

2008-2016 지역건강통계 한눈에 보기

[제1권 요약]

2008-2016 지역건강통계 한눈에 보기 총 4권

제1권 요약

제2권 본문

제3권 부록 1 : 연도별 시·도별 성별 연령별 통계(조율/표준화율)

제4권 부록 2 : 연도별 시·군·구별 통계(조율/표준화율)

1. 본 자료의 지표결과는 표준화율로 작성하였습니다.
(표준화 기준인구 : 2005년 장래추계인구, 통계청)
2. 본 자료에서 중앙값으로 명시하지 않은 지표결과는 평균값으로 산출하였으며, 시·도별 결과, 도시유형별 결과, 서남·동북지역별 결과, 동/읍·면별 결과가 평균값에 해당됩니다.
* 중앙값 : 지역별 산출한 지표결과들을 크기의 순서대로 정렬하였을 때 가장 중앙에 위치하는 값
3. 시·도 및 시·군·구, 도시유형간 격차는 지역별 산출한 지표결과들 중 최대값과 최소값의 차이입니다.
4. 서남·동북 지역간 격차는 ‘서남 - 동북’이고, 동/읍·면 지역간 격차는 ‘동 - 읍·면’이며, 격차의 크기는 그 차이의 절대값으로 산정하였습니다.
5. 격차비는 동일 시·도 내 시·군·구 지표별 최대값과 최소값의 비(최대값/최소값)입니다.
6. 연도별 지표 결과 변화 양상의 추세 판단 기준은 다음과 같습니다.
 - (1) 증가(↑) : 조사시작연도 대비 '16년 지표값의 증가율이 10% 이상이면서, 지표값 감소가 3개 시점 이내인 경우
 - (2) 감소(↓) : 조사시작연도 대비 '16년 지표값의 감소율이 10% 이상이면서, 지표값 증가가 3개 시점 이내인 경우
 - (3) 변동없음(-) : 평균 증감폭이 0에 가깝거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우
7. 지표값이 동일한 지역이 2개 이상인 경우는 가나다 순으로 제시하였습니다.

제1부 총 괄

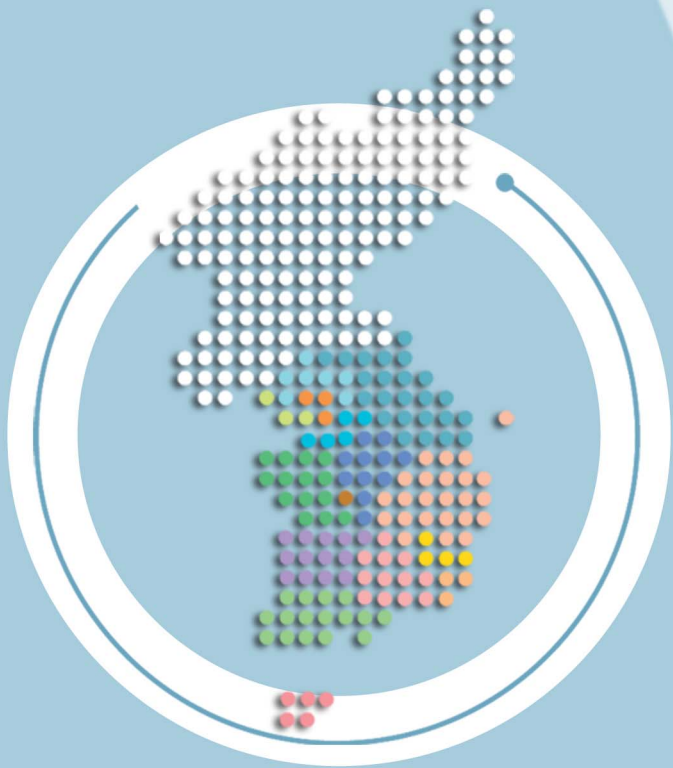
| | |
|---------------------------------------|---|
| 1. 전국 분석 (254개 지역 중앙값의 경향으로 분석) | 2 |
| 2. 지역 분석 (254개 지역별 통계치 중심으로 분석) | 6 |

제2부 주요지표 결과요약

제3부 주요지표 상세결과

| | |
|---|-----|
| 1. 현재흡연을 | 41 |
| 2. 남자 현재흡연을 | 51 |
| 3. 현재흡연자의 금연시도를 | 61 |
| 4. 월간음주를 | 71 |
| 5. 고위험음주를 | 81 |
| 6. 걷기 실천율 | 91 |
| 7. 건강생활실천율 | 101 |
| 8. 중등도 이상 신체활동 실천율 | 111 |
| 9. 비만율(자가보고) | 121 |
| 10. 연간 체중조절 시도를 | 131 |
| 11. 우울감 경험률 | 141 |
| 12. 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 | 151 |
| 13. 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 161 |
| 14. 연간 필요의료서비스 미치료율 | 171 |
| 15-1. 고혈압 진단 경험률(30세 이상) | 181 |
| 15-2. 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 191 |
| 15-3. 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 201 |
| 16-1. 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) | 205 |
| 16-2. 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 215 |
| 16-3. 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 225 |
| 17-1. 운전자석 안전벨트 착용률 | 229 |
| 17-2. 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 | 239 |
| 17-3. 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 | 249 |
| 18-1. 심폐소생술 교육경험률 | 259 |
| 18-2. 심폐소생술 마네킹 실습경험률 | 269 |
| [부록1] 조사개요 및 추진경과 | 278 |
| [부록2] 지표정의 | 280 |

제1부 총괄



1

전국 분석 (254개 지역 중앙값의 경향으로 분석)

지역사회건강조사는 지역별로 표본설계되어 있고, 지역 전체를 대상으로 조사하는 필수지표의 경우 국가 전체의 건강수준을 파악할 수 있으며, 이 때 대표값으로 중앙값을 이용함. 국민건강영양조사는 국가 대표 통계치만을 생산하므로 이를 보완하고 각 지역에서 보건사업 기획 및 평가에 활용할 수 있도록 지역단위 통계 생산이 필요함

- 암, 심뇌혈관질환, 만성폐쇄성폐질환 등 주요 만성질환의 발생과 관련된 지역주민의 건강생활은 전반적으로 개선되지 않고 있음
 - 남자 현재흡연율은 지속적으로 감소추세에 있다가 '16년에 소폭 증가하였고, 금연시도율은 대폭 증가한 '15년에 비해 '16년에 소폭 감소하였고,
 - 체중조절 시도율은 '08년 이후 전반적으로 증가추세에 있는 반면, 실제로 비만율은 지속적으로 증가하고 있고, 걷기 실천율은 전반적으로 감소하는 추세이며,
 - 금연, 절주, 걷기 3가지를 모두 실천하는 건강생활실천율은 '08년부터 '15년을 제외하고 지속적으로 감소하는 추세임

(단위: %)

| 지표명 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 현재흡연율 | 26.0 | 26.7 | 25.4 | 24.9 | 24.5 | 24.2 | 24.0 | 22.2 | 22.5 |
| 남자 현재흡연율 | 49.2 | 50.4 | 48.4 | 47.1 | 46.4 | 45.8 | 45.3 | 41.5 | 41.9 |
| 현재흡연자의 금연시도율 | - | - | - | - | 26.2 | 25.0 | 25.5 | 34.6 | 29.7 |
| 월간음주율 | 54.1 | 55.7 | 56.5 | 58.3 | 58.5 | 59.5 | 60.8 | 61.2 | 60.9 |
| 고위험음주율 | 18.4 | 16.3 | 14.9 | 18.2 | 16.1 | 18.6 | 18.7 | 18.8 | 18.6 |
| 연간 체중조절 시도율 | 38.9 | 44.4 | 48.5 | 55.1 | 51.4 | 58.4 | 57.0 | 60.2 | 58.9 |
| 비만율(자가보고) | 21.6 | 22.8 | 22.5 | 23.4 | 24.1 | 24.5 | 25.3 | 26.3 | 27.9 |
| 걷기 실천율 | 50.6 | 49.4 | 43.0 | 41.7 | 40.8 | 38.2 | 37.5 | 40.7 | 38.7 |
| 건강생활실천율 | 34.3 | 33.8 | 29.9 | 28.3 | 28.5 | 26.2 | 25.6 | 28.3 | 27.1 |

- 또한 정신건강, 구강건강, 주관적 건강수준 인지율은 크게 개선되지 않고 있음
 - 우울감 경험률과 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율은 큰 변동은 없고,
 - 양호한 주관적 건강수준 인지율은 전반적으로 감소하는 추세임

(단위: %)

| 지표명 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 우울감 경험률 | 7.7 | 6.9 | 5.0 | 4.7 | 4.7 | 5.1 | 6.5 | 6.0 | 5.5 |
| 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 | - | - | - | - | - | - | 55.0 | 55.2 | 55.4 |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 49.5 | 47.9 | 47.6 | 46.6 | 45.6 | 46.2 | 43.9 | 45.4 | 44.6 |

- 한편, 연간 필요의료서비스 미치료율은 소폭으로 감소하는 추세에 있고, 만성질환 의료이용 및 손상과 관련한 안전생활은 대체로 높은 수준에서 지속적으로 개선되고 있음
 - 고혈압과 당뇨병 진단 경험률은 지속 증가추세에 있고, 고혈압과 당뇨병 진단자의 치료율은 전 지역에서 85% 이상 상회하며, 고혈압과 당뇨병 진단자의 건강생활실천율은 전체 대상자와 차이 없는 수준에서 '15년을 제외하고 지속적으로 감소하는 추세이고,
 - 안전벨트 착용률은 운전자석과 앞좌석(동승차량)의 경우 높은 수준을 유지하고 있고, 뒷좌석(동승차량)은 여전히 매우 낮은 상태이며,
 - 심폐소생술 교육 및 실습경험률은 지속 증가추세에 있고, 이는 심장정지 환자의 생존율 증가로 나타나고 있음

