ISSN 2233-7768

발 간 등 록 번 호 11-1790387-100053-10





2024 지역건강통계 한눈에 보기

/ 요약 /



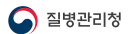
발 간 등 록 번 호 11-1790387-100053-10





2024 지역건강통계 한눈에 보기

/ 요약 /



이용자를 위하여

지역사회건강조사의 법적근거

지역보건법 제4조(지역사회 건강실태조사) 및 동법시행령 제2조(지역사회 건강실태조사의 방법 및 내용)

통계청 승인사항

승인번호 제117075호(2008.9.12.)

수록내용

2015-2024년 지역사회건강조사 주요 지표 결과

지역사회건강조사란? ■ 지역사회건강조사는 지역보건법 제4조에 근거하여 지역주민의 건강상태 및 건강문제의 원인 등을 파악하기 위해 실시하는 법정조사이며, 통계청 승인통계(승인번호 제117075호)입니다. 2008년에 조사가 시작되었으며, 매년 만 19세 이상 성인을 대상으로 지역별 표본으로 선정된 약 23만명을 조사하고 있습니다.

자료 작성 기준

- 본 자료의 지표 결과는 비교하고자 하는 집단 간 인구구조 차이를 표준인구(2005년 추계인구, 통계청)로 보정한 표준화율로 작성하였습니다.
- 모든 결과는 소수점 두 번째 자리에서 반올림 처리하여 제시하였습니다.
- 지푯값이 동일한 2개 이상의 지역은 행정구역 순으로 제시하였습니다.

대푯값 산출

- 본 자료에서 전국 대푯값은 시·군·구 중앙값*으로 산출하였으며, 시·도와 도시 유형, 수도권· 비수도권, 중부·남부, 동·읍·면은 지역 분류 단위별 평균값으로 산출하였습니다.
 - * 지역별 산출한 지표 결과를 크기 순서대로 정렬하였을 때 가장 중앙에 위치하는 값

지역분류와 정의

- 지역 유형은 6가지 기준(시·군·구, 시·도, 6개 도시 유형, 수도권·비수도권, 중부·남부, 동·읍·면) 으로 분류하였으며, 각 지역 유형별 격차는 다음과 같이 계산하였습니다.
 - (1) 시·군·구, 시·도, 6개 도시 유형 간 격차: 최댓값과 최솟값의 차이
 - (2) 수도권·비수도권, 중부·남부 지역, 동·읍·면 지역 간 격차: 두 지역 유형 간 차이
 - * 지표 결과는 반올림하여 표기하였으므로, 일부 통계표의 지역별 차이와 격찻값은 일치하지 않을 수 있습니다.

출처 표기방법

- 국문: 질병관리청, 2024 지역건강통계 한눈에 보기(요약), 2024
- 영문: KDCA, Korea Community Health at a Glance 2024: Korea Community Health Survey (Brief version), 2024

문의 : 질병관리청 만성질환관리과 (☎ 043-719-7391, 7396)

목차

2024 지역건강통계 한눈에 보기

제1부	1. 전국 분석	8
	2. 지역 분석	11
총괄		
제2부	1. 현재흡연율	
건강지표 결과 요약	2. 담배제품 현재사용률	44
인경시프 크리 프릭	3. 월간음주율	44
	4. 고위험음주율	
	5. 중강도 이상 신체활동 실천율	45
	6. 걷기 실천율	45
	7. 건강생활실천율	46
	8. 비만율(자가보고)	46
	9. 연간 체중조절 시도율	46
	10. 아침식사 실천율	47
	11. 영양표시 활용률	47
	12. 스트레스 인지율	47
	13. 우울감 경험률	48
	14. 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율	48
	15. 주관적 건강인지율	48
	16. 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률	49
	17. 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률	
	18. 혈압수치 인지율	
	19. 고혈압 진단 경험률(30세 이상)	
	20. 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율	
	21. 혈당수치 인지율	
	22. 당뇨병 진단 경험률(30세 이상)	
	23. 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율	
	24. 뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율	
	25. 심근경색증 조기증상 인지율	
	23. 00 0 70 2 100 0 12	52
부록	[부록1] 조사 개요 및 추진경과	
	[부록2] 지표정의	
	[부록3] 도시유형 분류기준	
	[부록4] 운영위원회 및 참여기관	58

제1부 **총괄**

01

전국 분석 (258개 지역 중앙값의 경향 분석)

- ◆ 2024년 지역사회건강조사 결과, 지역 주민의 건강행태 중 **신체활동, 건강생활실천, 아침식사 실천, 영양표시** 활용은 전년 대비 증가하였으며 현재흡연, 고위험음주, 정신건강은 전년대비 감소하였음
 - 현재흡연율은 18.9%로 전년 대비 1.4%p 감소하였고, 담배제품 현재사용률[1] 은 22.6%로 전년 대비 0.4%p 증가
 - 월간음주율은 58.3%로 전년 대비 0.3%p 증가하였고, 고위험음주율은 12.6%로 전년 대비 0.6%p 감소
 - 중강도 이상 신체활동 실천율^[2] 은 26.6%로 전년 대비 1.5%p 증가하였고, 걷기 실천율은 49.7%로 전년 대비 1.8%p 증가
 - 건강생활실천율은 36.2%로 전년 대비 2.0%p 증가
 - 비만율(자가보고)^[3] 는 34.4%로 전년 대비 0.7%p 증가하였으며, 연간 체증조절 시도율은 65.0%로 전년 대비 1.9%p 감소
 - 아침식사 실천율^[4] 은 47.5%로 전년 대비 0.5%p 증가하였고, 영양표시 활용률은 86.0%로 전년 대비 0.4%p 증가
 - 스트레스 인지율은 23.7%로 전년 대비 2.0%p 감소하였고, 우울감 경험률은 6.2%로 전년 대비 1.1%p 감소

(단위:%)

지표명				25	58개 시·급	군·구 중잉	값			
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
현재흡연율	22.3	22.5	21.7	21.7	20.3	19.8	19.1	19.3	20.3	18.9
담배제품 현재사용률	-	-	-	-	21.6	21.5	21.5	22.2	22.2	22.6
월간음주율	61.3	61.0	61.5	60.9	59.9	54.7	53.7	57.7	58.0	58.3
고위험음주율	15.0	14.8	15.3	15.0	14.1	10.9	11.0	12.6	13.2	12.6
중강도 이상 신체활동 실천율	22.5	22.2	22.3	-	24.7	19.8	19.7	23.5	25.1	26.6
걷기 실천율	40.7	38.7	39.7	42.9	40.4	37.4	40.3	47.1	47.9	49.7
건강생활실천율	28.3	27.0	27.0	30.7	28.4	26.4	29.6	33.7	34.2	36.2
비만율(자가보고)	26.3	27.9	28.6	31.8	-	31.3	32.2	32.5	33.7	34.4
연간 체중조절 시도율	60.3	59.0	62.8	58.9	64.6	65.8	65.5	65.4	66.9	65.0
아침식사 실천율	-	-	-	-	53.4	51.5	50.0	48.0	47.0	47.5
영양표시 활용률	80.7	80.7	80.5	79.5	81.1	83.2	84.5	84.6	85.6	86.0
스트레스 인지율	28.3	28.0	26.9	26.4	25.2	26.2	26.2	23.9	25.7	23.7
우울감 경험률	6.0	5.5	5.8	5.0	5.5	5.7	6.7	6.8	7.3	6.2

^{[1] &#}x27;19년 신규 도입

^{[2] &#}x27;18년 문항 변경으로 해당 연도 결과 미제시, '24년 지표명 변경(이전 지표명: '중등도 이상 신체활동 실천율')

^{[3] &#}x27;18년 신체계측과 동시조사, '19년 조사 미실시

^{[4] &#}x27;19년 문항 변경으로 이전 연도 결과 미제시, '22년 지표명 변경(이전 지표명: '아침결식 예방인구비율')

- ◆ 어제 점심식사 후 칫솔질 실천 및 주관적 건강인지 수준은 전년 대비 증가하였으며 연간 음주운전 경험은 전년 대비 감소하였음
 - 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율^[5] 은 71.1%로 전년 대비 3.0%p 증가
 - 주관적 건강인지율^[6] 은 48.2%로 전년 대비 0.6%p 증가
 - 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률은 30.2%로 전년 대비 2.1%p 증가하였고, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률은 1.7%로 전년 대비 0.3%p 감소
- ◆ 당뇨병 진단 경험자의 치료는 전년 대비 증가하고 혈압 및 혈당수치 인지, 심뇌혈관질환 건강지식은 전년 대비 감소하였음
 - 혈압수치 인지율^[7] 은 61.2%로 전년 대비 1.6%p 감소하였고, 혈당수치 인지율^[8] 은 28.2%로 전년 대비 2.4%p 감소
 - 30세 이상의 고혈압 진단 경험률은 21.1%로 전년 대비 0.5%p 증가하였고, 치료율은 93.5%로 전년 대비 0.1%p 감소
 - 30세 이상의 당뇨병 진단 경험률은 9.4%로 전년 대비 0.3%p 증가하였고, 치료율은 93.4%로 0.6%p 증가
 - 뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율^[9] 은 59.2%로 전년 대비 2.8%p 감소하였고, 심근경색증 조기증상 인지율^[10] 은 49.7%로 전년 대비 3.2%p 감소

(단위:%)

지표명				2!	58개시·급	군·구 중잉	값			
<u> </u>	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
어제 점심식사 후 칫솔질 실천율	55.2	54.6	57.5	56.7	58.0	71.7	69.8	68.3	68.1	71.1
주관적 건강인지율	45.5	44.6	44.9	42.4	41.3	55.6	47.6	49.7	47.6	48.2
동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률	9.6	12.6	13.7	18.2	28.4	33.1	31.3	32.9	28.1	30.2
자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률	14.0	10.1	8.8	7.3	5.2	1.9	2.0	1.8	2.0	1.7
혈압수치 인지율	-	52.4	54.7	43.1	54.5	60.6	61.6	62.9	62.8	61.2
고혈압 진단 경험률(30세 이상)	19.3	19.6	19.8	19.4	19.4	19.2	20.0	19.8	20.6	21.1
고혈압 진단 경험자 (30세 이상)의 치료율	87.8	88.4	88.6	92.3	91.7	93.1	93.3	93.6	93.6	93.5
혈당수치 인지율	-	15.5	16.7	15.3	18.6	25.7	26.3	28.4	30.6	28.2
당뇨병 진단 경험률(30세 이상)	7.8	7.8	8.1	7.9	8.0	8.3	8.8	9.1	9.1	9.4
당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율	84.5	86.1	87.1	90.9	91.9	91.5	91.2	91.8	92.8	93.4
뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율	-	-	52.6	54.2	61.7	57.5	54.2	57.5	62.0	59.2
심근경색증 조기증상 인지율	-	-	46.5	50.1	56.9	50.6	46.8	47.1	52.9	49.7

^{[5] &#}x27;19년까지는 모든 끼니마다 양치질 실천 여부를 설문하였으나 '20년부터는 점심식사 후 양치질 실천 여부를 단독으로 설문하였으므로 연도 비교 시 주의

^{[6] &#}x27;20년 지표명 변경(이전 지표명: '양호한 주관적 건강수준 인지율')

^{[7] &#}x27;15년 조사 미실시

^{[8] &#}x27;15년 조사 미실시

^{[9] &#}x27;17년 신규 도입

^{[10] &#}x27;17년 신규 도입

朱이

- ◆ 전년 대비 중앙값이 가장 많이 증가한 지표는 어제 점심식사 후 칫솔질 실천, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용, 건강생활실천 순이고 전년 대비 중앙값이 가장 많이 감소한 지표는 심뇌혈관질환 건강지식, 혈당수치 인지 순임(%p 기준)
 - 전년 대비 중앙값이 증가한 지표의 경우 전년 대비 증가한 지역 수가 감소한 지역 수보다 많으며, 이러한 양상을 보이는 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율의 경우, 중앙값이 '23년 68.1%에서 '24년 71.1%로 3.0%p 증가함에 따라 증가한 지역(192 개)이 감소한 지역(65개)보다 127개 더 많았음
 - 전년 대비 중앙값이 감소한 지표의 경우 전년 대비 감소한 지역 수가 증가한 지역 수보다 많으며, 이러한 양상을 보이는 심근경색증 조기증상 인지율의 경우, 중앙값이 '23년 52.9%에서 '24년 49.7%로 3.2%p 감소함에 따라 감소한 지역(160개) 이 증가한 지역(95개)보다 65개 더 많았음

TITE		중앙	값(%)	지역수(개)			
지표명	2023	2024	증감	개선여부	증가		감소
현재흡연율	20.3	18.9	Ψ	개선	78	<	174
담배제품 현재사용률	22.2	22.6	1	-	129	>	127
월간음주율	58.0	58.3	↑	-	128	=	128
고위험음주율	13.2	12.6	Ψ	개선	118	<	133
중강도 이상 신체활동 실천율	25.1	26.6	1	개선	153	>	102
걷기 실천율	47.9	49.7	1	개선	165	>	92
건강생활실천율	34.2	36.2	1	개선	179	>	78
비만율(자가보고)	33.7	34.4	1	-	154	>	101
연간 체중조절 시도율	66.9	65.0	4	-	76	<	179
아침식사 실천율	47.0	47.5	1	개선	134	>	123
영양표시 활용률	85.6	86.0	↑	개선	137	>	120
스트레스 인지율	25.7	23.7	Ψ	개선	75	<	182
우울감 경험률	7.3	6.2	Ψ	개선	82	<	171
어제 점심식사 후 칫솔질 실천율	68.1	71.1	↑	개선	192	>	65
주관적 건강인지율	47.6	48.2	↑	개선	140	>	115
동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률	28.1	30.2	↑	개선	167	>	87
자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률	2.0	1.7	Ψ	개선	83	<	159
혈압수치 인지율	62.8	61.2	4	_	111	<	143
고혈압 진단 경험률(30세 이상)	20.6	21.1	1		154	>	101
고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율	93.6	93.5	4	-	132	>	124
혈당수치 인지율	30.6	28.2	Ψ	-	118	<	138
당뇨병 진단 경험률(30세 이상)	9.1	9.4	1	-	141	>	113
당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율	92.8	93.4	1	개선	149	>	105
뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율	62.0	59.2	4	-	90	<	165
심근경색증 조기증상 인지율	52.9	49.7	Ψ	-	95	<	160



지역 분석 (6가지 방법의 지역 유형별 분석)

258개 시·군·구 결과 및 격차 추이

- ◆ '24년 258개 시·군·구 중앙값 기준으로 신체활동, 건강샐활실천, 아침식사 실천, 영양표시 활용, 정신건강, 어제 점심식사 후 칫솔질 실천, 주관적 건강인지. 안전의식은 전년 대비 개선되었으며, 비만, 혈압 및 혈당수치 인지, 고혈압 및 당뇨병 진단 경험, 심뇌혈관질환 건강지식은 전년 대비 개선되지 않음
 - 전년 대비 개선된 지표: 현재흡연율, 고위험음주율, 중강도 이상 신체활동 실천율, 걷기 실천율, 건강생활실천율, 아침 식사 실천율, 영양표시 활용률, 스트레스 인지율, 우울감 경험률, 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율, 주관적 건강인지율, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간음주운전경험률, 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율
- ◆ '24년 258개 시·군·구의 최댓값과 최솟값의 차이로 본 지역 간 건강 격차를 기준으로 월간음주, 우울감 경험, 혈압 및 혈당수치 인지는 전년 대비 감소하였으며, 흡연, 신체활동, 건강생활실천, 비만, 아침식사 실천, 영양표시 활용, 어제 점심식사 후 칫솔질 실천, 주관적 건강인지. 안전의식, 심뇌혈관질환 건강지식는 전년 대비 증가하였음
 - 전년 대비 지역 격차가 감소된 지표: 월간음주율, 우울감 경험률, 혈압수치 인지율, 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 혈당수치 인지율

2015-2024년 258개 시·군·구 결과 및 격차 추이

(단위: %, %p)

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
현재흡연율	중앙값 ^[11]	22.3	22.5	21.7	21.7	20.3	19.8	19.1	19.3	20.3	18.9
	최댓값	28.9	28.8	28.8	30.2	28.8	29.3	27.7	26.5	30.7	34.9
	최솟값	11.6	15.4	12.6	13.2	11.6	10.1	10.5	9.1	10.7	9.1
	격차 ^[12]	17.4	13.4	16.2	17.0	17.2	19.3	17.2	17.4	20.0	25.8
	평균편차 ^[13]	2.1	2.2	2.2	2.3	2.4	2.5	2.4	2.5	2.5	2.8
담배제품 현재사용률	중앙값	-	-	-	-	21.6	21.5	21.5	22.2	22.2	22.6
	최댓값	-	-	-	-	30.0	30.5	30.1	29.3	31.8	36.9
	최솟값	-	-	-	-	13.2	11.3	12.5	14.1	12.4	11.5
	격차	-	-	-	-	16.8	19.1	17.5	15.2	19.3	25.4
	평균편차	_	-	-	-	2.3	2.4	2.2	2.4	2.5	2.7
월간음주율	중앙값	61.3	61.0	61.5	60.9	59.9	54.7	53.7	57.7	58.0	58.3
	최댓값	69.7	67.5	69.5	69.8	71.0	64.8	62.0	65.1	66.5	67.1
	최솟값	43.4	40.6	41.6	44.1	44.8	29.9	33.8	41.2	35.3	44.1
	격차	26.4	26.8	27.9	25.7	26.1	34.8	28.2	23.9	31.3	23.0
	평균편차	3.3	3.4	3.5	3.7	3.5	3.9	3.3	3.4	3.5	3.5
고위험음주율	중앙값	15.0	14.8	15.3	15.0	14.1	10.9	11.0	12.6	13.2	12.6
	최댓값	22.4	25.6	27.1	23.8	24.8	22.5	19.6	22.1	21.6	23.4
	최솟값	7.0	5.2	6.5	5.8	5.8	4.6	3.9	6.1	5.3	5.2
	격차	15.4	20.4	20.7	18.0	19.0	17.9	15.7	16.0	16.3	18.2
	평균편차	2.2	2.2	2.5	2.4	2.4	2.3	2.2	2.2	2.3	2.3

^{[11] 258}개 시·군·구 지역의 중앙값

^{[12] 258}개 시·군·구 지역의 최댓값과 최솟값의 차이

^{[13] 258}개 시·군·구 지역과 중앙값 차이의 평균

2015-2024년 258개 시·군·구 결과 및 격차 추이

(단위 : %, %p)

2015-2024년 258가	1시·군·구 결과 및 격 	자 주이							(단위 : %, %p		
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
중강도 이상	중앙값	22.5	22.2	22.3	-	24.7	19.8	19.7	23.5	25.1	26.6
신체활동 실천율	최댓값	53.6	74.3	58.5	-	56.9	62.4	55.2	52.3	56.1	55.3
	최솟값	8.2	7.9	11.1	-	5.5	7.8	7.4	9.4	13.3	10.3
	격차	45.4	66.4	47.4	-	51.4	54.7	47.8	42.9	42.8	45.0
	평균편차	5.1	5.2	5.4	-	5.0	5.1	4.7	4.8	5.1	4.9
걷기 실천율	중앙값	40.7	38.7	39.7	42.9	40.4	37.4	40.3	47.1	47.9	49.7
	최댓값	72.7	69.4	75.8	84.8	73.0	82.0	73.9	69.8	72.3	80.3
	최솟값	17.0	17.6	14.5	14.4	15.0	14.2	16.6	21.6	22.2	24.1
	격차	55.7	51.9	61.3	70.4	58.0	67.8	57.3	48.2	50.1	56.2
	평균편차	9.7	9.0	9.4	11.0	10.5	8.7	8.5	9.4	8.6	9.5
건강생활실천율	중앙값	28.3	27.0	27.0	30.7	28.4	26.4	29.6	33.7	34.2	36.2
	최댓값	51.3	52.0	57.3	65.0	54.7	62.1	58.6	55.4	54.6	63.6
	최솟값	11.5	10.3	9.9	10.5	9.6	9.7	9.6	14.0	13.8	15.9
	격차	39.8	41.7	47.4	54.5	45.1	52.4	49.0	41.4	40.8	47.7
	평균편차	7.2	6.6	6.9	8.1	7.9	6.6	6.7	7.3	6.8	7.8
비만율(자가보고)	중앙값	26.3	27.9	28.6	31.8	-	31.3	32.2	32.5	33.7	34.4
	최댓값	35.7	39.7	39.0	45.4	_	43.5	41.4	45.6	44.5	48.4
	최솟값	18.9	18.5	18.3	18.7	-	20.1	23.7	20.6	22.9	22.5
	격차	16.8	21.2	20.7	26.7	-	23.4	17.7	25.0	21.6	25.9
	평균편차	2.2	2.5	2.6	2.9	-	2.7	2.8	2.9	3.1	3.0
연간 체중조절 시도율	중앙값	60.3	59.0	62.8	58.9	64.6	65.8	65.5	65.4	66.9	65.0
	최댓값	78.1	71.4	80.0	74.5	78.9	82.8	82.8	79.0	77.6	77.5
	최솟값	26.4	24.6	24.9	31.5	27.2	43.2	41.3	48.5	50.0	28.9
	격차	51.7	46.8	55.1	43.1	51.7	39.7	41.5	30.4	27.6	48.6
	평균편차	6.2	5.7	6.1	6.4	5.9	5.5	4.9	4.5	4.4	4.9
아침식사 실천율	중앙값	-	-	-	-	53.4	51.5	50.0	48.0	47.0	47.5
	최댓값	-	-	-	-	70.6	67.7	65.9	65.7	67.1	64.3
	최솟값	-	-	-	-	37.7	37.3	38.6	35.6	38.5	33.3
	격차	_	-	-	-	32.9	30.4	27.3	30.1	28.6	31.1
	평균편차	-	-	-	-	4.4	4.4	4.2	3.8	3.9	3.9
영양표시 활용률	중앙값	80.7	80.7	80.5	79.5	81.1	83.2	84.5	84.6	85.6	86.0
	최댓값	96.0	96.2	97.0	96.5	97.0	97.0	96.1	96.1	98.2	97.5
	최솟값	60.5	54.3	44.2	52.4	56.6	42.4	65.0	54.0	58.6	56.9
	격차	35.6	41.9	52.9	44.2	40.4	54.6	31.1	42.1	39.6	40.6
	평균편차	5.0	4.7	6.0	5.9	5.5	5.3	4.5	4.9	4.3	4.1
스트레스 인지율	중앙값	28.3	28.0	26.9	26.4	25.2	26.2	26.2	23.9	25.7	23.7
	최댓값	38.5	37.7	34.8	39.8	36.4	36.1	36.2	32.7	34.6	40.9
	최솟값	10.2	10.7	3.7	10.0	10.0	6.2	13.1	11.6	14.6	13.3
	격차	28.3	27.0	31.1	29.8	26.4	30.0	23.2	21.1	20.0	27.6
	평균편차	3.8	2.9	3.6	3.8	3.4	3.8	3.2	2.6	2.8	2.8
우울감 경험률	중앙값	6.0	5.5	5.8	5.0	5.5	5.7	6.7	6.8	7.3	6.2
	최댓값	17.7	12.4	12.5	12.0	10.7	11.8	13.0	13.4	13.5	11.4
	최솟값	0.5	1.1	0.1	0.3	0.1	0.4	0.4	1.6	1.7	1.0
	격차	17.2	11.3	12.3	11.7	10.5	11.4	12.5	11.9	11.9	10.4
	평균편차	1.8	1.7	1.7	1.9	1.7	1.7	1.8	1.6	1.9	1.7

2015-2024년 258개 시·군·구 결과 및 격차 추이

(단위 : %, %p)

2013 2024년 230기		시구의	시 구의 (단위 : %							식 : %, %p) 	
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
어제 점심식사 후	중앙값	55.2	54.6	57.5	56.7	58.0	71.7	69.8	68.3	68.1	71.1
칫솔질 실천율	최댓값	68.4	70.7	72.1	75.9	79.2	88.5	83.5	84.2	83.1	85.2
어제 점심식사 후	최솟값	35.5	40.5	41.4	41.2	38.6	54.3	51.2	53.1	53.4	54.5
	격차	32.9	30.2	30.8	34.7	40.7	34.2	32.3	31.1	29.6	30.7
	평균편차	4.6	4.0	4.6	4.9	4.8	4.6	4.4	4.6	4.2	3.9
주관적 건강인지율	중앙값	45.5	44.6	44.9	42.4	41.3	55.6	47.6	49.7	47.6	48.2
	최댓값	64.3	66.5	68.6	66.3	68.3	79.4	66.4	66.7	69.2	77.0
	최솟값	32.3	31.1	33.1	29.5	29.7	38.6	36.4	38.2	37.2	36.6
	격차	32.0	35.3	35.5	36.8	38.6	40.8	29.9	28.5	32.0	40.3
	평균편차	4.2	4.2	4.5	5.7	5.5	5.0	4.5	4.7	4.7	4.7
	중앙값	9.6	12.6	13.7	18.2	28.4	33.1	31.3	32.9	28.1	30.2
안전벨트 착용률	최댓값	35.3	33.7	37.2	61.7	55.2	64.0	56.6	57.1	47.0	55.9
	최솟값	2.6	2.5	1.6	5.2	3.2	6.8	9.1	11.3	7.5	12.7
	격차	32.6	31.2	35.5	56.5	52.0	57.2	47.5	45.8	39.5	43.2
	평균편차	2.8	3.6	4.4	6.4	7.2	7.4	6.2	6.9	5.1	5.3
	중앙값	14.0	10.1	8.8	7.3	5.2	1.9	2.0	1.8	2.0	1.7
	최댓값	33.5	26.2	26.9	28.0	21.2	15.9	12.8	13.6	11.9	12.8
단신 금구군인 성임될	최솟값	3.6	1.7	0.7	0.5	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0
	격차	30.0	24.5	26.2	27.5	21.2	15.9	12.7	13.5	11.8	12.7
	평균편차	5.1	4.1	4.1	3.8	3.0	1.7	1.7	1.5	1.6	1.3
혈압수치 인지율	중앙값	-	52.4	54.7	43.1	54.5	60.6	61.6	62.9	62.8	61.2
	최댓값	-	69.7	75.1	66.9	76.0	85.9	80.8	82.5	85.1	84.0
	최솟값	-	27.0	25.6	16.0	17.1	29.6	34.2	35.3	36.2	37.5
	격차	-	42.7	49.5	50.9	59.0	56.2	46.6	47.1	49.0	46.4
	평균편차		5.9	7.4	7.9	8.5	7.7	6.7	6.4	6.6	7.2
	중앙값	19.3	19.6	19.8	19.4	19.4	19.2	20.0	19.8	20.6	21.1
(30세 이상)	최댓값	28.0	24.8	25.8	25.9	27.4	26.8	28.1	27.7	27.9	29.5
	최솟값	14.4	13.7	14.8	14.2	14.9	14.1	13.1	15.6	15.0	15.5
	격차	13.6	11.1	10.9	11.7	12.5	12.7	15.0	12.1	12.9	14.0
	평균편차	1.8	1.8	1.9	1.9	1.8	1.9	1.9	2.1	2.1	2.2
	중앙값	87.8	88.4	88.6	92.3	91.7	93.1	93.3	93.6	93.6	93.5
(30세 이상)의 지료율	최댓값	95.9	96.7	97.5	98.5	98.2	99.5	99.1	99.5	99.6	99.1
	최솟값	66.7	71.0	75.1	81.5	67.2	84.2	82.2	52.5	71.4	79.1
	격차	29.2	25.6	22.4	17.0	31.0	15.3	17.0	47.0	28.2	19.9
	평균편차	3.0	2.8	2.7	2.6	2.7	2.6	2.2	2.6	2.3	2.4
혈당수치 인지율	중앙값	-	15.5	16.7	15.3	18.6	25.7	26.3	28.4	30.6	28.2
	최댓값	-	29.3	38.4	42.7	39.2	56.5	51.3	61.4	68.7	57.5
	최솟값	-	5.0	3.1	3.9	4.2	6.8	10.8	9.1	12.2	9.7
	격차	-	24.3	35.4	38.8	35.0	49.7	40.5	52.4	56.6	47.8
	평균편차	-	3.3	3.9	4.7	5.4	7.4	6.7	7.0	7.0	7.5
	중앙값	7.8	7.8	8.1	7.9	8.0	8.3	8.8	9.1	9.1	9.4
(30세 미상)	최댓값	12.1	11.5	12.6	11.4	11.8	13.3	13.2	13.9	13.7	15.0
	최솟값	4.5	4.7	4.8	4.1	4.9	4.3	4.9	4.7	5.3	5.0
	격차	7.6	6.7	7.8	7.3	6.9	9.0	8.4	9.3	8.3	10.0
	평균편차	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.3

