

# 04

## 2025 강원특별자치도 보건의료융합계획 수립을 위한 지역현황 통계집

강원특별자치도 공공보건의료지원단 연구보고서





# 제 출 문

## 강원특별자치도지사 귀하

본 보고서를

[2025 강원특별자치도 보건의료종합계획 수립을 위한 지역현황 통계집]의  
최종 연구보고서로 제출합니다.

2024. 12.

강원특별자치도공공보건의료지원단

단장 조 희 숙

## 참여연구진

### 연구책임자

조희숙 강원특별자치도공공보건의료지원단 단장

### 공동연구자

박유경 강원특별자치도공공보건의료지원단 부단장

구분미 강원특별자치도공공보건의료지원단 책임연구원

김여진 강원특별자치도공공보건의료지원단 주임연구원

김민욱 강원특별자치도공공보건의료지원단 주임연구원

송양진 강원특별자치도공공보건의료지원단 주임연구원

정수미 강원특별자치도공공보건의료지원단 책임연구원

박민희 강원특별자치도공공보건의료지원단 연구원



# 일러두기

- 본 보고서는 강원특별자치도 내 공공보건의료 실무진의 수요를 바탕으로 제작된 「2025 강원특별자치도 보건의료종합계획 수립을 위한 지역현황 통계집」입니다.
- 본 통계집은 지표별 가이드라인(지표명, 출처, 지표활용시 유의사항 등)만을 제공하며, 관련된 세부 지표는 부록(별도 Excel) 파일을 확인하시길 바랍니다.
- 지표별 가이드라인 검토를 통해 기관 현황 분석에 필요한 데이터를 가공하여 활용하실 것을 권장 드립니다.
- 세부 파일(부록) 내 데이터는 가용 데이터 중 가장 하위 분석단위만 제공되며, 지표활용 방안을 참조하시어 지역에 맞는 데이터로 구성하셔서 사용하시길 바랍니다.
- 일부 지표는 조사 주기 변동과 지표 수요 미확인으로 인해 2024년도 자료집 지표값과 동일하거나 없을 수 있습니다.
- 통계집 내 지표값은 반올림되어서 세부 항목의 산출값이 일치하지 않을 수 있습니다.
- 통계집 내 세부 지표에 접근하기 위한 출처(링크) 정보는 자료제공기관의 사정에 따라 만료될 수 있으며, 이때는 자료원 정보를 활용하여 데이터에 접근하시기 바랍니다.



# 목차

2025 강원특별자치도  
보건의료종합계획 수립을 위한  
지역현황 통계집

---

지역현황 모니터링 지표	8
제1장 인구현황	13
제2장 사회경제적환경	33
제3장 건강행태	39
제4장 의료자원	57
제5장 의료이용	83
제6장 건강결과	127

---

# 지역현황 모니터링 지표

세부 영역	지표 번호	통계자료 산출지표	자료원	분석단위		기준 연도
				시도	시군	
I. 인구 현황	I-1	총 인구 수	행정안전부	●	●	2024
	I-2	장래인구	통계청	●		2024
	I-3	고령화율	행정안전부	●	●	2024
	I-4	노년부양비	통계청	●		2024
	I-5	고령화지수(노령화지수)	통계청	●		2024
	I-6	출생아 수	통계청	●	●	2023
	I-7	합계 출산율	통계청	●	●	2023
	I-8	지방 소멸 위험지역	행정안전부	●	●	2024
	I-9	기초생활보장 수급자 비율	사회보장정보시스템	●	●	2024
	I-10	의료급여 수급자 비율	사회보장정보시스템	●	●	2024
	I-11	차상위계층 비율	사회보장정보시스템	●	●	2023
	I-12	장애유형별 등록장애인 수	보건복지부	●		2023
	I-13	장애인 비율	보건복지부		●	2023
	I-14	1인가구 비율	통계청	●	●	2023
	I-15	독거노인 비율	통계청	●	●	2023
	I-16	노인학대 신고접수 건수	보건복지부	●	●	2022
	I-17	다문화 가구 비율	통계청	●	●	2023
	I-18	외국인 근로자 비율	행정안전부	●	●	2023
II. 사회 경제적 환경	II-1	재정자립도	행정안전부	●	●	2024
	II-2	재정자주도	행정안전부	●	●	2024
	II-3	지역내 총생산(GRDP)	통계청	●	●	2021
	II-4	고용률	통계청	●	●	2024
	II-5	실업률	통계청	●	●	2024
III. 건강 행태	III-1	현재흡연율	질병관리청	●	●	2023
	III-2	월간음주율	질병관리청	●	●	2023
	III-3	연간 음주자의 고위험 음주율	질병관리청	●	●	2023
	III-4	비만유병률	질병관리청	●	●	2023
	III-5	걷기실천율	질병관리청	●	●	2023
	III-6	중등도 이상 신체활동 실천율	질병관리청	●	●	2023

세부 영역	지표 번호	통계자료 산출지표	자료원	분석단위		기준 연도	
				시도	시군		
III	III-7	고혈압 진단 경험률	질병관리청	●	●	2023	
	III-8	당뇨병 진단 경험률	질병관리청	●	●	2023	
	III-9	혈압수치 인지율	질병관리청	●	●	2023	
	III-10	혈당수치 인지율	질병관리청	●	●	2023	
	III-11	뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율	질병관리청	●	●	2023	
	III-12	심근경색 조기증상 인지율	질병관리청	●	●	2023	
	III-13	스트레스 인지율	질병관리청	●	●	2023	
	III-14	우울감 경험률	질병관리청	●	●	2023	
	III-15	우울장애 유병률	질병관리청	●	●	2023	
	III-16	건강검진 수검률	국민건강보험공단	●	●	2022	
	IV. 의료 자원	IV-1	요양기관 분포	국민건강보험공단	●	●	2023
		IV-2	보건의료기관 분포	국민건강보험공단	●	●	2023
		IV-3	의료기관 분포	국민건강보험공단	●	●	2023
		IV-4	병상 수	국민건강보험공단	●	●	2023
		IV-5	급성기병원 병상 수	국립중앙의료원	●	●	2022
		IV-6	요양병원 병상 수	국립중앙의료원	●	●	2022
IV-7		격리병상 수	국민건강보험공단	●	●	2023	
IV-8		병원급 이상 물리치료실 병상 수	국민건강보험공단	●	●	2024	
IV-9		병원급 이상 분만실 병상 수	국민건강보험공단	●	●	2024	
IV-10		병원급 이상 수술실 병상 수	국민건강보험공단	●	●	2024	
IV-11		병원급 이상 응급실 병상 수	국민건강보험공단	●	●	2024	
IV-12		병원급 이상 인공신장실 병상 수	국민건강보험공단	●	●	2024	
IV-13		중환자실 병상 수	국민건강보험공단	●	●	2023	
IV-14		의료인력 분포	국민건강보험공단	●	●	2023	
IV-15		응급의료기관 및 응급실 운영기관	중앙응급의료센터	●		2023	
IV-16		응급의료기관 의료인력	중앙응급의료센터	●		2023	
IV-17		공공의료기관분포	국립중앙의료원	●		2023	
IV-18		공공의료기관 의료인력	국립중앙의료원	●		2023	
IV-19		호스피스 완화의료 전문기관	국립암센터	●		2024	
IV-20		장기요양기관 현황(급여종류별)	국민건강보험공단	●	●	2023	
IV-21		장기요양기관 현황(설립구분별)	국민건강보험공단	●		2023	
IV-22		장기요양기관 인력현황	국민건강보험공단	●	●	2023	
IV-23		재가노인복지시설 현황	보건복지부	●	●	2024	
IV-24		정신건강 관련 기관 설치 현황	건강보험심사평가원	●		2022	
IV-25		정신건강 관련 기관 인력	건강보험심사평가원	●		2022	

세부 영역	지표 번호	통계자료 산출지표	자료원	분석단위		기준 연도
				시도	시군	
V. 의료 이용	V-1	기준시간 내 접근 불가능한 인구(종합병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-2	기준시간 내 접근 불가능한 인구 (300병상이상종합병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-3	기준시간 내 접근 불가능한 인구(권역응급의료센터)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-4	기준시간 내 접근 불가능한 인구(지역응급의료센터)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-5	기준시간 내 접근 불가능한 인구(병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-6	기준시간 내 접근 불가능한 인구(산부인과)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-7	기준시간 내 접근 불가능한 인구(분만실)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-8	기준시간 내 접근 불가능한 인구(응급실)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-9	기준시간 내 접근 불가능한 인구(투석)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-10	기준시간 내 접근 불가능한 인구(재활)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-11	관내 의료이용률(종합병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-12	관내 의료이용률(300병상이상종합병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-13	관내 의료이용률(병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-14	관내 의료이용률(산부인과)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-15	관내 의료이용률(분만실)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-16	관내 의료이용률(고위험분만)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-17	관내 의료이용률(권역응급의료센터)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-18	관내 의료이용률(지역응급의료센터)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-19	관내 의료이용률(응급실)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-20	관내 의료이용률(재활)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-21	관내 의료이용률(투석)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-22	외래환자 자체충족률	국민건강보험공단 건강보험 의료지도	●	●	2022
	V-23	입원환자 자체충족률	국민건강보험공단 건강보험 의료지도	●	●	2022
	V-24	기준시간 내 의료이용률(종합병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-25	기준시간 내 의료이용률(300병상이상종합병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-26	기준시간 내 의료이용률(병원)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-27	기준시간 내 의료이용률(분만실)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-28	기준시간 내 의료이용률(고위험분만)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-29	기준시간 내 의료이용률(권역응급의료센터)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-30	기준시간 내 의료이용률(지역응급의료센터)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-31	기준시간 내 의료이용률(응급실)	국립중앙의료원	●	●	2022
	V-32	기준시간 내 의료이용률(재활)	국립중앙의료원	●	●	2022

