자 성별 현황	64
<표 17> 기관 종류 및 시·도별 정신의료기관 입원환자 성별 현황	64
<표 18> 정신의료기관 입원환자 연령별 현황	65
<표 19> 기관 종류 및 시·도별 정신의료기관 입원환자 연령별 현황	65
<표 20> 정신의료기관 입원환자 진단별 현황	66
<표 21> 기관 종류 및 시·도별 정신의료기관 입원환자 진단별 현황	66
<표 22> 정신의료기관 입원환자의 의료보장 현황	68
<표 23> 기관 종류 및 시·도별 정신의료기관 입원환자 의료보장 현황	68

<표 24> 정신의료기관 입원환자 재원 기간	69
<표 25> 기관 종류 및 시·도별 정신의료기관 입원환자 재원 기간 현황	69
<표 26> 기관 및 시·도별 정신의료기관 낮병원 이용 현황	72
<표 27> 시·도별 정신요양시설 입소자 현원 및 성별 현황	73
<표 28> 정신요양시설 입소자 연령별 현황	74
<표 29> 정신요양시설 입소자 의료보장 현황	74
<표 30> 권역별 정신요양시설 입소자 재원기간 현황	74
<표 31> 권역별 정신요양시설 입소자 진단별 현황	75
<표 32> 시·도별 정신요양시설 입소자 입소유형 현황	76
<표 33> 기관별, 시·도별 지역사회 정신건강증진사업 등록·이용·입소자 현황	78
<표 34> 기관별, 시·도별 정신재활시설 및 지역사회 재활기관 주간 재활프로그램 이용자 현황	79
<표 35> 기관별, 시·도별 등록자 성별 현황	80
<표 36> 기관별, 권역별 등록자 연령별 현황	81
<표 37> 정신재활시설 등록자 연령별 현황	81
<표 38> 기초정신건강복지센터 아동·청소년 등록자의 각급 학교별 재학 현황	82
<표 39> 기관별, 권역별 등록자 진단별 현황	83
<표 40> 기초정신건강복지센터의 아동청소년 정신건강문제 유형	84
<표 41> 정신의료기관에서 치료받은 인원 대비 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수	85
<표 42> 기관유형별, 시·도별 등록자 의료보장 형태별 현황	86
<표 43> 기관별 지역사회 등록(이용)자의 직업별 현황	87
<표 44> 기관별, 시·도별 서비스 이용 기간별 현황	88
<표 45> 기관 및 권역에 따른 상근인력 직역 현황	90
<표 46> 기관별, 시·도별 상근인력 및 정신건강전문인력 현황	91

제1장

정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 현황

1. 정신건강 관련기관 현황
2. 정신건강증진시설 설치 현황
3. 정신의료기관 현황
4. 정신요양시설 현황
5. 정신재활시설 현황
6. 지역사회 재활기관 현황



제1장

정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 현황

1 정신건강 관련기관 현황

2022.12.31. 기준, 우리나라 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관은 2,844개소(부설형 자살 예방센터 제외)이며, 정신건강증진시설(정신의료기관, 정신재활시설 및 정신요양시설)은 2,519개소, 지역사회 재활기관(정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터, 독립형 자살예방센터 등)은 총 325개소임

〈표 1〉 2022년 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 현황

(단위: 개소)

구분			기관 수
계			2,844
정신건강 증진시설	정신건강증진시설 소계		2,519
	정신의료 기관 ¹⁾	의료기관 소계	2,109
		종합병원 정신과	219
		병원 정신과	42
		정신병원	257
		요양병원 정신과	3
		한방병원 정신과	4
		의원 정신과	1,583
		한의원 정신과	1
	정신요양시설		59
	정신재활시설		351
지역사회 재활기관	지역사회 재활기관 소계		325
	광역정신건강복지센터		17
	기초정신건강복지센터		244
	중독관리통합지원센터		58
	자살예방센터 ²⁾		6

주: 1) 기관유형은 의료기관개설허가서 기준임

2) 독립 자살예방센터만 포함. 정신건강복지센터 부설 자살예방센터(48개소)는 미포함

2 정신건강증진시설 설치 현황

2022.12.31. 기준, 정신건강증진시설은 총 2,519개소로 정신의료기관 2,109개소, 정신요양시설 59개소, 정신재활시설 351개소임

〈표 2〉 정신건강증진시설 시·도별 현황

(단위: 개소)

구분	전체	정신의료기관							정신 요양시설	정신 재활시설
		종합병원 정신과	병원 정신과	정신병원	요양병원 정신과	한방병원 정신과	의원 정신과	한의원 정신과		
전국	2,519	219	42	257	3	4	1,583	1	59	351
서울	727	42	4	12	1	1	561	1	3	102
부산	194	19	0	23	0	0	131	0	3	18
대구	126	8	1	16	0	0	80	0	3	18
인천	108	13	1	17	1	0	62	0	2	12
광주	77	7	3	9	0	0	43	0	4	11
대전	122	9	1	7	0	0	70	0	4	31
울산	34	4	0	7	0	0	19	0	1	3
세종	17	1	0	1	0	0	11	0	1	3
경기	513	44	13	51	1	2	333	0	6	63
강원	48	10	1	9	0	0	25	0	0	3
충북	66	8	4	10	0	0	29	0	4	11
충남	90	6	2	17	0	1	34	0	10	20
전북	99	8	1	10	0	0	52	0	4	24
전남	63	14	7	11	0	0	24	0	4	3
경북	93	11	2	26	0	0	31	0	5	18
경남	106	10	0	29	0	0	58	0	4	5
제주	36	5	2	2	0	0	20	0	1	6

가. 정신의료기관 설치 현황

2022.12.31.기준, 정신의료기관이 없는 시·군·구는 33곳이며, 시·도 설치율이 가장 낮은 곳은 강원도임

〈표 3〉 정신의료기관 시·군·구별 현황

시도	정신과 병상 (유)	정신과 병상 (무)	정신의료기관이 없는 시군구
서울 (25/25)	강남구, 강동구, 강서구, 광진구, 구로구, 금천구, 노원구, 도봉구, 동대문구, 동작구, 서대문구, 서초구, 성동구, 성북구, 송파구, 양천구, 영등포구, 용산구, 은평구, 종로구, 중구, 중랑구	강북구, 관악구, 마포구	-
부산 (16/16)	금정구, 남구, 동구, 동래구, 부산진구, 북구, 사상구, 사하구, 서구, 연제구, 해운대구	강서구, 기장군, 수영구, 영도구, 중구	-
대구 (8/8)	남구, 달서구, 달성군, 동구, 북구, 서구, 수성구, 중구	-	-
인천 (9/10)	강화군, 계양구, 남동구, 동구, 미추홀구, 부평구, 서구, 중구	연수구	옹진군
광주 (5/5)	광산구, 남구, 동구, 북구, 서구	-	-
대전 (5/5)	대덕구, 동구, 서구, 유성구, 중구	-	-
울산 (5/5)	남구, 동구, 울주군, 중구	북구	-
세종 (1/1)	세종시	-	-
경기 (30/31)	가평군, 고양시, 광명시, 광주시, 구리시, 군포시, 김포시, 남양주시, 동두천시, 부천시, 성남시, 수원시, 시흥시, 안산시, 안성시, 안양시, 양주시, 여주시, 오산시, 용인시, 의왕시, 의정부시, 이천시, 파주시, 평택시, 포천시, 화성시	과천시, 양평군, 하남시	연천군
강원 (9/18)	강릉시, 동해시, 원주시, 춘천시	삼척시, 속초시, 영월군, 태백시, 홍천군	횡성군, 평창군, 정선군, 철원군, 화천군, 양구군, 인제군, 고성군, 양양군
충북 (9/11)	괴산군, 보은군, 영동군, 음성군, 제천시, 진천군, 청주시, 충주시	옥천군	증평군, 단양군
충남 (13/15)	공주시, 논산시, 당진시, 보령시, 부여군, 서산시, 서천군, 아산시, 예산군, 천안시, 태안군, 홍성군,	금산군	계룡시, 청양군
전북 (10/14)	김제시, 남원시, 완주군, 익산시, 임실군, 전주시, 정읍시	고창군, 군산시, 부안군, 순창군	진안군, 무주군, 장수군,
전남 (19/22)	곡성군, 나주시, 담양군, 목포시, 무안군, 보성군, 순천시, 영광군, 영암군, 장성군, 해남군, 화순군	강진군, 고흥군, 광양시, 여수시, 완도군, 장흥군, 함평군	구례군, 진도군, 신안군
경북 (15/23)	경산시, 경주시, 구미시, 김천시, 문경시, 상주시, 성주군, 안동시, 영주시, 영천시, 의성군, 청도군, 청송군, 칠곡군, 포항시	-	군위군, 영양군, 영덕군, 고령군, 예천군, 봉화군, 울진군, 울릉군
경남 (16/18)	거제시, 고성군, 김해시, 밀양시, 사천시, 양산시, 의령군, 진주시, 창녕군, 창원시, 통영시, 하동군, 함안군, 합천군	거창군, 함양군	남해군, 산청군
제주 (2/2)	제주시	서귀포시	-

나. 정신재활시설 설치 현황

정신재활시설의 유형은 생활시설, 재활훈련시설, 중독자재활시설, 생산품판매시설, 종합시설로 구분되고, 2022.12.31. 기준, 정신재활시설은 351개소이며 시·군·구별 현황은 다음과 같음

〈표 4〉 정신재활시설 시·군·구별 현황

시도	개소수	생활 시설	재활훈련시설					중독자 재활시설	생산품 판매 시설	종합 시설	미설치 시군구
			주간 재활시설	공동생활 가정	지역사회 전환시설	직업재활 시설	아동청소년 정신건강 지원시설				
전국	351	19	89	185	7	15	12	4	1	19	104
서울 (25/25)	102		성동구(1), 광진구(1), 동대문구(1), 종로구(1), 성북구(1), 강북구(1), 도봉구(1), 노원구(2), 은평구(1), 서대문구(1), 마포구(2), 양천구(1), 강서구(1), 구로구(1), 영등포구(1), 관악구(2), 서초구(2), 강남구(1), 송파구(1), 강동구(1)	종로구(1), 광진구(3), 동대문구(2), 종로구(4), 성북구(1), 강북구(1), 도봉구(7), 노원구(2), 은평구(9), 서대문구(5), 양천구(5), 강서구(4), 구로구(3), 금천구(2), 관악구(3), 송파구(1), 강동구(2)	광진구(1), 도봉구(1), 은평구(1), 강동구(1)	종로구(1), 용산구(1), 성동구(1), 동대문구(1), 강서구(1), 구로구(1)	종로구(1), 중구(1), 종로구(1), 서대문구(1), 영등포구(1), 동작구(1), 서초구(1), 송파구(1)	도봉구(1), 마포구(2)	강서구(1)		
부산 (11/16)	18		영도구(1), 부산진구(1), 동래구(2), 해운대구(1), 사하구(1), 수영구(1), 사상구(1), 기장군(1)	부산진구(3), 남구(1), 사하구(1)		금정구(2), 사상구(1)				서구(1)	중구, 동구, 북구, 강서구, 연제구
대구 (8/8)	18		중구(1), 동구(1), 서구(1), 북구(1), 수성구(1), 달서구(1), 달성군(1)	동구(1), 남구(3), 북구(1), 달서구(1), 달성군(1)			서구(1)			남구(1), 달서구(1)	
인천 (6/10)	12		연수구(1), 남동구(1), 부평구(1), 계양구(1)	동구(1), 미추홀구(2), 연수구(2), 남동구(1), 부평구(1), 계양구(1)							중구, 서구, 강화군, 옹진군

시도	개소수	생활시설	재활훈련시설					중독자 재활시설	생산품 판매 시설	종합 시설	미설치 시군구
			주간 재활시설	공동생활 가정	지역사회 전환시설	직업재활 시설	아동 청소년 정신건강 지원시설				
광주 (5/5)	11	동구(1)	동구(1), 서구(3), 남구(1), 북구(1), 광산구(1)	남구(1), 북구(2)							
대전 (5/5)	31	중구(1), 유성구(1)	동구(1), 중구(3), 서구(1), 대덕구(1)	동구(1), 중구(2), 서구(8), 유성구(6), 대덕구(4)						서구(2)	
울산 (3/5)	3		남구(1), 북구(1), 울주군(1)								중구, 동구
세종 (1/1)	3	세종(1)		세종(1)		세종(1)					
경기 (19/31)	63	고양시(1)	수원시(1), 성남시(1), 고양시(3), 부천시(2), 평택시(1), 의정부시(1), 시흥시(1), 오산시(1)	수원시(1), 성남시(4), 고양시(1), 용인시(3), 부천시(2), 안산시(1), 안양시(2), 남양주시(2), 화성시(4), 평택시(2), 파주시(3), 군포시(1), 양주시(1), 오산시(2), 안성시(3), 포천시(1)	수원시(1), 김포시(1), 포천시(1)	수원시(2), 파주시(1)	안산시(1)		화성시(1)	광명시, 광주시, 이천시, 구리시, 의왕시, 하남시, 여주시, 양평군, 동두천시, 과천시, 가평군, 연천군	
강원 (2/18)	3	강릉시(1)	춘천시(1)	춘천시(1)							원주시, 동해시, 태백시, 속초시, 삼척시, 홍천군, 횡성군, 영월군, 평창군, 정선군, 철원군, 화천군, 양구군, 인제군, 고성군, 양양군
충북 (5/11)	11	충주시(1), 옥천군(1), 증평군(1)	청주시(2), 충주시(1)	청주시(3), 괴산군(1)						청주시(1)	제천시, 보은군, 영동군, 진천군, 음성군, 단양군
충남 (9/15)	20	아산시(2), 논산시(1), 홍성군(1)	천안시(1)	천안시(9), 공주시(1), 서산시(1), 계룡시(1),						아산시(1)	

시도	개소수	생활시설	재활훈련시설					중독자 재활시설	생산품 판매 시설	종합 시설	미설치 시군구
			주간 재활시설	공동생활 가정	지역사회 전환시설	직업재활 시설	아동 청소년 정신건강 지원시설				
				부여군(1), 예산군(1)							
전북 (10/14)	24	진안군(1), 장수군(1)	전주시(1), 익산시(1), 정읍시(1), 김제시(1)	전주시(6), 군산시(2), 익산시(2)		정읍시(1)			익산시(1)	전주시(1), 군산시(1), 익산시(1), 남원시(1), 완주군(1), 임실군(1)	
전남 (2/22)	3	순천시(1)		영광군(1)						영광군(1)	목포시, 여수시, 나주시, 광양시, 담양군, 곡성군, 구례군, 고흥군, 보성군, 화순군, 장흥군, 강진군, 해남군, 영암군, 무안군, 함평군, 장성군, 완도군, 진도군, 신안군
경북 (9/23)	18	김천시(1), 상주시(1), 칠곡군(1)	포항시(1), 경주시(2), 경산시(1)	포항시(1), 안동시(1), 영천시(3), 경산시(3), 청도군(1), 칠곡군(1)						안동시(1)	구미시, 영주시, 문경시, 군위군, 의성군, 청송군, 영양군, 영덕군, 고령군, 성주군, 예천군, 봉화군, 울진군, 울릉군
경남 (4/18)	5		진주시(1), 양산시(1)	김해시(1)						양산시(1), 고성군(1)	창원시, 통영시, 사천시, 밀양시, 거제시, 의령군, 함안군, 창녕군, 남해군, 하동군, 산청군, 함양군, 거창군, 합천군
제주 (1/2)	6		제주시(2)	제주시(1)		제주시(1)	제주시(2)				서귀포시

다. 정신요양시설 설치 현황

2022.12.31. 기준, 전국 정신요양시설은 59개소이며, 정신요양시설이 설치된 시·군·구는 51곳임

〈표 5〉 정신요양시설 시·군·구별 현황

시도	개소수	정신요양시설	미설치 시군구
서울 (2/25)	3	종로구(1, 경기양주소재), 은평구(1), 서울시립(1, 경기용인소재)	중구, 용산구, 성동구, 광진구, 동대문구, 중랑구, 성북구, 강북구, 도봉구, 노원구, 서대문구, 마포구, 양천구, 강서구, 구로구, 금천구, 영등포구, 동작구, 관악구, 서초구, 강남구, 송파구, 강동구
부산 (3/16)	3	서구(1), 동래구(1, 경남양산소재), 사하구(1)	중구, 동구, 영도구, 부산진구, 남구, 북구, 해운대구, 금정구, 강서구, 연제구, 수영구, 사상구, 기장군
대구 (3/8)	3	동구(1), 북구(1), 달성군(1)	중구, 서구, 남구, 수성구, 달서구
인천 (2/10)	2	서구(1), 강화군(1)	중구, 동구, 미추홀구, 연수구, 남동구, 부평구, 계양구, 옹진군
광주 (2/5)	4	동구(2, 전남나주소재), 남구(2)	서구, 북구, 광산구
대전 (3/5)	4	동구(1), 서구(1), 유성구(2)	중구, 대덕구
울산 (1/5)	1	울주군(1)	중구, 남구, 동구, 북구
세종 (1/1)	1	세종시(1)	-
경기 (6/31)	6	고양시(1), 용인시(1), 화성시(1), 오산시(1), 동두천시(1), 가평군(1)	수원시, 성남시, 부천시, 안산시, 남양주시, 안양시, 평택시, 의정부시, 시흥시, 파주시, 김포시, 광명시, 광주시, 군포시, 이천시, 양주시, 안성시, 구리시, 포천시, 의왕시, 하남시, 여주시, 양평군, 과천시, 연천군
강원 (0/18)	-	-	춘천시, 원주시, 강릉시, 동해시, 태백시, 속초시, 삼척시, 홍천군, 횡성군, 영월군, 평창군, 정선군, 철원군, 화천군, 양구군, 인제군, 고성군, 양양군
충북 (3/11)	4	청주시(1), 옥천군(2), 음성군(1)	충주시, 제천시, 보은군, 영동군, 증평군, 진천군, 괴산군, 단양군
충남 (7/15)	10	천안시(2), 공주시(1), 아산시(1), 논산시(3), 홍성군(1), 부여군(1), 예산군(1)	보령시, 서산시, 계룡시, 당진시, 금산군, 서천군, 청양군, 태안군
전북 (4/14)	4	전주시(1), 익산시(1), 남원시(1), 완주군(1)	군산시, 정읍시, 김제시, 진안군, 무주군, 장수군, 임실군, 순창군, 고창군, 부안군
전남 (4/22)	4	목포시(1), 순천시(1), 해남군(1), 장성군(1)	여수시, 나주시, 광양시, 담양군, 곡성군, 구례군, 고흥군, 보성군, 화순군, 장흥군, 강진군, 영암군, 무안군, 함평군, 영광군, 완도군, 진도군, 신안군
경북 (5/23)	5	김천시(1), 안동시(1), 영주시(1), 영천시(1), 상주시(1)	포항시, 경주시, 구미시, 문경시, 경산시, 군위군, 의성군, 청송군, 영양군, 영덕군, 청도군, 고령군, 성주군, 칠곡군, 예천군, 봉화군, 울진군, 울릉군
경남 (4/18)	4	창원시(1), 김해시(1), 고성군(1), 함양군(1)	진주시, 통영시, 사천시, 밀양시, 거제시, 양산시, 의령군, 함안군, 창녕군, 남해군, 하동군, 산청군, 거창군, 합천군
제주 (1/2)	1	제주시(1)	서귀포시

3 정신의료기관 현황

가. 정신병상 수 현황

2022.12.31. 기준, 정신의료기관 병상수는 71,564병상으로 2021년 75,474병상에 비해 3,910병상 감소하였으며, 의료기관 종류별, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 6〉 연도별 정신의료기관 정신병상 수 현황¹⁾

(단위: 개소, 병상, 명)

구분		기관수	병상수 ²⁾	입원환자수
2018년		1,670	79,257	66,108
2019년		1,839	78,739	65,436
2020년		1,936	79,432	62,702
2021년		2,038	75,474	59,412
2022년		2,109	71,564	56,785
기관종류	종합병원 정신과	219	4,719	2,835
	병원 정신과	42	3,364	2,746
	정신병원	257	61,822	49,898
	요양병원 정신과	3	-	-
	한방병원 정신과	4	287	225
	의원 정신과	1,583	1,372	1,081
	한의원 정신과	1	-	-
시도	서울	622	3,920	2,721
	부산	173	5,433	4,300
	대구	105	4,323	3,623
	인천	94	3,659	3,157
	광주	62	2,192	1,801
	대전	87	1,623	1,154
	울산	30	1,400	1,214
	세종	13	108	93
	경기	444	14,010	11,123
	강원	45	2,008	1,508
	충북	51	3,599	2,533
	충남	60	4,671	3,369
	전북	71	2,938	2,377
	전남	56	4,251	3,620
	경북	70	7,814	6,354
	경남	97	9,200	7,586
	제주	29	415	252

주: 1) 2022.12.31. 기준, 시점자료임

2) 개방병상 포함

나. 개방병상 현황

2022.12.31. 기준, 정신의료기관 개방병상 수는 15,414병상이며, 정신의료기관 종류별, 시·도별 개방병상 현황은 다음과 같음

〈표 7〉 정신의료기관 종류별, 시·도별 개방병상 수의 현황¹⁾

(단위: 병상)

구분		개방병상 수
전체		15,414
기관 종류	종합병원 정신과	1,033
	병원 정신과	1,046
	정신병원	13,022
	요양병원 정신과	-
	한방병원 정신과	158
	의원 정신과	155
	한의원 정신과	-
시도	서울	872
	부산	939
	대구	1,129
	인천	675
	광주	758
	대전	439
	울산	288
	세종	15
	경기	3,136
	강원	450
	충북	604
	충남	1,008
	전북	561
	전남	1,167
	경북	1,681
	경남	1,650
	제주	42

주: 1) 2022.12.31. 기준, 시점자료임

4 정신요양시설 현황

2022.12.31. 기준, 정신요양시설은 59개소이며 시·도별 시설 및 정원 현황은 다음과 같음

〈표 8〉 시·도별 정신요양시설 및 정원 현황

(단위: 개소, 명)

구분	시설 수	정원 수
전체	59	12,688
서울	3	730
부산	3	720
대구	3	667
인천	2	289
광주	4	655
대전	4	734
울산	1	150
세종	1	136
경기	6	1,848
강원	-	-
충북	4	957
충남	10	1,556
전북	4	801
전남	4	901
경북	5	1,331
경남	4	963
제주	1	250

주: 1) 시·도별 정신요양시설 수는 운영주체 기준임

5 정신재활시설 현황

2022.12.31. 기준, 정신재활시설 351개소 중, 입소시설은 231개소, 이용시설은 136개소이며 시·도별 시설 및 정원 현황은 다음과 같음(일부 종합시설의 경우, 입소 및 이용시설 모두에 해당함)

〈표 9〉 시·도별 정신재활시설 정원 현황

(단위: 개소, 명)

구분	입소시설		이용시설	
	기관수	정원	기관수	정원
전체	231	2,380	136	4,660
서울	62	506	40	1,533
부산	6	47	13	401
대구	9	116	10	350
인천	8	47	4	125
광주	4	37	7	163
대전	24	229	8	249
울산	-	-	3	90
세종	2	25	1	20
경기	48	379	16	670
강원	2	31	1	29
충북	8	139	4	170
충남	19	284	2	60
전북	18	202	12	402
전남	3	48	1	0
경북	14	231	5	157
경남	3	49	4	90
제주	1	10	5	151

6 지역사회 재활기관 현황

2022.12.31. 기준, 지역사회 재활기관은 325개소로 정신건강복지센터 261개소(광역 17개소, 기초 244개소), 중독관리통합지원센터 58개소, 독립형 자살예방센터 6개소이며, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 10〉 시·도별 지역사회 재활기관 현황

(단위: 개소)

구분	전체	정신건강복지센터		중독관리 통합지원센터	자살예방센터(독립) ¹⁾
		광역	기초		
전체	325	17	244	58	6
서울	31	1	25	3	2
부산	20	1	16	3	-
대구	11	1	8	2	-
인천	18	1	11	5	1
광주	11	1	5	5	-
대전	10	1	5	4	-
울산	8	1	5	2	-
세종	2	1	1	-	-
경기	50	1	37	9	3
강원	23	1	18	4	-
충북	17	1	14	2	-
충남	19	1	16	2	-
전북	19	1	14	4	-
전남	25	1	22	2	-
경북	28	1	25	2	-
경남	27	1	20	6	-
제주	6	1	2	3	-

주: 1) 독립 자살예방센터만 포함하며, 정신건강복지센터 부설 자살예방센터(48개소)는 미포함

가. 기관별 운영 주체

2022.12.31. 기준, 지역사회 재활기관 운영 주체는 직영운영기관 100개소(31.3%), 위탁운영기관 219개소(68.7%)임

〈표 11〉 정신건강복지센터 및 중독관리통합지원센터의 운영 주체 현황

(단위: 개소, %)

구분	전체	직영	위탁
전체	319(100.0)	100(31.3)	219(68.7)
광역정신건강복지센터	17(100.0)	-	17(100.0)
기초정신건강복지센터	244(100.0)	95(38.9)	149(61.1)
중독관리통합지원센터	58(100.0)	5(8.6)	53(91.4)

나. 정신건강복지센터 설치 현황

2022.12.31. 기준, 정신건강복지센터는 광역형 17개소, 기초형 244개소가 설치·운영 중이며, 시·군·구별 설치 현황은 다음과 같음

〈표 12〉 정신건강복지센터 시·군·구별 현황

시도	광역형 (17개)	기초형 (244개)	기초형
서울	1	25	강남구, 강동구, 강북구, 강서구, 관악구, 광진구, 구로구, 금천구, 노원구, 도봉구, 동대문구, 동작구, 마포구, 서대문구, 서초구, 성동구, 성북구, 송파구, 양천구, 영등포구, 용산구, 은평구, 종로구, 중구, 중랑구
부산	1	16	강서구, 금정구, 기장군, 남구, 동구, 동래구, 진구, 북구, 사상구, 사하구, 서구, 수영구, 연제구, 영도구, 중구, 해운대구
대구	1	8	남구, 달서구, 달성군, 동구, 북구, 서구, 수성구, 중구
인천	1	11	강화군, 계양구, 남동구, 동구, 미추홀구, 부평구(2), 서구, 연수구, 옹진군, 중구
광주	1	5	광산구, 남구, 동구, 북구, 서구
대전	1	5	대덕구, 동구, 서구, 유성구, 중구
울산	1	5	남구, 동구, 북구, 울주군, 중구
세종	1	1	세종시
경기	1	37	가평군, 고양시(2), 과천시, 광명시, 광주시, 구리시, 군포시, 김포시, 남양주시, 동두천시, 부천시(2), 성남시(2), 수원시(4), 시흥시, 안산시, 안성시, 안양시, 양주시, 양평군, 여주시, 연천군, 오산시, 용인시, 의왕시, 의정부시, 이천시, 파주시, 평택시, 포천시, 하남시, 화성시
강원	1	18	강릉시, 고성군, 동해시, 삼척시, 속초시, 양구군, 양양군, 영월군, 원주시, 인제군, 정선군, 철원군, 춘천시, 태백시, 평창군, 홍천군, 화천군, 횡성군
충북	1	14	괴산군, 단양군, 보은군, 청주시(4), 영동군, 옥천군, 음성군, 제천시, 증평군, 진천군, 충주시
충남	1	16	계룡시, 공주시, 금산군, 논산시, 당진시, 보령시, 부여군, 서산시, 서천군, 아산시, 예산군, 천안시(2), 청양군, 태안군, 홍성군
전북	1	14	고창군, 군산시, 김제시, 남원시, 무주군, 부안군, 순창군, 원주군, 익산시, 임실군, 장수군, 전주시, 정읍시, 진안군
전남	1	22	강진군, 고흥군, 곡성군, 광양시, 구례군, 나주시, 담양군, 목포시, 무안군, 보성군, 순천시, 신안군, 여수시, 영광군, 영암군, 완도군, 장성군, 장흥군, 진도군, 함평군, 해남군, 화순군
경북	1	25	경산시, 경주시, 고령군, 구미시(2), 군위군, 김천시, 문경시, 봉화군, 상주시, 성주군, 안동시, 영덕군, 영양군, 영주시, 영천시, 예천군, 울릉군, 울진군, 의성군, 청도군, 청송군, 칠곡군, 포항시(2)
경남	1	20	거제시, 거창군, 고성군, 김해시, 남해군, 밀양시, 사천시, 산청군, 양산시, 의령군, 진주시, 창원군, 창원시(3), 통영시, 하동군, 함안군, 함양군, 합천군
제주	1	2	서귀포시, 제주시

주: 1) 청년정신건강조기중재센터는 기초형센터 개소수에서 제외

다. 중독관리통합지원센터 설치 현황

2022.12.31. 기준, 중독관리통합지원센터는 광역형 5개소(부설 5개소), 기초형 53개소(독립형 52개소, 부설형 1개소)가 설치되어 있으며, 시·군·구별 설치 현황은 다음과 같음

〈표 13〉 중독관리통합지원센터 시·군·구별 설치 현황

시도	개소 수 (58개)	센터가 있는 시군구	센터가 없는 시군구
서울	3	강북구, 도봉구, 노원구	강남구, 강동구, 강서구, 관악구, 광진구, 구로구, 금천구, 동작구, 동대문구, 마포구, 서대문구, 서초구, 성동구, 성북구, 송파구, 양천구, 영등포구, 용산구, 은평구, 종로구, 중구, 중랑구
부산	3	사상구, 서구, 해운대구	강서구, 금정구, 기장군, 남구, 동구, 동래구, 북구, 사하구, 수영구, 연제구, 영도구, 중구, 진구
대구	2	달서구, 동구	남구, 달성군, 북구, 서구, 수성구, 중구
인천	5	계양구, 남동구, 동구, 부평구, 연수구	강화군, 미추홀구, 서구, 옹진군, 중구
광주	5	광산구, 남구, 동구, 북구, 서구	-
대전	4	동구, 서구, 유성구, 대덕구	중구
울산	2	중구, 남구	동구, 북구, 울주군
세종	-	-	세종시
경기	9	고양시, 김포시, 성남시, 수원시, 안산시, 안양시, 의정부시, 파주시, 화성시	가평군, 과천시, 광명시, 광주시, 구리시, 군포시, 남양주시, 동두천시, 부천시, 시흥시, 안성시, 양주시, 양평군, 여주시, 연천군, 오산시, 용인시, 이천시, 의왕시, 평택시, 포천시, 하남시
강원	4	강릉시, 원주시, 춘천시(2, 광역포함)	고성군, 동해시, 삼척시, 속초시, 양구군, 양양군, 영월군, 인제군, 정선군, 철원군, 태백시, 평창군, 홍천군, 화천군, 횡성군
충북	2	청주시(2, 광역포함)	괴산군, 단양군, 보은군, 영동군, 옥천군, 음성군, 제천시, 증평군, 진천군, 충주시
충남	2	아산시, 천안시	계룡시, 공주시, 금산군, 논산시, 당진시, 보령시, 부여군, 서산시, 서천군, 예산군, 청양군, 태안군, 홍성군
전북	4	군산시, 익산시, 전주시(2, 광역포함)	고창군, 김제시, 남원시, 무주군, 부안군, 순창군, 완주군, 임실군, 장수군, 정읍시, 진안군
전남	2	목포시, 여수시	강진군, 고흥군, 곡성군, 광양시, 구례군, 나주시, 담양군, 무안군, 보성군, 순천시, 신안군, 영광군, 영암군, 완도군, 장성군, 장흥군, 진도군, 함평군, 해남군, 화순군
경북	2	구미시, 포항시	고령군, 경산시, 경주시, 군위군, 김천시, 문경시, 봉화군, 상주시, 성주군, 안동시, 영덕군, 영양군, 영주시, 영천시, 예천군, 울릉군, 울진군, 의성군, 청도군, 청송군, 칠곡군
경남	6	김해시, 양산시, 진주시, 창원시(3, 광역포함)	거제시, 거창군, 고성군, 남해군, 밀양시, 사천시, 산청군, 의령군, 창녕군, 통영시, 하동군, 함안군, 함양군, 합천군
제주	3	서귀포시, 제주시(2, 광역포함)	-

라. 자살예방센터 설치 현황

2022.12.31. 기준, 자살예방센터는 독립형 6개소, 정신건강복지센터 부설형 48개소가 설치되어 있으며, 시·군·구별 설치 현황은 다음과 같음

〈표 14〉 자살예방센터 시·군·구별 설치 현황

시도	개소 수 (54개)	센터가 있는 시군구		센터가 없는 시군구
		독립형	정신건강복지센터부설형	
서울	2	중구(광역), 성북구		강남구, 강동구, 강북구, 강서구, 관악구, 광진구, 금천구, 노원구, 도봉구, 동대문구, 동작구, 마포구, 서대문구, 서초구, 성동구, 송파구, 양천구, 영등포구, 용산구, 은평구, 종로구, 중구, 종로구
부산	2	-	남구(광역), 사상구	강서구, 금정구, 기장군, 동구, 동래구, 북구, 사하구, 서구, 수영구, 연제구, 영도구, 중구, 진구, 해운대구
대구	1	-	서구(광역)	남구, 달서구, 달성군, 동구, 북구, 수성구, 중구
인천	4	미추홀구 (광역)	남동구, 동구, 미추홀구	강화군, 계양구, 부평구, 서구, 연수구, 옹진군, 중구
광주	1	-	광산구(광역)	남구, 동구, 북구, 서구
대전	1	-	중구(광역)	대덕구, 동구, 서구, 유성구
울산	1	-	남구(광역)	동구, 북구, 울주군, 중구
세종	-	-	-	세종시
경기	32	광명시, 수원시, 안산시	가평군, 고양시, 과천시, 광주시, 구리시, 군포시, 김포시, 남양주시, 동두천시, 부천시, 성남시, 수원시(광역), 시흥시, 안성시, 안양시, 양주시, 양평군, 여주시, 연천군, 오산시, 용인시, 의왕시, 의정부시, 이천시, 파주시, 평택시, 포천시, 하남시, 화성시	-
강원	5	-	춘천시(2, 광역포함), 강릉시, 원주시, 홍천군	고성군, 동해시, 삼척시, 속초시, 양구군, 양양군, 영월군, 인제군, 정선군, 철원군, 태백시, 평창군, 화천군, 횡성군
충북	-	-	-	괴산군, 단양군, 보은군, 영동군, 옥천군, 음성군, 제천시, 증평군, 진천군, 청주시, 충주시
충남	3	-	홍성군(광역), 천안시(2)	계룡시, 공주시, 금산군, 논산시, 당진시, 보령시, 부여군, 서산시, 서천군, 아산시, 예산군, 청양군, 태안군
전북	-	-	-	고창군, 군산시, 김제시, 남원시, 무주군, 부안군, 순창군, 완주군, 익산시, 임실군, 장수군, 전주시, 정읍시, 진안군
전남	-	-	-	강진군, 고흥군, 곡성군, 광양시, 구례군, 나주시, 담양군, 목포시, 무안군, 보성군, 순천시, 신안군, 여수시, 영광군, 영암군, 완도군, 장성군, 장흥군, 진도군, 함평군, 해남군, 화순군
경북	1	-	경주시(광역)	경산시, 고령군, 구미시, 군위군, 김천시, 문경시, 봉화군, 상주시, 성주군, 안동시, 영덕군, 영양군, 영주시, 영천시, 예천군, 울릉군, 울진군, 의성군, 청도군, 청송군, 칠곡군, 포항시
경남	-	-	-	거제시, 거창군, 고성군, 김해시, 남해군, 밀양시, 사천시, 산청군, 양산시, 의령군, 진주시, 창녕군, 창원시, 통영시, 하동군, 함안군, 함양군, 합천군
제주	1	-	제주시(광역)	서귀포시

마. 수행사업 현황

2022.12.31. 기준, 기초정신건강복지센터 수행사업 현황을 살펴보면 대부분 기관에서 중증정신 질환사업, 아동청소년 정신보건사업, 자살예방사업을 수행하는 것으로 나타났으며, 시도별 현황은 다음과 같음

* 국비지원을 받아 자살예방사업 및 아동 청소년정신보건사업을 수행하는 기관 포함

〈표 15〉 기초정신건강복지센터 수행사업 현황

(단위: 개소)

구분	개소 수	중증 정신질환	아동 청소년	자살예방	정신건강 증진	알코올/ 중독	재난관리 사업	노숙자	공동 모금회 지원	기타
전체	244	240	236	229	240	88	200	5	10	27
서울	25	25	25	23	25	21	23	0	1	3
부산	16	16	16	16	16	6	15	0	1	2
대구	8	8	8	8	8	1	5	0	0	0
인천	11	11	11	11	11	5	11	0	0	2
광주	5	5	5	5	5	0	4	0	1	0
대전	5	5	5	5	5	0	5	0	0	0
울산	5	5	5	5	5	0	5	0	0	0
세종	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
경기	37	33	31	28	33	11	32	0	2	2
강원	18	18	16	18	18	8	14	1	0	2
충북	14	14	14	14	14	4	11	0	0	0
충남	16	16	16	16	16	3	10	1	1	3
전북	14	14	14	14	14	5	9	0	0	2
전남	22	22	22	22	22	5	15	1	0	4
경북	25	25	25	22	25	8	20	2	3	6
경남	20	20	20	19	20	10	18	0	0	1
제주	2	2	2	2	2	0	2	0	1	0

제2장 입원·외래·입소현황

1. 정신의료기관 입원환자 현황
2. 비자의적 입원·입소 현황
3. 정신의료기관 낮병원 이용 현황
4. 정신요양시설 입소자 현황



제2장

입원·외래·입소현황

1 정신의료기관 입원환자 현황

2022.1.1.~2022.12.31. 동안 정신의료기관에 입원한 환자의 실인원은 116,277명(남자 69,530명, 여자 46,747명)이며, 기관 종류별, 시·도별 현황은 다음과 같음

가. 성별 현황

〈표 16〉 정신의료기관 입원환자 성별 현황

(단위: 명)

구분	전체	남자	여자
실인원 ¹⁾	116,277	69,530	46,747

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 자료이며, 치매(F00~F03)를 제외한 F코드 전체 실인원임(단, 만 15세 이상)

〈표 17〉 기관 종류 및 시·도¹⁾별 정신의료기관 입원환자 성별 현황²⁾

(단위: 명)

구분	전체	남자	여자
기관 종류	종합병원 정신과	22,213	12,910
	병원 정신과	7,360	2,563
	정신병원	88,161	31,918
	요양병원 정신과	5	3
	한방병원 정신과	408	126
	의원 정신과	2,856	1,179
	한의원 정신과	-	-
시도	서울	12,314	6,436
	부산	9,383	4,006
	대구	8,589	3,619
	인천	8,759	3,426
	광주	4,075	1,592
	대전	2,710	1,181
	울산	2,640	1,070
	세종	124	38
	경기	26,095	10,713
	강원	3,286	1,164
	충북	4,239	1,346
	충남	5,760	2,523
	전북	5,281	2,045
	전남	6,248	2,116
	경북	9,639	3,187
	경남	12,166	3,992
	제주	768	322

주: 1) 정신의료기관 소재지 기준으로 시·도별 현황을 분석하였음

2) 2회 이상 입원환자는 입원 시점에 따라 기관 종류 또는 시·도가 다를 수 있어 분류별 합계와 실인원은 일치하지 않을 수 있음

나. 연령별 현황

정신의료기관에 입원한 환자의 연령별 현황을 살펴보면 50~59세가 30,630명으로 가장 많고, 65세 이상(22,090명), 40~49세(18,602명) 순으로 나타났으며, 기관 종류별, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 18〉 정신의료기관 입원환자 연령별 현황

(단위: 명)

구분	전체	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~64세	65세 이상
실인원 ¹⁾	116,277	4,653	12,449	11,687	18,602	30,630	16,166	22,090

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 자료이며, 치매(F00~F03)를 제외한 F코드 전체 실인원임(단, 만 15세 이상)

〈표 19〉 기관 종류 및 시·도¹⁾별 정신의료기관 입원환자 연령별 현황²⁾

(단위: 명)

구분		전체	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~64세	65세 이상
기관 종류	종합병원 정신과	22,213	2,735	5,206	2,718	2,744	3,217	1,723	3,870
	병원 정신과	7,360	147	584	701	1,184	2,108	1,095	1,541
	정신병원	88,161	1,952	7,156	8,547	15,006	25,539	13,395	16,566
	요양병원 정신과	5	0	1	0	1	2	0	1
	한방병원 정신과	408	5	21	27	61	103	74	117
	의원 정신과	2,856	167	365	330	429	727	345	493
	한의원 정신과	-	-	-	-	-	-	-	-
시도	서울	12,314	948	2,372	1,704	1,836	2,251	1,119	2,084
	부산	9,383	307	917	834	1,488	2,347	1,405	2,085
	대구	8,589	447	1,023	864	1,389	2,241	1,155	1,470
	인천	8,759	359	1,148	1,091	1,494	2,078	1,046	1,543
	광주	4,075	166	464	461	697	1,068	548	671
	대전	2,710	131	392	277	466	722	328	394
	울산	2,640	104	280	296	502	672	315	471
	세종	124	1	6	8	23	32	19	35
	경기	26,095	1,241	3,119	2,869	3,983	6,690	3,449	4,744
	강원	3,286	125	353	249	536	942	520	561
	충북	4,239	85	313	392	758	1,262	680	749
	충남	5,760	239	647	536	911	1,546	825	1,056
	전북	5,281	217	523	545	866	1,469	686	975
	전남	6,248	108	355	496	1,061	2,027	1,015	1,186
	경북	9,639	146	521	729	1,564	3,027	1,643	2,009
	경남	12,166	271	763	1,026	1,995	3,543	1,969	2,599
	제주	768	50	98	91	140	206	80	103

주: 1) 정신의료기관 소재지 기준으로 시·도별 현황을 분석하였음

2) 2회 이상 입원환자는 입원 시점에 따라 기관 종류 또는 시·도가 다를 수 있어 분류별 합계와 실인원은 일치하지 않을 수 있음

다. 진단별 현황

정신의료기관에 입원한 환자의 진단별 현황은 조현병 47,987명, 물질관련 및 중독질환 25,406명으로 나타났으며, 기관 종류별, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 20〉 정신의료기관 입원환자 진단별 현황

구분	전체	중증 정신질환 ²⁾ (AUBUC)	조현병, 분열형 및 망상 장애(A)		제1형 및 제2형 양극성 장애(B)		주요 우울 장애(D)		신경증상, 스트레스- 연관 및 신체형 장애	인구 10만 명당 입원환자 수		
			조현병		조증 에피소드		중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울 장애(C)			조현병, 분열형 및 망상 장애 [A/P]*10 ⁵	제1형 및 제2형 양극성 장애 [B/P]*10 ⁵	주요 우울 장애 [D/P]*10 ⁵
실인원 ¹⁾	116,277	72,140	54,798	47,987	12,091	241	13,521	7,228	5,357	119.9	26.5	29.6

(단위: 명)

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 자료이며, 치매(F00-F03)를 제외한 F코드 전체 실인원임(단, 만 15세 이상)

2) 중증 정신질환은 정신병적 장애(A), 양극성 정동장애(B), 우울장애(C)로 한 번 이상 치료받은 실인원이며, 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 진단코드 F20.0-F29, F30.0-F30.9, F31.0-F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.3가 포함됨

3) P(인구수)는 통계청(2021) 장래인구추계(2023.9.8. KOSIS 추출) 사용

〈표 21〉 기관 종류 및 시·도¹⁾별 정신의료기관 입원환자 진단별 현황²⁾

구분	전체	중증 정신질환 ³⁾ (AUBUC)	조현병, 분열형 및 망상 장애(A)		제1형 및 제2형 양극성 장애(B)		주요 우울 장애(D)		물질관련 및 중독 장애	신경증상, 스트레스- 연관 및 신체형 장애	인구 10만 명당 정신질환치로 수진자 수		
			조현병		조증 에피소드		중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울 장애(C)				조현병, 분열형 및 망상 장애 [A/P]*10 ⁵	제1형 및 제2형 양극성 장애 [B/P]*10 ⁵	주요 우울 장애 [D/P]*10 ⁵
종합병원 정신과	22,213	12,585	6,039	4,599	3,677	39	5,085	3,056	1,284	2,816			
병원 정신과	7,360	4,479	3,592	3,090	757	13	768	217	1,914	277			
정신병원	88,161	55,420	45,208	40,241	7,800	183	7,511	3,773	22,504	2,245			
요양병원 정신과	5	1	1	1	0	0	0	0	0	2			
한방병원 정신과	408	246	194	169	29	0	37	26	114	4			
의원 정신과	2,856	1,970	1,451	1,219	302	6	419	253	410	112			
한의원 정신과	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

기 관 중 마

(단위: 명)

기관종류

(단위: 명)

구분	전체	중증 정신질환 ³⁾ (AUBUC)	조현병, 분열형 및 망상 장애(A)		제1형 및 제2형 양극성 장애(B)		주요 우울 장애(D)		신경증상, 스트레스- 연관 및 신체형 장애	인구 10만 명당 정신질환으로 수진자 수		
			조현병	조현병	조증 에피소드	조증 에피소드	중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울 장애(C)	물치관련 및 중독 장애		조현병 분열형 및 망상 장애 [A/P]*10 ⁵	제1형 및 제2형 양극성 장애 [B/P]*10 ⁵	주요 우울 장애 [D/P]*10 ⁵
서울	12,314	7,625	4,606	3,607	2,208	48	1,752	1,034	888	54	26	21
부산	9,383	5,945	4,562	4,102	869	16	1,223	606	484	154	29	41
대구	8,589	5,550	3,780	3,120	902	15	1,701	1,022	641	180	43	81
인천	8,759	4,910	3,454	2,898	1,071	15	1,194	592	284	132	41	46
광주	4,075	2,170	1,565	1,294	401	28	547	250	270	122	31	43
대전	2,710	1,817	1,374	1,213	284	0	290	196	139	106	22	22
울산	2,640	1,390	1,000	794	277	2	312	142	152	103	29	32
세종	124	83	79	75	3	0	3	1	2	25	1	1
경기	26,095	15,272	11,501	10,204	2,570	41	2,932	1,538	1,086	96	22	25
강원	3,286	2,147	1,672	1,479	373	4	403	211	178	123	27	30
충북	4,239	2,466	2,039	1,881	344	12	247	123	72	141	24	17
충남	5,760	4,013	3,339	2,971	498	6	482	235	240	174	26	25
전북	5,281	3,485	2,834	2,362	409	13	440	302	242	179	26	28
전남	6,248	4,289	3,689	3,304	434	11	505	250	143	235	28	32
강북	9,639	6,182	5,019	4,568	828	19	880	422	290	214	35	37
경남	12,166	7,278	6,017	5,550	1,017	11	796	366	276	208	35	28
제주	768	438	348	272	80	3	71	17	31	60	14	12

시 도

주: 1) 정신의료기관 소재지 기준으로 시·도별 현황을 분석하였음

2) 2회 이상 입원환자는 입원 시점에 따라 기관 종류 또는 시·도가 다를 수 있어 분류별 집계와 실인원은 일치하지 않을 수 있음

3) 중증 정신질환은 정신병적 장애(A), 양극성 정동장애(B), 우울장애(C)로 한 번 이상 치료받은 실인원이며, 한국표준질병·사인분류(KCD-8)의 진단코드 F20.0-F29, F30.0-F30.9, F31.0- F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.3가 포함됨

4) P(인구수)는 통계청(2021) 장래인구추계(2023.9.8. KOSIS 추출) 사용

라. 의료보장 형태별 현황

정신의료기관 입원환자의 의료보장 현황은 건강보험 62,125명, 의료급여 57,247명, 기타 264명으로 나타났으며, 기관 종류별, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 22〉 정신의료기관 입원환자의 의료보장 현황

(단위: 명)