2015-2024년 258개 시·군·구 결과 및 격차 추이

(단위 : %, %p)

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
당뇨병 진단 경험자	중앙값	84.5	86.1	87.1	90.9	91.9	91.5	91.2	91.8	92.8	93.4
(30세 이상)의 치료율	최댓값	97.6	95.9	96.5	98.7	99.2	100.0	99.6	100.0	100.0	99.7
	최솟값	63.3	65.7	71.6	68.8	69.1	52.5	53.5	55.9	70.6	53.7
	격차	34.3	30.2	24.8	29.9	30.2	47.5	46.1	44.1	29.4	46.0
	평균편차	4.8	4.5	4.2	4.1	3.8	5.0	4.9	4.8	3.7	3.8
뇌졸중(중풍)	중앙값	-	-	52.6	54.2	61.7	57.5	54.2	57.5	62.0	59.2
조기증상 인지율	최댓값	-	-	93.7	87.0	85.8	89.9	84.1	82.6	84.3	84.7
	최솟값	-	-	19.6	18.5	33.5	33.4	31.5	30.0	42.6	26.3
	격차	-	-	74.2	68.4	52.3	56.5	52.5	52.6	41.7	58.5
	평균편차	-	-	7.9	8.8	8.0	8.3	7.0	6.8	6.8	7.4
심근경색증	중앙값	-	-	46.5	50.1	56.9	50.6	46.8	47.1	52.9	49.7
조기증상 인지율	최댓값	-	-	88.7	85.9	85.8	86.1	83.8	79.0	81.2	82.0
	최 솟 값	-	-	16.3	15.5	27.7	26.4	25.3	23.5	31.4	23.6
	격차	-	-	72.4	70.5	58.1	59.7	58.5	55.5	49.8	58.4
	평균편차	-	_	8.6	9.9	9.5	9.8	8.3	8.3	8.4	8.5

长이

17개 시·도 결과 및 격차 추이

- ◆ '24년 17개 시·도별로 비교한 결과 흡연은 세종, 월간음주는 전북에서 가장 낮았고, 중등도 이상 신체활동 실천은 제주에서 가장 높았으며, 비만은 세종, 아침식사 실천은 부산에서 가장 높게 나타남
 - 현재흡연율, 담배제품 현재사용률은 세종에서 가장 낮았으며, 월간음주율은 전북에서 가장 낮았고, 고위험음주율은 세종에서 가장 낮았음
 - 중강도 이상 신체활동 실천율은 제주에서 가장 높았고, 걷기 실천율과 건강생활실천율은 서울에서 가장 높았음
 - 비만율(자가보고)은 세종에서 가장 낮았고, 연간 체중조절 시도율은 서울에서 가장 높았음
 - 아침식사 실천율은 부산에서 가장 높았고, 영양표시 활용률은 서울에서 가장 높았음
 - 스트레스 인지율은 경남에서 가장 낮았고, 우울감 경험률은 제주에서 가장 낮았음
- ◆ 어제 점심식사 후 칫솔질 실천은 세종, 주관적 건강인지 수준은 대전, 동승차량 뒷자석 안전벨트 착용은 경기에서 가장 높게 나타남
 - 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율은 세종에서 가장 높았고, 주관적 건강인지율은 대전에서 가장 높았음
 - 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률은 경기에서 가장 높았고, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률은 서울, 부산, 광주에서 가장 낮았음
- ◆ 혈압 및 혈당수치 인지는 대전에서 가장 높았고, 고혈압 및 당뇨병 진단 경험은 광주와 제주에서 가장 낮았으며, 치료율은 전북과 전남, 심뇌혈관질환 조기증상 인지는 충북에서 가장 높게 나타남
 - 혈압 및 혈당수치 인지율은 대전에서 가장 높았고, 고혈압 및 당뇨병 진단 경험률(30세 이상)은 광주와 제주에서 가장 낮았음
 - 고혈압 및 당뇨병 진단 경험자의 치료율은 전북과 전남에서 가장 높았고, 뇌졸중(중풍) 및 심근경색증 조기증상 인지율은 충북에서 가장 높았음
- ◆ 전년 대비 지역 격차가 감소된 지표는 요약집에 수록된 지표 25개 기준으로 52.0%(13개/25개)로 나타남
 - 전년 대비 격차가 감소된 지표: 현재흡연율, 담배제품 현재사용률, 고위험음주율, 연간 체중조절 시도율, 아침식사 실천율, 영양표시 활용률, 우울감 경험률, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률, 혈당수치 인지율, 당뇨병 진단 경험률(30세 이상), 뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율, 심근경색증 조기증상 인지율

연도별 지푯값이 가장 높거나 낮은 지역 연도별 지푯값이 가장 높거나 낮은 지역[14]

2015-2024년 17개 시·도 결과 및 격차 추이

(단위: %p, %)

											.,,
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
현재흡연율	격차 ^[15]	6.5	8.6	5.4	7.3	6.3	6.0	5.9	6.8	9.1	7.9
	서울	20.4	20.5	20.0	19.8	17.8	16.6	15.8	16.3	17.9	15.7
	부산	21.7	21.7	21.7	21.1	19.0	18.5	17.8	18.3	18.8	16.8
	대구	21.2	20.7	20.8	21.7	19.8	19.4	18.8	17.4	19.4	19.0
	인천	24.0	24.7	22.7	22.9	20.7	20.2	19.6	20.3	19.3	18.4
	광주	19.5	19.7	21.6	21.1	19.6	18.5	17.4	18.4	18.3	16.7
	대전	21.1	21.0	20.9	22.7	18.9	17.3	17.8	18.5	19.0	18.6
	울산	21.2	22.2	20.9	20.2	19.0	20.0	18.7	19.8	19.7	19.2
	세종	17.9	18.1	17.8	17.5	15.9	15.6	15.1	15.1	13.2	13.3
	경기	22.0	22.1	21.0	20.9	19.9	19.1	18.1	18.4	19.2	18.2
	강원	24.4	22.8	23.0	24.8	21.0	21.6	21.0	20.5	22.3	21.2
	충북	22.2	22.5	23.2	23.2	22.2	21.5	21.0	20.7	21.9	20.7
	충남	23.4	22.8	22.3	23.9	21.5	20.2	20.0	20.5	22.2	20.3
	전북	21.1	21.7	20.6	21.1	18.9	19.6	18.3	20.6	20.6	18.2
	전남	21.1	22.5	21.0	21.2	21.1	18.5	17.9	19.4	20.2	19.3
	경북	23.5	23.7	22.4	23.2	21.2	20.8	20.4	20.6	21.3	20.1
	경남	21.4	21.7	21.4	20.9	18.9	19.2	18.5	19.7	19.1	17.7
	제주	21.3	26.7	23.1	21.8	20.6	18.8	20.0	21.9	19.1	19.6

^[14] 지표별 증감 방향에 따라 표기색상 다름(eg. 현재흡연율의 경우 가장 낮은 지역에 파란색 표시, 걷기 실천율의 경우 가장 높은 지역에 파란색 표시)

^{[15] 17}개 시·도의 최댓값과 최솟값의 차이

2015-2024년 17개시	'도 걸피 풋 각	~r ~ ~								(단위	김 : %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
담배제품 현재사용률	격차	-	-	-	-	6.6	6.6	6.7	6.2	10.1	8.4
	서울	-	_	_	_	19.7	19.4	19.4	20.3	21.0	20.4
	부산	-	-	-	-	20.7	21.2	20.9	21.6	21.5	21.5
지표명 담배제품 현재사용률 월간음주율	대구	-	-	-	-	21.0	20.8	21.8	20.1	21.3	22.2
	인천	-	-	-	-	22.7	22.5	22.4	23.8	21.5	22.7
	광주	-	-	-	-	20.7	19.8	20.1	21.6	20.7	20.5
	대전	-	-	-	-	20.1	19.1	20.3	20.6	20.5	20.6
	울산	_	_	_	_	20.8	21.9	21.6	23.6	22.9	22.7
	세종	-	_	_	_	17.4	16.7	17.0	18.0	14.8	15.9
	경기	-	-	-	-	21.8	21.5	21.2	22.3	21.8	22.6
	강원	-	-	-	-	22.4	23.2	23.6	22.9	24.7	24.4
	충북	-	_	-	_	23.9	23.4	23.7	23.4	25.0	24.3
	충남	-	_	-	-	22.6	21.7	21.7	23.0	24.4	23.6
	전북	-	-	-	-	19.9	20.8	20.2	22.6	22.2	21.2
	전남	-	-	-	-	22.0	20.0	19.8	21.5	21.6	21.6
	경북	-	-	-	-	22.5	22.4	22.7	23.6	23.5	23.9
	경남	-	=	=	_	20.5	20.7	20.9	22.6	21.6	21.2
	제주	- -	-	-	-	21.8	20.7	23.1	24.2	21.0	22.9
월 <u>가</u> 음주육	격차	9.4	7.4	7.8	7.3	6.5	9.9	8.1	6.6	8.5	8.9
ecore	서울	63.6	63.8	63.8	62.8	62.1	56.5	54.9	59.4	60.7	60.5
	부산	64.3	64.0	63.7	64.0	61.9	56.0	54.3	59.2	59.6	61.4
	대구	61.3	60.6	60.9	61.5	58.6	51.1	53.7	56.7	57.9	57.1
	인천	62.1	62.7	64.0	63.8	60.7	55.3	55.2	58.1	59.5	59.9
	광주	61.9	58.6	61.6	60.3	61.1	52.9	54.5	58.6	59.5	59.5
	대전	60.7	61.5	61.9	60.5	58.7	56.5	52.2	57.2	59.4	59.5
	울산	63.8	63.7	63.2	62.6	63.5	57.4	56.5	62.0	61.0	62.4
	세종	54.9	59.6	62.5	56.6	60.8	47.4	48.4	58.1	57.2	57.1
	경기	62.8	62.5	63.0	61.9	61.0	56.1	53.7	59.0	59.0	60.2
	강원	63.5	62.2	63.7	62.2	60.5	57.2	56.5	60.2	60.2	60.2
	충북	61.6	61.9	63.4	61.1	61.7	57.4	55.7	59.9	62.2	61.4
	충남	60.2	60.7	62.2	62.9	58.8	53.7	53.9	57.9	58.4	57.3
	전북	56.4	56.6	56.2	58.7	56.9	50.6	52.8	55.3	54.1	53.5
	전남	58.1	57.9	59.2	57.8	58.4	52.5	53.6	56.0	55.5	55.9
	경북	60.7	59.6	60.1	59.9	58.9	55.1	52.5	56.6	57.5	56.6
	경남	63.6	63.1	63.7	63.5	61.6	57.3	55.1	60.1	57.8	60.0
	제주	58.7	61.9	62.6	60.1	58.8	55.2	55.7	57.3	53.8	58.1
고위험음주율	격차	7.5	4.6	6.6	6.9	6.9	7.7	6.8	10.0	7.6	6.4
.,,	서울	14.5	13.2	14.0	13.8	13.5	9.6	9.1	10.6	11.2	11.4
	부산	15.9	15.1	14.9	17.2	13.7	11.4	10.9	13.5	12.6	12.3
	대구	13.5	12.6	12.9	11.9	12.1	9.1	9.6	9.7	10.8	10.4
	인천	14.9	16.0	16.6	15.8	14.6	12.2	12.2	12.8	12.7	12.6
	광주	13.5	13.2	12.5	12.7	13.2	9.8	11.9	11.8	10.9	12.5
	대전	14.2	13.3	12.5	12.4	11.2	10.4	7.9	9.9	12.0	11.5
	울산	14.9	15.5	16.2	15.5	14.5	11.7	10.8	13.8	13.6	13.8
	세종	11.2	12.7	13.2	11.0	10.8	6.6	7.6	6.1	9.3	9.5
	경기	14.8	14.8	15.0	14.5	13.8	10.8	10.3	11.9	12.4	12.4
	강원	18.7	16.9	18.2	17.9	16.3	14.3	14.4	16.1	16.9	15.9
	충북	16.0	17.2	17.0	16.0	17.6	13.4	12.6	15.1	16.2	15.6
	충남	15.5	15.5	16.3	15.0	14.6	12.1	11.5	14.2	14.0	13.4
	전북	14.3	13.1	11.6	13.6	12.2	9.9	11.5	12.8	13.7	13.3
	전남	13.8	14.1	14.7	15.2	15.1	11.3	10.9	13.8	13.9	13.8
	경북	15.4	14.9	15.8	15.1	14.2	11.6	11.5	12.6	13.2	11.8
	경남	16.5	15.8	15.9	15.9	15.6	11.0	11.2	13.6	13.9	13.8
	제주	14.6	17.2	14.1	15.5	14.0	13.4	13.0	13.8	14.0	13.8

2015-2024년 17개 /	시·노 결과 및 격	자 수이								(단위	위 : %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
중강도 이상	격차	13.9	7.4	7.9	-	5.7	13.5	9.2	9.6	6.2	10.0
신체활동 실천율	서울	21.9	22.0	22.2	=	23.6	19.0	19.5	24.4	26.2	26.8
	부산	25.5	21.9	24.7	-	24.4	19.1	18.1	23.7	24.4	25.8
	대구	22.1	20.8	21.2	_	24.6	18.8	17.8	20.5	23.1	23.7
	인천	21.7	22.2	21.0	=	24.7	22.6	19.7	24.2	25.7	28.0
	광주	23.3	23.4	24.0	=	25.3	17.3	22.1	23.8	21.2	23.0
	대전	23.0	25.5	21.7	-	28.4	19.1	19.3	24.3	25.3	26.3
	울산	22.6	23.0	21.9	=	27.7	20.6	18.1	26.2	27.1	29.2
	세종	21.6	26.6	22.7	-	24.8	13.1	17.5	23.2	23.5	29.1
	경기	22.1	20.5	20.2	-	22.6	17.6	18.9	21.7	23.8	25.4
	강원	22.1	23.5	23.3	-	23.5	19.7	19.1	22.6	23.8	25.1
	충북	25.1	21.9	27.5	-	23.7	20.0	19.8	26.6	27.4	29.8
	충남	23.6	22.2	21.1	-	26.7	23.2	19.1	23.7	26.1	28.7
	전북	21.5	25.7	25.5	-	27.1	21.4	22.0	25.4	25.1	24.7
	전남	32.1	27.9	28.1	-	26.6	21.2	21.3	24.2	25.2	28.0
	경북	21.3	23.9	23.6	_	24.7	22.2	20.0	24.1	27.4	27.0
	경남	23.8	21.2	26.3	-	26.8	26.5	23.1	30.1	25.9	31.8
	제주	18.2	26.2	25.2	-	24.7	25.6	26.7	25.7	23.7	33.0
걷기 실천율	격차	29.2	24.7	29.6	38.2	28.3	24.2	23.1	27.0	23.7	28.5
	서울	57.5	55.8	61.5	67.0	61.0	53.1	55.5	62.3	64.3	68.0
	부산	45.4	44.7	49.4	55.7	49.7	40.7	46.1	52.9	53.2	60.3
	대구	47.3	37.9	43.2	46.2	44.6	39.1	41.4	43.5	49.4	49.0
	인천	46.6	44.9	47.3	51.9	49.9	44.8	45.6	54.4	57.2	55.9
	광주	44.7	40.8	47.7	47.6	43.7	34.3	43.4	48.8	46.7	53.0
	대전	52.9	54.6	47.1	49.8	47.0	33.3	39.8	53.2	47.4	53.8
	울산	44.4	34.7	40.1	43.5	42.7	39.6	40.9	48.5	52.5	54.5
	세종	33.5	35.6	36.1	28.8	34.5	28.8	38.5	50.7	47.1	49.6
	경기	41.8	43.8	43.5	49.4	45.4	40.7	46.1	49.7	52.0	54.3
	강원	33.7	33.3	31.9	38.0	36.2	34.7	32.4	35.6	40.6	39.6
	충북	41.4	38.6	38.6	41.9	33.4	31.9	38.4	45.6	51.6	50.3
	충남	40.7	38.4	35.7	40.3	39.3	39.5	37.5	44.9	46.5	54.7
	전북	35.8	34.1	37.5	38.3	38.0	31.7	36.7	46.8	47.5	47.3
	전남	43.4	38.8	35.3	39.5	38.8	36.7	35.9	44.5	44.9	45.7
	경북	32.5	31.3	33.8	35.6	32.8	30.6	33.1	38.1	42.3	46.5
	경남	35.3	31.1	34.9	36.7	35.6	40.8	42.9	44.0	43.3	48.0
	제주	28.3	39.4	35.4	35.4	33.2	35.1	40.6	35.3	41.0	47.7
건강생활실천율	격차	20.6	18.9	23.5	27.1	22.9	18.6	20.4	23.7	20.4	25.2
	서울	41.1	40.1	44.3	49.2	45.2	40.4	43.3	47.7	48.4	52.4
	부산	31.9	31.3	34.6	39.0	36.0	29.3	34.4	38.6	39.3	45.5
	대구	34.1	27.3	31.7	34.1	32.6	29.1	31.5	33.9	38.1	36.5
	인천	32.6	30.4	32.4	36.5	35.4	31.8	32.8	38.8	42.1	41.3
	광주	33.2	29.4	33.4	33.9	32.2	25.5	32.7	36.5	35.2	40.6
	대전	38.1	39.6	33.5	36.3	35.4	25.6	30.6	40.2	36.1	40.5
	울산	30.1	23.4	28.2	32.1	29.8	28.2	29.4	33.7	37.7	39.4
	세종	24.8	25.7	26.1	22.1	25.7	23.4	30.1	39.6	38.1	39.3
	경기	29.6	30.3	30.5	35.8	32.5	29.9	34.7	37.0	38.5	40.7
	강원	21.8	22.3	20.8	25.5	24.8	23.9	22.9	24.0	28.1	27.2
	충북	28.7	26.3	25.7	28.9	22.3	21.8	27.8	31.2	35.0	34.9
	충남	27.5	26.4	24.0	27.3	27.1	27.8	27.5	31.8	32.0	38.9
	전북	25.6	24.3	27.1	27.7	27.4	23.7	27.0	33.8	33.5	35.1
	전남 겨브	30.7	26.8	24.6	26.9	26.8	27.2	27.0	31.7	30.9	33.1
	경북 경나	21.9	21.3	23.5	25.9	23.6	21.9	24.1	27.5	29.9	33.5
	경남 제조	24.9	21.6	24.6	27.0	25.0	29.8	31.6	32.4	31.3	35.0
	제주	20.5	25.2	25.0	26.0	24.3	26.5	28.9	24.9	29.2	34.9

2015-2024년 17개시	·노 결과 및	격차 추이								(단위	임 : %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
비만율(자가보고)	격차	6.2	6.4	6.2	6.6	-	8.0	8.4	8.8	7.7	7.8
	서울	24.5	25.5	25.5	28.6	-	28.5	29.2	30.2	28.8	31.0
	부산	25.5	26.5	25.8	28.6	-	30.1	29.8	31.2	32.1	33.2
	대구	25.6	24.8	26.5	28.2	-	29.6	29.4	28.8	32.0	32.8
	인천	26.8	28.4	29.8	31.9	-	33.5	34.5	32.6	34.5	34.4
	광주	23.5	26.2	27.3	29.5	-	29.7	31.6	31.0	29.2	32.2
	대전	25.7	24.6	25.6	30.0	-	27.0	29.4	28.5	28.4	29.5
	울산	25.1	26.0	26.7	28.5	-	30.4	31.0	33.4	33.2	34.7
	세종	26.2	30.1	27.7	27.8	-	28.0	27.5	27.7	29.3	29.1
	경기	26.0	27.5	28.2	30.7	-	31.6	31.6	31.9	33.0	33.3
	강원	29.7	30.9	31.8	34.3	-	32.6	34.3	35.0	35.0	35.9
	충북	26.5	28.7	29.0	32.1		32.4	31.0	32.9	34.5	34.7
	충남	26.4	28.3	28.9	32.1	-	31.6	32.5	32.9	34.4	35.6
	전북	25.7	28.1	27.9	32.2	_	29.2	32.1	33.4	34.1	32.2
	전남	25.4	28.3	28.9	32.6		31.4	32.3	33.8	34.0	36.8
	경북	26.5	26.5	29.9	31.4	-	30.8	32.0	32.7	33.9	33.2
	경남	25.8	28.0	27.7	31.2	-	30.7	31.7	33.2	32.4	33.5
	제주	28.5	28.2	29.5	32.6	- 42.5	35.0	36.0	36.5	36.1	36.8
연간 체중조절 시도율	격차	16.7	8.3	14.8	11.8	13.5	13.3	9.7	7.9	10.8	9.5
	서울	65.4	63.8	67.3	63.5	69.5	71.8	72.0	70.8	72.2	69.8
	부산	57.7	60.1	66.1	62.0	64.1	68.2	67.0	67.1	69.3	64.3
	대구	66.6	64.6	61.0	55.4	64.4	67.9	67.2	64.6	66.8	66.4
	인천	66.5	62.4	64.6	63.9	66.0	68.6	67.1	63.7	68.8	66.2
	광주	67.4	61.1	63.8	60.4	65.0	64.5	69.4	68.7	65.1	63.9
	대전	64.3	60.2	67.1	66.3	69.8	69.6	71.7	70.5	71.9	64.8
	울산	61.3	61.4	68.2	62.3	64.5	68.0	66.1	68.8	70.1	68.3
	세종	58.9	63.3	68.8	60.7	66.3	63.9	66.5	67.2	73.5	66.5
	경기	62.0	60.2	64.9	61.4	66.3	67.6	67.1	66.8	68.3	66.0
	강원	64.8	58.5	64.1	63.7	64.0	65.9	64.4	66.2	68.0	67.5
	충북	58.2	57.4	60.7	54.5	64.6	65.0	66.2	65.1	65.6	66.4
	충남	57.1	61.9	64.0	55.1	61.8	66.1	65.4	63.7	65.2	64.8
	전북	53.8	57.6	61.0	57.1	68.1	63.4	66.7	65.9	66.6	60.3
	전남	57.5	57.0	62.2	55.4	56.3	61.3	63.9	62.9	63.3	63.9
	경북	59.8	56.4	59.8	57.8	63.9	62.8	62.3	63.6	65.6	62.1
	경남	61.4	59.8	61.5	60.2	64.1	65.9	64.5	66.0	65.4	66.6
	제주	70.5	61.4	54.0	62.4	61.7	74.6	68.9	66.1	62.7	65.3
아침식사 실천율	격차	-	-	-	=	8.1	6.8	7.9	5.6	9.1	5.7
	서울	-	-	-	=	50.1	49.4	47.7	45.8	45.0	44.9
	부산	-	-	-	-	54.8	51.6	50.5	49.7	48.9	49.5
	대구	-	-	-	-	54.0	52.7	49.1	46.0	46.0	49.1
	인천	-	_	_	_	49.1	48.9	49.8	47.1	50.1	48.8
	광주	-	-	-	-	48.2	47.1	47.1	45.7	47.4	47.5
	대전	-	-	-	-	52.1	47.7	44.4	44.4	42.2	43.8
	울산	-	-	-	_	51.0	48.7	48.0	46.2	46.9	44.5
	세종		-	-	-	54.4	50.6	48.7	48.1	47.5	45.0
	경기	-	-	-	=	50.2	47.4	47.3	46.0	45.2	46.0
	강원	-	_	-	-	53.4	51.3	49.1	45.4	46.9	44.4
	충북	-	-	-	-	52.2	51.3	47.7	47.4	47.0	46.0
	충남	-	-	-	-	51.8	50.6	47.7	46.4	47.0	46.8
	전북	-	-	-	-	50.8	49.0	48.3	44.9	44.3	44.0
	전남		-	-	-	56.0	53.4	50.7	49.3	48.4	48.8
	경북		-	-	-	51.6	52.6	50.4	48.7	47.0	47.4
	경남		_	-	-	54.9	53.9	52.4	49.9	51.3	49.0
	제주	-	-	-	-	47.9	49.3	47.3	46.3	44.4	44.8