※ 심장정지 생존율(표준화율) 2006년 2.2% → 2015년 5.7%(1,050명의 심장정지 환자 추가 생존)

(단위: %)

| 지표명 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 연간 필요의료서비스 미치료율 | 13.3 | 13.3 | - | 13.6 | 11.4 | 13.6 | 12.1 | 12.2 | 11.5 |
| 고혈압 진단 경험률(30세 이상) | 16.5 | 17.7 | 18.6 | 18.8 | 18.9 | 18.9 | 19.2 | 19.4 | 19.7 |
| 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) | 6.2 | 6.7 | 7.1 | 7.0 | 7.2 | 7.2 | 7.7 | 7.9 | 7.9 |
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 91.9 | 89.2 | 87.5 | 87.9 | 88.6 | 88.6 | 88.1 | 87.9 | 88.5 |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 83.0 | 86.4 | 83.3 | 84.6 | 85.2 | 86.5 | 84.6 | 84.6 | 86.1 |
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 ¹⁾ | 36.6 | 37.7 | 32.3 | 32.3 | 33.0 | 31.2 | 28.5 | 30.6 | 28.2 |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 ¹⁾ | 36.1 | 36.5 | 31.9 | 31.4 | 30.8 | 29.9 | 26.8 | 29.9 | 28.4 |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 87.6 | 79.6 | 79.8 | 79.7 | 74.0 | 74.6 | 76.7 | 79.8 | 84.1 |
| 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 | 74.8 | 70.8 | 73.0 | 74.1 | 69.7 | 71.5 | 69.4 | 70.5 | 76.8 |
| 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 | - | - | - | - | - | - | 7.8 | 9.6 | 12.6 |
| 심폐소생술 교육경험률 | - | - | - | - | 16.9 | - | 22.4 | - | 28.7 |
| 심폐소생술 마네킹 실습경험률 | - | - | - | - | 12.9 | - | 17.7 | - | 23.6 |

1) 고혈압 및 당뇨병 진단 경험자의 건강생활실천율은 시도 중앙값으로 제시

* 해당 지표의 경우 고혈압 및 당뇨병 진단 경험자로 분모를 제한하여 산출하므로, 통계의 안정성을 위하여 시·군·구 단위 지표결과는 산출하지 않음

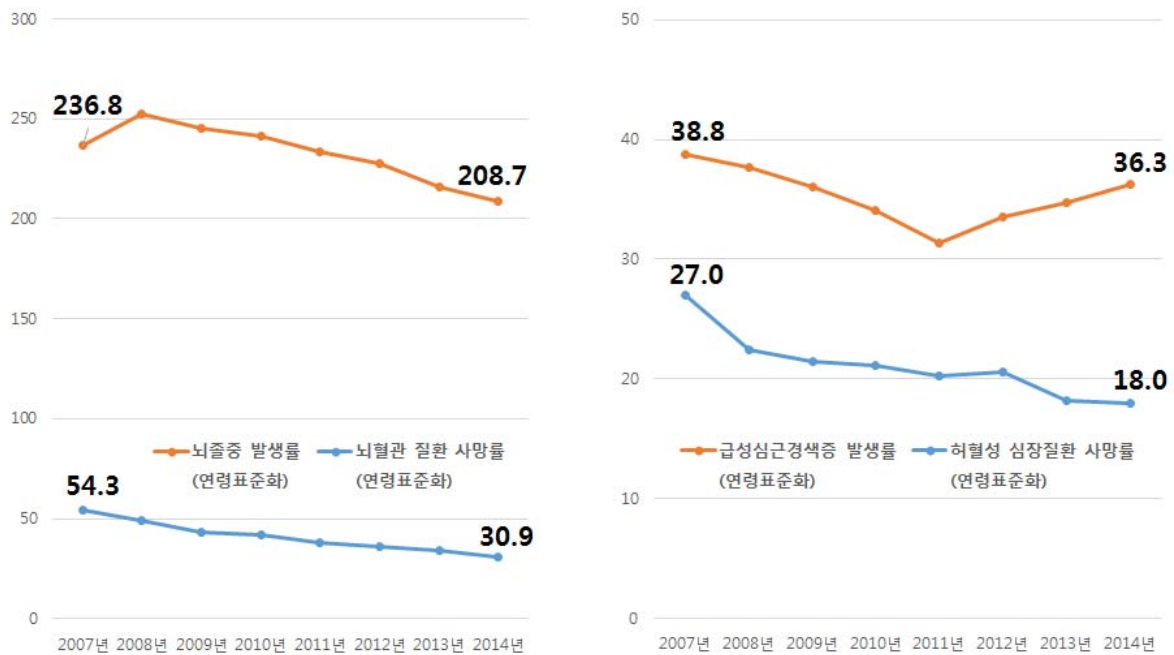
- 특히, 대부분 지표의 전체 지역 중앙값은 지표가 변화('15년 대비)한 지역 수가 과반이 넘는 방향으로 변화하므로,
 - 국가 전체의 건강지표를 보다 효율적으로 향상시키기 위해서는 전체 지역 중앙값보다 **지역 고유값으로 지역별로 접근하고, 지역 단위 건강 수준 개선을 위해 노력할 필요가 있음**

(단위: %, 개)

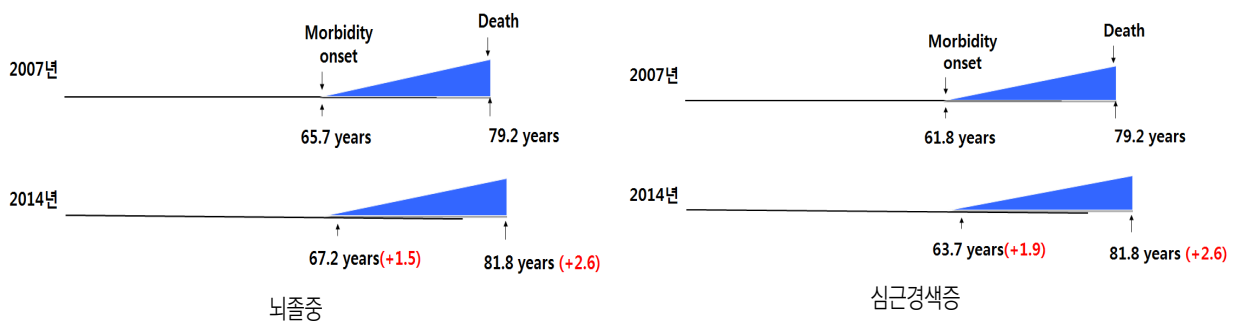
| 지표명 | '15 중앙값 | '16 중앙값 | 증감 | 감소 지역수 | 증가 지역수 |
|---------------------------|------------|------------|----|-----------|-----------|
| 현재흡연율 | 22.2 | 22.5 | 증가 | 115 | 137 |
| 남자 현재흡연율 | 41.5 | 41.9 | 증가 | 123 | 131 |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 34.6 | 29.7 | 감소 | 183 | 71 |
| 월간음주율 | 61.2 | 60.9 | 감소 | 138 | 116 |
| 고위험음주율 | 18.8 | 18.6 | 감소 | 124 | 130 |
| 비만율(자가보고) | 26.3 | 27.9 | 증가 | 72 | 182 |
| 걷기 실천율 | 40.7 | 38.7 | 감소 | 148 | 106 |
| 건강생활실천율 | 28.3 | 27.1 | 감소 | 146 | 108 |
| 우울감 경험률 | 6.0 | 5.5 | 감소 | 140 | 114 |
| 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 | 55.2 | 55.4 | 증가 | 122 | 132 |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 45.4 | 44.6 | 감소 | 144 | 110 |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 79.8 | 84.1 | 증가 | 47 | 207 |
| 심폐소생술 교육경험률 ¹⁾ | 22.4 | 28.7 | 증가 | 19 | 235 |

1) 심폐소생술 교육경험률은 2년 단위로 조사되었으므로 '14년 대비 '16년 비교

- 또한, 최근 우리나라의 뇌졸중·심근경색증 등 사망원인의 수위를 차지하는 심뇌혈관질환의 발생은 줄고 발생 시기도 늦춰지고 있음
 - 이와 더불어 노령 인구 증가와 치료 향상 등으로 인한 사망 감소의 크기는 작아서 전체적인 질병부담은 계속 증가하고 있으므로,
 - 현재의 질병부담 증가를 억제하고 감소추세로 반전하기 위해서는, 수명증가와 사망감소보다 더 크게 발생규모를 줄이고 발생시기를 늦춰야 하며, 이를 위해 이전보다 더 적극적인 지역주민의 질병예방이 필요함



〈그림 1〉 지난 7년간 뇌졸중 및 심근경색증 발생률과 사망률



〈그림 2〉 지난 7년간 뇌졸중 및 심근경색증으로 인한 질병부담 변화

* (자료원)

- 뇌혈관질환 사망률, 허혈성 심장질환 사망률: 통계청, 사망원인통계
- 뇌졸중 발생률, 급성심근경색증 발생률, 각 질환의 발생 및 사망 시기: 질병관리본부 정책연구용역 결과 잠정치(건강보험 빅데이터 기반 심뇌혈관질환의 발생규모 모니터링 체계, 원주연세의대 안성복, 2016)