세부 영역	지표 번호	통계자료 산출지표	자료원	분석단위		기준 연도	
				시도	시군		
	V-33	기준시간 내 의료이용률(투석)	국립중앙의료원	●	●	2022	
	V-34	요양기관 진료현황(진료비, 내원일수)	국민건강보험공단	●	●	2023	
	V-35	응급실 내원환자 수	국립중앙의료원	●	●	2022	
	V-36	응급실 뇌혈관질환 환자 구성비	국립중앙의료원	●	●	2022	
	V-37	중증응급 환자 119구급차 이용률	국립중앙의료원	●	●	2022	
	V-38	중증외상 환자 입원치료 제공률 및 소요시간	국립중앙의료원	●	●	2022	
	V-39	심혈관질환 환자 입원치료 제공률 및 소요시간	국립중앙의료원	●	●	2022	
	V-40	뇌혈관질환 환자 입원치료 제공률 및 소요시간	국립중앙의료원	●	●	2022	
	V-41	연간 미충족의료	질병관리청	●	●	2023	
	V-42	입원 다빈도 질환	국민건강보험공단	●	●	2023	
	V-43	외래 다빈도 질환	국민건강보험공단	●	●	2023	
	VI. 건강 결과	VI-1	65세 이상 치매 추정 유병률	중앙치매센터	●	●	2023
		VI-2	경도인지장애 진단자 수	중앙치매센터	●	●	2023
VI-3		양호한 주관적 건강수준 인지율	질병관리청	●	●	2023	
VI-4		삶의 질 지수(EQ-5DIndex)	질병관리청	●	●	2019	
VI-5		고혈압 진단 경험자 치료율	질병관리청	●	●	2023	
VI-6		당뇨병 진단 경험자 치료율	질병관리청	●	●	2023	
VI-7		감염병 발생자 수	질병관리청	●	●	2023	
VI-8		연령표준화 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-9		영아사망률	통계청	●		2023	
VI-10		모성사망비	통계청	●		2023	
VI-11		출생전후기 사망률	통계청	●		2023	
VI-12		태아 사망률	통계청	●		2023	
VI-13		10대 사망원인별 조사사망률	통계청	●		2023	
VI-14		악성신생물(암) 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-15		심장질환 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-16		폐렴 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-17		뇌혈관질환 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-18		자살 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-19		알츠하이머병 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-20		당뇨병 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-21		고혈압성 질환 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-22		간질환 사망률	통계청	●	●	2023	
VI-23		중증도 보정 입원의료 사망비	국민건강보험공단	●	●	2022	
VI-24		치료가능사망률	국립중앙의료원	●	●	2022	

2025 강원특별자치도  
보건의료종합계획 수립을 위한  
지역현황 통계집



# 01

## 인구현황



## 1-1 총 인구 수

자료원	행정안전부 주민등록인구통계			
정의	전국 지자체별 주민등록(거주자)이 되어 있는 자의 인구 수			
기준연도	2024. 11.			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://jumin.mois.go.kr/index.jsp">https://jumin.mois.go.kr/index.jsp</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 해당 자료는 매월 1일 12시 이후 공표되며, 2023년도 주민등록인구 및 세대현황은 2024년 1월 2일 업데이트 예정임</li> <li>▶ 등록구분에 따라 거주자, 거주불명자, 재외국민 등의 인구자료를 별도로 산출할 수 있으며, 이외에 성별 구분과 세대당 인구 수를 별도로 산출 가능</li> </ul>			

## 1-2

## 장래인구

자료원	통계청 장래인구추계		
정의	출생-사망-국제이동 중위가정과 국내이동 기본가정을 조합한 결과를 기반으로 계산한 추계 인구 수		
기준연도	2024. 11.		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1BPB001&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1BPB001&amp;conn_path=12</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 우측 [조회설정] 클릭 후 시도별/성별/연령별/시점별로 추계인구를 산출할 수 있음</li> <li>▶ 이때, “시나리오별” 항목 내 추계형태는 중위 추계로 고정하여 산출할 것</li> <li>▶ 또한, “연령별” 항목과 “성별” 항목에서 전체 해제 후 “계”만 클릭하고, “시점”항목에서 원하는 시점을 선택하면 예시와 동일한 표 산출 가능</li> </ul>		

## 1-3 고령화율

자료원	행정안전부 주민등록인구통계		
정의	전체 인구에서 65세 이상 인구가 차지하는 비율로 인구의 고령화 정도를 나타냄		
기준연도	2024. 11.		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://jumin.mois.go.kr/etcStatOldAge.do#none">https://jumin.mois.go.kr/etcStatOldAge.do#none</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 고령화율 값 복사-붙여넣기 시, 값 붙여넣기 처리 요망</li> <li>▶ 산출방식: <math>\text{고령화율} = (\text{65세 이상 인구} / \text{전체 인구}) \times 100</math></li> </ul>		

## 1-4 노년부양비

자료원	통계청 장래인구추계			
정의	생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 고령인구(65세 이상)의 비			
기준연도	2024			
분석가능단위	시도	●	시군	
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1BPB002&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1BPB002&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 우측 [조회설정] 클릭 후 시도별/시나리오별/시점별로 추계인구를 산출할 수 있음</li> <li>▶ “인구구조, 부양비별”을 클릭 후 전체선택을 해제하고, 노년부양비만 클릭하여 조회 버튼을 누를 것</li> <li>▶ 이때, “시나리오별” 항목 내 추계형태는 중위 추계로 고정하여 산출할 것</li> <li>▶ 시점의 경우 2052년까지 산출 가능</li> </ul>			

## 1-5 고령화지수(노령화지수)

자료원	통계청 장래인구추계		
정의	유소년인구(0~14세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비율		
기준연도	2024		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1BPB002&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1BPB002&amp;conn_path=I2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 우측 [조회설정] 클릭 후 시도별/시나리오별/시점별로 추계인구를 산출할 수 있음</li> <li>▶ “인구구조, 부양비별”을 클릭 후 전체선택을 해제하고, 노령화지수만 클릭하여 조회 버튼을 누를 것</li> <li>▶ 이때, “시나리오별” 항목 내 추계형태는 중위 추계로 고정하여 산출할 것</li> <li>▶ 시점의 경우 2052년까지 산출 가능</li> </ul>		

## 1-6 출생아 수

자료원	통계청 인구동향조사			
정의	해당 연도 1년간의 총 출생아 수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B81A23&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B81A23&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 우측 [조회설정] 클릭 후 시군구별/시점별로 출생아 수 및 합계출산율을 산출할 수 있음</li> <li>▶ 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하면 강원특별자치도 내 시군의 출생아 수 및 합계출산율을 확인할 수 있음</li> <li>▶ 인구 천 명 당 출생아 수 산출 시, 총인구 수(분모)는 1-1. 지표 출처(링크)로 접속하여 출생아수와 연도를 일치시킨 인구 수를 대입할 것</li> <li>▶ 산출방식: 인구 천 명당 출생아 수 = (총 출생아 / 총 인구) × 1,000</li> </ul>			

## 1-7 합계 출산율

자료원	통계청 인구동향조사		
정의	한 여성이 가임기간(15-49세)동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아 수로 연령별 출산율의 총합		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B81A23&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B81A23&amp;conn_path=12</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 우측 [조회설정] 클릭 후 시군구별/시점별로 출생아 수 및 합계출산율을 산출할 수 있음</li> <li>▶ 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하면 강원특별자치도 내 시군의 출생아 수 및 합계출산율을 확인할 수 있음</li> </ul>		

## I -8

### 지방소멸 위험지역

자료원	행정안전부 주민등록인구통계		
정의	한 지역의 20-39세 여성 인구를 65세 이상 인구로 나눈 값으로, 지수가 0.5 미만이면 소멸위험지역으로 분류		
기준연도	2024. 11.		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://jumin.mois.go.kr/index.jsp#">https://jumin.mois.go.kr/index.jsp#</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 분자: 링크 클릭 후, 좌측의 [연령별 인구현황]을 클릭, 이후 행정구역을 강원특별자치도로 설정하고, 구분란의 [계], [남여구분] 체크, 연령 구분 단위 "10세", 만 연령구분 내 좌측 [20] 선택, 우측 [39] 선택 후 검색버튼 클릭</li> <li>▶ 분모: 링크 클릭 후, 좌측의 [주민등록 인구 기타현황]을 클릭, 통계표 파트 내 [지역별 고령 인구 현황]을 클릭하여, 조회기간을 분자와 일치시킨 뒤, 검색버튼을 눌러 65세 이상 전체 인구를 활용할 것</li> <li>▶ 산출방식: 지방소멸위험지수 = 20-39세 여성 / 65세 이상 고령인구</li> </ul>		

## 1-9 기초생활보장 수급자 비율

자료원	사회보장정보시스템 (행복e음)			
정의	국민기초생활 보장법에 따른 급여를 받는 수급자 수를 기준연도의 인구 수로 나눈 비율			
기준연도	2024. 10.			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<p>(분자) <a href="https://www.bokjiro.go.kr/ssis-tbu/twatga/sociGuaStat/SociGuaStatDetailframe.do?datsNo=7&amp;datsCINo=1012&amp;datsCICrit=WS">https://www.bokjiro.go.kr/ssis-tbu/twatga/sociGuaStat/SociGuaStatDetailframe.do?datsNo=7&amp;datsCINo=1012&amp;datsCICrit=WS</a></p> <p>(분모) <a href="https://jumin.mois.go.kr/index.jsp">https://jumin.mois.go.kr/index.jsp</a></p>			
지표 활용 시 주의사항	<p>▶ 분자: 링크 접속 후, 좌측 [기초생활보장] 하위 항목인 [자격별]의 [수급자 수(중복제거)] 클릭, “조회” 하단의 파일내려받기 이후, 산출을 원하는 시군을 선택하여 정렬 한 뒤, 자격별 연령별 수급자 수를 모두 더하여 분자로 활용</p> <p>▶ 분모: [I-1. 총인구수]에서 활용한 링크로 접속 후, 분자의 기준년월과 동일한 시점의 강원특별자치도 내 시군별 총 인구수 활용</p>			