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
영양표시 활용률	격차	15.5	7.5	9.8	15.3	11.1	13.3	9.3	8.5	6.1	5.3
	서울	83.8	84.1	84.1	85.8	84.7	86.1	85.0	88.2	88.5	87.9
	부산	80.5	79.5	82.0	80.9	80.4	84.0	85.5	85.2	88.5	87.8
	대구	78.8	80.7	81.9	80.3	82.1	85.9	86.7	86.6	86.4	87.6
	인천	80.4	80.7	78.0	75.9	80.3	82.6	82.3	83.6	85.3	86.2
	광주	78.1	80.3	80.6	76.3	78.0	77.5	80.4	82.1	85.1	84.5
	대전	85.8	84.9	84.8	86.2	88.1	89.3	86.2	86.5	86.2	85.0
	울산	81.4	80.1	82.4	83.0	80.8	83.7	83.2	80.7	82.4	85.6
	세종	84.7	81.0	79.6	89.3	81.0	90.7	86.4	86.2	88.1	84.4
	경기	81.2	82.5	81.0	82.1	81.4	83.6	85.2	85.4	86.1	86.5
	강원	80.3	80.7	80.9	82.6	85.0	83.6	81.2	82.3	86.0	85.6
	충북	81.1	81.4	83.0	79.5	81.7	82.2	83.6	84.3	87.1	87.9
	충남	78.3	80.8	79.6	82.4	79.4	81.2	85.8	85.0	84.9	87.0
	전북	78.6	81.0	80.6	74.8	81.5	82.8	83.8	82.3	86.3	82.6
	전남	77.8	81.2	78.2	73.9	77.0	81.7	84.5	84.0	83.7	84.7
	경북	79.8	80.5	78.7	75.6	80.0	79.3	82.2	80.0	84.4	85.3
	경남	74.4	77.4	76.9	81.0	81.2	83.1	84.5	84.1	83.7	86.7
	제주	89.9	80.0	75.0	79.4	82.9	87.3	89.7	88.5	85.5	87.4
스트레스 인지율	격차	8.7	7.1	8.5	8.5	6.7	11.1	5.8	6.1	4.8	5.4
	서울	31.5	30.1	28.1	27.7	27.2	29.5	28.0	25.7	27.1	25.9
	부산	27.5	27.0	25.8	24.4	23.7	25.8	25.7 24.2	22.8	23.9	22.6
	대구 인천	25.4 31.3	26.6 30.5	25.5 28.6	23.3 31.7	25.1	23.1		22.6	23.8 27.0	21.9 25.5
	광주	27.8	28.7	28.4	26.4	29.9 28.1	32.8 27.4	29.5 27.7	26.3 25.9	24.7	24.7
	명구 대전	29.2	31.5	25.6	27.9	25.2	23.9	24.0	24.5	28.3	25.4
	울산	23.8	24.9	24.4	25.2	23.9	25.6	24.8	21.9	25.8	22.2
	세종	32.5	25.0	29.5	30.1	29.2	24.1	25.5	20.1	25.8	23.8
	경기	31.2	30.3	30.1	28.4	27.7	29.0	28.1	24.6	27.7	24.9
	강원	28.8	26.6	28.9	27.0	24.9	28.3	28.3	25.5	27.2	24.4
	충북	30.0	28.4	29.7	27.1	26.2	26.2	27.2	25.2	26.3	21.9
	충남	29.5	29.3	30.8	26.9	29.7	27.5	27.0	25.4	27.7	24.6
	전북	25.5	24.3	23.6	28.7	26.1	27.0	26.2	24.9	26.5	24.8
	전남	25.7	25.5	25.4	25.4	24.2	21.7	23.7	21.5	25.6	21.9
	경북	26.0	25.4	24.7	24.5	24.3	25.2	24.7	23.4	23.9	21.6
	경남	25.4	25.6	22.3	25.0	24.0	26.4	24.9	23.1	24.5	20.5
	제주	26.5	30.4	24.5	27.3	23.2	25.8	25.3	25.0	23.5	25.8
우울감 경험률	격차	3.5	3.6	3.3	5.4	3.4	3.7	3.8	3.9	4.3	2.7
	서울	7.8	6.9	7.1	4.9	6.5	6.3	6.8	7.1	8.3	7.3
	부산	5.2	5.8	6.0	6.0	5.5	5.7	6.9	7.5	7.7	6.3
	대구	5.1	4.9	4.6	3.4	5.4	5.4	5.8	6.1	6.7	5.4
	인천	7.9	6.9	7.2	8.1	7.6	7.9	8.8	8.0	6.5	6.4
	광주	5.0	4.6	5.4	4.5	5.4	4.5	6.3	6.3	7.0	5.0
	대전	7.6	7.4	5.6	4.7	4.2	4.8	6.5	6.7	7.9	5.9
	울산	4.8	3.8	4.4	4.8	5.4	5.5	6.3	7.8	8.6	7.2
	세종	7.5	4.9	7.7	6.1	4.9	6.1	6.6	4.1	8.8	7.4
	경기	6.3	6.5	6.9	6.2	6.5	6.3	7.1	7.1	7.7	6.9
	강원	6.1	5.3	6.8	5.3	5.7	5.7	7.2	7.1	8.6	6.3
	충북	7.9	5.8	5.7	5.7	6.4	5.9	7.3	7.8	7.5	6.5
	충남	6.6	6.4	7.6	6.8	6.5	6.0	8.1	7.9	8.3	7.6
	전북	4.4	5.9	6.4	8.7	6.7	4.8	7.6	7.8	9.4	6.1
	전남	6.7	4.5	5.1	4.4	4.2	4.2	5.1	5.8	5.8	5.0
	경북	7.1	5.8	5.1	5.3	6.5	6.1	6.0	6.8	7.5	6.8
	경남	4.7	4.1	5.0	5.2	4.8	6.4	7.1	6.9	7.6	5.6
	제주	5.7	6.6	6.4	4.5	4.6	4.3	5.8	5.7	5.1	4.9

2015-2024년 17개시		~ 								(단	위 : %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
어제 점심식사 후	격차	13.2	11.3	10.9	11.1	18.6	13.5	13.7	17.9	9.2	13.2
칫솔질 실천율	서울	57.8	56.3	59.4	60.0	60.3	74.4	71.8	69.9	69.7	72.8
	부산	55.2	54.9	59.5	56.5	58.1	73.1	71.1	68.6	68.2	71.4
	대구	59.4	55.6	59.8	58.1	59.0	73.1	69.3	67.7	68.4	71.6
	인천	54.1	54.8	56.0	56.1	55.8	68.6	70.1	68.1	67.8	72.6
	광주	63.1	64.5	63.0	62.4	62.0	75.5	73.7	69.9	73.4	75.8
	대전	66.4	64.3	66.6	66.7	66.4	76.8	77.3	78.9	74.9	76.0
	울산	58.7	54.0	60.6	62.7	63.2	74.9	71.7	71.0	67.7	71.6
	세종	55.5	58.8	66.8	66.0	74.4	79.7	76.8	77.3	71.6	77.1
	경기	55.4	55.1	58.1	58.3	57.6	71.3	69.6	68.5	67.8	71.2
	강원	53.2	54.9	56.8	56.6	56.1	71.1	68.0	67.7	67.3	70.2
	충북	59.5	56.4	62.0	62.8	60.3	75.7	72.4	70.0	70.6	72.8
	충남	55.3	57.4	56.4	58.2	58.0	74.2	71.8	70.4	70.6	71.5
	전북	58.8	58.7	61.9	58.7	63.4	74.2	74.0	71.1	71.2	73.9
	전남	57.8	55.9	59.3	59.6	60.0	72.9	71.5	68.0	69.7	72.7
	경북	54.9	54.6	57.4	55.6	57.4	71.4	70.0	68.3	69.0	71.5
	경남	55.5	56.9	58.8	57.7	59.7	74.5	71.5	69.7	66.9	71.4
	제주	53.2	53.2	58.2	58.2	55.8	66.1	63.6	60.9	65.7	63.9
주관적 건강인지율	격차	9.9	11.4	9.7	11.4	14.6	13.1	11.3	16.1	14.5	15.2
	서울	47.5	46.9	48.1	45.8	44.5	60.2	52.9	54.5	53.7	51.6
	부산 대구	44.7	43.3 42.4	42.8	40.4	40.4	54.1	46.9	49.5	47.0 48.3	47.9 54.1
	인천	40.4	44.4	41.9	36.5	41.6 38.2	57.7 50.3	47.4 45.6	50.0 46.8	47.4	45.1
	광주	45.9	45.7	46.5	40.9	41.3	60.7	48.6	48.2	50.8	56.7
	대전	50.1	51.5	51.0	48.0	52.4	63.4	55.2	58.3	59.6	59.7
	울산	43.7	43.6	46.1	47.0	43.8	54.6	48.6	48.2	45.1	46.1
	세종	43.1	49.2	48.8	43.6	44.7	50.5	48.9	62.1	49.8	48.1
	경기	45.4	44.4	44.0	41.6	40.8	55.9	48.6	50.5	47.4	49.0
	강원	45.3	43.7	45.4	45.2	43.8	54.3	48.0	48.0	46.9	44.4
	충북	46.1	45.9	46.7	43.7	40.8	56.6	47.8	50.9	48.6	49.9
	충남	44.5	45.5	43.3	40.5	40.0	55.2	48.4	48.7	46.2	45.4
	전북	47.2	43.7	44.5	38.1	41.2	52.7	43.9	48.8	45.6	48.5
	전남	47.6	45.9	46.8	43.8	45.1	57.0	48.7	53.5	47.2	49.0
	경북	40.6	40.1	42.4	38.8	37.8	52.2	47.4	46.1	45.9	46.5
	경남	40.2	41.6	41.3	38.1	39.4	54.0	45.6	46.3	45.4	47.3
	제주	49.1	44.8	46.4	41.6	40.7	59.8	52.5	49.5	51.9	56.5
동승차량 뒷좌석	격차	10.6	12.1	14.7	19.0	29.1	26.2	20.7	22.1	18.6	15.5
안전벨트 착 용 률	서울	11.1	13.4	15.8	26.3	32.7	38.8	36.3	39.3	34.1	34.3
	부산	7.6	10.8	13.1	16.8	24.1	29.3	27.9	30.0	25.5	28.2
	대구	14.4	10.4	11.7	14.9	27.7	33.1	28.5	27.3	25.4	24.4
	인천	9.7	13.3	14.3	19.2	27.3	36.5	36.6	35.6	29.2	32.4
	광주	6.6	12.3	9.7	11.1	21.2	23.6	23.2	22.6	22.0	23.8
	대전	13.6	20.3	23.6	28.9	39.6	29.8	35.8	28.7	23.4	28.8
	울산	8.5	12.5	13.7	22.2	31.1	30.4	28.4	25.9	24.6	26.5
	세종	10.0	19.5	21.3	26.6	32.6	32.2	30.0	32.5	27.9	30.8
	경기	11.1	14.8	17.6	24.5	33.9	38.5	37.4	38.7	33.4	35.1
	강원	8.1	15.8	13.5	20.4	26.3	30.6	26.0	27.5	25.8	26.7
	충북	10.2	13.2	15.4	21.1	30.5	32.7	29.2	29.3	24.0	25.2
	충남	10.8	12.7	13.2	16.3	23.8	36.1	35.0	35.3	27.6	30.2
	전북	9.8	9.6	10.6	15.6	25.2	29.4	26.2	27.6	23.7	27.8
	전남 	8.6	12.1 10.5	11.9 12.3	16.7 16.1	25.8 23.8	31.9 29.1	26.7 29.3	30.6	25.7 27.0	28.8
	경북 경남	7.9	10.5	•	16.1	25.5	30.1	29.3 30.6	26.3	27.0	
		***************************************	8.2	12.2	9.9	10.5	•		•	•	27.7
	제주	3.8	8.2	8.9	9.9	10.5	12.6	16.7	17.3	15.5	19.7

2015-2024년 17개시	·도 결과 및 격	사수이								(단역	위 : %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
자동차 또는	격차	10.8	7.8	9.5	11.4	6.2	3.0	2.6	2.5	3.2	1.9
오토바이 운전자의	서울	9.9	7.3	5.8	3.2	3.2	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9
연간 음주운전 경험률	부산	8.9	7.5	6.4	4.9	3.1	1.3	1.4	1.1	1.5	0.9
	대구	11.8	8.7	6.6	4.2	4.6	1.1	1.9	1.7	1.3	1.3
	인천	9.2	6.9	5.9	5.4	4.1	1.3	1.3	1.2	1.5	1.3
	광주	18.8	11.8	10.2	6.3	5.3	1.6	2.6	1.6	1.3	0.9
	대전	9.4	6.8	5.6	4.7	2.5	1.5	1.1	0.8	1.4	1.0
	울산	14.4	11.3	7.1	7.5	4.5	1.4	1.6	1.0	2.1	1.3
	세종	16.9	12.3	11.6	7.2	2.5	1.8	1.3	1.2	2.7	2.8
	경기	12.8	8.7	7.5	5.7	4.4	1.6	1.5	1.2	1.6	1.5
	강원	15.9	8.2	9.6	7.2	6.2	2.4	2.9	3.0	2.7	1.9
	충북	14.3	12.0	10.3	8.5	6.5	2.1	2.5	2.6	3.1	2.3
	충남	19.7	13.5	15.0	14.5	8.6	3.4	3.0	2.9	4.1	2.6
	전북	12.0	9.9	9.4	9.4	6.5	2.8	2.7	3.4	2.9	2.2
	전남	18.2	14.7	12.3	10.7	6.9	2.8	3.6	2.3	2.7	2.5
	경북	17.9	13.6	11.3	10.6	6.9	3.9	3.5	2.7	3.3	2.4
	경남	15.2	11.5	11.8	8.9	7.0	3.3	3.2	2.4	2.7	1.8
	제주	11.4	8.7	8.5	9.9	5.9	2.7	2.9	2.5	3.1	1.7
혈압수치 인지율	격차	-	29.8	16.5	25.1	16.3	16.4	15.5	17.5	18.2	23.2
	서울	-	52.5	57.9	45.8	58.9	64.8	63.3	64.7	64.9	61.0
	부산	-	54.6	56.6	44.3	54.5	58.1	58.9	57.9	62.6	57.3
	대구	-	52.8	51.2	44.0	50.1	61.1	61.1	61.7	64.7	64.7
	인천	-	58.7	62.2	40.7	52.7	61.6	55.6	55.1	56.6	50.6
	광주	-	52.0	53.8	33.8	52.0	52.7	63.2	60.2	57.8	54.8
	대전	=	50.0	60.7	58.9	58.1	64.2	69.4	72.6	74.7	73.8
	울산	-	51.0	45.7	38.8	52.6	55.8	57.7	56.5	58.2	57.7
	세종	-	65.1	62.1	50.6	60.7	65.8	71.2	67.2	67.1	62.6
	경기	-	53.3	52.7	42.5	51.7	58.5	61.9	62.4	62.1	57.9
	강원	-	55.3	59.0	48.6	58.6	66.4	66.4	66.1	63.0	64.8
	충북	-	54.6	55.0	53.4	61.6	65.0	66.9	68.0	68.9	69.4
	충남	-	55.8	57.2	45.0	56.3	69.1	69.4	68.1	69.0	67.8
	전북	-	53.8	56.7	50.6	64.3	62.2	63.9	64.3	61.4	55.7
	전남	-	53.9	53.4	40.5	48.0	57.6	60.3	62.1	60.7	60.7
	경북	-	51.6	56.6	48.5	58.2	60.1	65.1	66.2	68.5	70.5
	경남	-	52.5	53.5	39.4	49.0	64.1	63.9	63.6	59.7	62.9
	제주	-	35.3	54.6	47.9	59.2	61.9	61.5	66.5	61.1	63.7
고혈압 진단 경험률	격차	5.5	4.8	4.1	5.0	4.3	5.2	5.2	4.9	6.0	6.1
(30세 이상)	서울	19.2	19.0	20.0	18.9	19.7	19.2	18.6	19.7	20.2	20.2
	부산	18.3	18.0	17.8	17.7	18.2	18.0	17.9	18.5	19.0	19.5
	대구	17.5	17.4	18.5	17.5	17.5	17.0	18.1	18.9	19.2	20.1
	인천	21.0	20.0	21.3	20.7	20.5	21.4	22.3	21.1	21.8	22.0
	광주	15.7	17.3	18.1	16.4	17.7	16.3	17.1	17.3	16.7	17.8
	대전	19.9	19.3	18.3	19.2	19.1	18.6	19.5	19.9	19.6	20.6
	울산	19.0	18.4	18.2	18.0	17.2	17.1	18.6	17.6	18.7	19.3
	세종	19.8	17.0	20.2	17.8	17.9	18.5	20.5	18.9	19.3	22.1
	경기	20.4	20.6	20.4	20.3	19.5	19.7	20.1	20.5	20.7	21.2
	강원	21.2	21.8	21.9	21.5	21.3	21.4	22.0	21.7	22.8	23.9
	충북	21.1	19.9	20.9	20.3	20.4	19.6	20.5	21.0	20.0	20.9
	충남	20.4	21.3	21.1	19.5	20.3	20.5	21.5	22.2	22.0	23.1
	전북	17.5	19.3	18.6	19.3	18.8	19.7	19.9	20.3	22.4	21.5
	전남	17.5	18.1	18.3	18.4	18.7	17.8	18.2	18.5	19.7	20.6
	경북	18.8	18.0	19.9	19.1	19.1	19.2	19.1	19.1	19.6	20.3
	경남	17.3	17.9	18.1	17.5	17.1	17.8	18.7	18.6	18.5	18.7
	제주	20.2	19.7	19.7	18.2	18.1	19.4	18.6	20.5	18.6	20.4

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
고혈압 진단 경험자	격차	5.8	4.5	9.1	4.8	4.5	5.6	5.9	6.0	4.3	6.6
(30세 이상)의 치료율	서울	85.9	86.8	86.3	92.0	90.0	92.1	92.5	89.5	91.1	93.1
	부산	89.2	88.2	89.7	93.6	91.1	91.7	92.4	93.1	92.9	93.0
	대구	86.8	89.0	89.5	93.2	92.0	93.2	92.4	94.7	92.6	93.7
	인천	86.6	89.8	89.7	91.6	90.8	91.7	93.3	92.2	94.3	91.9
	광주	88.5	87.9	88.2	93.4	89.2	93.8	93.8	94.1	93.6	95.4
	대전	86.2	88.8	86.7	92.9	91.8	93.1	90.5	92.0	93.7	89.4
	울산	83.5	86.4	87.8	91.8	89.6	91.8	92.2	90.7	92.8	93.7
	세종	87.7	90.7	81.1	89.3	92.9	90.5	92.9	92.3	92.1	89.1
	경기	87.2	87.3	88.3	91.2	91.9	92.8	92.7	93.0	93.2	93.4
	강원	89.3	89.4	90.2	94.1	92.0	94.4	93.1	94.8	92.7	93.0
	충북	87.2	86.9	88.7	93.8	92.9	93.9	94.3	95.1	95.0	93.5
	충남	86.0	87.9	89.3	90.0	91.3	92.0	93.0	90.4	92.7	92.3
	전북	89.1	88.3	89.1	90.0	93.7	93.2	95.1	92.4	95.3	95.7
	전남	88.8	90.6	89.7	93.2	93.3	96.1	96.3	95.6	95.4	94.8
	경북	88.2	88.4	89.4	92.1	89.8	93.2	92.0	94.8	94.1	93.7
	경남	89.1	88.3	90.2	91.7	93.1	92.4	93.6	94.4	95.0	94.5
	제주	88.1	86.2	89.3	93.7	91.6	94.4	94.0	93.7	93.6	94.5
혈당수치 인지율	격차	-	12.2	11.5	21.6	12.5	16.8	17.9	19.8	21.0	20.2
할당구시 단시표	서울	-	16.6	19.4	19.0	23.7	32.4	32.1	34.1	33.2	30.2
	부산	-	16.5	18.6	13.7	18.3	24.1	25.0	25.6	30.4	28.1
	대구	-	14.9	16.0	17.6	16.5	29.0	26.7	27.2	33.0	31.3
	인천	_	18.8	20.6	16.6	19.1	27.7	20.7	23.3	24.3	21.4
	광주	-	16.2	17.1	11.3	18.8	21.3	27.6	22.9	24.5	21.4
		-	*								
	대전		19.5	24.1	33.0	27.3	29.8	38.6	40.6	41.5	41.5
	울산	-	12.4	12.6	15.3	17.9	23.7	24.2	20.9	20.5	21.5
	세종	-	20.9	17.1	18.3	27.1	34.8	34.0	31.1	34.6	31.2
	경기	-	16.4	17.6	17.0	18.8	25.6	28.1	28.6	30.4	24.2
	강원	-	17.1	18.2	18.6	21.2	30.4	30.4	30.1	27.6	32.7
	충북	-	15.9	18.1	21.2	25.4	34.3	33.6	36.0	36.5	38.7
	충남	-	18.4	17.4	15.5	20.6	38.0	31.8	33.1	34.6	35.5
	전북	-	15.7	20.6	20.2	27.0	28.9	34.3	33.6	33.4	28.4
	전남		16.2	15.4	13.9	14.8	21.2	23.7	30.6	27.9	27.6
	경북	-	14.9	14.9	16.5	19.7	22.3	25.9	28.9	32.4	36.6
	경남	-	15.5	15.9	12.8	16.0	28.5	26.4	25.0	24.0	29.2
	제주	-	8.7	16.6	19.3	18.3	21.2	27.5	31.6	26.7	34.2
당뇨병 진단 경험률	격차	2.1	2.2	3.5	3.3	3.2	2.2	2.8	2.9	3.4	2.7
(30세 이상)	서울	7.2	7.6	7.7	7.1	7.5	7.9	7.7	8.5	8.5	8.4
	부산	7.9	7.7	7.4	7.3	7.9	8.2	8.3	8.7	8.7	9.0
	대구	7.9	7.6	7.8	7.7	7.4	7.7	8.3	9.1	8.6	8.0
	인천	8.7	7.9	9.1	9.2	9.0	9.0	9.8	9.3	9.7	9.5
	광주	6.8	7.1	8.1	7.1	8.0	7.7	8.1	8.8	8.8	9.0
	대전	8.6	6.9	8.3	7.8	7.5	7.1	8.0	8.5	9.0	8.9
	울산	7.8	8.0	7.7	8.0	8.1	8.0	8.1	8.3	7.3	8.4
	세종	7.9	8.0	9.7	7.4	6.2	9.1	7.0	6.8	9.0	10.2
	경기	7.8	8.1	8.4	8.1	8.0	8.4	8.6	8.9	9.1	9.0
	강원	8.4	8.6	8.6	8.5	8.4	8.5	9.7	8.9	9.0	10.2
	충북	8.1	8.5	8.6	8.1	8.4	8.2	8.9	9.6	9.0	9.3
	충남	8.2	8.6	8.5	7.8	8.6	8.8	8.9	9.1	9.8	9.5
	전북	7.7	7.3	8.3	7.8	7.9	8.3	8.6	9.1	9.4	8.7
	전남	7.6	8.1	8.1	8.1	7.7	7.9	8.6	9.3	9.0	9.5
	경북	7.6	7.6	7.6	8.3	7.9	8.4	8.5	8.9	9.3	9.5
	경남	6.6	7.0	7.5	7.3	7.5	7.5	7.9	8.1	8.2	8.2
	제주	7.1	6.5	6.2	5.9	5.7	6.8	7.3	8.0	6.3	7.6

2015-2024년 17개시	T 24 X 7	^ + ^								(단 <u>·</u>	위 : %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
당뇨병 진단 경험자	격차	7.3	9.0	6.9	10.1	7.4	19.6	12.0	15.2	5.5	15.8
(30세 이상)의 치료율	서울	84.9	86.1	85.1	89.1	90.9	90.3	90.2	90.5	91.8	91.6
	부산	88.5	86.7	87.4	93.7	93.6	92.0	93.0	94.6	92.5	94.6
	대구	87.1	87.6	88.4	92.3	92.8	93.1	91.4	92.6	96.6	95.8
	인천	84.4	86.0	88.9	91.4	92.8	93.6	91.2	92.3	93.0	92.9
	광주	85.7	82.6	88.0	94.4	89.6	92.5	91.5	93.2	93.1	91.7
	대전	82.5	86.4	85.1	92.7	94.9	75.0	84.6	81.0	91.4	81.4
	울산	87.3	84.8	88.6	90.2	91.8	94.6	93.6	94.3	91.1	93.9
	세종	87.5	91.5	83.8	97.3	97.0	90.0	84.6	94.9	92.4	93.6
	경기	83.2	86.3	88.1	91.7	92.6	91.5	91.1	90.7	92.9	93.8
	강원	89.8	89.6	90.7	94.1	91.5	93.1	89.5	93.5	94.8	92.7
	충북	82.7	87.1	87.2	91.7	92.9	92.2	90.8	91.5	95.6	95.2
	충남	86.6	87.8	85.9	92.5	91.1	90.6	90.9	92.4	93.2	94.7
	전북	87.6	87.7	88.7	87.2	94.6	88.8	90.5	90.2	93.7	94.0
	전남	85.0	88.1	88.8	94.0	93.4	94.6	93.1	95.1	96.5	97.2
	경북	87.2	89.5	87.0	93.4	93.4	91.9	93.7	94.1	95.2	94.8
	경남	88.3	87.5	88.1	93.5	93.2	91.2	94.1	96.2	95.8	95.6
	제주	88.1	84.8	89.6	93.6	91.0	92.6	96.6	88.2	94.8	93.5
뇌졸중(중풍)	격차	-	-	16.3	21.2	22.6	23.7	16.6	19.8	26.1	12.8
조기증상 인지율	서울		_	49.9	53.9	61.5	58.1	51.3	54.0	57.8	54.1
	부산			50.1	57.2	58.1	58.2	51.0	57.6	63.7	61.5
	대구		-	52.1	59.9	59.9	66.0	59.4	61.9	62.8	62.1
	인천		-	46.2	49.7	54.7	52.2	50.0	54.8	63.1	58.2
	광주	-		47.2	49.3	56.2	53.7	50.5	52.1	56.6	56.2
	대전	-		47.7	48.2	56.5	55.8	46.5	55.5	62.1	55.5
	울산	-	-	49.6	68.6	71.9	61.6	54.1	57.4	60.0	55.5
	세종 경기	-	- -	56.3 49.2	63.1 51.6	66.5 59.0	62.4	57.5 50.9	71.8	49.5 58.6	54.2 55.9
	강원				56.8	60.4	55.4	54.6	54.4 56.6	59.9	60.2
	- '6'년 - 충북			53.6 55.9	53.1	59.2	55.9 57.4	54.8	56.3	65.0	66.9
	충남			52.2	53.5	61.0	56.2	48.5	55.0	57.8	56.9
	<u> </u>			58.9	52.2	58.9	60.0	55.6	55.7	64.0	56.7
	전남			62.5	53.0	63.7	57.6	55.6	55.1	61.1	56.4
	경북			51.7	54.7	63.2	55.4	57.7	62.1	63.5	62.2
	경남			50.6	47.4	53.7	51.0	53.4	55.2	63.5	58.8
	제주	-		62.0	63.7	76.4	74.7	63.1	70.9	75.6	65.3
심근경색증	격차	-	-	19.9	22.9	22.5	26.7	17.4	22.0	30.3	21.5
조기증상 인지율	서울	-	-	46.1	52.5	56.7	50.6	44.7	44.5	48.4	45.1
	부산	_	_	48.0	54.8	49.7	51.2	43.9	50.9	56.3	55.1
	대구	-	-	45.4	58.9	55.9	59.6	52.7	52.5	54.8	54.2
	인천	-	-	42.3	45.6	45.3	42.4	42.2	44.5	55.3	50.3
	광주	-	=	37.8	41.9	50.4	44.0	40.7	40.3	40.8	44.8
	대전	-	-	42.8	45.5	52.0	49.9	40.7	47.4	53.7	47.6
	울산	-	-	47.7	64.8	66.8	53.8	45.8	47.2	47.4	45.7
	세종	-	-	50.8	61.0	61.9	58.9	49.5	62.1	41.7	38.6
	경기	-	-	43.6	46.0	52.4	47.4	42.2	44.5	48.7	46.8
	강원	-	-	48.8	51.7	57.6	50.6	46.5	45.2	51.1	49.8
	충북	-	-	52.0	49.0	52.8	51.5	47.8	46.9	57.8	60.1
	충남	-	_	47.2	50.1	54.8	49.9	37.5	43.7	47.5	47.7
	전북	-	-	47.3	46.9	53.7	51.0	44.6	47.3	54.9	47.4
	전남	-	-	57.6	49.5	57.2	50.1	48.0	46.4	51.9	47.6
	경북	-	-	43.0	49.2	57.4	47.1	50.2	50.5	53.8	53.7
	경남	-	-	42.8	43.3	49.3	46.2	45.7	44.1	55.2	50.9
	제주	=	=	52.1	54.9	67.8	69.1	54.9	62.3	71.1	59.2