구분	전체	건강보험	의료급여		기타 ²⁾
			1종	2종	
실인원 ¹⁾	116,277	62,125	52,554	4,693	264

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 자료이며, 치매(F00~F03)를 제외한 F코드 전체 실인원임(단, 만 15세 이상)

2) 보훈, 외국인 근로자, 행려환자 등

〈표 23〉 기관 종류 및 시·도¹⁾별 정신의료기관 입원환자 의료보장 현황²⁾

(단위: 명)

구분		전체	건강보험	의료급여		기타 ³⁾
				1종	2종	
기관 종류	종합병원 정신과	22,213	18,435	3,437	439	33
	병원 정신과	7,360	3,518	3,732	307	4
	정신병원	88,161	41,120	45,757	3,978	227
	요양병원 정신과	5	1	4	0	0
	한방병원 정신과	408	136	254	26	0
	의원 정신과	2,856	1,826	1,003	89	0
	한의원 정신과	-	-	-	-	-
시도	서울	12,314	9,343	2,675	438	35
	부산	9,383	4,792	4,350	404	83
	대구	8,589	4,544	3,972	357	3
	인천	8,759	5,699	2,859	410	5
	광주	4,075	2,297	1,701	180	0
	대전	2,710	1,437	1,234	113	0
	울산	2,640	1,423	1,157	113	16
	세종	124	32	92	2	0
	경기	26,095	15,995	9,781	940	46
	강원	3,286	1,510	1,707	156	1
	충북	4,239	1,965	2,242	173	10
	충남	5,760	2,759	2,960	179	5
	전북	5,281	2,300	2,881	242	1
	전남	6,248	2,128	4,045	266	3
	경북	9,639	3,378	6,177	406	8
	경남	12,166	5,036	6,990	479	52
	제주	768	471	283	45	0

주: 1) 정신의료기관 소재지 기준으로 시·도별 현황을 분석하였음

2) 2회 이상 입원환자는 입원 시점에 따라 의료보장 형태가 다를 수 있어 분류별 합계와 실인원은 일치하지 않을 수 있음

3) 보훈, 외국인 근로자, 행려환자 등

마. 자원 기간별 현황

정신의료기관 입원환자 자원 기간 중앙값은 29일, 자원 기간은 1개월 미만이 40,748명으로 가장 많았고, 기관 종류별, 시·도별 현황은 다음과 같음

* 건강보험 청구와 별개로 연속된 입원은 한 건의 입원으로 간주하며, 자원 기간별 합계와 전체 실인원은 일치하지 않을 수 있음

〈표 24〉 정신의료기관 입원환자 자원 기간

(단위: 명, 일, 명)

구분	전체	중앙값 (일)	1개월 미만	1~3개월	3~6개월	6개월~ 1년	1~3년	3~5년	5~10년	10년 이상
실인원 ¹⁾	78,000	29.0	40,748	22,077	10,911	8,869	7,476	1,483	1,110	335

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 자료이며, 치매(F00~F03)를 제외한 F코드 전체 실인원임(단, 만 15세 이상)

〈표 25〉 기관 종류 및 시·도¹⁾별 정신의료기관 입원환자 자원 기간 현황²⁾

(단위: 명, 일, 명)

구분		전체	중앙값 (일)	1개월미만	1~3개월	3~6개월	6개월~1년	1~3년	3~5년	5~10년	10년 이상
기관 종류	종합병원 정신과	19,154	15	15,411	3,741	558	265	317	144	103	12
	병원 정신과	5,494	47	2,280	1,541	862	575	698	183	130	86
	정신병원	54,571	42	23,757	16,566	9,245	7,806	6,161	1,025	823	234
	요양병원 정신과	3	45	2	1	0	0	0	0	0	0
	한방병원 정신과	238	45	102	77	34	18	35	0	0	0
	의원 정신과	2,025	19	872	482	266	220	265	131	54	3
	한의원 정신과	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시 도	서울	10,595	21	6,946	2,662	927	765	517	41	13	2
	부산	5,840	23	3,220	1,372	688	494	521	192	140	41
	대구	6,008	21	3,689	1,586	798	634	474	22	17	16
	인천	6,567	25	3,440	2,132	973	628	314	26	11	0
	광주	2,899	28	1,570	909	361	230	196	66	30	0
	대전	1,726	28	997	484	196	155	125	6	1	0
	울산	1,914	31	987	492	236	419	116	0	0	0
	세종	70	253	9	12	16	11	20	14	4	0
	경기	18,192	29	9,008	5,275	2,548	1,763	1,528	407	325	47
	강원	2,261	40	1,040	620	346	409	211	22	5	3
	충북	2,516	56	984	698	484	298	425	36	27	9
	충남	3,186	29	1,669	786	337	262	265	112	103	16
	전북	3,583	28	2,102	879	371	408	341	0	0	0
	전남	4,157	53	1,803	1,121	678	542	617	181	138	32
	경북	5,221	56	2,046	1,424	860	848	936	108	101	27
	경남	6,670	57	2,606	1,810	1,091	965	840	246	195	142
	제주	584	36	290	221	84	52	30	4	0	0

주: 1) 정신의료기관 소재지 기준으로 시·도별 현황을 분석하였음

2) 입원에피소드 기준 실환자수이므로 전체 실인원과 자원기간별 합계는 일치하지 않을 수 있으며, 일부 수치는 개인 식별 문제로 미공개함

2 비자의적 입원·입소 현황

「정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률」 제45조 제2항에 따라 정신의료기관 등의 장은 비자의적 입원대상자의 정보를 국가 입·퇴원 관리시스템(AMIS)을 통해 입원적합성심의 위원회에 신고해야 하며, 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 AMIS를 통해 신고된 비자의 입원·입소 현황은 다음과 같음

가. 비자의적 입원·입소 유형별 현황

(단위: 건, 일)

구분	전체 ¹⁾			
		보호입원	행정입원	보호입소
입원·입소 건 수	29,195	24,906	4,275	14
재원기간(중앙값)	54	48	90	138
추가진단 불일치 건수		17	4	
대면조사 신청 건수		6,174	1,174	

주: 1) 개인 식별 문제로 일부 값은 미공개함

나. 진단별 입원·입소 현황¹⁾

(단위: 건(%), 일)

구분	입원·입소 건 수		입원기간 (중앙값)
전체	29,195	(100.0)	54.0
증상성을 포함하는 기질성정신장애(F00-F09)	1,312	(4.5)	50.0
정신활성 물질의 사용에 의한 정신 및 행동장애(F10-F19)	7,482	(25.6)	57.0
조현병, 분열형 및 망상성장애(F20-F29)	11,579	(39.7)	72.0
기분[정동]장애(F30-F39)	6,749	(23.1)	33.0
신경증성, 스트레스-연관 및 신체형장애(F40-F49)	179	(0.6)	26.0
생리적장애 및 신체적 요인들과 수반된 행동증후군(F50-F59)	56	(0.2)	36.5
성인 인격 및 행동의 장애(F60-F69)	276	(0.9)	39.0
정신지체(F70-F79)	971	(3.3)	86.0
정신발달장애(F80-F89)	161	(0.6)	58.0
소아기 및 청소년기에 주로 발병하는 행동 및 정서장애(F90-F98)	416	(1.4)	34.0
상세불명의 정신장애(F99)	14	(0.0)	16.5

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 국가 입·퇴원관리시스템에 등록된 비자의적 입원환자 현황으로 연간 자료임

다. 입원적합성심사 운영 현황

「정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률」 제45조 제2항에 따라 신고된 입원·입소의 적합성 여부를 심사하는 입원적합성심사제도의 운영현황은 다음과 같음

(단위: 건)

구분	소위원회 개최 건 수	직권조사 건 수	입원적합성심사 부적합 수
전체	923	3,387	572

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 국가 입·퇴원관리시스템에 등록된 비자익적 입원환자 현황으로 연간 자료임

라. 입원적합성심사 부적합 사유

(단위: 건)

구분	건
전체	572
1·2차 진단결과서 상 최종소견 불일치	4
보호의무자 자격이 인정되지 않음	38
후견인 관련 증빙 서류 부적격	10
입원 유형 전환기일 등 법적 기일 미준수	21
입원·소에 따른 증빙서류 미비	169
신고서의 정보 누락 및 사실 확인이 어려움	2
진단결과서의 입원치료 필요성 및 자·타해 위험여부가 명확하지 않아 퇴원	115
환자이송 중 강압적인 행위로 인해 이송과정의 적법성이 인정되지 않음	102
기타	111

3 정신의료기관 낮병원 이용 현황

2022.1.1.~2022.12.31. 동안 정신의료기관 낮병원 이용자 수 2,504명 중, 정신병원 이용자가 1,189명으로 가장 많았으며 기관 및 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 26〉 기관 및 시·도¹⁾별 정신의료기관 낮병원 이용 현황²⁾

(단위: 명)

구분	전체 ³⁾	종합병원 정신과	병원 정신과	정신병원	요양병원 정신과	한방병원 정신과	의원 정신과	한의원 정신과	운영 기관수 ⁴⁾
실인원	2,504	356	22	1,189	-	1	957	-	96
서울	574	163	0	135	-	0	280	-	15
부산	302	51	0	253	-	0	0	-	11
대구	453	0	0	275	-	0	183	-	4
인천	207	13	0	105	-	0	91	-	8
광주	51	18	0	33	-	0	0	-	3
대전	78	0	0	0	-	0	78	-	1
울산	1	0	0	1	-	0	0	-	1
세종	0	0	0	0	-	0	0	-	0
경기	474	73	22	144	-	1	236	-	28
강원	44	3	0	41	-	0	0	-	2
충북	14	0	0	0	-	0	14	-	1
충남	109	2	0	79	-	0	29	-	7
전북	127	25	0	56	-	0	47	-	4
전남	5	5	0	0	-	0	0	-	1
경북	32	0	0	32	-	0	0	-	5
경남	19	1	0	18	-	0	0	-	3
제주	22	2	0	20	-	0	0	-	2

주: 1) 정신의료기관 소재지 기준으로 시·도별 현황을 분석하였음

2) 낮병원 서비스를 다른 기관 또는 다른 시도에서 2회 이상 이용한 사람이 있을 수 있으므로, 세부 기관 종류 및 시도별 실인원 합계와 전체 값은 다를 수 있으며, 개인 식별 문제로 일부 값은 미공개함

3) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 실인원임

4) 낮병원 서식 또는 낮병동 수가가 발생한 의료기관 수를 뜻하며, 실제 운영기관의 총계와 다를 수 있음

4 정신요양시설 입소자 현황

가. 정신요양시설 입소자 현황 및 성별 현황

2022.12.31. 기준, 정신요양시설 입소자 현황 8,249명에 대하여 남자가 4,595명으로 전체 입소의 55.7%를 차지하며(여자 3,654명, 44.3%), 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 27〉 시·도¹⁾별 정신요양시설 입소자 현황 및 성별 현황

(단위: 명)

구분	전체	남자	여자
전체	8,249	4,595	3,654
서울	475	197	278
부산	404	158	246
대구	237	129	108
인천	177	100	77
광주	540	217	323
대전	411	231	180
울산	93	56	37
세종	136	72	64
경기	1,214	687	527
강원	-	-	-
충북	709	391	318
충남	1,024	611	413
전북	642	390	252
전남	677	425	252
경북	785	486	299
경남	557	346	211
제주	168	99	69

주: 1) 정신요양시설의 운영주체 기준으로 시·도별 현황을 분석하였음

나. 연령별 현황

2022.12.31. 기준, 정신요양시설 입소자 연령 현황을 살펴보면 65세 이상이 2,836명으로 가장 많고, 다음은 49~58세(2,382명), 59~64세(2,039명) 순으로 나타남

〈표 28〉 정신요양시설 입소자 연령별 현황¹⁾

(단위: 명)

구분	전체	10세 미만	10~14세	15~18세	19~28세	29~38세	39~48세	49~58세	59~64세	65세 이상	미상
전체	8,249	0	0	2	57	203	729	2,382	2,039	2,836	1

주: 1) 개인 식별의 문제로 전체 값만 제시함

2) 만 나이 기준으로 작성

다. 의료보장 현황

2022.12.31. 기준, 정신요양시설 입소자 의료보장 형태별 분포를 살펴보면 건강보험이 전체 환자 중 844명(10.2%)이었으며, 의료급여 환자는 7,394명(89.6%), 기타 11명(0.1%)으로 나타남

〈표 29〉 정신요양시설 입소자 의료보장 현황¹⁾

(단위: 명)

구분	전체	건강보험	의료급여		기타
			1종	2종	
전체	8,249	844	7,379	15	11

라. 재원기간별 현황

2022.12.31. 기준, 정신요양시설 입소자 재원기간 현황은 10년 이상 4,176명, 3~5년 2,037명, 5~10년 1,233명 순으로 나타남

〈표 30〉 권역별 정신요양시설 입소자 재원기간 현황

(단위: 명)

구분	전체	1개월 미만	1~3개월	3~6개월	6개월~1년	1~3년	3~5년	5~10년	10년 이상
전체	8,249	41	101	68	158	527	993	2,224	4,137
수도권	1,866	1	22	13	38	91	171	746	784
전라권	2,027	14	31	21	36	131	296	456	1,042
경상권	2,076	18	12	20	41	140	301	546	998
강원권	0	0	0	0	0	0	0	0	0
충청권	2,280	8	36	14	43	165	225	476	1,313

바. 입소유형 현황

2022.12.31. 기준, 정신요양시설 입소자 현원 8,249명 중, 자의입소가 5,170명으로 전체 입소의 62.7%를 차지하며, 시·도별 입소유형 현황은 다음과 같음

〈표 32〉 시·도별 정신요양시설 입소자 입소유형 현황

(단위: 명)

구분	전체	자의입소	동의입소	비자의적유형
전체	8,249	5,170	2,009	1,070
서울	475	411	57	7
부산	404	282	88	34
대구	237	153	42	42
인천	177	127	46	4
광주	540	505	9	26
대전	411	224	151	36
울산	93	30	13	50
세종	136	79	8	49
경기	1,214	876	256	82
강원	-	-	-	-
충북	709	479	193	37
충남	1,024	323	270	431
전북	642	444	182	16
전남	677	445	157	75
경북	785	416	243	126
경남	557	291	211	55
제주	168	85	83	0

제3장

지역사회 정신건강 증진사업 운영현황

1. 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터,
정신재활시설 현황
2. 지역사회 재활서비스 이용자 현황
3. 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터,
정신재활시설 등록자 현황



제3장

지역사회 정신건강증진사업 운영현황

1 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터, 정신재활시설 현황

2022.12.31. 기준, 지역사회 정신건강증진사업을 수행하는 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터, 정신재활시설에서 서비스 이용 중인 등록자는 총 94,145명으로 작년 대비 0.7% 증가하였으며, 기관별 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 33〉 기관별, 시·도별 지역사회 정신건강증진사업 등록·이용·입소자 현황

(단위: 명)

구분	등록자수	기초정신건강복지센터	중독관리 통합지원센터 ¹⁾	정신재활시설
총계	94,145	80,513	7,204	6,428
서울	12,042	9,778	318	1,946
부산	5,524	4,642	399	483
대구	3,332	2,726	193	413
인천	6,168	5,184	824	160
광주	2,982	1,699	1,096	187
대전	1,885	1,129	296	460
울산	1,541	1,276	207	58
세종	376	344	-	32
경기	24,830	22,086	1,824	920
강원	5,358	4,915	382	61
충북	5,798	5,462	77	259
충남	4,647	4,285	124	238
전북	3,168	2,376	197	595
전남	3,764	3,450	248	66
경북	4,875	4,311	271	293
경남	6,137	5,539	472	126
제주	1,718	1,311	276	131

주: 1) 중독관리통합지원센터 등록자는 가족대상자를 제외한 중독자 수만 제시함

2 지역사회 재활서비스 이용자 현황

2022.1.1.~2022.12.31. 동안 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터 및 정신재활시설에서 주간 재활프로그램을 이용한 사람은 26,578명이며, 기관별, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 34〉 기관별, 시·도별 정신재활시설 및 지역사회 재활기관 주간 재활프로그램 이용자¹⁾ 현황

(단위: 명)

구분	전체	기초정신건강복지센터 ²⁾	중독관리통합지원센터 ²⁾	정신재활시설
전체	26,578	19,133	2,844	4,601
서울	3,873	2,233	99	1,541
부산	1,807	1,180	177	450
대구	1,434	1,022	78	334
인천	1,307	987	196	124
광주	1,161	475	523	163
대전	1,050	669	115	266
울산	396	192	146	58
세종	104	94	-	10
경기	7,203	5,877	702	624
강원	1,115	930	153	32
충북	1,196	989	53	154
충남	1,027	934	56	37
전북	1,082	605	68	409
전남	1,012	881	106	25
경북	1,092	803	128	161
경남	1,299	1,056	154	89
제주	420	206	90	124

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 주간 재활프로그램 서비스를 이용한 전체 실인원

2) 2022년부터 MHIS를 통해 추출하였으며, 센터 등록대상자 1인이 여러 센터 재활프로그램을 참여하였을 경우 중복이 있을 수 있음

3 기초정신건강복지센터, 중독관리통합지원센터, 정신재활시설 등록자 현황

가. 성별 현황

2022.12.31. 기준, 기초정신건강복지센터 및 중독관리통합지원센터, 정신재활시설 등록자의 성별 현황은 남자 44,383명, 여자 49,762명으로 나타났으며, 기관별, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 35〉 기관별, 시·도별 등록자 성별 현황

(단위: 명)

구분	전체	기초 정신건강복지센터			중독관리통합지원센터			정신재활시설		
		소계	남	여	소계	남	여	소계	남	여
전체	94,145	80,513	34,538	45,975	7,204	5,965	1,239	6,428	3,880	2,548
서울	12,042	9,778	4,336	5,442	318	244	74	1,946	1,169	777
부산	5,524	4,642	2,001	2,641	399	346	53	483	293	190
대구	3,332	2,726	1,078	1,648	193	156	37	413	257	156
인천	6,168	5,184	2,125	3,059	824	694	130	160	122	38
광주	2,982	1,699	816	883	1,096	909	187	187	104	83
대전	1,885	1,129	501	628	296	252	44	460	254	206
울산	1,541	1,276	528	748	207	165	42	58	34	24
세종	376	344	152	192	-	-	-	32	32	-
경기	24,830	22,086	9,444	12,642	1,824	1,472	352	920	559	361
강원	5,358	4,915	2,110	2,805	382	326	56	61	53	8
충북	5,798	5,462	1,931	3,531	77	59	18	259	146	113
충남	4,647	4,285	1,792	2,493	124	100	24	238	112	126
전북	3,168	2,376	1,060	1,316	197	171	26	595	370	225
전남	3,764	3,450	1,685	1,765	248	211	37	66	44	22
경북	4,875	4,311	1,922	2,389	271	231	40	293	192	101
경남	6,137	5,539	2,482	3,057	472	414	58	126	63	63
제주	1,718	1,311	575	736	276	215	61	131	76	55

나. 연령별 현황

2022.12.31. 기준, 기초정신건강복지센터 및 중독관리통합지원센터의 연령별 현황은 65세 이상이 17,929명으로 가장 많았고, 다음으로 49~58세(17,723명), 59~64세(9,979명) 순으로 나타났으며, 기초정신건강복지센터 아동·청소년 현황은 전체 등록자 10,994명 중, 초등학생이 5,073명으로 나타남

〈표 36〉 기관별, 권역별 등록자 연령별 현황¹⁾

(단위: 명)

구분		전체	10세 미만	10~14세	15~18세	19~28세	29~38세	39~48세	49~58세	59~64세	65세 이상	미상
전체		87,717	3,310	4,411	3,263	8,631	9,099	13,367	17,723	9,979	17,929	5
기관 종류	기초정신건강 복지센터	80,513	3,307	4,390	3,239	8,341	8,471	11,993	15,419	8,623	16,725	5
	중독관리통합 지원센터	7,204	3	21	24	290	628	1,374	2,304	1,356	1,204	0
권역	수도권	40,014	1,985	2,364	1,665	4,556	4,601	6,078	7,727	4,355	6,680	3
	전라권	10,653	300	402	421	866	1,060	1,835	2,648	1,323	1,798	0
	경상권	20,036	677	1,005	627	1,770	1,994	3,108	4,078	2,286	4,489	2
	강원권	5,297	84	141	152	373	396	724	1,199	712	1,516	0
	충청권	11,717	264	499	398	1,066	1,048	1,622	2,071	1,303	3,446	0

주: 1) 개인 식별 문제로 전체값 및 권역값만 제시함

〈표 37〉 정신재활시설 등록자 연령별 현황¹⁾

(단위: 명)

구분	전체	10세 미만	10~14세	15~18세	19~28세	29~38세	39~48세	49~58세	59~64세	65세 이상	연령 미상
전체	6,428	149	184	35	563	1,200	1,539	1,835	660	263	0

주: 1) 개인 식별의 문제로 전체 값만 제시함

2) 만 나이 기준으로 작성

〈표 38〉 기초정신건강복지센터 아동·청소년 등록자의 각급 학교별 재학 현황

(단위: 명)

구분	전 체	초등학생	중학생	고등학생	대학생 ¹⁾	미취학, 학업 중단
총계	10,994	5,073	2,631	2,237	246	807
서울	1,212	446	346	320	32	68
부산	933	448	215	184	19	67
대구	363	214	76	47	8	18
인천	869	434	213	154	28	40
광주	339	154	77	80	4	24
대전	177	53	51	39	4	30
울산	198	65	48	52	13	20
세종	49	18	6	15	6	4
경기	3,913	2,010	878	681	59	285
강원	375	140	89	99	6	41
충북	445	203	104	87	11	40
충남	523	238	115	125	15	30
전북	259	67	69	93	10	20
전남	316	107	99	80	6	24
경북	376	168	80	79	7	42
경남	442	240	103	55	10	34
제주	205	68	62	47	8	20

주: 1) 만 18세 이하 대학생을 뜻함

다. 진단별 현황

2022.12.31. 기준, 지역사회 재활기관 등록자 진단별 현황은 조현병이 27,772명으로 가장 높으며, 아동청소년 등록자 정신건강문제 유형에서는 행동문제가 4,771명으로 가장 높게 나타남

〈표 39〉 기관별, 권역별 등록자 진단별 현황¹⁾

(단위: 명)

구분	전체	성인														아동 청소년
		진단														
		중증 정신 질환	조현병 분열형 및 망상장애	조증 에피 소드	제1형 및 제2형 양극성 장애	중등도 이상 우울 에피소드 및 재발성 우울장애	물질 관련 및 중독 장애	중등도 이상 우울 에피소드 및 재발성 우울 장애를 제외한 주요 우울 장애	신경증성, 스트레스- 연관 및 신체형 장애	정신 지체	노진중 및 노진중 지속 상태	기타	미진단 ²⁾			
기 관	전체	94,145	48,433	27,772	2,493	97	6,803	11,268	9,140	17,030	1,932	137	32	3,681	2,351	11,409
	기초정신건강복지센터	80,513	43,054	23,271	2,210	83	6,364	11,126	1,856	16,931	1,902	42	16	3,418	2,300	10,994
	중독관리통합지원센터	7,204	-	-	-	-	-	-	7,017	-	-	-	-	91	48	48
권 역	정신재활시설 ³⁾	6,428	5,379	4,501	283	14	439	142	267	99	30	95	16	172	3	367
	수도권	43,040	21,944	11,976	1,227	55	3,479	5,207	4,253	7,413	1,224	36	8	1,186	627	6,349
	전라권	11,632	6,252	4,351	405	5	715	776	1,860	1,461	145	42	5	558	160	1,149
	경상권	21,409	11,157	6,713	444	15	1,371	2,614	1,836	4,051	349	35	13	944	689	2,335
	강원권	5,358	2,647	1,516	125	4	341	661	525	923	68	2	1	232	579	381
	총청권	12,706	6,433	3,216	292	18	897	2,010	666	3,182	146	22	5	761	296	1,195

주: 1) 개인 식별 문제로 기관별 전체 값 및 권역 값으로 제시함

2) 자살 문제, 인터넷/게임 문제 등

3) 정신재활시설의 아동청소년 등록자에 대한 진단은 좌측의 각 진단유형에 포함됨

〈표 40〉 기초정신건강복지센터의 아동·청소년 정신건강문제 유형

(단위: 명)

구분	소계	발달문제	행동문제	정서문제	정신병적 문제	기타
전체	10,994	259	4,771	4,305	520	1,139
수도권	5,995	81	3,005	2,269	272	368
전라권	1,118	64	394	458	57	145
경상권	2,312	84	782	980	104	362
강원권	375	4	131	188	17	35
총청권	1,194	26	459	410	70	229

〈표 41〉 정신의료기관에서 치료받은 인원¹⁾ 대비 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수²⁾

(단위: 명)

구분	조현병, 분열형 및 망상장애 치료자 수 : 등록자수 = 1 : x	제1형 및 제2형 양극성 정동장애 치료자 수 : 등록자수 = 1 : x	주요 우울 장애 치료자 수 : 등록자수 = 1 : x
총계	0.12	0.05	0.01
서울	0.10	0.03	0.01
부산	0.09	0.04	0.01
대구	0.07	0.03	0.01
인천	0.11	0.04	0.02
광주	0.11	0.05	0.00
대전	0.10	0.02	0.00
울산	0.09	0.04	0.01
세종	0.25	0.04	0.01
경기	0.14	0.05	0.01
강원	0.22	0.09	0.02
충북	0.15	0.11	0.04
충남	0.13	0.08	0.02
전북	0.12	0.05	0.01
전남	0.18	0.08	0.01
경북	0.12	0.05	0.02
경남	0.15	0.06	0.02
제주	0.20	0.08	0.01

주: 1) 2022.1.1.~2022.12.31. 동안 연간 자료이며, 치매(F00-F03)를 제외한 F코드 전체 실인원임(단, 만 15세 이상)

2) 2022.12.31. 기준으로 등록된 정신건강증진사업 등록자 수이므로(시점자료) 수치 해석에 주의가 필요함

라. 의료보장 형태별 현황

2022.12.31. 기준, 지역사회 재활기관 등록자 의료보장 형태별 현황은 건강보험 53,147명, 의료급여 30,809명, 기타 6,420명이며, 기관별, 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 42〉 기관유형별, 시·도별 등록자 의료보장 형태별 현황

(단위: 명)

구분		전체	건강보험	의료급여		기타 ¹⁾
				1종	2종	
전체		94,145	53,147	30,809	6,420	3,769
기관	기초정신건강복지센터	80,513	46,356	25,228	5,560	3,369
	중독관리통합지원센터	7,204	3,977	2,325	641	261
	정신재활시설	6,428	2,814	3,256	219	139
시도	서울	12,042	5,929	4,476	1,083	554
	부산	5,524	2,623	2,215	470	216
	대구	3,332	1,592	1,297	205	238
	인천	6,168	3,341	1,996	572	259
	광주	2,982	1,461	1,158	274	89
	대전	1,885	902	799	125	59
	울산	1,541	941	455	99	46
	세종	376	274	56	12	34
	경기	24,830	16,231	6,267	1,472	860
	강원	5,358	2,484	2,170	370	334
	충북	5,798	4,273	1,107	275	143
	충남	4,647	3,262	1,041	196	148
	전북	3,168	1,363	1,410	249	146
	전남	3,764	1,674	1,693	273	124
	경북	4,875	2,520	1,834	298	223
	경남	6,137	3,227	2,344	352	214
	제주	1,718	1,050	491	95	82

주: 1) 보훈, 외국인 근로자, 행려환자 등

마. 직업별 현황

2022.12.31. 기준, 등록(이용)자 중 19,033명이 취업 중이며, 단일 직업으로는 단순 노무가 6,604명으로 가장 높게 나타남

〈표 43〉 기관별 지역사회 등록(이용)자의 직업별 현황

(단위: 명)

구분	전체	관리자	사무직	전문직	서비스직	판매직	농어업	기능직	제조업	단순 노무	군인	아동 청소년/대학생 등	무직	미파악	기타직종
전체	92,318	201	1,220	1,909	3,887	868	1,720	765	1,168	6,604	83	12,484	57,673	3,128	608
기초 정신 건강 복지 센터	80,513	115	971	1,332	2,922	687	1,605	412	804	4,964	58	11,992	51,608	2,604	439
중독 관리 통합 지원 센터	7,204	84	222	358	579	166	102	315	200	915	25	112	3,948	76	102
정신 재활 시설 ¹⁾	4,601	2	27	219	386	15	13	38	164	725	0	380	2,117	448	67

주: 1) 정신재활시설 중 이용시설에 등록된 사람의 직업 현황임

바. 서비스 이용 기간별 분포

2022.12.31. 기준, 등록(이용)자의 서비스 이용 기간별 분포는 1~3년 미만이 26,238명으로 가장 높고, 3~5년 미만(16,869명), 5~10년 미만(16,471명) 순으로 나타났으며, 기관 및 시·도별 현황은 다음과 같음

〈표 44〉 기관별, 시·도별 서비스 이용 기간별 현황

(단위: 명)

구분		전체	1개월 미만	1~3개월 미만	3~6개월 미만	6개월~1년 미만	1~3년 미만	3~5년 미만	5~10년 미만	10년 이상
전체		94,145	1,181	3,970	6,416	9,241	26,238	16,869	16,471	13,759
기관	기초정신건강복지센터	80,513	896	3,328	5,542	7,918	22,558	14,468	13,641	12,162
	중독관리통합지원센터	7,204	112	302	451	622	2,028	1,219	1,714	756
	정신재활시설	6,428	173	340	423	701	1,652	1,182	1,116	841
시도	서울	12,042	190	492	687	1,020	3,112	1,840	2,119	2,582
	부산	5,524	87	273	367	654	1,668	923	970	582
	대구	3,332	42	131	245	443	913	593	482	483
	인천	6,168	78	302	368	580	1,723	1,087	1,196	834
	광주	2,982	17	79	187	260	682	508	762	487
	대전	1,885	39	92	120	218	514	285	293	324
	울산	1,541	18	58	69	157	423	306	346	164
	세종	376	4	26	25	36	91	84	69	41
	경기	24,830	347	1,264	2,146	2,636	7,796	3,880	3,845	2,916
	강원	5,358	47	132	188	380	1,202	886	1,298	1,225
	충북	5,798	46	146	373	532	1,667	1,860	837	337
	충남	4,647	63	235	279	501	1,189	990	809	581
	전북	3,168	33	150	244	368	896	509	578	390
	전남	3,764	35	108	148	243	805	537	856	1,032
	경북	4,875	55	217	354	555	1,451	993	646	604
	경남	6,137	66	176	530	496	1,651	1,245	1,084	889
	제주	1,718	14	89	86	162	455	343	281	288

제4장 정신건강인력 현황

1. 기관 및 권역별 정신건강인력 현황
2. 시·도별 정신건강인력 현황



제4장 정신건강인력 현황

1 기관 및 권역별 정신건강인력 현황

2022. 12. 31. 기준, 정신건강증진시설 및 지역사회 재활기관 상근인력 현황은 <표 45>와 같으며, 상근인력 31,384명 중, 정신건강전문인력은 10,058명으로 나타남

* 정신건강전문인력은 상근인력 중, 정신건강의학과 전문의 및 정신건강전문요원 자격 소지자를 의미함

<표 45> 기관 및 권역에 따른 상근인력 직역 현황¹⁾

(단위: 명)

구분		상근 인력 총계	전문 인력 계	정신 과전 문의	정신건강전문요원					전공의	간호사	사회 복지사	임상 심리사	작업 치료사	기타 ²⁾
					계	간호사	사회 복지사	임상 심리사	작업 치료사						
총계		31,384	10,058	3,841	6,217	2,144	3,152	864	57	545	7,037	3,386	469	366	9,523
기관 종류	정신의료기관	23,580	6,724	3,841	2,883	1,251	900	702	30	545	6,126	440	327	164	9,254
	종합병원 정신과	5,187	1,397	696	701	301	113	277	10	459	2,233	146	150	95	707
	병원 정신과	821	185	84	101	45	35	21	0	0	234	13	6	4	379
	정신병원	11,447	2,779	1,039	1,740	855	705	161	19	82	3,276	196	34	8	5,072
	국립	1,029	521	38	483	378	67	29	9	55	74	9	7	3	360
	공립	487	164	39	125	92	22	9	2	9	133	9	0	0	172
	사립	9,931	2,094	962	1,132	385	616	123	8	18	3,069	178	27	5	4,540
	요양병원 정신과	48	5	3	2	0	0	2	0	0	12	6	0	10	15
	한방병원 정신과	70	9	6	3	0	3	0	0	0	21	1	0	0	39
	의원 정신과	6,003	2,348	2,012	336	50	44	241	1	4	350	78	137	47	3,039
	한의원 정신과	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	정신요양시설	1,470	188	0	188	114	69	1	4	0	283	873	0	56	70
	정신재활시설	1,368	729	0	729	131	557	40	1	0	9	531	8	19	72
	정신건강복지센터	4,553	2,201	0	2,201	592	1,473	115	21	0	587	1,403	122	116	124
	광역	628	328	0	328	56	259	10	3	0	36	225	7	13	19
	기초	3,925	1,873	0	1,873	536	1,214	105	18	0	551	1,178	115	103	105
중독관리통합지원센터	314	176	0	176	51	118	6	1	0	27	92	9	8	2	
자살예방센터 ³⁾	99	40	0	40	5	35	0	0	0	5	47	3	3	1	
권역	수도권	13,917	4,835	2,017	2,818	871	1,539	387	21	316	3,065	1,252	270	177	4,002
	전라권	4,226	1,374	403	971	382	471	109	9	56	1,006	539	46	40	1,165
	경상권	8,481	2,473	967	1,506	451	770	279	6	99	2,076	786	90	62	2,895
	강원권	905	268	86	182	121	44	13	4	24	190	150	13	13	247
	충청권	3,855	1,108	368	740	319	328	76	17	50	700	659	50	74	1,214

주: 1) 개인 식별 문제로 기관별 전체 값 및 권역값만 제시함

2) 간호조무사, 보호사 등 기타 상근인력

3) 독립형(6개소)만 포함하며, 부설형은 각 지역의 광역 또는 기초정신건강복지센터에 포함되어 있음

2 시·도별 정신건강인력 현황

2022.12.31. 기준, 시·도별 상근인력 및 정신건강전문인력 현황은 다음과 같음

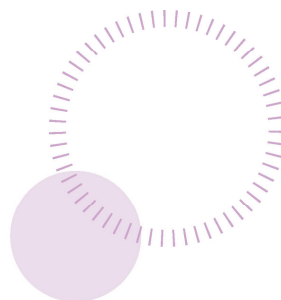
〈표 46〉 기관별, 시·도별 상근인력 및 정신건강전문인력 현황

(단위: 명)

구분	상근인력 총계	정신건강 전문인력 계	정신 의료 기관	정신 요양 시설	정신 재활 시설	정신건강복지센터		중독관리 통합 지원센터	자살예방 센터(독립)
						광역	기초		
전국	31,384	10,058	6,724	188	729	328	1,873	176	40
서울	5,832	2,200	1,576	8	259	54	275	11	17
부산	2,228	763	497	11	51	15	180	9	0
대구	1,578	507	353	5	47	14	82	6	0
인천	1,570	422	286	4	19	11	83	13	6
광주	1,096	396	222	34	22	20	75	23	0
대전	948	325	188	14	45	23	49	6	0
울산	530	160	95	2	7	12	43	1	0
세종	163	54	31	1	1	9	12	0	0
경기	6,515	2,213	1,355	19	109	63	601	49	17
강원	905	268	183	0	5	9	63	8	0
충북	1,065	255	161	9	20	13	47	5	0
충남	1,679	474	371	23	27	7	40	6	0
전북	1,343	454	259	25	67	13	81	9	0
전남	1,424	394	289	11	8	19	65	2	0
경북	1,846	451	303	11	21	14	98	4	0
경남	2,299	592	476	6	13	19	63	15	0
제주	363	130	79	5	8	13	16	9	0



국내외 정신건강 관련 통계





제1장 국내통계

제2장 국외통계



CONTENTS



제1장 국내통계

제1절 정신건강 인식	104
1. 정신질환에 대한 인식 및 태도	104
1-1. 정신질환에 대한 인식 및 태도: 성별, 2022년	106
1-2. 자살에 대한 태도: 성별, 2013, 2018년	107
2. 정신건강복지센터 인지도: 성별, 2017-2022년	108
2-1. 정신건강복지센터 인지도: 연령별, 2022년	108
3. 정신건강 상담전화서비스 전화번호 인지도: 성별, 2017-2022년	109
3-1. 정신건강 상담전화서비스 전화번호 인지도: 연령별, 2022년	109
제2절 정신건강 상태	110
1. 일반적 정신건강 상태	110
1-1. 평소 정신건강상태: 성별, 연령별(만 15-69세), 2017-2022년	110
1-1-1. 평소 정신건강상태: 지역별, 2022년	110
1-2. 지난 1년간 경험한 정신건강문제 유형: 성별, 연령별(만 15-69세), 2022년	111
1-3. 정신건강문제 경험률: 성별, 연령별(만 15-69세), 2017-2022년	112
1-3-1. 정신건강문제 경험률: 지역별, 2022년	112
2. 스트레스	113
2-1. 청소년의 스트레스 인지율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	113
2-2. 성인의 스트레스 인지율: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	114
2-3. 지역별 스트레스 인지율: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년	115
3. 우울	116
3-1. 청소년의 우울감 경험률: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	116
3-2. 성인의 우울감 경험률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	117
3-2-1. 지역별 우울감 경험률: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년	118
3-3. 성인의 우울장애 유병률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2016-2020년	119

제1장 국내통계

4. 자살	120
4-1. 자살생각률	120
4-1-1. 청소년의 자살생각률: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	120
4-1-2. 성인의 자살생각률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	121
4-2. 자살관련행동과 정신장애	122
4-2-1. 자살관련행동 유병률: 성별, 만 18세 이상, 2016년	122
4-2-2. 자살관련행동 유병률: 성별, 만 18세 이상, 2021년	122
4-2-3. 자살관련 행동이 있던 대상자에서 평생 한 번 이상 경험한 정신장애의 비율: 성별, 만 18세 이상, 2021년	123
4-3. 응급실 자살시도자	124
4-3-1. 자살시도자의 정신건강의학과 치료여부 및 과거 자살 시도력: 성별, 만 19세 이상, 2018년	124
4-3-2. 자살시도자의 자살시도 방법: 성별, 만 19세 이상, 2018년	124
4-3-3. 자살시도자의 자살시도 원인: 성별, 만 19세 이상, 2018년	124
4-4. 자살사망률	125
4-4-1. 인구 10만 명당 자살사망률 및 연령표준화 자살사망률: 시도별, 2018-2022년	125
4-4-2. 인구 10만 명당 자살사망률, 연령표준화 사망률: 성별·시도별, 2022년	126
4-4-3. 인구 10만 명당 자살사망률: 연령별·시도별, 2022년	127
4-5. 자살사망자	128
4-5-1. 자살사망자의 자살원인: 2017-2021년	128
4-5-2. 자살사망자의 자살 수단: 성별, 2021년	129
5. 중독	130
5-1. 사망	130
5-1-1. 알코올 관련 사망자 수 및 사망률 추이: 성별, 2018-2022년	130
5-1-2. 알코올 관련 사망률: 성별·연령별, 만 20세 이상, 2022년	130

CONTENTS

제1장 국내통계

5-2. 음주	131
5-2-1. 음주율	131
5-2-1-1. 청소년	131
5-2-1-1-1. 청소년의 평생음주 경험률: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	131
5-2-1-1-2. 청소년의 현재 음주율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	132
5-2-1-2. 성인	133
5-2-1-2-1. 성인의 연간음주율 추이: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	133
5-2-1-2-2. 성인의 월간음주율 추이: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	134
5-2-1-2-3. 성인의 연간음주율, 월간음주율: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년	135
5-2-1-2-4. 지역별 월간음주율: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년	136
5-2-2. 고위험음주율	137
5-2-2-1. 청소년	137
5-2-2-1-1. 청소년 위험음주율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	137
5-2-2-1-2. 청소년 현재 음주자의 위험음주율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	138
5-2-2-2. 성인(만 19세 이상)	139
5-2-2-2-1. 성인의 고위험음주율: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	139
5-2-2-2-2. 지역별 고위험음주율: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년	140
5-2-2-2-3. 성인의 월간 폭음률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	141
5-2-2-2-4. 연간음주자의 연간 폭음빈도: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년	142

제1장 국내통계

5-2-3. 음주 연령	143
5-2-3-1. 청소년 처음 음주 경험 연령: 성별, 만 12-18세, 2018-2022년	143
5-2-3-2. 중1 학생의 중학교 입학 전 음주 경험률: 성별, 만 12-18세, 2018-2022년	143
5-2-4. 음주 빈도와 음주량	144
5-2-4-1. 연간음주자의 연간 음주빈도: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년	144
5-2-4-2. 연간음주자의 일회음주량: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년	145
5-2-5. 음주폐해	146
5-2-5-1. 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간음주운전 경험률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2015-2021년	146
5-2-5-2. 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간음주운전 경험률: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년	147
5-2-5-3. 연간음주운전자량 동승률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년	148
5-2-5-4. 음주운전 교통사고 발생건수, 사망자수, 부상자수: 시도별, 2017-2021년	149
5-2-5-5. 범죄자 범행 시 정신상태(주취): 성별, 2017-2021년	150
5-2-5-6. 범죄자 마약류 등 상용여부(알코올)	150
5-2-5-6-1. 범죄자 및 전과자 중 알코올 상용여부(2017-2021년)	150
5-2-6. 음주구매	151
5-2-6-1. 청소년 구매 시도자의 주류구매 용이성: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년	151
5-2-7. 주세신고현황	152
5-2-7-1. 알코올 출고량, 과세 표준, 납부세액: 시도별, 2017-2021년	152

CONTENTS

제1장 국내통계

5-3. 약물	153
5-3-1. 청소년 환각성 물질 및 약물 복용 경험률: 성별, 만 12세-18세, 2022년	153
5-4. 스마트폰과 게임 사용장애	154
5-4-1. 스마트폰 사용장애	154
5-4-1-1. 스마트폰 과의존 현황: 성별, 만 3-69세, 2018-2022년	154
5-4-1-2. 스마트폰 과의존 현황: 연령별, 만 3-69세, 2018-2022년	155
5-4-2. 게임 사용장애	156
5-4-2-1. 청소년의 게임 과몰입 현황: 초등학교 4학년~고등학생, 2018-2022년	156
5-4-2-2. 청소년의 게임 과몰입 현황: 학교급별, 초등학교 4학년~고등학생, 2022년	156
5-5. 사행산업	157
5-5-1. 일반인 도박중독 유병률: 성별, 만 20세 이상, 2018-2021년	157
5-5-2. 이용객 도박중독 유병률: 성별, 만 20세 이상, 2016-2021년	157
6. 정신질환 유병	158
6-1. 주요 정신장애 평생 유병률	158
6-1-1. 주요 정신장애 평생 유병률: 만 18세 이상, 2011-2016년	158
6-1-2. 주요 정신장애 평생 유병률: 성별, 만 18세 이상, 2021년	159
6-2. 주요 정신장애 일년 유병률	160
6-2-1. 주요 정신장애 일년 유병률: 만 18세 이상, 2011-2016년	160
6-2-2. 주요 정신장애 일년 유병률: 만 18세 이상, 2021년	161
6-3. 주요 정신장애 일개월유병률: 성별, 만 18세 이상, 2021년	162
6-4. 정신장애 평생유병률, 일년유병률, 일개월유병률: 성별·연령별, 만 18세 이상, 2021년	163
6-5. 주요 정신장애 일년 유병률: 연령별(만 18세 이상), 2021년	163

제1장 국내통계

제3절 장애인	164
1. 등록장애인 수	164
1-1. 연도별 정신장애인 수: 2012-2022년	164
1-2. 등록 정신장애인 수: 연령별, 2018-2022년	164
1-3. 등록 정신장애인 수: 시도별, 2018-2022년	165
1-4. 정신장애인의 수: 성별·시도별, 2022년	165
2. 고용	166
2-1. 취업인구 및 취업률: 장애유형별, 만 15세 이상, 2020년	166
2-2. 직종: 장애유형별, 만 15세 이상, 2021년	166
2-3. 평균 임금 수준: 장애유형별, 만 15세 이상, 2014-2020년	167
2-4. 주평균 근무 일수, 일평균 근무시간: 장애유형별, 만 15세 이상, 2020년	167
3. 소득	168
3-1. 전체가구 및 장애인가구 월평균 가구소득: 장애유형별, 2014-2020년	168
3-2. 장애인가구 및 전체가구 소득원천별 연평균 가구소득: 2017-2021년	168
4. 사회보장	169
4-1. 장애유형별 건강보험가입: 장애유형별, 2014-2020년	169
4-2. 국민기초생활보장 수급 여부: 장애유형별, 2020년	169
5. 주거	170
5-1. 살고 있는 집의 소유형태: 장애유형별, 2020년	170
5-2. 주거복지사업 이용 경험: 장애유형별, 2020년	170
5-3. 향후 살고 싶은 주거 유형: 장애유형별, 2020년	171
6. 교육	171
6-1. 교육수준: 장애유형별, 2020년	171

CONTENTS

제2장 국외통계

제1절 OECD Health Statistics/Data	174
1. 건강상태	174
1-1. OECD 국가의 연령별표준화 자살사망률: 2016-2020년	174
1-2. OECD 국가의 연령별표준화 정신장애사망률: 2016-2020년	175
1-3. OECD 국가의 자살사망으로 인한 잠재수명 손실년수: 75세, 2016-2020년	176
1-4. OECD 국가의 정신장애 사망으로 인한 잠재수명 손실년수: 75세, 2016-2020년	177
2. 의료 이외 건강 결정요인	178
2-1. OECD 국가의 성인 인구 1인당 주류소비량: 15세 이상, 2017-2021년	178
3. 보건의료 자원	179
3-1. OECD 국가의 인구 1,000명당 정신과 의사 수: 2017-2021년	179
3-2. OECD 국가의 인구 1,000명당 정신병상수: 2017-2021년	180
4. 보건의료 이용	181
4-1. OECD 국가의 인구 10만 명당 정신 및 행동장애 퇴원환자 수: 2017-2021년	181
4-2. OECD 국가의 인구 10만 명당 조현병, 분열형 및 망상장애 퇴원환자 수: 2017-2021년	182
4-3. OECD 국가의 인구 10만 명당 기분장애 퇴원환자 수: 2017-2021년	183
4-4. OECD 국가의 인구 10만 명당 알코올 사용장애 퇴원환자 수: 2017-2021년	184
4-5. OECD 국가의 정신 및 행동장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년	185
4-6. OECD 국가의 조현병, 분열형 및 망상장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년	186
4-7. OECD 국가의 기분장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년	187
4-8. OECD 국가의 알코올 사용장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년	188
5. 보건의료 질	189
5-1. 정신질환 환자의 퇴원 후 1년 이내 자살률(15세 이상, 2016-2020년)	189

제2장 국외통계

5-2. 정신질환 환자의 퇴원 후 30일 이내 자살률(15세 이상, 2016-2020년)	189
5-3. 조현병 환자의 초과사망비(15세-74세, 2016-2020년)	190
5-4. 조울증 환자의 초과사망비(15세-74세, 2016-2020년)	190
제2절 WHO Mental Health Atlas	191
1. 정신보건지출	191
1-1. World Bank의 소득수준별 국민 1인당 평균 정신보건지출 (2014, 2017, 2020년)	191
2. 인력	192
2-1. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 정신보건 종사자 수 (2014, 2017, 2020년)	192
2-2. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 정신과 의사 및 간호사 수 (2011, 2014, 2017년)	192
2-3. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 지역별 인구 10만 명당 정신보건인력 비율(2020년)	193
3. 서비스	194
3-1. 입원/입소 기반 케어	194
3-1-1. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 입원/입소 기반 케어 기관 수, 병상 수 및 입원환자 수(중위값, 2020년)	194
3-1-2. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 유형별 입원/입소 기반 케어 기관 수, 병상수 및 입원환자 수(중위값, 2020년)	195
3-1-3. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 정신병원(mental hospitals) 재원기간 분포 (중위수 백분율값, 2014, 2017, 2020년)	196
3-2. 외래 기반 케어	197
3-2-1. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 외래 기반 케어 기관수 및 외래 방문건수 (중위값, 2020년)	197
3-2-2. World Bank의 소득수준별 퇴원 후 1개월 이내 외래를 방문한 환자의 비율(2020년)	197

제1장 국내통계

1. 정신건강 인식
2. 정신건강 상태
3. 장애인



01 정신건강 인식

1 정신질환에 대한 인식 및 태도

변경 전(2021년) - 32항목	변경 후(2022년) - 21항목
조현병(옛 정신분열증)이 있는 사람은 남들에게 들리지 않는 목소리를 들을 수 있다.	누구나 정신질환에 걸릴 수 있다.
원인을 알 수 없는 신체적 통증이나 피로는 우울증의 징후일 수 있다.	정신질환은 일종의 뇌 기능 이상일 것이다.
양극성 장애(조울증)가 있는 사람은 급격한 기분 변화를 보일 수 있다.	정신질환은 치료가 가능하다.
전과 달리 자신의 외모에 전혀 신경을 쓰지 않는다면 우울증의 징후일 수 있다.	정신질환을 조기에 진단하면 호전될 가능성을 높일 수 있다.
음주는 정신질환 증상을 악화시킨다.	정신질환이 있는 사람은 입원하지 않더라도 외래 치료를 받을 수 있다.
불안장애가 있는 사람은 과도한 불안이나 공포를 호소한다.	정신질환이 있는 사람은 그렇지 않은 사람보다 더 위험한 편이다.
상담은 우울증에 도움이 되는 치료이다.	음주는 정신질환 증상을 악화시킨다.
정신질환을 조기에 진단하면 호전될 가능성을 높일 수 있다.	정신질환이 있는 사람들도 정상적인 삶을 살 수 있다.
동료/또래지지 모임에 참여하는 것은 정신질환으로부터 회복하는데 도움이 된다.	한 번이라도 정신질환에 걸리면 평생 문제가 있을 것이다.
상담과 정신치료는 개인의 사고방식이나 스트레스에 대처하는 방식을 바꿀 수 있다.	정신질환이 있는 사람은 그렇지 않은 사람보다 더 위험한 편이다.
정신과 약물을 처방받아 복용하는 것은 효과가 있다.	정신질환이 있는 사람들은 사회에 기여하기 어렵다.
정신질환이 있는 사람은 입원하지 않고도 인근 병원에 다니며 치료를 받을 수 있다.	정신질환에 걸린 사람과 대화하면 나는 불편함을 느낄 것이다.
신앙심이 깊은 사람은 정신질환에 걸리지 않는다.	정신질환에 걸린다면, 나에게 문제가 있어서라고 생각할 것이다.
우울증에 걸리는 것은 본인이 나약하기 때문이다.	내가 정신질환에 걸리면 몇몇 친구들은 나에게 등을 돌릴 것이다.
정신질환은 단기적인 장애이다.	정신건강에 문제가 있거나 정신과 진료를 받으면 취업 등 사회생활에 불이익을 받는다.
우울증이 있는 사람에게 자살을 생각하는지 물어보아서는 안 된다.	정신질환이 있는 사람과 같이 일할 수 있다.
잘못된 양육은 조현병(옛 정신분열증)을 유발한다.	정신질환이 있는 사람과 친구로 지내며 친목 모임을 가질 수 있다.
	정신질환자 이용시설이 우리 동네에 들어와도 받아들일 수 있다.
	나의 가족이나 친구들에게 정신건강 문제가 발생했을 시 전문적인 도움을 받아야 한다고 생각한다.