지역사회건강조사는 국가 전체를 대상으로 표본설계(연간 약 1만명 검진, 영양, 설문조사)하여 전국 평균을 산출하는 국민건강영양조사와 달리, 지역 건강 수준과 지역간 격차를 파악하기 위하여 254개 지역별로 표본설계(연간 약 23만명 설문조사)하여 지역별 결과 산출

- 대부분의 지표에서 254개 시군구 지역간 격차(최대값과 최소값의 차이)는, '08년(조사도입) 이후 감소 추세 이긴 하나, 여전히 2배 이상의 큰 차이를 보임
 - 지표별로 격차의 크기와 변화 양상이 불특정하게 서로 다르게 나타나고, 지역 고유의 특성이 있어 지표별 변동 방향은 지역내에서도 서로 같지 않으며,
 - 지역간 격차 감소 추세는 일관된 조사체계 유지와 첨단 정보기술 이용, 지속적인 제3자 통계 품질관리를 통해 얻어진 오차감소 효과가 부분적으로 반영된 상태로 보임

(단위: %, %p)

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 [※] |
|--------------|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------------|
| 현재흡연율 | 전체 ¹⁾ | 26.0 | 26.7 | 25.4 | 24.9 | 24.5 | 24.2 | 24.0 | 22.2 | 22.5 | ↓ |
| | 최대 | 32.4 | 33.4 | 32.8 | 32.3 | 32.6 | 29.8 | 33.5 | 28.9 | 28.8 | ↓ |
| | 최소 | 14.9 | 16.4 | 17.2 | 17.5 | 17.1 | 15.3 | 14.8 | 11.6 | 15.4 | — |
| | 격차 ²⁾ (최대-최소) | 17.5 | 17.0 | 15.6 | 14.8 | 15.5 | 14.5 | 18.7 | 17.3 | 13.4 | ↓ |
| | 평균편차 ³⁾ | 2.6 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 2.1 | 2.2 | ↓ |
| 남자 현재흡연율 | 전체 | 49.2 | 50.4 | 48.4 | 47.1 | 46.4 | 45.8 | 45.3 | 41.5 | 41.9 | ↓ |
| | 최대 | 60.8 | 62.4 | 62.4 | 61.4 | 60.4 | 56.2 | 59.9 | 56.8 | 54.4 | ↓ |
| | 최소 | 30.0 | 31.9 | 32.9 | 33.2 | 33.3 | 29.0 | 27.7 | 22.1 | 30.1 | — |
| | 격차(최대-최소) | 30.8 | 30.5 | 29.5 | 28.2 | 27.1 | 27.2 | 32.2 | 34.7 | 24.3 | ↓ |
| | 평균편차 | 4.4 | 3.6 | 3.8 | 3.8 | 3.7 | 3.7 | 3.8 | 3.7 | 3.9 | ↓ |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 전체 | - | - | - | - | 26.2 | 25.0 | 25.5 | 34.6 | 29.7 | ↑ |
| | 최대 | - | - | - | - | 46.0 | 47.1 | 46.5 | 60.5 | 48.1 | — |
| | 최소 | - | - | - | - | 1.8 | 0.5 | 3.7 | 4.9 | 2.6 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | 44.2 | 46.6 | 42.8 | 55.6 | 45.5 | — |
| | 평균편차 | - | - | - | - | 6.9 | 6.9 | 6.5 | 6.9 | 6.5 | — |
| 월간음주율 | 전체 | 54.1 | 55.7 | 56.5 | 58.3 | 58.5 | 59.5 | 60.8 | 61.2 | 60.9 | ↑ |
| | 최대 | 64.8 | 67.7 | 68.8 | 67.5 | 67.5 | 67.0 | 69.2 | 69.7 | 67.4 | — |
| | 최소 | 37.8 | 36.3 | 32.9 | 36.2 | 38.3 | 41.7 | 43.7 | 43.3 | 40.6 | — |
| | 격차(최대-최소) | 27.0 | 31.4 | 35.9 | 31.3 | 29.2 | 25.3 | 25.5 | 26.4 | 26.8 | — |
| | 평균편차 | 3.9 | 4.0 | 4.3 | 3.8 | 4.2 | 3.7 | 3.3 | 3.3 | 3.4 | — |
| 고위험음주율 | 전체 | 18.4 | 16.3 | 14.9 | 18.2 | 16.1 | 18.6 | 18.7 | 18.8 | 18.6 | — |
| | 최대 | 30.9 | 26.6 | 24.5 | 29.0 | 28.7 | 27.5 | 32.8 | 30.5 | 33.1 | — |
| | 최소 | 6.1 | 3.6 | 2.6 | 5.5 | 6.0 | 8.2 | 9.9 | 9.8 | 7.4 | — |
| | 격차(최대-최소) | 24.8 | 23.0 | 21.9 | 23.5 | 22.7 | 19.3 | 22.9 | 20.7 | 25.7 | — |
| | 평균편차 | 3.7 | 3.0 | 3.3 | 3.0 | 3.2 | 2.8 | 2.7 | 2.7 | 2.7 | ↓ |
| 겉기 실천율 | 전체 | 50.6 | 49.4 | 43.0 | 41.7 | 40.8 | 38.2 | 37.5 | 40.7 | 38.7 | ↓ |
| | 최대 | 88.7 | 89.8 | 80.0 | 84.5 | 69.0 | 77.8 | 70.3 | 72.7 | 69.4 | — |
| | 최소 | 13.0 | 18.3 | 15.9 | 12.3 | 12.9 | 13.6 | 17.6 | 16.9 | 17.6 | — |
| | 격차(최대-최소) | 75.7 | 71.5 | 64.1 | 72.2 | 56.1 | 64.2 | 52.7 | 55.8 | 51.8 | ↓ |
| | 평균편차 | 10.9 | 11.1 | 10.0 | 9.3 | 9.4 | 9.7 | 9.2 | 9.7 | 9.0 | — |

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ⁴⁾ |
|----------------------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 건강생활실천율 | 전체 | 34.3 | 33.8 | 29.9 | 28.3 | 28.5 | 26.2 | 25.6 | 28.3 | 27.1 | ↓ |
| | 최대 | 66.8 | 63.4 | 61.9 | 62.2 | 48.5 | 52.6 | 50.9 | 51.3 | 51.9 | — |
| | 최소 | 9.8 | 13.3 | 9.5 | 9.2 | 10.2 | 7.8 | 11.2 | 11.5 | 10.3 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 57.0 | 50.1 | 52.4 | 53.0 | 38.3 | 44.8 | 39.7 | 39.8 | 41.6 | ↓ |
| | 평균편차 | 8.0 | 8.2 | 7.4 | 6.7 | 6.6 | 6.9 | 6.6 | 7.2 | 6.6 | ↓ |
| 비만율(자가보고) | 전체 | 21.6 | 22.8 | 22.5 | 23.4 | 24.1 | 24.5 | 25.3 | 26.3 | 27.9 | ↑ |
| | 최대 | 34.6 | 31.4 | 33.7 | 32.7 | 33.5 | 33.9 | 35.1 | 35.7 | 39.7 | ↑ |
| | 최소 | 14.2 | 14.8 | 14.9 | 14.5 | 16.3 | 17.4 | 17.8 | 18.9 | 18.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 20.4 | 16.6 | 18.8 | 18.2 | 17.2 | 16.5 | 17.3 | 16.8 | 21.2 | — |
| | 평균편차 | 2.4 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.3 | 2.2 | 2.1 | 2.5 | — |
| 우울감 경험률 | 전체 | 7.7 | 6.9 | 5.0 | 4.7 | 4.7 | 5.1 | 6.5 | 6.0 | 5.5 | ↓ |
| | 최대 | 16.4 | 14.3 | 11.0 | 11.4 | 12.6 | 12.9 | 13.0 | 17.7 | 12.4 | — |
| | 최소 | 1.2 | 1.1 | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | — |
| | 격차(최대-최소) | 15.2 | 13.2 | 10.8 | 11.0 | 12.0 | 12.5 | 12.5 | 17.2 | 11.4 | — |
| | 평균편차 | 2.3 | 2.1 | 1.8 | 1.7 | 1.6 | 1.7 | 2.0 | 1.8 | 1.7 | ↓ |
| 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 | 전체 | - | - | - | - | - | - | 55.0 | 55.2 | 55.4 | — |
| | 최대 | - | - | - | - | - | - | 72.1 | 68.4 | 71.5 | — |
| | 최소 | - | - | - | - | - | - | 36.6 | 35.4 | 40.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | - | 35.5 | 33.0 | 31.0 | ↓ |
| | 평균편차 | - | - | - | - | - | - | 4.4 | 4.6 | 4.0 | — |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 전체 | 49.5 | 47.9 | 47.6 | 46.6 | 45.6 | 46.2 | 43.9 | 45.4 | 44.6 | ↓ |
| | 최대 | 75.9 | 74.8 | 72.3 | 73.0 | 70.0 | 68.8 | 64.1 | 64.2 | 66.3 | ↓ |
| | 최소 | 32.4 | 32.1 | 35.5 | 34.9 | 30.8 | 33.5 | 33.4 | 32.2 | 31.1 | — |
| | 격차(최대-최소) | 43.5 | 42.7 | 36.8 | 38.1 | 39.2 | 35.3 | 30.7 | 32.0 | 35.2 | ↓ |
| | 평균편차 | 5.6 | 5.4 | 5.5 | 5.4 | 5.1 | 4.8 | 4.2 | 4.2 | 4.1 | ↓ |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 전체 | 87.6 | 79.6 | 79.8 | 79.7 | 74.0 | 74.6 | 76.7 | 79.8 | 84.1 | — |
| | 최대 | 98.1 | 96.4 | 96.9 | 95.3 | 93.5 | 92.9 | 95.6 | 96.1 | 97.9 | — |
| | 최소 | 49.2 | 31.4 | 25.0 | 31.9 | 27.4 | 12.7 | 36.2 | 34.9 | 43.0 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | 48.9 | 65.0 | 71.9 | 63.4 | 66.1 | 80.2 | 59.4 | 61.2 | 54.9 | — |
| | 평균편차 | 6.8 | 8.7 | 9.3 | 9.6 | 11.0 | 10.0 | 9.7 | 9.4 | 8.0 | — |
| 심폐소생술 교육경험률 | 전체 | - | - | - | - | 16.9 | - | 22.4 | - | 28.7 | ↑ |
| | 최대 | - | - | - | - | 35.7 | - | 35.5 | - | 39.8 | ↑ |
| | 최소 | - | - | - | - | 3.3 | - | 8.9 | - | 10.0 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | 32.4 | - | 26.6 | - | 29.8 | — |
| | 평균편차 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.4 | — |