## I -10 의료급여 수급자 비율

자료원	사회보장정보시스템 (행복e음)			
정의	질병·부상·출산 등 도움이 필요한 대상자의 근로능력 유무에 따라 1종, 2종으로 구분하여 의료급여법에 따라 의료급여를 받는 자(중위소득 100분의 40 이하)를 기준연도의 인구 수로 나눈 비율			
기준연도	2024. 10.			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<p>(분자) <a href="https://www.bokjiro.go.kr/ssis-tbu/twatga/sociGuaStat/SociGuaStatDetailframe.do?datsNo=7&amp;datsCINo=1012&amp;datsCICrit=WS">https://www.bokjiro.go.kr/ssis-tbu/twatga/sociGuaStat/SociGuaStatDetailframe.do?datsNo=7&amp;datsCINo=1012&amp;datsCICrit=WS</a></p> <p>(분모) <a href="https://jumin.mois.go.kr/index.jsp">https://jumin.mois.go.kr/index.jsp</a></p>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 분자: 링크 접속 후, 좌측 [의료급여] 하위 항목인 [종별]의 [수급자수] 클릭, “조회” 하단의 파일내려받기 클릭, 이후 산출을 원하는 시군을 선택하여 정렬 한 뒤, 1종 수급자와 2종 수급자 수를 합하여 분자로 활용</li> <li>▶ 분모: [I-1. 총인구수]에서 활용한 링크로 접속 후, 분자의 기준년월과 동일한 시점의 강원특별자치도 내 시군별 총 인구수 활용</li> <li>▶ 분자 산출 시, 1종과 2종만을 합하여 사용하고, [기타]로 분류된 수급자 수는 제외할 것</li> </ul>			

## I-11 차상위계층 비율

자료원	한국사회보장정보원 차상위및한부모가족수급자현황		
정의	사회보장정보시스템(행복e음)에 등록된 차상위 및 한부모가족 수급자를 각 월말 기준으로 중복제거 후 집계한 수급자 수를 기준연도의 인구 수로 나눈 비율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<p>(분자) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=452&amp;tblId=DT_452001_A011&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=452&amp;tblId=DT_452001_A011&amp;conn_path=I2</a></p> <p>(분모) <a href="https://jumin.mois.go.kr/index.jsp">https://jumin.mois.go.kr/index.jsp</a></p>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 분자: 상단 링크로 접속하여, 우측 [조회설정] 클릭 후 [특성별] 항목에서 성별, 연령대별, 시군구별로 구분하여 차상위계층 및 한부모가족 수급자 수 산출 가능</li> <li>▶ 분자 산출 시 각 연도별 기준월은 12월로 하여 산출할 것</li> <li>▶ 분모: [I-1. 총인구수]에서 활용한 링크로 접속 후, 분자의 기준년월과 동일한 시점의 강원특별자치도 내 시군별 총 인구수 활용</li> </ul>		

## I-12 장애유형별 등록장애인 수

자료원	보건복지부 장애인현황			
정의	신체적, 정신적 장애를 세분한 장애등록의 기준이 되는 15개 장애유형에 따라 구분한 '장애인복지법' 제32조에 따라 장애인등록을 한 사람의 수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_11761_N008&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_11761_N008&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 우측 [조회설정] 클릭 후 성별/장애유형별/시도별/장애정도별/시점별 등록 장애인 수를 산출할 수 있음</li> <li>▶ 시점의 경우 2019년부터 2023년까지 산출이 가능함</li> </ul>			

## I-13 장애인 비율

자료원	보건복지부 장애인현황			
정의	신체적, 정신적 장애로 특별자치시장·특별자치도지사·시장·군수·구청장이 '장애인복지법' 제32조에 따라 장애인등록을 한 자를 기준연도의 인구 수로 나눈 비율			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_11761_N009&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_11761_N009&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 분자: 상단 링크로 접속하여, 우측 [조회설정] 클릭 후 [특성별] 항목에서 성별, 시군구별, 장애정도별, 시점별로 구분하여 등록장애인수 산출 가능</li> <li>▶ 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도 선택</li> <li>▶ 분모: [I-1. 총인구수]에서 활용한 링크로 접속 후, 분자의 기준년월과 동일한 시점의 강원특별자치도 내 시군별 총 인구수 활용</li> <li>▶ 산출방식: 장애인 비율(%) = (등록장애인 / 총인구) × 100</li> </ul>			

## I-14 1인 가구 비율

자료원	통계청 인구총조사			
정의	전체 가구에서 1인 가구가 차지하는 비율			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1502&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1502&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 분모와 분자가 동일한 링크 내에 있으며, 분모는 [일반가구_계], 분자는 [1인]임</li> <li>▶ 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도 선택</li> <li>▶ 산출방식: 1인 가구 비율 = (1인 가구 / 전체 가구) × 100</li> <li>▶ 성별과 연령을 구분한 시군구 단위 1인가구의 수는 아래의 링크에 접속하여 활용 가능</li> <li>▶ 링크: <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1517&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1517&amp;conn_path=I2</a></li> </ul>			

## I -15 독거노인 비율

자료원	통계청 인구총조사				
정의	전체 가구 중 혼자 사는 노인 가구의 비율				
기준연도	2023				
분석가능단위	<table border="1"> <tr> <td> 시도</td> <td> ●</td> <td> 시군</td> <td> ●</td> </tr> </table>	시도	●	시군	●
시도	●	시군	●		
지표출처(링크)	<p>(분자) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1PL1502&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1PL1502&amp;conn_path=I2</a></p> <p>(분모) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1502&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1502&amp;conn_path=I2</a></p>				
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 분자: 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위 옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 65세~85세 이상 1인 가구를 합하여 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 분모: 분자의 기준연도와 일치하는 전체 가구 수를 활용</li> <li>▶ 산출방식: 독거노인 비율(%) = (65세 이상 1인 가구 / 전체 가구) × 100</li> </ul>				

## I-16 노인학대 신고접수 건수

자료원	보건복지부 노인학대현황			
정의	노인보호전문기관으로 신고접수된 모든 노인학대 관련 사례 건수			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=TX_117_2009_H5003&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=TX_117_2009_H5003&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “조회설정” 클릭, “시도및기관별” 항목 클릭 후 “(기본값)하위옵션 선택안함”의 하단에 있는 레벨은 “1레벨”로 설정 후, 전체 시도를 선택하여 조회버튼을 누르면 동일한 표 산출 가능</li> <li>▶ 노인인구 천명당 지역별 신고접수 비율 산출방식: 신고접수 건수/65세 이상 인구수 × 1,000</li> <li>▶ 세종특별시의 경우 충남노인보호전문기관에서 세종특별시를 관할하여 운영하고 있으며, 이에 따라 세종특별시 인구수 및 신고건수를 포함하여 기재되었음에 유의</li> </ul>			

## I-17 다문화 가구 비율

자료원	통계청 인구총조사			
정의	전체 가구 수 중 내국인(귀화) 및 외국인(결혼이민자)이 한국인 배우자와의 혼인으로 이루어지거나 그 자녀가 포함된 가구의 비율			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	(분자) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JD1501&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JD1501&amp;conn_path=I2</a> (분모) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1502&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1JC1502&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 분자: 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “항목”에서 “다문화_가구_계”선택, 이후 “행정구역별(시군구)”란을 클릭하고 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값) 하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 분모: 분자의 기준연도와 일치하는 전체 가구 수를 활용</li> </ul>			

## I-18 외국인 근로자 비율

자료원	행정안전부 지방자치단체 외국인주민 현황			
정의	총 인구 중 대한민국의 국적을 가지지 않은 자로서 대한민국에 소재하고 있는 사업 또는 사업장에서 임금을 목적으로 근로를 제공하고 있거나 제공하려는 자를 말함			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.mois.go.kr/frt/bbs/type001/commonSelectBoardArticle.do?bbsId=BBSMSTR_000000000014&amp;nttId=113261#none">https://www.mois.go.kr/frt/bbs/type001/commonSelectBoardArticle.do?bbsId=BBSMSTR_000000000014&amp;nttId=113261#none</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 2024년 10월 24일 기준 등록된 2023 지방자치단체 외국인주민 현황을 클릭한 뒤, [2023 지방자치단체 외국인주민 현황 통계표.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ [2023 지방자치단체 외국인주민 현황 통계표.xlsx]의 “1-2 유형 및 지역 별(시·군·구)” 시트 내 B열 [총 인구]가 분모, J열 [한국국적을 가지지 않은 자 중 외국인근로자 계]가 분자임</li> </ul>			

2025 강원특별자치도  
보건의료종합계획 수립을 위한  
지역현황 통계집



# 02

## 사회경제적환경



## II -1 재정자립도

자료원	행정안전부(재정정책과)		
정의	재정수입의 자체 충당 능력을 나타내는 세입분석지표로, 일반회계 세입 중 자체수입(지방세와 세외수입)의 비율		
기준연도	2024		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1YL20921&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1YL20921&amp;conn_path=I2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 재정자립도가 높을수록 재정운영의 자립능력이 우수함을 의미</li> <li>▶ [세입과목개편후] 행은 2014년 세입과목 개편에 따라 잉여금, 이월금, 예탁·예수금이 세외수입에서 제외된 결과 값임에 유의할 것</li> <li>▶ 산출방식: <math>\text{재정자립도} = ((\text{지방세} + \text{세외수입}) / \text{자치단체예산규모}) \times 100</math></li> </ul>		

## II -2 재정자주도

자료원	행정안전부(재정정책과)		
정의	재정운용의 자율성을 나타내는 지표로, 전체 세입에서 자치단체가 편성, 집행할 수 있는 재원의 비율		
기준연도	2024		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1YL20891&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1YL20891&amp;conn_path=I2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 재정자주도가 높을수록 재정운용의 자율성이 좋다는 것을 의미</li> <li>▶ [세입과목개편후] 행은 2014년 세입과목 개편에 따라 잉여금, 이월금, 예탁·예수금이 세외수입에서 제외된 결과 값임에 유의할 것</li> <li>▶ 산출방식: 재정자립도 = ((지방세 + 세외수입) / 자치단체예산규모) × 100</li> </ul>		

## II -3 지역내 총생산(GRDP)

자료원	통계청(지역통계기획팀)		
정의	일정기간동안 정해진 경제구역 내에서 생산된 모든 재화 및 서비스의 시장가격의 합		
기준연도	2021		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1C65_03E&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1C65_03E&amp;conn_path=I2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 행정구역을 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 지표는 ‘당해년가격’ 열을 기준으로 활용할 것</li> </ul>		