변경 전(2021년) - 32항목	변경 후(2022년) - 21항목
정신질환으로부터 회복하는 것은 대개 운에 달려있다.	나는 정신건강 서비스 이용 방법을 알고 있다.
정신질환은 치료를 받지 않더라도 시간이 지나면 호전될 수 있다.	우울증은 치료가 가능하다.
강박증이 있는 사람은 본인이 원한다면 증상을 멈출 수 있다.	우울증에 걸리는 것은 본인이 나약하기 때문이다.
우울증이 있는 사람은 치료받지 않아도 스스로 나을 수 있다.	
정신과 진료를 받으면 취업에 불이익을 받는다.	
정신과 진료기록은 나의 동의 없이 유출될 수 있다.	
나는 정신건강서비스를 받기 위해 어디로 가야 하는지 알고 있다.	
나는 정신질환에 대한 유용한 정보를 어디서 얻을 수 있는지 알고 있다.	
나는 우리 동네의 정신과 의원에 연락하는 방법을 알고 있다.	
한번이라도 정신질환에 걸리면 평생 문제가 있을 것이다.	
정신질환이 있는 사람은 그렇지 않은 사람보다 더 위험한 편이다.	
정신질환이 있는 사람들은 사회에 기여하기 어렵다.	
정신질환에 걸린 사람과 대화하면 나는 불편함을 느낄 것이다.	
정신질환에 걸린다면 나에게 문제가 있어서라고 생각할 것이다.	
내가 정신질환에 걸리면 몇몇 친구들은 나에게 등을 돌릴 것이다.	

1-1. 정신질환에 대한 인식 및 태도: 성별, 2022년

(단위: %)

구분	전체			남자			여자		
	반대	보통	동의	반대	보통	동의	반대	보통	동의
누구나 정신질환에 걸릴 수 있다.	3.2	13.7	83.2	3.8	16.0	80.2	2.4	11.2	86.3
정신질환은 일종의 뇌 기능 이상일 것이다.	17.8	33.0	49.3	16.7	34.2	49.1	18.9	31.6	49.5
정신질환은 치료가 가능하다.	4.1	22.4	73.5	4.3	22.1	73.6	3.9	22.7	73.4
정신질환을 조기에 진단하면 호전될 가능성을 높일 수 있다.	2.4	13.8	83.8	2.9	15.8	81.3	1.8	11.7	86.4
정신질환이 있는 사람은 입원하지 않더라도 외래 치료를 받을 수 있다.	4.7	18.0	77.4	5.4	21.0	73.6	3.9	14.9	81.2
음주는 정신질환 증상을 악화시킨다.	3.6	15.5	81.0	5.0	19.7	75.3	2.1	11.0	86.9
정신질환이 있는 사람들도 정상적인 삶을 살 수 있다.	7.8	28.3	64.0	8.0	26.1	65.8	7.5	30.5	62.0
한 번이라도 정신질환에 걸리면 평생 문제가 있을 것이다.	40.3	34.8	24.9	38.5	33.6	28.0	42.2	36.1	21.7
정신질환이 있는 사람은 그렇지 않은 사람보다 더 위험한 편이다.	9.1	26.9	64.0	9.0	27.0	64.0	9.2	26.8	64.0
정신질환이 있는 사람들은 사회에 기여하기 어렵다.	37.6	36.9	25.6	34.2	36.7	29.0	41.0	37.0	22.0
정신질환에 걸린 사람과 대화하면 나는 불편함을 느낄 것이다.	22.1	39.5	38.4	20.5	39.9	39.5	23.8	39.0	37.2
정신질환에 걸린다면, 나에게 문제가 있어서라고 생각할 것이다.	21.3	34.9	43.9	17.3	37.1	45.6	25.4	32.5	42.1
내가 정신질환에 걸리면 몇몇 친구들은 나에게 등을 돌릴 것이다.	22.2	38.4	39.4	18.6	39.4	42.0	25.9	37.4	36.7
정신건강에 문제가 있거나 정신과 진료를 받으면 취업 등 사회생활에 불이익을 받는다.	12.0	26.6	61.5	11.0	28.1	60.9	12.9	25.0	62.1
정신질환이 있는 사람과 같이 일할 수 있다.	18.8	48.2	33.1	17.3	47.2	35.5	20.3	49.1	30.6
정신질환이 있는 사람과 친구로 지내며 친목 모임을 가질 수 있다.	17.6	44.8	37.6	16.0	43.9	40.1	19.3	45.8	35.0
정신질환자 이용시설이 우리 동네에 들어와도 받아들일 수 있다.	20.2	43.8	36.0	16.9	42.2	40.9	23.6	45.5	30.9
나의 가족이나 친구들에게 정신건강 문제가 발생했을 시 전문적인 도움을 받아야 한다고 생각한다.	2.7	16.5	80.9	3.5	20.1	76.3	1.7	12.7	85.5
나는 정신건강 서비스 이용 방법을 알고 있다.	29.7	42.5	27.9	31.1	41.6	27.3	28.1	43.4	28.4
우울증은 치료가 가능하다.	4.0	21.8	74.2	4.4	23.8	71.7	3.6	19.7	76.8
우울증에 걸리는 것은 본인이 나약하기 때문이다.	47.8	28.4	23.9	41.0	31.1	27.9	54.8	25.5	19.7

1) 정신질환에 대한 인식 및 태도는 조율값임.

2) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2022년

1-2. 자살에 대한 태도: 성별, 2013, 2018년

(단위: 점)

구분	2013			2018		
	전체	남자	여자	전체	남자	여자
자살에 대한 수용적 태도(불치병으로 고통받는 상황에서 자신이나 타인의 자살을 용인하는 태도 혹은 자살에 대한 허용적인 인식 및 태도)	2.96	2.94	2.97	3.02	3.04	3.00
자살에 대한 거부적 태도(자살은 이해하기 어렵다는 인식 및 태도)	3.94	3.97	3.92	3.84	3.84	3.84
자살에 대한 인식부족(자살하려는 사람들이 사전에 자살에 대해 이야기를 하지 않는다는 생각 및 자살에 대해 말하는 것이 실제 자살과는 관련이 적다는 인식 및 태도)	3.50	3.49	3.51	3.45	3.47	3.43
자살에 대한 예방 인식(자살은 예방할 수 있다는 인식 및 태도)	3.61	3.64	3.59	3.46	3.48	3.45
자살에 대한 금기적 태도(자살에 대한 이야기는 하지 않는 편이 낫고 다른 사람의 자살 결정에는 간섭하지 않는 편이 낫다는 인식 및 태도)	2.76	2.80	2.73	2.85	2.88	2.82
자살에 대한 보편화 경향(자살생각 및 자살이 보편적이라는 인식 및 태도)	3.04	3.01	3.07	2.99	3.02	2.95
자살에 대한 결정 과정(자살이 충동적이라기보다는 시간을 두고 발생한다는 인식 및 태도)	2.79	2.77	2.81	3.10	3.09	3.10
자살동기에 대한 유추(자살 시도가 대부분 대인관계 갈등에 기인한다는 인식 및 태도)	2.62	2.61	2.63	2.87	2.85	2.88
자살예방의 준비성(자살을 막기 위해 노력해야하며 직접적으로 도움을 줄 준비가 되어 있다는 인식 및 태도)	3.64	3.71	3.59	3.53	3.54	3.52
합리적 선택(자살을 받아들여야 할 상황이 있을 수 있다는 인식 및 태도)	2.43	2.43	2.43	2.61	2.64	2.58

1) 자살에 대한 태도는 조율값임.

2) 출처: 보건복지부. 자살실태조사 2013년, 2018년

2 정신건강복지센터 인지도: 성별, 2017~2022년

(단위: %)

구분	'17			'18			'19			'21			'22		
	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자
들어본 적 없다.	48.0	50.1	45.8	45.3	47.4	43.2	43.3	43.6	42.9	26.8	27.1	26.6	39.4	39.9	38.8
들어본 적 있다.	52.0	49.9	54.2	54.7	52.6	56.8	56.8	56.4	57.1	73.2	72.9	73.4	60.6	60.1	61.2
기관 이름 정도만 알고 있다.	34.7	31.9	37.7	39.2	34.3	44.3	37.9	37.4	38.4	46.7	45.9	47.5	37.3	35.6	39.0
기관에서 운영하는 정신건강관련 서비스에 대해 알고 있다.	12.9	13.7	12.0	11.7	13.8	9.5	15.5	15.3	15.7	22.5	22.1	23.0	19.4	20.6	18.0
기관에서 운영하는 정신건강서비스를 직접 이용해 본 적이 있다.	4.4	4.3	4.5	3.8	4.5	3.0	3.4	3.7	3.0	4.0	5.0	2.9	4.0	3.8	4.1

- 1) 정신건강복지센터 인지도는 정신건강복지센터에 대해 들어본 적이 있는 여부로 측정되었음.
- 2) '기관 이름 정도만 알고 있다'부터 '기관에서 운영하는 정신건강서비스를 직접 이용해 본 적이 있다'라고 응답한 경우를 '들어본 적 있다'에 포함함
- 3) 정신건강복지센터 인지도는 조율값임.
- 4) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2017~2022년

2-1. 정신건강복지센터 인지도: 연령별, 2022년

(단위: %)

구분	연령별					
	15-19세	20-29세	30-39세	40-49세	50-59세	60-69세
들어본 적 없다.	45.8	40.0	42.9	41.5	34.7	36.8
들어본 적 있다.	54.2	60.0	57.1	58.5	65.3	63.2
기관 이름 정도만 알고 있다.	39.2	34.2	35.7	32.8	39.3	43.6
기관에서 운영하는 정신건강관련 서비스에 대해 알고 있다.	10.0	20.9	17.3	21.1	22.3	17.4
기관에서 운영하는 정신건강서비스를 직접 이용해 본 적이 있다.	5.0	4.8	4.2	4.6	3.7	2.2

- 1) 정신건강복지센터 인지도는 정신건강복지센터에 대해 들어본 적이 있는 여부로 측정되었음.
- 2) '기관 이름 정도만 알고 있다'부터 '기관에서 운영하는 정신건강서비스를 직접 이용해 본 적이 있다'라고 응답한 경우를 '들어본 적 있다'에 포함함
- 3) 정신건강복지센터 인지도는 조율값임.
- 4) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2022년

3 정신건강 상담전화서비스 전화번호 인지도: 성별, 2017-2022년

(단위: %)

구분	'17			'18			'19			'21			'22		
	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자	전체	남자	여자
자살예방상담전화 (국번없이 1393)	-	-	-	-	-	-	45.7	39.7	51.9	79.5	74.4	84.7	78.3	73.5	83.2
정신건강위기상담전화 (국번없이 1577-0199)	9.7	10.8	8.5	12.3	15.0	9.6	17.0	17.1	16.8	40.4	38.4	42.4	33.1	30.9	35.4

1) 2019년도 조사에서는 정신건강 상담전화 서비스 전화번호 인지도 여부, 보건복지콜센터, 생명의 전화, 기타 전화 서비스에 대한 성별 인지도 항목도 조사되었으나, 21년도 조사에는 표에 제시된 항목(자살예방상담전화, 정신건강위기상담전화)에 대해서만 조사되어, 공통 문항 값만 제시함.

2) 출처: 국립정신건강센터. 대한민국 정신건강 지식 및 태도조사 2017-2022년

3-1. 정신건강 상담전화서비스 전화번호 인지도: 연령별, 2022년

(단위: %)

구분	연령별					
	15-19세	20-29세	30-39세	40-49세	50-59세	60-69세
자살예방상담전화(국번없이 1393)	75.8	76.4	73.2	78.2	78.6	85.0
정신건강위기상담전화(국번없이 1577-0199)	36.7	35.8	31.8	29.1	33.6	34.6

1) 2019년도 조사에서는 정신건강 상담전화 서비스 전화번호 인지도 여부, 보건복지콜센터, 생명의 전화, 기타 전화 서비스에 대한 연령별 인지도 항목도 조사되었으나, 21년도 조사에는 표에 제시된 항목(자살예방상담전화, 정신건강위기상담전화)에 대해서만 조사되어, 공통 문항 값만 제시함.

2) 출처: 국립정신건강센터. 대한민국 정신건강 지식 및 태도조사 2022년

02

정신건강 상태

1 일반적 정신건강 상태

1-1. 평소 정신건강상태: 성별, 연령별(만 15-69세), 2017-2022년

(단위: 명, %)

구분	'17				'18				'19				'21				'22			
	N	좋다	보통 이다	나쁘다	N	좋다	보통 이다	나쁘다	N	좋다	보통 이다	나쁘다	N	좋다	보통 이다	나쁘다	N	좋다	보통 이다	나쁘다
전체	1,529	54.5	33.9	11.6	1,217	52.3	36.8	10.9	1,500	46.7	41.4	11.8	2,016	49.3	39.6	11.1	2,000	49.7	38.2	12.2
성별																				
남자	779	57.5	34.2	8.3	620	55.4	35.5	9.1	761	51.1	39.0	9.9	1,024	52.7	36.9	9.5	1,019	53.3	35.6	11.1
여자	750	51.4	33.6	15.1	597	49.0	38.2	12.8	739	42.3	43.9	13.8	992	45.7	42.4	10.4	981	45.9	40.8	13.4
연령별																				
15-19세	116	58.1	31.2	10.7	87	46.2	48.3	5.4	104	56.3	26.3	17.4	92	54.3	29.3	16.3	120	57.5	33.3	9.2
20-29세	259	56.4	28.3	15.3	208	49.8	38.0	12.3	256	43.5	39.1	17.4	352	48.0	37.8	14.2	330	47.0	34.2	18.8
30-39세	285	44.6	39.2	16.2	222	49.6	39.3	11.1	267	37.2	46.1	16.7	356	42.1	41.3	16.6	336	41.7	42.6	15.8
40-49세	334	49.3	40.6	10.1	261	47.2	38.3	14.5	316	46.0	45.2	8.8	416	44.0	49.5	6.5	412	48.3	40.5	11.2
50-59세	324	49.5	39.2	11.3	261	50.6	37.6	11.8	327	50.3	41.9	7.7	444	50.0	41.0	9.1	435	52.0	38.9	9.2
60-69세	211	79.6	16.1	4.3	177	71.5	23.2	5.3	230	53.1	39.4	7.5	356	61.5	29.2	9.3	367	55.6	35.7	8.7

1) 평소 자신의 건강상태에 대해 '좋다' 혹은 '매우 좋다'고 응답한 경우를 '좋다'로, '나쁘다' 혹은 '매우 나쁘다'고 응답한 경우를 '나쁘다'로 구분하여 파악한 수치임.

2) 평소 정신건강상태는 조율값임.

3) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2017-2022년

1-1-1. 평소 정신건강상태: 지역별, 2022년

(단위: 명, %)

구분	N	좋다	보통이다	나쁘다
서울	378	52.9	36.2	10.8
인천/경기	650	44.9	40.9	14.2
충청권	214	46.7	42.1	11.2
경상권	486	53.3	35.4	11.3
전라권	187	48.1	38.5	13.4
강원/제주	85	61.2	30.6	8.2

1) 평소 자신의 건강상태에 대해 '좋다' 혹은 '매우 좋다'고 응답한 경우를 '좋다'로, '나쁘다' 혹은 '매우 나쁘다'고 응답한 경우를 '나쁘다'로 구분하여 파악한 수치임.

2) 평소 정신건강상태는 조율값임.

3) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2022년

1-2. 지난 1년간 경험한 정신건강문제 유형: 성별, 연령별(만 15-69세), 2022년

(단위: %)

구분	전체	성별		연령별					
		남자	여자	15-19세	20-29세	30-39세	40-49세	50-59세	60-69세
수 일간 지속되는 우울감	30.0	23.7	36.6	30.0	37.9	37.2	32.5	23.2	21.5
생활에 불편을 줄 정도의 기분 변화	23.6	19.8	27.4	23.3	34.8	34.5	26.0	15.4	10.4
자제할 수 없는 분노표출(폭력 행위 등)	12.6	12.4	12.7	15.8	19.1	15.8	14.8	8.3	5.2
수일간 지속되는 불안	27.6	24.0	31.2	26.7	38.2	34.2	31.3	18.9	18.3
수일간 지속되는 불면	26.8	23.1	30.6	15.8	33.0	30.7	28.4	24.1	22.3
심각한 스트레스	36.0	31.8	40.3	34.2	43.9	42.9	42.2	27.4	26.2
자살생각(진지하고 구체적으로)	8.8	8.3	9.2	12.5	12.1	9.2	10.9	5.3	5.7
건망증으로 인한 일상생활 장애	19.9	17.9	21.9	15.0	22.7	22.3	20.1	17.9	18.5
환청, 환시, 망상적 생각	6.1	6.3	5.8	7.5	10.3	7.4	5.3	3.9	3.8
알코올 문제	8.9	11.9	5.7	2.5	9.7	8.6	11.7	9.0	7.1
약물 중독문제	2.8	2.9	2.5	2.5	3.9	3.0	2.9	2.5	1.6
도박 중독 문제(온라인 도박 등 포함)	2.9	3.5	2.2	2.5	5.8	2.1	4.1	2.1	0.8
기타 중독문제(게임중독 등)	6.4	7.9	4.9	8.3	10.0	10.1	7.8	2.8	1.9

1) 전체, 성별, 연령별 지난 1년간 경험한 정신건강 문제 유형은 조울값임.

2) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2022년

1-3. 정신건강문제 경험률: 성별, 연령별(만 15-69세), 2017-2022년

(단위: 명, %)

구분	'17			'18			'19			'21			'22		
	N	없다	있다	N	없다	있다	N	없다	있다	N	없다	있다	N	없다	있다
전체	1,529	35.0	65.0	1217	40.1	59.9	1,500	37.8	62.2	2,016	34.8	65.2	2000	36.2	63.8
성별															
남자	779	38.4	61.6	620	43.4	56.6	761	42.1	57.9	1,024	37.5	62.5	1,019	41.5	58.5
여자	750	31.4	68.6	597	36.7	63.3	739	33.4	66.6	992	32.1	67.9	981	30.6	69.4
연령별															
15-19세	116	29.0	71.0	87	31.8	68.2	104	35.2	64.8	92	38	62	120	45.8	54.2
20-29세	259	22.0	78.0	208	30.2	69.8	256	30.9	69.1	352	25.6	74.4	330	27.6	72.4
30-39세	285	22.9	77.1	222	29.5	70.5	267	29.6	70.4	356	24.2	75.8	336	28.9	71.1
40-49세	334	33.5	66.5	261	35.8	64.2	316	40.2	59.8	416	37	63	412	31.3	68.7
50-59세	324	34.5	65.5	261	40.4	59.6	327	46.8	53.2	444	39	61	435	43.9	56.1
60-69세	211	73.5	26.5	177	75.2	24.8	230	40.1	59.9	356	46.1	53.9	367	43.6	56.4

1) 정신건강문제 경험률은 지난 1년간 경험한 정신건강 문제 유형 중 하나 이상을 경험한 적이 있는지 여부로 측정되었음.

2) 정신건강문제 경험률은 조율값임.

3) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2017-2022년

1-3-1. 정신건강문제 경험률: 지역별, 2022년

(단위: 명, %)

구분	N	없다	있다
서울	378	37.6	62.4
인천/경기	650	35.2	64.8
충청권	214	35.5	64.5
경상권	486	36.2	63.8
전라권	187	38.0	62.0
강원/제주	85	34.1	65.9

1) 평소 자신의 건강상태에 대해 '좋다' 혹은 '매우 좋다'고 응답한 경우를 '좋다'로, '나쁘다' 혹은 '매우 나쁘다'고 응답한 경우를 '나쁘다'로 구분하여 파악한 수치임.

2) 평소 정신건강상태는 조율값임.

3) 출처: 국립정신건강센터. 대국민 정신건강 지식 및 태도조사 2022년

2 스트레스

2-1. 청소년의 스트레스 인지율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분		'18			'19			'20			'21			'22		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	전체	60,040	40.4	(0.3)	57,303	39.9	(0.3)	54,948	34.2	(0.3)	54,848	38.8	(0.3)	51,850	41.3	(0.3)
	학년															
	중1	9,874	34.7	(0.6)	9,738	34.5	(0.7)	10,005	28.6	(0.5)	10,016	35.1	(0.5)	9,240	38.7	(0.6)
	중2	10,092	37.3	(0.6)	9,665	38.7	(0.7)	9,564	30.5	(0.5)	10,235	36.0	(0.5)	9,346	40.4	(0.6)
	중3	10,290	38.9	(0.6)	9,981	38.4	(0.6)	9,392	32.3	(0.6)	9,764	38.2	(0.6)	9,429	40.1	(0.6)
	고1	9,260	42.4	(0.7)	9,273	40.8	(0.6)	8,907	33.9	(0.6)	8,461	39.7	(0.7)	8,461	42.4	(0.7)
	고2	10,039	43.1	(0.7)	9,044	43.2	(0.7)	8,907	37.7	(0.6)	8,647	40.1	(0.6)	7,982	42.3	(0.6)
	고3	10,512	44.5	(0.7)	9,602	43.2	(0.7)	8,173	42.0	(0.7)	7,725	43.7	(0.7)	7,392	44.2	(0.7)
남자	전체	30,463	32.0	(0.3)	29,841	31.7	(0.3)	28,353	28.1	(0.3)	28,401	32.3	(0.3)	26,397	36.0	(0.3)
	학년															
	중1	4,960	28.4	(0.7)	5,126	26.9	(0.7)	5,098	24.6	(0.7)	5,156	31.3	(0.8)	4,747	34.4	(0.7)
	중2	5,137	29.8	(0.7)	5,039	30.4	(0.7)	4,823	24.3	(0.7)	5,326	31.0	(0.7)	4,736	35.9	(0.7)
	중3	5,231	30.5	(0.7)	5,236	30.2	(0.7)	4,909	26.0	(0.7)	5,104	32.3	(0.7)	4,700	35.3	(0.9)
	고1	4,805	33.5	(0.7)	4,782	32.8	(0.7)	4,602	27.6	(0.7)	4,456	32.4	(0.8)	4,236	35.7	(0.8)
	고2	5,110	34.1	(0.8)	4,662	34.5	(0.7)	4,631	30.2	(0.8)	4,478	32.1	(0.7)	4,164	37.0	(0.7)
	고3	5,220	34.7	(0.7)	4,996	34.9	(0.8)	4,290	35.7	(0.8)	3,881	34.9	(0.7)	3,814	37.7	(0.8)
여자	전체	29,577	49.5	(0.4)	27,462	48.8	(0.4)	26,595	40.7	(0.4)	26,447	45.6	(0.4)	25,453	47.0	(0.4)
	학년															
	중1	4,887	41.4	(0.8)	4,612	42.7	(0.8)	4,907	32.9	(0.7)	4,860	39.1	(0.8)	4,493	43.2	(0.8)
	중2	4,955	45.4	(0.9)	4,626	47.6	(0.8)	4,741	37.1	(0.7)	4,909	41.3	(0.8)	4,610	45.2	(0.8)
	중3	5,059	47.9	(0.8)	4,745	47.3	(0.8)	4,483	39.0	(0.8)	4,660	44.4	(0.9)	4,729	45.3	(0.9)
	고1	4,455	52.0	(0.8)	4,491	49.4	(0.8)	4,305	40.8	(0.8)	4,005	47.5	(0.8)	4,225	49.6	(0.8)
	고2	4,929	52.9	(0.8)	4,382	52.8	(0.9)	4,276	45.9	(0.8)	4,169	48.8	(0.8)	3,818	47.9	(0.8)
	고3	5,292	55.2	(0.7)	4,606	52.3	(0.9)	3,883	48.9	(0.9)	3,844	53.3	(0.8)	3,578	51.2	(1.0)

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

2) 청소년의 스트레스 인지율은 조율값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

2-2. 성인의 스트레스 인지율: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년

(단위: 명, %)

구분		'17			'18			'19			'20			'21		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	6,108	30.6	(0.7)	6,187	29.1	(0.9)	6,190	28.6	(0.7)	5,854	29.0	0.9	5,628	26.4	(0.8)
	65세 이상	1,582	21.8	(1.2)	1,589	18.2	(1.2)	1,231	26.5	(1.2)	1,638	16.1	1.0	1,753	17.3	(1.0)
	연령(세)															
	19-29	724	37.9	(2.1)	762	35.7	(2.0)	749	35.1	(1.8)	798	34.9	2.1	673	30.0	(2.0)
	30-39	904	36.0	(1.8)	909	34.3	(2.2)	916	38.8	(2.2)	766	40.2	2.0	646	36.6	(2.3)
	40-49	1,122	27.5	(1.3)	1,129	28.1	(1.5)	1,107	31.1	(1.6)	965	32.3	1.6	955	31.3	(1.7)
	50-59	1,204	26.5	(1.5)	1,187	22.8	(1.4)	1,167	25.0	(1.6)	1,059	26.9	1.6	1,027	21.6	(1.5)
	60-69	1,088	20.9	(1.5)	1,102	21.3	(1.4)	1,112	19.2	(1.3)	1,113	19.0	1.4	1,109	18.7	(1.2)
	70세 이상	1,066	21.4	(1.6)	1,098	16.8	(1.4)	1,139	17.5	(1.4)	1,153	16.1	1.3	1,218	18.2	(1.3)
남자	19세 이상	2,716	28.8	(0.9)	2,716	26.2	(1.2)	2,743	29.3	(1.2)	2,625	27.5	1.3	2,481	24.7	(1.0)
	65세 이상	684	15.1	(1.5)	679	13.4	(1.5)	710	10.7	(1.4)	713	10.3	1.3	760	11.9	(1.3)
	연령(세)															
	19-29	344	31.2	(2.7)	359	28.2	(2.5)	388	28.7	(2.6)	398	27.8	2.7	325	24.1	(2.4)
	30-39	405	39.5	(2.7)	416	33.6	(3.0)	424	38.8	(2.9)	338	40.7	3.1	284	31.5	(2.9)
	40-49	496	26.7	(2.0)	477	27.2	(2.1)	483	34.3	(2.6)	419	34.7	2.4	435	32.1	(2.6)
	50-59	541	26.0	(1.9)	500	22.4	(2.1)	477	25.1	(2.3)	480	26.3	2.3	422	24.8	(2.4)
	60-69	470	16.2	(2.0)	500	19.4	(2.0)	487	16.9	(1.8)	483	15.0	2.1	480	18.8	(1.9)
	70세 이상	460	15.6	(1.8)	464	9.6	(1.5)	484	9.3	(1.5)	507	10.3	1.4	535	9.3	(1.5)
여자	19세 이상	3,392	32.4	(1.0)	3,471	32.0	(1.2)	3,447	32.3	(0.9)	3,229	30.6	1.0	3,147	28.1	(1.0)
	65세 이상	898	26.8	(1.8)	910	21.7	(1.8)	942	22.7	(1.5)	925	20.7	1.4	993	21.6	(1.4)
	연령(세)															
	19-29	380	45.6	(2.7)	403	44.5	(2.9)	361	42.3	(2.5)	400	42.6	3.0	348	36.5	(2.9)
	30-39	499	32.2	(2.1)	493	35.1	(2.9)	492	38.8	(2.6)	428	39.6	2.3	362	42.4	(2.9)
	40-49	626	28.3	(1.8)	652	29.1	(1.9)	624	27.8	(2.0)	546	29.9	2.0	520	30.4	(2.3)
	50-59	663	26.9	(2.0)	687	23.3	(1.9)	690	24.8	(1.8)	579	27.5	2.1	605	18.3	(1.5)
	60-69	618	25.3	(2.2)	602	23.1	(2.1)	625	21.4	(1.9)	630	22.7	1.9	629	18.6	(1.6)
	70세 이상	606	25.4	(2.2)	634	21.7	(2.1)	655	23.1	(1.8)	646	20.2	1.9	683	24.6	(1.8)

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

2) '만 19세 이상' 성인의 스트레스 인지율은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청, 국민건강영양조사 2017-2021년

2-3. 지역별 스트레스 인지율: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
서울	22,902	27.7	(0.3)	22,919	27.2	(0.3)	22,915	29.5	(0.4)	22,919	28.0	(0.3)	22,940	25.7	(0.3)
부산	14,515	24.4	(0.5)	14,507	23.7	(0.5)	14,507	25.8	(0.5)	14,509	25.7	(0.5)	14,512	22.8	(0.5)
대구	7,300	23.3	(0.6)	7,292	25.1	(0.6)	7,317	23.1	(0.6)	7,327	24.2	(0.6)	7,314	22.6	(0.6)
인천	8,973	31.7	(0.6)	8,971	29.9	(0.6)	8,978	32.8	(0.7)	8,973	29.5	(0.6)	8,977	26.3	(0.6)
광주	4,564	26.4	(0.7)	4,568	28.1	(0.8)	4,616	27.4	(0.8)	4,602	27.7	(0.8)	4,564	25.9	(0.7)
대전	4,574	27.9	(0.8)	4,576	25.2	(0.8)	4,579	23.9	(0.7)	4,610	24.0	(0.7)	4,593	24.5	(0.7)
울산	4,552	25.2	(0.7)	4,551	23.9	(0.7)	4,555	25.6	(0.8)	4,555	24.8	(0.8)	4,554	21.9	(0.7)
세종	917	30.1	(1.7)	916	29.2	(1.7)	917	24.1	(1.6)	919	25.5	(1.7)	917	20.1	(1.4)
경기	40,941	28.4	(0.3)	41,855	27.7	(0.3)	41,983	29.0	(0.3)	41,887	28.1	(0.3)	43,644	24.6	(0.3)
강원	15,813	27.0	(0.7)	15,806	24.9	(0.6)	15,807	28.3	(0.6)	15,815	28.3	(0.6)	15,801	25.5	(0.7)
충북	12,462	27.1	(0.6)	12,474	26.2	(0.6)	12,495	26.2	(0.6)	12,480	27.2	(0.6)	12,474	25.2	(0.6)
충남	13,475	26.9	(0.6)	13,471	29.7	(0.7)	13,434	27.5	(0.7)	13,473	27.0	(0.7)	14,341	25.4	(0.6)
전북	12,461	28.7	(0.8)	12,400	26.1	(0.8)	12,445	27.0	(0.8)	12,428	26.2	(0.8)	12,421	24.9	(0.8)
전남	19,596	25.4	(0.6)	19,513	24.2	(0.6)	19,552	21.7	(0.6)	19,538	23.7	(0.6)	19,534	21.5	(0.6)
경북	22,142	24.5	(0.5)	22,168	24.3	(0.5)	22,176	25.2	(0.5)	22,200	24.7	(0.5)	22,164	23.4	(0.5)
경남	17,937	25.0	(0.5)	17,942	24.0	(0.5)	17,938	26.4	(0.5)	17,940	24.9	(0.5)	17,951	23.1	(0.6)
제주	5,035	27.3	(1.1)	5,045	23.2	(1.1)	5,055	25.8	(1.0)	5,029	25.3	(1.1)	5,032	25.0	(1.0)

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

2) 지역별 스트레스 인지율은 표준화율로 표준화 값은 연도 및 지역 간 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2005년 추계인구를 활용하여 표준화한 것임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 지역건강통계 한눈에 보기 2018-2022년

3 우울

3-1. 청소년의 우울감 경험률: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	60,040	27.1	(0.3)	57,303	28.2	(0.3)	54,948	25.2	(0.3)	54,848	26.8	(0.2)	51,850	28.7	(0.3)
학년															
중1	9,847	21.8	(0.5)	9,738	23.3	(0.5)	10,005	20.3	(0.5)	10,016	23.8	(0.5)	9,240	26.6	(0.5)
중2	10,092	25.7	(0.5)	9,665	27.7	(0.6)	9,564	23.5	(0.5)	10,235	26.0	(0.5)	9,346	28.6	(0.5)
중3	10,290	27.8	(0.5)	9,981	29.5	(0.6)	9,392	25.3	(0.5)	9,764	28.1	(0.5)	9,429	29.1	(0.6)
고1	9,260	26.6	(0.6)	9,273	28.0	(0.5)	8,907	25.4	(0.6)	8,461	26.7	(0.6)	8,461	30.0	(0.6)
고2	10,039	28.9	(0.6)	9,044	29.4	(0.6)	8,907	27.9	(0.5)	8,647	27.7	(0.6)	7,982	28.7	(0.5)
고3	10,512	30.3	(0.6)	9,602	30.6	(0.5)	8,173	29.0	(0.6)	7,725	28.5	(0.6)	7,392	29.2	(0.6)
남자	30,463	21.1	(0.3)	29,841	22.2	(0.3)	28,353	20.1	(0.3)	28,401	22.4	(0.3)	26,397	24.2	(0.3)
학년															
중1	4,960	16.2	(0.6)	5,126	16.9	(0.6)	5,098	16.2	(0.6)	5,156	19.3	(0.6)	4,747	22.0	(0.6)
중2	5,137	19.3	(0.6)	5,039	20.0	(0.7)	4,823	18.0	(0.6)	5,326	21.9	(0.7)	4,736	22.7	(0.7)
중3	5,231	21.2	(0.6)	5,236	23.4	(0.7)	4,909	19.7	(0.6)	5,104	24.2	(0.7)	4,700	24.6	(0.7)
고1	4,805	21.3	(0.6)	4,782	22.9	(0.6)	4,602	19.7	(0.7)	4,456	21.8	(0.7)	4,236	26.0	(0.7)
고2	5,110	22.7	(0.6)	4,662	24.1	(0.7)	4,631	22.5	(0.6)	4,478	23.8	(0.7)	4,164	24.4	(0.7)
고3	5,220	24.5	(0.7)	4,996	25.2	(0.6)	4,290	24.6	(0.7)	3,881	23.7	(0.7)	3,814	25.5	(0.8)
여자	29,577	33.6	(0.3)	27,462	34.6	(0.4)	26,595	30.7	(0.3)	26,447	31.4	(0.3)	25,453	33.5	(0.3)
학년															
중1	4,887	27.8	(0.7)	4,612	30.0	(0.8)	4,907	24.7	(0.6)	4,860	28.5	(0.7)	4,493	31.6	(0.7)
중2	4,955	32.5	(0.8)	4,626	36.0	(0.8)	4,741	29.5	(0.7)	4,909	30.4	(0.7)	4,610	34.7	(0.7)
중3	5,059	35.0	(0.7)	4,745	36.2	(0.8)	4,483	31.5	(0.7)	4,660	32.3	(0.7)	4,729	34.0	(0.8)
고1	4,455	32.3	(0.8)	4,491	33.6	(0.8)	4,305	31.5	(0.7)	4,005	32.0	(0.8)	4,225	34.2	(0.7)
고2	4,929	35.6	(0.7)	4,382	35.3	(0.9)	4,276	33.7	(0.8)	4,169	32.0	(0.8)	3,818	33.4	(0.8)
고3	5,292	36.6	(0.7)	4,606	36.5	(0.8)	3,883	34.0	(0.8)	3,844	33.6	(0.9)	3,578	33.2	(0.9)

1) 우울감 경험률: 최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도로 슬프거나 절망감 등을 느낀 분율

2) 청소년의 우울감 경험률은 조율값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

3-2. 성인의 우울감 경험률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년

(단위: 명, %)

구분		'17			'19			'21		
		N	분율(%)	(표준오차)	N	분율(%)	(표준오차)	N	분율(%)	(표준오차)
전체	19세 이상	6,111	11.2	(0.6)	6,192	10.2	(0.6)	5,631	11.3	(0.6)
	65세 이상	1,584	16.9	(1.1)	1,654	12.7	(0.9)	1,756	12.8	(0.9)
	연령(세)									
	19-29	724	13.5	(1.2)	749	13.0	(1.5)	673	11.7	(1.3)
	30-39	904	9.1	(1.2)	916	7.4	(1.0)	646	12.8	(1.6)
	40-49	1,122	7.8	(0.9)	1,107	8.9	(1.0)	955	10.2	(1.2)
	50-59	1,203	11.0	(1.1)	1,167	10.6	(1.2)	1,027	8.3	(1.0)
	60-69	1,090	14.7	(1.4)	1,112	11.0	(1.0)	1,109	11.9	(1.1)
	70세 이상	1,068	17.3	(1.4)	1,141	13.1	(1.1)	1,221	13.6	(1.1)
남자	19세 이상	2,716	9.1	(0.7)	2,745	8.1	(0.6)	2,482	8.5	(0.7)
	65세 이상	685	12.9	(1.3)	712	9.4	(1.3)	761	8.5	(1.3)
	연령(세)									
	19-29	344	10.8	(1.6)	388	8.9	(1.6)	325	6.9	(1.5)
	30-39	405	7.6	(1.6)	424	5.8	(1.4)	284	11.0	(2.0)
	40-49	496	6.2	(1.1)	483	9.2	(1.5)	435	8.0	(1.5)
	50-59	540	10.9	(1.6)	477	6.8	(1.4)	422	7.8	(1.4)
	60-69	470	9.8	(1.5)	487	9.5	(1.4)	480	9.8	(1.6)
	70세 이상	461	13.2	(1.6)	486	9.9	(1.7)	536	7.2	(1.6)
여자	19세 이상	3,395	13.4	(0.8)	3,447	12.5	(0.9)	3,149	14.1	(0.9)
	65세 이상	899	20.0	(1.5)	942	15.2	(1.2)	995	16.3	(1.4)
	연령(세)									
	19-29	380	16.6	(2.0)	361	17.7	(2.6)	348	17.1	(2.3)
	30-39	499	10.7	(1.6)	492	9.1	(1.4)	362	14.9	(2.1)
	40-49	626	9.5	(1.3)	624	8.7	(1.3)	520	12.5	(1.7)
	50-59	663	11.1	(1.5)	690	14.4	(1.7)	605	8.8	(1.3)
	60-69	620	19.3	(2.2)	625	12.4	(1.4)	629	13.9	(1.6)
	70세 이상	607	20.1	(1.9)	655	15.2	(1.5)	685	18.3	(1.7)

1) 우울감 경험률: 최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도로 슬프거나 절망감 등을 느낀 분율

2) 우울감 경험률은 2013년 이후 격년으로 측정되어 보고되고 있음.

3) '만 19세 이상' 성인의 우울감 경험률은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

4) 출처: 보건복지부·질병관리청, 국민건강영양조사 2017-2021년

3-2-1. 지역별 우울감 경험률: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
서울	22,903	4.9	(0.2)	22,909	6.5	(0.2)	22,915	6.3	(0.2)	22,923	6.8	(0.2)	22,941	7.1	(0.2)
부산	14,515	6.0	(0.2)	14,509	5.5	(0.2)	14,507	5.7	(0.3)	14,508	6.9	(0.3)	14,511	7.5	(0.3)
대구	7,302	3.4	(0.2)	7,289	5.4	(0.3)	7,317	5.4	(0.3)	7,326	5.8	(0.3)	7,314	6.1	(0.3)
인천	8,977	8.1	(0.3)	8,972	7.6	(0.3)	8,978	7.9	(0.4)	8,975	8.8	(0.4)	8,976	8.0	(0.4)
광주	4,564	4.5	(0.3)	4,567	5.4	(0.4)	4,616	4.5	(0.3)	4,602	6.3	(0.4)	4,564	6.3	(0.4)
대전	4,575	4.7	(0.4)	4,577	4.2	(0.3)	4,579	4.8	(0.4)	4,609	6.5	(0.4)	4,593	6.7	(0.4)
울산	4,552	4.8	(0.4)	4,551	5.4	(0.4)	4,555	5.5	(0.4)	4,554	6.3	(0.4)	4,554	7.8	(0.5)
세종	917	6.1	(0.8)	915	4.9	(0.9)	917	6.1	(0.8)	919	6.6	(1.0)	917	4.1	(0.7)
경기	40,943	6.2	(0.1)	41,858	6.5	(0.1)	41,983	6.3	(0.1)	41,887	7.1	(0.1)	43,643	7.1	(0.1)
강원	15,816	5.3	(0.3)	15,810	5.7	(0.4)	15,807	5.7	(0.3)	15,816	7.2	(0.4)	15,806	7.1	(0.4)
충북	12,471	5.7	(0.3)	12,481	6.4	(0.3)	12,495	5.9	(0.3)	12,482	7.3	(0.3)	12,476	7.8	(0.3)
충남	13,477	6.8	(0.3)	13,480	6.5	(0.3)	13,434	6.0	(0.4)	13,474	8.1	(0.4)	14,337	7.9	(0.4)
전북	12,465	8.7	(0.5)	12,406	6.7	(0.4)	12,445	4.8	(0.3)	12,426	7.6	(0.4)	12,427	7.8	(0.4)
전남	19,605	4.4	(0.3)	19,520	4.2	(0.3)	19,552	4.2	(0.3)	19,542	5.1	(0.3)	19,538	5.8	(0.3)
경북	22,166	5.3	(0.3)	22,174	6.5	(0.3)	22,176	6.1	(0.3)	22,198	6.0	(0.3)	22,167	6.8	(0.3)
경남	17,942	5.2	(0.3)	17,942	4.8	(0.3)	17,938	6.4	(0.3)	17,943	7.1	(0.3)	17,951	6.9	(0.3)
제주	5,038	4.5	(0.5)	5,049	4.6	(0.5)	5,055	4.3	(0.5)	5,029	5.8	(0.6)	5,032	5.7	(0.5)

1) 우울감 경험률: 최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도로 슬프거나 절망감 등을 느낀 비율

2) 지역별 우울감 경험률은 표준화율로 표준화 값은 연도 및 지역 간 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2005년 추계인구를 활용하여 표준화한 것임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 지역건강통계 한눈에 보기 2018-2022년

3-3. 성인의 우울장애 유병률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2016~2020년

(단위: 명, %)

구분		'16			'18			'20		
		N	분율(%)	(표준오차)	N	분율(%)	(표준오차)	N	분율(%)	(표준오차)
전체	19세 이상	5,761	5.6	(0.4)	5,918	4.3	(0.4)	5,349	5.3	(0.4)
	65세 이상	1,447	8.7	(0.8)	1,491	5.0	(0.7)	1,349	4.9	(0.7)
	연령(세)									
	19-29	668	6.3	(1.1)	743	5.7	(1.0)	771	8.3	(1.1)
	30-39	1,033	5.8	(0.8)	877	3.9	(0.8)	727	6.8	(1.1)
	40-49	1,080	3.6	(0.7)	1,079	3.3	(0.6)	910	4.9	(0.9)
	50-59	1,049	4.6	(0.8)	1,139	3.5	(0.6)	1,006	2.4	(0.5)
	60-69	968	6.5	(0.8)	1,060	4.4	(0.8)	1,042	4.3	(0.7)
	70세 이상	963	9.1	(1.1)	1,020	5.1	(0.8)	893	5.3	(0.9)
남자	19세 이상	2,470	4.0	(0.5)	2,586	2.5	(0.4)	2,417	4.4	(0.5)
	65세 이상	643	4.8	(0.9)	636	2.8	(0.7)	605	2.9	(0.8)
	연령(세)									
	19-29	288	3.6	(1.3)	350	2.8	(1.0)	387	5.6	(1.3)
	30-39	436	4.9	(1.0)	404	2.4	(0.7)	325	6.5	(1.4)
	40-49	479	4.0	(1.0)	455	2.5	(0.8)	392	5.5	(1.3)
	50-59	425	3.2	(1.0)	469	2.2	(0.7)	456	1.9	(0.7)
	60-69	426	4.0	(1.0)	477	2.2	(0.7)	445	3.1	(0.8)
	70세 이상	416	5.1	(1.1)	431	2.7	(0.7)	412	2.4	(0.8)
여자	19세 이상	3,291	7.2	(0.6)	3,332	6.1	(0.6)	2,932	6.2	(0.5)
	65세 이상	804	11.6	(1.2)	855	6.6	(1.1)	744	6.5	(1.1)
	연령(세)									
	19-29	380	9.2	(2.0)	393	9.0	(1.8)	384	11.3	(1.8)
	30-39	597	6.7	(1.2)	473	5.5	(1.3)	402	7.2	(1.6)
	40-49	601	3.3	(0.7)	624	4.2	(0.9)	518	4.2	(1.1)
	50-59	624	5.9	(1.2)	670	4.8	(0.9)	550	3.0	(0.8)
	60-69	542	8.8	(1.3)	583	6.5	(1.4)	597	5.4	(0.9)
	70세 이상	547	11.8	(1.6)	589	6.7	(1.2)	481	7.5	(1.3)

1) 우울장애 유병률: 우울증선별도구(PHQ-9) 총점 27점 중 10점 이상인 분율

2) 우울장애 유병률은 2014년부터 우울증선별도구(PHQ-9)를 활용하여 측정되기 시작하였으며, 격년으로 측정되고 있음.

