



한눈에 보는 우리 지역의 공공보건의료 프로파일

📍 평택시

분류	지표명	평택시	경기도	최소	최대	범위
건강 결정 요인	실업률(%)	6.10	7.11	3.91	10.19	
	가구소득(%)	75.44	76.76	63.34	89.90	
	운동시설 접근율(%)	78.21	83.27	61.15	95.24	
	주점업수 (개/천명)	2.57	1.49	0.36	3.72	
	재정자주도(%)	67.20	77.30	57.70	83.00	
	남성 현재흡연율(%)	36.30	36.20	22.40	50.90	
	중등도 이상 신체활동 실천율(%)	21.50	22.60	15.60	31.60	
	저염선택율 타입1(%)	45.70	42.10	31.60	61.40	
	고위험 음주율(%)	17.70	17.30	7.40	27.10	
건강 결과	전체 연령표준화 사망률 (명/십만명)	323.30	292.60	209.80	404.70	
	기대수명(세)	83.23	84.41	81.54	87.15	
	기대수명 격차(세)	7.51	6.80	3.46	11.19	
	건강수명(세)	66.80	67.90	64.80	74.80	
	건강수명 격차(세)	9.30	10.60	4.40	15.20	
	당뇨병 치료율(%)	95.80	92.60	72.10	97.80	
의료 자원	보건세출 비중(%)	1.67	2.04	1.05	4.38	
	보건소 인력비율(%)	9.35	6.58	2.04	22.73	
의료 이용	필수의료서비스 미치료율(%)	6.40	5.90	2.00	16.20	
	암검진율(%)	53.10	53.16	38.37	66.67	
기타	복지예산비중(%)	29.80	35.21	13.74	46.15	

※ 지표에 사용된 자료원에 따라 기준년도가 상이할 수 있습니다. 관련한 자세한 사항은 본 보고서를 참고하시길 바랍니다.



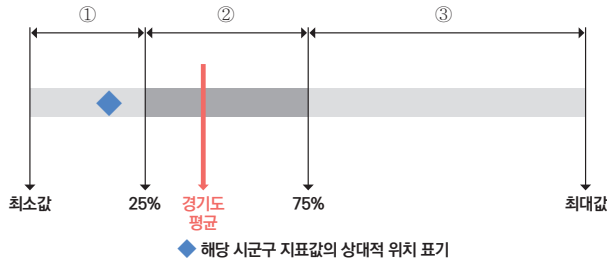
한눈에 보는 우리 지역의 공공보건으로 프로파일

“

건강은 개인의 생활습관이나 의료서비스의 접근성 외에도 지역사회와 사회구조, 정책요인 등의 상호작용에 영향을 받게 됩니다. 경기도공공보건의료지원단에서는 건강에 영향을 미치는 다양한 요인을 한눈에 살펴볼 수 있도록 하는 '공공보건으로 프로파일'을 생산하고 있습니다. 우리지역 주민이 건강을 위한 다양한 보건사업과 정책을 만드는데 도움이 되시기를 바라겠습니다. ”



프로파일 해석법



도형(◆)의 색에 따라 검정색은 경기도 평균 수준, 빨간색은 경기도에 비해 미흡한 수준, 파란색은 경기도에 비해 양호한 수준으로 표시하였음

- 평균 수준
- 미흡 수준
- 양호 수준



지표 정의

#	지표명	정의	출처
1	실업률	만 19세~64세의 인구 중에서 무직자가 차지하는 비율	
2	가구소득	최근 1년 동안 가구의 평균 소득(임금, 부동산 소득, 연금, 이자, 정부 보조금, 친척·자녀 용돈 포함) 이 월 300만원 혹은 연 3,600만원 이상인 사람의 분율	지역사회건강조사(질병관리청, 2019)
3	운동시설 접근율	최근 1년 동안 본인이 거주하고 있는 지역에서 운동을 할 수 있는 장소를 쉽게 찾을 수 있다고 ("매우 쉬웠다" 또는 "쉬웠다") 응답한 사람의 분율	지역사회건강조사(질병관리청, 2018)
4	주점업수	인구 천 명당 주점업 사업체 수(일반유흥 주점업, 무도유흥 주점업, 기타 주점업)	전국사업체조사(통계청, 2019), 주민등록인구현황(행정안전부, 2019)
5	재정자주도	전체 자치단체 예산 규모 중 자체수입 및 자주재원의 합이 차지하는 비율	지방자치단체통합재정개요 (행정자치부, 2019)
6	남성 현재흡연율	평생 5갑 이상 흡연한 사람으로서 현재 흡연하는 남성의 분율	지역사회건강조사(질병관리청, 2019)
7	중등도 이상 신체활동 실천율	최근 1주일 동안 격렬한 신체활동을 1일 20분 이상 주 3일 이상 또는 중등도 신체활동을 1일 30분 이상 주 5일 이상 실천한 사람의 분율	
8	저염선택률 타입1	아래의 ①, ②, ③ 문항 중 한 가지만 선택한 사람의 분율 ① 평소 음식을 먹을 때 "약간 싱겁게 먹는다" 또는 "아주 싱겁게 먹는다" ② 조리된 음식을 먹을 때 소금이나 간장을 "전혀 넣지 않는다" ③ 전, 부침, 튀김 등을 먹을 때 간장에 "찍어 먹지 않는다"	지역사회건강조사(질병관리청, 2019)
9	고위험 음주율	최근 1년 동안 음주한 사람 중 남자는 한 번의 술자리에서 7잔 이상(또는 맥주 5캔 정도), 여자는 5잔 이상 (또는 맥주 3캔 정도)을 주 2회 이상 마시는 사람의 분율	
10	전체 연령표준화 사망률	인구 십만 명당 모든 사망원인에 의한 연령표준화 사망자 수	사망원인통계(통계청, 2019)
11	기대수명	0세의 출생아가 앞으로 몇 살까지 살 것인지 기대되는 평균 생존년수	
12	기대수명 격차	소득 상위 20%와 하위 20% 집단 간 기대수명의 차이	의료이용지표(국민건강보험공단, 2019)
13	건강수명	기대수명 중 건강하게 살을 유지한 기간	지역별 건강격차 프로파일 (한국건강형평성학회, 2008~2014 데이터, 2018 발표)
14	건강수명 격차	소득 상위 20%와 하위 20% 집단 간 건강수명의 격차	
15	당뇨병 치료율	의사에게 당뇨병을 진단받은 30세 이상 대상자 중 혈당을 관리하기 위해 인슐린주사 또는 당뇨병약(경구혈당강하제)을 치료받고 있는 사람의 분율	지역사회건강조사(질병관리청, 2019)
16	보건세출비중	일반회계 중 보건세출비중	지방재정연감(행정자치부, 2019)
17	보건소 인력비율	지방자치단체 공무원 정원 중 보건소(보건지소 및 보건진료원 포함)의 인력 비율	시도: 보건소 및 보건지소 운영현황 (보건복지부, 2019), 지방자치단체 공무원인사통계 (행정안전부, 2019) 시군구: 경기도 기본통계(경기통계, 2018)
18	필수의료서비스 미치료율	최근 1년 동안 필요한 의료서비스를 받지 못한 사람의 분율	
19	암검진율	만 19세 이상 중 최근 2년간 암검진을 한 사람의 분율	지역사회건강조사(질병관리청, 2019)
20	복지예산비중	일반회계 중 복지예산(사회보장) 비중	지방재정연감(행정자치부, 2019)