## II -4 고용률

자료원	통계청 지역별고용조사				
정의	만 15세 이상 인구 중 취업자가 차지하는 비율				
기준연도	2024(1/2분기)				
분석가능단위	<table border="1"> <tr> <td> 시도</td> <td> ●</td> <td> 시군</td> <td> ●</td> </tr> </table>	시도	●	시군	●
시도	●	시군	●		
지표출처(링크)	<p>(시도) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3B01S&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3B01S&amp;conn_path=I2</a></p> <p>(시군) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A01S&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A01S&amp;conn_path=I2</a></p>				
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “항목” 내 고용률 클릭, “시도별” 내 산출을 원하는 행정구역을 클릭 후, “시점” 내 원하는 시점을 선택하여 조회</li> <li>▶ 시도와 시군의 고용률은 각기 다른 링크로 접속하여 산출하여야 함에 유의</li> <li>▶ 산출방식: <math>\text{고용률} = (\text{취업자 수} / \text{15세 이상 인구}) \times 100</math></li> <li>▶ 시군구 내 성별, 연령별 고용률 자료는 아래의 링크 접속 후 확인 가능             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 성별(남성): <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A03_A02S&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A03_A02S&amp;conn_path=I2</a></li> <li>- 성별(여성): <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A03_A03S&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A03_A03S&amp;conn_path=I2</a></li> <li>- 연령별: <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A03_A01S&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A03_A01S&amp;conn_path=I2</a></li> </ul> </li> </ul>				

## II -5 실업률

자료원	통계청 지역별고용조사				
정의	경제활동인구(취업자+실업자) 중에서 실업자가 차지하는 비율				
기준연도	2024(1/2분기)				
분석가능단위	<table border="1"> <tr> <td> 시도</td> <td> ●</td> <td> 시군</td> <td> ●</td> </tr> </table>	시도	●	시군	●
시도	●	시군	●		
지표출처(링크)	<p>(시도) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3B01S&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3B01S&amp;conn_path=I2</a></p> <p>(시군) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A01S&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1ES3A01S&amp;conn_path=I2</a></p>				
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “항목” 내 실업률 클릭, “시도별” 내 산출을 원하는 행정구역을 클릭 후, “시점” 내 원하는 시점을 선택하여 조회</li> <li>▶ 시도와 시군의 고용률은 각기 다른 링크로 접속하여 산출하여야 함에 유의</li> <li>▶ 산출방식: 실업률 = (실업자 수 / 경제활동인구) × 100</li> </ul>				

# 03

## 건강행태



### III-1 현재흡연율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기			
정의	평생(지금까지) 5갑(100개비) 이상 흡연한 사람으로서 현재 흡연하는 사람("매일 피움" 또는 "가끔 피움")의 분율. 19세 이상.			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>			

### III-2

## 월간음주율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 비율. 19세 이상.		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>		

### III-3 연간 음주자의 고위험 음주율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	최근 1년 동안 음주한 사람 중에서 남자는 한 번의 술자리에서 7잔 이상(또는 맥주 5캔 정도), 여자는 5잔 이상(또는 맥주 3캔 정도)을 주2회 이상 마시는 사람의 비율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도 ●	시군 ●	
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>		

### III-4 비만유병률

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기			
정의	자가보고 체질량지수(kg/m <sup>2</sup> )가 25 이상인 사람의 분율			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> <li>▶ 연도비교 및 해석 시 주의             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2018년: 자가보고 키/몸무게 설문 시 신체계측을 병행하여 실시</li> <li>- 2008-2017년, 2020년: 자가보고 키/몸무게만 설문</li> </ul> </li> </ul>			

### III-5 걷기실천율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	최근 1주일 동안 1회 30분 이상, 1일 30분 이상 걷기를 주 5일 이상 실천한 사람의 비율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>		

### III-6 중등도 이상 신체활동 실천율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	최근 1주일 동안 격렬한 신체활동을 1일 20분 이상 주 3일 이상 또는 중등도 신체활동을 1일 30분 이상 주 5일 이상 실천한 사람의 비율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_1(건강행태)] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-1(건강행태)] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> <li>▶ 연도비교 및 해석 시 주의             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2009년 신규 도입</li> <li>- 2018년 설문문항 변경하여 연도비교 시 2018년 결과 제외</li> </ul> </li> </ul>		

### III-7 고혈압 진단 경험률

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	의사에게 고혈압을 진단받은 30세 이상 사람의 분율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>		

### III-8 당뇨병 진단 경험율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기				
정의	의사에게 당뇨병을 진단받은 30세 이상 사람의 분율				
기준연도	2023				
분석가능단위	<table border="1"> <tr> <td> 시도</td> <td> ●</td> <td> 시군</td> <td> ●</td> </tr> </table>	시도	●	시군	●
시도	●	시군	●		
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>				
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>				

### III-9 혈압수치 인지율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	본인의 혈압수치를 알고 있는 사람의 분율(%)		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> <li>▶ 해당 지표는 2011년 “혈압 인지율”로 신규 도입되었으며, 2017년부터 “혈압수치 인지율”로 변경된 점에 유의</li> </ul>		

### III-10 혈당수치 인지율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기				
정의	본인의 혈당수치를 알고 있는 사람의 분율(%)				
기준연도	2023				
분석가능단위	<table border="1"> <tr> <td> 시도</td> <td> ●</td> <td> 시군</td> <td> ●</td> </tr> </table>	시도	●	시군	●
시도	●	시군	●		
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>				
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 1) 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 2) 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 3) 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> <li>▶ 4) 해당 지표는 2011년 “혈당 인지율”로 신규 도입되었으며, 2017년부터 “혈당수치 인지율”로 변경된 점에 유의</li> </ul>				



### III-12 심근경색 조기증상 인지율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기				
정의	심근경색증 조기증상에 대해 모두 맞춘 사람의 분율				
기준연도	2023				
분석가능단위	<table border="1"> <tr> <td> 시도</td> <td> ●</td> <td> 시군</td> <td> ●</td> </tr> </table>	시도	●	시군	●
시도	●	시군	●		
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>				
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 2017년 신규 도입 지표로, 심근경색증 조기증상 문항별 정답을 모두 맞춘 사람의 분율을 의미함 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 갑자기 턱, 목 또는 등쪽에 통증이나 답답함이 있다: ○</li> <li>- 갑자기 힘이 없으며, 어지럽고, 울렁거리거나 식은 땀이 난다: ○</li> <li>- 갑자기 가슴에 통증이나 압박감 또는 짓누르는 느낌이 있다: ○</li> <li>- 갑자기 팔 또는 어깨에 통증이나 불편감이 있다: ○</li> <li>- 갑자기 숨이 찬다: ○</li> </ul> </li> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(2)이환및의료이용] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>				

### III-13 스트레스 인지율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	평소 일상생활 중 스트레스를 “대단히 많이” 또는 “많이” 느끼는 사람의 비율(%)		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> <li>▶ 해당 지표는 2009년부터 기존 “주관적 스트레스 인지율”에서 “스트레스 인지율”로 지표명이 변경되었음에 유의</li> </ul>		

### III-14 우울감 경험율

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기			
정의	최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도의 우울감(슬픔이나 절망감 등)을 경험한 사람의 비율(%)			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_1(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-1(1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> </ul>			

### III-15 우울장애 유병률

자료원	질병관리청 2023 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	우울증선별도구(PHQ-9) 점수 총합이 10점 이상인 사람의 분율(%)		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도   ●	시군    ●	
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 접속 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기]의 우측 [다운] 클릭, zip 파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-2. 부록(시군구별)_1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 시도별 산출을 위해서는 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 폴더 내 [3-1. 부록(시도별)-1)건강행태] 클릭</li> <li>▶ 해당 지역 내 현황 파악 시 조율을 사용하고, 타 지역과의 비교 시 반드시 표준화율을 사용할 것</li> <li>▶ 해당 지표는 2017년 신규 도입된 지표임에 유의</li> </ul>		

### III-16 건강검진 수검률

자료원	국민건강보험공단 2022년 건강검진통계연보		
정의	건강보험 적용인구 중 건강검진 대상자로 선정되어 건강검진을 수검한 자의 비율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec07000m01.do">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec07000m01.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단의 링크 클릭 후, 2022년 건강검진통계연보 게시물 클릭, [2022년 건강검진 통계연보(excel).zip]파일을 다운로드 한 뒤, [2022 제1편_일반 건강검진.xlsx]의 붉은색으로 색칠된 시트 확인</li> <li>▶ 강원특별자치도의 자료는 [p14], [p16] 시트 확인</li> <li>▶ 산출방식: 건강검진 수검률 = (건강검진 수검자 / 건강검진 대상자) × 100</li> </ul>		

2025 강원특별자치도  
보건의료종합계획 수립을 위한  
지역현황 통계집



# 04

## 의료자원



## IV-1 요양기관 분포

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	요양급여를 실시하는 기관으로 상급종합병원, 종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 요양병원, 의원, 치과의원, 한의원, 조산원, 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 약국을 포함			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [100p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [18p심평원] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 인구 10만명당 요양기관 현황을 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 4)와 같음</li> <li>▶ 산출수식: 인구 10만명당 요양기관 수 = 전체 요양기관의 수 / 의료보장 적용인구 수 × 100000</li> </ul>			

## IV-2 보건의료기관 분포

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	의료기관(상급종합병원, 종합병원, 병원, 의원, 한방병원, 한의원), 보건기관(보건소, 보건지소, 보건진료소, 보건의료원) 포함, 요양병원 및 치과병의원, 약국, 조산원 제외			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [100p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [18p심평원] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 보건의료기관의 분포를 확인하기 위해서는 반드시 전체 요양기관 현황 데이터 중, 요양병원 및 치과 병의원, 조산원, 약국을 제외하여 사용할 것</li> <li>▶ 인구 10만명당 보건의료기관 현황을 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 아래와 같음</li> <li>▶ 산출수식: 인구 10만명당 보건의료기관 수 = 전체 보건의료기관의 수 / 의료보장 적용인구 수 × 100000</li> </ul>			

### IV-3 의료기관 분포

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	의료인이 공중 또는 특정 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 하는 곳으로 상급종합병원, 종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 요양병원, 의원, 치과의원, 한의원을 포함			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10839523&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10839523&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [100p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [18p심평원] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 보건의료기관의 분포를 확인하기 위해서는 반드시 전체 요양기관 현황 데이터 중, 상급종합병원, 종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 요양병원, 의원, 치과의원, 한의원 데이터만을 사용할 것</li> <li>▶ 인구 10만명당 보건의료기관 현황을 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 아래와 같음</li> <li>▶ 산출수식: 인구 10만명당 의료기관 수 = 전체 의료기관의 수 / 의료보장 적용인구 수 × 100000</li> </ul>			