长이

6개 도시 유형 결과 및 격차 추이

- ◆ 보건소 전문인력 배치기준에 따라 6개 도시유형(특별시의 구, 광역시의 구, 인구 30만명 미만의 시, 도농복합형태의 시, 일반 군, 보건의료원이 설치된 군)으로 분류하였으며, 흡연, 건강생활실천, 비만 및 체중조절은 특별시의 구에서, 정신건강은 일반 군 지역에서 가장 양호하게 나타남
 - 현재흡연율, 담배제품 현재사용률, 고위험음주율, 걷기 실천율, 건강생활실천율은 특별시의 구에서 가장 양호하였고, 월간음주율, 중강도 이상 신체활동 실천율은 보건의료원이 설치된 군 지역에서 가장 양호함
 - 비만율(자가보고), 연간 체중조절 시도율, 영양표시 활용률은 특별시의 구 지역에서 가장 양호하였고, 아침식사 실천율은 보건의료원이 설치된 군 지역에서 가장 양호함
 - 스트레스 인지율 및 우울감 경험률은 일반 군 지역에서 가장 양호함
- ◆ 어제 점심식사 후 칫솔질 실천, 주관적 건강인지, 안전의식은 특별시의 구 지역에서 가장 양호하게 나타남
 - 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율, 주관적 건강인지율은 특별시의 구 지역에서 가장 양호함
 - 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 및 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률은 특별시의 구 지역에서 가장 양호함
- ◆ 혈압 및 혈당수치 인지는 도농복합형태의 시 지역에서, 심뇌혈관질환 건강지식은 보건의료원이 설치된 군에서 가장 양호하게 나타남
 - 혈압 및 혈당수치 인지율은 도농복합형태의 시 지역에서 가장 양호하였고, 고혈압 및 당뇨 진단 경험률(30세 이상)은 특별시의 구 지역에서 가장 양호함
 - 고혈압 및 당뇨병 진단 경험자의 치료율, 뇌졸중(중풍) 및 심근경색증 조기증상 인지율은 보건의료원이 설치된 군 지역에서 가장 양호함
- ◆ 전년 대비 지역 격차가 감소된 지표는 요약집에 수록된 지표 25개 기준으로 44.0%(11개/25개)로 나타남
 - 전년 대비 격차가 감소된 지표: 담배제품 현재사용률, 고위험음주율, 중등도 이상 신체활동 실천율, 비만율(자가보고), 우울감 경험률, 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율, 주관적 건강인지율, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률, 고혈압 진단 경험률(30세 이상), 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율

※ 참고: 2024년 기준 6개 도시 유형별 보건소 수

분류	특별시의 구	광역시의 구	인구 30만명 미만의 시		일반군	보건의료원이 설치된 군
보건소 수	25 개소	98개소	10개소	43개소	67개소	15 개소

연도별 지푯값이 가장 양호한 지역 연도별 지푯값이 가장 양호하지 않은 지역

2015-2024년 6개 도시 유형 결과 및 격차 추이

(단위: %p, %)

지표명	구분[16]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
현재흡연율	격차 ^[17]	2.9	2.3	2.5	2.8	3.3	4.7	4.5	4.4	4.8	4.9
	특별시의 구	20.4	20.5	20.0	19.8	17.8	16.6	15.8	16.3	17.9	15.7
	광역시의 구 ^[18]	21.8	22.0	21.3	21.5	19.6	19.2	18.3	18.8	19.2	18.0
	인구 30만명 미만의 시	21.4	22.6	20.4	20.9	19.3	18.8	17.3	18.7	20.1	18.9
	도농복합형태의 시	22.3	22.9	22.3	22.6	21.0	20.2	19.8	20.3	20.6	19.9
	일반 군	23.3	22.5	21.6	21.6	21.1	19.8	20.0	19.9	21.2	19.6
	보건의료원이 설치된 군	22.8	22.6	22.6	21.9	21.0	21.3	20.3	20.8	22.7	20.6

^[16] 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

^{[17] 6}개 도시 유형의 최댓값과 최솟값의 차이

^[18] 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

2015-2024년 6개 도시 유형 결과 및 격차 추이

										(- 1	1 · 70p, 70)
지표명	구분 ^[16]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
담배제품	격차	-	-	-	-	2.6	2.9	2.7	2.8	3.3	2.8
현재사 용률	특별시의 구	_	_	-	-	19.7	19.4	19.4	20.3	21.0	20.4
	광역시의 구	-	-	-	-	21.3	21.3	21.2	22.2	21.7	22.1
	인구 30만명 미만의 시	-	-	-	-	20.7	20.8	20.3	22.3	22.0	22.9
	도농복합형태의 시	-	-	-	-	22.3	21.9	22.2	23.1	22.8	23.2
	일반군	-	-	-	-	22.2	21.0	21.9	22.1	22.8	22.4
	보건의료원이 설치된 군	_	-	-	-	21.8	22.3	21.6	22.7	24.3	23.2
월간 음주 율	격차	5.4	6.3	5.9	6.2	6.0	5.1	5.2	5.5	5.1	6.3
	특별시의 구	63.6	63.8	63.8	62.8	62.1	56.5	54.9	59.4	60.7	60.5
	광역시의 구	62.7	62.4	63.1	62.5	61.1	55.8	54.4	59.2	59.2	60.0
	인구 30만명 미만의 시	62.1	62.6	62.4	61.7	59.7	55.9	54.7	58.8	58.5	60.4
	도농복합형태의 시	60.5	60.3	61.7	60.8	59.4	54.4	53.9	57.0	57.6	58.1
	일반군	58.3	57.6	57.9	57.8	57.0	51.7	51.4	55.3	55.6	55.4
	보건의료원이 설치된 군	58.3	57.5	59.0	56.5	56.1	51.4	49.7	53.9	56.9	54.2
고위험음주율	격차	1.5	2.5	2.1	2.2	1.4	2.8	2.6	3.3	3.6	3.5
	특별시의 구	14.5	13.2	14.0	13.8	13.5	9.6	9.1	10.6	11.2	11.4
	광역시의 구	15.0	14.8	14.8	14.6	13.8	10.9	10.7	12.3	12.7	12.4
	인구 30만명 미만의 시	16.0	15.2	15.8	15.8	14.5	11.7	11.3	13.7	12.8	13.5
- - -	도농복합형태의 시	15.0	15.7	16.1	16.0	14.9	12.1	11.5	13.3	13.6	13.7
	일반군	15.1	14.3	14.9	14.7	14.1	11.2	11.4	13.0	13.5	12.9
	보건의료원이 설치된 군	15.9	14.4	15.8	13.8	14.8	12.4	11.7	13.9	14.8	14.9
중강도 이상	격차	6.1	12.8	8.0	-	4.8	7.5	8.0	7.8	7.0	4.5
신체활동 실천율	특별시의 구	21.9	22.0	22.2	-	23.6	19.0	19.5	24.4	26.2	26.8
	광역시의 구	22.3	21.1	21.9	-	24.0	19.3	19.2	23.3	24.2	26.3
	인구 30만명 미만의 시	23.2	22.4	21.8	-	22.1	17.5	18.4	21.8	21.9	24.2
	도농복합형태의 시	24.9	25.1	24.7	-	26.9	22.5	20.5	24.2	26.1	27.8
	일반군	24.8	24.4	24.9	-	25.8	21.9	21.9	25.5	27.6	28.1
	보건의료원이 설치된 군	27.9	34.0	29.8	-	26.9	25.1	26.5	29.6	29.0	28.7
걷기 실천율	격차	23.5	23.2	30.7	33.3	33.2	24.7	25.6	24.2	22.4	25.6
	특별시의 구	57.5	55.8	61.5	67.0	61.0	53.1	55.5	62.3	64.3	68.0
	광역시의 구	43.5	41.9	43.6	48.4	44.7	39.5	44.4	50.0	51.8	54.4
	인구 30만명 미만의 시	43.3	45.6	45.4	49.7	45.9	37.7	38.8	46.3	47.0	51.0
	도농복합형태의 시	36.2	36.4	35.0	37.2	37.6	36.9	38.1	41.9	43.9	47.2
	일반군	36.1	33.2	35.2	37.5	34.6	34.6	35.3	38.1	41.9	45.1
	보건의료원이 설치된 군	34.0	32.6	30.9	33.7	27.8	28.4	29.9	39.0	41.9	42.4
건강생활실천율	격차	17.6	17.7	23.0	24.8	25.3	20.0	21.1	20.7	19.3	23.0
	특별시의 구	41.1	40.1	44.3	49.2	45.2	40.4	43.3	47.7	48.4	52.4
	광역시의 구	30.8	29.3	30.8	34.8	32.2	28.9	33.2	36.9	38.3	40.6
	인구 30만명 미만의 시	30.6	30.7	32.3	36.1	32.5	27.5	29.6	33.9	34.1	37.6
	도농복합형태의 시	24.8	24.5	23.6	25.9	25.9	26.5	27.6	29.9	31.0	33.8
	일반 군	24.8	22.9	24.7	27.0	24.1	25.2	25.6	27.0	29.8	32.6
	보건의료원이 설치된 군	23.5	22.4	21.3	24.3	19.8	20.4	22.3	27.4	29.1	29.4

사 岬

지표명	구분 ^[16]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
비만율(자가보고)	격차	3.1	3.7	5.8	5.2	-	4.0	5.0	5.3	6.9	6.1
	특별시의 구	24.5	25.5	25.5	28.6	-	28.5	29.2	30.2	28.8	31.0
	광역시의 구	25.7	26.9	27.6	30.3	-	30.9	31.3	31.6	32.4	32.9
	인구 30만명 미만의 시	26.8	28.1	28.9	31.9	-	31.0	31.0	32.3	33.8	34.8
	도농복합형태의 시	26.7	28.4	29.3	31.7	-	31.2	32.4	33.1	33.8	34.8
	일반군	26.9	29.2	29.2	32.8	-	32.5	33.6	34.1	35.2	35.7
	보건의료원이 설치된 군	27.6	28.5	31.3	33.8	-	32.5	34.1	35.5	35.7	37.1
연간 체중조절	격차	11.5	12.8	13.0	13.5	15.0	13.6	12.7	12.1	11.4	12.6
시도율	특별시의 구	65.4	63.8	67.3	63.5	69.5	71.8	72.0	70.8	72.2	69.8
	광역시의 구	63.1	61.5	65.0	61.6	66.1	67.9	67.7	66.8	68.4	66.2
	인구 30만명 미만의 시	64.7	61.6	66.9	64.0	64.2	70.2	67.8	65.4	68.1	66.6
	도농복합형태의 시	59.3	58.4	61.6	58.0	63.8	64.7	64.3	65.3	65.8	63.6
	일반군	54.2	53.7	57.2	54.0	59.3	60.8	62.0	63.3	64.1	62.0
	보건의료원이 설치된 군	53.9	51.0	54.3	50.5	54.5	58.1	59.3	58.7	60.8	57.2
아침식사 실천율	격차	-	-	-	-	8.0	9.0	9.5	4.5	4.3	4.9
	특별시의 구	-	_	-	_	50.1	49.4	47.7	45.8	45.0	44.9
	광역시의 구	-	-	-	-	50.9	48.7	47.8	46.1	46.4	46.5
	인구 30만명 미만의 시	-	-	-	-	51.5	49.5	47.4	47.0	47.9	48.4
	도농복합형태의 시	-	_	-	_	52.2	51.7	49.6	48.6	46.9	47.1
	일반군	-	_	-	_	56.7	54.5	52.4	50.2	48.9	49.1
	보건의료원이 설치된 군		-	-	-	58.2	57.7	56.9	50.3	49.2	49.8
영양표시 활 용률	격차	5.0	5.6	9.2	8.5	7.5	7.5	2.7	10.9	6.4	6.5
	특별시의 구	83.8	84.1	84.1	85.8	84.7	86.1	85.0	88.2	88.5	87.9
	광역시의 구	80.3	81.5	80.8	80.5	81.4	83.7	85.0	84.8	85.9	86.6
	인구 30만명 미만의 시	80.5	81.2	82.9	81.1	79.5	78.5	83.7	82.5	84.1	83.9
	도농복합형태의 시	78.9	79.2	78.8	80.8	81.8	83.0	83.9	84.3	86.2	86.4
	일반군	80.4	80.3	79.1	77.3	81.2	82.4	82.4	83.1	84.7	84.4
	보건의료원이 설치된 군	80.0	78.5	74.9	79.1	77.2	81.9	82.9	77.3	82.1	81.4
스트레스 인지율	격차	5.6	4.7	3.5	7.4	5.7	5.8	4.0	3.1	3.0	3.4
	특별시의 구	31.5	30.1	28.1	27.7	27.2	29.5	28.0	25.7	27.1	25.9
	광역시의 구	29.2	28.7	27.8	27.7	27.0	28.2	27.2	24.5	26.5	24.0
	인구 30만명 미만의 시	28.4	28.9	28.2	29.2	24.4	26.2	26.6	24.7	27.3	23.6
	도농복합형태의 시	27.4	27.1	27.1	25.5	25.3	25.5	26.0	23.6	25.8	23.2
	일반군	26.1	26.5	24.7	24.0	23.8	23.8	24.0	22.5	25.2	22.5
	보건의료원이 설치된 군	26.0	25.4	25.4	21.8	21.4	23.8	24.5	23.1	24.3	23.7
우울감 경험률	격차	2.3	2.0	1.9	2.1	2.5	1.9	1.2	1.0	1.9	1.8
	특별시의 구	7.8	6.9	7.1	4.9	6.5	6.3	6.8	7.1	8.3	7.3
	광역시의 구	6.0	5.9	6.3	6.1	6.1	6.1	7.2	7.2	7.6	6.4
	인구 30만명 미만의 시	5.6	5.8	6.6	5.6	5.5	4.4	6.2	7.1	7.1	7.4
	도농복합형태의 시	6.8	6.2	6.0	5.7	6.2	6.1	6.8	7.2	7.6	6.7
	일반군	5.9	4.9	5.2	4.5	4.9	5.1	5.9	6.3	7.1	5.6
	보건의료원이 설치된 군	5.9	5.9	5.9	4.1	3.9	4.6	6.0	6.2	6.4	5.6

2015-2024년 6개 도시 유형 결과 및 격차 추이

										(セナ	(1.%p,%)
지표명	구분 ^[16]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
어제 점심식사 후	격차	7.0	5.4	8.4	11.1	7.9	7.9	7.6	6.4	7.5	6.1
칫솔질 실천율	특별시의 구	57.8	56.3	59.4	60.0	60.3	74.4	71.8	69.9	69.7	72.8
	광역시의 구	57.5	57.1	59.7	59.2	59.3	72.9	71.4	70.2	69.3	72.5
	인구 30만명 미만의 시	57.0	56.2	61.8	61.1	60.3	71.6	71.7	68.1	71.2	71.8
	도농복합형태의 시	55.5	55.0	57.8	58.0	59.3	72.8	70.3	67.3	67.5	70.9
	일반 군	52.3	52.4	55.8	55.4	55.9	70.2	67.2	66.0	66.6	69.0
	보건의료원이 설치된 군	50.9	51.7	53.4	50.1	52.4	66.5	64.2	63.7	63.7	66.7
주관적 건강인지율	격차	3.2	2.9	6.5	6.1	3.8	5.3	6.1	5.2	6.4	4.5
	특별시의 구	47.5	46.9	48.1	45.8	44.5	60.2	52.9	54.5	53.7	51.6
	광역시의 구	44.3	44.0	43.5	40.3	40.8	55.0	47.9	49.3	47.6	49.5
	인구 30만명 미만의 시	45.6	45.0	46.1	43.4	41.7	57.9	52.0	51.5	48.2	47.1
	도농복합형태의 시	45.0	43.9	44.3	41.8	41.3	55.9	46.9	50.4	47.8	47.5
	일반 군	45.9	45.1	47.4	44.4	43.3	56.1	47.9	50.6	47.7	48.1
	보건의료원이 설치된 군	45.2	46.5	50.0	46.4	44.6	57.0	47.9	49.3	47.3	49.9
동승차량 뒷좌석	격차	2.9	4.4	3.0	7.2	6.7	7.5	7.0	7.2	6.9	5.8
안전벨트 착 용률	특별시의 구	11.1	13.4	15.8	26.3	32.7	38.8	36.3	39.3	34.1	34.3
	광역시의 구	9.8	13.2	14.4	19.2	29.0	33.4	32.7	32.2	28.0	30.5
	인구 30만명 미만의 시	10.2	13.1	15.9	23.1	31.1	33.8	32.1	34.2	29.1	30.8
	도농복합형태의 시	9.2	11.9	13.8	19.4	26.0	31.3	29.3	32.6	27.3	28.5
	일반 군	11.0	14.8	16.8	23.2	30.0	35.3	33.0	33.2	29.5	30.3
	보건의료원이 설치된 군	12.1	16.3	15.9	19.1	26.9	35.9	32.5	33.6	28.5	31.0
자동차 또는	격차	10.7	9.1	10.8	10.4	7.3	4.1	4.0	4.5	4.3	4.1
오토바이 운전자의	특별시의 구	9.9	7.3	5.8	3.2	3.2	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9
연간 음주운전 경험률	광역시의 구	12.5	8.7	7.5	6.0	4.5	1.6	1.6	1.4	1.7	1.3
OUE	인구 30만명 미만의 시	10.7	7.6	6.4	6.0	3.8	1.1	1.8	1.0	1.4	1.3
	도농복합형태의 시	15.5	12.0	11.8	10.1	6.4	3.0	2.9	2.5	2.8	2.4
	일반군	18.7	14.6	12.4	10.6	8.0	3.6	4.2	3.1	4.0	3.1
	보건의료원이 설치된 군	20.6	16.4	16.6	13.6	10.5	5.0	5.0	5.5	5.2	5.0
혈압수치 인지율	격차	-	3.9	7.2	7.2	12.2	8.3	5.8	5.4	6.7	7.1
	특별시의 구	-	52.5	57.9	45.8	58.9	64.8	63.3	64.7	64.9	61.0
	광역시의 구	-	53.8	55.4	44.4	54.0	60.4	62.8	62.2	62.2	59.6
	인구 30만명 미만의 시	-	50.9	55.7	43.5	49.6	61.2	60.7	66.9	64.4	57.2
	도농복합형태의 시	-	54.7	54.6	45.5	56.4	63.3	64.2	64.4	65.2	64.3
	일반 군	-	50.8	50.7	40.8	50.2	56.5	58.5	61.5	63.2	62.3
	보건의료원이 설치된 군	-	51.2	52.0	38.7	46.7	59.6	58.7	61.4	58.4	59.5
고혈압 진단 경험률	격차	0.6	1.2	1.5	1.4	1.1	1.9	2.0	2.5	2.5	1.9
(30세 이상)	특별시의 구	19.2	19.0	20.0	18.9	19.7	19.2	18.6	19.7	20.2	20.2
	광역시의 구	19.2	19.3	19.2	19.0	18.8	18.9	19.4	19.7	19.9	20.5
	인구 30만명 미만의 시	19.5	20.2	20.2	20.3	19.3	19.7	19.3	20.1	20.6	21.6
	도농복합형태의 시	19.5	19.6	20.6	19.5	19.5	19.4	20.2	20.1	20.2	21.1
	일반 군	19.3	19.7	20.0	19.8	19.9	19.2	20.6	20.8	21.6	22.0
	보건의료원이 설치된 군	19.8	19.5	20.8	20.0	19.8	20.8	20.4	22.2	22.4	21.7

사 呻

										ν	1 · 70þ, 70)
지표명	구분 ^[16]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
고혈압 진단 경험자	격차	4.2	2.8	4.1	4.4	3.3	2.6	2.6	5.6	4.7	1.8
(30세 이상)의	특별시의 구	85.9	86.8	86.3	92.0	90.0	92.1	92.5	89.5	91.1	93.1
치료율	광역시의 구	87.2	87.8	89.0	91.7	91.1	92.3	92.5	92.7	93.4	93.2
	인구 30만명 미만의 시	88.5	89.1	88.2	90.5	92.7	93.5	92.7	93.2	93.2	93.5
	도농복합형태의 시	87.9	87.9	88.7	92.1	92.7	93.7	93.8	94.6	94.0	93.6
	일반 군	88.8	89.6	89.6	93.3	93.3	94.5	95.0	95.1	94.3	93.9
	보건의료원이 설치된 군	90.1	89.0	90.4	94.9	93.1	94.7	95.0	94.4	95.8	94.9
혈당수치 인지율	격차	-	3.2	4.3	6.5	8.4	8.6	7.9	8.7	6.4	6.7
	특별시의 구	_	16.6	19.4	19.0	23.7	32.4	32.1	34.1	33.2	30.2
	광역시의 구	_	16.5	18.1	17.4	19.7	26.8	27.9	28.0	29.4	27.1
	인구 30만명 미만의 시	_	17.1	18.5	16.6	19.0	28.3	29.6	35.0	33.7	25.5
	도농복합형태의 시	-	16.7	16.8	16.0	20.7	28.3	28.3	29.9	31.4	32.1
	일반 군	-	13.9	15.1	15.2	16.6	23.8	25.7	28.4	31.0	29.9
	보건의료원이 설치된 군	_	15.1	17.2	12.5	15.3	25.8	24.2	26.3	27.3	30.4
당뇨병 진단 경험률	격차	0.7	0.6	0.9	1.3	0.8	1.0	1.5	1.0	0.9	1.7
(30세 이상)	특별시의 구	7.2	7.6	7.7	7.1	7.5	7.9	7.7	8.5	8.5	8.4
	광역시의 구	7.8	7.7	8.1	7.9	7.9	8.2	8.5	8.8	8.8	8.7
	인구 30만명 미만의 시	7.4	8.1	8.4	8.3	8.0	7.8	7.5	9.0	9.0	9.3
	도농복합형태의 시	7.9	8.2	8.3	8.0	8.2	8.3	8.9	8.9	9.1	9.6
	일반 군	7.9	8.0	8.6	8.2	8.3	8.6	9.1	9.3	9.4	9.6
	보건의료원이 설치된 군	7.8	8.2	8.5	8.4	7.7	8.8	8.7	9.5	9.1	10.1
당뇨병 진단 경험자	격차	6.0	3.2	4.1	4.9	4.2	2.6	3.9	3.5	3.4	4.9
(30세 이상)의 치료율	특별시의 구	84.9	86.1	85.1	89.1	90.9	90.3	90.2	90.5	91.8	91.6
시프걸	광역시의 구	85.3	86.7	88.0	92.0	92.6	91.1	91.4	91.6	93.3	93.0
	인구 30만명 미만의 시	82.0	85.1	85.4	92.3	90.3	90.9	93.5	94.0	94.3	96.0
	도농복합형태의 시	86.3	88.4	87.7	93.4	93.2	92.6	92.0	93.7	95.2	95.5
	일반군	87.1	86.7	89.2	92.9	93.5	92.9	92.1	92.9	93.6	95.1
	보건의료원이 설치된 군	88.0	87.4	88.8	94.1	94.5	92.5	89.5	91.3	95.1	96.5
뇌졸중(중풍)	격차	-	-	6.2	6.9	9.2	12.8	9.9	12.9	7.6	9.1
조기증상 인지율	특별시의 구	-	-	49.9	53.9	61.5	58.1	51.3	54.0	57.8	54.1
	광역시의 구	-	-	49.5	52.5	58.4	56.2	51.9	56.6	61.2	58.1
	인구 30만명 미만의 시	_	-	53.2	50.5	62.9	57.1	52.3	50.9	58.0	55.5
	도농복합형태의 시	_	-	54.9	54.7	58.9	54.8	52.7	54.9	59.8	57.7
	일반군	_	-	55.7	57.4	65.1	61.6	56.9	57.7	63.3	61.2
	보건의료원이 설치된 군	-	-	52.8	55.4	67.7	67.5	61.2	63.8	65.4	63.2
심근경색증	격차	-	-	7.2	7.0	11.1	12.1	11.6	10.5	7.8	9.4
조기증상 인지율	특별시의 구	-	-	46.1	52.5	56.7	50.6	44.7	44.5	48.4	45.1
	광역시의 구	-	-	43.9	48.0	51.9	48.6	43.5	46.6	51.5	49.6
	인구 30만명 미만의 시	-	-	48.0	45.8	58.7	49.6	44.5	42.4	48.8	45.9
	도농복합형태의 시	-	-	47.9	50.1	52.8	47.4	44.0	44.7	50.9	48.5
	일반 군	-	-	51.1	52.8	59.2	56.1	50.8	50.0	56.2	52.2
	보건의료원이 설치된 군		-	44.4	49.3	63.0	59.5	55.0	53.0	55.1	54.5