1) 254개 시군구 지역의 중앙값

2) 254개 시군구 지역의 최대값과 최소값의 차이, $\max(x_i) - \min(x_i)$ 3) 개별 시군구 지역값과 중앙값 차이에 대한 평균, $\sum_{i=1}^n |x_i - \text{median}(x)|/n$

4) ↑ : 증가, ↓ : 감소, — : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

- 도시유형별로 비교한 결과, 특별시가 다른 지역에 비해 남자 현재흡연율과 걷기 실천율, 건강생활실천율 지표에서 더 양호하고, 중등도 이상 신체활동 실천율과 우울감 경험률 지표에서는 군 지역이 다른 지역에 비해 더 양호하며, 이러한 양상은 '08년(조사 도입)부터 지속되는 경향임

(단위: %, %p)

| 지표명 | 도시유형 ¹⁾ | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ²⁾ |
|--------------------|--------------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 현재흡연율 | 특별시의 구 | 25 | 24.5 | 24.7 | 23.7 | 23.0 | 23.0 | 22.5 | 21.4 | 20.3 | 20.5 | ↓ |
| | 광역시의 구 ²⁾ | 93 | 25.5 | 26.0 | 25.1 | 24.7 | 24.5 | 24.0 | 23.4 | 21.8 | 22.0 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 26.2 | 26.6 | 25.2 | 24.8 | 24.0 | 23.9 | 23.9 | 21.4 | 22.5 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 26.1 | 27.2 | 26.0 | 25.1 | 24.7 | 24.2 | 24.3 | 22.3 | 22.9 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 25.3 | 26.8 | 25.3 | 25.1 | 25.2 | 24.1 | 24.2 | 23.3 | 22.5 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 23.1 | 25.7 | 25.1 | 25.2 | 24.8 | 24.9 | 24.6 | 22.7 | 22.6 | — |
| | 격차 ³⁾ (최대-최소) | - | 3.1 | 2.5 | 2.3 | 2.2 | 2.2 | 2.4 | 3.2 | 3.0 | 2.4 | ↓ |
| 남자 현재흡연율 | 특별시의 구 | 25 | 45.8 | 45.8 | 44.2 | 42.7 | 42.6 | 41.7 | 39.6 | 37.4 | 37.8 | ↓ |
| | 광역시의 구 | 93 | 48.0 | 48.8 | 47.0 | 46.4 | 45.9 | 45.0 | 43.8 | 40.5 | 40.7 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 48.9 | 49.1 | 47.2 | 46.6 | 45.3 | 43.9 | 44.5 | 39.3 | 41.9 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 49.5 | 51.3 | 49.4 | 47.4 | 47.0 | 46.2 | 45.9 | 41.8 | 42.8 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 48.4 | 51.1 | 48.6 | 48.4 | 48.4 | 46.4 | 46.6 | 44.3 | 43.1 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 44.8 | 49.7 | 48.2 | 49.1 | 48.0 | 48.2 | 47.4 | 43.2 | 42.8 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 4.7 | 5.5 | 5.2 | 6.4 | 5.8 | 6.5 | 7.8 | 6.9 | 5.3 | — |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | 32.1 | 31.2 | 31.2 | 37.1 | 32.9 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | 28.3 | 28.1 | 28.7 | 37.7 | 33.0 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | 32.4 | 30.0 | 26.4 | 38.9 | 33.5 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | 26.0 | 25.4 | 24.7 | 36.0 | 30.8 | — |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | 21.7 | 21.5 | 22.8 | 33.3 | 27.9 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | 22.9 | 22.1 | 24.8 | 32.4 | 27.8 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | 10.7 | 9.7 | 8.4 | 6.5 | 5.7 | ↓ |
| 월간음주율 | 특별시의 구 | 25 | 57.7 | 58.0 | 60.4 | 62.2 | 60.3 | 62.2 | 62.1 | 63.6 | 63.8 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | 55.4 | 57.5 | 58.5 | 60.1 | 60.6 | 61.4 | 62.7 | 62.7 | 62.4 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 58.4 | 58.4 | 59.2 | 60.2 | 60.2 | 60.8 | 61.1 | 62.0 | 62.5 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 52.9 | 54.4 | 55.6 | 57.4 | 56.9 | 58.4 | 60.0 | 60.4 | 60.2 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | 52.3 | 53.0 | 53.3 | 54.4 | 53.7 | 56.1 | 57.3 | 58.2 | 57.5 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 49.5 | 49.4 | 51.5 | 54.4 | 54.7 | 54.7 | 58.2 | 58.2 | 57.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 8.9 | 9.0 | 8.9 | 7.8 | 6.9 | 7.5 | 5.4 | 5.4 | 6.3 | ↓ |
| 걷기 실천율 | 특별시의 구 | 25 | 57.2 | 60.7 | 55.6 | 54.0 | 52.1 | 55.9 | 55.4 | 57.5 | 55.8 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 49.5 | 48.3 | 42.4 | 42.3 | 43.1 | 41.5 | 40.9 | 43.5 | 41.9 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 53.8 | 52.6 | 47.5 | 43.8 | 48.2 | 46.7 | 45.1 | 43.2 | 45.5 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 50.7 | 47.3 | 39.9 | 38.0 | 35.8 | 35.3 | 34.7 | 36.2 | 36.4 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 48.9 | 49.8 | 41.1 | 39.3 | 36.4 | 35.1 | 35.3 | 36.1 | 33.2 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 49.6 | 53.8 | 44.7 | 37.3 | 38.0 | 36.2 | 33.6 | 34.0 | 32.6 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 8.3 | 13.4 | 15.7 | 16.7 | 16.3 | 20.8 | 21.8 | 23.5 | 23.2 | ↑ |
| 건강생활실천율 | 특별시의 구 | 25 | 39.1 | 42.7 | 39.0 | 37.4 | 36.5 | 39.0 | 39.2 | 41.1 | 40.1 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 33.9 | 33.3 | 29.7 | 29.3 | 29.9 | 28.7 | 28.2 | 30.9 | 29.3 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 35.6 | 35.7 | 32.9 | 30.3 | 33.3 | 32.5 | 31.2 | 30.7 | 30.7 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 34.9 | 32.3 | 27.4 | 26.2 | 24.8 | 24.0 | 23.4 | 24.8 | 24.5 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 33.7 | 34.1 | 29.3 | 27.3 | 25.5 | 24.2 | 24.5 | 24.8 | 22.9 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 35.6 | 37.7 | 31.4 | 26.0 | 26.3 | 24.6 | 22.1 | 23.5 | 22.4 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 5.4 | 10.4 | 11.6 | 11.4 | 11.7 | 15.0 | 17.1 | 17.6 | 17.7 | ↑ |
| 중등도 이상 신체활동 실천율 | 특별시의 구 | 25 | - | 19.1 | 18.5 | 19.1 | 16.8 | 19.9 | 21.2 | 21.8 | 22.0 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | - | 20.2 | 19.9 | 19.6 | 19.7 | 19.9 | 20.8 | 22.3 | 21.1 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | 18.5 | 22.5 | 20.2 | 21.9 | 21.6 | 21.9 | 23.2 | 22.4 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | 23.2 | 26.2 | 25.0 | 22.8 | 24.0 | 22.9 | 24.9 | 25.1 | — |
| | 일반 군 | 67 | - | 25.9 | 27.3 | 27.2 | 27.0 | 26.6 | 24.7 | 24.8 | 24.4 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | 31.4 | 27.4 | 31.3 | 30.2 | 32.0 | 32.1 | 27.9 | 33.9 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | - | 12.9 | 8.9 | 12.2 | 13.4 | 12.1 | 11.3 | 6.1 | 12.8 | — |