3) '만 19세 이상' 성인의 우울장애 유병률은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

4) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2016~2020년

4 자살

4-1. 자살생각률

4-1-1. 청소년의 자살생각률: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분		'18			'19			'20			'21			'22		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	전체	60,040	13.3	(0.2)	57,303	13.1	(0.2)	54,948	10.9	(0.2)	54,848	12.7	(0.2)	51,850	14.3	(0.2)
	학년															
	중1	9,847	11.8	(0.4)	9,738	12.4	(0.4)	10,005	8.9	(0.3)	10,016	12.8	(0.4)	9,240	15.2	(0.5)
	중2	10,092	14.6	(0.4)	9,665	14.0	(0.4)	9,564	10.9	(0.4)	10,235	13.7	(0.4)	9,346	15.8	(0.5)
	중3	10,290	14.9	(0.5)	9,981	15.9	(0.5)	9,392	11.2	(0.4)	9,764	13.6	(0.4)	9,429	15.0	(0.5)
	고1	9,260	12.4	(0.5)	9,273	12.2	(0.4)	8,907	10.4	(0.4)	8,461	11.8	(0.4)	8,461	13.6	(0.4)
	고2	10,039	13.2	(0.5)	9,044	12.8	(0.4)	8,907	12.3	(0.4)	8,647	12.2	(0.4)	7,982	13.4	(0.4)
	고3	10,512	13.0	(0.5)	9,602	11.6	(0.4)	8,173	11.8	(0.4)	7,725	12.1	(0.4)	7,392	12.4	(0.4)
남자	전체	30,463	9.6	(0.2)	29,841	9.4	(0.2)	28,353	8.1	(0.2)	28,401	9.5	(0.2)	26,397	10.9	(0.2)
	학년															
	중1	4,960	7.7	(0.4)	5,126	7.5	(0.4)	5,098	6.5	(0.4)	5,156	9.3	(0.4)	4,747	10.5	(0.5)
	중2	5,137	10.0	(0.5)	5,039	9.2	(0.5)	4,823	8.1	(0.4)	5,326	10.5	(0.5)	4,736	11.2	(0.5)
	중3	5,231	10.3	(0.5)	5,236	11.4	(0.5)	4,909	7.7	(0.4)	5,104	10.2	(0.5)	4,700	11.7	(0.6)
	고1	4,805	8.8	(0.4)	4,782	8.7	(0.4)	4,602	7.5	(0.4)	4,456	8.3	(0.4)	4,236	11.2	(0.5)
	고2	5,110	10.0	(0.5)	4,662	9.9	(0.5)	4,631	9.4	(0.5)	4,478	9.3	(0.4)	4,164	10.7	(0.5)
	고3	5,220	10.2	(0.5)	4,996	9.3	(0.5)	4,290	9.4	(0.5)	3,881	9.3	(0.5)	3,814	9.8	(0.5)
여자	전체	29,577	17.4	(0.3)	27,462	17.1	(0.3)	26,595	13.9	(0.3)	26,447	16.1	(0.3)	25,453	17.9	(0.3)
	학년															
	중1	4,887	16.2	(0.7)	4,612	17.6	(0.6)	4,907	11.4	(0.5)	4,860	16.4	(0.6)	4,493	20.2	(0.7)
	중2	4,955	19.4	(0.6)	4,626	19.1	(0.7)	4,741	13.8	(0.6)	4,909	17.1	(0.5)	4,610	20.6	(0.7)
	중3	5,059	19.8	(0.7)	4,745	20.7	(0.7)	4,483	14.9	(0.6)	4,660	17.1	(0.6)	4,729	18.6	(0.6)
	고1	4,455	16.4	(0.7)	4,491	16.0	(0.6)	4,305	13.6	(0.6)	4,005	15.5	(0.6)	4,225	16.2	(0.6)
	고2	4,929	16.7	(0.6)	4,382	16.0	(0.6)	4,276	15.4	(0.5)	4,169	15.3	(0.6)	3,818	16.4	(0.6)
	고3	5,292	16.2	(0.5)	4,606	14.0	(0.6)	3,883	14.5	(0.6)	3,844	15.1	(0.7)	3,578	15.1	(0.7)

1) 자살생각률: 최근 12개월 동안 심각하게 자살을 생각한 적이 있는 사람의 분율

2) 청소년의 자살생각률은 조율값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

4-1-2. 성인의 자살생각률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017~2021년

(단위: 명, %)

구분		'17	'19	'21
		분율(%)	분율(%)	분율(%)
전체	19세 이상	4.7	4.6	4.3
	연령(세)			
	19~29	4.7	5.4	5.8
	30~39	3.5	2.0	5.1
	40~49	2.3	2.3	3.4
	50~59	4.6	4.9	2.8
	60~69	7.0	6.1	4.1
	70세 이상	8.6	8.7	4.9
남자	19세 이상	4.2	4.0	3.4
	연령(세)			
	19~29	5.2	3.1	3.3
	30~39	3.4	1.3	3.4
	40~49	1.3	2.3	2.8
	50~59	3.7	5.6	2.9
	60~69	6.4	5.5	4.1
	70세 이상	8.7	8.4	4.5
여자	19세 이상	5.2	5.3	5.1
	연령(세)			
	19~29	4.2	8.0	8.6
	30~39	3.6	2.8	6.9
	40~49	3.3	2.4	4.0
	50~59	5.6	4.2	2.8
	60~69	7.5	6.6	4.1
	70세 이상	8.5	8.8	5.2

1) 자살생각률: 최근 1년 동안 심각하게 자살을 생각한 적이 있는 분율

2) 2013년도 이전의 자살생각률은 '최근 1년 동안 죽고 싶다는 생각을 해 본 적이 있는 분율'로 측정되었으며, 2013년 자살생각률에 대한 정의가 변경된 이후 각년으로 자살생각률이 측정되어 보고되고 있음.

3) 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2017~2019년, 한국생명존중희망재단. 국민건강영양조사 데이터 2021년

4-2. 자살관련행동과 정신장애

4-2-1. 자살관련행동 유병률: 성별, 만 18세 이상, 2016년

(단위: %)

구분		'16		
		전체	남자	여자
평생	자살생각	15.4	14.0	16.7
	자살계획	3.0	3.1	3.0
	자살시도	2.4	2.3	2.5
일년	자살생각	2.9	3.1	2.8
	자살계획	0.4	0.3	0.5
	자살시도	0.1	0.0	0.2
일개월	자살생각	0.3	0.3	0.3
	자살계획	0.1	0.1	0.1
	자살시도	0.0	0.0	0.0

- 1) 평생/일년/일개월 자살생각률: 평생/일년/일개월 동안 자살하는 것에 대해 진지하게 생각한 적이 한 번이라도 있는 분을
- 2) 평생/일년/일개월 자살계획률: 평생/일년/일개월 동안 자살하려고 구체적으로 계획을 세운 적이 있는 분을
- 3) 평생/일년/일개월 자살시도률: 평생/일년/일개월 동안 자살을 시도한 적이 있는 분을
- 4) 출처: 보건복지부·삼성서울병원. 2016년도 정신질환실태 조사

4-2-2. 자살관련행동 유병률: 성별, 만 18세 이상, 2021년

(단위: %)

구분		'21		
		전체	남자	여자
평생	자살사고	10.7	9.4	12.0
	자살계획	2.5	2.1	2.8
	자살시도	1.7	1.6	1.9
일년	자살사고	1.3	1.0	1.7
	자살계획	0.5	0.3	0.7
	자살시도	0.1	0.1	0.1
일개월	자살사고	0.5	0.2	0.9
	자살계획	0.3	0.1	0.5
	자살시도	0.0	0.0	-

- 1) 평생/일년/일개월 자살사고율: 평생/일년/일개월 동안 자살하는 것에 대해 진지하게 생각한 적이 한 번이라도 있는 분을
- 2) 평생/일년/일개월 자살계획률: 평생/일년/일개월 동안 자살하려고 구체적으로 계획을 세운 적이 있는 분을
- 3) 평생/일년/일개월 자살시도률: 평생/일년/일개월 동안 자살을 시도한 적이 있는 분을
- 4) 2016년과 2021년 조사는 조사항목 및 도구가 다른 별개의 조사이므로 연도별 수치 비교 불가
- 5) 출처: 국립정신건강센터. 2021년 정신건강실태조사 보고서

4-2-3. 자살관련 행동이 있던 대상자에서 평생 한 번 이상 경험한 정신장애의 비율: 성별,
만 18세 이상, 2021년

(단위: %)

구분		전체	남자	여자
자살사고	알코올 사용장애	25.0	36.5	15.7
	니코틴 사용장애	14.7	29.4	2.8
	우울장애	35.4	28.5	41.0
	불안장애	22.6	17.9	26.4
	알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애	56.8	58.8	55.1
자살계획	알코올 사용장애	32.4	39.8	26.6
	니코틴 사용장애	27.7	57.5	4.6
	우울장애	60.1	50.5	67.5
	불안장애	33.4	30.4	35.7
	알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애	83.3	88.8	79.1
자살시도	알코올 사용장애	28.3	31.5	25.7
	니코틴 사용장애	23.2	43.3	6.6
	우울장애	52.0	42.0	60.3
	불안장애	26.9	18.3	34.0
	알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애	71.3	68.1	74.0

1) 자살사고율: 자살하는 것에 대해 진지하게 생각한 적이 한 번이라도 있는 분을

2) 자살계획률: 자살하려고 구체적으로 계획을 세운 적이 있는 분을

3) 자살시도률: 자살을 시도한 적이 있는 분을

4) 출처: 국립정신건강센터. 2021년 정신건강실태조사 보고서

4-3. 응급실 자살시도자

4-3-1. 자살시도자의 정신건강의학과 치료여부 및 과거 자살 시도력: 성별, 만 19세 이상, 2018년

(단위: 명, %)

구분	정신건강의학과 치료여부					과거 자살 시도력			
	인원(명)	치료안함	치료중	치료종단	치료종결	인원(명)	없음	평가불가	있음
계	1,189	25.5	57.0	17.3	0.2	1,549	62.5	1.0	36.5
남자	456	33.6	46.5	19.7	0.2	656	65.0	0.9	33.9
여자	733	20.5	63.6	15.8	0.1	893	60.6	1.0	38.4

1) 38개 병원 응급실에 자살기도로 내원하여 정신건강의학과와 면담을 실시한 대상

2) 출처: 보건복지부·서울대학교 의과대학. 2018 자살 실태조사

4-3-2. 자살시도자의 자살시도 방법: 성별, 만 19세 이상, 2018년

(단위: %)

구분	음독	농약	교상	날카로운 물질	둔탁한 물질	투신	투신 미수	뛰어 들거나 앞에서 있음	가스	익사	권총	확인되지 않는 방법의 자해	기타
계	56.3	9.1	3.8	15.0	0.1	2.1	0.7	0.1	10.3	0.3	0.1	0.1	2.1
남자	45.5	12.9	4.5	13.9	0.2	2.0	0.9	0.3	16.4	0.5	0.2	0.2	2.7
여자	64.2	6.2	3.2	15.8	0.1	2.1	0.6	0.0	5.8	0.2	0.0	0.1	1.7

1) 출처: 보건복지부·서울대학교 의과대학. 2018 자살 실태조사

4-3-3. 자살시도자의 자살시도 원인: 성별, 만 19세 이상, 2018년

(단위: 명, %)

구분	정신과적 증상		대인관계 문제		학업관련 문제		직장관련 문제		금전손실		만성적 빈곤		외로움/ 고독		신체적 질병		폭행		기타	
	명	비율	명	비율	명	비율	명	비율	명	비율	명	비율	명	비율	명	비율	명	비율	명	비율
계	951	35.1	819	30.3	52	1.9	147	5.4	226	8.4	89	3.3	183	6.8	190	7.0	29	1.1	1	0.0
남자	372	32.4	303	26.4	15	1.3	80	7.0	129	11.2	47	4.1	87	7.6	106	9.2	7	0.6	0	0.0
여자	579	37.2	516	33.1	37	2.4	67	4.3	97	6.2	42	2.7	96	6.2	84	5.4	22	1.4	1	0.1

1) 출처: 보건복지부·서울대학교 의과대학. 2018 자살 실태조사

4-4. 자살사망률

4-4-1. 인구 10만 명당 자살사망률 및 연령표준화 자살사망률: 시도별, 2018-2022년

(단위: 인구 10만 명당 명)

구분	'18		'19		'20		'21		'22	
	사망률	연령 표준화 사망률	사망률	연령 표준화 사망률	사망률	연령 표준화 사망률	사망률	연령 표준화 사망률	사망률	연령 표준화 사망률
전국	26.6	22.6	26.9	22.6	25.7	21.9	26.0	22.1	25.2	21.2
서울	22.5	18.9	22.5	18.7	22.7	19.2	22.6	18.8	21.4	17.9
부산	27.9	23.0	30.1	24.5	27.4	22.6	27.7	23.4	27.3	22.9
대구	26.8	23.1	28.7	24.9	26.1	22.7	26.3	21.8	27.0	22.4
인천	27.9	24.3	25.9	22.5	26.5	23.3	25.9	22.5	25.8	22.7
광주	25.7	23.1	23.9	21.9	22.6	20.2	26.4	23.3	25.0	22.6
대전	28.3	24.5	28.7	24.8	27.2	24.7	29.3	26.5	25.7	21.7
울산	27.1	24.2	28.2	24.8	26.4	23.6	28.5	25.0	26.3	23.3
세종	26.0	24.5	22.4	21.3	18.4	18.3	19.0	17.8	23.3	23.2
경기	24.2	21.0	25.4	21.9	23.7	20.8	23.6	20.7	23.1	19.8
강원	33.1	26.1	33.3	26.4	33.2	25.4	32.7	27.3	33.1	24.8
충북	31.1	26.7	31.1	24.6	27.1	22.9	31.8	27.1	29.0	23.8
충남	35.5	29.8	35.2	29.1	34.7	27.9	32.2	27.0	33.2	27.4
전북	29.7	25.8	30.2	24.0	27.8	23.5	28.5	24.0	26.1	21.9
전남	28.0	23.5	25.4	20.1	28.5	23.2	30.2	25.8	26.6	22.0
경북	29.6	24.3	29.4	24.2	28.6	23.6	29.0	25.2	26.8	22.1
경남	28.9	24.8	28.0	24.2	25.3	22.0	26.3	22.4	26.7	23.1
제주	30.6	27.3	31.7	28.1	30.0	25.5	26.1	21.7	26.0	23.5

1) 연령표준화 사망률은 인구구조가 다른 집단 간의 사망수준을 비교하기 위해 연령구조가 사망률에 미치는 영향을 제거한 사망률임.
연령표준화에 활용된 표준인구는 2005년 주민등록 연앙인구임.

2) 출처: 통계청. 사망원인통계 2018-2022년, www.kosis.kr(2023.10.09.인출)

4-4-2. 인구 10만 명당 자살사망률, 연령표준화 사망률: 성별·시도별, 2022년

(단위: 인구 10만 명당 명)

시도별	자살사망률			연령표준화 자살사망률		
	계	남자	여자	계	남자	여자
전국	25.2	35.3	15.1	21.2	29.2	13.5
서울	21.4	28.9	14.4	17.9	23.4	12.8
부산	27.3	39.1	16.0	22.9	31.1	15.3
대구	27.0	39.1	15.2	22.4	31.4	14.1
인천	25.8	35.0	16.6	22.7	30.4	15.1
광주	25.0	37.3	13.0	22.6	33.5	12.3
대전	25.7	33.1	18.4	21.7	27.2	16.7
울산	26.3	36.1	16.1	23.3	31.3	15.5
세종	23.3	34.0	12.7	23.2	33.1	14.6
경기	23.1	31.4	14.6	19.8	26.9	13.0
강원	33.1	47.5	18.5	24.8	35.4	14.1
충북	29.0	38.3	19.4	23.8	31.0	16.6
충남	33.2	48.3	17.3	27.4	39.6	14.5
전북	26.1	38.5	13.8	21.9	31.3	12.4
전남	26.6	38.7	14.5	22.0	31.1	12.5
경북	26.8	38.8	14.7	22.1	31.5	12.4
경남	26.7	39.7	13.6	23.1	33.9	12.1
제주	26.0	41.8	10.1	23.5	36.9	10.3

1) 연령표준화 사망률은 인구구조가 다른 집단 간의 사망수준을 비교하기 위해 연령구조가 사망률에 미치는 영향을 제거한 사망률임.
연령표준화에 활용된 표준인구는 2005년 주민등록 연앙인구임.

2) 출처: 통계청. 사망원인통계 2022년, www.kosis.kr(2023.10.09.인출)

4-4-3. 인구 10만 명당 자살사망률: 연령별·시도별, 2022년

(단위: 인구 10만 명당 명)

시도별	계	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	0-14	15-64	65+
전국	25.2	3.3	11.1	18.1	24.2	24.9	25.7	28.1	29.6	28.8	29.2	26.4	1.3	25.5	39.9
서울	21.4	2.5	11.4	16.0	22.6	22.2	21.5	19.9	22.7	26.3	25.6	21.2	1.0	21.6	32.6
부산	27.3	3.0	7.6	25.0	21.3	33.1	24.2	31.8	36.1	30.4	29.1	26.9	1.2	27.6	39.5
대구	27.0	3.7	7.2	17.9	33.5	26.0	19.6	31.3	33.2	35.1	23.8	31.5	1.5	27.1	42.6
인천	25.8	3.7	14.9	19.7	26.2	29.7	27.6	31.8	27.7	38.3	31.1	20.3	1.4	27.6	36.2
광주	25.0	5.4	13.0	22.1	28.3	37.3	26.9	27.2	24.3	28.4	31.3	27.4	2.2	26.8	35.9
대전	25.7	-	9.7	26.7	24.8	34.9	24.6	21.8	21.3	20.2	30.3	40.4	-	25.8	45.1
울산	26.3	5.3	13.1	15.9	22.7	25.1	35.1	32.8	33.2	31.4	20.1	36.0	2.1	27.5	42.4
세종	23.3	14.9	19.4	39.7	38.5	14.6	23.6	22.5	23.2	13.8	28.4	29.8	5.5	24.2	51.7
경기	23.1	3.7	11.7	18.3	21.8	19.8	22.8	26.3	26.6	25.2	27.5	25.7	1.4	23.3	41.7
강원	33.1	1.5	8.8	12.7	24.5	20.6	31.3	28.2	49.3	40.7	37.2	37.1	0.6	31.3	54.1
충북	29.0	9.5	5.5	28.9	25.8	28.6	23.6	36.0	28.8	22.5	39.2	20.7	3.7	26.6	52.5
충남	33.2	1.0	17.3	21.9	27.4	31.7	39.8	38.5	39.2	38.3	40.8	31.0	0.4	33.7	51.2
전북	26.1	2.4	12.8	14.4	28.6	29.7	24.4	29.3	32.4	31.3	30.7	32.1	1.0	27.5	34.2
전남	26.6	3.7	11.1	9.3	27.0	23.6	35.0	33.0	35.3	26.4	37.3	19.4	1.5	26.6	38.0
경북	26.8	1.8	10.9	11.2	24.6	25.0	32.4	33.1	36.3	31.9	32.2	22.5	0.7	27.2	38.0
경남	26.7	1.8	9.0	13.1	25.6	30.7	32.0	36.0	36.6	31.6	27.4	27.7	0.7	28.2	38.3
제주	26.0	-	2.9	20.9	31.9	29.8	39.6	29.5	33.8	21.2	20.5	50.1	-	28.6	36.5

1) 출처: 통계청. 사망원인통계 2022년, www.kosis.kr(2023.10.09.인출)

4-5. 자살사망자

4-5-1. 자살사망자의 자살원인: 2017-2021년

(단위: 명)

구분	'17	'18	'19	'20	'21
계	12,426	13,216	13,367	12,776	13,205
가정 문제	1,100	1,043	1,069	891	879
경제생활 문제	3,111	3,390	3,564	3,249	3,190
남녀 문제	387	419	373	2,172	281
사별 문제	107	109	113	4,905	117
육체적 질병 문제	2,565	2,429	2,518	492	2,343
정신적, 정신과적 문제	3,939	4,171	4,638	360	5,258
직장 또는 업무상의 문제	487	487	598	102	496
학대 또는 폭력 문제	7	-	4	1	8
기타	253	326	330	372	300
미상	470	843	160	232	333

1) 출처: 경찰청. 2021년 경찰통계연보 제65호

4-5-2. 자살사망자의 자살 수단: 성별, 2021년

(단위: 명)

구분	성별	총합계	목덥 ²⁾	익사	도검	총포	폭발물	음독	기차	자동차	가스 중독사	추락	소사	전기	기타
계	총합계	13,205	6,568	419	119	2	2	1,325	3	1	1,977	2,511	39	2	237
	남	9,095	4,737	268	91	2	2	833	3	-	1,569	1,395	32	2	161
	여	4,107	1,828	151	28	-	-	492	-	1	408	1,116	7	-	76
	불상	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
가정 문제	소계	879	459	18	5	1	2	101	-	-	114	161	8	-	10
	남	618	324	14	3	1	2	67	-	-	99	96	7	-	5
	여	261	135	4	2	-	-	34	-	-	15	65	1	-	5
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경제 생활 문제	소계	3,190	1,749	84	12	1	-	161	2	-	906	227	7	1	40
	남	2,750	1,529	65	12	1	-	120	2	-	795	185	6	1	34
	여	440	220	19	-	-	-	41	-	-	111	42	7	-	6
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남녀 문제	소계	281	155	12	2	-	-	14	-	-	52	43	1	-	2
	남	159	85	9	1	-	-	12	-	-	34	17	-	-	1
	여	122	70	3	1	-	-	2	-	-	18	26	1	-	1
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
사별 문제	소계	117	74	1	1	-	-	14	-	-	12	11	1	-	3
	남	76	49	1	1	-	-	10	-	-	7	6	1	-	1
	여	41	25	-	-	-	-	4	-	-	5	5	-	-	2
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
육체적 질병 문제	소계	2,343	1,190	74	37	-	-	403	-	-	135	456	-	1	47
	남	1,697	901	39	32	-	-	270	-	-	107	315	-	1	32
	여	646	289	35	5	-	-	133	-	-	28	141	-	-	15
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
정신적, 정신과 적 문제	소계	5,258	2,389	179	48	-	-	570	1	-	572	1,381	19	-	99
	남	2,918	1,407	97	33	-	-	306	1	-	371	627	15	-	61
	여	2,340	982	82	15	-	-	264	-	-	201	754	4	-	38
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
직장 또는 업무상 의 문제	소계	496	248	21	2	-	-	23	-	-	85	104	2	-	11
	남	398	205	20	1	-	-	16	-	-	71	74	2	-	9
	여	98	43	1	1	-	-	7	-	-	14	30	-	-	2
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
학대 또는 폭력 문제	소계	8	-	1	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-
	남	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	여	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타	소계	300	137	11	4	-	-	19	-	-	47	75	-	-	7
	남	225	108	8	4	-	-	16	-	-	40	44	-	-	5
	여	75	29	3	-	-	-	3	-	-	7	31	-	-	2
	불상	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
미상	소계	333	167	18	8	-	-	20	-	1	53	47	1	-	18
	남	250	129	14	4	-	-	16	-	-	45	28	1	-	13
	여	80	35	4	4	-	-	4	-	1	8	19	-	-	5
	불상	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) 출처: 경찰청. 2021년 경찰통계연보 제65호

2) 「2013 경찰통계연보」까지는 '의사, 교사'로 표현하였던 것을 통합하여 '목덥'으로 변경함. 출처자료의 '목덥'은 오타자로, 본 보고서에서는 '목덥'으로 표기하였음.

5 중독

5-1. 사망

5-1-1. 알코올 관련 사망자³⁾ 수 및 사망률 추이: 성별, 2018-2022년

(단위: 명, 인구 10만 명당 명, %)

구분		'18	'19	'20	'21	'22	'21년 대비	
							증감	증감률
사망자 수	전체	4,910	4,694	5,155	4,928	5,033	105	2.1
	남자	4,233	4,054	4,426	4,229	4,272	43	1
	여자	677	640	729	699	761	62	8.9
사망률	전체	9.6	9.1	10.0	9.6	9.8	0.2	2.3
	남자	16.5	15.8	17.3	16.5	16.7	0.2	1.2
	여자	2.6	2.5	2.8	2.7	3	0.2	9

1) 알코올 관련 사망률 = 알코올 관련 사망자 수 / 해당연도 연앙인구 * 100,000

2) 출처: 통계청. 2022년 사망원인통계 보도자료

5-1-2. 알코올 관련 사망률: 성별·연령별, 만 20세 이상, 2022년

(단위: 인구 10만 명당 명, %)

연령	계	남	여	성비(남/여)
계	9.8	16.7	3	5.7
20-29세	0.4	0.4	0.3	1.2
30-39세	2.9	3.4	2.3	1.5
40-49세	11	16	5.8	2.8
50-59세	21	36.1	5.6	6.4
60-69세	20.1	37.4	3.6	10.4
70-79세	13.9	27.8	2.3	11.9
80세 이상	7.1	17.1	2	8.7

1) 연령별 알코올 관련 사망률 = 특정 연령의 알코올 관련 사망자 수 / 해당연도 특정 연령의 연앙인구 * 100,000

2) 출처: 통계청. 2022년 사망원인통계 보도자료

3) 알코올 관련 사망원인은 다음 표와 같음. 단 사고, 타살 및 태아알코올증후군과 같은 알코올 관련 간접 사망은 제외하였음.

코드	사 인 명	코드	사 인 명
E24.4	알코올 유발성 가성 쿠싱 증후군	K29.2	알코올성 위염
F10	알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애	K70	알코올성 간 질환
G31.2	알코올에 의한 신경계통의 변성	K86.0	알코올 유발성 만성 췌장염
G62.1	알코올 다발 신경병증	R78.0	혈액내 알코올의 발견
G72.1	알코올성 근육병증	X45	알코올에 의한 불의의 중독 및 노출
I42.6	알코올성 심장근육병증	X65	알코올에 의한 자의의 중독 및 노출
		Y15	알코올에 의한 의도 미확인의 중독 및 노출

5-2. 음주

5-2-1. 음주율

5-2-1-1. 청소년

5-2-1-1-1. 청소년의 평생음주 경험률: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분		'18			'19			'20			'21			'22		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	전체	60,040	42.3	(0.4)	57,303	39.4	(0.4)	54,948	33.4	(0.4)	54,848	32.9	(0.4)	51,850	34.2	(0.4)
	학년															
	중1	9,847	20.6	(0.6)	9,738	19.4	(0.5)	10,005	17.0	(0.5)	10,016	17.0	(0.5)	9,240	18.3	(0.5)
	중2	10,092	27.8	(0.6)	9,665	25.6	(0.6)	9,564	21.5	(0.5)	10,235	22.0	(0.5)	9,346	25.0	(0.6)
	중3	10,290	36.1	(0.6)	9,981	33.4	(0.6)	9,392	27.7	(0.6)	9,764	27.9	(0.5)	9,429	29.8	(0.6)
	고1	9,260	43.9	(0.7)	9,273	42.7	(0.7)	8,907	35.7	(0.7)	8,461	35.6	(0.7)	8,461	37.3	(0.6)
	고2	10,039	53.8	(0.7)	9,044	51.8	(0.8)	8,907	44.9	(0.7)	8,647	45.1	(0.7)	7,982	44.9	(0.8)
	고3	10,512	63.1	(0.7)	9,602	59.5	(0.7)	8,173	54.2	(0.7)	7,725	50.8	(0.8)	7,392	51.1	(0.8)
남자	전체	30,463	46.4	(0.5)	29,841	43.0	(0.5)	28,353	37.5	(0.5)	28,401	37.6	(0.5)	26,397	38.8	(0.5)
	학년															
	중1	4,960	25.6	(0.7)	5,126	22.6	(0.7)	5,098	20.9	(0.7)	5,156	20.9	(0.7)	4,747	21.6	(0.8)
	중2	5,137	31.5	(0.8)	5,039	27.8	(0.8)	4,823	24.6	(0.7)	5,326	26.1	(0.7)	4,736	29.0	(0.8)
	중3	5,231	40.2	(0.8)	5,236	36.4	(0.8)	4,909	30.3	(0.7)	5,104	31.8	(0.7)	4,700	34.4	(0.9)
	고1	4,805	49.1	(0.8)	4,782	47.7	(0.8)	4,602	39.8	(0.9)	4,456	40.3	(0.9)	4,236	42.5	(0.9)
	고2	5,110	57.2	(0.9)	4,662	55.8	(0.9)	4,631	49.8	(0.9)	4,478	51.2	(0.9)	4,164	51.1	(0.9)
	고3	5,220	66.4	(0.8)	4,996	63.3	(0.8)	4,290	59.2	(0.9)	3,881	56.1	(1.0)	3,814	55.7	(1.0)
여자	전체	29,577	37.8	(0.6)	27,462	35.5	(0.6)	26,595	29.1	(0.5)	26,447	27.8	(0.5)	25,453	29.2	(0.5)
	학년															
	중1	4,887	15.3	(0.7)	4,612	15.9	(0.6)	4,907	12.8	(0.6)	4,860	12.8	(0.6)	4,493	14.9	(0.6)
	중2	4,955	23.7	(0.7)	4,626	23.3	(0.8)	4,741	18.3	(0.7)	4,909	17.6	(0.6)	4,610	20.6	(0.7)
	중3	5,059	31.6	(0.8)	4,745	30.2	(0.8)	4,483	24.9	(0.8)	4,660	23.7	(0.8)	4,729	25.0	(0.8)
	고1	4,455	38.2	(1.0)	4,491	37.2	(0.9)	4,305	31.3	(0.8)	4,005	30.6	(0.9)	4,225	31.7	(0.8)
	고2	4,929	50.1	(1.0)	4,382	47.3	(1.1)	4,276	39.6	(1.0)	4,169	38.5	(0.9)	3,818	38.2	(1.0)
	고3	5,292	59.4	(1.0)	4,606	55.4	(1.1)	3,883	48.6	(1.1)	3,844	45.0	(1.1)	3,578	46.1	(1.1)

1) 평생 음주 경험률: 평생동안 1잔 이상 술을 마셔본 적이 있는 사람의 분율

2) 청소년의 평생 음주 경험률은 조율값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

5-2-1-1-2. 청소년의 현재 음주율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분		'18			'19			'20			'21			'22		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	전체	60,040	16.9	(0.3)	57,303	15.0	(0.2)	54,948	10.7	(0.2)	54,948	10.7	(0.2)	51,850	13.0	(0.3)
	학년															
	중1	9,847	4.1	(0.3)	9,738	3.9	(0.2)	10,005	3.7	(0.2)	10,005	3.7	(0.2)	9,240	4.0	(0.3)
	중2	10,092	8.1	(0.3)	9,665	7.4	(0.3)	9,564	4.9	(0.2)	9,564	4.9	(0.2)	9,346	7.1	(0.3)
	중3	10,290	12.8	(0.4)	9,981	11.2	(0.4)	9,392	7.8	(0.3)	9,392	7.8	(0.3)	9,429	9.6	(0.4)
	고1	9,260	18.1	(0.5)	9,273	17.1	(0.5)	8,907	10.9	(0.4)	8,907	10.9	(0.4)	8,461	14.5	(0.5)
	고2	10,039	24.7	(0.6)	9,044	22.8	(0.6)	8,907	15.8	(0.5)	8,907	15.8	(0.5)	7,982	20.3	(0.6)
	고3	10,512	28.6	(0.6)	9,602	25.3	(0.6)	8,173	20.9	(0.6)	8,173	20.9	(0.6)	7,392	23.7	(0.7)
남자	전체	30,463	18.7	(0.4)	29,841	16.9	(0.3)	28,353	12.1	(0.3)	28,353	12.1	(0.3)	26,397	15.0	(0.4)
	학년															
	중1	4,960	5.2	(0.4)	5,126	4.2	(0.3)	5,098	4.2	(0.3)	5,098	4.2	(0.3)	4,747	4.4	(0.4)
	중2	5,137	8.9	(0.5)	5,039	7.5	(0.4)	4,823	5.1	(0.3)	4,823	5.1	(0.3)	4,736	7.8	(0.4)
	중3	5,231	13.9	(0.6)	5,236	12.1	(0.5)	4,909	8.3	(0.4)	4,909	8.3	(0.4)	4,700	10.6	(0.5)
	고1	4,805	20.3	(0.7)	4,782	19.5	(0.6)	4,602	12.7	(0.6)	4,602	12.7	(0.6)	4,236	16.8	(0.7)
	고2	5,110	26.5	(0.8)	4,662	25.8	(0.8)	4,631	18.2	(0.7)	4,631	18.2	(0.7)	4,164	24.7	(0.8)
	고3	5,220	31.7	(0.8)	4,996	29.2	(0.8)	4,290	24.0	(0.9)	4,290	24.0	(0.9)	3,814	27.1	(1.0)
여자	전체	29,577	14.9	(0.4)	27,462	13.0	(0.3)	26,595	9.1	(0.3)	26,595	9.1	(0.3)	25,453	10.9	(0.3)
	학년															
	중1	4,887	2.9	(0.3)	4,612	3.6	(0.3)	4,907	3.0	(0.3)	4,907	3.0	(0.3)	4,493	3.7	(0.3)
	중2	4,955	7.2	(0.5)	4,626	7.3	(0.4)	4,741	4.8	(0.4)	4,741	4.8	(0.4)	4,610	6.4	(0.4)
	중3	5,059	11.6	(0.5)	4,745	10.3	(0.6)	4,483	7.4	(0.4)	4,483	7.4	(0.4)	4,729	8.6	(0.5)
	고1	4,455	15.7	(0.7)	4,491	14.6	(0.7)	4,305	9.0	(0.5)	4,305	9.0	(0.5)	4,225	12.0	(0.6)
	고2	4,929	22.7	(0.9)	4,382	19.6	(0.8)	4,276	13.2	(0.6)	4,276	13.2	(0.6)	3,818	15.6	(0.7)
	고3	5,292	25.1	(0.9)	4,606	21.0	(0.8)	3,883	17.5	(0.8)	3,883	17.5	(0.8)	3,578	20.1	(0.8)

- 1) 현재 음주율: 최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율
- 2) 청소년의 현재 음주율은 조율값임.
- 3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

5-2-1-2. 성인

5-2-1-2-1. 성인의 연간음주율 추이: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년

(단위: 명, %)

구분		'17			'18			'19			'20			'21		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	6,123	80.3	(0.6)	6,188	79.7	(0.6)	6,195	79.2	(0.7)	5,861	74.1	(0.9)	5,636	72.4	(0.9)
	65세 이상	1,593	49.6	(1.4)	1,590	51.2	(1.4)	1,657	50.0	(1.8)	1,644	45.4	(1.6)	1,761	44.7	(1.4)
	연령(세)															
	19-29	724	89.3	(1.4)	762	87.6	(1.4)	749	89.8	(1.5)	798	87.7	(1.3)	673	88.6	(1.5)
	30-39	904	87.0	(1.3)	909	86.3	(1.3)	916	85.8	(1.4)	766	85.9	(1.5)	646	84.7	(1.7)
	40-49	1,122	85.3	(1.1)	1,129	84.5	(1.4)	1,107	82.6	(1.3)	965	81.3	(1.5)	955	78.9	(1.5)
	50-59	1,206	75.3	(1.4)	1,187	75.0	(1.6)	1,166	73.0	(1.6)	1,060	74.7	(1.6)	1,027	73.0	(1.7)
	60-69	1,090	67.3	(1.6)	1,101	67.1	(1.6)	1,113	66.8	(1.6)	1,113	61.6	(1.9)	1,109	61.9	(1.7)
	70세 이상	1,077	42.7	(1.8)	1,100	45.4	(1.7)	1,144	43.0	(2.0)	1,159	41.8	(1.6)	1,226	37.0	(1.6)
남자	19세 이상	2,722	86.1	(0.8)	2,717	86.1	(0.8)	2,746	86.7	(0.8)	2,630	83.0	(0.9)	2,483	81.3	(1.1)
	65세 이상	690	67.6	(1.9)	680	69.6	(2.0)	712	68.4	(2.2)	717	61.6	(2.3)	762	63.9	(2.0)
	연령(세)															
	19-29	344	88.1	(2.0)	359	89.4	(1.9)	388	92.0	(1.6)	398	89.5	(1.8)	325	88.3	(2.2)
	30-39	405	92.1	(1.6)	416	90.6	(1.5)	424	92.1	(1.5)	338	91.6	(1.8)	284	90.5	(1.9)
	40-49	496	89.4	(1.4)	477	89.3	(1.7)	483	88.6	(1.6)	419	87.2	(1.9)	435	83.2	(2.0)
	50-59	541	84.0	(1.9)	500	83.3	(2.0)	477	81.8	(2.1)	481	83.3	(1.9)	422	81.3	(2.1)
	60-69	470	80.9	(1.9)	500	80.4	(2.1)	488	81.8	(2.1)	483	74.8	(2.4)	480	78.4	(2.2)
	70세 이상	466	61.6	(2.4)	465	64.8	(2.5)	486	62.1	(2.7)	511	59.7	(2.6)	537	55.4	(2.6)
여자	19세 이상	3,401	75.0	(0.9)	3,471	73.6	(0.9)	3,449	72.0	(1.0)	3,231	65.3	(1.2)	3,153	63.5	(1.1)
	65세 이상	903	36.1	(1.8)	910	37.4	(1.9)	945	36.0	(2.0)	927	32.7	(1.9)	999	29.6	(1.5)
	연령(세)															
	19-29	380	90.7	(1.6)	403	85.4	(2.0)	361	87.3	(2.3)	400	85.7	(2.0)	348	88.9	(1.8)
	30-39	499	81.5	(1.9)	493	81.7	(2.0)	492	78.8	(2.3)	428	79.6	(2.4)	362	78.1	(2.6)
	40-49	626	81.0	(1.7)	652	79.5	(1.9)	624	76.4	(1.9)	546	75.1	(2.0)	520	74.5	(2.2)
	50-59	665	66.7	(2.2)	687	66.8	(2.1)	689	64.3	(2.1)	579	66.1	(2.3)	605	64.6	(2.2)
	60-69	620	54.4	(2.7)	601	54.3	(2.3)	625	52.5	(2.5)	630	49.0	(2.5)	629	46.2	(2.2)
	70세 이상	611	29.7	(2.1)	635	32.2	(2.3)	658	30.0	(2.4)	648	29.1	(2.2)	689	23.8	(1.8)

1) 연간음주율: 최근 1년 동안 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율

2) '만 19세 이상' 성인의 연간음주율은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청, 국민건강영양조사 2017-2021년

5-2-1-2-2. 성인의 월간음주율 추이: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017~2021년

(단위: 명, %)

구분	'17				'18				'19				'20				'21			
	N	분율 (%)	(표준 오차)		N	분율 (%)	(표준 오차)		N	분율 (%)	(표준 오차)		N	분율 (%)	(표준 오차)		N	분율 (%)	(표준 오차)	
전체	19세 이상	6,123	62.1	(0.8)	6,188	60.6	(0.9)		6,195	60.8	(0.8)		5,861	55.2	(1.0)		5,636	53.5	(1.0)	
	65세 이상	1,593	36.1	(1.3)	1,590	34.1	(1.4)		1,657	36.7	(1.7)		1,644	30.0	(1.3)		1,761	30.8	(1.2)	
	연령(세)																			
	19~29	724	70.5	(1.9)	762	64.6	(2.1)		749	68.3	(2.0)		798	64.4	(2.0)		673	63.9	(2.2)	
	30~39	904	69.0	(1.7)	909	67.9	(1.9)		916	68.6	(1.6)		766	69.2	(2.1)		646	65.6	(2.3)	
	40~49	1,122	66.3	(1.5)	1,129	66.6	(1.7)		1,107	62.8	(1.7)		965	62.2	(1.8)		955	61.0	(1.8)	
	50~59	1,206	56.2	(1.6)	1,187	56.5	(1.6)		1,166	56.2	(1.8)		1,060	54.6	(1.9)		1,027	53.7	(1.7)	
	60~69	1,090	47.9	(1.7)	1,101	49.6	(1.7)		1,113	48.7	(1.7)		1,113	44.4	(1.7)		1,109	43.3	(1.8)	
	70세 이상	1,077	31.4	(1.6)	1,100	29.1	(1.5)		1,144	31.7	(1.8)		1,159	26.1	(1.4)		1,226	25.1	(1.5)	
남자	19세 이상	2,722	74.0	(1.1)	2,717	70.5	(1.1)		2,746	73.4	(1.1)		2,630	68.7	(1.1)		2,483	67.1	(1.2)	
	65세 이상	690	58.1	(2.0)	680	58.0	(2.1)		712	60.7	(2.3)		717	50.7	(2.2)		762	53.8	(2.1)	
	연령(세)																			
	19~29	344	74.2	(2.9)	359	63.5	(3.0)		388	71.6	(2.5)		398	68.5	(2.6)		325	66.8	(3.0)	
	30~39	405	78.6	(2.4)	416	75.2	(2.0)		424	80.8	(2.1)		338	77.6	(2.6)		284	73.4	(3.1)	
	40~49	496	77.6	(1.9)	477	77.7	(2.2)		483	74.9	(2.2)		419	74.2	(2.4)		435	72.0	(2.2)	
	50~59	541	73.4	(2.1)	500	71.5	(2.3)		477	71.9	(2.4)		481	69.7	(2.4)		422	68.4	(2.4)	
	60~69	470	69.9	(2.4)	500	69.8	(2.3)		488	72.5	(2.6)		483	63.7	(2.6)		480	67.0	(2.4)	
	70세 이상	466	53.2	(2.4)	465	53.6	(2.7)		486	54.7	(2.7)		511	48.5	(2.6)		537	46.4	(2.6)	
여자	19세 이상	3,401	50.5	(0.9)	3,471	51.2	(1.2)		3,449	48.4	(1.1)		3,231	41.7	(1.2)		3,153	39.9	(1.2)	
	65세 이상	903	19.5	(1.4)	910	16.2	(1.4)		945	18.6	(1.7)		927	13.7	(1.1)		999	12.7	(1.1)	
	연령(세)																			
	19~29	380	66.3	(2.6)	403	65.7	(2.8)		361	64.5	(3.0)		400	60.0	(2.9)		348	60.6	(3.1)	
	30~39	499	58.6	(2.1)	493	60.0	(3.0)		492	55.0	(2.6)		428	59.9	(2.9)		362	56.9	(3.1)	
	40~49	626	54.7	(2.3)	652	55.1	(2.3)		624	50.5	(2.5)		546	49.6	(2.2)		520	49.6	(2.6)	
	50~59	665	39.0	(2.2)	687	41.4	(2.2)		689	40.6	(2.1)		579	39.6	(2.5)		605	38.8	(2.1)	
	60~69	620	27.1	(2.1)	601	30.2	(1.9)		625	26.3	(2.1)		630	25.9	(1.8)		629	20.8	(1.9)	
	70세 이상	611	16.6	(1.6)	635	12.5	(1.4)		658	15.9	(1.8)		648	10.2	(1.2)		689	9.7	(1.3)	

1) 월간음주율: 최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율

2) '만 19세 이상' 성인의 월간음주율은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2017~2021년

5-2-1-2-3. 성인의 연간음주율, 월간음주율: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년

(단위: 명, %)

구분		연간			월간		
		N	분율(%)	(표준오차)	N	분율(%)	(표준오차)
전체	19세 이상	5,636	72.4	(0.9)	5,636	53.5	(1.0)
	65세 이상	1,761	44.7	(1.4)	1,761	30.8	(1.2)
	연령(세)						
	19-29	673	88.6	(1.5)	673	63.9	(2.2)
	30-39	646	84.7	(1.7)	646	65.6	(2.3)
	40-49	955	78.9	(1.5)	955	61.0	(1.8)
	50-59	1,027	73.0	(1.7)	1,027	53.7	(1.7)
	60-69	1,109	61.9	(1.7)	1,109	43.3	(1.8)
	70세 이상	1,226	37.0	(1.6)	1,226	25.1	(1.5)
남자	19세 이상	2,483	81.3	(1.1)	2,483	67.1	(1.2)
	65세 이상	762	63.9	(2.0)	762	53.8	(2.1)
	연령(세)						
	19-29	325	88.3	(2.2)	325	66.8	(3.0)
	30-39	284	90.5	(1.9)	284	73.4	(3.1)
	40-49	435	83.2	(2.0)	435	72.0	(2.2)
	50-59	422	81.3	(2.1)	422	68.4	(2.4)
	60-69	480	78.4	(2.2)	480	67.0	(2.4)
	70세 이상	537	55.4	(2.6)	537	46.4	(2.6)
여자	19세 이상	3,153	63.5	(1.1)	3,153	39.9	(1.2)
	65세 이상	999	29.6	(1.5)	999	12.7	(1.1)
	연령(세)						
	19-29	348	88.9	(1.8)	348	60.6	(3.1)
	30-39	362	78.1	(2.6)	362	56.9	(3.1)
	40-49	520	74.5	(2.2)	520	49.6	(2.6)
	50-59	605	64.6	(2.2)	605	38.8	(2.1)
	60-69	629	46.2	(2.2)	629	20.8	(1.9)
	70세 이상	689	23.8	(1.8)	689	9.7	(1.3)

1) 연간음주율: 최근 1년 동안 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율

2) 월간음주율: 최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율

3) '만 19세 이상' 성인의 연간음주율, 월간음주율은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

4) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2021년

5-2-1-2-4. 지역별 월간음주율: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
서울	22,900	62.8	(0.3)	22,925	62.1	(0.4)	22,915	56.5	(0.4)	22,919	54.9	(0.4)	22,943	59.4	(0.4)
부산	14,515	64.0	(0.5)	14,510	61.9	(0.5)	14,507	56.0	(0.5)	14,509	54.3	(0.5)	14,513	59.2	(0.5)
대구	7,302	61.5	(0.7)	7,292	58.6	(0.7)	7,317	51.1	(0.7)	7,327	53.7	(0.7)	7,314	56.7	(0.7)
인천	8,978	63.8	(0.6)	8,972	60.7	(0.6)	8,978	55.3	(0.7)	8,975	55.2	(0.7)	8,977	58.1	(0.7)
광주	4,564	60.3	(0.8)	4,568	61.1	(0.8)	4,616	52.9	(0.8)	4,602	54.5	(0.8)	4,564	58.6	(0.8)
대전	4,574	60.5	(0.8)	4,577	58.7	(0.8)	4,579	56.5	(0.8)	4,610	52.2	(0.8)	4,593	57.2	(0.9)
울산	4,552	62.6	(0.8)	4,551	63.5	(0.8)	4,555	57.4	(0.8)	4,555	56.5	(0.8)	4,554	62.0	(0.8)
세종	917	56.6	(1.7)	915	60.8	(1.7)	917	47.4	(1.7)	919	48.4	(1.8)	917	58.1	(1.6)
경기	40,954	61.9	(0.3)	41,868	61.0	(0.3)	41,983	56.1	(0.3)	41,889	53.7	(0.3)	43,647	59.0	(0.3)
강원	15,821	62.2	(0.7)	15,815	60.5	(0.7)	15,807	57.2	(0.7)	15,819	56.5	(0.7)	15,807	60.2	(0.7)
충북	12,475	61.1	(0.6)	12,482	61.7	(0.6)	12,495	57.4	(0.6)	12,482	55.7	(0.6)	12,478	59.9	(0.6)
충남	13,483	62.9	(0.7)	13,482	58.8	(0.7)	13,434	53.7	(0.7)	13,474	53.9	(0.7)	14,341	57.9	(0.6)
전북	12,477	58.7	(0.8)	12,415	56.9	(0.8)	12,445	50.6	(0.8)	12,431	52.8	(0.8)	12,439	55.3	(0.8)
전남	19,611	57.8	(0.6)	19,525	58.4	(0.6)	19,552	52.5	(0.7)	19,554	53.6	(0.6)	19,544	56.0	(0.6)
경북	22,172	59.9	(0.5)	22,179	58.9	(0.5)	22,176	55.1	(0.6)	22,202	52.5	(0.5)	22,170	56.6	(0.5)
경남	17,947	63.5	(0.5)	17,942	61.6	(0.6)	17,938	57.3	(0.6)	17,943	55.1	(0.6)	17,951	60.1	(0.6)
제주	5,054	60.1	(1.1)	5,050	58.8	(1.1)	5,055	55.2	(1.2)	5,030	55.7	(1.2)	5,032	57.3	(1.1)