수도권·비수도권 지역별 결과 및 격차 추이

- ◆ 수도권 정비 계획법에 따라 수도권(서울, 경기, 인천)과 비수도권 지역으로 분류하였으며, 흡연, 건강생활실천, 비만 및 체중조절은 수도권 지역에서, 정신건강은 비수도권 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 수도권 지역에서 더 양호한 지표: 현재흡연율, 담배제품 현재사용률, 고위험음주율, 걷기 실천율, 건강생활실천율, 비만율(자가보고), 연간 체중조절 시도율, 영양표시 활용률
 - 비수도권 지역에서 더 양호한 지표: 월간음주율, 중등도 이상 신체활동 실천율, 아침식사 실천율, 스트레스 인지율, 우울감 경험률
- ◆ 안전의식은 수도권 지역에서, 어제 점심식사 후 칫솔질 실천 및 주관적 건강인지는 비수도권 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 수도권 지역에서 더 양호한 지표: 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률
 - 비수도권 지역에서 더 양호한 지표: 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율, 주관적 건강인지율
- ◆ 혈압 및 혈당수치 인지, 고혈압 및 당뇨병 진단 경험자의 치료, 심뇌혈관질환 건강지식은 비수도권 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 비수도권 지역에서 더 양호한 지표: 혈압수치 인지율, 고혈압 진단 경험률(30세 이상), 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 혈당수치 인지율, 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율, 심근경색증 조기증상 인지율
- ◆ 전년 대비 지역 격차가 감소된 지표는 요약집에 수록된 지표 25개 기준으로 64.0%(16개/25개)로 나타남
 - 전년 대비 격차가 감소된 지표: 담배제품 현재사용률, 고위험음주율, 걷기 실천율, 건강생활실천율, 비만율(자가보고), 연간 체중조절 시도율, 아침식사 실천율, 영양표시 활용률, 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율, 주관적 건강인지율, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률, 고혈압 진단 경험률(30세 이상), 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 당뇨병 진단 경험률(30세 이상), 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율

연도별 지푯값이 상대적으로 양호한 지역 연도별 지푯값이 상대적으로 양호하지 않은 지역

2015-2024년 수도권·비수도권 지역별 결과 및 격차 추이

(단위: %p, %)

지표명	구분 ^[19]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
현재흡연율	격차 ^[20]	0.2	0.2	0.8	1.2	0.8	1.2	1.5	1.5	1.3	1.4
	수도권	21.6	21.8	20.8	20.7	19.2	18.3	17.4	17.9	18.7	17.4
	비수도권	21.8	22.0	21.6	21.9	20.0	19.5	18.9	19.5	20.0	18.7
담배제품 현재사용률	격차	-	-	-	-	0.3	0.3	0.7	0.4	0.8	0.3
	수도권	-	-	-	-	21.1	20.9	20.7	21.7	21.5	21.9
	비수도권	_	-	-	-	21.3	21.2	21.4	22.2	22.2	22.1
월간 음 주율	격차	1.6	1.9	1.6	1.0	1.4	1.5	0.2	0.8	1.4	1.6
	수도권	63.0	63.1	63.4	62.4	61.4	56.2	54.3	59.1	59.7	60.3
	비수도권	61.5	61.1	61.8	61.4	60.1	54.7	54.1	58.3	58.4	58.7
고위험음주율	격차	0.5	0.5	0.0	0.6	0.3	0.7	1.1	1.4	1.2	0.9
	수도권	14.7	14.3	14.8	14.4	13.8	10.5	10.1	11.5	12.1	12.1
	비수도권	15.2	14.8	14.9	15.0	14.1	11.2	11.2	12.9	13.3	13.0

^[19] 수도권 정비 계획법에 따라 수도권은 서울, 경기, 인천으로 분류하고 그 외 지역은 비수도권으로 포함

^[20] 수도권 지역과 비수도권 지역의 차이

2015-2024년 수도권·비	수노권 시역별 결+ 	박 및 격지	수이							(단역						
지표명	구분 ^[19]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024					
중강도 이상	격차	1.8	1.9	3.1	-	2.4	2.4	1.0	1.8	0.2	1.0					
신체활동 실천율	수도권	22.0	21.3	21.1	-	23.3	18.7	19.2	23.0	24.9	26.3					
	비수도권	23.8	23.2	24.2	-	25.6	21.1	20.2	24.8	25.2	27.3					
걷기 실천율	격차	8.0	10.8	11.5	13.9	11.9	9.4	10.0	9.6	10.2	8.9					
	수도권	48.7	48.7	51.1	56.6	52.0	45.8	49.6	54.9	57.2	59.5					
	비수도권	40.7	38.0	39.6	42.7	40.0	36.5	39.6	45.3	47.0	50.6					
건강생활실천율	격차	6.1	7.8	8.5	10.7	9.1	7.6	8.5	8.3	8.7	8.0					
	수도권	34.7	34.2	36.2	41.1	37.8	34.1	37.8	41.2	42.6	45.1					
	비수도권	28.6	26.5	27.7	30.4	28.6	26.5	29.3	33.0	34.0	37.1					
비만율(자가보고)	격차	0.5	0.4	0.5	0.7	-	0.2	0.3	0.8	1.1	1.0					
	수도권	25.5	26.8	27.3	30.0	-	30.6	31.0	31.3	31.6	32.6					
	비수도권	26.0	27.2	27.8	30.7	-	30.5	31.3	32.2	32.7	33.6					
연간 체중조절 시도율	격차	3.2	2.2	3.1	3.4	3.6	3.4	3.0	2.1	3.1	2.6					
	수도권 비수도권	63.9	61.9 59.7	65.9 62.8	62.5 59.1	67.5 63.9	69.3 65.9	68.9 66.0	67.9 65.8	69.8 66.7	67.4 64.8					
아침식사 실천율	격차	- 60.7	59.7	62.8	- 59.1	2.8	2.9	1.5	1.4	1.6	1.3					
이심식사 결산팔	수도권	_			_	50.0	48.3	47.7	46.1	45.7	45.9					
	비수도권		_	_	_	52.8	51.2	49.2	47.5	47.3	47.2					
 영양표시 활 용률	격차	2.7	2.7	1.6	3.2	1.3	1.4	0.4	2.4	1.4	0.8					
0011 505	수도권	82.2	83.0	82.0	83.1	82.7	84.6	84.8	86.3	87.0	87.0					
	비수도권	79.5	80.3	80.4	79.9	81.4	83.2	84.4	84.0	85.6	86.2					
스트레스 인지율	격차	4.4	3.3	3.2	2.8	2.5	4.0	2.7	1.5	2.2	2.5					
— II— L TE	수도권	31.3	30.3	29.1	28.5	27.7	29.7	28.2	25.2	27.4	25.4					
	비수도권	27.0	26.9	25.9	25.8	25.3	25.6	25.5	23.7	25.3	22.9					
우울감 경험률	격차	1.3	1.3	1.3	0.5	1.1	1.0	0.5	0.3	0.2	0.9					
	수도권	7.1	6.7	7.0	5.9	6.6	6.5	7.2	7.2	7.8	7.0					
	비수도권	5.8	5.4	5.7	5.4	5.5	5.5	6.6	6.9	7.6	6.1					
어제 점심식사 후	격차	1.1	1.3	1.4	0.2	1.4	1.4	1.0	0.6	0.8	0.2					
칫솔질 실천율	수도권	56.3	55.5	58.4	58.7	58.4	72.2	70.5	69.0	68.5	71.9					
	비수도권	57.3	56.8	59.8	58.9	59.9	73.6	71.5	69.6	69.3	72.1					
주관적 건강인지율	격차	2.1	1.4	1.3	1.3	0.3	1.2	2.1	2.0	1.9	0.1					
	수도권	46.2	45.4	45.6	42.6	42.0	56.9	49.9	51.6	49.8	49.5					
	비수도권	44.1	44.0	44.3	41.3	41.7	55.7	47.8	49.6	47.9	49.6					
동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률	격차	1.6	1.8	3.4	7.3	6.5	8.3	8.1	10.1	8.4	7.4					
단단 글프 역장을	수도권	10.9	14.1	16.5	24.6	32.6	38.4	36.9	38.6	33.2	34.5					
TIE+1 FF1	비수도권	9.3	12.3	13.1	17.3	26.1	30.1	28.8	28.5	24.8	27.0					
자동차 또는 오토바이 운전자의	격차	3.2	2.8	3.1 6.7	3.4 4.8	1.8	1.1	1.3	1.0	1.1	0.6					
연간 음주운전 경험률	수도권 비수도권	11.3	10.8	9.8	4.8 8.2	3.9 5.7	2.4	1.3 2.5	1.1 2.2	1.4 2.5	1.2 1.8					
혀아스키 이기요	격차	-	0.8	0.9	1.6	0.3	0.2	1.9	1.2	1.5	5.1					
혈압수치 인지율	수도권		53.6	55.8	43.6	54.6	61.3	61.7	62.5	62.5	58.2					
	비수도권	_	52.9	55.0	45.2	54.0	61.5	63.6	63.7	64.0	63.3					
 고혈압 진단 경험률	격차	1.4	1.2	1.3	1.3	1.1	1.1	0.6	0.8	0.8	0.5					
고달급 전단 경임 달 (30세 이상)	수도권	20.0	19.9	20.3	19.8	19.7	19.7	19.8	20.3	20.6	20.9					
	비수도권	18.6	18.7	19.0	18.5	18.6	18.6	19.2	19.5	19.8	20.4					
	11-6	10.0	10.7	13.0	10.0	10.0	10.0	13.2	10.0	15.0	20.7					

서이 呻

2015-2024년 수도권·비수도권 지역별 결과 및 격차 추이

2015-2024년 수도권·비수도권 지역별 결과 및 격차 추이 (단위: %)											위 : %p, %)
지표명	구분 ^[19]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
고혈압 진단 경험자	격차	1.3	0.9	1.5	0.9	0.8	0.6	0.4	1.9	1.1	0.4
(30세 이상)의 치료율	수도권	86.6	87.4	87.8	91.5	91.0	92.4	92.7	91.7	92.7	93.2
	비수도권	87.9	88.4	89.2	92.5	91.7	93.0	93.1	93.6	93.8	93.6
혈당수치 인지율	격차	-	0.8	1.5	0.9	1.0	1.0	0.3	1.0	0.3	5.2
	수도권	-	16.8	18.7	17.7	20.7	28.4	28.7	30.1	30.7	26.0
	비수도권	-	15.9	17.2	16.8	19.8	27.4	28.4	29.1	30.4	31.2
당뇨병 진단 경험률	격차	0.0	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.2	0.1
(30세 이상)	수도권	7.7	7.9	8.2	7.8	8.0	8.3	8.4	8.8	8.9	8.9
	비수도권	7.7	7.6	7.9	7.7	7.8	8.0	8.4	8.8	8.8	8.9
당뇨병 진단 경험자	격차	2.9	1.0	0.6	2.0	0.7	0.1	1.0	2.1	1.8	1.1
(30세 이상)의 치료율	수도권	84.0	86.2	87.2	90.7	92.1	91.3	90.9	90.8	92.5	92.9
	비수도권	86.9	87.3	87.7	92.7	92.8	91.3	91.9	92.9	94.2	94.0
뇌 졸중 (중풍)	격차	-	-	3.5	2.2	0.6	1.6	2.8	3.2	3.2	3.9
조기증상 인지율	수도권	-	-	49.1	52.3	59.4	56.0	50.9	54.2	58.8	55.5
	비수도권	-	-	52.6	54.4	60.0	57.6	53.7	57.5	62.0	59.4
심근경색증	격차	-	-	2.1	2.1	1.3	2.8	2.6	3.3	3.6	4.3
조기증상 인지율	수도권	-	-	44.5	48.4	53.1	48.0	43.1	44.4	49.3	46.6
	비수도권	-	-	46.6	50.5	54.3	50.8	45.7	47.7	52.9	50.9

중부·남부 지역별 결과 및 격차 추이

- ◆ 중부 지역과 남부 지역으로 구분하였을 때 건강생활실천, 비만 및 체중조절, 영양표시 활용은 중부 지역에서, 아침식사 실천, 정신건강은 남부 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 중부 지역에서 더 양호한 지표: 현재흡연율, 고위험음주율, 걷기 실천율, 건강생활실천율, 비만율(자가보고), 연가 체중조절 시도율, 영양표시 활용률
 - 남부 지역에서 더 양호한 지표: 담배제품 현재사용률, 월간음주율, 중등도 이상 신체활동 실천율, 아침식사 실천율, 스트레스 인지율, 우울감 경험률
- ◆ 어제 점심식사 후 칫솔질 실천 및 안전의식은 중부 지역에서, 주관적 건강인지는 남부 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 중부 지역에서 더 양호한 지표: 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률
 - 남부 지역에서 더 양호한 지표: 주관적 건강인지율
- ◆ 혈압 및 혈당수치 인지, 고혈압, 당뇨병 진단 경험 및 치료, 심뇌혈관질환 건강지식은 남부 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 남부 지역에서 더 양호한 지표: 혈압수치 인지율, 고혈압 진단 경험률(30세 이상), 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 혈당수치 인지율, 당뇨병 진단 경험률(30세 이상), 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율, 심근경색증 조기증상 인지율
- ◆ 전년 대비 지역 격차가 감소된 지표는 요약집에 수록된 지표 25개 기준으로 56.0%(14개/25개)로 나타남
 - 전년 대비 격차가 감소된 지표: 월간음주율, 고위험음주율, 걷기 실천율, 건강생활실천율, 비만율(자가보고), 연간 체중조절 시도율, 영양표시 활용률, 스트레스 인지율, 주관적 건강인지율, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률, 혈압수치 인지율, 혈당수치 인지율, 뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율

연도별 지푯값이 상대적으로 양호한 지역 연도별 지푯값이 상대적으로 양호하지 않은 지역

2015-2024년 중부·남부 지역별 결과 및 격차 추이

(단위: %p, %)

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
현재흡연율	격차 ^[21]	0.3	0.1	0.4	0.1	0.2	0.7	0.7	1.0	0.4	0.5
	중부	21.8	21.9	21.1	21.3	19.5	18.6	17.9	18.3	19.2	17.8
	경기지방 ^[22]	21.6	21.8	20.8	20.7	19.2	18.3	17.4	17.9	18.7	17.4
	영동지방 ^[23]	23.1	24.0	21.6	23.1	22.8	21.7	21.7	22.5	24.0	21.8
	영서지방 ^[24]	25.1	22.2	23.6	25.7	20.1	21.6	20.6	19.5	21.4	20.9
	호서지방[25]	22.2	22.0	21.9	23.0	20.6	19.4	19.3	19.6	20.6	19.4
	남부	21.5	22.0	21.5	21.4	19.7	19.3	18.6	19.3	19.6	18.3
	호남지방[26]	20.7	21.4	21.1	21.1	19.9	18.9	17.9	19.6	19.8	18.1
	영남지방 ^[27]	21.8	22.0	21.5	21.5	19.6	19.4	18.8	19.1	19.6	18.3
	제주지방	21.3	26.7	23.1	21.8	20.6	18.8	20.0	21.9	19.1	19.6

- [21] 중부 지역과 남부 지역의 차이
- [22] 서울, 경기, 인천 지역(수도권 지역)
- [23] 태백산맥 고개를 기준으로 강원도 내 동쪽지역(강원 강릉시, 동해시, 삼척시, 속초시, 양양군, 고성군, 태백시)
- [24] 태백산맥 고개를 기준으로 강원도 내 서쪽지역(강원 원주시, 횡성군, 영월군, 평창군, 홍천군, 경선군, 춘천시, 철원군, 양구군, 인제군)
- [25] 대전, 세종, 충북, 충남 지역
- [26] 광주, 전북, 전남 지역
- [27] 부산, 대구, 울산, 경북, 경남 지역

长이 네

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
담배제품 현재사용률	격차	-	-	-	-	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.1
	중부	-	-	-	-	21.3	21.0	20.9	21.9	21.8	22.0
	경기지방	-	-	-	-	21.1	20.9	20.7	21.7	21.5	21.9
	영동지방	-	-	-	-	23.5	23.0	23.9	24.8	26.2	25.5
	영서지방	-	-	-	-	21.9	23.3	23.5	22.0	23.9	23.7
	호서지방	-	-	-	-	21.9	21.1	21.6	22.1	22.9	22.4
	남부	-	_	-	-	21.1	21.0	21.2	22.2	21.9	21.9
	호남지방	-	-	-	-	20.9	20.3	20.1	22.0	21.6	21.2
	영남지방	-	-	-	-	21.1	21.3	21.5	22.2	22.0	22.1
	제주지방		-	-	-	21.8	20.7	23.1	24.2	21.0	22.9
월간음주율	격차	1.1	1.7	1.8	0.8	1.0	1.6	0.1	0.9	2.0	1.6
	중부	62.7	62.7	63.3	62.2	61.1	56.1	54.3	59.0	59.7	60.1
	경기지방	63.0	63.1	63.4	62.4	61.4	56.2	54.3	59.1	59.7	60.3
	영동지방	63.7	61.4	64.3	61.7	61.5	57.6	57.7	62.8	62.3	62.5
	영서지방	63.4	62.7	63.3	62.5	60.0	56.9	55.8	58.8	59.1	59.0
	호서지방	60.6	61.2	62.5	61.4	59.7	55.1	53.5	58.4	59.7	59.1
	남부	61.6	61.0	61.5	61.4	60.1	54.4	54.2	58.1	57.8	58.5
	호남지방	58.6	57.7	58.8	58.9	58.7	51.9	53.6	56.6	56.3	56.2
	영남지방	62.8	62.3	62.4	62.4	60.7	55.4	54.3	58.7	58.5	59.4
	제주지방	58.7	61.9	62.6	60.1	58.8	55.2	55.7	57.3	53.8	58.1
고위험음주율	격차	0.0	0.0	0.5	0.4	0.1	0.0	0.7	0.8	0.4	0.2
	중부	14.9	14.6	15.0	14.5	14.0	10.9	10.3	11.9	12.5	12.5
	경기지방	14.7	14.3	14.8	14.4	13.8	10.5	10.1	11.5	12.1	12.1
	영동지방	18.4	17.3	17.4	17.2	16.1	13.4	14.7	17.1	17.0	17.7
	영서지방	18.9	16.6	18.5	18.2	16.5	14.8	14.2	15.7	16.7	15.0
	호서지방	15.1	15.2	15.3	14.3	14.3	11.7	10.6	12.7	13.7	13.3
	남부	15.0	14.6	14.5	14.9	13.9	10.9	11.1	12.7	12.9	12.7
	호남지방	13.9	13.5	12.9	13.9	13.5	10.4	11.4	12.8	12.9	13.2
	영남지방	15.4	14.8	15.1	15.3	14.1	10.9	10.8	12.7	12.8	12.4
	제주지방	14.6	17.2	14.1	15.5	14.0	13.4	13.0	13.8	14.0	13.8
중강도 이상 신체활동 실천율	격차	1.7	1.5	3.1	-	1.9	2.4	1.3	1.8	0.1	0.6
선제활동 결선활	중부	22.3	21.7	21.5	-	23.7	19.1	19.2	23.2	25.1	26.6
	경기지방	22.0	21.3	21.1	-	23.3	18.7	19.2	23.0	24.9	26.3
	영동지방	22.3	25.2	23.8	-	24.0	19.0	18.8	19.5	20.6	21.2
	영서지방	22.0	22.5	23.0	-	23.2	20.1	19.3	24.1	25.4	27.0
	호서지방	23.8	23.2	23.2	-	26.1	20.5	19.2	24.6	26.1	28.4
	남부	23.9	23.2	24.6	_	25.7	21.4	20.5	25.0	25.0	27.1
	호남지방	25.9	26.0	26.1	-	26.4	20.1	21.9	24.6	23.9	25.4
	영남지방	23.4	22.1	24.0	_	25.4	21.7	19.7	25.1	25.4	27.5
	제주지방	18.2	26.2	25.2	-	24.7	25.6	26.7	25.7	23.7	33.0

	1 112 2 1 1									(27	FI · %P, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
걷기 실천율	격차	7.0	10.2	8.2	10.6	8.7	6.5	6.5	7.5	7.9	6.9
	중부	47.3	47.1	48.4	53.5	49.2	43.6	47.0	52.9	55.0	57.6
	경기지방	48.7	48.7	51.1	56.6	52.0	45.8	49.6	54.9	57.2	59.5
	영동지방	35.8	35.2	32.4	38.0	41.1	32.4	30.3	31.7	37.5	39.4
	영서지방	32.5	32.2	31.6	38.1	33.6	36.0	33.6	37.5	42.1	39.7
	호서지방	44.2	43.0	39.7	42.8	39.4	34.8	38.4	47.7	48.1	52.8
	남부	40.3	36.9	40.2	42.9	40.5	37.1	40.5	45.4	47.1	50.8
	호남지방	41.1	37.7	39.7	41.4	40.0	34.2	38.4	46.6	46.3	48.5
	영남지방	40.6	36.4	40.6	43.9	41.1	38.3	41.4	45.5	47.8	51.8
	제주지방	28.3	39.4	35.4	35.4	33.2	35.1	40.6	35.3	41.0	47.7
건강생활실천율	격차	5.0	7.3	5.6	7.7	6.5	5.1	5.6	6.2	6.3	5.7
	중부	33.4	33.0	34.1	38.6	35.6	32.2	35.6	39.4	40.7	43.2
	경기지방	34.7	34.2	36.2	41.1	37.8	34.1	37.8	41.2	42.6	45.1
	영동지방	23.3	22.4	21.9	25.8	26.8	21.6	21.2	21.2	24.6	26.1
	영서지방	20.9	22.3	20.3	25.3	23.7	25.1	23.9	25.4	29.8	27.9
	호서지방	30.8	30.2	27.3	30.0	27.9	25.1	28.6	34.4	34.3	38.2
	남부	28.5	25.7	28.4	30.9	29.1	27.1	30.0	33.2	34.4	37.5
	호남지방	29.6	26.6	28.1	29.1	28.6	25.4	28.6	34.0	33.1	36.1
	영남지방	28.4	25.4	28.8	31.8	29.6	27.8	30.6	33.5	35.1	38.2
	제주지방	20.5	25.2	25.0	26.0	24.3	26.5	28.9	24.9	29.2	34.9
비만율(자가보고)	격차	0.2	0.2	0.0	0.1	-	0.3	0.1	0.7	0.8	0.7
	중부	25.8	27.1	27.6	30.4	-	30.6	31.1	31.4	31.8	32.8
	경기지방	25.5	26.8	27.3	30.0	-	30.6	31.0	31.3	31.6	32.6
	영동지방	29.8	30.9	31.1	33.7	-	34.3	33.2	35.1	34.4	38.3
	영서지방	29.7	30.9	32.1	34.6	-	31.7	35.0	35.0	35.2	34.6
	호서지방	26.2	27.4	27.9	31.3	-	30.3	30.9	31.3	32.4	33.2
	남부	25.6	26.8	27.5	30.3	-	30.4	31.2	32.2	32.6	33.5
	호남지방	24.9	27.6	28.0	31.5	-	30.0	32.0	32.8	32.5	33.8
	영남지방	25.7	26.5	27.3	29.7	-	30.3	30.7	31.7	32.5	33.3
	제주지방	28.5	28.2	29.5	32.6	-	35.0	36.0	36.5	36.1	36.8
연간 체중조절 시도율	격차	2.4	1.7	3.1	2.9	3.2	3.0	2.7	1.8	3.0	2.6
	중부	63.2	61.4	65.4	61.8	66.8	68.6	68.4	67.5	69.3	67.1
	경기지방	63.9	61.9	65.9	62.5	67.5	69.3	68.9	67.9	69.8	67.4
	영동지방	65.3	62.3	67.7	65.4	67.2	68.0	66.1	67.2	68.7	68.1
	영서지방	64.3	56.5	62.0	62.7	62.2	64.8	63.4	65.6	67.6	67.2
	호서지방	59.4	60.0	64.0	58.2	64.9	66.5	67.3	66.0	67.6	65.2
	남부	60.8	59.7	62.3	59.0	63.7	65.7	65.7	65.7	66.3	64.4
	호남지방	58.9	58.2	61.9	57.3	62.8	62.7	66.3	65.6	64.8	62.5
	영남지방	61.0	60.2	62.8	59.5	64.1	66.4	65.4	65.8	67.1	65.2
	제주지방	70.5	61.4	54.0	62.4	61.7	74.6	68.9	66.1	62.7	65.3

(단위 : %p, %)