| 지표명 | 도시유형 ¹⁾ | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ²⁾ |
|----------------------|--------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 비만율(자가보고) | 특별시의 구 | 25 | 20.7 | 21.4 | 21.7 | 22.5 | 23.4 | 23.1 | 23.6 | 24.5 | 25.5 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | 21.3 | 22.1 | 22.3 | 22.6 | 23.5 | 24.1 | 24.6 | 25.7 | 26.9 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 23.1 | 24.5 | 23.3 | 24.2 | 23.7 | 25.9 | 25.6 | 26.8 | 28.1 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 20.8 | 23.0 | 22.6 | 24.3 | 24.6 | 24.8 | 25.6 | 26.7 | 28.4 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | 22.4 | 23.4 | 23.1 | 23.6 | 24.6 | 25.1 | 25.6 | 26.9 | 29.2 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 21.7 | 22.4 | 22.2 | 24.3 | 24.7 | 26.1 | 26.3 | 27.6 | 28.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 2.4 | 3.1 | 1.6 | 1.8 | 1.3 | 3.0 | 2.7 | 3.1 | 3.7 | ↑ |
| 우울감 경험률 | 특별시의 구 | 25 | 8.1 | 7.8 | 6.8 | 7.0 | 6.7 | 7.0 | 8.1 | 7.8 | 6.9 | ↓ |
| | 광역시의 구 | 93 | 8.1 | 7.6 | 5.3 | 5.2 | 5.1 | 6.0 | 6.7 | 6.0 | 5.9 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 10.3 | 7.7 | 6.5 | 5.7 | 5.8 | 6.3 | 6.2 | 5.6 | 5.8 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 7.7 | 7.1 | 5.2 | 4.6 | 4.8 | 4.8 | 6.5 | 6.9 | 6.3 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 7.5 | 6.3 | 4.5 | 4.1 | 4.0 | 4.5 | 5.4 | 5.9 | 4.9 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 6.0 | 6.0 | 3.8 | 3.8 | 4.8 | 4.3 | 5.7 | 5.9 | 5.9 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 4.3 | 1.8 | 3.0 | 3.2 | 2.7 | 2.7 | 2.7 | 2.2 | 2.0 | ↓ |
| 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | - | - | 57.9 | 57.8 | 57.1 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | - | - | 56.3 | 57.5 | 58.1 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | - | - | 56.8 | 57.0 | 57.0 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | - | - | 54.7 | 55.4 | 55.7 | — |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | - | - | 52.1 | 52.2 | 53.0 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | - | - | 50.1 | 50.7 | 52.3 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | - | - | 7.8 | 7.1 | 5.8 | ↓ |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 특별시의 구 | 25 | 50.9 | 49.5 | 49.4 | 46.1 | 46.1 | 45.9 | 46.1 | 47.5 | 46.8 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 49.2 | 46.6 | 47.3 | 45.8 | 44.9 | 44.7 | 42.6 | 44.2 | 43.9 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 46.4 | 42.5 | 44.0 | 45.2 | 46.1 | 44.9 | 42.8 | 45.5 | 45.0 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 51.3 | 49.4 | 49.1 | 48.1 | 45.5 | 45.8 | 43.9 | 45.0 | 43.9 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 49.4 | 49.1 | 50.7 | 48.7 | 47.2 | 48.8 | 45.4 | 45.8 | 45.1 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 53.9 | 50.7 | 52.4 | 52.2 | 51.4 | 53.2 | 45.2 | 45.2 | 46.4 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 7.5 | 8.2 | 8.4 | 7.0 | 6.5 | 8.5 | 3.5 | 3.3 | 2.9 | ↓ |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 특별시의 구 | 25 | 91.5 | 90.4 | 90.2 | 89.8 | 87.5 | 87.3 | 89.5 | 89.8 | 92.1 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 88.0 | 82.9 | 83.2 | 83.0 | 79.0 | 79.5 | 82.1 | 84.7 | 88.5 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 86.0 | 79.8 | 80.1 | 80.5 | 78.9 | 78.2 | 79.8 | 81.3 | 85.0 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 84.7 | 76.6 | 76.0 | 75.6 | 69.4 | 70.9 | 73.7 | 75.5 | 80.7 | — |
| | 일반 군 | 67 | 82.1 | 74.4 | 72.8 | 73.0 | 64.8 | 67.7 | 69.2 | 71.1 | 77.3 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 81.6 | 68.1 | 64.9 | 60.9 | 59.4 | 59.2 | 61.8 | 63.7 | 71.3 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 9.9 | 22.3 | 25.3 | 28.9 | 28.1 | 28.1 | 27.7 | 26.1 | 20.8 | — |
| 심폐소생술 교육경험률 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | 17.6 | - | 22.6 | - | 26.5 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | 17.0 | - | 21.8 | - | 28.1 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | 18.0 | - | 21.9 | - | 29.2 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | 17.7 | - | 22.9 | - | 29.3 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | 16.3 | - | 21.6 | - | 29.3 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | 17.5 | - | 23.3 | - | 29.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | 1.7 | - | 1.7 | - | 3.0 | ↑ |

1) 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

2) 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

3) 도시유형의 최대값과 최소값의 차이, $\max(x_i) - \min(x_i)$

4) ↑ : 증가, ↓ : 감소, — : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

※ 연도별 지표값이 가장 좋은 지역, 연도별 지표값이 가장 나쁜 지역

- 평야 지역에 위치한 서남 지역과 산간 지역에 위치한 동북 지역 간 비교한 결과, 서남 지역이 동북 지역에 비해 남자 현재흡연율과 고위험음주율, 걷기 실천율 지표에서 더 양호하고, 안전벨트 착용률 등의 지표에서는 동북 지역이 서남 지역보다 양호하며, 두 지역간 차이는 점차 감소하는 추세임

(단위: %, %p)

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ⁴⁾ |
|----------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 현재흡연율 | 서남 ¹⁾ | 23.0 | 23.5 | 23.3 | 22.7 | 23.2 | 22.8 | 22.5 | 21.1 | 22.0 | — |
| | 동북 ²⁾ | 27.5 | 27.6 | 27.3 | 26.1 | 25.7 | 24.5 | 24.6 | 23.8 | 23.4 | ↓ |
| | 격차 ³⁾ | -4.5 | -4.1 | -4.0 | -3.4 | -2.5 | -1.7 | -2.1 | -2.7 | -1.4 | ↓ |
| 남자 현재흡연율 | 서남 | 44.4 | 45.4 | 44.9 | 44.1 | 44.9 | 44.0 | 43.5 | 40.3 | 41.8 | — |
| | 동북 | 51.9 | 52.0 | 51.5 | 49.5 | 49.2 | 46.6 | 46.6 | 44.2 | 44.2 | ↓ |
| | 격차 | -7.5 | -6.6 | -6.6 | -5.4 | -4.3 | -2.6 | -3.1 | -3.9 | -2.4 | ↓ |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 서남 | - | - | - | - | 23.7 | 24.5 | 24.0 | 31.1 | 30.2 | ↑ |
| | 동북 | - | - | - | - | 26.1 | 26.2 | 26.3 | 38.9 | 31.2 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | -2.4 | -1.7 | -2.3 | -7.8 | -1.0 | ↓ |
| 월간음주율 | 서남 | 50.2 | 51.0 | 51.7 | 53.5 | 53.0 | 55.5 | 57.2 | 57.2 | 57.2 | ↑ |
| | 동북 | 55.1 | 56.3 | 58.1 | 58.4 | 58.2 | 59.3 | 60.8 | 61.7 | 60.5 | — |
| | 격차 | -4.9 | -5.3 | -6.4 | -4.9 | -5.2 | -3.8 | -3.6 | -4.5 | -3.3 | — |
| 고위험음주율 | 서남 | 14.2 | 12.8 | 11.9 | 16.6 | 13.6 | 17.1 | 17.7 | 18.4 | 17.7 | — |
| | 동북 | 19.9 | 17.7 | 16.0 | 19.3 | 16.8 | 19.5 | 19.8 | 20.6 | 19.8 | — |
| | 격차 | -5.7 | -4.9 | -4.1 | -2.7 | -3.2 | -2.4 | -2.1 | -2.2 | -2.1 | ↓ |
| 걷기 실천율 | 서남 | 55.5 | 52.7 | 48.3 | 43.7 | 41.0 | 37.2 | 37.9 | 39.6 | 36.4 | ↓ |
| | 동북 | 55.8 | 40.7 | 36.4 | 33.5 | 30.2 | 32.6 | 33.0 | 32.9 | 32.1 | ↓ |
| | 격차 | -0.3 | 12.0 | 11.9 | 10.2 | 10.8 | 4.6 | 4.9 | 6.7 | 4.3 | — |
| 건강생활실천율 | 서남 | 40.3 | 38.3 | 35.0 | 31.5 | 29.7 | 26.4 | 26.7 | 28.1 | 25.5 | ↓ |
| | 동북 | 36.9 | 27.1 | 24.6 | 22.8 | 20.8 | 21.9 | 22.2 | 21.9 | 21.6 | ↓ |
| | 격차 | 3.4 | 11.2 | 10.4 | 8.7 | 8.9 | 4.5 | 4.5 | 6.2 | 3.9 | — |
| 비만율(자가보고) | 서남 | 20.5 | 20.9 | 21.2 | 21.9 | 23.0 | 23.8 | 23.7 | 25.6 | 28.1 | ↑ |
| | 동북 | 22.8 | 23.5 | 23.5 | 24.6 | 24.8 | 25.4 | 25.8 | 27.7 | 28.1 | ↑ |
| | 격차 | -2.3 | -2.6 | -2.3 | -2.7 | -1.8 | -1.6 | -2.1 | -2.1 | 0.0 | ↓ |
| 우울감 경험률 | 서남 | 6.2 | 5.2 | 4.5 | 3.2 | 4.5 | 4.9 | 5.5 | 5.6 | 5.2 | — |
| | 동북 | 8.8 | 7.8 | 5.7 | 4.6 | 4.2 | 5.2 | 7.0 | 6.7 | 5.7 | ↓ |
| | 격차 | -2.6 | -2.6 | -1.2 | -1.4 | 0.3 | -0.3 | -1.5 | -1.1 | -0.5 | ↓ |
| 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 | 서남 | - | - | - | - | - | - | 56.8 | 58.2 | 57.9 | — |
| | 동북 | - | - | - | - | - | - | 53.8 | 54.2 | 55.6 | — |
| | 격차 | - | - | - | - | - | - | 3.0 | 4.0 | 2.3 | ↓ |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 서남 | 55.6 | 52.4 | 52.5 | 52.2 | 50.0 | 48.4 | 44.9 | 47.3 | 44.7 | ↓ |
| | 동북 | 46.2 | 44.7 | 44.9 | 44.8 | 43.6 | 46.0 | 42.0 | 42.2 | 41.4 | ↓ |
| | 격차 | 9.4 | 7.7 | 7.6 | 7.4 | 6.4 | 2.4 | 2.9 | 5.1 | 3.3 | ↓ |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 서남 | 79.4 | 70.6 | 69.4 | 70.4 | 63.4 | 64.4 | 67.6 | 70.0 | 76.4 | — |
| | 동북 | 83.5 | 74.4 | 74.6 | 73.9 | 67.8 | 70.8 | 72.8 | 73.3 | 80.2 | — |
| | 격차 | -4.1 | -3.8 | -5.2 | -3.5 | -4.4 | -6.4 | -5.2 | -3.3 | -3.8 | — |
| 심폐소생술 교육경험률 | 서남 | - | - | - | - | 16.0 | - | 20.9 | - | 28.4 | ↑ |
| | 동북 | - | - | - | - | 17.8 | - | 23.2 | - | 30.2 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | -1.8 | - | -2.3 | - | -1.8 | — |