1) 월간음주율: 최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율

2) '만 19세 이상' 지역별 월간음주율은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 지역건강통계 한눈에 보기 2018-2022년

5-2-2. 고위험음주율

5-2-2-1. 청소년

5-2-2-1-1. 청소년 위험음주율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분		'18			'19			'20			'21			'22		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	전체	60,040	8.9	(0.2)	57,303	7.8	(0.2)	54,948	5.2	(0.1)	54,848	4.9	(0.1)	51,850	5.6	(0.2)
	학년															
	중1	9,847	0.6	(0.1)	9,738	0.7	(0.1)	10,005	0.5	(0.1)	10,016	0.5	(0.1)	9,240	0.6	(0.1)
	중2	10,092	2.6	(0.2)	9,665	2.5	(0.2)	9,564	1.3	(0.1)	10,235	1.5	(0.1)	9,346	2.0	(0.2)
	중3	10,290	5.3	(0.3)	9,981	4.7	(0.3)	9,392	3.3	(0.2)	9,764	3.2	(0.2)	9,429	3.4	(0.2)
	고1	9,260	9.4	(0.4)	9,273	9.2	(0.4)	8,907	5.4	(0.3)	8,461	5.7	(0.3)	8,461	6.1	(0.3)
	고2	10,039	14.5	(0.5)	9,044	12.9	(0.5)	8,907	8.7	(0.3)	8,647	8.5	(0.3)	7,982	10.4	(0.4)
	고3	10,512	17.2	(0.5)	9,602	15.4	(0.5)	8,173	12.2	(0.5)	7,725	10.2	(0.4)	7,392	11.8	(0.5)
남자	전체	30,463	9.1	(0.3)	29,841	8.2	(0.2)	28,353	5.6	(0.2)	28,401	5.3	(0.2)	26,397	6.1	(0.2)
	학년															
	중1	4,960	0.5	(0.1)	5,126	0.4	(0.1)	5,098	0.3	(0.1)	5,156	0.3	(0.1)	4,747	0.5	(0.1)
	중2	5,137	2.2	(0.2)	5,039	1.8	(0.2)	4,823	1.0	(0.1)	5,326	1.2	(0.2)	4,736	1.5	(0.2)
	중3	5,231	4.9	(0.3)	5,236	4.1	(0.3)	4,909	3.1	(0.3)	5,104	3.0	(0.3)	4,700	2.8	(0.3)
	고1	4,805	9.9	(0.5)	4,782	9.7	(0.5)	4,602	5.9	(0.4)	4,456	6.3	(0.4)	4,236	6.4	(0.4)
	고2	5,110	14.6	(0.6)	4,662	13.9	(0.7)	4,631	9.7	(0.5)	4,478	9.3	(0.5)	4,164	12.1	(0.6)
	고3	5,220	19.0	(0.7)	4,996	17.0	(0.6)	4,290	13.4	(0.7)	3,881	11.9	(0.6)	3,814	13.8	(0.7)
여자	전체	29,577	8.6	(0.3)	27,462	7.5	(0.3)	26,595	4.8	(0.2)	26,447	4.4	(0.2)	25,453	5.1	(0.2)
	학년															
	중1	4,887	0.8	(0.2)	4,612	1.0	(0.2)	4,907	0.7	(0.1)	4,860	0.7	(0.1)	4,493	0.7	(0.1)
	중2	4,955	3.1	(0.3)	4,626	3.2	(0.3)	4,741	1.7	(0.2)	4,909	1.9	(0.2)	4,610	2.5	(0.2)
	중3	5,059	5.8	(0.3)	4,745	5.3	(0.4)	4,483	3.5	(0.3)	4,660	3.4	(0.3)	4,729	3.9	(0.3)
	고1	4,455	9.0	(0.6)	4,491	8.7	(0.5)	4,305	4.9	(0.4)	4,005	5.0	(0.5)	4,225	5.8	(0.4)
	고2	4,929	14.3	(0.7)	4,382	11.7	(0.6)	4,276	7.6	(0.5)	4,169	7.7	(0.5)	3,818	8.6	(0.6)
	고3	5,292	15.3	(0.7)	4,606	13.6	(0.7)	3,883	10.8	(0.7)	3,844	8.3	(0.5)	3,578	9.5	(0.6)

1) 위험음주율: 최근 30일 동안 1회 평균 음주량이 중등도 이상(남자: 소주 5잔 이상, 여자: 소주 3잔 이상)인 사람의 분율

2) 청소년의 위험음주율은 조율값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

5-2-2-1-2. 청소년 현재 음주자의 위험음주율: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	9,667	52.5	(0.6)	8,400	52.2	(0.6)	5,892	49.0	(0.8)	5,803	45.5	(0.8)	6,679	42.9	(0.7)
학년															
중1	4.4	15.4	(1.6)	390	18.0	(2.3)	370	13.3	(1.9)	352	15.6	(2.1)	387	14.9	(2.0)
중2	797	32.4	(1.8)	714	33.4	(2.0)	486	27.1	(2.0)	577	27.7	(2.1)	689	28.1	(1.9)
중3	1,272	41.6	(1.4)	1,151	41.7	(1.6)	764	42.2	(1.9)	849	38.4	(1.9)	935	35.1	(1.7)
고1	1,722	52.1	(1.4)	1,577	53.9	(1.3)	1,008	49.5	(1.5)	1,031	46.7	(1.8)	1,255	42.0	(1.4)
고2	2,512	58.5	(1.2)	2,060	56.4	(1.3)	1,478	54.9	(1.4)	1,447	52.0	(1.4)	1,626	51.2	(1.3)
고3	2,960	60.3	(1.0)	2,508	60.9	(1.0)	1,786	58.2	(1.4)	1,547	52.7	(1.4)	1,787	49.5	(1.4)
남자	5,329	48.9	(0.8)	4,841	48.4	(0.8)	3,427	46.2	(1.0)	3,415	42.5	(1.0)	3,902	40.4	(1.0)
학년															
중1	267	8.7	(1.8)	227	10.0	(2.2)	211	7.8	(1.9)	194	9.5	(2.0)	207	11.4	(2.7)
중2	435	24.3	(2.1)	379	24.1	(2.6)	243	19.9	(2.4)	323	19.9	(2.0)	386	19.7	(2.2)
중3	692	35.0	(1.8)	632	34.1	(2.1)	437	37.6	(2.5)	490	32.0	(2.2)	513	26.9	(2.2)
고1	982	48.6	(1.7)	922	49.8	(1.7)	592	46.6	(2.0)	627	43.8	(2.3)	746	37.8	(1.9)
고2	1,335	55.0	(1.4)	1,193	54.0	(1.6)	872	53.1	(1.8)	861	48.5	(1.8)	1,012	49.0	(1.8)
고3	1,618	59.8	(1.4)	1,488	58.2	(1.2)	1,072	55.9	(1.7)	920	52.2	(1.8)	1,038	50.9	(1.6)
여자	4,338	57.3	(0.9)	3,559	57.4	(1.0)	2,465	52.9	(1.2)	2,388	49.8	(1.2)	2,777	46.6	(1.1)
학년															
중1	137	28.4	(3.8)	163	28.0	(3.9)	159	21.4	(3.6)	158	23.2	(3.8)	180	19.3	(3.0)
중2	362	43.3	(2.6)	335	43.5	(2.9)	243	35.3	(3.2)	254	37.3	(3.4)	303	38.7	(3.0)
중3	580	50.2	(2.0)	519	51.4	(2.5)	327	47.8	(3.0)	359	47.2	(2.8)	422	45.9	(2.6)
고1	740	57.1	(2.2)	655	59.9	(2.2)	416	54.1	(2.3)	404	51.2	(2.8)	509	48.2	(2.2)
고2	1,177	63.1	(1.8)	867	59.8	(1.8)	606	57.5	(2.1)	586	57.4	(2.2)	614	55.0	(2.1)
고3	1,342	61.0	(1.4)	1,020	65.0	(1.6)	714	61.7	(2.0)	627	53.3	(2.0)	749	47.4	(2.2)

1) 현재 음주자의 위험음주율: 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 1회 평균 음주량이 중등도 이상(남자: 소주 5잔 이상, 여자: 소주 3잔 이상)인 사람의 분율

2) 청소년 현재 음주자의 위험음주율은 조율값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

5-2-2-2. 성인(만 19세 이상)

5-2-2-2-1. 성인의 고위험음주율: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017~2021년

(단위: 명, %)

구분		'17			'18			'19			'20			'21		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	6,116	14.2	(0.6)	6,188	14.7	(0.6)	6,195	12.6	(0.6)	5,860	14.1	(0.6)	5,633	13.4	(0.6)
	65세 이상	1,587	4.3	(0.6)	1,590	4.6	(0.6)	1,657	6.4	(0.7)	1,643	4.4	(0.6)	1,758	5.0	(0.7)
	연령(세)															
	19-29	724	14.2	(1.8)	762	15.9	(1.6)	749	11.2	(1.5)	798	11.4	(1.4)	673	12.9	(1.6)
	30-39	904	16.9	(1.3)	909	15.2	(1.3)	916	13.8	(1.5)	766	16.6	(1.5)	646	15.6	(1.5)
	40-49	1,122	16.9	(1.3)	1,129	18.1	(1.3)	1,107	15.3	(1.2)	965	19.0	(1.7)	955	16.3	(1.6)
	50-59	1,205	14.5	(1.1)	1,187	14.6	(1.2)	1,166	13.9	(1.1)	1,060	13.9	(1.2)	1,027	13.8	(1.3)
	60-69	1,090	9.1	(1.0)	1,101	11.2	(1.2)	1,113	10.4	(1.0)	1,113	10.9	(1.0)	1,107	9.1	(1.0)
	70세 이상	1,071	3.2	(0.5)	1,100	3.0	(0.6)	1,144	4.7	(0.7)	1,158	3.5	(0.6)	1,225	3.7	(0.7)
남자	19세 이상	2,719	21.0	(1.0)	2,717	20.8	(0.9)	2,746	18.6	(1.0)	2,629	21.6	(1.0)	2,480	19.7	(0.9)
	65세 이상	687	8.8	(1.2)	680	9.9	(1.3)	712	13.3	(1.5)	716	9.6	(1.4)	759	11.0	(1.5)
	연령(세)															
	19-29	344	17.0	(2.4)	359	16.7	(2.3)	388	13.1	(2.2)	398	14.3	(2.1)	325	16.0	(2.2)
	30-39	405	24.1	(2.3)	416	20.6	(1.9)	424	19.0	(2.2)	338	23.3	(2.4)	284	20.3	(2.4)
	40-49	496	27.2	(2.2)	477	27.7	(2.3)	483	23.2	(1.9)	419	30.1	(2.7)	435	24.3	(2.2)
	50-59	541	23.5	(1.9)	500	24.1	(2.1)	477	24.0	(2.2)	481	24.3	(2.1)	422	24.2	(2.3)
	60-69	470	15.2	(1.9)	500	20.6	(2.3)	488	17.7	(1.7)	483	21.2	(2.0)	478	18.2	(1.9)
	70세 이상	463	7.2	(1.3)	465	7.2	(1.4)	486	10.5	(1.7)	510	7.9	(1.4)	536	8.3	(1.7)
여자	19세 이상	3,397	7.2	(0.7)	3,471	8.4	(0.7)	3,449	6.5	(0.6)	3,231	6.3	(0.6)	3,153	6.9	(0.7)
	65세 이상	900	0.9	(0.3)	910	0.6	(0.3)*	945	1.1	(0.4)*	927	0.3	(0.2)**	999	0.3	(0.1)*
	연령(세)															
	19-29	380	11.1	(2.2)	403	14.9	(2.1)	361	9.0	(1.6)	400	8.3	(1.7)	348	9.5	(2.1)
	30-39	499	9.0	(1.3)	493	9.5	(1.5)	492	8.1	(1.3)	428	9.1	(1.5)	362	10.3	(1.7)
	40-49	626	6.4	(1.1)	652	8.0	(1.2)	624	7.2	(1.3)	546	7.3	(1.2)	520	8.0	(1.5)
	50-59	664	5.5	(1.0)	687	5.1	(1.0)	689	4.0	(0.8)	579	3.5	(0.7)	605	3.3	(0.7)
	60-69	620	3.4	(1.1)*	601	2.3	(0.6)*	625	3.5	(0.9)*	630	1.0	(0.4)*	629	0.5	(0.3)**
	70세 이상	608	0.5	(0.2)*	635	0.2	(0.2)**	658	0.8	(0.4)*	648	0.3	(0.2)**	689	0.4	(0.2)**

1) 고위험음주율: 1회 평균음주량이 남자의 경우 7잔(또는 맥주 5캔) 이상, 여자의 경우 5잔(또는 맥주 3캔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분율

2) '만 19세 이상' 성인의 고위험음주율은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) 분율 0.1%미만으로 표준오차 비제시

4) *: 변동계수(coefficient of variation) 25~50%, **: 변동계수 50% 이상

5) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2017~2021년

5-2-2-2-2. 지역별 고위험음주율: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
서울	22,900	13.8	(0.3)	22,925	13.5	(0.3)	22,915	9.6	(0.2)	22,919	9.1	(0.2)	22,943	10.6	(0.2)
부산	14,515	17.2	(0.4)	14,510	13.7	(0.4)	14,507	11.4	(0.4)	14,509	10.9	(0.4)	14,513	13.5	(0.4)
대구	7,302	11.9	(0.5)	7,292	12.1	(0.5)	7,317	9.1	(0.4)	7,327	9.6	(0.4)	7,314	9.7	(0.4)
인천	8,978	15.8	(0.5)	8,972	14.6	(0.5)	8,978	12.2	(0.5)	8,975	12.2	(0.4)	8,977	12.8	(0.5)
광주	4,564	12.7	(0.6)	4,568	13.2	(0.6)	4,616	9.8	(0.5)	4,602	11.9	(0.5)	4,564	11.8	(0.6)
대전	4,573	12.4	(0.6)	4,577	11.2	(0.6)	4,579	10.4	(0.5)	4,610	7.9	(0.4)	4,593	9.9	(0.5)
울산	4,552	15.5	(0.6)	4,551	14.5	(0.6)	4,555	11.7	(0.6)	4,555	10.8	(0.6)	4,554	13.8	(0.6)
세종	917	11.0	(1.1)	914	10.8	(1.3)	917	6.6	(0.9)	919	7.6	(0.9)	917	6.1	(0.9)
경기	40,954	14.5	(0.2)	41,866	13.8	(0.2)	41,983	10.8	(0.2)	41,889	10.3	(0.2)	43,647	11.9	(0.2)
강원	15,821	17.9	(0.5)	15,815	16.3	(0.6)	15,807	14.3	(0.5)	15,819	14.4	(0.5)	15,807	16.1	(0.5)
충북	12,474	16.0	(0.5)	12,482	17.6	(0.5)	12,495	13.4	(0.5)	12,482	12.6	(0.4)	12,478	15.1	(0.5)
충남	13,483	15.0	(0.5)	13,482	14.6	(0.5)	13,434	12.1	(0.5)	13,474	11.5	(0.5)	14,341	14.2	(0.5)
전북	12,477	13.6	(0.6)	12,414	12.2	(0.6)	12,445	9.9	(0.5)	12,431	11.5	(0.6)	12,439	12.8	(0.6)
전남	19,611	15.2	(0.5)	19,525	15.1	(0.5)	19,552	11.3	(0.4)	19,554	10.9	(0.4)	19,544	13.8	(0.5)
경북	22,172	15.1	(0.4)	22,179	14.2	(0.4)	22,176	11.6	(0.4)	22,202	11.5	(0.4)	22,170	12.6	(0.4)
경남	17,947	15.9	(0.4)	17,942	15.6	(0.5)	17,938	11.0	(0.3)	17,942	11.2	(0.4)	17,950	13.6	(0.4)
제주	5,053	15.5	(0.9)	5,050	14.0	(0.9)	5,055	13.4	(0.8)	5,030	13.0	(0.8)	5,032	13.8	(0.8)

- 1) 고위험음주율: 1회 평균음주량이 남자의 경우 7잔(또는 맥주 5캔) 이상, 여자의 경우 5잔(또는 맥주 3캔) 이상이며, 주2회 이상 음주하는 분율
- 2) '만 19세 이상' 지역별 고위험음주율은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.
- 3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 지역건강통계 한눈에 보기 2018-2022

5-2-2-2-3. 성인의 월간 폭음률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년

(단위: 명, %)

구분		'17			'18			'19			'20			'21		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	6,116	39.0	(0.8)	6,188	38.9	(0.8)	6,195	38.7	(0.9)	5,860	35.2	(0.9)	5,633	32.4	(0.8)
	65세 이상	1,587	14.0	(1.0)	1,590	13.6	(0.9)	1,657	16.5	(1.2)	1,643	13.9	(1.0)	1,758	13.9	(1.0)
	연령(세)															
	19-29	724	50.6	(2.3)	762	48.2	(2.2)	749	48.0	(2.1)	798	44.8	(1.9)	673	43.7	(2.1)
	30-39	904	42.6	(1.8)	909	42.1	(1.9)	916	45.0	(1.9)	766	46.3	(2.3)	646	41.1	(2.2)
	40-49	1,122	41.2	(1.6)	1,129	43.0	(1.6)	1,107	38.6	(1.5)	965	40.5	(1.8)	955	38.0	(1.7)
	50-59	1,205	34.3	(1.4)	1,187	34.7	(1.8)	1,166	34.3	(1.7)	1,060	34.4	(1.6)	1,027	31.9	(1.8)
	60-69	1,090	26.0	(1.5)	1,101	27.3	(1.5)	1,113	28.3	(1.7)	1,113	25.6	(1.4)	1,107	23.4	(1.5)
	70세 이상	1,071	10.5	(0.9)	1,100	10.3	(1.0)	1,144	12.3	(1.1)	1,158	11.3	(1.0)	1,225	9.5	(0.9)
남자	19세 이상	2,719	52.7	(1.3)	2,717	50.8	(1.1)	2,746	52.6	(1.3)	2,629	50.2	(1.2)	2,480	45.5	(1.1)
	65세 이상	687	27.5	(1.9)	680	29.1	(1.9)	712	33.2	(2.2)	716	27.6	(1.9)	759	28.4	(2.0)
	연령(세)															
	19-29	344	54.8	(3.2)	359	46.8	(2.8)	388	51.6	(3.1)	398	48.7	(2.6)	325	46.7	(2.9)
	30-39	405	57.9	(2.9)	416	55.9	(2.4)	424	62.0	(2.7)	338	59.7	(3.0)	284	52.4	(3.0)
	40-49	496	59.1	(2.3)	477	59.3	(2.3)	483	54.1	(2.5)	419	58.0	(2.7)	435	51.1	(2.5)
	50-59	541	52.5	(2.1)	500	51.5	(2.9)	477	50.9	(2.7)	481	53.9	(2.5)	422	48.8	(3.0)
	60-69	470	43.3	(2.7)	500	47.0	(2.4)	488	49.8	(2.8)	483	43.6	(2.6)	478	42.0	(2.6)
	70세 이상	463	23.0	(1.9)	465	23.9	(2.3)	486	27.1	(2.4)	510	24.4	(2.3)	536	20.6	(2.0)
여자	19세 이상	3,397	25.0	(1.0)	3,471	26.9	(1.1)	3,449	24.7	(1.1)	3,231	20.3	(0.9)	3,153	19.3	(1.0)
	65세 이상	900	3.8	(0.7)	910	1.9	(0.5)*	945	3.8	(0.9)	927	3.2	(0.6)	999	2.5	(0.5)
	연령(세)															
	19-29	380	45.9	(3.2)	403	49.8	(2.9)	361	44.1	(3.1)	400	40.4	(2.8)	348	40.4	(2.9)
	30-39	499	26.0	(2.3)	493	27.1	(2.4)	492	26.2	(2.4)	428	31.6	(2.7)	362	28.4	(3.0)
	40-49	626	22.8	(1.9)	652	26.0	(2.1)	624	22.8	(2.0)	546	22.1	(1.7)	520	24.4	(2.2)
	50-59	664	16.2	(1.6)	687	17.9	(2.0)	689	17.9	(1.7)	579	15.0	(1.8)	605	14.7	(1.8)
	60-69	620	9.6	(1.3)	601	8.5	(1.4)	625	8.0	(1.7)	630	8.4	(1.3)	629	5.6	(1.0)
	70세 이상	608	2.0	(0.6)*	635	1.0	(0.5)*	658	2.1	(0.6)*	648	2.0	(0.6)*	689	1.5	(0.4)*

1) 월간폭음률: 최근 1년동안 월 1회 이상 한 번의 술자리에서 남자의 경우 7잔(또는 맥주 5캔) 이상, 여자의 경우 5잔(또는 맥주 3캔) 이상 음주한 분율

2) '만 19세 이상' 성인의 월간폭음률은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) *: 변동계수(coefficient of variation) 25-50%

4) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2017-2021년

5-2-2-2-4. 연간음주자의 연간 폭음빈도: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년

(단위: 명, %)

구분		N	전혀 없음		월 1회 미만		월 1회 정도		주 1회 정도		거의 매일	
			분율(%)	(표준오차)	분율(%)	(표준오차)	분율(%)	(표준오차)	분율(%)	(표준오차)	분율(%)	(표준오차)
전체	19세 이상	3,745	34.5	(1.0)	20.8	(0.8)	16.9	(0.8)	21.5	(0.9)	6.3	(0.5)
	65세 이상	765	55.8	(2.1)	13.1	(1.4)	11.9	(1.3)	13.6	(1.5)	5.6	(1.1)
	연령(세)											
	19~29	596	22.6	(2.0)	28.1	(2.0)	23.7	(2.0)	22.1	(2.2)	3.5	(1.0)*
	30~39	543	27.7	(2.2)	23.8	(2.0)	18.4	(1.8)	24.2	(2.0)	5.9	(1.0)
	40~49	751	32.3	(2.0)	19.6	(1.5)	16.6	(1.8)	23.9	(1.7)	7.7	(1.1)
	50~59	736	38.5	(2.0)	17.9	(1.7)	14.0	(1.7)	22.2	(1.8)	7.4	(1.2)
	60~69	654	46.7	(2.2)	15.5	(1.6)	12.6	(1.4)	17.2	(1.6)	8.0	(1.2)
	70세 이상	465	61.3	(2.4)	13.0	(1.7)	10.1	(1.6)	10.8	(1.8)	4.9	(1.3)*
남자	19세 이상	1,913	23.5	(1.1)	20.6	(1.1)	18.1	(1.2)	28.3	(1.4)	9.6	(0.8)
	65세 이상	457	40.8	(2.6)	14.6	(1.8)	15.5	(2.0)	20.3	(2.2)	8.7	(1.7)
	연령(세)											
	19~29	291	16.3	(2.5)	30.7	(2.9)	21.7	(2.7)	25.8	(3.3)	5.4	(1.7)*
	30~39	255	21.1	(2.5)	21.0	(2.8)	21.6	(2.9)	29.5	(3.0)	6.7	(1.6)
	40~49	370	20.8	(2.4)	17.7	(2.2)	18.3	(2.3)	30.9	(2.6)	12.2	(1.7)
	50~59	341	21.2	(2.3)	18.8	(2.5)	14.7	(2.7)	33.3	(2.8)	12.0	(1.9)
	60~69	368	30.7	(2.9)	15.6	(2.2)	15.0	(2.1)	25.7	(2.4)	13.0	(1.9)
	70세 이상	288	47.3	(2.9)	15.4	(2.4)	13.9	(2.4)	15.9	(2.7)	7.5	(1.9)*
여자	19세 이상	1,832	48.5	(1.4)	21.1	(1.1)	15.5	(0.9)	12.8	(0.9)	2.1	(0.4)
	65세 이상	308	81.1	(2.5)	10.5	(1.9)	5.7	(1.4)	2.4	(0.8)*	0.3	(0.3)**
	연령(세)											
	19~29	305	29.4	(3.0)	25.2	(2.5)	25.9	(2.5)	18.1	(2.7)	1.4	(0.8)**
	30~39	288	36.2	(3.3)	27.4	(3.0)	14.3	(2.7)	17.3	(2.8)	4.9	(1.2)*
	40~49	381	45.6	(2.9)	21.7	(2.2)	14.6	(2.2)	15.6	(1.9)	2.5	(0.9)*
	50~59	395	60.5	(3.0)	16.7	(2.1)	13.0	(2.0)	8.1	(1.5)	1.7	(0.6)*
	60~69	286	72.4	(2.9)	15.4	(2.6)	8.8	(1.9)	3.4	(1.1)*	0.0	(-)
	70세 이상	177	84.7	(2.9)	8.9	(2.1)	3.7	(1.4)*	2.2	(0.9)*	0.5	(0.5)**

1) 연간음주자의 연간폭음빈도: 연간음주자가 최근 1년간 한 번의 술자리에서 남자의 경우 7잔(또는 맥주 5캔) 이상, 여자의 경우 5잔(또는 맥주 3캔) 이상 음주한 빈도

2) '만 19세 이상' 연간음주자의 연간 폭음빈도는 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) *: 변동계수(coefficient of variation) 25~50%, **: 변동계수 50% 이상

4) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2021년

5-2-3. 음주 연령

5-2-3-1. 청소년 처음 음주 경험 연령: 성별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, 세)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	평균	(표준 오차)	N	평균	(표준 오차)	N	평균	(표준 오차)	N	평균	(표준 오차)	N	평균	(표준 오차)
전체	24,480	13.3	(0.0)	22,062	13.2	(0.0)	18,259	13.4	(0.0)	17,833	13.2	(0.0)	17,522	13.1	(0.0)
남자	13,541	13.0	(0.0)	12,477	12.9	(0.0)	10,513	13.2	(0.0)	10,481	13.0	(0.0)	10,154	12.9	(0.0)
여자	10,939	13.7	(0.0)	9,585	13.5	(0.0)	7,746	13.7	(0.0)	7,352	13.6	(0.0)	7,368	13.4	(0.1)

- 1) 청소년 처음 음주 경험 연령: 평생 음주 경험자 중에서 처음으로 1잔 이상 술을 마신 연령의 평균
- 2) 청소년의 평생 음주 경험률은 조율값임.
- 3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

5-2-3-2. 중1 학생의 중학교 입학 전 음주 경험률: 성별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	9,843	17.4	(0.5)	9,731	16.0	(0.5)	10,005	13.5	(0.4)	10,010	12.8	(0.4)	9,230	13.3	(0.4)
남자	4,957	21.6	(0.6)	5,121	19.3	(0.7)	5,098	17.3	(0.6)	5,152	16.1	(0.6)	4,742	15.7	(0.7)
여자	4,886	12.8	(0.6)	4,610	12.5	(0.6)	4,907	9.4	(0.5)	4,858	9.2	(0.5)	4,488	10.7	(0.5)

- 1) 중학교 입학 전 음주 경험률: 중학교 1학년 중에서 중학교 입학하기 이전에 1잔 이상 술을 마셔본 적이 있는 사람의 분율
- 2) 중학교 입학 전 음주 경험률은 조율값임.
- 3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

5-2-4. 음주 빈도와 음주량

5-2-4-1. 연간음주자의 연간 음주빈도: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년

(단위: 명, %)

구분	N	전혀 없음		월 1회 미만		월 1회 정도		월 2~4회		주 2~3회		주 4회 이상	
		분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	4,934	20.3 (0.8)	20.8 (0.8)	11.6 (0.6)	25.4 (0.8)	15.4 (0.6)	6.5 (0.4)					
	65세 이상	1,273	38.8 (1.5)	19.0 (1.3)	7.5 (0.8)	13.6 (1.1)	12.9 (1.2)	8.1 (0.9)					
	연령(세)												
	19~29	646	7.7 (1.3)	25.7 (2.1)	15.5 (1.7)	33.9 (2.0)	14.3 (1.6)	2.8 (0.7)*					
	30~39	634	14.1 (1.7)	19.3 (1.9)	12.6 (1.7)	29.2 (2.1)	18.7 (1.6)	6.1 (1.0)					
	40~49	920	17.8 (1.4)	18.6 (1.5)	11.4 (1.1)	26.6 (1.6)	17.8 (1.5)	7.6 (1.0)					
	50~59	944	20.7 (1.6)	21.0 (1.4)	11.7 (1.3)	25.0 (1.5)	14.9 (1.3)	6.7 (1.0)					
	60~69	957	29.6 (1.7)	21.1 (1.4)	9.1 (1.1)	18.2 (1.5)	12.8 (1.3)	9.1 (1.1)					
	70세 이상	833	44.9 (2.0)	17.8 (1.6)	6.8 (1.0)	11.7 (1.2)	11.5 (1.4)	7.4 (1.0)					
남자	19세 이상	2,373	15.7 (1.0)	14.7 (1.0)	10.9 (0.9)	27.8 (1.1)	20.6 (0.8)	10.3 (0.7)					
	65세 이상	699	31.5 (2.0)	10.8 (1.3)	7.0 (1.2)	16.7 (1.6)	20.2 (2.0)	13.7 (1.5)					
	연령(세)												
	19~29	315	8.5 (2.1)	22.2 (2.7)	14.0 (2.3)	35.5 (2.3)	16.0 (2.1)	3.9 (1.3)*					
	30~39	283	9.1 (1.9)	17.2 (2.4)	12.8 (2.7)	31.9 (3.0)	22.3 (2.5)	6.8 (1.5)					
	40~49	423	14.3 (1.9)	11.5 (1.5)	10.7 (1.5)	28.1 (2.2)	23.0 (2.2)	12.5 (1.6)					
	50~59	404	14.6 (2.0)	13.6 (1.6)	10.2 (1.7)	27.6 (2.4)	22.7 (2.4)	11.4 (1.7)					
	60~69	467	19.5 (2.0)	11.7 (1.7)	9.5 (1.5)	23.0 (2.3)	20.0 (2.1)	16.3 (2.0)					
	70세 이상	481	39.2 (2.6)	9.9 (1.4)	6.6 (1.3)	14.3 (1.8)	17.9 (2.3)	12.1 (1.7)					
여자	19세 이상	2,561	25.4 (1.1)	27.7 (1.1)	12.4 (0.7)	22.6 (1.0)	9.6 (0.7)	2.3 (0.3)					
	65세 이상	574	48.2 (2.2)	29.6 (2.1)	8.1 (1.3)	9.7 (1.3)	3.6 (0.9)*	0.9 (0.3)*					
	연령(세)												
	19~29	331	6.9 (1.6)	29.6 (3.0)	17.3 (2.3)	32.2 (3.0)	12.5 (2.4)	1.6 (0.8)*					
	30~39	351	19.8 (2.6)	21.7 (2.8)	12.4 (2.2)	26.1 (2.7)	14.6 (2.0)	5.4 (1.3)					
	40~49	497	21.6 (2.1)	26.1 (2.3)	12.3 (1.6)	25.1 (2.1)	12.3 (1.7)	2.5 (0.8)*					
	50~59	540	27.3 (2.2)	29.0 (2.2)	13.3 (1.6)	22.1 (1.8)	6.5 (1.1)	1.7 (0.5)*					
	60~69	490	41.5 (2.5)	32.2 (2.4)	8.6 (1.5)	12.6 (1.6)	4.3 (1.1)*	0.7 (0.3)*					
	70세 이상	352	52.3 (3.2)	28.2 (2.9)	7.1 (1.6)	8.1 (1.6)	3.0 (0.9)*	1.3 (0.5)*					

1) '만 19세 이상' 연간음주자의 연간 음주빈도는 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

2) *: 변동계수(coefficient of variation) 25~50%

3) 출처: 보건복지부·질병관리청, 국민건강영양조사 2021년

5-2-4-2. 연간음주자의 일회음주량: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2021년

(단위: 명, %)

구분	N	1-2잔		3-4잔		5-6잔		7-9잔		10잔 이상	
		분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	3,748	33.4 (0.9)	19.2 (0.8)	12.9 (0.6)	17.9 (0.8)	16.5 (0.8)				
	65세 이상	768	49.0 (2.1)	23.5 (1.9)	10.8 (1.4)	12.8 (1.4)	4.0 (0.9)				
	연령(세)										
	19-29	596	20.1 (1.8)	18.5 (1.7)	13.5 (1.5)	20.7 (2.1)	27.3 (2.6)				
	30-39	543	32.8 (2.3)	17.7 (2.0)	14.7 (1.6)	17.5 (1.9)	17.2 (1.6)				
	40-49	751	33.8 (1.9)	18.2 (1.7)	12.8 (1.2)	17.5 (1.6)	17.8 (1.4)				
	50-59	736	36.5 (2.2)	18.3 (1.8)	11.7 (1.2)	18.9 (1.6)	14.6 (1.3)				
	60-69	656	40.3 (2.0)	22.7 (1.8)	13.8 (1.5)	16.6 (1.6)	6.6 (1.1)				
	70세 이상	466	53.3 (2.8)	24.9 (2.7)	7.4 (1.3)	11.3 (1.7)	3.1 (1.0)*				
남자	19세 이상	1,916	19.2 (1.0)	17.8 (1.0)	14.8 (0.8)	24.8 (1.1)	23.5 (1.1)				
	65세 이상	460	34.4 (2.3)	25.5 (2.5)	14.9 (2.0)	19.4 (2.1)	5.8 (1.3)				
	연령(세)										
	19-29	291	11.2 (2.0)	16.4 (2.4)	15.2 (2.2)	23.3 (2.8)	34.0 (3.6)				
	30-39	255	20.1 (2.6)	17.3 (3.1)	13.7 (2.3)	24.8 (3.0)	24.1 (2.5)				
	40-49	370	18.0 (2.2)	15.6 (2.3)	13.4 (1.8)	24.6 (2.6)	28.5 (2.4)				
	50-59	341	16.6 (2.3)	15.9 (2.3)	14.7 (2.1)	28.3 (2.7)	24.4 (2.2)				
	60-69	370	24.3 (2.6)	19.3 (2.4)	20.0 (2.4)	26.1 (2.4)	10.4 (1.8)				
	70세 이상	289	38.2 (3.0)	30.4 (3.4)	9.9 (1.9)	17.0 (2.7)	4.5 (1.6)*				
여자	19세 이상	1,832	51.6 (1.4)	21.1 (1.1)	10.4 (0.8)	9.2 (0.9)	7.7 (0.9)				
	65세 이상	308	73.8 (2.8)	20.0 (2.6)	3.7 (1.2)*	1.6 (0.7)*	0.9 (0.5)**				
	연령(세)										
	19-29	305	29.9 (2.8)	20.8 (2.6)	11.6 (2.0)	17.7 (2.7)	20.0 (2.9)				
	30-39	288	49.3 (3.3)	18.2 (2.5)	16.0 (2.4)	8.1 (1.7)	8.3 (1.6)				
	40-49	381	52.2 (2.8)	21.1 (2.4)	12.0 (1.7)	9.3 (1.9)	5.4 (1.2)				
	50-59	395	61.8 (2.9)	21.4 (2.5)	7.8 (1.4)	7.0 (1.4)	2.1 (0.8)*				
	60-69	286	66.3 (2.9)	28.1 (2.7)	3.9 (1.2)*	1.2 (0.7)**	0.4 (0.3)**				
	70세 이상	177	78.5 (3.4)	15.7 (3.1)	3.2 (1.4)*	1.9 (0.9)**	0.7 (0.5)**				

1) '만 19세 이상' 연간음주자의 일회음주량은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

2) *: 변동계수(coefficient of variation) 25-50%, **: 변동계수 50% 이상

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2021년

5-2-5. 음주폐해

5-2-5-1. 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간음주운전 경험률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2015-2021년

(단위: 명, %)

구분		'17			'18			'19			'20			'21		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	3,466	8.5	(0.7)	3,552	8.0	(0.5)	3,552	8.0	(0.5)	3,412	3.8	(0.4)	3,257	3.3	(0.4)
	65세 이상	490	9.8	(1.9)	489	12.3	(1.9)	489	12.3	(1.9)	565	5.0	(1.1)	603	6.2	(1.1)
	연령(세)															
	19-29	284	4.7	(1.6)*	312	6.0	(1.6)*	312	6.0	(1.6)*	345	0.6	(0.4)**	314	1.1	(0.6)*
	30-39	717	7.2	(1.1)	689	5.9	(0.9)	689	5.9	(0.9)	584	1.6	(0.6)*	492	1.6	(0.7)*
	40-49	873	10.1	(1.2)	871	8.8	(1.1)	871	8.8	(1.1)	762	4.9	(0.8)	762	2.9	(0.7)
	50-59	805	9.9	(1.1)	829	9.0	(1.3)	829	9.0	(1.3)	769	5.3	(0.9)	738	3.5	(0.8)
	60-69	515	7.5	(1.2)	604	11.6	(1.5)	604	11.6	(1.5)	629	4.2	(1.0)	614	6.7	(1.3)
	70세 이상	272	12.6	(2.8)	247	11.8	(2.6)	247	11.8	(2.6)	323	7.3	(1.6)	337	7.0	(1.3)
남자	19세 이상	2,134	11.0	(0.9)	2,144	10.0	(0.8)	2,144	10.0	(0.8)	2,061	5.0	(0.5)	1,937	4.5	(0.5)
	65세 이상	404	11.7	(2.3)	407	13.8	(2.2)	407	13.8	(2.2)	457	5.9	(1.3)	486	7.2	(1.3)
	연령(세)															
	19-29	180	5.6	(2.2)*	182	7.5	(2.2)*	182	7.5	(2.2)*	214	0.6	(0.5)**	188	1.8	(0.9)**
	30-39	376	8.7	(1.6)	377	7.4	(1.4)	377	7.4	(1.4)	306	1.3	(0.6)**	253	1.4	(0.8)**
	40-49	462	13.4	(1.7)	453	11.5	(1.6)	453	11.5	(1.6)	398	6.7	(1.2)	412	3.5	(0.9)*
	50-59	498	13.5	(1.6)	466	11.7	(1.7)	466	11.7	(1.7)	444	7.4	(1.3)	383	5.4	(1.2)
	60-69	380	9.5	(1.5)	438	13.9	(1.8)	438	13.9	(1.8)	412	5.8	(1.5)*	405	9.4	(1.9)
	70세 이상	238	14.4	(3.2)	228	12.8	(2.8)	228	12.8	(2.8)	287	7.7	(1.7)	296	7.3	(1.5)
여자	19세 이상	1,332	4.0	(0.6)	1,408	(-)	(-)	1,408	(-)	(-)	1,351	1.7	(0.5)*	1,320	1.2	(0.4)*
	65세 이상	86	0.0	(-)	82	4.5	(3.5)**	82	4.5	(3.5)**	108	1.2	(1.2)**	117	1.5	(1.0)**
	연령(세)															
	19-29	104	2.9	(2.3)**	130	3.1	(1.9)**	130	3.1	(1.9)**	131	0.6	(0.6)**	126	0.0	(-)
	30-39	341	4.9	(1.4)*	312	3.4	(1.0)*	312	3.4	(1.0)*	278	2.0	(1.1)**	239	1.8	(1.1)**
	40-49	411	5.3	(1.2)	418	4.5	(1.0)	418	4.5	(1.0)	364	2.3	(0.8)*	350	2.0	(1.1)**
	50-59	307	2.8	(0.9)*	363	4.1	(1.1)*	363	4.1	(1.1)*	325	1.9	(0.9)**	355	0.6	(0.4)**
	60-69	135	0.7	(0.7)**	166	4.0	(1.9)*	166	4.0	(1.9)*	217	0.7	(0.7)**	209	0.3	(0.3)**
	70세 이상	34	0.0	(-)	19	(-)	(-)	19	(-)	(-)	36	3.9	(3.7)**	41	4.7	(3.3)**

1) 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간음주운전 경험률: 최근 1년 동안 자동차 또는 오토바이를 운전한 사람 중 조금이라도 술을 마신 후 자동차 또는 오토바이를 운전한 적이 있는 분율

2) '자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률'은 사례 수 제한으로 인해 조율값으로 제시하였음.

3) 사례수 20명 미만인 경우 분율을 '-'로 표시하였으며 분율이 0.1% 미만인 경우 표준오차를 '('-)로 표시하였음.

4) *: 변동계수(coefficient of variation) 25-50%, **: 변동계수 50% 이상

5) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2017-2021년

5-2-5-2. 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간음주운전 경험률: 시도별, 만 19세 이상, 2018-2022년

(단위: 명, %)

시도별	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
서울	10,297	3.2	(0.2)	10,480	3.2	(0.2)	11,267	0.9	(0.1)	12,099	1.0	(0.1)	11,553	1.0(0.1)	(0.1)
부산	6,577	4.9	(0.4)	6,463	3.1	(0.3)	6,921	1.3	(0.2)	7,172	1.4	(0.2)	7,191	1.1(0.2)	(0.2)
대구	3,976	4.2	(0.4)	3,977	4.6	(0.4)	4,315	1.1	(0.2)	4,387	1.9	(0.3)	4,309	1.7(0.2)	(0.2)
인천	4,803	5.4	(0.4)	4,812	4.1	(0.4)	5,036	1.3	(0.2)	5,181	1.3	(0.2)	5,019	1.2(0.2)	(0.2)
광주	2,606	6.3	(0.6)	2,606	5.3	(0.5)	2,823	1.6	(0.3)	2,979	2.6	(0.4)	2,864	1.6(0.3)	(0.3)
대전	2,655	4.7	(0.5)	2,688	2.5	(0.4)	2,812	1.5	(0.3)	2,901	1.1	(0.2)	2,901	0.8(0.2)	(0.2)
울산	3,064	7.5	(0.6)	2,925	4.5	(0.4)	3,076	1.4	(0.3)	3,112	1.6	(0.3)	3,242	1.0(0.2)	(0.2)
세종	633	7.2	(1.3)	649	2.5	(0.7)	668	1.8	(0.7)	669	1.3	(0.4)	695	1.2(0.5)*	(0.5)
경기	23,920	5.7	(0.2)	24,638	4.4	(0.2)	26,304	1.6	(0.1)	26,884	1.5	(0.1)	28,157	1.2(0.1)	(0.1)
강원	9,228	7.2	(0.5)	9,481	6.2	(0.4)	10,127	2.4	(0.2)	10,354	2.9	(0.3)	10,412	3.0(0.3)	(0.3)
충북	7,440	8.5	(0.4)	7,486	6.5	(0.4)	7,787	2.1	(0.2)	8,046	2.5	(0.2)	8,106	2.6(0.3)	(0.3)
충남	7,787	14.5	(0.7)	7,910	8.6	(0.5)	8,297	3.4	(0.3)	8,604	3.0	(0.3)	9,086	2.9(0.3)	(0.3)
전북	6,543	9.4	(0.7)	6,471	6.5	(0.5)	7,023	2.8	(0.3)	7,192	2.7	(0.3)	7,113	3.4(0.4)	(0.4)
전남	10,059	10.7	(0.5)	10,232	6.9	(0.4)	11,075	2.8	(0.2)	11,347	3.6	(0.3)	11,392	2.3(0.2)	(0.2)
경북	12,521	10.6	(0.4)	13,052	6.9	(0.3)	13,586	3.9	(0.2)	14,025	3.5	(0.2)	14,109	2.7(0.2)	(0.2)
경남	10,123	8.9	(0.4)	10,396	7.0	(0.4)	11,028	3.3	(0.3)	11,040	3.2	(0.3)	10,937	2.4(0.2)	(0.2)
제주	3,456	9.9	(0.8)	3,452	5.9	(0.8)	3,428	2.7	(0.4)	3,615	2.9	(0.4)	3,563	2.5(0.4)	(0.4)

- 1) 연간음주운전경험률: 최근 1년(365일) 동안 조금이라도 술을 마신 후 자동차 또는 오토바이를 운전한 사람의 분율
- 2) 지역별 연간 음주운전 경험률은 표준화율로 표준화 값은 연도 및 지역 간 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2005년 추계인구를 활용하여 표준화한 것임.
- 3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 지역건강통계 한눈에 보기 2018-2022년

5-2-5-3. 연간음주운전차량 동승률: 성별·연령별, 만 19세 이상, 2017-2021년

(단위: 명, %)

구분		'17			'18			'19			'20			'21		
		N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	19세 이상	6,114	9.4	(0.5)	6,186	9.0	(0.5)	6,190	5.9	(0.4)	5,858	4.6	(0.3)	5,635	3.7	(0.3)
	65세 이상	1,586	5.8	(0.8)	1,589	5.5	(0.7)	1,652	5.0	(0.6)	1,641	3.0	(0.5)	1,760	3.2	(0.6)
	연령(세)															
	19-29	724	12.7	(1.4)	762	10.0	(1.1)	749	7.4	(1.0)	798	3.7	(0.7)	673	3.2	(0.8)*
	30-39	904	7.7	(1.0)	909	7.6	(0.9)	916	4.2	(0.7)	766	3.7	(0.7)	646	3.7	(0.9)
	40-49	1,122	9.7	(1.1)	1,129	10.4	(1.0)	1,107	6.0	(0.9)	965	6.5	(0.8)	955	3.8	(0.7)
	50-59	1,204	10.0	(1.0)	1,186	10.4	(1.2)	1,167	6.3	(0.9)	1,060	5.7	(0.8)	1,027	4.3	(0.8)
	60-69	1,089	7.7	(1.0)	1,101	8.3	(1.1)	1,111	6.9	(0.9)	1,113	3.6	(0.6)	1,109	4.7	(0.9)
	70세 이상	1,071	5.2	(0.9)	1,099	4.6	(0.8)	1,140	4.3	(0.6)	1,156	3.3	(0.6)	1,225	3.0	(0.6)
남자	19세 이상	2,718	10.3	(0.7)	2,714	10.1	(0.7)	2,743	7.2	(0.6)	2,627	5.6	(0.5)	2,483	4.1	(0.5)
	65세 이상	686	10.5	(1.5)	678	9.7	(1.5)	710	8.7	(1.2)	714	5.4	(0.9)	762	5.7	(1.2)
	연령(세)															
	19-29	344	10.0	(1.9)	359	8.9	(1.6)	388	7.4	(1.4)	398	2.9	(0.9)*	325	2.5	(0.9)*
	30-39	405	6.8	(1.3)	416	7.1	(1.3)	424	5.1	(1.1)	338	2.5	(0.8)*	284	3.7	(1.3)*
	40-49	496	11.4	(1.8)	477	11.7	(1.5)	483	6.0	(1.1)	419	8.4	(1.3)	435	3.2	(0.8)*
	50-59	541	13.9	(1.8)	499	13.3	(1.8)	477	9.6	(1.5)	481	7.8	(1.2)	422	5.8	(1.2)
	60-69	470	11.7	(1.7)	499	13.0	(2.0)	486	10.4	(1.6)	483	5.5	(1.0)	480	7.4	(1.6)
	70세 이상	462	10.0	(2.0)	464	8.0	(1.6)	485	8.2	(1.3)	508	6.7	(1.2)	537	5.4	(1.3)
여자	19세 이상	3,396	8.8	(0.7)	3,472	8.1	(0.6)	3,447	4.6	(0.5)	3,231	3.5	(0.4)	3,152	3.5	(0.4)
	65세 이상	900	2.3	(0.6)	911	2.4	(0.5)	942	2.2	(0.5)	927	1.1	(0.4)*	998	1.2	(0.4)*
	연령(세)															
	19-29	380	15.8	(2.5)	403	11.3	(1.9)	361	7.3	(1.5)	400	4.6	(1.1)	348	3.9	(1.0)*
	30-39	499	8.7	(1.5)	493	8.2	(1.3)	492	3.1	(0.8)	428	5.1	(1.3)*	362	3.7	(1.1)*
	40-49	626	7.8	(1.2)	652	9.0	(1.2)	624	6.1	(1.1)	546	4.4	(0.9)	520	4.5	(1.0)
	50-59	663	6.1	(1.0)	687	7.5	(1.2)	690	3.0	(0.7)	579	3.6	(0.9)*	605	2.8	(0.8)*
	60-69	619	4.0	(1.0)	602	3.7	(0.8)	625	3.7	(0.9)	630	1.8	(0.6)*	629	2.1	(0.7)*
	70세 이상	609	1.9	(0.6)*	635	2.3	(0.6)*	655	1.6	(0.5)*	648	1.0	(0.4)*	688	1.4	(0.5)*

1) 연간음주운전차량동승률: 최근 1년 동안 조금이라도 술을 마신 사람이 운전하는 차량에 동승한 적이 있는 분율

2) '만 19세 이상' 성인의 연간음주운전차량동승률은 2005년 추계인구로 연령표준화한 값임.