										ν	1. 70p, 70)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
아침식사 실천율	격차	-	-	-	-	2.5	2.9	2.2	1.9	2.0	2.1
	중부	-	-	-	-	50.5	48.7	47.7	46.1	45.8	45.8
	경기지방	-	-	-	-	50.0	48.3	47.7	46.1	45.7	45.9
	영동지방	_	_	-	_	54.8	53.8	51.6	47.7	48.2	46.3
	영서지방	-	-	-	-	52.8	50.0	47.9	44.2	46.2	43.4
	호서지방	-	-	-	-	52.1	50.0	46.9	46.3	45.7	45.7
	남부	-	-	-	-	53.0	51.6	49.9	48.0	47.8	47.9
	호남지방	-	-	-	-	51.8	50.0	48.7	46.7	46.7	46.8
	영남지방	-	-	-	-	53.8	52.4	50.5	48.6	48.4	48.5
	제주지방	-	-	-	-	47.9	49.3	47.3	46.3	44.4	44.8
영양표시 활 용률	격차	3.1	3.0	2.1	4.2	2.3	1.7	0.4	2.3	1.4	0.7
	중부	82.0	82.8	82.0	83.1	82.8	84.5	84.8	86.0	86.8	86.9
	경기지방	82.2	83.0	82.0	83.1	82.7	84.6	84.8	86.3	87.0	87.0
	영동지방	80.6	78.0	86.2	81.0	87.9	81.6	81.8	85.5	86.6	84.1
	영서지방	80.1	82.1	78.1	83.3	83.1	84.7	81.0	81.0	85.7	86.4
	호서지방	81.5	82.2	81.9	83.0	83.0	84.5	85.2	85.2	86.3	86.5
	남부	78.9	79.8	79.9	78.9	80.6	82.8	84.4	83.7	85.4	86.2
	호남지방	78.2	80.8	79.8	75.2	79.0	80.6	83.0	82.7	85.0	83.9
	영남지방	78.6	79.4	80.1	80.1	81.0	83.3	84.6	83.8	85.5	86.9
	제주지방	89.9	80.0	75.0	79.4	82.9	87.3	89.7	88.5	85.5	87.4
스트레스 인지율	격차	4.9	3.8	4.3	3.1	3.0	3.7	2.7	1.9	2.8	2.7
	중부	31.0	30.0	29.1	28.3	27.6	29.0	27.9	25.1	27.4	25.1
	경기지방	31.3	30.3	29.1	28.5	27.7	29.7	28.2	25.2	27.4	25.4
	영동지방	27.2	25.8	26.3	24.7	22.0	25.1	23.3	22.8	24.0	22.6
	영서지방	29.7	27.0	30.4	28.2	26.5	30.0	30.9	26.9	28.8	25.3
	호서지방	29.7	29.5	29.0	27.4	27.5	25.9	26.1	24.7	27.2	23.9
	남부	26.1	26.2	24.8	25.2	24.6	25.3	25.2	23.3	24.5	22.4
	호남지방	26.3	26.0	25.7	26.8	26.1	25.3	25.9	24.1	25.6	23.8
	영남지방	26.0	26.1	24.5	24.4	24.2	25.3	24.9	22.8	24.2	21.7
	제주지방	26.5	30.4	24.5	27.3	23.2	25.8	25.3	25.0	23.5	25.8
우울감 경험률	격차	1.7	1.5	1.6	0.6	1.0	0.9	0.8	0.4	0.5	1.1
	중부	7.1	6.6	6.9	5.9	6.4	6.3	7.2	7.2	7.9	7.0
	경기지방	7.1	6.7	7.0	5.9	6.6	6.5	7.2	7.2	7.8	7.0
	영동지방	5.1	6.2	7.0	5.6	6.0	5.0	5.7	6.8	6.9	6.3
	영서지방	6.6	4.9	6.6	5.1	5.6	6.1	8.0	7.4	9.4	6.4
	호서지방	7.3	6.4	6.5	5.8	5.8	5.6	7.3	7.3	8.0	6.8
	남부	5.4	5.1	5.4	5.3	5.4	5.5	6.4	6.8	7.4	5.9
	호남지방	5.4	5.0	5.6	6.0	5.4	4.5	6.3	6.6	7.4	5.3
	영남지방	5.4	5.1	5.2	5.1	5.5	5.9	6.5	6.9	7.5	6.1
	제주지방	5.7	6.6	6.4	4.5	4.6	4.3	5.8	5.7	5.1	4.9

2015-2024년 중부·남부 지역별 결과 및 격차 추이

사 呻

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
어제 점심식사 후	격차	0.4	0.3	0.8	1.0	0.7	0.5	0.1	0.9	0.2	0.3
칫솔질 실천율	중부	56.6	56.0	58.8	59.2	58.9	72.6	70.9	69.6	68.9	72.1
	경기지방	56.3	55.5	58.4	58.7	58.4	72.2	70.5	69.0	68.5	71.9
	영동지방	51.7	54.5	58.8	54.1	55.0	70.2	68.6	66.7	63.1	70.4
	영서지방	54.0	55.1	55.8	57.9	56.8	71.7	67.8	68.2	69.5	70.1
	호서지방	59.6	59.1	61.3	62.3	61.9	75.6	73.8	73.0	71.8	73.4
	남부	57.0	56.3	59.6	58.1	59.5	73.2	71.0	68.7	68.8	71.8
	호남지방	59.4	59.2	61.2	59.9	61.5	74.0	72.9	69.5	71.2	73.9
	영남지방	56.3	55.4	59.0	57.5	59.0	73.2	70.7	68.8	68.0	71.5
	제주지방	53.2	53.2	58.2	58.2	55.8	66.1	63.6	60.9	65.7	63.9
주관적 건강인지율	격차	2.8	2.7	2.2	2.5	1.5	1.6	2.7	3.0	2.7	0.1
	중부	46.2	45.6	45.7	42.9	42.3	56.9	49.8	51.6	49.8	49.4
	경기지방	46.2	45.4	45.6	42.6	42.0	56.9	49.9	51.6	49.8	49.5
	영동지방	44.3	44.3	47.2	45.4	45.0	55.5	49.6	48.1	46.3	45.1
	영서지방	45.9	43.4	44.4	45.1	43.3	53.9	47.3	48.0	47.4	44.2
	호서지방	46.6	47.5	46.7	43.7	44.0	57.6	50.1	53.0	50.8	50.8
	남부	43.4	43.0	43.5	40.4	40.8	55.3	47.1	48.6	47.0	49.6
	호남지방	46.8	45.0	45.8	40.9	42.5	56.6	46.8	50.2	47.8	51.3
	영남지방	41.8	42.1	42.5	40.1	40.2	54.5	46.9	48.0	46.5	48.6
	제주지방	49.1	44.8	46.4	41.6	40.7	59.8	52.5	49.5	51.9	56.5
동승차량 뒷좌석	격차	2.0	3.1	4.5	8.1	7.3	8.0	8.2	9.4	7.2	6.6
안전벨트 착 용률	중부	10.8	14.3	16.4	23.9	32.0	37.1	35.8	37.0	31.6	33.2
	경기지방	10.9	14.1	16.5	24.6	32.6	38.4	36.9	38.6	33.2	34.5
	영동지방	6.8	11.3	10.8	19.5	21.9	24.4	19.5	19.8	24.0	22.5
	영서지방	8.9	18.3	15.2	20.9	28.9	34.1	29.6	31.7	26.8	28.8
	호서지방	11.4	15.3	17.2	21.7	30.8	33.1	33.4	31.7	25.5	28.6
	남부	8.8	11.2	11.9	15.8	24.7	29.1	27.6	27.6	24.5	26.5
	호남지방	8.4	11.2	10.7	14.6	24.1	28.4	25.5	27.0	23.8	26.9
	영남지방	9.1	11.3	12.5	16.6	25.7	30.2	29.0	28.4	25.2	26.8
	제주지방	3.8	8.2	8.9	9.9	10.5	12.6	16.7	17.3	15.5	19.7
자동차 또는	격차	1.9	2.3	1.9	2.0	1.2	0.8	1.1	0.7	0.6	0.3
오토바이 운전자의	중부	12.3	8.6	7.6	5.8	4.4	1.6	1.6	1.4	1.7	1.4
연간 음주운전 경험률	경기지방	11.3	8.0	6.7	4.8	3.9	1.4	1.3	1.1	1.4	1.2
	영동지방	12.3	7.6	8.5	4.9	4.3	1.9	1.9	2.8	2.9	1.8
	영서지방	18.0	8.6	10.3	8.5	7.2	2.7	3.4	3.2	2.6	2.0
	호서지방	15.2	11.3	11.0	9.8	6.0	2.4	2.2	2.2	3.0	2.2
	남부	14.2	10.9	9.4	7.8	5.6	2.4	2.6	2.1	2.3	1.7
	호남지방	16.1	12.2	10.7	8.9	6.3	2.5	3.0	2.5	2.3	1.9
	영남지방	13.6	10.5	9.0	7.3	5.4	2.4	2.4	1.9	2.2	1.6
	제주지방	11.4	8.7	8.5	9.9	5.9	2.7	2.9	2.5	3.1	1.7

长이 네

										(21	-(· %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
혈압수치 인지율	격차	-	1.4	2.3	2.0	1.8	2.6	1.2	1.8	1.7	0.9
	중부	-	53.7	56.2	45.1	55.4	62.3	63.0	63.6	63.8	60.2
	경기지방	-	53.6	55.8	43.6	54.6	61.3	61.7	62.5	62.5	58.2
	영동지방	-	55.0	56.5	44.7	54.8	63.8	61.6	64.5	62.6	62.1
	영서지방	-	55.5	60.3	50.8	60.7	67.8	68.9	66.9	63.1	66.1
	호서지방	-	54.1	57.6	51.5	58.5	66.2	68.8	69.1	70.4	69.4
	남부	-	52.3	53.9	43.1	53.5	59.7	61.9	61.9	62.1	61.2
	호남지방	-	53.2	54.4	41.9	54.7	57.6	62.4	62.1	60.0	56.9
	영남지방	-	52.8	53.7	43.3	52.8	60.4	61.7	61.6	63.0	62.7
	제주지방	-	35.3	54.6	47.9	59.2	61.9	61.5	66.5	61.1	63.7
고혈압 진단 경험률	격차	2.2	2.0	1.9	1.8	1.7	1.7	1.5	1.7	1.5	1.5
(30세 이상)	중부	20.1	20.1	20.4	19.8	19.8	19.8	20.0	20.5	20.7	21.2
	경기지방	20.0	19.9	20.3	19.8	19.7	19.7	19.8	20.3	20.6	20.9
	영동지방	22.3	23.2	22.8	21.3	22.3	21.8	23.2	24.0	24.8	25.7
	영서지방	20.6	21.0	21.3	21.5	20.8	21.2	21.3	20.4	21.6	22.8
	호서지방	20.4	20.2	20.2	19.6	19.9	19.6	20.7	21.0	20.7	21.7
	남부	17.9	18.1	18.5	18.0	18.1	18.1	18.5	18.8	19.3	19.7
	호남지방	17.0	18.3	18.4	18.2	18.4	18.1	18.5	18.8	19.8	20.1
	영남지방	18.0	17.9	18.4	17.9	17.9	18.0	18.5	18.7	19.1	19.6
	제주지방	20.2	19.7	19.7	18.2	18.1	19.4	18.6	20.5	18.6	20.4
고혈압 진단 경험자	격차	1.5	0.8	1.5	0.8	0.4	0.3	0.6	2.0	1.2	1.3
(30세 이상)의 치료율	중부	86.7	87.6	87.9	91.7	91.2	92.6	92.7	92.0	92.8	92.9
	경기지방	86.6	87.4	87.8	91.5	91.0	92.4	92.7	91.7	92.7	93.2
	영동지방	89.1	90.9	90.5	95.9	93.3	95.2	93.4	94.9	96.3	93.0
	영서지방	89.1	88.1	90.2	93.0	91.3	94.0	92.9	94.8	90.5	93.1
	호서지방	86.4	88.0	88.0	91.8	92.0	92.7	92.6	92.4	93.4	91.9
	남부	88.2	88.4	89.5	92.5	91.6	92.9	93.3	93.9	94.0	94.2
	호남지방	88.7	89.1	89.4	92.0	92.3	94.1	95.1	93.9	95.0	95.3
	영남지방	88.0	88.3	89.5	92.6	91.3	92.4	92.6	93.9	93.6	93.7
	제주지방	88.1	86.2	89.3	93.7	91.6	94.4	94.0	93.7	93.6	94.5
혈당수치 인지율	격차	-	1.7	2.3	3.3	3.0	4.4	3.2	3.9	2.9	0.9
	중부	-	17.0	18.8	18.5	21.3	29.4	29.7	31.0	31.6	28.2
	경기지방	-	16.8	18.7	17.7	20.7	28.4	28.7	30.1	30.7	26.0
	영동지방	-	18.3	18.9	15.8	19.4	29.6	27.9	30.0	27.3	28.1
	영서지방	-	16.4	17.9	20.3	22.2	30.9	31.9	30.1	27.7	35.0
	호서지방	-	18.1	19.4	22.0	24.2	34.4	34.3	35.7	36.9	37.6
	남부	-	15.2	16.5	15.2	18.3	25.0	26.5	27.0	28.7	29.1
	호남지방	-	15.9	17.5	15.4	20.2	23.8	28.4	29.2	28.7	26.0
	<u> </u>										
	영남지방	_	15.2	16.1	14.9	17.6	25.7	25.8	26.0	28.7	30.0

사 呻

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
당뇨병 진단 경험률	격차	0.4	0.5	0.6	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3
(30세 이상)	중부	7.8	7.9	8.2	7.8	8.0	8.3	8.5	8.8	9.0	9.0
	경기지방	7.7	7.9	8.2	7.8	8.0	8.3	8.4	8.8	8.9	8.9
	영동지방	8.4	8.8	8.6	8.3	8.1	8.5	10.2	8.8	8.7	9.3
	영서지방	8.5	8.5	8.6	8.6	8.6	8.5	9.5	9.0	9.3	10.6
	호서지방	8.2	8.1	8.4	7.8	8.1	8.2	8.5	8.9	9.2	9.3
	남부	7.4	7.4	7.7	7.6	7.7	7.9	8.3	8.7	8.6	8.7
	호남지방	7.4	7.5	8.1	7.7	7.8	8.0	8.5	9.1	9.2	9.0
	영남지방	7.5	7.5	7.5	7.6	7.7	7.9	8.2	8.6	8.5	8.6
	제주지방	7.1	6.5	6.2	5.9	5.7	6.8	7.3	8.0	6.3	7.6
당뇨병 진단 경험자	격차	2.9	0.4	1.0	1.3	0.8	1.2	2.4	3.1	1.6	2.2
(30세 이상)의 치료율	중부	84.4	86.6	87.1	91.3	92.2	90.8	90.5	90.8	92.8	92.7
	경기지방	84.0	86.2	87.2	90.7	92.1	91.3	90.9	90.8	92.5	92.9
	영동지방	86.9	85.9	89.9	91.4	93.5	93.8	89.6	90.8	96.7	94.9
	영서지방	91.6	91.9	91.1	95.5	90.2	92.9	89.6	95.0	93.7	91.9
	호서지방	84.6	87.5	85.9	92.7	92.8	87.9	89.3	89.7	93.4	91.7
	남부	87.4	87.0	88.1	92.6	93.0	92.1	92.9	93.8	94.4	94.9
	호남지방	86.3	86.8	88.5	91.5	92.8	91.8	91.8	92.7	94.5	94.9
	영남지방	87.7	87.2	87.8	93.0	93.2	92.2	93.2	94.6	94.5	94.9
	제주지방	88.1	84.8	89.6	93.6	91.0	92.6	96.6	88.2	94.8	93.5
뇌졸중(중풍)	격차	-	-	3.0	2.4	0.7	1.9	3.8	3.1	3.7	3.3
조기증상 인지율	중부	-	-	49.8	52.5	59.4	56.1	50.9	54.7	59.1	56.2
	경기지방	-	-	49.1	52.3	59.4	56.0	50.9	54.2	58.8	55.5
	영동지방	-	-	58.8	62.0	58.7	55.1	53.8	55.2	63.5	59.2
	영서지방	-	-	50.9	54.2	61.2	56.4	55.1	57.4	58.1	60.6
	호서지방	-	-	52.0	52.4	59.5	56.7	50.1	56.7	60.2	59.0
	남부	-	-	52.8	54.9	60.2	58.1	54.8	57.8	62.8	59.5
	호남지방	-	-	56.7	51.6	59.8	57.3	53.9	54.3	60.6	56.4
	영남지방	-	-	50.8	55.7	59.6	57.6	54.7	58.6	63.1	60.4
	제주지방		-	62.0	63.7	76.4	74.7	63.1	70.9	75.6	65.3
심근경색증	격차	-	-	1.1	2.3	0.9	2.3	3.8	3.4	3.8	3.9
조기증상 인지율	중부	-	-	45.1	48.6	53.4	48.5	43.0	44.9	49.7	47.3
	경기지방	-	-	44.5	48.4	53.1	48.0	43.1	44.4	49.3	46.6
	영동지방	-	-	52.4	55.0	54.9	48.4	47.7	45.1	56.5	48.9
	영서지방	-	_	46.9	50.0	58.8	51.8	46.0	45.4	48.4	50.2
	호서지방	-	-	47.3	49.0	53.7	50.8	41.8	46.9	51.4	50.2
	남부	-	-	46.2	50.9	54.3	50.8	46.8	48.3	53.6	51.2
	호남지방	-	-	48.3	46.5	53.9	48.5	44.5	44.8	49.4	46.6
	영남지방	-	-	45.2	52.4	53.8	50.9	47.3	49.0	54.4	52.7
	제주지방		-	52.1	54.9	67.8	69.1	54.9	62.3	71.1	59.2

长이

帅

동·읍·면 지역별 결과 및 격차 추이

- ◆ 동 지역과 읍·면 지역으로 구분하였을 때 흡연, 건강생활실천, 비만 및 체중조절은 동 지역에서, 정신건강은 읍·면 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 동 지역에서 더 양호한 지표: 현재흡연율, 담배제품 현재사용률, 고위험음주율, 걷기 실천율, 건강생활실천율, 비만율(자가보고), 연간 체중조절 시도율, 영양표시 활용률
 - 읍·면 지역에서 더 양호한 지표: 월간음주율, 중강도 이상 신체활동 실천율, 아침식사 실천율, 스트레스 인지율, 우울감 읍·면 지역에서 더 양호한 지표: 월간음주율, 중등도 이상 신체활동 실천율, 아침식사 실천율, 스트레스 인지율, 우울감 경험률
- ◆ 어제 점심식사 후 칫솔질 실천, 주관적 건강인지, 안전의식은 동 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 동 지역에서 더 양호한 지표: 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율, 주관적 건강인지율, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률
- ◆ 고혈압 및 당뇨병 진단 경험은 동 지역에서, 혈압 및 혈당수치 인지, 고혈압 및 당뇨병 진단 경험자의 치료, 심뇌혈관질화 건강지식은 읍·면 지역에서 더 양호하게 나타남
 - 동 지역에서 더 양호한 지표: 고혈압 진단 경험률(30세 이상), 당뇨병 진단 경험률(30세 이상)
 - 읍·면 지역에서 더 양호한 지표: 혈압수치 인지율, 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 혈당수치 인지율, 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율, 뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율, 심근경색증 조기증상 인지율
- ◆ 전년 대비 지역 격차가 감소된 지표는 요약집에 수록된 지표 25개 기준으로 36.0%(9개/25개)로 나타남
 - 전년 대비 격차가 감소된 지표: 현재흡연율, 담배제품 현재사용률, 고위험음주율, 비만율(자가보고), 영양표시 활용률, 주관적 건강인지율, 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률, 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률, 고혈압 진단 경험률(30세 이상)

C-27/X W 9 6 1 1 -- 2 6 2 2 7 1 1 -- 2

연도별 지푯값이 상대적으로 양호한 지역 연도별 지푯값이 상대적으로 양호하지 않은 지역

2015-2024년 동·읍·면 지역별 결과 및 격차 추이

(단위 : %p, %)

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
현재흡연율	격차 ^[28]	2.0	1.6	1.5	1.5	2.3	1.9	2.8	2.7	2.7	2.5
	동	21.4	21.6	20.9	21.1	19.2	18.5	17.6	18.2	18.9	17.5
	읍·면	23.4	23.2	22.5	22.6	21.5	20.4	20.5	20.8	21.6	20.1
담배제품 현재사용률	격차	-	-	-	-	1.6	1.3	2.1	1.8	2.3	1.8
	동	-	-	-	-	20.9	20.8	20.7	21.7	21.5	21.6
	읍·면	_	-	-	-	22.5	22.0	22.8	23.5	23.8	23.5
월간 음 주율	격차	3.8	3.8	4.1	4.1	3.9	2.8	2.6	2.4	3.6	3.6
	동	62.9	62.7	63.3	62.6	61.4	55.9	54.6	59.1	59.6	60.1
	읍·면	59.1	59.0	59.2	58.5	57.5	53.2	52.1	56.7	56.0	56.5
고위험음주율	격차	0.0	0.2	0.8	0.4	0.4	0.8	1.3	1.5	1.4	0.6
	동	15.0	14.5	14.7	14.6	13.9	10.7	10.4	11.9	12.4	12.4
	읍·면	15.0	14.7	15.5	15.0	14.3	11.5	11.6	13.5	13.8	13.0
중강도 이상	격차	2.4	2.7	2.0	-	2.2	2.7	2.8	1.4	1.7	1.7
신체활동 실천율	동	22.4	21.7	22.2	_	24.0	19.4	19.2	23.6	24.7	26.5
	읍·면	24.8	24.5	24.2	-	26.2	22.1	22.0	25.0	26.4	28.1
걷기 실천율	격차	11.2	10.8	12.8	14.6	12.1	6.7	7.9	11.4	9.8	9.9
	동	46.7	45.3	47.7	52.3	48.2	42.5	46.2	52.3	54.0	56.9
	읍·면	35.5	34.5	34.8	37.7	36.2	35.8	38.2	40.9	44.2	47.1

2015-2024년 중·급·건 /	172 27 7 7	1 1 -1								(단위	닉 : %p, %)
지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
건강생활실천율	격차	8.7	8.6	10.1	11.6	10.1	5.7	7.7	10.3	9.1	9.1
	동	33.2	31.9	33.8	37.9	35.0	31.5	35.1	39.1	40.1	42.8
	읍·면	24.5	23.3	23.7	26.3	25.0	25.8	27.4	28.8	30.9	33.7
비만율(자가보고)	격차	2.3	2.5	3.0	2.8	-	2.7	2.8	2.8	4.4	4.0
	동	25.4	26.6	27.1	29.9	-	30.1	30.7	31.3	31.4	32.5
	읍·면	27.6	29.1	30.1	32.7	-	32.8	33.6	34.1	35.8	36.4
연간 체중조절 시도율	격차	7.5	6.1	5.8	6.0	6.0	5.3	5.6	3.9	3.6	3.8
	동	63.8	62.0	65.5	62.0	66.9	68.7	68.6	67.7	69.0	66.9
01+11111111+10	읍·면	56.3	55.9	59.7	56.0	60.9	63.4	63.0	63.8	65.4	63.1
아침식사 실천율	격차		-			3.9	3.4	2.9	3.1	1.8	1.9
	동 - 읍·면					50.7 54.6	49.1 52.5	47.9 50.8	46.2 49.3	46.1 47.9	48.1
 영양표시 활용률	격차	3.3	2.9	4.3	2.8	1.0	2.2	1.6	1.9	1.9	0.8
0.0표시 필요표	동	81.4	82.1	81.9	82.0	82.2	84.3	84.9	85.5	86.7	86.8
	 읍·면	78.1	79.2	77.6	79.2	81.3	82.0	83.2	83.7	84.7	86.0
스트레스 인지율	격차	1.9	1.7	1.1	2.2	2.8	2.3	0.7	1.1	0.3	0.7
	동	29.5	28.9	27.7	27.5	27.0	28.1	27.0	24.7	26.5	24.3
	읍·면	27.6	27.2	26.7	25.3	24.1	25.8	26.3	23.5	26.2	23.6
우울감 경험률	격차	0.4	0.5	0.6	0.4	0.7	0.3	0.6	0.4	0.2	0.3
	동	6.5	6.1	6.5	5.8	6.2	6.1	7.0	7.2	7.7	6.6
	읍·면	6.2	5.6	5.9	5.4	5.5	5.7	6.4	6.8	7.6	6.3
어제 점심식사 후	격차	6.9	5.4	5.7	5.2	4.9	4.6	5.1	5.0	4.0	4.3
칫솔질 실천율	동	58.1	57.2	60.1	59.8	60.0	73.7	71.9	70.2	69.6	72.8
	읍·면	51.2	51.8	54.4	54.6	55.1	69.1	66.8	65.2	65.6	68.5
주관적 건강인지율	격차	0.0	0.2	0.7	0.8	0.3	0.8	1.9	0.9	3.0	2.4
	동	45.2	44.7	44.8	41.9	41.8	56.4	49.2	50.8	49.3	49.9
E 4 #124 E17111	읍·면	45.2	44.8	45.5	42.7	42.1	55.6	47.3	49.9	46.3	47.4
동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률	격차 동	0.7	1.5	1.8	0.2	0.7	0.2	33.0	0.1	0.6	0.5
		10.0	12.9 14.4	14.5 16.3	21.1	29.4 30.0	34.4	33.0	33.8 33.7	29.1 29.7	31.0
 자동차 또는	격차	6.5	5.0	5.3	4.8	2.8	2.1	2.0	1.7	1.9	1.4
오토바이 운전자의	동	11.7	8.5	7.2	5.7	4.3	1.5	1.5	1.3	1.5	1.3
연간 음주운전 경험률	읍·면	18.2	13.4	12.5	10.4	7.1	3.6	3.5	3.0	3.5	2.7
혈압수치 인지율	격차	-	3.0	3.9	3.2	4.0	2.6	2.4	1.6	0.1	1.8
	동	-	53.9	56.2	45.1	55.5	61.9	63.1	63.4	63.3	60.3
	읍·면	-	50.9	52.3	41.8	51.5	59.3	60.7	61.7	63.1	62.1
고혈압 진단 경험률	격차	0.6	0.6	0.8	0.9	0.8	0.7	1.2	1.1	1.5	1.4
(30세 이상)	동	19.1	19.2	19.5	19.0	19.0	19.0	19.2	19.6	19.9	20.4
	읍·면	19.8	19.8	20.3	19.9	19.8	19.7	20.4	20.8	21.4	21.9
고혈압 진단 경험자	격차	1.6	0.9	0.2	0.9	1.2	1.3	1.4	2.0	0.8	1.0
(30세 이상)의 치료율	동	86.9	87.7	88.4	91.8	91.1	92.4	92.6	92.2	93.0	93.2
	읍·면	88.5	88.7	88.6	92.7	92.3	93.7	94.0	94.2	93.8	94.1
혈당수치 인지율	격차	-	1.7	2.2	2.5	3.4	3.1	3.1	1.6	0.3	1.4
	동	-	16.7	18.4	17.8	20.9	28.5	29.2	29.9	30.7	28.3
	읍·면		15.0	16.2	15.3	17.5	25.4	26.0	28.4	30.3	29.7

2015-2024년 동·읍·면 지역별 결과 및 격차 추이

(단위 : %p, %)