1) 전북, 전남 지역

2) 강원, 경북 지역

3) 서남 지역과 동북 지역의 차이(서남-동북)

4) ↑ : 증가, ↓ : 감소, — : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

※ 연도별 지표값이 더 좋은 지역

- 동 지역과 읍면 지역 간 비교한 결과, 동 지역이 읍면 지역에 비해 남자 현재흡연율과 걷기 실천율 지표에서 더 양호하고, 우울감 경험률 등의 지표에서는 읍면 지역이 동 지역에 비해 더 양호하며, 지표별 결과가 지역 특성에 따라 다르게 나타나는 경향임

(단위: %, %p)

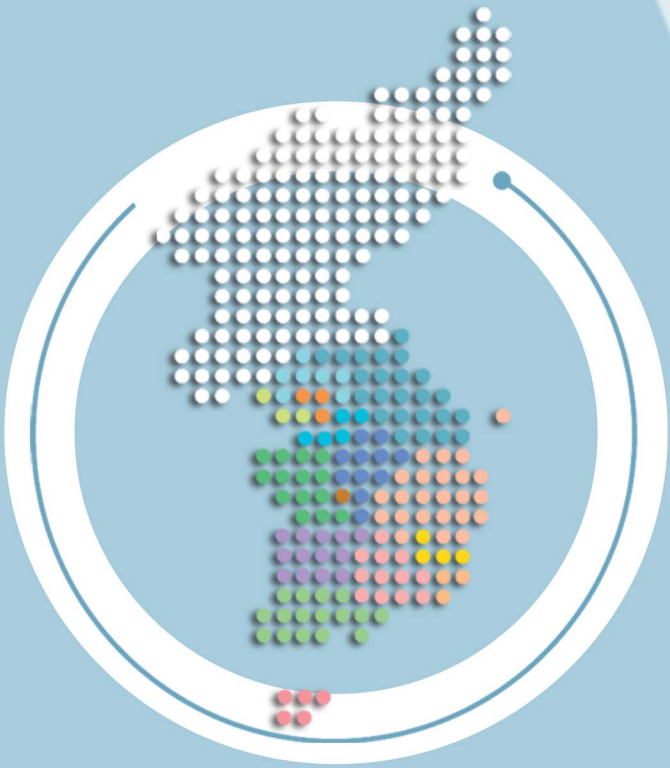
| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ²⁾ |
|----------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 현재흡연율 | 동 | 25.2 | 25.7 | 24.7 | 24.1 | 24.0 | 23.5 | 22.9 | 21.3 | 21.6 | ↓ |
| | 읍면 | 26.0 | 27.1 | 25.8 | 25.7 | 25.1 | 24.7 | 24.5 | 23.3 | 23.2 | ↓ |
| | 격차 ¹⁾ | -0.8 | -1.4 | -1.1 | -1.6 | -1.1 | -1.2 | -1.6 | -2.0 | -1.6 | ↑ |
| 남자 현재흡연율 | 동 | 47.3 | 48.0 | 46.3 | 45.3 | 45.0 | 44.0 | 42.7 | 39.6 | 40.0 | ↓ |
| | 읍면 | 49.7 | 51.4 | 49.2 | 48.9 | 47.8 | 47.2 | 46.7 | 43.9 | 43.6 | ↓ |
| | 격차 | -2.4 | -3.4 | -2.9 | -3.6 | -2.8 | -3.2 | -4.0 | -4.3 | -3.6 | ↑ |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 동 | - | - | - | - | 29.4 | 28.8 | 29.2 | 37.4 | 33.0 | ↑ |
| | 읍면 | - | - | - | - | 23.5 | 23.8 | 22.9 | 35.1 | 29.0 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | 5.9 | 5.0 | 6.3 | 2.3 | 4.0 | ↓ |
| 월간음주율 | 동 | 56.2 | 57.6 | 59.1 | 60.6 | 60.3 | 61.4 | 62.5 | 62.8 | 62.7 | ↑ |
| | 읍면 | 52.1 | 53.3 | 53.9 | 56.1 | 55.5 | 57.5 | 58.6 | 59.0 | 58.9 | ↑ |
| | 격차 | 4.1 | 4.3 | 5.2 | 4.5 | 4.8 | 3.9 | 3.9 | 3.8 | 3.8 | - |
| 고위험음주율 | 동 | 18.8 | 16.3 | 15.1 | 17.9 | 16.1 | 17.7 | 17.9 | 18.3 | 17.8 | - |
| | 읍면 | 17.7 | 16.5 | 14.4 | 18.9 | 16.1 | 18.6 | 19.6 | 19.2 | 18.9 | - |
| | 격차 | 1.1 | -0.2 | 0.7 | -1.0 | 0.0 | -0.9 | -1.7 | -0.9 | -1.1 | - |
| 걷기 실천율 | 동 | 51.8 | 51.7 | 45.8 | 45.4 | 45.4 | 45.1 | 44.5 | 46.7 | 45.3 | ↓ |
| | 읍면 | 49.6 | 48.3 | 41.1 | 38.0 | 35.6 | 34.6 | 34.3 | 35.5 | 34.5 | ↓ |
| | 격차 | 2.2 | 3.4 | 4.7 | 7.4 | 9.8 | 10.5 | 10.2 | 11.2 | 10.8 | ↑ |
| 건강생활실천율 | 동 | 35.4 | 35.9 | 32.2 | 31.5 | 31.6 | 31.4 | 30.9 | 33.2 | 31.9 | ↓ |
| | 읍면 | 34.2 | 32.9 | 28.5 | 25.8 | 24.6 | 23.3 | 23.2 | 24.5 | 23.3 | ↓ |
| | 격차 | 1.2 | 3.0 | 3.7 | 5.7 | 7.0 | 8.1 | 7.7 | 8.7 | 8.6 | ↑ |
| 비만율(자가보고) | 동 | 21.1 | 22.0 | 22.1 | 22.7 | 23.5 | 23.9 | 24.4 | 25.4 | 26.6 | ↑ |
| | 읍면 | 22.0 | 23.5 | 23.2 | 24.2 | 25.0 | 25.1 | 25.9 | 27.6 | 29.1 | ↑ |
| | 격차 | -0.9 | -1.5 | -1.1 | -1.5 | -1.5 | -1.2 | -1.5 | -2.2 | -2.5 | ↑ |
| 우울감 경험률 | 동 | 8.2 | 7.6 | 5.8 | 5.6 | 5.5 | 6.2 | 7.0 | 6.6 | 6.1 | ↓ |
| | 읍면 | 7.6 | 6.7 | 4.7 | 4.7 | 4.6 | 5.0 | 6.2 | 6.2 | 5.7 | ↓ |
| | 격차 | 0.6 | 0.9 | 1.1 | 0.9 | 0.9 | 1.2 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | - |
| 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 | 동 | - | - | - | - | - | - | 57.2 | 58.0 | 58.1 | - |
| | 읍면 | - | - | - | - | - | - | 51.0 | 51.1 | 52.4 | - |
| | 격차 | - | - | - | - | - | - | 6.2 | 6.9 | 5.7 | - |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 동 | 49.8 | 47.5 | 48.1 | 46.2 | 45.4 | 45.1 | 43.5 | 45.2 | 44.6 | ↓ |
| | 읍면 | 50.2 | 48.4 | 48.5 | 47.3 | 45.5 | 47.0 | 44.6 | 45.1 | 44.8 | ↓ |
| | 격차 | -0.4 | -0.9 | -0.4 | -1.1 | -0.1 | -1.9 | -1.1 | 0.1 | -0.2 | - |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 동 | 88.7 | 84.4 | 84.5 | 84.4 | 80.5 | 80.9 | 83.0 | 85.3 | 88.7 | - |
| | 읍면 | 83.1 | 74.4 | 73.5 | 72.8 | 67.0 | 68.3 | 72.1 | 72.8 | 79.3 | - |
| | 격차 | 5.6 | 10.0 | 11.0 | 11.6 | 13.5 | 12.6 | 10.9 | 12.5 | 9.4 | ↑ |
| 심폐소생술 교육경험률 | 동 | - | - | - | - | 17.4 | - | 22.3 | - | 28.0 | ↑ |
| | 읍면 | - | - | - | - | 16.2 | - | 21.2 | - | 28.4 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | 1.2 | - | 1.1 | - | -0.4 | - |

1) 동 지역과 읍면 지역의 차이(동-읍면)