## IV-4 병상 수

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	요양기관(종합병원, 병원, 의원, 요양병원, 치과 및 한방병의원)으로 정신과, 중환자실, 격리병실, 무균치료실 제외한 병상 수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [108p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [22p] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 병상 수는 해당 시트 내 일반입원실(Inpatient room)의 병상 수에 해당하는 데이터만을 활용하여 산출할 것</li> <li>▶ 인구 천명당 병상 수를 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 아래와 같음</li> <li>▶ 산출수식: 인구 천명당 병상 수 = 전체 일반입원실 내 병상 수 / 의료보장 적용인구 수 × 1000</li> </ul>			

## IV-5 급성기병원 병상 수

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	급성질환이나 응급질환으로 입원이 가능하고, 급성기 동안의 치료를 담당하는 병원의 병상 수			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 인구당 급성병원 병상수, 지표코드: RB01내 데이터 활용</li> </ul>			

## IV-6 요양병원 병상 수

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	요양병원(환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고, 주로 장기요양이 필요한 입원환자에게 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관)의 병상 수		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 인구당 급성병원 병상수, 지표코드: RB02내 데이터 활용</li> </ul>		

## IV-7 격리병상 수

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보
정의	전염성 환자, 면역이 억제된 환자 및 화상 환자 등을 수용할 수 있는 시설의 병상 수
기준연도	2023
분석가능단위	시도 ● 시군 ●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10</a>
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [108p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [22p] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 병상 수는 해당 시트 내 격리병실(Isolation room)의 병상 수에 해당하는 데이터만을 활용하여 산출할 것</li> <li>▶ 인구 천명당 병상 수를 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 5)와 같음</li> <li>▶ 산출수식: 인구 천명당 병상 수 = 전체 일반입원실 내 병상 수 / 의료보장 적용인구 수 × 1000</li> </ul>

## IV-8

## 병원급 이상 물리치료실 병상 수

자료원	국민건강보험공단 건강보험통계			
정의	병원급 이상 요양기관의 물리치료실 병상 수			
기준연도	2024			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [조회설정] 클릭 후 “전체선택”을 “병상수”로 변환, 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 ‘하위레벨 전체선택’으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 특수진료실 소계에서 물리치료실을 확인할 것</li> </ul>			

## IV-9 병원급 이상 분만실 병상 수

자료원	국민건강보험공단 건강보험통계			
정의	병원급 이상 요양기관의 분만실 병상 수			
기준연도	2024			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [조회설정] 클릭 후 “전체선택”을 “병상수”로 변환, 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 특수진료실 소계에서 분만실을 확인할 것</li> </ul>			

## IV-10 병원급 이상 수술실 병상 수

자료원	국민건강보험공단 건강보험통계			
정의	병원급 이상 요양기관의 수술실 병상 수			
기준연도	2024			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [조회설정] 클릭 후 “전체선택”을 “병상수”로 변환, 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 특수진료실 소개에서 수술실을 확인할 것</li> </ul>			

## IV-11 병원급 이상 응급실 병상 수

자료원	국민건강보험공단 건강보험통계		
정의	병원급 이상 요양기관의 응급실 병상 수		
기준연도	2024		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [조회설정] 클릭 후 “전체선택”을 “병상수”로 변환, 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 ‘하위레벨 전체선택’으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 특수진료실 소계에서 응급실을 확인할 것</li> </ul>		

## IV-12 병원급 이상 인공신장실 병상 수

자료원	국민건강보험공단 건강보험통계			
정의	병원급 이상 요양기관의 인공신장실 병상 수			
기준연도	2024			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=354&amp;tblId=DT_HIRA49_3&amp;conn_path=12</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [조회설정] 클릭 후 “전체선택”을 “병상수”로 변환, 시군구별 선택 시 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 ‘하위레벨 전체선택’으로 변환 후, 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 산출</li> <li>▶ 특수진료실 소계에서 인공신장실을 확인할 것</li> </ul>			

## IV-13 중환자실 병상 수

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	중환자실(집중치료실) 병상 수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [108p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [22p] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 병상 수는 해당 시트 내 중환자실(Intensive Care Unit)의 병상 수에 해당하는 데이터만을 활용하여 산출할 것</li> <li>▶ 인구 천명당 병상 수를 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 5)와 같음</li> <li>▶ 산출수식: 인구 천명당 병상 수 = 전체 일반입원실 내 병상 수 / 의료보장 적용인구 수 × 1000</li> </ul>			

## IV-14 의료인력 분포

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	「의료법」, 「약사법」에 의하여 일정한 자격을 갖추고 요양기관 에서 종사하는 의료인력으로, 연도말 기준 요양기관에 종사하고 있는 인력			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=0&amp;articleLimit=10</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [104p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [20p] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 보건의료기관의 분포를 확인하기 위해서는 반드시 전체 요양기관 현황 데이터 중, 상급종합병원, 종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 요양병원, 의원, 치과의원, 한의원 데이터만을 사용할 것</li> <li>▶ 인구 10만명당 의사 수 및 간호사 수를 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 5)와 같음</li> <li>▶ 산출수식: 인구 10만명당 의사 또는 간호사 수 = 전체 의사 수 또는 전체 간호사 수 / 의료보장적용인구 × 100000</li> </ul>			



## IV-16 응급의료기관 의료인력

자료원	중앙응급의료센터 응급의료 통계연보			
정의	응급실전담 응급의학전문의 및 간호사 수: 일정 기간 근무한 응급의학전문의 및 간호사의 평균 실 근무 인원 수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	
지표출처(링크)	<a href="https://www.e-gen.or.kr/nemc/statistics_annual_report.do">https://www.e-gen.or.kr/nemc/statistics_annual_report.do</a>			
지표 활용 시 주의사항	▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2023 응급의료 통계연보]의 첨부파일 다운로드, 이후 본문 페이지 기준 44p(PDF 페이지 기준 72p) 내 도표 활용			

## IV-17 공공의료기관 분포

자료원	국립중앙의료원 공공의료기관현황			
정의	공공보건의료기관 중 공공보건기관(보건소(보건의료원 포함), 보건지소, 건강생활지원센터, 보건진료소)을 제외한 공공의료기관의 개소 수 및 병상 수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	
지표출처(링크)	<p>(공공의료기관 분포) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=411&amp;tblId=DT_411002_01&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=411&amp;tblId=DT_411002_01&amp;conn_path=I2</a></p> <p>(공공의료기관 병상 수) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=411&amp;tblId=DT_411002_02&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=411&amp;tblId=DT_411002_02&amp;conn_path=I2</a></p>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 공공의료기관 분포는 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측에 있는 [조회하기]를 클릭하여 [항목]란에서 “기관 수”, [기능별]란에서 “총계” 선택 후 원하는 시점을 선택하여 데이터 활용</li> <li>▶ 공공의료기관 병상 수는 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측에 있는 [조회하기]를 클릭하여 [항목]란에서 “병상 수”, [기능별]란에서 “총계” 선택 후 원하는 시점을 선택하여 데이터 활용</li> <li>▶ 공공의료기관 허가병상 수, 진료과목 현황은 좌측 통계목록의 [시도별 공공의료기관 병상 현황], [시도별 공공의료기관 진료과목 현황]을 클릭하여 활용할 것</li> </ul>			

## IV-18 공공의료기관 의료인력

자료원	국립중앙의료원 공공의료기관현황		
정의	공공보건의료기관 중 공공보건기관(보건소(보건의료원 포함), 보건지소, 건강생활지원센터, 보건진료소)을 제외한 공공의료기관에서 근무하고 있는 인력의 수		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=411&amp;tblId=DT_411002_07&amp;conn_path=l2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=411&amp;tblId=DT_411002_07&amp;conn_path=l2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 공공의료기관 분포는 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 우측에 있는 [의료인력별] 내 전체 해제 후 의과와 간호사만 클릭하여 데이터 활용</li> <li>▶ 의사·치과의사·한의사 및 약사, 조산사, 물리치료사, 작업치료사, 사회복지사는 해당 의료기관에서 상근인력으로 신고한 인원수이며, 그 외 인력은 의료기관에서 신고한 총 인원임에 유의</li> </ul>		

## IV-19 호스피스 완화의료 전문기관

자료원	국립암센터 중앙호스피스센터			
정의	보건복지부에 호스피스전문병원 평가를 위탁받은 중앙호스피스센터에서 서류 검토와 실사 후 지정 여부를 받은 기관			
기준연도	2024			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://hospice.go.kr:8444/?menu=16">https://hospice.go.kr:8444/?menu=16</a>			
지표 활용 시 주의사항	▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측에 있는 강원 지역 기관(4)을 클릭하여 데이터 활용			

## IV-20

## 장기요양기관 현황(급여종류별)

자료원	국민건강보험공단 노인장기요양보험 통계연보			
정의	노인장기요양보험법 제31조(장기요양기관 지정)에 따라 지정을 받은 기관			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	(시도) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N019&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N019&amp;conn_path=I2</a> , (시군) <a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N021&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N021&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측에 있는 [조회설정]을 선택하여 [시군구별] 내 “검색하기” 하단에 있는 “(기본별)하위레벨 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도만 클릭하여 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측에 있는 [조회설정]을 클릭하여 [시도별] 내 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 행정구역을 강원특별자치도만 클릭하여 데이터 활용</li> </ul>			

## IV-21 장기요양기관 현황(설립구분별)

자료원	국민건강보험공단 노인장기요양보험 통계연보			
정의	노인장기요양보험법 제31조(장기요양기관 지정)에 따라 지정을 받은 기관			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N020&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N020&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<p>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [조회설정]을 클릭하여 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 행정구역을 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤 데이터 활용</p>			

## IV-22 장기요양기관 인력 현황

자료원	국민건강보험공단 노인장기요양보험 통계연보			
정의	재가기관, 시설을 포함한 장기요양기관 인력 수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N022&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N022&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<p>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [조회설정]을 클릭하여 “검색하기” 하단에 있는 “(기본값)하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 행정구역을 강원특별자치도만 선택하여 조회를 누른 뒤, 각 시군별로 데이터 활용</p>			