지표명	구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
당뇨병 진단 경험률	격차	0.2	0.4	0.7	0.6	0.5	0.5	0.8	0.8	0.8	1.0
(30세 이상)	동	7.7	7.7	7.9	7.7	7.8	8.1	8.3	8.7	8.7	8.7
	읍·면	7.9	8.1	8.7	8.3	8.3	8.5	9.1	9.4	9.5	9.7
당뇨병 진단 경험자	격차	2.1	1.6	1.4	2.4	0.8	0.5	0.3	0.5	1.5	1.7
(30세 이상)의 치료율	동	85.1	86.4	87.2	91.3	92.3	91.2	91.3	91.8	93.0	93.1
	읍·면	87.2	88.0	88.6	93.6	93.1	91.8	91.6	92.3	94.6	94.8
뇌 졸중 (중풍)	격차	-	-	1.4	0.1	1.6	1.7	1.2	0.2	0.8	2.4
조기증상 인지율	동	-	-	50.6	53.4	59.5	56.6	52.1	55.9	60.3	57.0
	읍·면	-	-	52.0	53.3	61.1	58.3	53.3	55.6	61.0	59.4
심근경색증	격차	-	-	0.4	1.3	1.4	4.0	2.2	0.8	2.0	2.1
조기증상 인지율	동	_	_	45.4	49.7	53.5	48.7	44.0	45.9	50.7	48.3
	읍·면	-	-	45.8	48.3	54.8	52.7	46.2	46.7	52.7	50.5

제2부 **건강지표 결과 요약**

건강행태

현재흡연율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 18.9%로 전년 대비 1.4%p 감소

2015-2024년 전국 현재흡연율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	22.3	22.5	21.7	21.7	20.3	19.8	19.1	19.3	20.3	18.9

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 세종(13.3%), 가장 높은 지역은 강원(21.2%)
 - 전년 대비 15개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 전북(2.4%p)
 - 시·도 간 격차는 7.9%p로, 전년 대비 1.2%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 경기 용인시 수지구(9.1%), 가장 높은 지역은 강원 정선군(34.9%)
 - 전년 대비 174개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 경북 경산시(9.0%p)
 - 시·군·구 간 격차는 25.8%p로, 전년 대비 5.8%p 증가

담배제품 현재사용률^[29]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 22.6%로 전년 대비 0.4%p 증가

2019-2024년 전국 담배제품 현재사용률 추이

(단위:%)

구분	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	21.6	21.5	21.5	22.2	22.2	22.6

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 세종(15.9%), 가장 높은 지역은 강원(24.4%)
 - 전년 대비 8개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 전북(1.0%p)
 - 시·도 간 격차는 8.4%p로, 전년 대비 1.7%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 경기 과천시(11.5%), 가장 높은 지역은 강원 정선군(36.9%)
 - 전년 대비 127개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 경남 함양군(7.1%p)
 - 시·군·구 간 격차는 25.4%p로, 전년 대비 6.1%p 증가

월간음주율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 58.3%로 전년 대비 0.3%p 증가

2015-2024년 전국 월간음주율 추이

(단위 : %)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	61.3	61.0	61.5	60.9	59.9	54.7	53.7	57.7	58.0	58.3

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 전북(53.5%), 가장 높은 지역은 울산(62.4%)
 - 전년 대비 7개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 충남(1.1%p)
 - 시·도 간 격차는 8.9%p로, 전년 대비 0.4%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 경남 의령군(44.1%). 가장 높은 지역은 서울 중랑구(67.1%)
 - 전년 대비 128개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 전남 완도군(15.7%p)
 - 시·군·구 간 격차는 23.0%p로, 전년 대비 8.3%p 감소

[29] '19년 신규 도입

고위험음주율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 12.6%로 전년 대비 0.6%p 감소

2015-2024년 전국 고위험음주율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구중앙값	15.0	14.8	15.3	15.0	14.1	10.9	11.0	12.6	13.2	12.6

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 세종(9.5%), 가장 높은 지역은 강원(15.9%)
 - 전년 대비 12개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 경북(1.4%p)
 - 시·도 간 격차는 6.4%p로, 전년 대비 1.2%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 경기 과천시(5.2%), 가장 높은 지역은 인천 옹진군(23.4%)
 - 전년 대비 133개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 경북 울진군(9.0%p)
 - 시·군·구 간 격차는 18.2%p로, 전년 대비 1.9%p 증가

중강도 이상 신체활동 실천율[30]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 26.6%로 전년 대비 1.5%p 증가

2015-2024년 전국 중강도 이상 신체활동 실천율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	22.5	22.2	22.3	-	24.7	19.8	19.7	23.5	25.1	26.6

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 제주(33.0%), 가장 낮은 지역은 광주(23.0%)
 - 전년 대비 15개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 제주(9.3%p)
 - 시·도 간 격차는 10.0%p로, 전년 대비 3.8%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 전북 정읍시(55.3%), 가장 낮은 지역은 강원 정선군(10.3%)
 - 전년 대비 153개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전남 해남군(21.6%p)
 - 시·군·구 간 격차는 45.0%p로, 전년 대비 2.2%p 증가

걷기 실천율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 49.7%로 전년 대비 1.8%p 증가

2015-2024년 전국 걷기 실천율 추이

(단위 : %)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	40.7	38.7	39.7	42.9	40.4	37.4	40.3	47.1	47.9	49.7

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 서울(68.0%), 가장 낮은 지역은 강원(39.6%)
 - 전년 대비 12개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 충남(8.2%p)
 - 시·도 간 격차는 28.5%p로, 전년 대비 4.8%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 서울 용산구(80,3%), 가장 낮은 지역은 경남 합천군(24,1%)
 - 전년 대비 165개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전남 해남군(27.4%p)
 - 시·군·구 간 격차는 56.2%p로, 전년 대비 6.1%p 증가

^{[30] &#}x27;18년 문항 변경으로 해당 연도 결과 미제시, '24년 지표명 변경(이전 지표명: '중등도 이상 신체활동 실천율')

건강생활실천율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 36.2%로 전년 대비 2.0%p 증가

2015-2024년 전국 건강생활실천율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	28.3	27.0	27.0	30.7	28.4	26.4	29.6	33.7	34.2	36.2

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 서울(52.4%), 가장 낮은 지역은 강원(27.2%)
 - 전년 대비 13개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 충남(6.9%p)
 - 시·도 간 격차는 25.2%p로, 전년 대비 4.8%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 서울 용산구(63.6%), 가장 낮은 지역은 충북 보은군(15.9%)
 - 전년 대비 179개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전남 신안군(18.9%p)
 - 시·군·구 간 격차는 47.7%p로, 전년 대비 6.9%p 증가

비만율(자가보고)[31]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 34.4%로 전년 대비 0.7%p 증가

2015-2024년 전국 비만율(자가보고) 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	26.3	27.9	28.6	31.8	-	31.3	32.2	32.5	33.7	34.4

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 세종(29.1%), 가장 높은 지역은 전남, 제주(36.8%)
 - 전년 대비 4개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 전북(1.9%p)
 - 시·도 간 격차는 7.8%p로, 전년 대비 0.1%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 대구 수성구, 대전 서구(22.5%), 가장 높은 지역은 충북 단양군(48.4%)
 - 전년 대비 101개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 전북 임실군(10.5%p)
 - 시·군·구 간 격차는 25.9%p로, 전년 대비 4.3%p 증가

연간 체중조절 시도율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 65.0%로 전년 대비 1.9%p 감소

2015-2024년 전국 연간 체중조절 시도율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	60.3	59.0	62.8	58.9	64.6	65.8	65.5	65.4	66.9	65.0

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 서울(69.8%), 가장 낮은 지역은 전북(60.3%)
 - 전년 대비 4개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 제주(2.6%p)
 - 시·도 간 격차는 9.5%p로, 전년 대비 1.3%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 강원 삼척시(77.5%), 가장 낮은 지역은 전북 장수군(28.9%)
 - 전년 대비 76개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전남 영광군(11.5%p)
 - 시·군·구 간 격차는 48.6%p로, 전년 대비 21.0%p 증가

^{[31] &#}x27;18년 신체계측과 동시조사, '19년 조사 미실시

아침식사 실처율[32]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 47.5%로 전년 대비 0.5%p 증가

2019-2024년 전국 아침식사 실천율 추이

(단위:%)

구분	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	53.4	51.5	50.0	48.0	47.0	47.5

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 부산(49.5%), 가장 낮은 지역은 대전(43.8%)
 - 전년 대비 8개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 대구(3.1%p)
 - 시·도 간 격차는 5.7%p로, 전년 대비 3.4%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 전남 강진군(64.3%), 가장 낮은 지역은 대전 대덕구(33.3%)
 - 전년 대비 134개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전북 장수군(13.2%p)
 - 시·군·구 간 격차는 31.1%p로, 전년 대비 2.5%p 증가

영양표시 활용률

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 86.0%로 전년 대비 0.4%p 증가

2015-2024년 전국 영양표시 활용률 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구중앙값	80.7	80.7	80.5	79.5	81.1	83.2	84.5	84.6	85.6	86.0

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 서울, 충북(87.9%), 가장 낮은 지역은 전북(82.6%)
 - 전년 대비 10개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 울산(3.2%p)
 - 시·도 간 격차는 5.3%p로, 전년 대비 0.8%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 전남 영광군(97.5%), 가장 낮은 지역은 전북 장수군(56.9%)
 - 전년 대비 137개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 충남 청양군(23.1%p)
 - 시·군·구 간 격차는 40.6%p로, 전년 대비 1.0%p 증가

스트레스 인지율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 23.7%로 전년 대비 2.0%p 감소

2015-2024년 전국 스트레스 인지율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구중앙값	28.3	28.0	26.9	26.4	25.2	26.2	26.2	23.9	25.7	23.7

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 경남(20.5%), 가장 높은 지역은 서울(25.9%)
 - 전년 대비 15개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 충북(4.4%p)
 - 시·도 간 격차는 5.4%p로, 전년 대비 0.6%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 경남 거제시(13.3%), 가장 높은 지역은 대전 대덕구(40.9%)
 - 전년 대비 182개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 전남 목포시(14.9%p)
 - 시·군·구 간 격차는 27.6%p로, 전년 대비 7.6%p 증가

^{[32] &#}x27;19년 문항 변경으로 이전 연도 결과 미제시, '22년 지표명 변경(이전 지표명: '아침결식 예방인구비율')

우울감 경험률

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 6.2%로 전년 대비 1.1%p 감소

2015-2024년 전국 우울감 경험률 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	6.0	5.5	5.8	5.0	5.5	5.7	6.7	6.8	7.3	6.2

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 제주(4.9%), 가장 높은 지역은 충남(7.6%)
 - 전년 대비 17개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 전북(3.3%p)
 - 시·도 간 격차는 2.7%p로, 전년 대비 1.6%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 전남 곡성군(1.0%), 가장 높은 지역은 충남 서산시(11.4%)
 - 전년 대비 171개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 전남 진도군(8.3%p)
 - 시·군·구 간 격차는 10.4%p로, 전년 대비 1.5%p 감소

어제 점심식사 후 칫솔질 실천율[33]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 71.1%로 전년 대비 3.0%p 증가

2015-2024년 전국 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	55.2	54.6	57.5	56.7	58.0	71.7	69.8	68.3	68.1	71.1

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 세종(77.1%), 가장 낮은 지역은 제주(63.9%)
 - 전년 대비 16개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 세종(5.5%p)
 - 시·도 간 격차는 13.2%p로, 전년 대비 4.0%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 광주 남구(85,2%), 가장 낮은 지역은 전남 완도군(54,5%)
 - 전년 대비 192개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전북 순창군(19.5%p)
 - 시·군·구 간 격차는 30.7%p로, 전년 대비 1.1%p 증가

주관적 건강인지율[34]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 48.2%로 전년 대비 0.6%p 증가

2015-2024년 전국 주관적 건강인지율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	45.5	44.6	44.9	42.4	41.3	55.6	47.6	49.7	47.6	48.2

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 대전(59.7%), 가장 낮은 지역은 강원(44.4%)
 - 전년 대비 12개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 광주(5.9%p)
 - 시·도 간 격차는 15.2%p로, 전년 대비 0.7%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 광주 동구(77.0%). 가장 낮은 지역은 경기 성남시 수정구(36.6%)
 - 전년 대비 140개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 광주 동구(20.5%p)
 - 시·군·구 간 격차는 40.3%p로, 전년 대비 8.3%p 증가

[33] '19년까지는 모든 끼니마다 양치질 실천 여부를 설문하였으나 '20년부터는 점심식사 후 양치질 실천 여부를 단독으로 설문하였으므로 연도 비교 시 주의 [34] '20년 지표명 변경(이전 지표명: '양호한 주관적 건강수준 인지율')

동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 30.2%로 전년 대비 2.1%p 증가

2015-2024년 전국 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	9.6	12.6	13.7	18.2	28.4	33.1	31.3	32.9	28.1	30.2

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 경기(35.1%), 가장 낮은 지역은 제주(19.7%)
 - 전년 대비 15개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 대전(5.4%p)
 - 시·도 간 격차는 15.5%p로, 전년 대비 3.1%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 전남 진도군(55.9%), 가장 낮은 지역은 경북 울릉군(12.7%)
 - 전년 대비 167개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전남 진도군(24.1%p)
 - 시·군·구 간 격차는 43.2%p로, 전년 대비 3.7%p 증가

자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 1.7%로 전년 대비 0.3%p 감소

2015-2024년 전국 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률 추이

(단위 : %)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구중앙값	14.0	10.1	8.8	7.3	5.2	1.9	2.0	1.8	2.0	1.7

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 서울, 부산, 광주(0.9%), 가장 높은 지역은 세종(2.8%)
 - 전년 대비 14개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 충남(1.5%p)
 - 시·도 간 격차는 1.9%p로, 전년 대비 1.3%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 인천 동구, 강원 태백시(0.0%), 가장 높은 지역은 전북 순창군(12.8%)
 - 전년 대비 159개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 전북 무주군(7.3%p)
 - 시·군·구 간 격차는 12.7%p로, 전년 대비 0.9%p 증가

이환 및 의료이용

<u>혈압수치 인지율^[35]</u>

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 61.2%로 전년 대비 1.6%p 감소

2016-2024년 전국 혈압수치 인지율 추이

(단위:%)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	52.4	54.7	43.1	54.5	60.6	61.6	62.9	62.8	61.2

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 대전(73.8%), 가장 낮은 지역은 인천(50.6%)
 - 전년 대비 5개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 경남(3.2%p)
 - 시·도 간 격차는 23.2%p로, 전년 대비 5.0%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 경북 칠곡군(84.0%), 가장 낮은 지역은 경남 산청군(37.5%)
 - 전년 대비 111개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 대구 군위군(29.7%p)
 - 시·군·구 간 격차는 46.4%p로, 전년 대비 2.6%p 감소

고혈압 진단 경험률(30세 이상)

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 21.1%로 전년 대비 0.5%p 증가

2015-2024년 전국 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	19.3	19.6	19.8	19.4	19.4	19.2	20.0	19.8	20.6	21.1

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 광주(17.8%), 가장 높은 지역은 강원(23.9%)
 - 전년 대비 1개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 전북(0.9%p)
 - 시·도 간 격차는 6.1%p로, 전년 대비 0.1%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 경기 과천시(15.5%), 가장 높은 지역은 강원 삼척시(29.5%)
 - 전년 대비 101개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 전남 곡성군(5.6%p)
 - 시·군·구 간 격차는 14.0%p로, 전년 대비 1.1%p 증가

고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 93.5%로 전년 대비 0.1%p 감소

2015-2024년 전국 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	87.8	88.4	88.6	92.3	91.7	93.1	93.3	93.6	93.6	93.5

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 전북(95.7%), 가장 낮은 지역은 세종(89.1%)
 - 전년 대비 9개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 서울(2.0%p)
 - 시·도 간 격차는 6.6%p로, 전년 대비 2.3%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 전남 진도군(99.1%), 가장 낮은 지역은 대전 대덕구(79.1%)
 - 전년 대비 132개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 서울 동대문구(21.8%p)
 - 시·군·구 간 격차는 19.9%p로, 전년 대비 8.3%p 감소

[35] '15년 조사 미실시

혈당수치 인지율^[36]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 28.2%로 전년 대비 2.4%p 감소

2016-2024년 전국 혈당수치 인지율 추이

(단위 : %)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	15.5	16.7	15.3	18.6	25.7	26.3	28.4	30.6	28.2

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 대전(41.5%), 가장 낮은 지역은 인천(21.4%)
 - 전년 대비 7개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 제주(7.5%p)
 - 시·도 간 격차는 20.2%p로, 전년 대비 0.8%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 경북 칠곡군(57.5%), 가장 낮은 지역은 전남 고흥군(9.7%)
 - 전년 대비 118개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 충남 논산시(29.4%p)
 - 시·군·구 간 격차는 47.8%p로, 전년 대비 8.8%p 감소

당뇨병 진단 경험률(30세 이상)

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 9.4%로 전년 대비 0.3%p 증가

2015-2024년 전국 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위:%)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	7.8	7.8	8.1	7.9	8.0	8.3	8.8	9.1	9.1	9.4

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 낮은 지역은 제주(7.6%), 가장 높은 지역은 세종, 강원(10.2%)
 - 전년 대비 7개 시·도가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 시·도는 전북(0.7%p)
 - 시·도 간 격차는 2.7%p로, 전년 대비 0.7%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 낮은 지역은 경기 성남시 분당구(5.0%), 가장 높은 지역은 전북 순창군(15.0%)
 - 전년 대비 113개 시·군·구가 감소하였으며, 가장 크게 감소한 지역은 전남 구례군(3.9%p)
 - 시·군·구 간 격차는 10.0%p로, 전년 대비 1.7%p 증가

당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 93.4%로 전년 대비 0.6%p 증가

2015-2024년 전국 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

(단위 : %)

구분	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	84.5	86.1	87.1	90.9	91.9	91.5	91.2	91.8	92.8	93.4

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 전남(97.2%), 가장 낮은 지역은 대전(81.4%)
 - 전년 대비 7개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 울산(2.8%p)
 - 시·도 간 격차는 15.8%p로, 전년 대비 10.3%p 증가
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 전남 여수시(99.7%), 가장 낮은 지역은 대전 대덕구(53.7%)
 - 전년 대비 149개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 경기 시흥시(20.5%p)
 - 시·군·구 간 격차는 46.0%p로, 전년 대비 16.6%p 증가

[36] '15년 조사 미실시

뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율^[37]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 59.2%로 전년 대비 2.8%p 감소

2017-2024년 전국 뇌졸중(중품) 조기증상 인지율 추이

(단위:%)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	52.6	54.2	61.7	57.5	54.2	57.5	62.0	59.2

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 충북(66.9%), 가장 낮은 지역은 서울(54.1%)
 - 전년 대비 3개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 세종(4.7%p)
 - 시·도 간 격차는 12.8%p로, 전년 대비 13.3%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 경북 영양군(84.7%), 가장 낮은 지역은 대전 대덕구(26.3%)
 - 전년 대비 90개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 전남 영광군(19.4%p)
 - 시·군·구 간 격차는 58.5%p로, 전년 대비 16.8%p 증가

심근경색증 조기증상 인지율^[38]

◆ '24년 전국 258개 시·군·구 중앙값은 49.7%로 전년 대비 3.2%p 감소

2017-2024년 전국 심근경색증 조기증상 인지율 추이

(단위 : %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
시·군·구 중앙값	46.5	50.1	56.9	50.6	46.8	47.1	52.9	49.7

- ◆ '24년 17개 시·도 중 가장 높은 지역은 충북(60.1%), 가장 낮은 지역은 세종(38.6%)
 - 전년 대비 3개 시·도가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 시·도는 광주(4.0%p)
 - 시·도 간 격차는 21.5%p로, 전년 대비 8.8%p 감소
- ◆ '24년 258개 시·군·구 중 가장 높은 지역은 경북 영양군(82.0%), 가장 낮은 지역은 대전 대덕구(23.6%)
 - 전년 대비 95개 시·군·구가 증가하였으며, 가장 크게 증가한 지역은 부산 부산진구(20.5%p)
 - 시·군·구 간 격차는 58.4%p로, 전년 대비 8.6%p 증가

[37] '17년 신규 도입 [38] '17년 신규 도입 부록

조사개요

근거 및 경위 _

법적 근거 및 경위 지역보건법 제4조(지역사회 건강실태조사) 및 동법 시행령 제2조(지역사회 건강실태조사의 방법 및 내용)

* 통계청 승인통계: 승인번호 제117075호(2008.9.12.)

· 검토단계 지역사회 만성병조사감시체계 구축사업 기본계획 수립('07.5.26) · 시범단계 지역사회 건강면접조사 2007년 사업 실시('07.8~10, 20개 보건소)

· 조사실시 2008년 지역사회건강조사 전국 확대 실시

세부 정보

조사목적 지역보건의료계획 수립 및 시행에 필요한 시·군·구 단위 건강통계 및 지역 간 비교통계 생산

조사목표 시·군·구 단위 비교통계집 발간 및 공표

조사대상 · 조사단위 개인

· 포괄범위 만 19세 이상

· 조사규모 보건소당 평균 900명(전국 약 23만 명)

조사내용 총 17개 영역 172개 전국공통문항('24년 기준)

조사항목 건강행태(흡연, 음주, 신체활동, 식생활 등) 및 만성질환(고혈압, 당뇨병 등), 사고 및 중독, 활동제한 및 삶의 질,

의료이용 등

조사기간 매년 실시(5.16.~7.31., 2.5개월)

조사방법 가구방문, 전자조사표를 이용한 1:1 면접(CAPI)

* '08~'09년: 종이조사표 이용, '10년~현재: 전자조사표 이용

자료공개 및 주요 행사

자료공개 · 통계집 지역건강통계 한눈에 보기(http://chs.kdca.go.kr, 매년)

지역사회 건강통계(http://chs.kdca.go.kr, 매년)

· 원시자료 전국 및 17개 시·도별 자료(http://chs.kdca.go.kr)

주요 행사 지역사회건강조사 결과 및 조사관리 보고대회(매년 상반기)

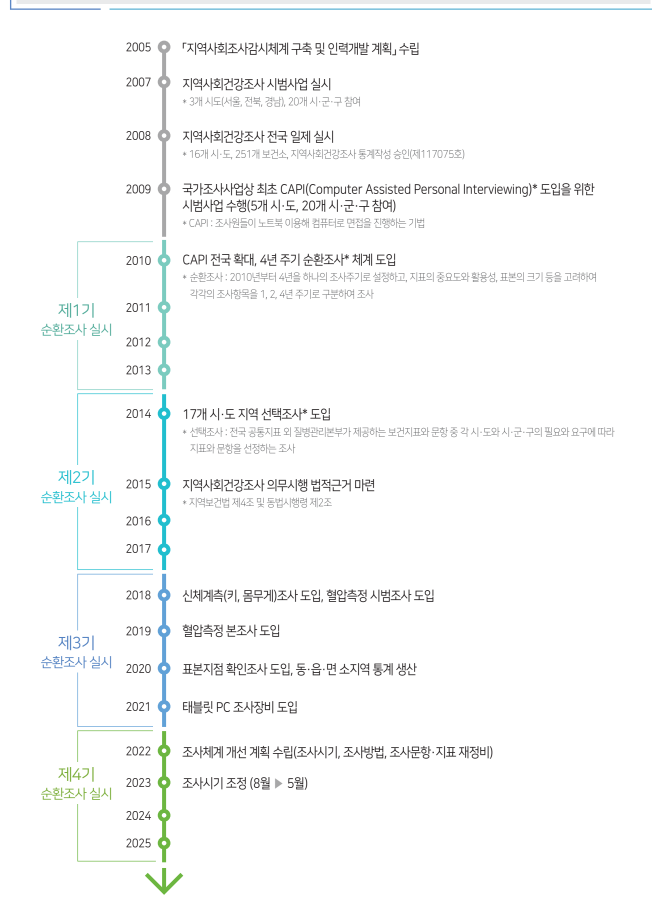
운영체계 _

질병관리청 기본계획 및 연차별 실행계획 수립

운영위원회 및 전문분과위원회 운영지원 및 자문

17개 시·도 - 258개 보건소 34개 지역대학에 위탁하여 조사수행, 자료수집 및 자료분석, 통계집 작성

추진경과



연번	지표명	지표정의
1	현재흡연율	평생 일반담배(궐련)를 5갑(100개비)이상 흡연한사람으로서 현재 흡연하는 사람("매일 피움" 또는 "가끔 피움")의 분율
2	담배제품 현재사용률	현재 일반담배(궐련) 또는 궐련형 전자담배 또는 액상형 전자담배 또는 기타담배를 사용하는 분율
3	월간음주율	최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율
4	고위험음주율	최근 1년 동안 남자는 한 번의 술자리에서 7잔(또는 맥주 5캔 정도) 이상, 여자는 5잔(또는 맥주 3캔 정도)이상을 주 2회 이상 마시는 사람의 분율
5	중강도 이상 신체활동 실천율	최근 1주일 동안 고강도 신체활동을 1일 20분 이상 주 3일 이상 또는 중강도 신체활동을 1일 30분 이상 주 5일 이상 실천한 사람의 분율
6	걷기 실천율	최근 1주일 동안 1회 10분 이상, 1일 30분 이상 걷기를 주 5일 이상 실천한 사람의 분율
7	건강생활실천율	금연, 절주, 걷기를 모두 실천하는 사람의 분율
8	비만율(자가보고)	자가보고 체질량지수(kg/m)가 25 이상인 사람의 분율
9	연간 체중조절 시도율	최근 1년 동안 체중을 "줄이거나" 또는 "유지"하려고 노력했던 사람의 분율
10	아침식사 실천율	최근 1년 동안 주 평균 아침식사를 5일 이상 한 사람의 분율
11	영양표시 활 용 률	영양표시를 읽는 사람 중, 영양표시 내용이 가공식품을 사거나 고를 때 영향을 미친다고 응답한 사람의 분율
12	스트레스 인지율	평소 일상생활 중 스트레스를 "대단히 많이" 또는 "많이" 느끼는 사람의 분율
13	우울감 경험률	최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도의 우울감(슬픔이나 절망감 등)을 경험한 사람의 분율
14	어제 점심식사 후 칫솔질 실천율	어제 점심식사 후 칫솔질 한 사람의 분율
15	주관적 건강인지율	평소에 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 '좋음'이라고 응답한 사람의 분율
16	동승 차량 뒷좌석 안전벨트 착용률	자동차나 택시 뒷좌석에 탈 때 안전벨트를 항상 착용하는 사람의 분율
17	자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주운전 경험률	최근 1년 동안 조금이라도 술을 마신 후 자동차 또는 오토바이를 운전한 적이 있는 사람의 분율
18	혈압수치 인지율	본인의 혈압수치를 알고 있는 사람의 분율
19	고혈압 진단 경험률(30세 이상)	의사에게 고혈압을 진단받은 30세 이상의 분율
20	고혈압 진단 경험자 (30세 이상)의 치료율	의사에게 고혈압을 진단받은 30세 이상 중 현재 혈압조절약을 한 달에 20일 이상 복용한 사람의 분율
21	혈당수치 인지율	본인의 혈당 수치를 알고 있는 사람의 분율
22	당뇨병 진단 경험률(30세 이상)	의사에게 당뇨병을 진단받은 30세 이상 사람의 분율
23	당뇨병 진단 경험자 (30세 이상)의 치료율	의사에게 당뇨병을 진단받은 30세 이상 중 혈당을 관리하기 위해 인슐린 주사 사용 또는 당뇨병약(경구 혈당 강하제)을 복용하고 있는 사람의 분율
24	뇌졸중(중풍) 조기증상 인지율	뇌졸중(중풍) 조기증상을 정확히 알고 있는 사람의 분율(조기증상 관련 5문항을 모두 맞힌 경우)
25	심근경색증 조기증상 인지율	심근경색증 조기증상을 정확히 알고 있는 사람의 분율(조기증상 관련 5문항을 모두 맞힌 경우)