3) *: 변동계수(coefficient of variation) 25-50%, **: 변동계수 50% 이상

4) 출처: 보건복지부·질병관리청. 국민건강영양조사 2017-2021년

5-2-5-4. 음주운전 교통사고 발생건수, 사망자수, 부상자수: 시도별, 2017-2021년

(단위: 건, 명)

구분	발생건수	사망자수	부상자수
2017	19,517	439	33,364
2018	19,381	346	32,952
2019	15,708	295	25,961
2020	17,247	287	28,063
2021	14,894	206	23,653
시도별(2021년)			
서울	2,059	23	3,307
부산	637	8	992
대구	658	6	1,046
인천	771	9	1,235
광주	537	3	909
대전	420	4	668
울산	348	8	499
세종	72	1	106
경기	4,003	38	6,580
강원	521	13	827
충북	646	5	1,025
충남	915	15	1,418
전북	523	11	835
전남	678	19	1,007
경북	899	22	1,329
경남	883	14	1,368
제주	324	7	502

출처: 교통사고분석시스템(TAAS). 도로교통공단. 2022년판 교통사고통계분석

5-2-5-5. 범죄자 범행 시 정신상태(주치): 성별, 2017-2021년

(단위: 명)

구분	'17			'18			'19			'20			'21		
	소계	남자	여자	소계	남자	여자	소계	남자	여자	소계	남자	여자	소계	남자	여자
계	362,946	325,507	37,439	316,025	282,766	33,259	283,575	252,320	31,255	257,904	229,289	28,615	220,506	194,715	25,791
형법범계	170,199	153,275	16,924	158,912	142,931	15,981	154,363	137,571	16,792	137,762	123,071	14,691	108,478	96,110	12,368
재산범죄	33,828	30,875	2,953	32,551	29,730	2,821	31,871	28,911	2,960	28,897	26,191	2,706	21,027	18,873	2,154
강력범죄(총악)	10,733	10,491	242	10,212	9,943	269	10,194	9,901	293	9,139	8,863	276	7,565	7,361	204
강력범죄(폭력)	94,216	83,193	11,023	86,459	76,174	10,285	83,242	72,460	10,782	73,133	63,871	9,262	59,361	51,327	8,034
위조범죄	149	89	60	113	59	54	112	62	50	52	26	26	34	21	13
공무원범죄	3	3	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
풍속범죄	2,066	1,972	94	1,723	1,661	62	1,656	1,562	94	1,598	1,531	67	1,333	1,272	61
과실범죄	365	311	54	438	366	72	423	346	77	370	316	54	269	219	50
기타형법범죄	28,839	26,341	2,498	27,409	24,991	2,418	26,865	24,329	2,536	24,573	22,273	2,300	18,888	17,037	1,851
특별법범계	192,747	172,232	20,515	157,113	139,835	17,278	129,212	114,749	14,463	129,212	114,749	14,463	112,028	98,605	13,423
가정폭력범죄의처벌등에 관한 특별법	50	50	-	77	69	8	80	76	4	55	52	3	188	174	14
경범죄처벌법	4,587	4,256	331	4,455	4,111	344	4,543	4,231	312	3,983	3,715	268	3,245	2,999	246
교통사고처리특별법위반	9,925	8,801	1,124	10,875	9,653	1,222	7,901	6,928	973	8,875	7,797	1,078	7,204	6,327	877
도로교통법위반	1,560	1,409	151	1,832	1,632	200	1,508	1,340	168	1,627	1,434	193	1,152	1,027	125
도로교통법(무면허운전)	1,241	1,144	97	939	877	62	690	641	49	601	561	40	431	406	25
도로교통법(사고후미조치)	1,840	1,651	189	1,519	1,358	161	999	887	112	1,107	997	110	835	732	103
도로교통법(음주운전)	169,052	150,872	18,180	133,453	118,553	14,900	101,842	90,629	11,213	90,865	80,538	10,327	85,096	75,331	9,765
도로교통법(음주측정거부)	2,561	2,318	243	2,701	2,445	256	2,450	2,219	231	2,818	2,547	271	3,044	2,725	319
마약류관리에 관한 법률(대마)	33	22	11	14	13	1	40	35	5	23	17	6	38	30	8
마약류관리에 관한 법률(마약)	6	5	1	4	4	-	3	3	-	5	3	2	1	1	-
마약류관리에 관한 법률(향정)	93	76	17	79	56	23	114	88	26	107	80	27	104	75	29
성매매알선등행위의처벌에관한법률	673	591	82	417	380	37	311	265	46	202	161	41	103	87	16
아동청소년의성보호에관한법률(성매수등)	15	15	-	7	7	-	10	7	3	9	7	2	8	8	-
아동청소년의성보호에관한법률(음란물등)	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	3	-	1	7	-
특가법(도주차량)	1,111	1,022	89	740	676	64	98	88	10	1,724	1,549	175	1,355	1,230	125

출처: 대검찰청. 범죄분석 2017-2021년

5-2-5-6. 범죄자 마약류 등 상용여부(알코올)

5-2-5-6-1. 범죄자 및 전과자 중 알코올 상용여부(2017-2021년)

(단위: 명)

연도	범죄자	
	전체	알코올
2017	1,474,156	118,504
2018	1,393,267	114,353
2019	1,754,808	103,028
2020	1,683,387	99,093
2021	1,359,952	90,045

출처: 대검찰청. 범죄분석 2017-2021년

5-2-6. 음주구매

5-2-6-1. 청소년 구매 시도자의 주류구매 용이성: 성별·학령별, 만 12-18세, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18			'19			'20			'21			'22		
	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)	N	분율 (%)	(표준 오차)
전체	5,095	66.2	(0.8)	5,095	66.2	(0.8)	3,354	63.5	(0.9)	2,718	71.3	(0.9)	3,134	68.0	(0.9)
학년															
중1	173	28.8	(4.0)	283	18.1	(2.2)	258	17.3	(2.4)	192	21.7	(3.0)	193	26.1	(3.9)
중2	404	54.6	(2.7)	475	45.6	(2.8)	317	29.4	(2.5)	262	50.4	(3.3)	319	43.5	(3.1)
중3	717	70.7	(2.0)	758	57.5	(1.8)	461	51.6	(2.6)	371	61.2	(2.6)	407	56.1	(2.8)
고1	977	73.9	(1.3)	906	68.4	(1.7)	611	64.7	(1.9)	459	75.4	(1.8)	563	74.0	(1.8)
고2	1,430	79.4	(1.1)	1,202	70.8	(1.3)	764	78.2	(1.5)	690	79.9	(1.6)	793	76.2	(1.6)
고3	1,800	82.3	(0.9)	1,471	79.0	(1.1)	943	77.3	(1.3)	744	81.6	(1.5)	859	78.2	(1.5)
남자	3,153	75.1	(0.8)	3,065	66.6	(1.0)	2,088	64.1	(1.2)	1,769	64.1	(1.2)	1,995	68.3	(1.2)
학년															
중1	119	25.2	(4.3)	181	14.7	(2.6)	152	19.6	(3.4)	135	16.2	(3.1)	121	23.2	(5.3)
중2	226	49.8	(3.6)	269	41.3	(3.1)	187	23.4	(2.9)	158	40.0	(4.0)	190	41.3	(3.7)
중3	389	71.1	(2.5)	446	55.7	(2.3)	292	43.7	(3.2)	226	58.3	(3.6)	223	54.5	(3.7)
고1	554	74.1	(1.7)	516	70.1	(2.2)	360	65.2	(2.4)	315	74.1	(2.2)	362	75.5	(2.3)
고2	786	78.4	(1.4)	728	72.8	(1.7)	479	79.2	(1.9)	448	78.3	(2.1)	532	76.5	(2.0)
고3	1,079	82.9	(1.2)	925	79.3	(1.5)	618	80.7	(1.5)	487	82.3	(1.8)	567	78.6	(1.9)
여자	2,348	75.9	(0.9)	2,030	65.7	(1.1)	1,266	62.4	(1.4)	949	74.8	(1.4)	1,139	67.5	(1.3)
학년															
중1	54	37.2	(7.7)	102	23.7	(4.0)	106	14.2	(3.2)	57	35.0	(6.8)	72	31.7	(5.5)
중2	178	61.2	(4.1)	206	51.2	(4.6)	130	38.7	(4.3)	104	65.5	(5.1)	129	47.4	(4.5)
중3	328	70.2	(2.7)	312	60.2	(2.9)	169	65.1	(3.9)	145	65.8	(4.0)	184	58.2	(3.9)
고1	423	73.5	(2.2)	390	66.2	(2.5)	251	63.9	(3.1)	144	78.1	(3.4)	201	71.1	(2.9)
고2	644	80.9	(1.6)	474	67.6	(2.3)	285	76.5	(2.5)	242	82.9	(2.7)	261	75.6	(2.6)
고3	721	81.2	(1.4)	546	78.4	(1.7)	325	71.0	(2.7)	257	80.3	(2.5)	292	77.4	(2.5)

1) 청소년 구매 시도자의 주류구매 용이성: 구매 시도자 중에서 최근 30일 동안 편의점이나 가게 등에서 술을 사려고 했을 때 '많이 노력', '조금만 노력' 또는 '노력 없이도 쉽게' 살 수 있었던 사람의 분율

2) 청소년 구매 시도자의 주류구매 용이성은 조율값임.

3) 출처: 보건복지부·질병관리청. 청소년건강행태온라인조사 2018-2022년

5-2-7. 주세신고현황

5-2-7-1. 알코올 출고량, 과세 표준, 납부세액: 시도별, 2017-2021년

(단위: kℓ, 백만 원)

구분	출고량 ¹⁾	과세표준	납부할세액
2017	3,551,405	4,384,236	2,766,441
2018	3,436,313	4,321,752	2,679,473
2019	3,376,714	4,268,574	2,655,320
2020	3,214,807	4,300,097	2,516,442
2021	3,099,828	4,173,024	2,462,943
지역별(2021년)			
서울	98,499	118,024	6,267
인천	14,721	18,519	809
경기	815,791	1,072,366	736,147
강원	360,840	479,263	292,826
대전	28,684	53,391	34,269
충북	518,000	677,262	464,205
충남	14,167	21,635	2,124
세종	603	810	51
광주	270,508	238,398	189,816
전북	437,227	572,362	259,241
전남	38,549	86,524	35,968
대구	62,832	93,313	43,284
경북	30,405	61,898	12,177
부산	57,429	90,754	45,499
울산	44,482	53,563	10,549
경남	267,897	487,432	301,601
제주	39,192	47,513	28,109

1) 해당연도 출고를 기준으로 작성하며, 수입분을 제외한 수치임.

2) 출처: 국세청. 국세통계연보 2017-2021년

5-3. 약물

5-3-1. 청소년 환각성 물질 및 약물 복용 경험률: 성별, 만 12세-18세, 2022년

(단위: 명, %)

구분	전체		남자		여자	
	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)
식욕억제제 (나비악(디에타민정))	11,302	0.9	5,853	0.6	5,449	1.2
진통제(펜타닐패취)	11,295	10.4	5,849	8.9	5,446	12.1

- 1) 최근 1년 간 환각성 물질 및 약물을 복용(사용)해 본 적이 있다고 답한 응답자에 한함.
- 2) 진통제(펜타닐패취)의 경우에는 '진통제'라는 표현이 전면에 배치되면서, 응답 청소년 입장에서 일반 진통제 이용경험까지 다수 포함 되었을 가능성이 있어 해석에 유의
- 3) 출처: 여성가족부. 2022년 청소년 매체이용 및 유해환경 실태조사

5-4. 스마트폰과 게임 사용장애

5-4-1. 스마트폰 사용장애

5-4-1-1. 스마트폰 과의존 현황: 성별, 만 3~69세⁴⁾, 2018~2022년

(단위: %)

구분		'18	'19	'20	'21	'22
과의존위험	남성	18.3	20.2	24.4	25.3	25.1
	여성	20.1	19.6	22.1	22.9	22.1
고위험	남성	2.2	2.7	4.2	4.6	4.5
	여성	3.3	3.0	3.7	4.3	3.9
잠재적위험	남성	16.1	17.5	20.2	20.7	20.6
	여성	16.8	16.6	18.4	18.6	18.2

- 1) 과의존위험군: 고위험군과 잠재적위험군 비율의 합으로 산출됨
- 2) 고위험군: 유아동의 경우 총 9문항(문항당 4점 만점)으로 구성된 스마트폰과의존 척도⁵⁾의 합이 28점인 경우를 고위험군으로 정의하며, 청소년, 성인, 60대의 경우 총 10개 문항(문항당 4점 만점)으로 구성된 척도의 합을 산출하여 청소년의 경우 31점, 성인의 경우 29점, 60대의 경우 28점 이상인 경우를 고위험군으로 정의함
- 3) 잠재적 위험군: 유아동의 경우 24~27점, 청소년의 경우 23~30점, 성인의 경우 24~28점, 60대인 경우 24~27점인 경우를 잠재적위험군으로 정의함
- 4) 조사대상 연령 만 3~69세(유아동 만 3~9세, 청소년 만 10~19세, 성인 만 20~59세, 60대 만 60~69세)
- 5) 출처: 과학기술정보통신부·한국정보화진흥원. 스마트폰과의존실태조사 2018~2022년

4) 청소년은 만 10~19세로 동일하나, 성인의 경우 2013년부터 만 20세~49세에서 만 20~54세로 확대하였고, 2014년부터는 만 20~59세, 2016년부터는 만 20~69세로 확대함. 또한 2015년부터 만 3~9세 유아동도 조사대상에 포함함.

5) 기존의 인터넷(K-척도) 및 스마트폰(S-척도) 개별 척도를 '스마트폰과의존 척도'로 개편하는 작업이 2016년에 이루어졌으며, 2017년 스마트폰과의존 실태조사에서는 10개 문항으로 이루어진 스마트폰과의존 척도를 활용하여 스마트폰과의존 비율을 보고하고 있음.

5-4-1-2. 스마트폰 과의존 현황: 연령별, 만 3~69세, 2018~2022년

(단위: %)

구분		'18	'19	'20	'21	'22
과의존위험	3~9세	20.7	22.9	27.3	28.4	26.7
	10대	29.3	30.2	35.8	37.0	40.1
	20대	24.0	25.2	30.4	31.5	31.3
	30대	18.2	18.9	22.7	23.8	23.6
	40대	16.2	16.8	19.5	20.1	20.7
	50대	15.1	15.6	17.7	19.2	17.3
	60대	14.2	14.9	16.8	17.5	15.3
고위험	3~9세	2.0	2.3	3.7	4.3	3.5
	10대	3.6	3.8	5.0	5.7	5.2
	20대	3.4	3.6	4.9	5.5	5.7
	30대	2.7	3.0	4.1	4.6	4.8
	40대	2.4	2.5	3.6	4.1	4.0
	50대	2.4	2.4	3.4	3.9	3.6
	60대	2.4	2.5	3.2	3.7	3.0
잠재적위험	3~9세	18.7	20.6	23.6	24.1	23.2
	10대	25.7	26.4	30.8	31.3	34.9
	20대	20.6	21.6	25.5	26.0	25.6
	30대	15.4	15.9	18.6	19.2	18.8
	40대	13.8	14.3	15.9	16.0	16.7
	50대	12.7	13.2	14.3	15.3	13.7
	60대	11.8	12.4	13.6	13.8	12.3

- 1) 과의존위험군: 고위험군과 잠재적위험군 비율의 합으로 산출됨.
- 2) 고위험군: 유아동의 경우 총 9문항(문항당 4점 만점)으로 구성된 스마트폰과의존 척도⁶⁾의 합이 28점인 경우를 고위험군으로 정의하며, 청소년, 성인, 60대의 경우 총 10개 문항(문항당 4점 만점)으로 구성된 척도의 합을 산출하여 청소년의 경우 31점, 성인의 경우 29점, 60대의 경우 28점 이상인 경우를 고위험군으로 정의함
- 3) 잠재적 위험군: 유아동의 경우 24~27점, 청소년의 경우 23~30점, 성인의 경우 24~28점, 60대인 경우 24~27점인 경우를 잠재적위험군으로 정의함.
- 4) 조사대상 연령: 만 3~69세(유아, 아동 만 3~9세, 청소년 만 10~19세, 성인 만 20~59세, 60대 만 60~69세)
- 5) 출처: 과학기술정보통신부·한국정보화진흥원. 스마트폰과의존실태조사 2018~2022년

6) 기존의 인터넷(K-척도) 및 스마트폰(S-척도) 개별 척도를 '스마트폰 과의존 척도'로 개편하는 작업이 2016년에 이루어졌으며, 2017년 스마트폰 과의존 실태조사에서는 10개 문항으로 이루어진 스마트폰 과의존 척도를 활용하여 스마트폰 과의존 비율을 보고하고 있음.

5-4-2. 게임 사용장애

5-4-2-1. 청소년의 게임 과몰입 현황: 초등학교 4학년~고등학생, 2018~2022년

(단위: 명, %)

구분	과몰입군		과몰입위험군		게임선용군		일반사용자군		비사용자군	
	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)
2018	446	0.3	2,276	1.5	26,945	17.7	87,150	57.4	35,052	23.1
2019	731	0.5	3,761	2.4	32,279	20.5	84,600	53.7	36,092	22.9
2020	196	0.3	992	1.6	13,161	20.6	36,564	57.4	12,821	20.1
2021	402	0.5	2,201	3.0	17,856	24.1	39,570	53.3	14,169	19.1
구분	적응적 게임이용군		문제적 게임이용군		일반사용자군		비이용군			
	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)		
2022	8,639	11.9	2,577	3.5	48,982	67.3	12,635	17.3		

- 1) 게임 과몰입군: 게임선용 진단척도(Adaptive Game Use Scale)의 각 하위요인 점수합이 4점 이상인 요인의 수가 3개 이상이면서 문제적 게임 이용(Maladaptive Game Use Scale) 진단 척도의 각 하위 요인 점수합이 4점 이상인 요인의 수가 3개 이상인 사람의 비율
- 2) 2022년 조사부터는 게임행동유형 분류가 적응적 게임이용군/문제적 게임이용군/일반이용자군/비이용군으로 변경⁸⁾
- 3) 출처: 한국콘텐츠진흥원, 2022 아동·청소년 게임행동 종합 실태조사

5-4-2-2. 청소년의 게임 과몰입 현황: 학교급별, 초등학교 4학년~고등학생, 2022년

(단위: 명, %)

구분		적응적 게임이용군		문제적 게임이용군		일반이용자군		비이용군	
		N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)
전체	초등학교	2,209	9.9	691	3.1	17,213	77.3	2,149	9.7
	중학교	3,490	12.0	1,111	3.8	19,279	66.3	5,181	17.8
	고등학교	2,940	13.7	775	3.6	12,490	58.1	5,305	24.7

- 1) 게임 과몰입군: 게임선용 진단척도(Adaptive Game Use Scale)의 각 하위요인 점수합이 4점 이상인 요인의 수가 3개 이상이면서 문제적 게임 이용(Maladaptive Game Use Scale) 진단 척도의 각 하위 요인 점수합이 4점 이상인 요인의 수가 3개 이상인 사람의 비율
- 2) 출처: 한국콘텐츠진흥원, 2022 아동·청소년 게임행동 종합 실태조사

7) <표> 게임행동 유형 분류 기준(~2021년 조사)

게임 선용	비선용군 (평균 2점 이상 요인이 3개 미만)	선용군 (평균 2점 이상 요인이 3개 이상)
문제적 게임 이용 (평균 2점 이상 요인이 3개 이상)	과몰입군	과몰입위험군
정상군 (평균 2점 이상 요인이 3개 미만)	일반사용자군	게임선용군

* 게임을 하지 않거나 중단하였다고 응답한 경우 '비사용자군'으로 구분함.

8) <표> 게임행동 유형 분류 기준(2022년 조사)

게임 이용문제	게임리터러시	상위군 (79점 이상)	일반군 (78점 이하)	+ 비이용자군
일반군 (27점 이하)	적응적 게임이용군		일반이용자군	
잠재문제군 (28~32점)				
문제군 (33점 이상)	문제적 게임이용군			

* 게임이용종합척도(5점 likert 척도)에서 산출된 기준 점수 기준(게임리터러시(18문항, 6개 하위요인), 게임이용문제(9문항, 3개 하위요인))

5-5. 사행산업

5-5-1. 일반인 도박중독 유병률: 성별, 만 20세 이상, 2018-2021년

(단위: %)

구분	사례수		'18		'20		'21	
			12,000		14,600		15,000	
전체	문제성	유병률	1.1	5.3	1.1	5.3	2.1	5.5
	중위험		4.2		4.3		3.4	
	저위험		7.1		6.9		7.8	
	비문제성		87.7		87.7		86.6	
남자	문제성	유병률	1.7	8.4	1.7	7.9	3.4	8.5
	중위험		6.7		6.3		5.1	
	저위험		10.4		9.6		9.0	
	비문제성		81.2		82.4		82.5	
여자	문제성	유병률	0.4	2.2	0.4	2.8	0.9	2.6
	중위험		1.7		2.3		1.8	
	저위험		3.8		4.3		6.7	
	비문제성		94.0		92.9		90.7	

1) 도박중독 유병률: 9문항으로 구성된 Canadian Problem Gambling Index척도의 문항 합을 산출하여 총점이 3-7점(중위험 도박자)이거나 8점 이상(문제성 도박자)인 사람의 비율

2) 출처: 사행산업통합감독위원회·(주)한국갤럽조사연구소, 사행산업 이용실태 조사 2018-2022년

5-5-2. 이용객 도박중독 유병률: 성별, 만 20세 이상, 2016-2021년

(단위: %)

구분	사례수		'16		'18		'21	
			4,000		12,000		4,000	
전체	문제성	유병률	16.2	35.4	14.4	33.8	15.1	35.7
	중위험		19.2		19.5		20.6	
	저위험		15.0		13.9		19.4	
	비문제성		49.6		52.3		44.9	
남자	문제성	유병률	15.8	35.7	15.1	34.9	16.8	39.0
	중위험		19.9		19.8		22.2	
	저위험		15.3		14.0		20.5	
	비문제성		48.9		51.1		40.5	
여자	문제성	유병률	17.7	33.9	11.9	30.3	9.5	24.4
	중위험		16.2		18.4		15.0	
	저위험		13.6		13.5		15.7	
	비문제성		52.5		56.2		59.8	

1) 도박중독 유병률: 9문항으로 구성된 Canadian Problem Gambling Index척도의 문항 합을 산출하여 총점이 3-7점(중위험 도박자)이거나 8점 이상(문제성 도박자)인 사람의 비율

2) 2020년 사행산업 이용실태 조사에서는 이용객 도박중독 유병률이 조사되지 않아, 2018년 조사 결과까지만 제시하였음.

3) 출처: 사행산업통합감독위원회·(주)한국갤럽조사연구소, 사행산업 이용실태 조사 2016-2022년

6 정신질환 유병

6-1. 주요 정신장애 평생 유병률

6-1-1. 주요 정신장애 평생 유병률¹⁾: 만 18세 이상, 2011-2016년

(단위: %)

구분	'11 (64세 이하)	'16 (64세 이하)	'11 (전체)	'16 (전체)
	유병률(S.E.) ²⁾	유병률(S.E.) ²⁾	유병률(S.E.) ²⁾	유병률(S.E.) ²⁾
알코올 사용장애	14.0 (1.0)	13.4 (0.7)	13.4 (0.9)	12.2 (0.6)
알코올의존	5.6 (0.6)	5.0 (0.5)	5.3 (0.6)	4.5 (0.4)
알코올남용	8.5 (0.8)	8.4 (0.6)	8.0 (0.7)	7.7 (0.5)
니코틴 사용장애	7.3 (0.7)	6.5 (0.5)	7.2 (0.7)	6.0 (0.4)
니코틴의존	5.5 (0.6)	5.0 (0.4)	5.5 (0.6)	4.7 (0.4)
니코틴금단	3.1 (0.5)	2.7 (0.3)	3.1 (0.4)	2.5 (0.3)
약물 사용장애	-	0.2 (0.1)	-	0.2 (0.1)
조현병 스펙트럼 장애	0.6 (0.2)	0.5 (0.1)	0.6 (0.2)	0.5 (0.1)
조현병 및 관련 장애 ³⁾	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)
단기정신병적 장애	0.4 (0.2)	0.3 (0.1)	0.4 (0.2)	0.3 (0.1)
기분장애	7.5 (0.7)	5.4 (0.4)	7.5 (0.7)	5.3 (0.4)
주요우울장애	6.7 (0.7)	5.1 (0.4)	6.7 (0.6)	5.0 (0.4)
기분부전장애	0.7 (0.2)	1.3 (0.2)	0.8 (0.2)	1.3 (0.2)
양극성장애	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.1 (0.1)
불안장애	8.7 (0.8)	9.5 (0.5)	8.7 (0.7)	9.3 (0.5)
강박장애	0.8 (0.2)	0.7 (0.2)	0.7 (0.2)	0.6 (0.1)
외상후스트레스장애	1.6 (0.4)	1.4 (0.2)	1.6 (0.3)	1.5 (0.2)
공황장애	0.2 (0.1)	0.4 (0.1)	0.3 (0.1)	0.5 (0.1)
광장공포증	0.4 (0.2)	0.7 (0.2)	0.4 (0.2)	0.7 (0.2)
사회공포증	0.5 (0.2)	1.8 (0.3)	0.5 (0.2)	1.6 (0.2)
범불안장애	1.9 (0.4)	2.3 (0.3)	1.9 (0.3)	2.4 (0.3)
특정공포증	5.4 (0.6)	5.9 (0.4)	5.2 (0.6)	5.6 (0.4)
섭식장애 ⁴⁾	0.2 (0.1)	-	0.2 (0.1)	
신경성 식욕부진증	0.0 (0.0)		0.0 (0.0)	
신경성 대식증	0.2 (0.1)		0.1 (0.1)	
신체형장애 ⁴⁾	1.4 (0.3)	-	1.5 (0.3)	
신체화장애	0.1 (0.1)		0.0 (0.0)	
전환장애	0.5 (0.2)		0.5 (0.2)	
동통장애	0.3 (0.2)		0.4 (0.2)	
건강염려증	0.7 (0.2)		0.7 (0.2)	
모든 정신장애	27.4 (1.3)	26.6 (0.9)	27.6 (1.1)	25.4 (0.8)
모든 정신장애 (니코틴 사용 장애 제외)	24.5 (1.2)	24.2 (0.9)	24.7 (1.1)	23.1 (0.7)
모든 정신장애 (니코틴, 알코올 사용 장애 제외)	14.4 (1.0)	13.5 (0.6)	14.4 (0.9)	13.2 (0.6)

주: 1) 평생 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율로, 지역사회에 거주하고 있는 정신장애 환자의 유병률이므로 조사 당시 정신의료기관, 정신요양시설 등에 입원 혹은 입소중인 환자는 포함되지 않음.

2) SE(Standard Error): 표준오차

3) 조현병과 유사장애인 조현양상장애, 조현동등장애, 망상장애를 포함.

4) 섭식장애와 신체형장애는 2011년도 자료이며, 2016년 실태조사부터 조사항목에서 제외되었음

※ 무응답, 조사상황, 표본가구 내 성인가구 수, 광역도시, 성별, 연령에 가중치를 부여한 값임.

출처: 보건복지부·서울대학교 의과대학. 2011년도 정신질환실태 역학조사, 보건복지부·삼성서울병원. 2016년도 정신질환 실태조사

6-1-2. 주요 정신장애 평생 유병률¹⁾: 성별, 만 18세 이상, 2021년

(단위: %)

구분	전체		남자		여자	
	유병률	RSE ²⁾	유병률	RSE ²⁾	유병률	RSE ²⁾
알코올 사용장애	11.6	5.6	17.6	5.6	5.4	10.7
알코올의존	6.2	8.0	9.5	8.1	3.0	14.2
알코올남용	5.3	7.3	8.2	7.6	2.4	15.8
니코틴 사용장애	9.5	6.0	17.7	6.0	1.1	19.5
니코틴의존	8.1	6.7	15.0	6.7	1.1	20.5
니코틴금단	4.7	8.0	8.9	8.0	0.5	29.7
우울장애 ³⁾	7.7	6.6	5.7	9.6	9.8	7.6
주요우울장애	7.7	6.7	5.7	9.3	9.8	7.6
기분부전장애	0.5	22.0	0.3	32.5	0.6	27.1
불안장애	9.3	6.2	5.4	11.0	13.4	6.5
강박장애	0.2	27.4	0.1	70.9	0.4	28.7
외상후스트레스장애	1.5	13.8	1.3	19.0	1.6	17.5
공황장애	0.4	24.8	0.5	29.6	0.4	37.0
광장공포증	0.3	27.7	0.2	44.6	0.4	35.7
사회공포증	0.6	21.8	0.2	49.5	1.0	23.5
범불안장애	1.7	13.5	1.2	20.8	2.1	15.4
특정공포증	6.3	7.8	2.6	16.7	10.0	7.7
알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 ⁴⁾	27.8	3.6	32.7	3.8	22.9	5.0
알코올 사용장애, 우울장애, 불안장애 ⁵⁾	22.9	4.1	23.3	4.9	22.4	5.1
우울장애, 불안장애 ⁶⁾	14.4	5.1	9.0	8.0	19.8	5.3

주: 1) 평생 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율

2) RSE(Relative Standard Error): 상대 표준오차

3) 21년도 조사 항목에서는 양극성 장애 항목이 제외되어, 주요 우울장애와 기분부전장애를 합친 진단군을 우울장애라고 구분함.

4) 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

5) 알코올 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

6) 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

출처: 국립정신건강센터. 2021년 정신건강실태조사 보고서, 2021년 조사는 2016년과 조사항목·도구가 다른 조사로 연도별 수치 비교 불가

6-2. 주요 정신장애 일년 유병률

6-2-1. 주요 정신장애 일년 유병률¹⁾: 만 18세 이상, 2011-2016년

(단위: %)

구분	'11 (64세 이하)	'16 (64세 이하)	'11 (전체)	'16 (전체)
	유병률(S.E.) ²⁾	유병률(S.E.) ²⁾	유병률(S.E.) ²⁾	유병률(S.E.) ²⁾
알코올 사용장애	4.7 (0.6)	4.1 (0.4)	4.4 (0.5)	3.5 (0.4)
알코올의존	2.4 (0.4)	1.8 (0.3)	2.2 (0.4)	1.5 (0.2)
알코올남용	2.3 (0.4)	2.3 (0.3)	2.1 (0.4)	2.0 (0.3)
니코틴 사용장애	4.1 (0.5)	2.9 (0.3)	4.0 (0.5)	2.5 (0.3)
니코틴의존	3.2 (0.5)	2.4 (0.3)	3.1 (0.4)	2.1 (0.3)
니코틴금단	1.6 (0.4)	1.0 (0.2)	1.6 (0.3)	0.9 (0.2)
조현병 스펙트럼 장애	0.4 (0.2)	0.2 (0.1)	0.4 (0.2)	0.2 (0.1)
조현병 및 관련 장애 ³⁾	0.2 (0.1)	0.1 (0.1)	0.15 (0.1)	0.1 (0.0)
단기정신병적 장애	0.2 (0.1)	0.0	0.2 (0.1)	0.0 (0.0)
기분장애	3.5 (0.5)	2.0 (0.3)	3.6 (0.5)	1.9 (0.2)
주요우울장애	3.0 (0.5)	1.6 (0.2)	3.1 (0.4)	1.5 (0.2)
기분불조장애	0.4 (0.2)	0.2 (0.1)	0.4 (0.2)	0.2 (0.1)
양극성장애	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.1 (0.1)
불안장애	6.8 (0.7)	5.9 (0.4)	6.8 (0.6)	5.7 (0.4)
강박장애	0.6 (0.2)	0.5 (0.1)	0.6 (0.2)	0.4 (0.1)
외상후스트레스장애	0.6 (0.2)	0.4 (0.1)	0.6 (0.2)	0.5 (0.1)
공황장애	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)	0.2 (0.1)
광장공포증	0.3 (0.2)	0.2 (0.1)	0.3 (0.1)	0.2 (0.1)
사회공포증	0.4 (0.2)	0.5 (0.1)	0.3 (0.1)	0.4 (0.1)
범불안장애	1.0 (0.3)	0.4 (0.1)	1.0 (0.3)	0.4 (0.1)
특정공포증	4.9 (0.6)	4.5 (0.4)	4.8 (0.5)	4.2 (0.3)
섭식장애 ⁴⁾	0.1 (0.1)	-	0.1 (0.1)	
신경성 식욕부진증				
신경성 대식증	0.1 (0.1)		0.1 (0.1)	
신체형장애 ⁴⁾	1.2 (0.3)	-	1.3 (0.3)	
신체화장애	0.1 (0.1)		0.0 (0.0)	
전환장애	0.5 (0.2)		0.5 (0.2)	
동통장애	0.3 (0.2)		0.4 (0.2)	
건강염려증	0.5 (0.2)		0.6 (0.2)	
모든 정신장애	15.4 (1.0)	12.8 (0.7)	16.0 (0.9)	11.9 (0.6)
모든 정신장애 (니코틴 사용 장애 제외)	12.8 (1.0)	10.9 (0.6)	13.5 (0.9)	10.2 (0.5)
모든 정신장애 (니코틴, 알코올 사용 장애 제외)	9.3 (0.8)	7.5 (0.5)	10.2 (0.8)	7.2 (0.4)

주: 1) 일년 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율.

지역사회에 거주하고 있는 정신장애 환자의 유병률. 조사 당시 정신의료기관, 정신요양시설 등에 입원 혹은 입소중인 환자는 포함되지 않음.

2) SE(Standard Error): 표준 오차

3) 조현병과 유사장애인 조현양상장애, 조현정동장애, 망상장애를 포함.

4) 섭식장애와 신체형장애는 2011년도 자료이며, 2016년 실태조사부터 조사항목에서 제외되었음

※ 무응답, 조사상황, 표본가구 내 성인가구 수, 광역도시, 성별, 연령에 가중치를 부여한 값임.

출처: 보건복지부·서울대학교 의과대학. 2011년도 정신질환실태 역학조사, 보건복지부·삼성서울병원. 2016년도 정신질환 실태조사

6-2-2. 주요 정신장애 일년 유병률¹⁾: 만 18세 이상, 2021년

(단위: %)

구분	전체		남자		여자	
	유병률	RSE ²⁾	유병률	RSE ²⁾	유병률	RSE ²⁾
알코올 사용장애	2.6	13.2	3.4	13.8	1.8	21.4
알코올의존	1.5	19.2	2.0	19.5	1.0	29.0
알코올남용	1.1	16.9	1.4	19.4	0.8	30.4
니코틴 사용장애	2.7	11.2	4.9	11.6	0.5	30.9
니코틴의존	2.4	12.4	4.2	12.9	0.5	31.4
니코틴금단	1.0	14.9	1.7	15.5	0.1	50.9
우울장애 ³⁾	1.7	12.7	1.1	20.1	2.4	15.6
주요우울장애	1.7	12.8	1.1	20.5	2.4	15.6
기분부전장애	0.2	32.8	0.1	58.7	0.2	39.7
불안장애	3.1	8.8	1.6	15.4	4.7	10.3
강박장애	0.1	32.9	0.0	100.0	0.3	34.8
외상후스트레스장애	0.3	28.5	0.2	40.9	0.3	40.0
공황장애	0.1	38.3	0.2	41.5	0.0	100.0
광장공포증	0.2	33.6	0.1	59.3	0.3	40.4
사회공포증	0.2	35.4	0.1	60.0	0.4	41.3
범불안장애	0.4	21.3	0.4	30.7	0.4	30.0
특정공포증	2.1	11.1	0.7	23.3	3.6	12.0
알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 ⁴⁾	8.5	6.5	8.9	7.8	8.0	8.6
알코올 사용장애, 우울장애, 불안장애 ⁵⁾	6.4	7.4	5.2	10.3	7.6	8.8
우울장애, 불안장애 ⁶⁾	4.4	7.8	2.2	13.6	6.6	9.1

주: 1) 일년 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율.

2) RSE(Relative Standard Error): 상대 표준오차

3) 21년도 조사 항목에서는 양극성장애 항목이 제외되어, 주요 우울장애와 기분부전장애를 합친 진단군을 우울장애라고 구분함

4) 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

5) 알코올 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

6) 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

출처: 국립정신건강센터. 2021년 정신건강실태조사 보고서, 2021년 조사는 2016년과 조사항목·도구가 다른 조사로 연도별 수치 비교 불가

6-3. 주요 정신장애 일개월유병률¹⁾: 성별, 만 18세 이상, 2021년

(단위: %)

구분	전체		남자		여자	
	유병률	RSE ²⁾	유병률	RSE ²⁾	유병률	RSE ²⁾
알코올 사용장애	1.2	21.8	1.5	23.6	1.0	32.2
알코올의존	0.9	26.8	1.1	28.8	0.7	38.3
알코올남용	0.3	29.0	0.4	39.1	0.2	42.8
니코틴사용장애	1.5	16.7	2.7	17.4	0.4	36.5
니코틴의존	1.3	18.9	2.2	20.2	0.4	37.3
니코틴금단	0.5	19.4	1.0	20.7	0.1	54.1
우울장애 ³⁾	0.9	17.5	0.4	30.7	1.4	20.5
주요우울장애	0.9	17.5	0.4	30.7	1.4	20.5
기분부전장애	0.1	38.8	0.0	100.0	0.2	42.1
불안장애	1.1	14.8	0.8	21.0	1.5	18.8
강박장애	0.1	40.9	0.0	100.0	0.1	44.7
외상후스트레스장애	0.1	50.0	0.1	65.5	0.0	71.1
공황장애	0.1	60.1	0.1	60.1	-	-
광장공포증	0.1	46.5	0.0	100.0	0.2	51.1
사회공포증	0.1	65.3	0.0	100.0	0.1	80.2
범불안장애	0.2	31.7	0.2	42.9	0.2	46.9
특정공포증	0.7	18.4	0.4	28.4	0.9	22.9
알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 ⁴⁾	3.9	10.5	4.3	12.4	3.5	13.8
알코올 사용장애, 우울장애, 불안장애 ⁵⁾	2.8	12.2	2.4	16.9	3.2	14.2
우울장애, 불안장애 ⁶⁾	1.9	12.3	1.1	18.7	2.7	14.5

주: 1) 지난 한 달 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율

2) RSE(Relative Standard Error): 상대 표준오차

3) 21년도 조사 항목에서는 양극성 장애 항목이 제외되어, 주요 우울장애와 기분부전장애를 합친 진단군을 우울장애라고 구분함.

4) 알코올 사용장애, 니코틴 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

5) 알코올 사용장애, 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

6) 우울장애, 불안장애 중 어느 하나라도 해당되는 경우

출처: 국립정신건강센터. 2021년 정신건강실태조사 보고서, 2021년 조사는 2016년과 조사항목·도구가 다른 조사로 연도별 수치 비교 불가

6-4. 정신장애 평생유병률¹⁾, 일년유병률²⁾, 일개월유병률³⁾: 성별·연령별, 만 18세 이상, 2021년

(단위: %)

구분		평생유병률		일년유병률		일개월유병률	
		유병률	RSE ⁴⁾	유병률	RSE ⁴⁾	유병률	RSE ⁴⁾
전체	18-29세	23.5	7.7	11.0	11.8	4.5	19.3
	30-39세	26.0	6.8	8.7	13.5	3.1	24.6
	40-49세	28.5	5.6	8.6	11.6	4.6	16.5
	50-59세	31.4	5.3	9.1	10.6	3.8	14.7
	60-69세	29.4	5.9	6.0	14.5	3.7	18.6
	70세 이상	27.4	8.4	5.6	22.2	3.2	30.9
남자	18-29세	23.0	10.2	10.9	16.0	4.1	26.0
	30-39세	28.5	8.7	7.9	17.8	3.7	27.7
	40-49세	34.3	6.7	10.4	14.3	5.7	19.9
	50-59세	39.5	6.1	9.9	13.9	4.7	19.8
	60-69세	36.4	6.5	7.4	17.1	4.6	22.7
	70세 이상	35.4	9.8	3.0	43.0	1.2	82.5
여자	18-29세	24.1	10.5	11.1	16.9	5.1	26.2
	30-39세	23.3	10.2	9.5	18.2	2.5	32.7
	40-49세	22.4	9.2	6.7	18.8	3.4	29.4
	50-59세	23.0	8.1	8.3	14.5	2.9	22.5
	60-69세	22.6	9.1	4.7	20.7	2.8	27.0
	70세 이상	20.9	15.0	7.8	26.0	4.9	33.2

주: 1) 평생유병률=평생 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율

2) 일년유병률=지난 일 년 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율

3) 일개월유병률=지난 한 달 동안 한 번 이상 정신장애를 앓은 적이 있는 대상자의 비율

4) RSE(Relative Standard Error): 상대 표준오차

출처: 국립정신건강센터. 2021년 정신건강실태조사 보고서, 2021년 조사는 2016년과 조사항목·도구가 다른 조사로 연도별 수치 비교 불가

6-5. 주요 정신장애 일년 유병률¹⁾: 연령별(만 18세 이상), 2021년

(단위: %)

구분	18-29세		30-39세		40-49세		50-59세		60-69세		70세 이상	
	유병률	RSE ³⁾	유병률	RSE ³⁾	유병률	RSE ³⁾	유병률	RSE ³⁾	유병률	RSE ³⁾	유병률	RSE ³⁾
알코올 사용장애	4.5	19.0	2.9	26.3	2.7	22.2	2.6	20.5	1.5	26.7	0.3	100.0
알코올의존	1.9	29.3	1.9	32.9	1.5	30.7	1.7	27.2	1.1	31.2	0.3	100.0
알코올남용	2.5	25.5	1.0	45.2	1.2	29.5	0.9	30.7	0.4	52.1	-	-
니코틴 사용장애	3.4	23.4	2.9	22.4	3.4	18.7	2.9	17.7	1.6	26.6	1.2	47.2
니코틴의존	3.2	24.4	2.6	23.6	2.8	19.3	2.2	19.9	1.5	28.5	1.1	51.3
니코틴금단	1.1	35.6	0.6	43.4	1.1	30.8	1.5	24.9	0.6	39.1	0.4	73.6
우울장애 ²⁾	1.4	32.3	1.5	29.8	1.5	32.3	1.8	24.5	1.8	28.2	3.1	33.1
주요우울장애	1.4	32.3	1.5	29.8	1.5	32.3	1.8	24.5	1.7	29.2	3.1	33.1
기분부전장애	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
불안장애	4.0	19.5	3.6	19.1	2.7	20.4	3.7	15.9	2.0	22.1	2.1	33.3

주: 1) 주요 정신장애 일년 유병률은 2021년도 조사결과에 제시된 항목만 제시함.

2) 21년도 조사항목에서는 양극성 장애 항목이 제외되어, 주요우울장애와 기분부전장애를 합친 진단군을 우울장애라고 구분함.