## IV-23 재가노인복지시설 현황

자료원	보건복지부 노인복지시설 현황			
정의	단기보호 서비스, 방문보호 서비스, 방문목욕 서비스, 방문요양 서비스, 복지용구 지원서비스, 재가노인 지원서비스, 주야간 보호 서비스를 제공하는 시설			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N022&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=350&amp;tblId=DT_35006_N022&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2024년 노인복지시설 현황] 다운로드, 이후 [1._2024_목차_이용안내_총괄표_6.28] 파일 내 본문 페이지 기준 28p(PDF 페이지 기준 22p) 참고하여 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [1._2024_목차_이용안내_총괄표_6.28] 본문 페이지 기준 17p(PDF 페이지 기준 11p) 데이터 활용</li> </ul>			

## IV-24 정신건강 관련 기관 설치 현황

자료원	건강보험심사평가원 국가정신건강현황		
정의	정신건강복지법 제3조 4항에 의한 정신의료기관, 정신요양시설 및 정신재활시설의 정신건강증진시설과 지역사회 재활서비스 제공 기관을 말함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_920023_A001&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_920023_A001&amp;conn_path=I2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<p>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측에 있는 [조회설정]을 클릭하여 [기관별]란에서 원하는 “하위레벨 전체선택” 선택 후 원하는 기관을 선택하여 데이터 활용</p>		

## IV-25 정신건강 관련 기관 인력 현황

자료원	건강보험심사평가원 국가정신건강현황		
정의	정신건강 관련 기관 유형에 따른 시도별 인력 현황 및 인구 10만 명당 인력 수		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_920023_A011&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=117&amp;tblId=DT_920023_A011&amp;conn_path=I2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<p>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측에 있는 [조화설정]을 클릭하여 [인력현황별]란에서 원하는 “하위레벨 전체선택” 선택 후 원하는 기관을 선택하여 데이터 활용</p>		

# 05

## 의료이용



## V-1 기준시간 내 접근 불가능한 인구(종합병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 인구 수 대비 종합병원까지 90분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 종합병원(90분), 지표코드: RA32내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-2

### 기준시간 내 접근 불가능한 인구(300병상이상종합병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 인구 수 대비 300병상이상종합병원까지 90분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 300병상 이상 종합병원(90분), 지표 코드: RA31내 데이터 활용</li> </ul>		

### V-3 기준시간 내 접근 불가능한 인구(권역응급의료센터)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 인구 수 대비 권역응급의료센터까지 60분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 권역응급의료센터(60분), 지표코드: RA42내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-4

### 기준시간 내 접근 불가능한 인구(지역응급의료센터)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 인구 수 대비 지역응급의료센터까지 30분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 지역응급의료센터(30분), 지표코드: RA33내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-5 기준시간 내 접근 불가능한 인구(병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 인구 수 대비 병원까지 60분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 병원(60분), 지표코드: RA21내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-6

# 기준시간 내 접근 불가능한 인구(산부인과)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 인구 수 대비 산부인과까지 60분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 산부인과(60분), 지표코드: RA24내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-7 기준시간 내 접근 불가능한 인구(분만실)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 인구 수 대비 분만실까지 60분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 분만실(60분), 지표코드: RA24내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-8

## 기준시간 내 접근 불가능한 인구(응급실)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 인구 수 대비 응급실까지 30분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 응급실(30분), 지표코드: RA27내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-9 기준시간 내 접근 불가능한 인구(투석)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 인구 수 대비 투석까지 60분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 투석(60분), 지표코드: RA2H내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-10 기준시간 내 접근 불가능한 인구(재활)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 인구 수 대비 재활서비스에 60분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 재활(60분), 지표코드: RA2D내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-11 관내 의료이용률(종합병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 종합병원을 이용한 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 종합병원급이상, 지표코드: UU32내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-12 관내 의료이용률(300병상이상종합병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 300병상이상 종합병원을 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 종합병원 300병상, 지표코드: UU31 내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-13 관내 의료이용률(병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 병원을 이용한 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 병원급이상, 지표코드: UU21내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-14 관내 의료이용률(산부인과)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 산부인과를 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 산부인과, 지표코드: UU24내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-15 관내 의료이용률(분만실)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 분만실을 이용한 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 분만실, 지표코드: UU28내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-16 관내 의료이용률(고위험분만)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 고위험분만 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 고위험분만, 지표코드: UU29내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-17 관내 의료이용률(권역응급의료센터)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 권역응급의료센터를 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 권역응급의료센터, 지표코드: UU42 내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-18 관내 의료이용률(지역응급의료센터)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 지역응급의료센터를 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 지역응급의료센터, 지표코드: UU33 내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-19 관내 의료이용률(응급실)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 응급실을 이용한 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 응급실, 지표코드: UU27내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-20 관내 의료이용률(재활)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 재활을 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 재활, 지표코드: UU2D내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-21 관내 의료이용률(투석)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 거주지역 소재 투석을 이용한 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 투석, 지표코드: UU2H내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-22 외래환자 자체충족률

자료원	국민건강보험공단 의료이용지표		
정의	자체충족률 : 관내 의료이용률(RI, Relevance Index)과 같은 의미로 사용되며, 지역 내 의료이용의 자체충족 수준을 나타냄		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://nhiss.nhis.or.kr:4443/im/pt/impt001m.do">https://nhiss.nhis.or.kr:4443/im/pt/impt001m.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 의료이용지표-지역 내 지표 조회-의료이용-자체충족률-외래 자체충족률' 클릭한 뒤, 우측의 분석 단위 "지역구분: 시군구, 시도: 강원도, 시군구: 전체"를 적용하여 산출된 데이터 활용</li> <li>▶ 타 지역과 비교 시, "비표준화지표"이 아닌 "표준화지표"을 사용할 것</li> </ul>		

## V-23 입원환자 자체충족률

자료원	국민건강보험공단 의료이용지표		
정의	해당 지역에 거주하는 환자의 입원 의료이용량 중 환자 거주지와 요양기관 소재지가 동일한 입원 의료이용량의 백분율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://nhiss.nhis.or.kr:4443/im/pt/impt001m.do">https://nhiss.nhis.or.kr:4443/im/pt/impt001m.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 의료이용지표-지역 내 지표 조회-의료이용-자체충족률-입원 자체충족률' 클릭한 뒤, 우측의 분석 단위 "지역구분: 시군구, 시도: 강원도, 시군구: 전체"를 적용하여 산출된 데이터 활용</li> <li>▶ 타 지역과 비교 시, "비표준화지표"이 아닌 "표준화지표"을 사용할 것</li> </ul>		

## V-24 기준시간내 의료이용률(종합병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 인구 수 대비 종합병원까지 60분 내 접근이 불가능한 인구 비율로, 비율이 높을수록 접근성이 취약함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 종합병원TRI(60분), 지표코드: UT35내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-25 기준시간내 의료이용률(300병상이상종합병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 90분 내 300병상이상의료기관을 이용한 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 300종합병원TRI(90분), 지표코드: UT31내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-26 기준시간내 의료이용률(병원)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 60분 내 병원을 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 병원전체TRI(60분), 지표코드: UT21내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-27 기준시간내 의료이용률(분만실)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 60분 내 분만실 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 분만실TRI(60분), 지표코드: UT28 내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-28

### 기준시간내 의료이용률(고위험분만)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	해당 지역 거주 고위험분만 환자의 전체 입원건수 중 90분 이내 거리에 있는 의료기관 의료이용량의 백분율		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 고위험분만(90분), 지표코드: UT36 내 데이터 활용</li> </ul>		

## V-29 기준시간내 의료이용률(권역응급의료센터)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 60분 내 권역응급의료센터를 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 권역응급의료센터TRI(60분), 지표 코드: UT42내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-30

# 기준시간내 의료이용률(지역응급의료센터)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 30분 내 지역응급의료센터를 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 지역응급의료센터TRI(30분), 지표 코드: UT33내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-31 기준시간내 의료이용률(응급실)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 30분 내 응급실을 이용한 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 응급실TRI(30분), 지표코드: UT27 내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-32 기준시간내 의료이용률(재활)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 60분 내 재활 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 재활(60분), 지표코드: UT2D내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-33 기준시간내 의료이용률(투석)

자료원	국립중앙의료원 헬스맵			
정의	해당 지역 거주 환자의 총 의료이용량 중 60분 내 투석 의료이용량의 백분율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328">https://www.healthmap.or.kr/board/read?BOARD_ID=2&amp;BOARD_NUM=328</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [헬스맵_지표_2022_240628.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 해당 파일 내 [3.시군구]의 지표명칭: 투석(60분), 지표코드: UT2H내 데이터 활용</li> </ul>			

## V-34

## 요양기관 진료현황(진료비, 내원일수)

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	(진료비) 공단부담금과 본인부담금을 합한 금액으로 요양급여 총액 (내원일수) 건강보험 및 의료급여 환자가 실제 요양기관에 방문 또는 입원한 일수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10839523&amp;article.offset=">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10839523&amp;article.offset=</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [154p]시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별 데이터의 경우, 동일 첨부파일 내 [01_전국시도_2023]의 압축을 해제한 뒤, [26p_진료실적] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 1인당 월평균 내원일수 및 진료비 산출하기 위해서는 “시도 기준 [10p_인구] 시트”, “시군구 기준 [84p] 시트”, 내 의료보장적용인구를 활용하여 산출하며, 산출 수식은 아래와 같음</li> <li>▶ 1인당 월평균 내원일수 및 진료비 산출수식: (내원일수(일) 또는 진료비 총액/의료보장적용인구)/12</li> <li>▶ 해석 시, 내원일수는 약국제외, 진료비는 약국 포함 자료임에 유의</li> </ul>			

## V-35 응급실 내원환자 수

자료원	국립중앙의료원 지역별 필수의료 통계			
정의	전체 인구 중 응급의료기관에 내원한 환자의 수			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893">https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2022지역별필수의료통계_2.부록(수정.0710).xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 파일 내 [2-1. 지표산출(중증응급,중증외상)]의 [1. 응급실 내원환자 수(인구천명당)] 데이터 활용</li> <li>▶ 링크 접속 불가능 시, 링크(<a href="https://www.ppm.or.kr/">https://www.ppm.or.kr/</a>) 클릭 후, 공공보건의료 지원센터 &gt; 정보광장 &gt; Insight &amp; 통계집 순서로 접속하여 2022 지역별 필수의료 통계 클릭 후 접근 요망</li> </ul>			