부록 3

도시유형 분류기준

구분 ^[39]	보건소 수 (2024년 기준)	시·군·구
특별시의 구	25	서울 강남구, 서울 강동구, 서울 광진구, 서울 동대문구, 서울 서초구, 서울 성동구, 서울 송파구, 서울 용산구, 서울 중구, 서울 강북구, 서울 노원구, 서울 도봉구, 서울 서대문구, 서울 성북구, 서울 은평구, 서울 종로구, 서울 중랑구, 서울 강서구, 서울 관악구, 서울 구로구, 서울 금천구, 서울 동작구, 서울 마포구, 서울 양천구, 서울 영등포구
광역시의 구[40]	98	부산 강서구, 부산 금정구, 부산 동구, 부산 동래구, 부산 북구, 부산 사상구, 부산 사하구, 부산 서구, 부산 영도구, 부산 증구, 부산 남구, 부산 부산진구, 부산 수영구, 부산 연제구, 부산 해운대구, 대구 남구, 대구 달서구, 대구 북구, 대구 동구, 대구 서구, 대구 수성구, 대구 중구, 인천 계양구, 인천 남구, 인천 서구, 인천 중구, 인천 남동구, 인천 동구, 인천 부평구, 인천 연수구, 광주 광산구, 광주 남구, 광주 동구, 광주 북구, 광주 서구, 대전 대덕구, 대전 동구, 대전 서구, 대전 유성구, 대전 중구, 울산 남구, 울산 동구, 울산 북구, 울산 중구, 경기 남양주시 남양주, 경기 남양주시 풍양, 경기 고양시 덕양구, 경기 고양시 일산동구, 경기 고양시 일산서구, 경기 김포시, 경기 부천시 소사, 경기 부천시 오정, 경기 부천시 원미, 경기 의정부시, 경기 파주시, 경기 광명시, 경기 성남시 분당구, 경기 성남시 수정구, 경기 성남시 중원구, 경기 수원시 영통구, 경기 수원시 팔달구, 경기 수원시 권선구, 경기 수원시 장안구, 경기 안산시 단원구, 경기 인산시 상록구, 경기 평택시 송탄, 경기 평택시 평택, 경기 화성시 동부, 경기 화성시 동탄, 경기 화성시 서부, 경기 시흥시, 경기 안양시 동안구, 경기 안양시 만안구, 경기 용인시 기흥구, 경기 용인시 수지구, 경기 용인시 처인구, 경기 하남시, 강원 원주시, 충북 청주시 상당구, 충북 청주시 서원구, 충북 청주시 흥덕구, 충북 청주시 청원구, 충남 천안시 동남구, 충남 천안시 서북구, 전북 익산시, 전북 전주시, 경북 구미시 구미, 경북 구미시 선산, 경북 포항시 남구, 경북 포항시 북구, 경남 김해시, 경남 창원시 마산, 경남 창원시 진해, 경남 창원시 창원, 경남 진주시, 제주 제주시 제주, 제주 제주시 동부, 제주 제주시 서부
인구 30만명 미만의 시	10	경기 구리시, 경기 과천시, 경기 동두천시, 경기 군포시, 경기 의왕시, 경기 오산시, 강원 동해시, 강원 속초시, 강원 태백시, 전남 목포시
도농복합형태의 시	43	경기 여주시, 경기 이천시, 경기 양주시, 경기 포천시, 경기 광주시, 경기 안성시, 강원 강릉시, 강원 삼척시, 강원 춘천시, 충북 제천시, 충북 충주시, 충남 계룡시, 충남 공주시, 충남 논산시, 충남 보령시, 충남 당진시, 충남 서산시, 충남 아산시, 전북 군산시, 전북 김제시, 전북 정읍시, 전북 남원시, 전남 나주시, 전남 광양시, 전남 순천시, 전남 여수시, 경북 경산시, 경북 경주시, 경북 문경시, 경북 김천시, 경북 상주시, 경북 안동시, 경북 영찬시, 경북 영주시, 경남 거제시, 경남 말양시, 경남 양산시, 경남 통영시, 경남 사천시, 제주 서귀포시 서귀포, 제주 서귀포시 동부, 제주 서귀포시 서부, 세종 세종시
일반군	67	부산 기장군, 대구 군위군, 대구 달성군, 인천 강화군, 인천 옹진군, 울산 울주군, 경기 가평군, 경기 양평군, 강원 고성군, 강원 양양군, 강원 양구군, 강원 인제군, 강원 철원군, 강원 영월군, 강원 정선군, 강원 홍천군, 강원 횡성군, 충북 괴산군, 충북 단양군, 충북 보은군, 충북 음성군, 충북 증평군, 충북 진천군, 충북 영동군, 충북 옥천군, 충남 금산군, 충남 부여군, 충남 서천군, 충남 예산군, 충남 홍성군, 전북 고창군, 전북 부안군, 전북 완주군, 전북 진안군, 전남 담양군, 전남 영광군, 전남 장성군, 전남 함평군, 전남 화순군, 전남 강진군, 전남 고흥군, 전남 무안군, 전남 보성군, 전남 신안군, 전남 영암군, 전남 장흥군, 전남 진도군, 전남 해남군, 경북 성주군, 경북 예천군, 경북 칠곡군, 경북 고령군, 경북 봉화군, 경북 청도군, 경북 의성군, 경남 이덕군, 경북 영양군, 경북 울진군, 경남 창녕군, 경남 함안군, 경남 가창군, 경남 고성군, 경남 남해군, 경남 의령군, 경남 하동군, 경남 함양군, 경남 합천군
보건의료원이 설치된 군	15	경기 연천군, 강원 화천군, 강원 평창군, 충남 청양군, 충남 태안군, 전북 무주군, 전북 순창군, 전북 임실군, 전북 장수군, 전남 곡성군, 전남 구례군, 전남 완도군, 경북 청송군, 경북 울릉군, 경남 산청군

^[39] 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

^[40] 인구 50만명 이상 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

지역사회건강조사 운영위원회 구성

운영위원회 (위원장: 만성질환관리국장)

간사 (만성질환관리과장)

시·도 위원회 담당과장 17명 서울 강원 부산 충북 대구 충남 인천 전북 대전 전남 광주 경북

경남

제주

경기

울산

세종

책임대학교 위원회 권역대표대학교수 17명 총괄대표대학교(1명) 책임대학교수(34명)

위원장 6명 교육홍보운영분과 표본설계분과 질관리 및 평가분과 지표표준화분과 자료활용분과 지역사회 건강과 질병 편집위원회

전문분과 위원회

관리사무국 만성질환관리과 기획총괄 / 교육홍보 표본설계 및 관리 질관리 지표 및 문항관리 자료활용 관리 지역사회 건강과 질병 편집 및 발간



| 지역사회건강조사 | 참여기관

책임대학교	참여기관
서울	서울특별시청
인제대학교	강남구 보건소
	강동구 보건소
	광진구 보건소
	동대문구 보건소
	서초구 보건소 성동구 보건소
	송파구 보건소
	용산구 보건소
	중구 보건소
서울대학교	강서구 보건소
	관악구 보건소
	구로구 보건소 금천구 보건소
	동작구 보건소
	마포구 보건소
	양천구 보건소
	영등포구 보건소
경희대학교	강북구 보건소 노원구 보건소
	도본구 보건소
	서대문구 보건소
	성북구 보건소
	은평구 보건소
	종로구 보건소
	중랑구 보건소
부산	부산광역시청
고신대학교	기장군 보건소
	남구 보건소 동구 보건소
	부산진구 보건소
	수영구 보건소
	연제구 보건소
	영도구 보건소
このにいないつ	해운대구 보건소 강서구 보건소
동아대학교	금정구 보건소
	동래구 보건소
	북구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소
대구	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소
<mark>대구</mark> 경본대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청
<mark>대구</mark> 경북대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 동구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 북구 보건소 북구 보건소 북구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 동구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 물 보건소 당구 보건소 당구 보건소 사구 보건소 당시구 보건소 당시구 보건소 당시구 보건소
	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 북구 보건소 북구 보건소 서구 보건소 숙구 보건소
경북대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 교위군 보건소 당구보건소 당대구 보건소 당대구 보건소 당대구 보건소 당대구 보건소 국구 보건소 국구 보건소 국구 보건소 서구 보건소 성구 보건소 소성구 보건소 중구 보건소 전구 보건소 생구 보건소 생구 보건소 생구 보건소 중구 보건소 생구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 기양구 보건소
경북대학교 인천	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 교위군 보건소 당구보건소 당거고 보건소 당거고 보건소 당시구 보건소 당시구 보건소 국구 보건소 복구 보건소 서구 보건소 성구 보건소 선구 보건소 선구 보건소 전구 보건소 전구 보건소 중구 보건소 전구 보건소 중구 보건소 지구 보건소 지구 보건소 전구 보건소 인천광역시청 계양구 보건소 미추흘구 보건소
경북대학교 인천	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 당구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 목구 보건소 복구 보건소 서구 보건소 석구 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 사구 보건소 사구 보건소 자구 보건소 지양구 보건소 미추홀구 보건소 서구 보건소
경북대학교 인천	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 달서구 보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 목구 보건소 복구 보건소 석구 보건소 적구 보건소 역가 보건소 이한 등 보건소 전구 보건소 서구 보건소 수성구 보건소 중구 보건소 전구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 원산광역시청
경북대학교 인천 인하대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 달서구 보건소 달서구 보건소 목구 보건소 북구 보건소 북구 보건소 서구 보건소 전구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 원산광역시청 계양구 보건소 시구 보건소 시구 보건소 지우 보건소 지우 보건소 지우 보건소 지우 보건소 지우 보건소 지구 보건소 지구 보건소 지구 보건소 지구 보건소
경북대학교 인천	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 달서구 보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 목구 보건소 복구 보건소 석구 보건소 적구 보건소 역가 보건소 이한 등 보건소 전구 보건소 서구 보건소 수성구 보건소 중구 보건소 전구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 중구 보건소 원산광역시청
경북대학교 인천 인하대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 남구보건소 달성군 보건소 물 보건소 물 보건소 생구 보건소 첫구 보건소 첫구 보건소 서구 보건소 소수성구 보건소 중구 보건소 지양구 보건소 미추홀구 보건소 서구 보건소 등진군 보건소 등구 보건소 병구 보건소 병구 보건소 보건소 등구 보건소 내중구 보건소 보건소 등기 보건소 남동구 보건소 등기 보건소
<mark>인천</mark> 인하대학교 가천대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 교위군 보건소 당거고보건소 당거고보건소 당서구 보건소 당서구 보건소 목구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 소수성구 보건소 전구 보건소 지양구 보건소 시구 보건소 시구 보건소 보건소 시구 보건소 보건소 시구 보건소 시구 보건소 등구 보건소 보건소 등구 보건소 보등구 보건소 등구 보건소 부평구 보건소
<mark>인천</mark> 인하대학교 가천대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 남구보건소 남구보건소 달성군 보건소 물 보건소 물 보건소 생구 보건소 첫구 보건소 첫구 보건소 서구 보건소 소수성구 보건소 중구 보건소 지양구 보건소 미추홀구 보건소 서구 보건소 등진군 보건소 등구 보건소 병구 보건소 병구 보건소 보건소 등구 보건소 내중구 보건소 보건소 등기 보건소 남동구 보건소 등기 보건소
경북대학교 인천 인하대학교 가천대학교 연세대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 중구 보건소 대구광역시청 교위군 보건소 당거고보건소 당거고보건소 당서구 보건소 당서구 보건소 목구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 서구 보건소 소수성구 보건소 전구 보건소 지양구 보건소 시구 보건소 시구 보건소 보건소 시구 보건소 보건소 시구 보건소 시구 보건소 등구 보건소 보건소 등구 보건소 보등구 보건소 등구 보건소 부평구 보건소
경북대학교 인천 인하대학교 가천대학교 연세대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 성구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 당구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 물성군 보건소 북구 보건소 북구 보건소 석구 보건소 수성구 보건소 이천광역시청 제양구 보건소 미추홀구보건소 당진군 보건소 당진군 보건소 보당군 보건소 등구 보건소 이추홀구보건소 등구 보건소 당구 보건소 당근 보건소 등구 보건소 당근 보건소 당구 보건소 당하군 보건소 강화군 보건소 강화군 보건소 광주광역시청 광산구 보건소
인천 인하대학교 가천대학교 연세대학교	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 성구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 당구보건소 달서구 보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 북구 보건소 석구 보건소 적구 보건소 적구 보건소 서구 보건소 수성구 보건소 이추흘구 보건소 서구 보건소 등구 보건소 병등구 보건소 병등구 보건소 병등구 보건소 생각보건소 중구 보건소 생각보건소 중구 보건소 생각보건소 중구 보건소 생각보건소 중구 보건소 생각보건소 등구 보건소 생각보건소 등구 보건소 당구 보건소 당하군 보건소 강화군 보건소 강하군 보건소 당구 보건소 당구 보건소 당구 보건소 당구 보건소 당구 보건소
인천 인하대학교 가천대학교 연세대학교 광주	북구 보건소 사상구 보건소 사하구 보건소 서구 보건소 성구 보건소 대구광역시청 군위군 보건소 당구보건소 달서구 보건소 달성군 보건소 물성군 보건소 북구 보건소 북구 보건소 석구 보건소 수성구 보건소 이천광역시청 제양구 보건소 미추홀구보건소 당진군 보건소 당진군 보건소 보당군 보건소 등구 보건소 이추홀구보건소 등구 보건소 당구 보건소 당근 보건소 등구 보건소 당근 보건소 당구 보건소 당하군 보건소 강화군 보건소 강화군 보건소 광주광역시청 광산구 보건소

대전	대전광역시청
건양대학교	대덕구 보건소 동구 보건소
	서구 보건소
	유성구 보건소 중구 보건소
울산	울산광역시청
계명대학교	남구 보건소
	동구 보건소 북구 보건소
	울주군 보건소
	중구 보건소
세종	세 종특 별자치시청
순천향대학교	세종시 보건소
경기 북부	경기도청
가톨릭대학교	고양시 덕양구 보건소
	고양시 일산동구 보건소 고양시 일산서구 보건소
	김포시 보건소
	부천시 보건소(소사)
	부천시 보건소(오정) 부천시 보건소(원미)
한양대학교	가평군 보건소
	구리시 보건소
	남양주 보건소 남양주 풍양 보건소
	양평군 보건소
	여주시 보건소
	이천시 보건소 하남시 보건소
서울대학교	과천시 보건소
	동두천시 보건소 양주시 보건소
	연천군 보건의료원
	의정부시 보건소
	파주시 보건소 포천시 보건소
경기 남부	경기도청
아주대학교	광명시 보건소
	광주시 보건소
	군포시 보건소 성남시 분당구 보건소
	성남시 수정구 보건소
	성남시 중원구 보건소
	수원시 영통구 보건소 수원시 팔달구 보건소
중앙대학교	시흥시 보건소
	안성시 보건소
	안양시 동안구 보건소 안양시 만안구 보건소
	오산시 보건소
	용인시 기흥구 보건소
	용인시 수지구 보건소 용인시 처인구 보건소
성균관대학교	수원시 권선구 보건소
	수원시 장안구 보건소
	안산시 단원 보건소 안산시 상록수 보건소
	의왕시 보건소
	평택시 송탄 보건소 평택시 평택 보건소
	행택시 행택 모건소 화성시 동부 보건소
	화성시 동탄 보건소
	화성시 보건소

강원	강원특별자치도청
연세대학교	강릉시 보건소
	동해시 보건소 삼척시 보건소
	영월군 보건소
	원주시 보건소
	정선군 보건소
	태백시 보건소 평창군 보건의료원
	홍천군 보건소
	횡성군 보건소
강원대학교	고성군 보건소 속초시 보건소
	양구군 보건소
	양양군 보건소
	인제군 보건소
	철원군 보건소
	춘천시 보건소 화천군 보건의료원
충북	충청북도청
건국대학교	괴산군 보건소
_ , ,, ,	단양군 보건소
	보은군 보건소
	음성군 보건소 제천시 보건소
	증평군 보건소
	진천군 보건소
	충주시 보건소
충북대학교	영동군 보건소 옥천군 보건소
	청주시 상당 보건소
	청주시 서원 보건소
	청주시 청원 보건소
	청주시 흥덕 보건소
충남	충청남도청
순천향대학교	당진시 보건소
	서산시 보건소 아산시 보건소
	아산시 보건소 예산군 보건소
	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소
	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소
	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소
충남대학교	이산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소
충남대학교	이산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소
충남대학교	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소 금삼군 보건소
충남대학교	이산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소
충남대학교	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건이료원 흥성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소 공주시 보건소 보건소 보건소 보건 보건소 보행고 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소
충남대학교	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소 금삼군 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소
	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소 금삼군 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 성장군 보건소 성장군 보건소
전북	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소 금삼군 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보행시 보건소 보행시 보건소 보행시 보건소 보행시 보건소 보행시 보건소 보행시 보건소
	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소
전북	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 금삼군 보건소 보건식 보건소
전북	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 흥성군 보건소 계룡시 보건소 무산시 보건소
전북	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 흥성군 보건소 계룡시 보건소 금삼군 보건소 논산시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보건소 서천군 보건소 성양군 보건의료원 전북특별자치도청 남원시 보건소 무주고 보건의료원 순창군 보건의료원 완주군 보건의료원
전북	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 흥성군 보건소 계룡시 보건소 무산시 보건소
전북 전북대학교	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 금삼군 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 서천군 보건소 서천군 보건스 보건의료원 전북특별자치도청 남원시 보건소 무주군 보건의료원 완주군 보건의료원 완주군 보건의료원 안주군 보건의료원 안주간 보건의료원 전주시 보건소 검인료원 전주시 보건소 전안군 보건의료원
전북	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 금삼군 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보려시 보건소
전북 전북대학교	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소 공주시 보건소
전북 전북대학교	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 제룡시 보건소 금삼군 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보령시 보건소 보려스 보건소
전북 전북대학교	아산시 보건소 예산군 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 동남구 보건소 천안시 서북구 보건소 태안군 보건의료원 홍성군 보건소 계룡시 보건소

전남	전라남도청
전남대학교	강진군 보건소
	고흥군 보건소
	광양시 보건소
	목포시 보건소
	무안군 보건소
	보성군 보건소
	순천시 보건소
	신안군 보건소
	여수시 보건소
	영암군 보건소 완도군 보건의료원
	장흥군 보건소 진도군 보건소
	해남군 보건소
조선대학교	곡성군 보건의료원
	구례군 보건의료원
	나주시 보건소
	담양군 보건소
	영광군 보건소
	장성군 보건소
	함평군 보건소
	화순군 보건소
경북	경상북도청
영남대학교	경산시 보건소
	경주시 보건소
	김천시 보건소
	문경시 보건소
	상주시 보건소
	성주군 보건소
	예천군 보건소 칠곡군 보건소
대구가톨릭	고령군 보건소
대주기골의 대학교	구미시 구미 보건소
네억파	구미시 선산 보건소
	봉화군 보건소
	안동시 보건소
	영천시 보건소
	청도군 보건소
	청송군 보건의료원
동국대학교	영덕군 보건소
	영양군 보건소
	영주시 보건소
	울릉군 보건의료원 오지구 보거소
	울진군 보건소
	울진군 보건소 의성군 보건소
	울진군 보건소
겨나	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소
경남	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청
경남 인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 밀양시 보건소 양산시 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 밀양시 보건소 양산시 보건소 창녕군 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김맹사 보건소 임망시 보건소 양산시 보건소 창녕군 보건소 창원시 마산 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 건상남도청 거제시 보건소 김맹시 보건소 양산시 보건소 양산시 보건소 창녕군 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 마산 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 임양시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 진해 보건소 창원시 진해 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 일양시 보건소 양산시 보건소 창병군 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 전해 보건소 동원시 창원 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 일양시 보건소 양산시 보건소 창병군 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 전해 보건소 동영시 보건소 홍양시 보건소
-	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 일양시 보건소 양산시 보건소 창녕군 보건소 창원시 미산 보건소 창원시 지해 보건소 통영시 보건소 형안나 보건소 청원시 장원 보건소 등양시 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임행시 보건소 양산시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 진해 보건소 창원시 장원 보건소 항원시 창원 보건소 항원시 청원 보건소 항원시 보건소 항원시 청원 보건소 기장군 보건소 기장군 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임행시 보건소 임망시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 장원 보건소 흥원시 보건소 흥원시 보건소 의망시 보건소 기장근 보건소 리한시 보건소
인제대학교	울진군 보건소 되성고 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임양시 보건소 임양시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 진해 보건소 청원시 장원 보건소 통영시 보건소 함안보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임행시 보건소 임망시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 장원 보건소 흥원시 보건소 흥원시 보건소 의망시 보건소 기장근 보건소 리한시 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 임양시 보건소 양산시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 진해 보건소 형안군 보건소 현안군 보건소 기청안 보건소 성인소 보건소 성인소 보건소 성원시 보건소
인제대학교	울진군 보건소 되청고 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 임상나 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 진해 보건소 청원시 장원 보건소 통영시 보건소 함안군 보건소 함안고 보건소 함안지 보건소 남편소 보건소 남편소 보건소 나전소 보건소 나전시 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 커제시 보건소 김해시 보건소 일양시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 진해 보건소 향원시 장원 보건소 형안군 보건소 해안군 보건소 네가장군 보건소 너장군 보건소 나장군 보건소 신해군 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 커제시 보건소 김해시 보건소 일양시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 전해 보건소 형안군 보건소 하원시 보건소 이한군 보건소 시청군 보건소 시청군 보건소 시청군 보건소 시청군 보건소 신청군 보건소 신청군 보건소 시청군 보건소 신청군 보건소 신청군 보건소 시청군 보건소 신청군 보건소 시청군 보건소 신청군 보건소 시청군 보건의로원 의령군 보건소 진주시 보건소
인제대학교	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 북구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 일양시 보건소 양산시 보건소 창원시 한산보건소 창원시 전해 보건소 동영시 보건소 하원시 장원 보건소 함안군 보건소 대장군 보건소 성가 보건소 이 보건소 기장군 보건소
인제대학교 경상국립대학교	울진군 보건소
인제대학교 경상국립대학교 제주	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임행시 보건소 양산시 보건소 창원시 만산 보건소 창원시 이산 보건소 창원시 장원 보건소 흥영시 보건소 의안도 보건소 의안도 보건소 의안로 보건소 의안로 보건소 의안로 보건소 의안로 보건소 의안로 보건소 의한군 보건소 리해고 보건소 시찬시 보건소 라해군 보건소 나해군 보건소 시찬시 보건소 사찬시 보건소 사찬시 보건소 사찬시 보건소 사찬시 보건소 산청군 보건소 시한국 보건소 시한국 보건소 인력군 보건소 인력군 보건소 인력군 보건소 인력군 보건소 한청군 보건소 합청군 보건소
인제대학교 경상국립대학교 제주	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임해시 보건소 임해시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 진해 보건소 동영시 보건소 하원시 전건소 함안고 보건소 하원시 보건소 함안보건소 성원시 장원 보건소 함안보건소 성원시 장원 보건소 함안보건소 성한군 보건소 기상교 보건소 기상교 보건소 나전시 보건소 나전시 보건소 사전시 보건소 나전시 보건소 사전시 보건소 이동군 보건소 기중도 보건소 시구도 보건소 서귀포시 동부 보건소 서귀포시 당부 보건소 서귀포시 서귀포 보건소
인제대학교 경상국립대학교 제주	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임행시 보건소 임양시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 자원 보건소 형안시 보건소 함안군 보건소 참원시 작원 보건소 함안군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 시천지 보건소 사천시 보건소 사천시 보건소 사천시 보건소 사천시 보건소 기하군 보건소 기하군 보건소 시청군 보건소 이당군 보건소 지수시 동부 보건소 서귀포시 서귀포 보건소 서귀포시 서귀포 보건소 서귀포시 서귀포 보건소
인제대학교 경상국립대학교 제주	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 김해시 보건소 일양시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 장원 보건소 함안군 보건소 검한군 보건소 기창군 보건소 가장군 보건소 기상군 보건소 기상대보기 서개포 보건소 서귀포시 서개포 보건소 지구시 서개포 보건소 지주시 동부 보건소
인제대학교 경상국립대학교 제주	울진군 보건소 의성군 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 포항시 남구 보건소 경상남도청 거제시 보건소 임행시 보건소 임양시 보건소 양산시 보건소 창원시 마산 보건소 창원시 자원 보건소 형안시 보건소 함안군 보건소 참원시 작원 보건소 함안군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 기차군 보건소 시천지 보건소 사천시 보건소 사천시 보건소 사천시 보건소 사천시 보건소 기하군 보건소 기하군 보건소 시청군 보건소 이당군 보건소 지수시 동부 보건소 서귀포시 서귀포 보건소 서귀포시 서귀포 보건소 서귀포시 서귀포 보건소



2024 지역건강통계 한눈에 보기

발행일 2024.12.

발행인 지영미(질병관리청장) 편집인 박찬수(만성질환관리과장)

발행처 기관명 질병관리청 만성질환관리국 만성질환관리과

누리집 http://chs.kdca.go.kr

주소 28159 충청북도 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명2로 187, 오송보건의료행정타운 내 질병관리청



2024 지역건강통계 한눈에 보기

발행일 2024.12.

 발행인
 지영미(질병관리청장)

 편집인
 박찬수(만성질환관리과장)

발행처 기관명 질병관리청 만성질환관리국 만성질환관리과

누리집 http://chs.kdca.go.kr

주소 28159 충청북도 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명2로 187, 오송보건의료행정타운 내 질병관리청