2) ↑ : 증가, ↓ : 감소, - : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

※ 연도별 지표값이 더 좋은 지역

제2부 주요지표 결과요약



1

현재흡연을 : 전반적으로 감소하는 추세이고 '16년 소폭 증가

- '16년 254개 시·군·구 중앙값 22.5%로 전년 대비 0.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.5%p 감소
 - 전년 대비 감소 지역 115개, 증가 지역 137개
 - 8년 전 대비 감소 지역 206개, 증가 지역 37개

〈표 1〉 2008-2016 현재흡연을 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 26.0 | 26.7 | 25.4 | 24.9 | 24.5 | 24.2 | 24.0 | 22.2 | 22.5 | 증가(0.3) | 감소(-2.0) | 감소(-3.5) |

- '16년 17개 시도·간 격차는 8.5%p, 254개 시·군·구간 격차는 13.4%p
 - '16년 가장 낮은 사도는 세종(18.1%), 가장 높은 사도는 제주(26.6%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 경북 영양군(15.4%), 가장 높은 시·군·구는 인천 남구(28.8%)
 - 시도·간 격차는 전년 대비 2.0%p 증가, 8년 전 대비('08년) 1.7%p 증가
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 3.9%p 감소, 8년 전 대비('08년) 4.1%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 광주(격차비 1.1), 가장 큰 사도는 경북(격차비 1.8)

2

남자 현재흡연을 : 전반적으로 감소하는 추세이고 '16년 소폭 증가

- '16년 254개 시·군·구 중앙값 41.9%로 전년 대비 0.4%p 증가, 8년 전 대비('08년) 7.3%p 감소
 - 전년 대비 감소 지역 123개, 증가 지역 128개
 - 8년 전 대비 감소 지역 213개, 증가 지역 31개

〈표 2〉 2008-2016 남자 현재흡연을 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 49.2 | 50.4 | 48.4 | 47.1 | 46.4 | 45.8 | 45.3 | 41.5 | 41.9 | 증가(0.4) | 감소(-4.5) | 감소(-7.3) |

- '16년 17개 시도·간 격차는 15.0%p, 254개 시·군·구간 격차는 24.3%p
 - '16년 가장 낮은 사도는 세종(34.3%), 가장 높은 사도는 제주(49.3%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 경북 영양군(30.1%), 가장 높은 시·군·구는 경북 성주군(54.4%)
 - 시도·간 격차는 전년 대비 4.9%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.6%p 증가
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 10.4%p 감소, 8년 전 대비('08년) 6.5%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 광주와 울산(격차비 1.2), 가장 큰 사도는 경북(격차비 1.8)

3

현재흡연자의 금연시도율¹⁾ : 대폭 증가한 '15년에 비해 '16년 소폭 감소가 있고, 대체로 증가하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 29.7%로 전년 대비 4.9%p 감소, 4년 전 대비('12년) 3.5%p 증가
 - 전년 대비 증가 지역 71개, 감소 지역 183개
 - 4년 전 대비 증가 지역 174개, 감소 지역 75개

〈표 3〉 2012-2016 현재흡연자의 금연시도율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-------------------|------|------|------|------|------|----------|---------|
| | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 26.2 | 25.0 | 25.5 | 34.6 | 29.7 | 감소(-4.9) | 증가(3.5) |

- '16년 17개 시도·간 격차는 14.1%p, 254개 시·군·구간 격차는 45.5%p
 - '16년 가장 높은 시·도는 세종(37.7%), 가장 낮은 시·도는 대전(23.6%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 서울 중랑구(48.1%), 가장 낮은 시·군·구는 경북 영덕군(2.6%)
 - 시도·간 격차는 전년 대비 0.5%p 감소, 4년 전 대비('12년) 3.0%p 증가
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 10.1%p 감소, 4년 전 대비('12년) 1.3%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시·도는 광주(격차비 1.2), 가장 큰 시·도는 경북(격차비 16.4)

4

월간음주율 : 연도별 증감이 있고, 대체로 증가하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 60.9%로 전년 대비 0.3%p 감소, 8년 전 대비('08년) 6.8%p 증가
 - 전년 대비 감소 지역 138개, 증가 지역 113개
 - 8년 전 대비 감소 지역 21개, 증가 지역 224개

〈표 4〉 2008-2016 월간음주율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 54.1 | 55.7 | 56.5 | 58.3 | 58.5 | 59.5 | 60.8 | 61.2 | 60.9 | 감소(-0.3) | 증가(2.4) | 증가(6.8) |

- '16년 17개 시도·간 격차는 7.5%p, 254개 시·군·구간 격차는 26.8%p
 - '16년 가장 낮은 시·도는 전북(56.5%), 가장 높은 시·도는 부산(64.0%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 경북 영덕군(40.6%), 가장 높은 시·군·구는 경기 고양시 덕양구(67.4%)
 - 시도·간 격차는 전년 대비 1.9%p 감소, 8년 전 대비('08년) 2.2%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 0.4%p 증가, 8년 전 대비('08년) 0.2%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시·도는 울산(격차비 1.1), 가장 큰 시·도는 경북(격차비 1.6)

1) 설문문항 및 응답보기, 설문순서 변경으로 연도비교 시 2008-2011년 결과 제외

5 고위험음주를 : 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 18.6%로 전년 대비 0.2%p 감소, 8년 전 대비('08년) 0.2%p 증가
 - 전년 대비 감소 지역 124개, 증가 지역 123개
 - 8년 전 대비 감소 지역 120개, 증가 지역 122개

〈표 5〉 2008-2016 고위험음주를 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 18.4 | 16.3 | 14.9 | 18.2 | 16.1 | 18.6 | 18.7 | 18.8 | 18.6 | 감소(-0.2) | 증가(2.5) | 증가(0.2) |

- '16년 17개 시도간 격차는 6.6%p, 254개 시·군·구간 격차는 25.7%p
 - '16년 가장 낮은 시도는 세종(15.3%), 가장 높은 시도는 제주(21.9%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 전남 신안군(7.4%), 가장 높은 시·군·구는 인천 용진군(33.1%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.9%p 감소, 8년 전 대비('08년) 4.7%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 5.0%p 증가, 8년 전 대비('08년) 0.9%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 울산(격차비 1.2), 가장 큰 시도는 전남(격차비 3.4)

6 걷기 실천율 : '15년을 제외하고, 전반적으로 감소하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 38.7%로 전년 대비 2.0%p 감소, 8년 전 대비('08년) 11.9%p 감소
 - 전년 대비 증가 지역 105개, 감소 지역 148개
 - 8년 전 대비 증가 지역 65개, 감소 지역 180개

〈표 6〉 2008-2016 걷기 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 50.6 | 49.4 | 43.0 | 41.7 | 40.8 | 38.2 | 37.5 | 40.7 | 38.7 | 감소(-2.0) | 감소(-2.1) | 감소(-11.9) |

- '16년 17개 시도간 격차는 24.7%p, 254개 시·군·구간 격차는 51.8%p
 - '16년 가장 높은 시도는 서울(55.8%), 가장 낮은 시도는 경남(31.1%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 강원 철원군(69.4%), 가장 낮은 시·군·구는 강원 정선군 및 경남 거창군(17.6%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 4.5%p 감소, 8년 전 대비('08년) 9.6%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 4.0%p 감소, 8년 전 대비('08년) 23.9%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 대구(격차비 1.4), 가장 큰 시도는 강원(격차비 3.9)

7

건강생활실천율 : 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 27.1%로 전년 대비 1.2%p 감소, 8년 전 대비('08년) 7.2%p 감소
 - 전년 대비 증가 지역 105개, 감소 지역 146개
 - 8년 전 대비 증가 지역 67개, 감소 지역 177개

〈표 7〉 2008-2016 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 34.3 | 33.8 | 29.9 | 28.3 | 28.5 | 26.2 | 25.6 | 28.3 | 27.1 | 감소(-1.2) | 감소(-1.4) | 감소(-7.2) |

- '16년 17개 시도간 격차는 18.9%p, 254개 시·군·구간 격차는 41.6%p
 - '16년 가장 높은 사도는 서울(40.1%), 가장 낮은 사도는 경북(21.2%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 강원 철원군(51.9%), 가장 낮은 시·군·구는 강원 정선군(10.3%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.7%p 감소, 8년 전 대비('08년) 7.3%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 1.8%p 증가, 8년 전 대비('08년) 15.4%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 광주(격차비 1.3), 가장 큰 사도는 강원(격차비 5.0)

8

중등도 이상 신체활동 실천율²⁾ : 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 22.2%로 전년 대비 0.3%p 감소, 7년 전 대비('09년) 1.3%p 증가
 - 전년 대비 증가 지역 120개, 감소 지역 132개
 - 7년 전 대비 증가 지역 148개, 감소 지역 100개

〈표 8〉 2009-2016 중등도 이상 신체활동 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 7년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 20.9 | 21.7 | 21.0 | 20.2 | 21.9 | 21.6 | 22.5 | 22.2 | 감소(-0.3) | 증가(2.0) | 증가(1.3) |

- '16년 17개 시도간 격차는 7.4%p, 254개 시·군·구간 격차는 66.4%p
 - '16년 가장 높은 사도는 전남(27.9%), 가장 낮은 사도는 경기(20.5%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 경북 영천시(74.3%), 가장 낮은 시·군·구는 경남 합천군(7.9%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 6.5%p 감소, 7년 전 대비('09년) 2.5%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 21.0%p 증가, 7년 전 대비('09년) 3.7%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 울산(격차비 1.3), 가장 큰 사도는 경북(격차비 6.8)