## V-36 응급실 뇌혈관질환 환자 구성비

자료원	국립중앙의료원 지역별 필수의료 통계			
정의	응급실 전체 내원환자 중 뇌혈관질환 응급환자의 구성비			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893">https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2022지역별필수의료통계_2.부록(수정.0710).xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 파일 내 [2-2. 지표산출(심뇌혈관질환)]의 [19. 응급실 심뇌혈관질환 응급환자 구성비(%)]-뇌졸중 데이터 활용</li> <li>▶ 링크 접속 불가능 시, 링크(<a href="https://www.ppm.or.kr/">https://www.ppm.or.kr/</a>) 클릭 후, 공공보건의료 지원센터 &gt; 정보광장 &gt; Insight &amp; 통계집 순서로 접속하여 2022 지역별 필수의료 통계 클릭 후 접근 요망</li> </ul>			

## V-37 중증응급 환자 119구급차 이용률

자료원	국립중앙의료원 지역별 필수의료 통계			
정의	응급실에 직접 내원한 중증응급환자 중 119 구급차를 이용해 내원한 환자 비율			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893">https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2022지역별필수의료통계_2.부록(수정.0710).xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 파일 내 [2-1. 지표산출(중증응급,중증외상)]의 [7. 중증응급환자 119 구급차 이용률(%)] 데이터 활용</li> <li>▶ 링크 접속 불가능 시, 링크(<a href="https://www.ppm.or.kr/">https://www.ppm.or.kr/</a>) 클릭 후, 공공보건의로 지원센터 &gt; 정보광장 &gt; Insight &amp; 통계집 순서로 접속하여 2022년 지역별 필수의료 통계 클릭 후 접근 요망</li> </ul>			

## V-38

# 중증외상 환자 입원치료 제공률 및 소요시간

자료원	국립중앙의료원 지역별 필수의료 통계			
정의	발병 후 24시간 이내 응급실에 내원한 중증응급환자가 입원 치료를 받은 비율 및 소요시간(환자주소지 기준)			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893">https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [공공의료 INSIGHT(22년2호)_동향분석지표_업로드.xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 파일 내 [2-1. 지표산출(중증응급,중증외상)]의 [9. 급성기 중증응급환자 입원치료 제공률(%)] 및 [10. 급성기 중증응급 환자 입원치료 제공 소요시간(분)] 활용</li> <li>▶ 링크 접속 불가능 시, 링크(<a href="https://www.ppm.or.kr/">https://www.ppm.or.kr/</a>) 클릭 후, 공공보건의료 지원센터 &gt; 정보광장 &gt; Insight &amp; 통계집 순서로 접속하여 2022년 지역별 필수의료 통계 클릭 후 접근 요망</li> </ul>			

## V-39 심혈관질환 환자 입원치료 제공률 및 소요시간

자료원	국립중앙의료원 지역별 필수의료 통계			
정의	발병 후 24시간 이내 응급실에 내원한 중증응급환자(심근경색)가 입원 치료를 받은 비율 및 소요시간(환자주소지 기준)			
기준연도	2022			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893">https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2022지역별필수의료통계_2.부록(수정.0710).xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 파일 내 [2-2. 지표산출(심뇌혈관질환)]의 [24. 급성기 심뇌혈관질환 응급 환자 입원치료 제공률(%)] 및 [25. 급성기 심뇌혈관질환 응급환자 입원 치료 제공 소요시간(분)] 활용</li> <li>▶ 링크 접속 불가능 시, 링크(<a href="https://www.ppm.or.kr/">https://www.ppm.or.kr/</a>) 클릭 후, 공공보건의료 지원센터 &gt; 정보광장 &gt; Insight &amp; 통계집 순서로 접속하여 2022년 지역별 필수의료 통계 클릭 후 접근 요망</li> </ul>			

## V-40

# 뇌혈관질환 환자 입원치료 제공률 및 소요시간

자료원	국립중앙의료원 지역별 필수의료 통계		
정의	발병 후 24시간 이내 응급실에 내원한 중증응급환자(뇌졸중)가 입원 치료를 받은 비율 및 소요시간(환자주소지 기준)		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893">https://www.nmc.or.kr/nmc/board/B0000058/23893</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2022지역별필수의료통계_2.부록(수정.0710).xlsx] 다운로드</li> <li>▶ 파일 내 [2-2. 지표산출(심뇌혈관질환)]의 [27. 급성기 심뇌혈관질환 응급 환자 입원치료 제공률(%)] 및 [28. 급성기 심뇌혈관질환 응급환자 입원 치료 제공 소요시간(분)] 활용</li> <li>▶ 링크 접속 불가능 시, 링크(<a href="https://www.ppm.or.kr/">https://www.ppm.or.kr/</a>) 클릭 후, 공공보건의료 지원센터 &gt; 정보광장 &gt; Insight &amp; 통계집 순서로 접속하여 2022년 공공보건의료 통계집 클릭 후 접근 요망</li> </ul>		

## V-41 연간 미충족의료

자료원	질병관리청 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	최근 1년 동안 본인이 병·의원에 가고 싶을 때, 가지 못한 적이 있는 자의 비율(치과 제외)		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기] 다운로드, 첨부파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 내 [2023년_3-2.부록(시군구별)-(2)이환및의료이용.xlsx]의 압축을 해제한 뒤, [42.미충족의료] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별의 경우 동일 첨부파일 내 [2023년_3-1.부록(시도별)-(2)이환및의료이용.xlsx]의 [42. 연간 미충족의료율(병의원)] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 2019년 설문문항 및 응답보기 변경으로 연도비교 시 2008~2018년 결과 제외하고, 타 지역과 비교 시 표준화율을 기반으로 해석할 것</li> </ul>		

## V-42 입원 다빈도 질환

자료원	국민건강보험공단 지역별 의료이용 통계연보			
정의	(진료실인원) 건강보험 및 의료급여 가입자 중 1년간 실제 진료 받은 환자 수 (내원일수) 건강보험 및 의료급여 환자가 실제 요양기관에 방문 또는 입원한 일수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10848158&amp;article.offset=</a>			
지표 활용 시 주의사항	▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [9-1(11)]~[9-1(13)] 시트 내 데이터 활용			

## V-43 외래 다빈도 질환

자료원	국민건강보험공단 지역별의료이용통계연보			
정의	(진료실인원) 건강보험 및 의료급여 가입자 중 1년간 실제 진료 받은 환자 수 (내원일수) 건강보험 및 의료급여 환자가 실제 요양기관에 방문 또는 입원한 일수			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10839523&amp;article.offset=">https://www.nhis.or.kr/nhis/together/wbhaec06900m01.do?mode=view&amp;articleNo=10839523&amp;article.offset=</a>			
지표 활용 시 주의사항	▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 첨부파일 다운로드, 이후 [02_서울 인천 경기 강원_2023]의 압축을 해제한 뒤, 해당 파일 내 [9-2(11)]~[9-2(13)] 시트 내 데이터 활용			

# 06

## 건강결과



## VI-1 65세 이상 치매 추정 유병률

자료원	중앙치매센터 치매오늘은		
정의	표준화 치매유병률을 장래인구추계(통계청)에 적용하여 산출한 65세 이상 노인인구 100명당 치매환자의 비율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.nid.or.kr/info/today_list_2022.aspx">https://www.nid.or.kr/info/today_list_2022.aspx</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측 상단의 [치매현황 상세조회 다운로드] 클릭, 정보 입력 후 자료 목록에서 “치매환자 유병현황” 체크, 항목에서 시점, 시도, 시군구, 성별, 연령별 선택 후, 엑셀로 다운로드</li> <li>▶ 시도와 연령별 항목을 제외한 나머지 항목은 “전체”로 설정하고, 연령별 항목은 “65세 이상”으로 정렬하여 도표 산출</li> </ul>		

## VI-2 경기도인지장애 진단자 수

자료원	중앙치매센터 치매오늘은			
정의	60, 65세 이상 노인인구의 경기도인지장애 환자 수 및 유병률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://www.nid.or.kr/info/today_list_2023.aspx">https://www.nid.or.kr/info/today_list_2023.aspx</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측 상단의 [치매현황 상세조회 다운로드] 클릭, 정보 입력 후 자료 목록에서 “경도인지장애환자 유병현황” 체크, 항목에서 시점, 시도, 시군구, 성별, 연령별 선택 후, 엑셀로 다운로드</li> <li>▶ 시도와 연령별 항목을 제외한 나머지 항목은 “전체”로 설정하고, 연령별 항목은 “계”으로 정렬하여 도표 산출</li> </ul>			

## VI-3 양호한 주관적 건강수준 인지율

자료원	질병관리청 지역건강통계 한눈에 보기			
정의	평소에 본인의 건강이 “매우 좋음” 또는 “좋음”이라고 응답한 사람의 비율			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기] 다운로드, 첨부파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3-5. 부록_시군구별_건강행태.xlsx]의 압축을 해제한 뒤, [20. 주관적 건강인지율] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별의 경우 동일 첨부파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3-1. 부록_시도별_건강행태.xlsx]의 [20. 주관적 건강인지율] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 2020년 지표명 변경 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2009-2011년 지표명: 주관적 건강수준 인지율</li> <li>- 2008, 2012-2019년 지표명: 양호한 주관적 건강수준 인지율</li> </ul> </li> </ul>			

## VI-4 삶의 질 지수(EQ-5D Index)

자료원	질병관리청 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	건강관련 삶의 질의 5가지 차원(운동능력, 자기관리, 일상활동, 통증/불편, 불안/우울)의 기술체계를 종합한 지표		
기준연도	2019		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=177&amp;tblId=DT_117075_HEALTH_EQ_5D&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=177&amp;tblId=DT_117075_HEALTH_EQ_5D&amp;conn_path=I2</a>		
지표 활용 시 주의사항	<p>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 우측 조회설정 내 “항목”의 “표준화율” 체크, 시군구별 내 “하위옵션 선택 안함”을 “하위레벨 전체 선택”으로 전환 후 강원특별자치도 클릭, 시점 설정 후 조회 버튼을 눌러 산출된 도표 활용</p>		

## VI-5 고혈압 진단 경험자 치료율

자료원	질병관리청 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	의사에게 고혈압을 진단받은 30세 이상 사람 중 현재 혈압조절약을 한 달에 20일 이상 복용한 사람의 비율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기] 다운로드, 첨부파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3-5. 부록_시군구별_이환및의료이용.xlsx]의 압축을 해제한 뒤, [28. 고혈압 진단 경험자] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별의 경우 동일 첨부파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3-1. 부록_시도별_이환및의료이용.xlsx]의 [28. 고혈압 진단 경험자] 시트 내 데이터 활용</li> </ul>		