3) RSE(Relative Standard Error): 상대 표준오차

출처: 국립정신건강센터. 2021년 정신건강실태조사 보고서, 2021년 조사는 2016년과 조사항목·도구가 다른 조사로 연도별 수치 비교 불가

03 장애인

1 등록장애인 수

1-1. 연도별 정신장애인 수: 2012-2022년

(단위: 명, %)

구분	등록장애인 수	등록정신장애인 수	등록장애인 대비 등록정신장애인 비율
2012	2,511,159	94,638	3.8
2013	2,501,112	95,675	3.8
2014	2,494,460	96,963	3.9
2015	2,490,406	98,643	4.0
2016	2,511,051	100,069	4.0
2017	2,545,637	101,175	4.0
2018	2,585,876	102,140	3.9
2019	2,618,918	102,980	3.9
2020	2,633,026	103,525	3.9
2021	2,644,700	104,214	3.9
2022	2,652,860	104,424	3.9

출처: 국가통계포털, 장애인 현황. www.kosis.kr(2023.10.5.인출)

1-2. 등록 정신장애인 수: 연령별, 2018-2022년

(단위: 명, %)

구분	'18		'19		'20		'21		'22	
	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)	N	분율(%)
전체	102,140	100.0	102,980	100.0	103,525	100.0	104,214	100.0	104,424	100.0
0~9세	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10~19세	86	0.1	75	0.1	69	0.1	66	0.1	120	0.1
20~29세	2,620	2.6	2,600	2.5	2,608	2.5	2,534	2.4	4,242	4.1
30~39세	9,665	9.5	9,258	9.0	8,728	8.4	8,407	8.1	16,144	15.5
40~49세	26,613	26.1	24,831	24.1	23,251	22.5	21,509	20.6	32,088	30.7
50~59세	36,592	35.8	37,187	36.1	36,952	35.7	36,964	35.5	54,349	52.0
60~69세	20,274	19.8	22,102	21.5	24,314	23.5	26,534	25.5	38,863	37.2
70대 이상	6,290	6.2	6,927	6.7	7,603	7.3	8,200	7.9	9,346	9.0

출처: 국가통계포털, 장애인 현황. www.kosis.kr(2023.10.5.인출)

1-3. 등록 정신장애인 수: 시도별, 2018-2022년

(단위: 명)

구분	2018	2019	2020	2021	2022
계	102,140	102,980	103,525	104,214	104,424
서울	16,365	16,435	16,525	16,600	16,546
부산	8,136	8,201	8,249	8,242	8,225
대구	6,080	6,065	6,023	5,995	5,924
인천	4,707	4,813	4,832	4,865	4,921
광주	3,053	3,091	3,120	3,170	3,183
대전	3,139	3,179	3,210	3,221	3,232
울산	1,405	1,417	1,452	1,472	1,471
세종	425	440	455	454	473
경기	19,016	19,303	19,563	19,886	20,146
강원	3,108	3,157	3,180	3,232	3,248
충북	3,706	3,740	3,743	3,753	3,726
충남	5,325	5,363	5,362	5,368	5,365
전북	5,471	5,458	5,477	5,477	5,469
전남	5,728	5,726	5,705	5,698	5,696
경북	7,370	7,389	7,400	7,472	7,459
경남	7,825	7,911	7,934	8,000	8,033
제주	1,281	1,292	1,295	1,309	1,307

출처: 국가통계포털, 장애인 현황. www.kosis.kr(2023.10.5.인출)

1-4. 정신장애인의 수: 성별·시도별, 2022년

구분	전체		남자		여자	
	수(명)	비율(%)	수(명)	비율(%)	수(명)	비율(%)
계	104,424	100.0	52,921	100.0	51,503	100.0
서울	16,546	15.8	8,414	15.9	8,132	15.8
부산	8,225	7.9	4,234	8.0	3,991	7.7
대구	5,924	5.7	3,047	5.8	2,877	5.6
인천	4,921	4.7	2,343	4.4	2,578	5.0
광주	3,183	3.0	1,530	2.9	1,653	3.2
대전	3,232	3.1	1,602	3.0	1,630	3.2
울산	1,471	1.4	715	1.4	756	1.5
세종	473	0.5	252	0.5	221	0.4
경기	20,146	19.3	9,731	18.4	10,415	20.2
강원	3,248	3.1	1,674	3.2	1,574	3.1
충북	3,726	3.6	1,927	3.6	1,799	3.5
충남	5,365	5.1	2,761	5.2	2,604	5.1
전북	5,469	5.2	2,807	5.3	2,662	5.2
전남	5,696	5.5	3,117	5.9	2,579	5.0
경북	7,459	7.1	3,939	7.4	3,520	6.8
경남	8,033	7.7	4,176	7.9	3,857	7.5
제주	1,307	1.3	652	1.2	655	1.3

출처: 국가통계포털, 장애인 현황. www.kosis.kr(2023.10.5.인출)

2 고용

2-1. 취업인구 및 취업률: 장애유형별, 만 15세 이상, 2020년

(단위: 명, %)

구분	15세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경제활동 참가율	취업률	실업률	인구대비 취업자 비율
		계	취업	실업					
계	2,557,895	801,039	754,807	46,232	1,756,855	31.3	94.2	5.8	29.5
지체장애	1,215,914	475,045	447,775	27,270	740,868	39.1	94.3	5.7	36.8
뇌병변장애	241,301	26,633	23,117	3,516	214,668	11.0	86.8	13.2	9.6
시각장애	250,838	98,995	96,657	2,338	151,843	39.5	97.6	2.4	38.5
청각장애	381,380	100,356	93,099	7,257	281,024	26.3	92.8	7.2	24.4
언어장애	18,220	4,554	4,007	547	13,666	25.0	88.0	12.0	22.0
지적장애	184,157	46,946	43,797	3,149	137,211	25.2	93.3	6.7	23.8
자폐성장애	15,293	4,259	4,259	0	11,034	27.8	100.0	0.0	27.8
정신장애	103,031	6,223	5,440	783	96,808	6.0	87.4	12.6	5.3
신장장애	93,742	23,637	23,109	528	70,105	25.2	97.8	2.2	24.7
심장장애	4,945	1,073	1,051	22	3,872	21.7	97.9	2.1	21.3
호흡기장애	11,427	1,727	1,705	22	9,700	15.1	98.7	1.3	14.9
간장애	12,794	5,392	5,278	114	7,402	42.1	97.9	2.1	41.3
안면장애	2,582	1,333	1,243	90	1,249	51.6	93.2	6.8	48.1
장루요루장애	15,322	3,582	3,318	264	11,740	23.4	92.6	7.4	21.7
뇌전증장애	6,949	1,284	952	332	5,665	18.5	74.1	25.9	13.7

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

2-2. 직종: 장애유형별, 만 15세 이상, 2021년

(단위: 명)

구분	계	일반형일자리	복지일자리	특화형 일자리
계	24,773	9,233	13,724	1,816
지체장애	8,754	4,013	4,741	-
뇌병변장애	2,217	1,035	1,182	-
시각장애	2,652	663	1,048	941
청각장애	1,977	674	1,303	-
언어장애	193	82	111	-
안면장애	24	19	5	-
신장장애	572	316	256	-
심장장애	65	44	21	-
호흡기장애	79	37	42	-
간장애	62	45	17	-
장루·요루장애	82	32	50	-
뇌전증(간질)장애	124	71	53	-
지적장애	6,115	1,601	3,689	825
자폐성장애	523	152	321	50
정신장애	1,304	449	855	-
기타(특수교육대상)	30	-	30	-

주: 1) 특화형 일자리는 시각장애인 안마사 파견 및 발달장애인 요양보호사 보조의 합으로 표기하였음.

2) 출처: 한국장애인개발원(2022). 장애통계연보 2022

2-3. 평균 임금 수준: 장애유형별, 만 15세 이상, 2014-2020년

(단위: 만원)

구분	2014	2017	2020
계	153	171	188
지체장애	167	189	203
뇌병변장애	112	124	165
시각장애	156	196	191
청각장애	120	125	149
언어장애	130	155	193
지적장애	57	70	92
자폐성장애	45	35	121
정신장애	56	87	96
신장장애	183	176	240
심장장애	327	65	188
호흡기장애	110	101	226
간장애	190	278	261
안면장애	160	120	215
장루요루장애	78	188	197
뇌전증장애	-	90	118

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

2-4. 주평균 근무 일수, 일평균 근무시간: 장애유형별, 만 15세 이상, 2020년

(단위: 시간)

구분	주평균 근무 일수	일평균 근무 시간
계	4.9	7.5
지체장애	5.0	7.7
뇌병변장애	5.0	7.0
시각장애	5.0	7.6
청각장애	4.7	7.4
언어장애	5.0	7.1
지적장애	4.9	6.5
자폐성장애	4.9	6.0
정신장애	4.6	6.6
신장장애	4.9	7.4
심장장애	4.9	6.7
호흡기장애	4.9	7.5
간장애	4.8	8.1
안면장애	5.3	9.3
장루요루장애	4.8	7.2
뇌전증장애	4.8	5.9

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

3 소득

3-1. 전체가구 및 장애인가구 월평균 가구소득: 장애유형별, 2014-2020년

(단위: 만원)

구분	2014	2017	2020
전체가구	415.2	361.7	245.7
장애인가구	223.5	242.1	178.5
장애유형별			
지체장애	218.6	243.2	197.1
뇌병변장애	233.1	227.7	185.5
시각장애	235.2	239.9	207.0
청각장애	213.8	209.2	174.2
언어장애	267.7	310.9	212.8
지적장애	277.2	294.0	239.8
자폐성장애	349.9	435.6	416.5
정신장애	152.1	180.4	141.6
신장장애	258.8	251.4	223.3
심장장애	246.3	283.4	222.0
호흡기장애	181.3	239.3	175.9
간장애	219.4	376.3	303.2
안면장애	251.8	428.3	239.0
장루요루장애	178.9	209.4	209.2
뇌전증장애	106.5	304.5	164.7

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

3-2. 장애인가구 및 전체가구 소득원천별 연평균 가구소득: 2017-2021년

(단위: 만원)

구분	장애인가구						전체가구					
	경상 소득 ¹⁾	근로 소득 ²⁾	사업 소득 ³⁾	재산 소득 ⁴⁾	공적 이전 소득 ⁵⁾	사적 이전 소득 ⁶⁾	경상 소득 ¹⁾	근로 소득 ²⁾	사업 소득 ³⁾	재산 소득 ⁴⁾	공적 이전 소득 ⁵⁾	사적 이전 소득 ⁶⁾
2017	4,129	2,188	833	325	661	121	5,705	3,639	1,244	380	351	91
2018	4,153	2,180	795	305	722	152	5,828	3,781	1,177	380	387	102
2019	4,246	2,091	794	379	831	150	5,924	3,791	1,151	417	457	107
2020	4,557	22,66	781	394	984	133	6,125	3,855	1,135	432	602	102
2021	4,546	2,267	794	337	999	148	6,414	4,125	1,160	426	600	103

주: 1) 경상소득: 근로소득, 사업소득, 재산소득, 공적 이전소득, 사적 이전소득의 합

2) 근로소득: 근로의 대가로 받은 일체의 현금 및 현물보수로서 봉급, 임금과 상여금

3) 사업소득: 제조업, 서비스업 등 사업수입(매출액, 판매수입 등)에서 사업지출(총비용)을 차감한 금액

4) 재산소득: 금융소득(이자소득, 자본이득) 및 실물자산소득(임대소득)

5) 공적이전소득: 공적연금, 기초노령연금, 고용보험, 산재보험 급여, 장애수당 등

6) 사적이전소득: 부모, 자녀, 형제, 친지 및 민간회사나 교회, 비영리단체로부터 정기적으로 받은 사적인 생활비 보조금 등

출처: 통계청·금융감독원·한국은행. 가계금융복지조사 결과 보도자료. 각년도.

4 사회보장

4-1. 장애유형별 건강보험가입: 장애유형별, 2014-2020년

(단위: %)

구분	계	직장 건강보험	지역 건강보험	의료급여 1종	의료급여 2종	기타
2014	100.0	53.6	30.6	14.3	1.4	0.2
2017	100.0	56.9	28.3	13.1	1.6	0.1
2020	100.0	46.2	28.4	18.7	4.9	1.3
장애유형별(2020년)						
지체장애	100.0	50.7	29.7	14.0	4.1	1.3
뇌병변장애	100.0	43.8	23.8	25.5	5.6	1.2
시각장애	100.0	46.4	32.8	13.0	5.3	1.6
청각장애	100.0	49.3	30.7	12.6	4.5	1.8
언어장애	100.0	41.9	31.7	14.2	8.5	2.5
지적장애	100.0	34.3	21.3	37.0	5.8	1.1
자폐성장애	100.0	52.0	32.5	10.6	3.6	1.4
정신장애	100.0	15.6	14.5	58.1	11.3	0.5
신장장애	100.0	42.2	30.8	21.5	5.0	0.2
심장장애	100.0	46.8	30.6	17.9	1.6	0.8
호흡기장애	100.0	43.8	26.9	20.3	7.4	1.6
간장애	100.0	54.7	30.0	9.3	4.5	1.6
안면장애	100.0	42.5	38.4	11.1	5.8	-
장루요루장애	100.0	50.0	33.2	13.0	2.4	1.4
뇌전증장애	100.0	26.1	18.4	41.0	13.9	0.6

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

4-2. 국민기초생활보장 수급 여부: 장애유형별, 2020년

(단위: %)

구분	국민기초생활보장 수급 여부			
	생계급여	의료급여	주거급여	교육급여
계	19.1	25.0	14.7	1.8
장애유형별				
지체장애	14.6	18.9	12.2	1.2
뇌병변장애	24.4	33.2	18.4	2.5
시각장애	13.7	19.0	11.0	1.6
청각장애	13.3	18.9	10.1	0.9
언어장애	20.0	24.7	15.5	3.6
지적장애	36.3	44.4	25.5	6.2
자폐성장애	10.4	16.2	8.2	8.4
정신장애	60.0	70.8	40.9	0.8
신장장애	20.4	29.8	15.6	1.4
심장장애	15.2	21.3	7.6	1.0
호흡기장애	23.9	30.3	20.5	0.9
간장애	10.1	14.7	8.0	1.4
안면장애	13.6	18.3	11.3	3.1
장루요루장애	9.9	16.5	9.6	0.0
뇌전증장애	45.1	57.6	34.7	4.3

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

5 주거

5-1. 살고 있는 집의 소유형태: 장애유형별, 2020년

(단위: 명, %)

구분	전국 추정수	계	자가	전세	보증금 있는 월세	보증금 없는 월세
계	2,622,950	100.0	58.2	10.3	22.0	2.2
지체장애	1,215,914	100.0	60.6	9.9	21.1	2.3
뇌병변장애	250,961	100.0	57.7	7.7	24.1	2.3
시각장애	252,702	100.0	57.3	12.0	20.4	2.5
청각장애	384,668	100.0	63.2	8.9	18.4	1.7
언어장애	21,954	100.0	57.4	10.2	24.4	2.4
지적장애	214,792	100.0	50.1	12.2	24.7	2.3
자폐성장애	29,466	100.0	61.5	16.7	15.4	1.2
정신장애	103,031	100.0	32.8	13.4	36.5	1.4
신장장애	94,249	100.0	53.2	12.0	26.8	1.8
심장장애	5,253	100.0	64.1	5.7	23.5	2.0
호흡기장애	11,427	100.0	54.0	9.2	22.8	3.5
간장애	13,419	100.0	66.0	13.1	17.3	0.6
안면장애	2,676	100.0	69.1	8.3	12.3	-
장루요루장애	15,376	100.0	66.1	12.3	12.9	1.9
뇌전증장애	7,062	100.0	39.6	17.2	32.8	1.7

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

5-2. 주거복지사업 이용 경험: 장애유형별, 2020년

(단위: 명, %)

구분	영구 임대주택	국민임대 주택	기존 주택임대 사업	공공임대 주택	장기전세 주택	단기 공공임대 주택	전세자금 (용자) 지원	주택구입 자금 (용자)	저소득층 월세 지원	주택개조 사업	기타
계	7.5	5.2	1.7	3.0	0.6	0.1	1.7	1.1	1.8	0.3	0.3
지체장애	7.3	5.0	1.4	2.9	0.7	0.2	1.8	1.3	1.5	0.2	0.3
뇌병변장애	8.5	7.2	2.1	2.8	0.1	0.0	1.3	0.8	2.0	0.1	0.0
시각장애	4.5	5.6	1.8	2.4	0.5	0.1	2.0	1.5	2.5	0.1	0.2
청각장애	5.4	3.9	1.6	3.0	0.2	0.0	1.3	1.6	1.8	0.6	0.4
언어장애	6.4	5.7	2.0	3.3	0.0	0.0	2.7	1.3	1.7	0.0	0.0
지적장애	11.2	6.2	1.4	2.7	0.8	0.2	1.6	0.7	1.3	1.0	0.4
자폐성장애	2.1	3.8	4.3	3.6	0.7	0.0	2.4	0.4	1.5	0.0	0.0
정신장애	19.5	5.2	3.6	4.2	0.4	0.0	2.1	0.0	5.1	0.2	0.0
신장장애	6.7	5.7	1.4	5.8	0.3	0.0	0.7	0.6	1.8	0.3	0.7
심장장애	5.8	4.9	1.8	4.0	1.1	0.0	1.4	1.8	2.1	0.0	1.4
호흡기장애	7.0	5.0	1.7	5.0	1.0	0.0	0.6	0.0	2.6	0.2	0.0
간장애	2.4	5.1	1.7	1.9	1.1	0.0	0.6	0.0	2.6	0.2	0.0
안면장애	4.8	1.0	4.0	1.5	1.3	1.9	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
장루요루장애	5.0	4.5	1.3	1.0	1.7	0.0	1.3	1.1	1.1	0.0	0.0
뇌전증장애	14.3	6.5	3.6	6.6	1.2	0.0	2.9	0.0	5.5	0.7	0.0

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

5-3. 향후 살고 싶은 주거 유형: 장애유형별, 2020년

(단위: 명, %)

구분	전국 추정수	계	일반주택	공동생활 가정 (그룹홈)	유료복지주택 (노인실버타운)	거주시설	요양시설
계	2,622,950	100.0	87.2	3.5	1.5	3.1	2.7
지체장애	1,215,914	100.0	89.4	2.7	1.1	2.8	1.9
뇌병변장애	250,961	100.0	84.0	2.8	1.5	3.6	5.8
시각장애	252,702	100.0	86.3	4.6	2.0	2.1	2.9
청각장애	384,668	100.0	84.7	4.1	2.6	3.0	3.3
언어장애	21,954	100.0	85.3	4.4	1.3	4.7	0.3
지적장애	214,792	100.0	85.9	5.2	1.1	4.0	1.7
자폐성장애	29,466	100.0	84.0	9.8	1.0	3.8	-
정신장애	103,031	100.0	83.6	4.8	1.0	4.3	4.4
신장장애	94,249	100.0	87.1	2.3	1.8	3.0	2.7
심장장애	5,253	100.0	91.5	1.9	0.7	4.1	1.2
호흡기장애	11,427	100.0	88.4	3.2	0.6	5.4	1.4
간장애	13,419	100.0	91.4	2.7	-	4.4	1.0
안면장애	2,676	100.0	92.8	-	1.4	5.8	-
장루요루장애	15,376	100.0	86.4	5.0	0.5	4.2	2.4
뇌전증장애	7,062	100.0	78.7	10.2	1.6	4.9	3.2

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

6 교육

6-1. 교육수준: 장애유형별, 2020년

(단위: %)

구분	계	무학	초등학교	중학교	고등학교	대학이상
계	100.0	8.9	28.6	17.8	30.5	14.3
지체장애	100.0	9.1	28.9	20.1	27.9	14.0
뇌병변장애	100.0	6.6	28.3	18.2	32.3	14.7
시각장애	100.0	7.5	27.5	14.7	31.7	18.4
청각장애	100.0	16.4	37.6	16.5	19.9	9.7
언어장애	100.0	5.3	28.2	18.2	36.5	11.8
지적장애	100.0	6.5	25.2	13.4	45.6	9.3
자폐성장애	100.0	0.0	41.9	8.2	38.3	11.6
정신장애	100.0	1.6	13.9	15.2	47.1	22.3
신장장애	100.0	4.2	16.1	14.1	39.5	26.2
심장장애	100.0	1.5	17.4	16.1	47.4	17.7
호흡기장애	100.0	1.1	30.8	24.2	34.5	9.4
간장애	100.0	0.0	13.9	15.8	41.6	28.7
안면장애	100.0	3.2	19.3	13.0	39.8	24.8
장루요루장애	100.0	5.8	29.5	20.2	32.1	12.4
뇌전증장애	100.0	2.3	14.9	16.0	45.7	21.1

출처: 보건복지부·한국보건사회연구원(2021) 2020년 장애인 실태조사

제2장 국외통계

1. OECD Health Statistics/Data
2. WHO Mental Health Atlas



01

OECD Health Statistics/Data⁹⁾

1 건강상태

1-1. OECD 국가의 연령별표준화 자살사망률: 2016-2020년

(단위: 인구 10만 명당 명수)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
호주	12.2	13.6	13.0	13.5	12.4
오스트리아	12.7	12.8	12.5	11.4	10.8
벨기에	16.3	14.8	15.2	-	-
캐나다	10.7	11.1	10.1	10.5	-
칠레	10.6	10.5	10.0	10.1	8.4
콜롬비아	5.4	5.7	6.0	5.9	5.6
체코	12.0	12.8	12.3	10.7	10.9
덴마크	9.9	9.8	9.7	9.9	9.6
에스토니아	13.3	16.5	14.0	14.1	15.2
핀란드	14.1	14.8	14.4	13.4	12.9
프랑스	12.7	12.3	-	-	-
독일	10.6	9.9	10.0	9.6	9.7
그리스	4.1	4.5	4.9	4.6	3.9
헝가리	16.9	15.7	15.9	14.8	-
아이슬란드	12.2	9.8	9.8	11.2	12.7
아일랜드	-	-	9.4	-	-
이스라엘	5.6	5.6	6.2	5.7	5.7
이탈리아	5.7	5.8	-	-	-
일본	15.6	15.2	15.0	14.6	15.4
한국	25.5	23.8	25.5	25.4	24.1
라트비아	17.7	17.3	14.7	14.4	14.9
리투아니아	27.3	25.0	22.9	22.2	20.3
룩셈부르크	7.5	8.7	7.3	10.9	9.4
멕시코	5.4	5.5	5.5	5.7	6.3
네덜란드	10.8	10.8	10.2	10.0	10.0
뉴질랜드	12.1	-	-	-	-
노르웨이	11.8	-	-	-	-
폴란드	11.9	11.3	11.3	11.6	11.5
포르투갈	8.4	9.1	8.5	8.4	-
슬로바키아	6.9	6.7	7.4	6.6	-
슬로베니아	16.8	18.1	15.7	17.2	15.7
스페인	7.1	7.2	6.9	7.1	7.5
스웨덴	11.3	11.7	12.4	-	-
스위스	11.5	11.6	11.1	11.1	10.6
터키	2.6	-	-	4.4	-
영국	7.4	7.1	8.1	8.6	8.4
미국	14.2	14.8	15.0	14.7	14.1

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreelid=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

9) OECD Health Statistics 웹페이지에 제시된 국가별 지표 값들을 제시하였음. 지표별로 값들을 보고한 국가가 달라 보고서에 제시된 표에 포함되는 국가의 수는 지표마다 다름. 또한 OECD Health Statistics 웹페이지에서는 취합된 가장 최신 버전의 값들을 제시하고 있으나 지표에 따라 2019년도까지 혹은 2020년도나 2021년도까지 값들이 제시되어있음. 본 보고서에서는 현황과 추이를 보기 위해 2015년도부터 가장 최신 값까지를 모두 제시하였음. 다만 2020년이나 2021년도 지표값이 있기는 하나 극히 제한된 일부 국가(예를 들어 2~3개 국가)의 값만 제시되어있는 경우 그 전 년도의 값까지 제시하였음. 또한 OECD Health Statistics 웹페이지에 제시된 데이터 값은 추출 시점에 따라 변화가 있을 수 있으며, 이는 일부 국가에서 데이터 값들을 업데이트해서 보고하고 있기 때문임. 따라서 매해 추출 시점에 따라 과거 년도의 데이터 값이 다를 수 있음.

1-2. OECD 국가의 연령별표준화 정신장애사망률: 2016-2020년

(단위: 인구 10만 명당 명수)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
호주	43.5	43.2	42.1	44.5	40.8
오스트리아	20.5	28.1	31.6	30.8	29.2
벨기에	37.6	39.3	37.7	-	-
캐나다	54.5	59.3	62.2	63.6	-
칠레	15.5	15.9	18.0	17.7	18.5
콜롬비아	3.6	3.1	3.8	5.9	7.6
체코	13.8	16.7	15.7	16.7	18.3
덴마크	59.9	59.3	59.9	56.7	53.0
에스토니아	7.5	10.0	9.0	10.8	11.3
핀란드	35.8	34.3	38.0	36.7	36.9
프랑스	29.5	28.7	-	-	-
독일	42.4	47.0	51.0	49.5	49.5
그리스	9.2	11.7	12.5	14.0	16.4
헝가리	33.3	37.4	39.2	42.9	-
아이슬란드	22.3	27.8	30.2	33.3	33.3
아일랜드	-	-	56.3	-	-
이스라엘	30.1	33.7	34.6	38.3	36.2
이탈리아	22.7	25.2	-	-	-
일본	6.0	8.8	8.9	9.0	8.6
한국	15.3	14.4	11.5	11.0	9.4
라트비아	19.8	23.0	26.9	24.4	29.0
리투아니아	4.7	8.1	7.5	8.5	10.7
룩셈부르크	42.5	40.3	49.0	43.2	46.6
멕시코	6.8	6.2	6.6	6.8	7.3
네덜란드	67.0	68.8	65.3	59.6	57.3
뉴질랜드	43.2	-	-	-	-
노르웨이	51.4	-	-	-	-
폴란드	8.1	9.3	9.3	9.3	10.6
포르투갈	26.7	28.2	33.1	37.3	-
슬로바키아	20.3	16.0	17.6	17.1	-
슬로베니아	12.9	15.5	15.6	20.0	17.0
스페인	32.8	32.6	32.9	32.8	30.9
스웨덴	53.1	53.0	54.6	-	-
스위스	51.1	56.1	54.5	54.5	53.2
터키	1.5	-	-	0.9	-
영국	71.6	74.3	75.3	66.7	66.7
미국	43.8	43.9	43.1	42.0	45.9

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

1-3. OECD 국가의 자살사망으로 인한 잠재수명 손실년수: 75세, 2016-2020년

(단위: 인구 10만 명당 손실년수)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
호주	358.4	397.2	382.0	396.3	367.8
오스트리아	262.2	256.4	248.2	230.0	207.3
벨기에	394.0	368.8	364.8	-	-
캐나다	309.8	325.2	298.6	308.3	-
칠레	298.8	295.5	286.4	289.8	235.6
콜롬비아	165.2	177.7	182.8	186.3	168.6
체코	299.8	322.8	307.1	259.0	259.0
덴마크	223.9	211.9	209.0	209.9	225.7
에스토니아	315.4	410.1	334.0	360.3	402.4
핀란드	403.1	436.6	415.3	403.1	384.8
프랑스	280.9	270.6	-	-	
독일	230.0	211.6	212.6	202.2	207.6
그리스	95.0	106.4	116.4	110.2	94.4
헝가리	332.5	322.2	312.8	294.0	-
아이슬란드	367.7	336.0	296.8	301.0	404.9
아일랜드	-	-	277.0	-	-
이스라엘	133.0	131.3	145.1	139.0	137.4
이탈리아	129.6	135.2	-	-	-
일본	414.9	412.1	409.5	404.3	441.3
한국	529.7	509.8	565.1	572.2	575.6
라트비아	464.6	435.4	357.1	381.5	380.0
리투아니아	684.4	619.4	544.0	552.9	489.9
룩셈부르크	131.1	214.0	0.0	271.8	218.9
멕시코	174.5	178.7	181.0	191.4	205.5
네덜란드	262.2	274.6	264.9	257.6	257.4
뉴질랜드	390.1	-	-	-	-
노르웨이	337.0	-	-	-	-
폴란드	314.2	306.5	302.1	314.7	314.2
포르투갈	161.6	183.8	165.3	164.8	-
슬로바키아	167.3	159.4	179.4	158.0	-
슬로베니아	373.8	349.9	333.4	348.1	301.1
스페인	152.7	158.8	152.5	160.4	165.1
스웨덴	291.9	303.4	334.6	-	-
스위스	250.8	261.5	254.9	244.6	245.8
터키	72.0	-	-	129.9	-
영국	214.1	206.1	237.7	257.4	247.0
미국	392.3	415.0	419.4	409.5	401.8

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

1-4. OECD 국가의 정신장애 사망으로 인한 잠재수명 손실년수: 75세, 2016-2020년

(단위: 인구 10만 명당 손실년수)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
호주	34.4	34.2	30.4	34.5	31.2
오스트리아	104.7	92.8	108.7	104.4	106.4
벨기에	98.9	94.0	80.3	-	-
캐나다	62.9	65.6	58.7	63.3	-
칠레	23.6	25.2	23.8	27.4	37.9
콜롬비아	4.5	3.0	5.5	11.7	11.5
체코	30.2	29.3	31.7	33.2	39.9
덴마크	179.4	149.5	129.6	113.9	120.7
에스토니아	94.7	84.8	64.6	68.5	95.9
핀란드	97.6	83.2	111.1	104.7	107.7
프랑스	110.5	105.5	-	-	-
독일	138.5	124.8	126.3	117.8	126.8
그리스	25.3	33.6	40.7	46.6	44.8
헝가리	118.5	115.8	126.3	126.7	-
아이슬란드	27.9	68.5	31.2	69.9	52.5
아일랜드	-	-	20.4	-	-
이스라엘	57.1	56.1	57.2	49.9	52.7
이탈리아	27.1	30.1	-	-	-
일본	13.2	14.8	14.2	13.8	14.6
한국	33.9	37.4	33.9	33.0	36.9
라트비아	135.2	136.8	170.9	106.3	156.3
리투아니아	23.9	31.4	17.3	34.3	27.2
룩셈부르크	95.0	82.9	300.5	66.9	74.5
멕시코	59.7	59.1	61.2	57.0	62.5
네덜란드	86.4	88.7	91.3	84.3	99.8
뉴질랜드	19.1	-	-	-	-
노르웨이	53.5	-	-	-	-
폴란드	127.1	146.2	146.8	156.1	176.1
포르투갈	33.0	25.4	32.1	41.1	-
슬로바키아	54.6	54.0	60.5	81.7	-
슬로베니아	156.7	203.4	184.7	224.1	210.1
스페인	21.1	18.6	21.6	19.8	21.7
스웨덴	46.2	39.4	45.4	-	-
스위스	75.5	79.5	80.5	79.3	77.2
터키	5.0	-	-	3.0	-
영국	53.1	49.7	57.0	51.4	54.4
미국	107.0	111.1	112.7	116.7	146.9

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

2 의료 이외 건강 결정요인

2-1. OECD 국가의 성인 인구 1인당 주류소비량: 15세 이상, 2017-2021년

(단위: ℓ per capita)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	9.5	-	-	-	-
오스트리아	11.3	11.3	11.6	11.3	11.1
벨기에	9.3	9.2	9.2	-	-
캐나다	8.2	8.2	8.0	8.1	8.3
칠레	5.7	6.3	7.1	-	-
콜롬비아	4.2	4.2	4.1	-	-
체코	11.6	11.8	11.9	11.6	11.6
덴마크	9.7	9.7	9.5	9.7	10.4
에스토니아	10.3	10.0	10.4	10.8	11.1
핀란드	8.4	8.4	8.2	8.2	8.1
프랑스	11.7	11.6	11.4	10.4	10.5
독일	10.9	10.9	10.6	-	-
그리스	6.7	6.5	6.3	-	-
헝가리	10.7	11.4	10.7	10.4	10.4
아이슬란드	7.7	7.7	7.4	7.4	-
아일랜드	11.0	11.0	10.8	10.1	9.5
이스라엘	2.9	3.0	3.1	-	-
이탈리아	7.4	7.8	7.7	-	-
일본	7.2	7.2	7.1	6.7	6.6
한국	8.7	8.5	8.3	7.9	7.7
라트비아	10.9	11.0	11.6	12.1	12.2
리투아니아	12.3	11.2	11.1	11.4	12.1
룩셈부르크	11.3	11.1	11.0	-	-
멕시코	4.7	4.8	4.9	4.2	5.1
네덜란드	8.3	8.3	8.2	7.8	8.1
뉴질랜드	8.8	8.8	8.8	8.7	8.8
노르웨이	6.0	6.0	6.1	7.2	7.4
폴란드	10.6	10.7	11.0	10.9	11.0
포르투갈	10.4	10.4	10.4	-	-
슬로바키아	9.7	10.1	10.3	10.2	9.6
슬로베니아	10.1	10.0	11.1	9.8	10.6
스페인	10.8	10.4	10.7	8.7	10.5
스웨덴	7.0	7.2	7.1	7.5	7.6
스위스	8.6	8.5	8.7	8.5	8.5
터키	1.4	1.4	1.3	1.2	1.4
영국	9.7	9.8	9.7	9.7	10.0
미국	8.9	8.9	9.0	9.2	9.5

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

3 보건 의료 자원

3-1. OECD 국가의 인구 1,000명당 정신과 의사 수: 2017-2021년

(단위: 인구 1,000명당 수)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19
오스트리아	0.19	-	0.20	0.21	0.22
벨기에	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17
캐나다	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17
칠레	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11
콜롬비아	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03
체코	-	-	0.16	0.15	0.17
덴마크	0.19	0.19	0.19	0.19	-
에스토니아	0.18	0.19	0.20	0.20	0.19
핀란드	0.19	0.18	0.19	0.18	-
프랑스	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23
독일	0.27	0.28	0.28	0.28	0.29
그리스	0.25	0.26	0.26	0.24	0.25
헝가리	0.15	0.15	0.15	0.14	0.14
아이슬란드	0.24	0.24	0.21	0.20	0.20
아일랜드	0.18	0.17	0.19	0.21	0.19
이스라엘	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
이탈리아	0.17	0.17	0.17	0.18	0.19
일본	-	0.13	-	0.13	-
한국	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09
라트비아	0.15	0.16	0.16	0.15	0.15
리투아니아	0.24	0.23	0.23	0.25	0.25
룩셈부르크	0.21	-	-	-	-
멕시코	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
네덜란드	0.24	0.24	0.24	0.25	0.25
뉴질랜드	0.19	0.19	0.19	0.20	0.20
노르웨이	0.25	0.26	0.26	0.26	0.26
폴란드	0.09	0.09	0.12	0.12	0.13
포르투갈	0.13	0.13	0.14	0.14	0.15
슬로베니아	0.14	0.15	0.15	0.16	0.16
스페인	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13
스웨덴	0.23	0.23	0.22	0.22	-
스위스	0.52	0.52	0.52	0.53	0.53
터키	0.05	0.05	0.06	0.06	0.7
영국	0.18	0.18	0.18	0.19	0.19
미국	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

3-2. OECD 국가의 인구 1,000명당 정신병상수: 2017-2021년

(단위: 인구 1,000명당 병상 수)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	-	-	-	-	-
오스트리아	0.75	0.73	0.69	0.69	0.72
벨기에	1.36	1.35	1.41	1.41	1.41
캐나다	0.34	0.37	0.36	0.37	0.37
칠레	0.10	0.15	0.14	0.14	0.14
콜롬비아	0.04	0.06	0.07	0.09	-
체코	0.94	0.93	0.92	0.88	0.86
덴마크	0.47	0.48	0.52	0.52	0.52
에스토니아	0.51	0.52	0.51	0.50	0.50
핀란드	0.53	0.54	0.59	0.35	0.33
프랑스	0.84	0.82	0.82	0.80	0.79
독일	1.28	1.30	1.31	1.30	1.31
그리스	0.74	0.74	0.72	0.71	0.70
헝가리	0.87	0.85	0.84	0.75	0.77
아이슬란드	0.38	0.37	0.36	0.35	-
아일랜드	0.34	0.34	0.33	0.32	0.32
이스라엘	0.40	0.39	0.39	0.39	0.38
이탈리아	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08
일본	2.62	2.61	2.59	2.57	2.58
한국	-	-	-	-	1.28
라트비아	1.25	1.22	1.19	1.12	1.11
리투아니아	0.99	0.98	0.97	0.87	0.87
룩셈부르크	0.76	0.74	0.81	0.80	0.80
멕시코	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03
네덜란드	0.94	0.86	0.80	0.79	1.12
뉴질랜드	0.30	0.30	0.32	0.32	0.36
노르웨이	1.07	1.05	1.04	1.01	1.01
폴란드	0.65	0.62	0.63	0.62	0.61
포르투갈	0.64	0.64	0.63	0.64	0.64
슬로바키아	0.81	0.81	0.81	0.80	0.80
슬로베니아	0.66	0.66	0.65	0.64	0.64
스페인	0.36	0.36	0.36	0.35	0.36
스웨덴	0.43	0.41	0.41	0.40	0.40
스위스	0.94	0.93	0.93	0.94	0.95
터키	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
영국	0.38	0.37	0.35	0.34	0.34
미국	0.31	0.31	0.31	0.35	0.35

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4 보건 의료 이용

4-1. OECD 국가의 인구 10만 명당 정신 및 행동장애 퇴원환자 수: 2017-2021년

(단위: 인구 10만명 당 명수)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	1,000.7	1,018.0	1,026.0	1,029.7	-
오스트리아	1,323.0	1,273.5	1,144.1	976.4	1,035.6
벨기에	310.0	305.4	303.5	228.1	239.3
캐나다	671.5	672.8	669.9	662.1	692.3
칠레	155.8	166.7	168.0	135.2	149.6
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	635.5	635.4	651.3	568.2	573.4
덴마크	-	-	-	-	-
에스토니아	956.8	969.2	939.0	834.3	847.8
핀란드	1,207.5	1,255.1	-	1,128.2	1,089.6
프랑스	1,170.7	1,182.8	1,146.7	993.3	1,022.6
독일	1,675.4	1,653.3	1,644.2	1,416.3	1,463.1
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	927.8	916.5	869.8	636.7	512.4
아이슬란드	918.5	-	824.3	-	-
아일랜드	136.5	144.2	149.8	166.8	182.8
이스라엘	341.4	344.9	338.3	302.0	328.4
이탈리아	281.7	274.9	275.5	213.5	228.9
일본	317.6	-	-	296.1	-
한국	506.7	516.7	483.8	395.6	365.7
라트비아	1,274.3	1,236.3	1,202.6	1,041.9	1,239.5
리투아니아	1,272.4	1,238.0	1,247.3	910.6	907.9
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	38.4	38.0	38.5	26.4	26.4
네덜란드	54.6	49.7	45.9	39.4	40.1
뉴질랜드	483.1	476.6	497.3	487.6	-
노르웨이	1,401.0	1,437.4	1,425.0	1,334.9	1,350.0
폴란드	710.7	692.2	695.3	498.7	553.3
포르투갈	-	192.0	187.7	143.0	152.4
슬로바키아	818.2	816.6	816.5	690.8	682.6
슬로베니아	561.8	568.0	572.2	464.6	507.8
스페인	257.6	252.3	250.3	219.9	240.0
스웨덴	924.8	973.1	962.8	908.4	903.3
스위스	1,237.2	1,196.8	1,224.0	1,199.9	1,253.8
터키	194.5	189.1	-	-	-
영국	..	285.8	-	-	-
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4-2. OECD 국가의 인구 10만 명당 조현병, 분열형 및 망상장애 퇴원환자 수: 2017-2021년

(단위: 인구 10만 명당 명수)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	193.1	189.1	187.5	178.5	-
오스트리아	154.0	140.9	133.1	122.6	119.5
벨기에	15.9	16.4	16.5	13.1	12.8
캐나다	134.7	135.5	135.1	141.5	142.4
칠레	29.6	28.7	26.9	23.9	25.5
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	96.2	94.8	96.6	89.5	89.6
덴마크	-	-	-	-	-
핀란드	243.9	269.4	-	240.0	218.9
프랑스	232.0	236.0	226.9	192.6	192.6
독일	155.0	152.5	150.5	142.2	139.9
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	190.2	189.2	179.2	143.5	114.8
아이슬란드	118.8	-	105.4	-	-
아일랜드	7.0	6.3	6.2	7.5	8.0
이스라엘	178.0	173.2	169.9	149.5	154.6
이탈리아	69.4	66.6	66.9	53.6	53.7
일본	111.6	-	-	100.5	-
한국	95.7	92.5	87.1	77.1	68.8
라트비아	343.8	364.8	352.4	324.3	281.0
리투아니아	301.6	296.1	288.1	238.8	234.0
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	7.8	7.6	7.1	4.5	4.7
네덜란드	2.3	2.2	2.2	1.9	2.0
뉴질랜드	125.1	121.9	126.1	123.0	-
노르웨이	245.9	250.3	247.9	240.4	238.3
폴란드	127.2	121.0	120.9	96.7	95.9
포르투갈	-	52.2	53.4	43.6	44.9
슬로바키아	143.9	144.6	144.7	134.6	132.5
슬로베니아	128.5	128.2	127.0	118.5	116.3
스페인	77.0	75.6	74.1	68.9	68.9
스웨덴	110.5	125.7	130.2	127.4	130.0
스위스	183.1	173.6	176.0	179.3	176.1
터키	68.1	63.5	-	-	-
영국	-	42.7	-	-	-
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4-3. OECD 국가의 인구 10만 명당 기분장애 퇴원환자 수: 2017-2021년

(단위: 인구 10만 명당 명수)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	245.6	250.0	244.6	232.8	-
오스트리아	385.2	369.2	306.8	260.9	278.0
벨기에	47.8	45.6	43.0	29.0	29.9
캐나다	162.8	155.8	151.1	136.1	144.2
칠레	43.8	49.4	50.8	40.9	46.4
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	49.3	51.4	51.8	45.3	44.0
덴마크	-	-	-	-	-
핀란드	245.5	251.4	-	234.9	223.4
프랑스	306.8	311.0	300.2	262.2	277.8
독일	458.7	456.4	459.3	400.1	429.0
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	208.4	201.9	189.5	127.3	94.3
아이슬란드	223.1	-	196.4	-	-
아일랜드	8.2	9.8	9.2	8.7	9.8
이스라엘	48.5	50.5	50.5	47.4	54.8
이탈리아	80.7	78.0	79.1	61.5	65.6
일본	76.9	-	-	71.0	-
한국	65.8	69.8	70.2	58.8	58.8
라트비아	66.7	71.8	73.8	66.1	73.7
리투아니아	224.1	214.4	219.9	157.3	158.3
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	8.8	9.2	9.7	6.9	8.0
네덜란드	3.3	2.8	2.2	2.1	1.7
뉴질랜드	103.4	97.8	100.3	93.6	-
노르웨이	255.8	259.3	253.4	237.3	229.1
폴란드	76.0	76.5	74.4	54.1	57.7
포르투갈	-	61.9	60.0	45.0	46.4
슬로바키아	115.7	115.6	112.1	96.9	96.5
슬로베니아	81.7	86.6	85.1	66.4	72.4
스페인	55.6	53.9	52.8	46.0	50.4
스웨덴	166.1	173.7	167.2	156.9	156.8
스위스	359.7	356.7	355.8	345.1	374.1
터키	59.4	57.0	-	-	-
영국	-	38.1	-	-	-
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4-4. OECD 국가의 인구 10만 명당 알코올 사용장애 퇴원환자 수: 2017-2021년

(단위: 인구 10만 명당 명수)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	114.1	117.6	117.3	126.5	-
오스트리아	201.5	194.0	191.8	148.7	167.7
벨기에	97.3	93.7	96.4	72.7	77.1
캐나다	73.5	76.6	70.8	82.3	83.5
칠레	14.1	13.4	12.9	10.1	9.6
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	123.6	124.5	133.2	116.2	113.7
덴마크	-	-	-	-	-
핀란드	268.9	265.1	-	231.9	224.2
프랑스	205.0	204.0	196.4	173.8	173.2
독일	341.2	328.1	321.7	280.7	270.4
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	93.5	97.7	94.7	66.5	57.4
아이슬란드	100.2	-	92.4	-	-
아일랜드	56.8	57.5	61.4	65.2	67.5
이스라엘	7.2	7.7	7.5	7.4	7.6
이탈리아	15.7	15.1	14.5	10.6	11.4
일본	32.0	-	-	26.9	-
한국	116.3	108.0	96.0	68.6	59.6
라트비아	336.6	266.5	268.0	220.6	451.9
리투아니아	260.7	254.4	254.8	178.4	173.1
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	5.4	5.1	5.4	2.9	2.9
네덜란드	8.4	7.6	6.9	6.3	6.3
뉴질랜드	58.2	57.7	57.8	55.8	-
노르웨이	208.5	214.5	213.3	207.3	224.8
폴란드	257.4	248.0	253.2	172.1	202.2
포르투갈	-	16.5	16.1	11.2	11.7
슬로바키아	205.3	207.7	211.0	169.1	175.4
슬로베니아	103.5	99.8	108.5	76.2	88.9
스페인	19.3	18.5	18.8	13.8	15.2
스웨덴	182.0	188.9	174.2	162.1	154.1
스위스	187.7	183.3	195.1	191.7	191.1
터키	6.9	7.1	-	-	-
영국	-	69.7	-	-	-
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4-5. OECD 국가의 정신 및 행동장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년

(단위: 일)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	13.7	14.0	14.3	14.4	-
오스트리아	24.7	24.1	25.6	27.0	26.7
벨기에	9.3	9.3	8.9	9.3	9.1
캐나다	21.8	21.2	21.5	19.1	19.7
칠레	30.5	29.7	28.2	26.6	25.2
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	41.5	41.3	40.2	44.1	43.4
덴마크	-	-	-	-	-
에스토니아	19.3	16.9	17.6	16.6	15.7
핀란드	24.0	21.7	-	21.2	20.5
프랑스	22.9	23.0	23.2	25.3	24.2
독일	25.5	26.0	26.5	26.5	26.9
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	32.3	32.7	32.7	39.3	31.3
아이슬란드	11.2	-	11.2	-	-
아일랜드	11.3	12.1	12.9	11.2	11.6
이스라엘	49.7	40.6	45.9	45.7	38.7
이탈리아	13.9	13.6	13.7	14.6	14.1
일본	-	-	-	-	-
한국	168.0	176.5	176.3	200.4	186.6
라트비아	21.7	29.5	29.3	30.2	24.9
리투아니아	17.5	17.7	19.8	20.7	19.6
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	21.9	28.5	22.9	36.1	26.9
네덜란드	9.5	9.6	9.5	9.4	9.5
뉴질랜드	44.1	36.4	34.0	30.3	-
노르웨이	17.8	17.5	17.3	17.2	17.7
폴란드	35.2	34.8	35.1	35.5	36.6
포르투갈	-	18.0	19.0	20.9	20.0
슬로바키아	27.2	27.0	27.5	29.2	28.5
슬로베니아	34.2	33.3	31.5	27.3	23.4
스페인	36.3	56.4	50.6	60.8	53.1
스웨덴	15.9	15.7	16.3	15.0	15.6
스위스	26.6	27.0	26.7	27.5	26.9
터키	13.0	13.3	-	-	-
영국	-	35.2	26.1	23.6	24.8
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4-6. OECD 국가의 조현병, 분열형 및 망상장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년

(단위: 일)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	24.0	25.4	26.5	28.2	-
오스트리아	34.7	32.1	36.5	38.7	36.6
벨기에	9.9	10.1	9.6	10.2	10.3
캐나다	40.4	38.2	37.9	32.2	35.9
칠레	64.9	61.6	75.9	65.1	59.1
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	73.1	72.6	68.8	75.7	75.7
덴마크	-	-	-	-	-
핀란드	50.9	40.4	-	47.1	41.5
프랑스	37.2	37.1	37.9	43.2	41.5
독일	35.2	35.9	36.3	36.1	35.9
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	42.5	42.6	41.8	47.2	39.0
아이슬란드	17.2	-	17.2	-	-
아일랜드	23.6	25.6	24.2	20.6	21.0
이스라엘	61.5	58.9	68.8	63.8	58.0
이탈리아	15.9	15.1	15.0	15.9	15.3
일본	-	-	-	-	-
한국	237.8	234.3	216.1	242.3	194.7
라트비아	33.1	46.6	47.1	47.4	49.1
리투아니아	27.3	28.0	34.7	34.4	32.5
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	46.0	64.8	48.5	72.8	58.1
네덜란드	29.4	27.4	27.7	26.8	27.8
뉴질랜드	43.4	38.7	38.4	39.8	-
노르웨이	21.6	21.1	21.7	21.6	22.5
폴란드	61.7	57.8	58.4	57.3	59.5
포르투갈	-	22.5	23.9	25.4	25.3
슬로바키아	36.2	35.6	36.1	36.7	37.1
슬로베니아	50.8	49.4	47.4	39.2	37.0
스페인	56.6	87.0	83.5	97.2	81.0
스웨덴	48.8	46.9	46.8	43.1	49.2
스위스	34.5	36.0	36.8	37.3	36.0
터키	14.5	15.8	-	-	-
영국	-	94.8	66.3	61.5	68.2
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4-7. OECD 국가의 기분장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년

(단위: 일)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	15.2	15.4	15.8	16.2	
오스트리아	21.9	22.1	24.7	24.3	25.2
벨기에	14.0	14.9	14.6	16.4	16.3
캐나다	18.1	17.7	18.4	16.2	16.1
칠레	18.1	17.2	17.5	16.4	15.8
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	38.9	39.6	36.2	37.6	34.2
덴마크	-	-	-	-	-
핀란드	18.7	17.5	-	16.7	15.8
프랑스	24.8	25.2	25.8	27.6	26.5
독일	35.9	36.3	36.7	35.9	36.0
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	29.1	27.6	30.1	34.4	27.5
아이슬란드	12.5	-	12.2	-	-
아일랜드	12.7	14.6	15.7	15.4	14.6
이스라엘	27.8	28.7	28.3	30.0	27.6
이탈리아	15.8	15.3	15.1	15.8	15.2
일본	-	-	-	-	-
한국	60.1	58.5	56.8	62.5	48.2
라트비아	25.6	25.3	25.2	24.3	23.1
리투아니아	20.1	19.9	20.3	19.4	18.1
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	14.2	15.0	16.3	14.3	12.7
네덜란드	25.0	24.7	27.4	25.1	28.3
뉴질랜드	25.4	24.6	21.8	20.9	-
노르웨이	18.6	18.4	17.7	17.3	17.7
폴란드	43.8	44.5	45.0	42.0	41.5
포르투갈	-	18.0	18.0	19.7	19.1
슬로바키아	26.6	26.3	27.0	27.1	26.4
슬로베니아	46.7	43.4	40.6	35.3	27.9
스페인	24.3	33.5	29.4	34.0	28.2
스웨덴	18.8	17.8	16.5	16.9	15.1
스위스	31.4	31.7	31.7	32.2	32.1
터키	13.3	13.3	-	-	-
영국	-	41.7	38.5	38.1	37.9
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

4-8. OECD 국가의 알코올 사용장애 환자의 평균 재원 기간: 2017-2021년

(단위: 일)

국가	'17	'18	'19	'20	'21
호주	7.3	7.5	7.5	7.5	-
오스트리아	18.5	19.0	18.3	16.3	18.2
벨기에	6.8	6.6	6.6	6.2	6.0
캐나다	9.1	8.2	6.7	6.9	7.0
칠레	11.7	17.3	12.6	10.4	12.1
콜롬비아	-	-	-	-	-
체코	32.6	33.6	31.0	34.0	33.3
덴마크	-	-	-	-	-
핀란드	5.0	5.4	-	4.8	5.5
프랑스	10.3	10.4	10.5	10.7	10.8
독일	13.9	14.1	14.6	14.9	15.3
그리스	-	-	-	-	-
헝가리	32.8	31.7	30.8	32.0	35.3
아이슬란드	6.9	-	7.5	-	-
아일랜드	5.8	6.2	6.1	5.4	6.3
이스라엘	7.7	6.4	4.7	4.3	5.1
이탈리아	10.9	11.5	11.7	12.6	12.7
일본	-	-	-	-	-
한국	85.2	89.3	90.3	112.8	99.4
라트비아	5.7	6.3	6.7	6.8	4.2
리투아니아	8.5	8.3	8.8	9.0	9.1
룩셈부르크	-	-	-	-	-
멕시코	4.7	4.4	4.3	6.1	4.0
네덜란드	3.6	3.4	3.9	3.8	4.1
뉴질랜드	7.0	8.1	6.4	6.2	-
노르웨이	15.3	15.3	15.3	15.7	16.2
폴란드	20.9	21.0	21.4	22.0	24.3
포르투갈	-	13.8	13.3	15.5	14.0
슬로바키아	26.6	26.2	26.8	28.1	27.1
슬로베니아	28.4	28.4	26.5	21.8	18.0
스페인	18.7	23.6	25.9	30.3	28.8
스웨덴	4.3	4.0	4.3	3.8	3.9
스위스	19.0	18.7	17.9	18.6	18.7
터키	14.6	14.4	-	-	-
영국	-	6.3	5.7	5.6	6.2
미국	-	-	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

5 보건의료 질

5-1. 정신질환 환자의 퇴원 후 1년 이내 자살률(15세 이상, 2016-2020년)

(단위: 환자 100명당 명수, 성·연령 표준화율)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
캐나다	0.34	0.31	0.33	0.30	-
칠레	0.26	0.26	0.24	0.16	0.21
콜롬비아	0.16	0.12	-	-	-
체코	0.34	0.35	0.29	0.30	0.33
덴마크	0.62	0.38	-	-	-
핀란드	0.56	0.33	0.53	0.48	0.51
아이슬란드	0.01	0.03	0.09	0.08	0.13
이스라엘	0.33	0.39	0.35	0.50	-
한국	0.58	0.62	0.57	0.62	0.70
라트비아	0.21	0.16	0.16	0.17	0.17
리투아니아	0.56	0.54	0.44	0.46	0.48
네덜란드	1.02	0.98	0.96	-	-
노르웨이	-	-	0.86	0.52	-
슬로바키아	0.27	0.24	0.28	0.41	0.39
슬로베니아	0.53	0.65	0.59	0.64	0.68
스웨덴	0.48	0.51	0.58	0.36	0.49
영국	0.11	0.07	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

5-2. 정신질환 환자의 퇴원 후 30일 이내 자살률(15세 이상, 2016-2020년)

(단위: 환자 100명당 명수, 성·연령 표준화율)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
캐나다	0.09	0.08	0.09	0.08	-
칠레	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04
콜롬비아	0.04	0.02	-	-	-
체코	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10
덴마크	0.16	0.20	-	-	-
핀란드	0.14	0.16	0.12	0.13	0.16
아이슬란드	0.01	0.01	0.04	0.03	0.05
이스라엘	0.09	0.12	0.14	0.20	0.09
한국	0.18	0.17	0.19	0.22	0.19
라트비아	0.06	0.06	0.03	0.08	0.05
리투아니아	0.17	0.12	0.13	0.09	0.13
네덜란드	0.38	0.34	0.37	-	-
노르웨이	-	-	0.14	0.12	-
슬로바키아	0.08	0.08	0.08	0.16	0.10
슬로베니아	0.18	0.16	0.21	0.26	0.16
스웨덴	0.14	0.13	0.17	0.17	0.15
영국	0.03	0.02	-	-	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

5-3. 조현병 환자의 초과사망비¹⁰⁾(15세-74세, 2016-2020년)

(단위: 성·연령 표준화율)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
캐나다	4.0	3.9	4.0	4.1	-
칠레	3.2	2.9	2.7	3.2	2.7
체코	9.0	9.3	8.6	8.4	4.4
덴마크	4.0	4.7	-	-	-
핀란드	3.2	3.2	3.4	33.3	3.1
이스라엘	3.6	3.7	3.7	4.1	4.0
한국	4.4	4.4	4.5	4.6	4.6
라트비아	1.9	2.0	2.1	2.1	2.3
리투아니아	1.7	1.9	1.7	1.8	2.1
네덜란드	3.0	3.7	3.8	3.8	-
뉴질랜드	-	-	-	-	-
노르웨이	5.7	6.6	5.2	3.3	5.0
스웨덴	4.9	4.4	4.6	4.5	2.0

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

5-4. 조울증 환자의 초과사망비(15세-74세, 2016-2020년)

(단위: 성·연령 표준화율)

국가	'16	'17	'18	'19	'20
칠레	1.4	1.3	1.1	1.6	1.1
체코	6.2	6.4	6.9	6.4	3.3
덴마크	2.7	2.7	-	-	-
핀란드	2.3	2.7	2.5	2.4	2.6
이스라엘	3.4	3.6	3.8	3.5	3.4
한국	4.1	4.1	4.3	4.4	4.4
라트비아	2.7	2.5	2.1	1.1	2.9
리투아니아	1.2	1.4	1.4	1.0	1.1
네덜란드	2.6	2.9	3.0	2.8	-
뉴질랜드	-	-	-	-	-
노르웨이	3.9	4.6	3.1	3.4	2.5
스웨덴	2.8	2.5	2.5	1.3	-

출처: OECD Health Statistics(<https://stats.oecd.org/Index.aspx?ThemeTreeId=9#>) database에서 값을 추출하였음(2023.10.10.인출)

10) 초과사망비는 전체 인구의 사망률 대비 정신질환 환자의 사망률의 비를 나타낸 것임. 본자는 해당 연도에 15-74세 인구 중 조현병/조울증 진단을 받은 사람의 전반적인 사망률임. 이스라엘, 뉴질랜드, 스웨덴의 경우 같은 해에 진단받은 사람의 사망률을 의미하기는 하지만, 다른 국가의 경우 진단연도를 알 수 없음. 본모는 해당 연도의 15-74세 일반인구의 전반적인 사망률임. 1보다 큰 초과사망비의 값은 정신질환 환자가 전체 인구보다 사망위험이 높다는 것을 의미.

1 정신보건지출

1-1. World Bank의 소득수준별 국민 1인당 평균 정신보건지출(2014, 2017, 2020년)

(단위: 개, USD \$)

구분	'14		'17		'20	
	N	\$	N	\$	N	\$
World Median	-	-11)	80	2.5	67	7.49
Low ¹²⁾	-	-13)	11	0.02	2	0.08
Lower-Middle ¹⁴⁾	7	1.53	19	1.05	13	0.37
Upper-Middle ¹⁵⁾	16	1.96	21	2.62	23	3.29
High ¹⁶⁾	17	58.73	29	80.24	29	52.73

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2014, 2017, 2020.

11) 2014년 Mental Health Atlas의 경우 World Median 누락됨

12) Low income countries: 1인당 국민총소득(gross national income/GNI) US\$ 1,005 이하(2011), GNI \$1,045 이하(2014), GNI \$1,025 이하(2019)

13) Low-income에서 sample size가 작아 표시하지 않음(N=1)

14) Lower middle-income countries: GNI US\$ 1,006~US\$ 3,975(2011), GNI \$1,046~\$4,125(2014), GNI \$1,026~\$3,995(2019)

15) Upper middle-income countries: GNI US\$ 3,976~US\$ 12,275(2011), GNI \$4,126~\$12,746(2014), GNI \$3,996~\$12,375(2019)

16) High income countries: GNI US\$ 12,276 이상(2011), GNI \$12,746 이상(2014), GNI \$12,376 이상(2019).

2 인력

2-1. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 정신보건 종사자 수 (2014, 2017, 2020년)

(단위: 인구 10만 명당 명)

국가	'14		'17		'20	
	N	10만 명당 정신보건인력	N	10만 명당 정신보건인력	N	10만 명당 정신보건인력
World Median	130	9.0	149	9.0	158	13.0
AFR(African Region)	34	1.4	37	0.9	35	1.6
AMR(Region of the Americas)	26	16.2	29	10.9	32	14.9
EMR(Eastern Mediterranean Region)	14	7.3	16	7.7	19	8.8
EUR(European Region)	30	43.5	38	50.0	41	44.8
SEAR(South-East Asia Region)	7	4.8	10	2.5	8	2.8
WPR(Western Pacific Region)	19	8.7	19	10.0	24	15.4
Low		0.9		1.6		1.4
Lower-Middle		3.2		6.2		3.8
Upper-Middle		15.9		20.6		14.7
High		52.3		71.7		62.2

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2014, 2017, 2020

2-2. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 정신과 의사 및 간호사 수 (2011, 2014, 2017년)

(단위: 인구 10만 명당 명)

국가	정신과 의사			간호사		
	'11	'14	'17	'11	'14	'17
World Median	1.27	0.90	1.3	5.80	5.1	3.5
AFR	0.05	0.1	0.7	0.61	0.6	0.5
AMR	1.57	1.1	1.4	3.92	5.3	3.5
EMR	0.90	0.9	1.2	3.18	3.1	3.0
EUR	8.59	7.0	9.9	21.93	24.1	23.2
SEAR	0.23	0.4	0.4	0.77	2.6	0.8
WPR	0.90	0.9	1.6	7.70	5.7	7.9
Low	0.05	0.1	0.06	0.42	0.4	0.33
Lower-Middle	0.54	0.4	0.5	2.93	2.5	1.43
Upper-Middle	2.03	1.2	2.0	9.72	7.1	6.83
High	8.59	6.6	11.9	29.15	31.9	23.49

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2011, 2014, 2017

2-3. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 직역별 인구 10만 명당 정신보건인력 비율(2020년)

(단위: 인구 10만 명당 명)

국가	Psychiatrists	Mental health nurses	Psychologists	Social workers	Other specialized mental health workers
World Median	1.7	3.8	1.4	0.7	0.5
AFR	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1
AMR	1.9	3.6	4.6	1.5	0.9
EMR	1.0	3.0	1.0	0.4	0.7
EUR	9.7	25.2	5.4	2.0	3.2
SEAR	0.4	0.9	0.3	0.1	0.4
WPR	1.0	5.3	0.7	0.7	0.2
Low	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1
Lower-Middle	0.4	1.3	0.3	0.2	0.1
Upper-Middle	1.7	5.1	1.6	1.1	0.7
High	8.6	29.0	10.7	2.9	4.1

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2010. p 64-65의 Figure 3.3.5와 Figure 3.3.6을 표로 정리하였음.

3 서비스

3-1. 입원/입소 기반 케어

3-1-1. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 입원/입소 기반 케어 기관 수, 병상 수 및 입원환자 수(중위값, 2020년)

(단위: 인구 10만명 당 수)

국가	'20		
	Facilities (N=158)	Beds (N=156)	Admissions (N=131)
World Median	0.25	14.5	125.6
AFR	0.05	2.6	34.3
AMR	0.37	13.6	59.4
EMR	0.06	5.2	44.0
EUR	0.79	62.7	486.1
SEAR	0.16	3.0	76.3
WPR	0.65	17.2	101.2
Low	0.05	1.8	17.6
Lower-Middle	0.09	4.4	59.8
Upper-Middle	0.30	19.2	125.6
High	0.95	51.0	318.4

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2020. p 78의 table 4.2.1을 발췌하였음.

주: WHO Mental Health Atlas 2020에서는 'total inpatient care' 제공 기관(Facilities)로 mental hospital, psychiatric unit, community residential facilities를 모두 포함하고 있음. 이에 입원/입소 기관 수로 표기하였음.

3-1-2. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 인구 10만 명당 유형별 입원/입소 기반 케어 기관 수, 병상수 및 입원환자 수(중위값, 2020년)

(단위: 인구 10만명 당 수)

국가	정신병원 (Mental hospitals)			정신과 병동 (Psychiatric units in general hospital facilities)			지역사회 거주시설 (community residential facilities)		
	Facilities (N=130)	Beds (N=125)	Admissions (N=100)	Facilities (N=125)	Beds (N=116)	Admissions (N=93)	Facilities (N=61)	Beds (N=57)	Admissions (N=33)
World Median	0.05	10.8	71.8	0.17	2.5	43.0	0.2	5.1	4.0
AFR	0.16	3.7	27.8	0.05	0.7	6.7	0.03	0.3	4.0
AMR	0.04	6.7	41.8	0.18	1.4	31.3	0.2	1.1	0.4
EMR	0.02	4.4	32.2	0.05	1.2	15.3	0.7	1.5	1.4
EUR	0.14	35.0	275.0	0.32	12.3	220.6	2.8	53.3	22.3
SEAR	0.01	3.6	34.5	0.13	1.3	30.1	0.1	1.7	3.7
WPR	0.56	11.2	94.2	0.48	4.6	41.6	0.1	8.7	30.6
Low	0.02	1.9	14.3	0.03	0.4	6.7	0.02	1.0	1.2
Lower-Middle	0.02	3.8	34.5	0.06	0.8	7.1	0.05	1.5	2.3
Upper-Middle	0.07	17.7	91.2	0.19	3.3	30.7	0.3	1.7	2.2
High	0.08	28.6	150.7	0.37	15.2	271.3	1.9	25.4	26.4

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2020. p 80의 table 4.2.3과 P 83의 table 4.2.5를 발췌하였음.

주: 원자료에 제시된 값들을 그대로 제시하기 때문에 제시하는 지표값의 소수점 처리는 상이함.

주: 지역사회 거주시설(Community residential facilities)은 병원이 아니지만 거주 서비스를 제공하는 곳으로 그룹홈, 호스텔, 중간집(halfway houses), 치료 커뮤니티(therapeutic communities)를 의미함.

3-1-3. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 정신병원(mental hospitals) 재원기간 분포 (중위수 백분율값, 2014, 2017, 2020년)

(단위: 개, %)

국가	'14				'17				'20			
	N	1년 이하	1-5년	5년 이상	N	1년 이하	1-5년	5년 이상	N	1년 이하	1-5년	5년 이상
World Median	41	79.0	12.0	7.0	87	82.0	10.0	8.0	85	87.0	5.0	5.0
AFR	10	97.0	1.0	2.0	18	80.0	19.0	1.0	13	94.0	2.0	6.0
AMR	9	29.0	15.0	66.0	19	77.0	9.0	15.0	21	59.0	5.0	28.0
EMR	4	56.0	18.0	23.0	10	85.0	10.0	5.0	12	71.0	12.0	17.0
EUR	13	81.0	13.0	5.0	26	85.0	10.0	5.0	26	88.0	6.0	2.0
SEAR	3	61.0	2.0	20.0	5	59.0	6.0	5.0	4	97.0	2.0	0.5
WPR	5	63.0	32.0	8.0	9	69.0	19.0	12.0	9	91.0	9.0	3.0
Low	6	97.0	3.0	-	14	91.0	8.0	1.0	7	92.0	5.0	3.0
Lower-Middle	10	84.0	7.0	7.0	18	89.0	6.0	5.0	17	94.0	2.0	4.0
Upper-Middle	11	51.0	15.0	9.0	25	70.0	17.0	12.0	29	59.0	4.0	19.0
High	14	72.0	16.0	8.0	30	81.0	14.0	5.0	32	84.0	9.0	5.0

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2014. p. 41의 Figure 4.1.1과 4.1.2의 내용과 Mental Health Atlas. WHO. 2017. p. 37-38의 Figure 4.1.3과 4.1.4의 내용, Mental Health Atlas. WHO. 2020. p. 81의 Figure 4.2.1과 4.2.2의 내용을 표로 정리하였음.

3-2. 외래 기반 케어

3-2-1. WHO 지역별, World Bank의 소득수준별 외래 기반 케어 기관수 및 외래 방문건수 (중위값, 2020년)

(단위: 인구 10만 명당 수)

국가	전체 (Total)		병원 기반 외래 (Hospital-based mental health outpatient)		지역사회 기반 외래 (Community-based mental health outpatient)	
	Facilities (N=136)	Visits (N=115)	Facilities (N=117)	Visits (N=102)	Facilities (N=81)	Visits (N=60)
World Median	0.83	2,000.8	0.26	1,102.7	0.55	1,085.8
AFR	0.07	94.4	0.06	78.5	0.14	17.6
AMR	1.10	2,936.1	0.32	914.9	1.57	1,559.1
EMR	0.52	1,207.6	0.10	586.9	0.29	498.0
EUR	2.00	7,404.9	0.50	3,220.9	0.80	3,331.2
SEAR	0.21	277.4	0.10	403.8	1.03	15.8
WPR	0.85	2,002.1	0.85	1,525.8	1.25	183.3
Low	0.06	100.1	0.08	86.5	0.12	30.1
Lower-Middle	0.18	475.5	0.08	375.1	0.18	188.9
Upper-Middle	0.87	1,802.6	0.32	1,177.2	0.92	437.9
High	2.28	5,849.6	0.51	3,142.8	1.92	3,137.7

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2020. p 92-93의 table 4.3.3과 table 4.3.4의 내용을 표로 정리하였음

3-2-2. World Bank의 소득수준별 퇴원 후 1개월 이내 외래를 방문한 환자의 비율(2020년)

(단위: 개, %)

국가	'20				
	N	25% 이하	26-50%	51-75%	76% 이상
World Median	137	15.0	18.0	31.0	36.0
Low	21	43.0	5.0	29.0	24.0
Lower-Middle	32	9.0	34.0	44.0	13.0
Upper-Middle	46	13.0	20.0	26.0	41.0
High	38	5.0	11.0	29.0	55.0

출처: Mental Health Atlas. WHO. 2020. p. 95의 figure 4.3.1의 내용을 표로 정리하였음

정오표

↪ 국가 정신건강현황 보고서 2020 수정사항

(p. 32, 33) 정신의료기관에서 진료받은 환자의 주요 진단 현황 및 인구 10만 명 당 정신질환치료 수진자수(시도별)

- 수정 사유: 추계인구 오류(80세 이상 인구 중복합산)에 따른 인구 10만 명 당 수치 수정

시도	기존			변경		
	조현병, 분열형 및 망상장애(A)	제1형 및 제2형 양극성 장애(B)	주요 우울장애(C)	조현병, 분열형 및 망상장애(A)	제1형 및 제2형 양극성 장애(B)	주요 우울장애(C)
전국	487.7	250.1	1,652.7	507.2	260.1	1,719.0
서울	523.0	387.2	2,099.3	540.5	400.2	2,169.9
부산	613.9	240.0	2,280.6	637.3	249.2	2,367.6
대구	669.8	269.6	1,990.7	697.2	280.6	2,072.0
인천	455.9	257.4	1,711.0	471.4	266.1	1,768.9
광주	596.3	225.5	1,709.9	620.6	234.7	1,779.4
대전	635.0	280.3	2,092.7	660.6	291.6	2,177.2
울산	385.1	187.0	1,317.3	394.8	191.7	1,350.4
세종	146.2	122.5	2,032.2	150.2	125.8	2,087.2
경기	384.8	236.6	1,418.2	395.9	243.5	1,459.2
강원	520.0	224.0	1,802.8	549.0	236.5	1,903.6
충북	542.8	191.7	1,812.0	569.7	201.2	1,901.9
충남	513.0	242.8	1,465.1	549.1	259.9	1,568.0
전북	658.4	183.8	1,579.5	694.2	193.8	1,665.4
전남	668.2	155.3	1,138.4	706.0	164.1	1,202.8
경북	579.2	239.7	1,397.0	615.9	254.9	1,485.7
경남	527.6	224.0	1,202.4	553.2	234.9	1,260.7
제주	418.5	249.2	2,118.4	438.8	261.3	2,221.1

(p. 37) 중증 정신질환자 퇴원 후 1개월 이내 외래방문 환자 수 비율

- 수정 사유: 외래방문 병원 기준 변경으로 인한 수치 수정

기관구분	기존(동일병원 대상)			변경(동일병원 및 타병원 포함)		
	2020년 퇴원 환자수 (A)	퇴원 후 1개월 이내에 정신과 외래를 방문한 환자 수 (B)	1개월 이내 외래 방문 환자 수 비율 (B/A)	2020년 퇴원 환자수 (A)	퇴원 후 1개월 이내에 정신과 외래를 방문한 환자 수 (B)	1개월 이내 외래 방문 환자 수 비율 (B/A)
전체	40,685	8,561	21.0%	42,636	27,978	65.6%
종합병원 정신과	10,312	2,884	28.0%	10,717	10,171	94.9%
병원 정신과	21,627	4,095	18.9%	22,841	11,578	50.7%
정신병원	7,075	1,241	17.5%	7,338	3,527	48.1%
정신과 의원	1,671	341	20.4%	1,740	4,706	270.5%

➡ 국가 정신건강현황 보고서 2021 수정사항

(p. 83) 비자의적 입원·입소 유형별 현황 - 수정 사유: 수치 오기입으로 인한 수정

구분	기존			변경		
	보호입원	행정입원	보호입소	보호입원	행정입원	보호입소
재원기간(중앙값)	44	88	27	50	91	212

(p. 97) 기관별, 권역별 등록자 진단별 현황 - 수정 사유: 수치 오기입으로 인한 수정

기존		물질 관련 및 중독 장애	중등도 이상 우울에피 소드 및 재발성 우울 장애를 제외한 주요 우울 장애	신경증성, 스트레스- 연관 및 신체형 장애	정신 지체	뇌전증 및 뇌전증 지속상태	기타	미진단
전체		9,557	16,294	1,747	149	34	2,996	2,716
기 관	기초정신건강복지센터	1,812	16,195	1,712	63	18	2,782	2,672
	중독관리통합지원센터	7,493	-	-	-	-	59	44
	정신재활시설	252	99	35	86	16	155	-

변경		물질 관련 및 중독 장애	중등도 이상 우울에피 소드 및 재발성 우울 장애를 제외한 주요 우울 장애	신경증성, 스트레스- 연관 및 신체형 장애	정신 지체	뇌전증 및 뇌전증 지속상태	기타	미진단
전체		9,555	16,294	1,747	149	34	2,995	2,719
기 관	기초정신건강복지센터	1,812	16,195	1,712	63	18	2,782	2,672
	중독관리통합지원센터	7,493	-	-	-	-	59	44
	정신재활시설	250	99	35	86	16	154	3

주요 용어 해설

➡ 기본용어

구분	내용
정신질환자	<ul style="list-style-type: none"> 환각, 사고(思考)나 기분의 장애 등으로 인하여 독립적으로 일상생활을 영위하는데 중대한 제약이 있는 사람을 말함 (정신건강복지법 제3조 1항).
정신건강 증진사업	<ul style="list-style-type: none"> 정신건강 관련 교육·상담, 정신질환의 치료, 정신질환자의 재활, 정신건강에 영향을 미치는 사회복지·교육·주거·근로 환경의 개선 등을 통하여 국민의 정신건강을 증진시키는 사업을 말함(정신건강복지법 시행령 제5조).

➡ 정신건강 관련기관의 구분

구분	내용
정신건강 관련 기관	<ul style="list-style-type: none"> 정신건강 관련 기관은 법적 근거 또는 지역사회 정신건강 측면에 따라 크게 두 가지 형태로 구분 가능함. (C)정신재활시설은 (가) 정신건강증진시설과 (나) 지역사회 재활서비스 제공 기관 둘 다에 속함.
(가) 정신건강증진시설	<ul style="list-style-type: none"> 정신건강증진시설은 '(A) 정신의료기관, (B) 정신요양시설 및 (C) 정신재활시설'을 말함 (정신건강복지법 제3조 4항).
(A) 정신의료기관	<ul style="list-style-type: none"> 상세 설명은 201쪽 '정신건강증진시설' 참고
(B) 정신요양시설	
(C) 정신재활시설	
(나) 지역사회 재활서비스 제공 기관	<ul style="list-style-type: none"> 지역사회를 기반으로 하여 정신질환자에게 각종 재활 서비스를 제공하는 기관임 (2022년 정신건강사업안내).
(D) 정신건강복지센터	<ul style="list-style-type: none"> 상세 설명은 202쪽 '지역사회 재활서비스 제공 기관' 참고
(E) 중독관리통합지원센터	
(F) 자살예방센터	
(C) 정신재활시설	

➡ 정신건강증진시설

구 분	내 용
(가) 정신건강증진시설	<ul style="list-style-type: none"> 정신건강증진시설은 ‘(A) 정신의료기관, (B) 정신요양시설 및 (C) 정신재활시설’을 말함(정신건강복지법 제3조 4항).
(A) 정신의료기관	<ul style="list-style-type: none"> 의료법에 따른 의료기관 중, 주로 정신질환자의 진료를 할 목적으로 정신건강복지법상 시설기준에 적합하게 설치된 ‘정신병원’, ‘병원급 이상의 의료기관에 설치된 정신건강의학과’, 동법 제19조 제1항의 기준에 적합하게 설치된 의원을 대상으로 함. 단, ‘병원급 이상의 의료기관에 설치된 정신건강의학과’는 종합병원, 병원, 요양병원, 한방병원으로 구분함. 법적 근거: 정신건강복지법 제19조 의료법 제3조 내지 제3조2(병원 등), 제3조3(종합병원), 제3조4(상급종합병원지정), 제3조5(전문병원 지정) 2022년 정신건강사업안내 참조
(B) 정신요양시설	<ul style="list-style-type: none"> 가족의 보호가 어려운 만성 정신질환자를 정신요양시설에 입소시켜 요양 및 보호함으로써 이들의 삶의 질 향상 및 사회복귀 도모
(C) 정신재활시설	<ul style="list-style-type: none"> 정신의료기관에 입원하거나 정신요양시설에 입소하지 아니한 정신질환자의 사회복귀 촉진을 위하여 사회적응훈련, 작업훈련, 일상생활훈련 등 재활서비스 제공
1. 생활시설 (입소생활시설)	<ul style="list-style-type: none"> 가정에서 생활하기 어려운 정신질환자에게 주거, 생활지도, 교육, 직업재활훈련 등의 서비스를 제공하며, 가정으로의 복귀, 재활, 자립 및 사회적응을 지원하는 시설
2. 재활훈련시설	<ul style="list-style-type: none"> 주간재활시설: 정신질환자에게 작업·기술지도, 직업훈련, 사회적응훈련, 취업지원 등의 서비스를 제공하는 시설 공동생활가정: 완전한 독립생활은 어려우나 어느 정도 자립능력을 갖춘 정신질환자들이 공동으로 생활하며 독립생활을 위한 자립역량을 함양하는 시설 지역사회전환시설: 지역 내 정신질환자에게 일시 보호 서비스 또는 단기 보호 서비스를 제공하고, 정신의료기관에서 퇴원한 정신질환자에게 다른 사회복귀시설로 연계하는 기능을 수행하며, 이를 위한 주거제공, 생활훈련, 사회적응훈련 등의 서비스를 제공하는 시설 직업재활시설: 정신질환자가 특별히 준비된 작업환경에서 직업적응, 직무기능향상 등 직업재활훈련을 받거나 직업생활을 할 수 있도록 지원하며, 일정한 기간이 지난 후 직업능력을 갖추면 고용시장에 참여할 수 있도록 지원하는 시설 아동·청소년 정신건강 지원시설: 정신질환 아동·청소년을 대상으로 한 상담, 교육 및 정보제공 등을 지원하는 시설
3. 중독자재활시설	<ul style="list-style-type: none"> 알코올, 약물 등 유해약물이나 도박, 인터넷 게임 등 유해행위에 의존하거나 그 유해약물이나 유해행위를 남용하여 중독된 정신질환자를 치유하거나 재활을 돕는 시설
4. 생산품판매시설	<ul style="list-style-type: none"> 정신질환자가 생산한 생산품을 판매하거나 유통을 대행하고, 정신질환자가 생산한 생산품이나 서비스에 관한 상담, 홍보, 마케팅, 판로개척, 정보제공 등을 지원하는 시설
5. 성별·생애 유형별 시설	<ul style="list-style-type: none"> 아동·청소년 정신건강지원시설: 정신질환 아동·청소년을 대상으로 한 상담, 교육 및 정보제공 등을 지원하는 시설
6. 종합시설	<ul style="list-style-type: none"> 제1호, 제2호 가목부터 라목까지, 제3호부터 제5호까지의 정신재활시설 중 2개 이상의 정신재활시설이 결합되어 정신질환자에게 생활지원, 주거지원, 재활훈련 등의 기능을 복합적·종합적으로 제공하는 시설

➡ 지역사회 재활서비스 제공 기관

구분	내용
(D) 정신건강복지센터	<ul style="list-style-type: none"> 지역사회를 기반으로 하여 주민들의 정신건강문제에 대한 통합적이고 지속적인 서비스 제공을 목적으로 하는 공공 정신건강증진 전문기관임. 목적: 정신질환의 예방·치료, 정신질환자의 재활과 정신건강 친화적 환경 조성으로 국민의 정신건강 증진 도모
광역형	<ul style="list-style-type: none"> 지역사회정신건강사업 및 자살예방사업의 기획 및 수립, 조정, 수행하는 기관으로 특성 및 욕구에 적합한 예방, 치료, 재활 서비스가 제공될 수 있도록 지역사회 유관기관 간 연계 및 서비스 제공 체계마련 개수: 전국에 17개소 (2022.12.31. 기준)
기초형	<ul style="list-style-type: none"> 역할: 지역사회 내 정신질환 예방, 정신질환자 발견·상담·정신재활훈련 및 사례관리 개수: 전국에 244개소 (2022.12.31. 기준)¹⁾
(E) 중독관리통합지원센터	<ul style="list-style-type: none"> 지역사회 중심의 통합적인 중독관리 체계 구축을 통해 중독자 조기발견·상담·치료·재활 및 사회복귀를 지원하여 안전한 사회환경 조성 및 국민의 정신건강 증진을 도모하는 기관
(F) 자살예방센터	<ul style="list-style-type: none"> 우리사회의 자살률 증가를 막고 생명존중 문화조성을 위해, 중앙정부 및 지방자치단체의 자살예방사업을 전문적으로 지원하고, 민관협력 네트워크를 구축하여 사회각계의 자살예방 활동을 지원하는 기관으로, 업무상 광역자살예방센터와 기초자살예방센터로 운영상 독립형과 부설형으로 구분 광역자살예방센터: 자살예방 네트워크 구성, 자살예방 교육, 자살관련 통계분석 등을 수행 기초자살예방센터: 자살위기사례관리, 교육사업, 생명존중 및 자살예방을 위한 사회문화 환경 조성 등을 수행
독립형	<ul style="list-style-type: none"> 독립된 공식기관으로 운영되는 자살예방센터
부설형	<ul style="list-style-type: none"> 모기관의 부설기관으로 운영되는 자살예방센터
(C) 정신재활시설	<ul style="list-style-type: none"> 정신의료기관에 입원하거나 정신요양시설에 입소하지 아니한 정신질환자의 사회복귀 촉진을 위하여 사회적응훈련, 작업훈련, 일상생활훈련 등 재활서비스 제공 상세설명은 '정신건강증진시설' 참고

주: 1) 정신건강복지법에 따른 아동청소년, 성인, 노인만을 사업의 대상으로 한 센터도 포함함.

➡ 정신의료기관의 입원 병상

구 분	내 용
정신의료기관 입원병상	<ul style="list-style-type: none"> 정신건강복지법상 입원기준에 부합하는 환자를 입원시키기 위하여 설치한 병상 의료법 시행규칙 제25조 제1항 및 제26조 제1항 정신건강복지법 시행규칙 제11조 1항
폐쇄병상	<ul style="list-style-type: none"> 출입이 제한되는 병동인 폐쇄병동에 설치한 병상
개방병상	<ul style="list-style-type: none"> 병원 내에서 정해진 시간 동안에는 자유롭게 출입할 수 있는 개방병동에 설치한 병상
낮병동에 설치한 낮병상 수	<ul style="list-style-type: none"> 낮병원: 주간시간(6시간) 동안 진단적, 신체적, 정신과적, 심리사회적, 직업적인 치료서비스와 의료진(의사 및 간호사)이 중심이 된 치료적 보호서비스를 제공하는 병동

➡ 의료보장

구 분	내 용
의료보장	<ul style="list-style-type: none"> 국민의 건강권을 보호하기 위하여 필요한 보건의료서비스를 국가나 사회가 제도적으로 제공하는 것을 말하며, 건강보험, 의료급여, 산재보험을 포괄함.
건강보험	<ul style="list-style-type: none"> 건강보험을 통해 의료비를 지출한 사람 건강보험: 가입자 및 피부양자의 질병과 부상에 대한 예방, 진단, 치료, 재활, 출산, 사망 및 건강증진에 대하여 법령이 정하는 바에 따라 현물 또는 현금의 형태로 서비스를 제공함.
의료급여	<ul style="list-style-type: none"> 의료급여를 통해 의료비를 지출한 사람 의료급여: 생활유지 능력이 없거나 생활이 어려운 저소득 국민의 의료문제를 국가 보장하는 공공부조 제도
1종	<ul style="list-style-type: none"> 국민기초생활보장수급자 타법적용자 행려환자
2종	<ul style="list-style-type: none"> 국민기초생활보장 대상자 중 1종 수급대상이 아닌 가구
기타	<ul style="list-style-type: none"> 보훈, 산재보험, 미파악 등

➡ 정신의료기관 진단 분류

구 분	내 용*
치매 제외 F코드 전체	• F04-F99
중증정신질환 (AUBUC)	• F20.0-F20.9, F21, F22.0-F22.9, F23.0-F23.9, F24, F25.0-F25.9, F28, F29, F30.0-F30.9, F31.0-F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.3.
조현병, 분열형 및 망상 장애 (Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders) (A)	• F20.0-F20.9, F21, F22.0-F22.9, F23.0-F23.9, F24, F25.0-F25.9, F28, F29
조현병	• F20.0-F20.9
제1형 및 제2형 양극성 장애* (B)	• F30.0-F30.9, F31.0-F31.9
조증에피소드	• F30.0-F30.9
주요 우울 장애	• F32.0-F32.9, F33.0-F33.9
중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울장애 (C)	• F32.1-F32.3, F33.1-F33.3
물질관련 및 중독 장애	• F10.0-F19.9, F63.0
신경증성, 스트레스-연관 및 신체형 장애	• F40-48.9

* 한국표준질병·사인분류(KCD-8) 활용

➡ 국가 입·퇴원관리시스템 진단 분류

구 분	내 용*
F00- F09	• 증상을 포함하는 기질성 정신장애
F10- F19	• 정신활성 물질의 사용에 의한 정신 및 행동장애
F20- F29	• 조현병, 분열형 및 망상성 장애
F30- F39	• 기분[정동] 장애
F40- F48	• 신경증성, 스트레스-연관 및 신체형 장애
F50- F59	• 생리적 장애 및 신체적 요인들과 수반된 행동 증후군
F60- F69	• 성인 인격 및 행동의 장애
F70- F79	• 정신지체
F80- F89	• 정신발달장애
F90- F98	• 소아기 및 청소년기에 주로 발병하는 행동 및 정서장애
F99	• 상세불명의 정신장애

* 한국표준질병·사인분류(KCD-8) 활용

➡ 정신요양시설 진단의 분류

구분	내용*
조현병, 분열형 및 망상장애	• F20-F29
제1형 및 제2형 양극성 장애	• F30.0-F30.9, F31.0-F31.9
주요 우울 장애	• F32.0-F32.9, F33.0-F33.9
물질관련 및 중독 장애	• F10.0-F19.9, F63.0
정신지체	• F70-F79.9
신경증성, 스트레스-연관 및 신체형 장애	• F40.0-F48.9
뇌전증 및 뇌전증지속상태	• G40-G41.9
기타	<ul style="list-style-type: none"> • F00-F09 • F34.0-F39 • F50.0-F59 • F60.0-F60.9, F61, F62.0-F62.9, F63.1-F63.9, F64.0-F64.9, F65.0-F65.9, F66.0-F66.9, F68.0-F68.8, F69 • F80.0-F89 • F99

* 한국표준질병·사인분류(KCD-8) 활용

➡ 지역사회 정신건강증진사업 진단 분류

구분		내 용*
성 인	중증정신질환	<ul style="list-style-type: none"> F20-F20.9, F21, F22-F22.9, F23.0-F23.9, F24, F25.0-F25.9, F28, F29, F30-F30.9, F31-F31.9, F32.1-F32.3, F33.1-F33.3
	조현병	<ul style="list-style-type: none"> F20-F20.9
	분열형 및 망상장애	<ul style="list-style-type: none"> F21, F22.0-9, F23.0-F23.9, F24, F25.0-F25.9, F28, F29
	조증에피소드	<ul style="list-style-type: none"> F30-F30.9
	양극성 정동장애	<ul style="list-style-type: none"> F31-F31.9
	중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울장애 (A)	<ul style="list-style-type: none"> F32.1-F32.3, F33.1-F33.3
	물질관련 및 중독 장애	<ul style="list-style-type: none"> F10-F19.9, F63.0
	정신활성물질의 사용에 의한 정신 및 행동장애	<ul style="list-style-type: none"> F10-F19.9
	병적도박	<ul style="list-style-type: none"> F63.0
	중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울장애를 제외한 주요 우울 장애 (B)	<ul style="list-style-type: none"> F32-F32.0, F32.8, F32.9, F33-F33.0, F33.4, F33.8, F33.9
	정신지체	<ul style="list-style-type: none"> F70-F79
	신경증성, 스트레스-연관 및 신체형 장애	<ul style="list-style-type: none"> F40-F48.9
	뇌전증 및 뇌전증지속상태	<ul style="list-style-type: none"> G40-G41.9
	기타	<ul style="list-style-type: none"> F00-F09, F34-F39, F50-F59, F60-F60.9, F61, F62-F62.9, F63 F63.1-F63.9, F64-F64.9, F65-F65.9, F66-F66.9, F68-F68.8, F69, F80-F89, F99 Z63.9, Z72.0-Z72.9
미진단		<ul style="list-style-type: none"> 정신과 진단 없이 센터에 등록된 대상자 (자살 문제, 인터넷 게임 중독 문제 등)
아동청소년**		<ul style="list-style-type: none"> 지역사회 정신건강증진사업 아동청소년 등록자 전원

* 한국표준질병·사인분류(KCD-8) 활용

** 지역사회 정신건강증진사업 대상자 중 아동청소년은 문제유형으로 관리

*** “중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울장애 (A)”와 “중등도 이상 우울에피소드 및 재발성 우울장애를 제외한 주요 우울 장애(B)”의 합은 “주요 우울 장애(F32-F32.9, F33-F33.9)”임

➡ 입원 및 입소 유형

구분	내용
자의적 입원	<ul style="list-style-type: none"> 입원 결정을 스스로 내린 유형
자의입원	<ul style="list-style-type: none"> 정신질환자 또는 정신건강상문제가 있는 사람이 스스로 신청하여 입원하는 자의적 유형
동의입원	<ul style="list-style-type: none"> 정신질환자 본인이 정신건강의학과 전문의와 면담하여 입원의 필요성을 인지하고, 보호의무자의 동의를 받아 입원을 신청하는 자의적 유형
비자의적 입원	<ul style="list-style-type: none"> 입원 결정을 타인이 내린 유형
보호의무자에 의한 입원(소) [보호입원(소)]	<ul style="list-style-type: none"> 보호입원: 정신질환이 심각하여 입원치료의 필요성이 있다는 정신건강의학과 전문의 진단이 있으나 환자가 입원치료를 거부하는 경우, 보호의무자 2인의 신청으로 진행되는 비자의적 입원 유형 보호입소: 정신건강의학과 전문의에 의하여 정신요양시설에 입소가 필요하다고 진단된 정신질환자로서 보호의무자 2명 이상이 시설 입소를 신청한 자
시장·군수·구청장에 의한 입원 (행정입원)	<ul style="list-style-type: none"> 자신의 건강 또는 다른 사람에게 해를 끼칠 위험이 높은 정신질환자가 발견되었을 때, 특별자치시장·특별자치도지사·시장·군수·구청장이 진행하는 비자의적입원 유형
응급입원	<ul style="list-style-type: none"> 정신질환자로 추정되는 사람의 자·타해위험이 크고 상황이 급박하여 자의입원, 동의입원, 보호입원, 행정입원 등을 진행할 시간적 여유가 없이 입원 치료를 해야 하는 정신과적 응급상황에서 진행되는 입원 유형 응급 입원은 입원 결정자가 타인이긴 하나, 대상자의 입원 의사가 아직 불분명하므로 비자의적 입원으로 여기지 않음.
기타	<ul style="list-style-type: none"> 치료감호소, 법원의 명령(가정보호, 아동보호, 소년보호 사건)에 의한 치료 위탁 등

➡ 입원 적합성 심사 관련

구분	내용
국가입퇴원 관리시스템 (AMIS)	<ul style="list-style-type: none"> Admission Management Information System(AMIS) 정신건강복지법 45조 2항에 따라 정신의료기관의 장은 AMIS를 활용하여 비자의적 입원대상자의 정보를 입원적합성 심의위원회에 신고하여야 함
입원적합성심사제도	<ul style="list-style-type: none"> 정신건강복지법 제45조에 따라 신고된 입원 등의 적합 또는 부적합 여부를 최초 입원 등을 한 날로부터 1개월 이내에 심사하는 제도
추가진단 제도	<ul style="list-style-type: none"> 입원 대상자의 입원 치료 필요성 및 자타해 위험성에 대하여 2인 이상 전문의의 일치된 소견이 있어야 2주 이상 입원이 가능하도록 한 제도 불필요한 입원을 줄이고 환자 인권을 보호하기 위함 입원 요건과 진단인력에 관한 규정은 입원 대상자의 입원 유형에 따라 상이함
보호입원 (제43조)	<ul style="list-style-type: none"> 보호의무자에 의한 입원(제43조 보호입원)일 경우에는 입원 대상자의 입원병원 정신건강의학과 전문의 소견과 서로 다른 의료기관 소속인 전문의 소견이 일치해야 2주 이상 입원이 가능 필요 요건: 입원치료의 필요성 및 자·타해 위험성 두 요건을 모두 만족해야 함
행정입원 (제44조)	<ul style="list-style-type: none"> 보건복지부장관이나 지자체장이 지정한 정신의료기관에서만 가능하며 전문의 2인(보호입원과 달리 소속은 무관)의 입원이 필요하다는 일치된 소견 필요 필요 요건: 자·타해 위험성만 존재하는 경우도 인정함
대면(환자신청)조사	<ul style="list-style-type: none"> 입원 등을 한 사람이 대면 조사를 신청한 경우, 조사원이 해당 정신의료기관 등을 출입하여 입원 등을 한 사람을 직접 면담하고 입원 등의 적합성, 퇴원 등의 필요성을 조사할 수 있음
직권조사	<ul style="list-style-type: none"> 입원적합성심사위원장의 판단 하에 입원 등의 적합성이 의심되는 경우에는 직권으로 조사원이 해당 정신의료기관 등을 출입하여 입원 등을 한 사람을 직접 면담하고 입원 등의 적합성, 퇴원 등의 필요성을 조사할 수 있음

➡ 기타

구분	내용
사례관리자	<ul style="list-style-type: none">정신질환자들이 지역사회 내에서 건강한 삶을 영위할 수 있도록 개인 맞춤형 돌봄 서비스를 제공하는 사람을 말함.

➡ 자료출처

- ▶ 정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률(약칭 정신건강복지법)
- ▶ 의료법
- ▶ 2022년 정신건강사업 안내, 보건복지부
- ▶ 건강보험심사평가원 홈페이지, 의료보장제도
- ▶ 정신질환의 진단 및 통계 편람 제5판, 학지사
- ▶ 한국 표준질병·사인분류, 통계청

국가정신건강현황 이용시 유의 사항

- ▶ 본 자료의 일부는 측정 년도의 마지막 날 기준의 '시점 자료'이며, 일부는 '기간 자료'이므로 활용 시 주의를 요함.
- ▶ 본 자료 중 일부는 건강보험심사평가원에 청구된 자료를 바탕으로 하였으므로 실제 수진한 환자의 수와 상이할 수 있음.
- ▶ 연 2회 이상 입원한 사람은 입원별 구분내용(i.e., 진단명, 의료보장형태 등) 또는 정신의료기관 종류 또는 입원 지역(시도)이 다를 수 있으므로, 「기관 유형 및 시도에 따른 정신의료기관 입원 환자의 현황 결과표」의 구분별 실인원도 서로 상이할 수 있음. 따라서 전체 실인원과 기관 종류에 따른 실인원의 합계와 시도에 따른 실인원의 합계는 상이할 수 있음.
 - (예시) 총 4회 입원한 A환자의 입원 내역은 <표 1>과 같음. 본 조사가 최종적으로 도출하고자 하는 결과표의 형태는 <표 2> 「정신의료기관 입원 환자 현황 결과표」이며, <표 2>의 수치는 <표 1>에 제시한 값을 활용하여 산출한 것임. 이때 <표 2>에서 조현병의 구분별 실인원은 모두 상이함. 이는 입원한 사람은 한 명일지라도, 각 입원 별로 진단명 또는 정신의료기관 종별 또는 입원 지역이 다를 수 있기 때문임. 전체 실인원은 1명이나 기관 종류별 실인원의 단순 합계는 3명이며, 시도에 따른 실인원의 단순 합계는 2명임. 이처럼 기관 종류별 또는 시도별 값을 합하는 것은 오해를 야기할 수 있으므로 활용하기에 부적절함.

〈표 1〉 A환자의 4회 입원한 예시


횟수	진단명	정신의료기관 종별	지역(시도)
1회	조현병	정신병원	서울
2회	조현병	종합병원 정신과	경기도
3회	조현병	의원 정신과	경기도
4회	정신병적 장애	정신병원	경기도

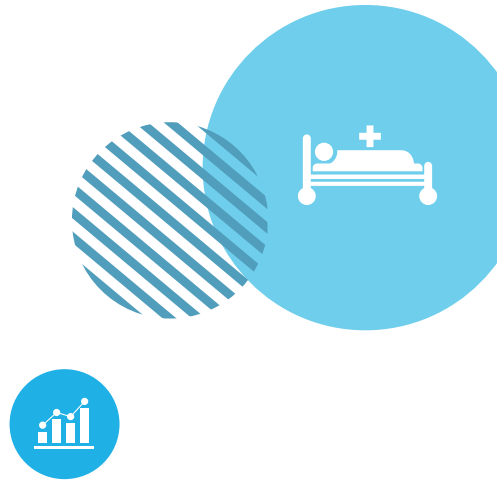
〈표 2〉 기관 유형 및 시도에 따른 정신의료기관 입원 환자의 현황 결과표

구 분	조현병	정신병적 장애
1. 전체 실인원	1	1
2. 기관 종류에 따른 실인원	3	1
종합병원 정신과	1	1
병원 정신과	1	
정신병원		
요양병원 정신과	1	
한방병원 정신과		
의원 정신과		
한의원 정신과		
3. 시·도에 따른 실인원	2	1
서울	1	
부산		
경기	1	1

국가 정신건강현황 보고서 2022

National Mental Health Statistics 2022

발행일 2023년 12월
발행인 광 영 숙
발행처 국립정신건강센터
주 소 (우 04933) 서울특별시 광진구 용마산로 127(중곡동)
전 화 (02) 2204-0200
팩 스 (02) 2204-0383
홈페이지 <http://www.ncmh.go.kr>
ISSN ISSN 3022-1943
인쇄처 다인디앤피
비매품
공공누리  「출처표시-상업적이용금지-변경금지」
조건에 따라 이용 가능.



국가 정신건강현황 보고서 2022