## VI-6 당뇨병 진단 경험자 치료율

자료원	질병관리청 지역건강통계 한눈에 보기		
정의	의사에게 당뇨병을 진단받은 30세 이상 사람 중 혈당을 관리하기 위해 인슐린 주사 또는 당뇨병약(경구용 혈당강하제)을 치료받고 있는 사람의 비율		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do">https://chs.kdca.go.kr/chs/stats/statsMain.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, [2023 지역건강통계 한눈에 보기] 다운로드, 첨부파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3.부록(통계표)] 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3-5. 부록_시군구별_이환및의료이용.xlsx]의 압축을 해제한 뒤, [34. 당뇨병치료] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 시도별의 경우 동일 첨부파일 내 [2023 지역건강통계 한눈에 보기_3-1. 부록_시도별_이환및의료이용.xlsx]의 [34. 당뇨병치료] 시트 내 데이터 활용</li> </ul>		

## VI-7 감염병 발생자 수

자료원	질병관리청 감염병 누리집		
정의	감염병의 예방 및 관리에 관한 법률에 근거하여 국가감염병감시체계를 통하여 보고된 법정감염병 환자의 발생 건수		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://npt.kdca.go.kr/pot/is/rjinEDW.do">https://npt.kdca.go.kr/pot/is/rjinEDW.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<p>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, “질병별” 항목 클릭, “기간” 항목에 “2023년 1월 1일~2023년 12월 31일” 입력, 지역 설정 이후 감염병명을 “전체”로 설정, 감염지역 전체로 설정하여 조회</p>		

## VI-8

## 연령표준화 사망률

자료원	통계청 사망원인통계		
정의	인구구조가 다른 집단 간의 사망 수준을 비교하기 위해 연령구조가 사망률에 미치는 영향을 제거한 사망률		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=12</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 조회설정 클릭, “항목” 내 “연령표준화 사망률” 클릭, “시군구별” 내 검색하기 하단의 “하위옵션 선택안함”을 “하위레벨 전체선택”으로 변환 후, 강원특별자치도 선택, “성별”을 “계”로 변환하고, 시점 설정 후 조회하기를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 본 자료의 수치는 통계의 일관성 확보와 국제비교 가능성 향상을 위해 지난 24년간(1983년~2007년)의 자료원 및 집계방식 단일화 등 시계열을 보정한 결과로 기존의 공표자료와 차이가 있음에 유의</li> </ul>		

## VI-9 영아사망률

자료원	통계청 영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계		
정의	출생 후 1년(365일) 미만 사망자 수를 해당 연도의 출생아 수로 나눈 수치를 1,000분비로 표시		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/publication/publicationThema.do">https://kosis.kr/publication/publicationThema.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ KOSIS 홈 &gt; 상단메뉴 &gt; 온라인간행물 &gt; 보건 &gt; 영아사망·모성사망·출생 전후기사망 통계의 2023년도 내 통계표 다운로드</li> <li>▶ 다운로드한 파일 내 [영아-3] 시트 내 사망률 지표 활용</li> </ul>		

## VI-10 모성사망비

자료원	통계청 영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계		
정의	임신과 관련된 원인으로 임신 또는 분만 후 42일 이전에 발생한 여성사망자 수를 해당 연도의 출생아 수로 나눈 수치를 100,000분비로 표시		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/publication/publicationThema.do">https://kosis.kr/publication/publicationThema.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ KOSIS 홈 &gt; 상단메뉴 &gt; 온라인간행물 &gt; 보건 &gt; 영아사망·모성사망·출생 전후기사망 통계의 2023년도 내 통계표 다운로드</li> <li>▶ 다운로드한 파일 내 [모성-5] 시트 내 사망률 지표 활용</li> <li>▶ 2020-2023년 내 강원지역 모성사망자 수가 0명으로, 해당 기간 내 모성 사망비는 산출되지 않음에 유의</li> </ul>		

## VI-11 출생전후기 사망률

자료원	통계청 영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계		
정의	임신 28주 이상 태아사망자 및 생후 7일 미만의 사망자 수를 해당 연도의 총출생아수 (출생아+28주 이상 태아사망자)로 나눈 수치를 1,000 분비로 표시		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/publication/publicationThema.do">https://kosis.kr/publication/publicationThema.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ KOSIS 홈 &gt; 상단메뉴 &gt; 온라인간행물 &gt; 보건 &gt; 영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계의 2023년도 내 통계표 다운로드</li> <li>▶ 다운로드한 파일 내 [출생전후기-8] 시트 내 사망률 지표 활용</li> </ul>		

## VI-12 태아 사망률

자료원	통계청 영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계		
정의	태아사망자 수를 해당 연도의 총출생아 수(출생아+16주 이상 태아사망)로 나눈 수치를 1,000명비로 표시		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/publication/publicationThema.do">https://kosis.kr/publication/publicationThema.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ KOSIS 홈 &gt; 상단메뉴 &gt; 온라인간행물 &gt; 보건 &gt; 영아사망·모성사망·출생 전후기사망 통계의 2023년도 내 통계표 다운로드</li> <li>▶ 다운로드한 파일 내 [태아-11] 시트 내 사망률 지표 활용</li> </ul>		

## VI-13 10대 사망원인별 조사망률

자료원	통계청 사망원인통계(시도별)		
정의	특정 사인에 의한 연간 사망자 수를 해당 연도의 연앙인구로 나눈 수치를 100,000분비로 나타낸 것으로 어떤 사망원인에 의한 사망이 얼마나 발생하는가를 표시		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/publication/publicationThema.do">https://kosis.kr/publication/publicationThema.do</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ KOSIS 홈 &gt; 상단메뉴 &gt; 온라인간행물 &gt; 보건 &gt; 사망원인통계(시도별)의 2023년 엑셀파일 다운로드</li> <li>▶ 다운로드한 파일 내 [1표] 시트 내 데이터 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>		

## VI-14 악성신생물(암) 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 악성신생물(암)(C00-C97)로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목)에서 신생물(C00-D48)의 하위항목 내 “악성신생물(암) (C00-C97)” 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-15 심장질환 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 심장질환(I20-I51)으로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목) 내 순환계통질환(I00-I99)의 하위 항목 내 심장질환(I20-I51) 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-16 폐렴 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 폐렴(J12-J18)으로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목) 내 호흡계통의 질환(J00-J98, U04)의 하위 항목 내 폐렴(J12-J18) 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-17 뇌혈관질환 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 뇌혈관질환(160-169)으로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=12</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목) 내 순환계통질환(100-199)의 하위 항목 내 뇌혈관질환(160-169) 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-18 자살 사망률

자료원	통계청 사망원인통계		
정의	표준인구 10만 명당 고의적 자해(자살)(X60-X84)으로 인한 연령표준화 사망률		
기준연도	2023		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=12">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=12</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목) 내 질병이환 및 사망의 외인(V01-Y89, U12)의 하위 항목 내 고의적 자해(자살)(X60-X84) 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>		

## VI-19 알츠하이머병 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 알츠하이머병(G30)으로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목) 내 신경계통의 질환(G00-G98)의 하위 항목 내 알츠하이머병 (G30) 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-20 당뇨병 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 당뇨병(E10-E14)으로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목)에서 내분비, 영양 및 대사 질환 내 “당뇨병(E10-E14)” 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-21 고혈압성 질환 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 고혈압성 질환(I10-I13)으로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목)에서 순환계통 질환 내 “고혈압성 질환(I10-I13)” 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-22 간질환 사망률

자료원	통계청 사망원인통계			
정의	표준인구 10만 명당 간 질환(K70-K76)으로 인한 연령표준화 사망률			
기준연도	2023			
분석가능단위	시도	●	시군	●
지표출처(링크)	<a href="https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2">https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&amp;tblId=DT_1B34E13&amp;conn_path=I2</a>			
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 링크 클릭 후 조회설정 내 항목에서 “연령표준화 사망률” 선택, 사망원인별 (50항목)에서 소화계통의 질환 내 “간 질환(K70-K76)” 선택, 시군구별 내 강원특별자치도(하위레벨 전체선택) 선택, 원하는 성별과 시점을 선택 후 조회를 눌러 산출된 도표 활용</li> <li>▶ 이 자료는 표준인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>			

## VI-23 중증도 보정 입원의로 사망비

자료원	국민건강보험공단 건강보험 의료지도		
정의	예측사망확률의 합 대비 관측된 사망자의 합으로 산출되는 중증도를 보정한 입원의로 사망비 100을 기준으로 수치가 높은 경우 사망률이 높음을, 낮은 경우 사망률이 낮음을 의미함		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도 ●	시군 ●	
지표출처(링크)	<a href="https://nhiss.nhis.or.kr:4443/im/mp/main.do?id=A_01">https://nhiss.nhis.or.kr:4443/im/mp/main.do?id=A_01</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 좌측 상단의 분석 단위(시도/시군구/종진료 권)를 클릭한 뒤, '건강결과-사망-중증도 보정 입원의로 사망비-레포트 추가' 순서로 클릭하여 산출된 데이터 활용</li> <li>▶ 지표는 반드시 "지표비율"이 아닌 "표준화율"을 사용할 것</li> <li>▶ 이 자료는 인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> </ul>		

## VI-24 치료가능사망률

자료원	국립중앙의료원 헬스맵		
정의	현재의 의료서비스 수준과 의료지식을 적용한 검진과 치료 등으로 피할 수 있는 사망		
기준연도	2022		
분석가능단위	시도	●	시군
지표출처(링크)	<a href="https://www.healthmap.or.kr/indicator/">https://www.healthmap.or.kr/indicator/</a>		
지표 활용 시 주의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 상단 지표출처(링크) 클릭 후, 좌측 상단의 분석 단위(시도/시군구/중진료권)를 클릭한 뒤, '건강결과-사망통계-다빈도 사망원인-치료가능사망률(OECD 기준)' 순서로 클릭하여 산출된 데이터 활용</li> <li>▶ 지표는 반드시 "지표비율"이 아닌 "표준화율"을 사용할 것</li> <li>▶ 이 자료는 인구 10만 명을 기준으로 산출한 자료이므로, 해석 시 유의</li> <li>▶ 헬스맵에서 중진료권으로 확인 가능</li> </ul>		