2) 산출식 변경으로 연도비교 시 2008년 결과 제외

9 비만율(자가보고) : 지속적으로 증가하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 27.9%로 전년 대비 1.6%p 증가, 8년 전 대비('08년) 6.3%p 증가
 - 전년 대비 감소 지역 72개, 증가 지역 179개
 - 8년 전 대비 감소 지역 9개, 증가 지역 236개

〈표 9〉 2008-2016 비만율(자가보고) 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 21.6 | 22.8 | 22.5 | 23.4 | 24.1 | 24.5 | 25.3 | 26.3 | 27.9 | 증가(1.6) | 증가(3.8) | 증가(6.3) |

- '16년 17개 시도간 격차는 6.3%p, 254개 시·군·구간 격차는 21.2%p
 - '16년 가장 낮은 사도는 대전(24.6%), 가장 높은 사도는 강원(30.9%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 경북 영양군(18.5%), 가장 높은 시·군·구는 제주 서귀포시 동부(39.7%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 0.1%p 증가, 8년 전 대비('08년) 0.1%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 4.4%p 증가, 8년 전 대비('08년) 0.8%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 광주(격차비 1.2), 가장 큰 사도는 경북(격차비 1.7)

10 연간 체중조절 시도율 : 연도별 증감이 있고, 대체로 증가하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 58.9%로 전년 대비 1.3%p 감소, 8년 전 대비('08년) 20.0%p 증가
 - 전년 대비 증가 지역 92개, 감소 지역 160개
 - 8년 전 대비 증가 지역 239개, 감소 지역 6개

〈표 10〉 2008-2016 연간 체중조절 시도율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 38.9 | 44.4 | 48.5 | 55.1 | 51.4 | 58.4 | 57.0 | 60.2 | 58.9 | 감소(-1.3) | 증가(7.5) | 증가(20.0) |

- '16년 17개 시도간 격차는 8.3%p, 254개 시·군·구간 격차는 46.7%p
 - '16년 가장 높은 사도는 대구(64.6%), 가장 낮은 사도는 경북(56.3%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 충남 아산시(71.3%), 가장 낮은 시·군·구는 경북 영덕군(24.6%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 8.3%p 감소, 8년 전 대비('08년) 10.0%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 5.0%p 감소, 8년 전 대비('08년) 10.9%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 대전(격차비 1.1), 가장 큰 사도는 경북(격차비 2.7)

11 우울감 경험률 : 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 5.5%로 전년 대비 0.5%p 감소, 8년 전 대비('08년) 2.2%p 감소
 - 전년 대비 감소 지역 140개, 증가 지역 110개
 - 8년 전 대비 감소 지역 176개, 증가 지역 69개

〈표 11〉 2008-2016 우울감 경험률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|---------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 7.7 | 6.9 | 5.0 | 4.7 | 4.7 | 5.1 | 6.5 | 6.0 | 5.5 | 감소(-0.5) | 증가(0.8) | 감소(-2.2) |

- '16년 17개 시도간 격차는 3.6%p, 254개 시·군·구간 격차는 11.4%p
 - '16년 가장 낮은 시도는 울산(3.8%), 가장 높은 시도는 대전(7.4%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 경북 청도군(1.0%), 가장 높은 시·군·구는 충남 서산시(12.4%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 0.1%p 증가, 8년 전 대비('08년) 0.3%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 5.8%p 감소, 8년 전 대비('08년) 3.8%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 광주(격차비 1.9), 가장 큰 시도는 경북(격차비 9.7)

12 어제 점심식사 후 점심식사 찢솔질 실천율³⁾ : 소폭 증가하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 55.4%로 전년 대비 0.2%p 증가, 2년 전 대비('08년) 0.4%p 증가
 - 전년 대비 증가 지역 131개, 감소 지역 122개
 - 2년 전 대비 증가 지역 158개, 감소 지역 93개

〈표 12〉 2014-2016 어제 점심식사 후 찢솔질 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-------------------|------|------|------|---------|---------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 55.0 | 55.2 | 55.4 | 증가(0.2) | 증가(0.4) |

- '16년 17개 시도간 격차는 12.3%p, 254개 시·군·구간 격차는 31.0%p
 - '16년 가장 높은 시도는 광주(65.8%), 가장 낮은 시도는 제주(53.5%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 광주 남구(71.5%), 가장 낮은 시·군·구는 경북 성주군(40.5%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 0.9%p 감소, 2년 전 대비('14년) 5.6%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 2.0%p 감소, 2년 전 대비('14년) 4.5%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 울산(격차비 1.2), 가장 큰 시도는 전남(격차비 1.6)

3) 설문문항 및 응답보기 변경으로 연도비교 시 2008-2013년 결과 제외

13 양호한 주관적 건강수준 인지율: 연도별 증감이 있고 대체로 감소하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 44.6%로 전년 대비 0.8%p 감소, 8년 전 대비('08년) 4.9%p 감소
 - 전년 대비 증가 지역 110개, 감소 지역 144개
 - 8년 전 대비 증가 지역 70개, 감소 지역 173개

〈표 13〉 2008-2016 양호한 주관적 건강수준 인지율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 49.5 | 47.9 | 47.6 | 46.6 | 45.6 | 46.2 | 43.9 | 45.4 | 44.6 | 감소(-0.8) | 감소(-1.0) | 감소(-4.9) |

- '16년 17개 시도간 격차는 11.4%p, 254개 시·군·구간 격차는 35.2%p
 - '16년 가장 높은 시도는 대전(51.5%), 가장 낮은 시도는 경북(40.1%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 전남 고흥군(66.3%), 가장 낮은 시·군·구는 경북 경주시(31.1%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.5%p 증가, 8년 전 대비('08년) 2.9%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 3.2%p 증가, 8년 전 대비('08년) 8.3%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 광주(격차비 1.1), 가장 큰 시도는 경북(격차비 1.9)

14 연간 필요의료서비스 미치료를⁴⁾: 연도별 증감이 있고 대체로 감소하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 11.5%로 전년 대비 0.7%p 감소, 8년 전 대비('08년) 1.8%p 감소
 - 전년 대비 감소 지역 134개, 증가 지역 116개
 - 8년 전 대비 감소 지역 140개, 증가 지역 103개

〈표 14〉 2008-2016 연간 필요의료서비스 미치료를 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|----------|---------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 13.3 | 13.3 | - | 13.6 | 11.4 | 13.6 | 12.1 | 12.2 | 11.5 | 감소(-0.7) | 증가(0.1) | 감소(-1.8) |

- '16년 17개 시도간 격차는 7.3%p, 254개 시·군·구간 격차는 31.4%p
 - '16년 가장 낮은 시도는 울산(7.4%), 가장 높은 시도는 경남(14.7%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 경북 영덕군(1.2%), 가장 높은 시·군·구는 경남 창원군(32.6%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.7%p 감소, 8년 전 대비('08년) 1.6%p 증가
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 9.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 8.2%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 대전(격차비 1.7), 가장 큰 시도는 경북(격차비 17.0)

4) 설문문항 변경으로 연도비교 시 2010년 결과 제외

15-1 고혈압 진단 경험률(30세 이상): 전반적으로 증가하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 19.7%로 전년 대비 0.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.2%p 증가
 - 전년 대비 감소 지역 117개, 증가 지역 133개
 - 8년 전 대비 감소 지역 25개, 증가 지역 217개

〈표 15〉 2008-2016 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 16.5 | 17.7 | 18.6 | 18.8 | 18.9 | 18.9 | 19.2 | 19.4 | 19.7 | 증가(0.3) | 증가(0.8) | 증가(3.2) |

- '16년 17개 시도간 격차는 4.8%p, 254개 시·군·구간 격차는 11.1%p
 - '16년 가장 낮은 사도는 세종(17.1%), 가장 높은 사도는 강원(21.9%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 경남 거창군(13.8%), 가장 높은 시·군·구는 경기 포천시(24.9%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 0.7%p 감소, 8년 전 대비('08년) 1.0%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 2.5%p 감소, 8년 전 대비('08년) 2.0%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 울산(격차비 1.2), 가장 큰 사도는 경남(격차비 1.6)

15-2 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 : 상당히 높은 상태에서 연도별 증감이 있고, 전반적으로 변동 없는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 88.5%로 전년 대비 0.6%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.4%p 감소
 - 전년 대비 증가 지역 142개, 감소 지역 111개
 - 8년 전 대비 증가 지역 61개, 감소 지역 184개

〈표 16〉 2008-2016 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 91.9 | 89.2 | 87.5 | 87.9 | 88.6 | 88.6 | 88.1 | 87.9 | 88.5 | 증가(0.6) | 감소(-0.1) | 감소(-3.4) |

- '16년 17개 시도간 격차는 4.4%p, 254개 시·군·구간 격차는 25.6%p
 - '16년 가장 높은 사도는 세종(90.7%), 가장 낮은 사도는 제주(86.3%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 전남 장성군(96.7%), 가장 낮은 시·군·구는 충북 청주시 상당구(71.1%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.4%p 감소, 8년 전 대비('08년) 0.4%p 증가
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 3.4%p 감소, 8년 전 대비('08년) 3.6%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 대구(격차비 1.1), 가장 큰 사도는 충북(격차비 1.3)

15-3 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율⁵⁾ : 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- '16년 17개 시도 중앙값은 28.2%로 전년 대비 2.4%p 감소, 8년 전 대비('08년) 8.4%p 감소
 - 전년 대비 증가 지역 4개, 감소 지역 13개
 - 8년 전 대비 증가 지역 2개, 감소 지역 13개

〈표 17〉 2008-2016 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 17개 시·도 중앙값 | 36.6 | 37.7 | 32.3 | 32.3 | 33.0 | 31.2 | 28.5 | 30.6 | 28.2 | 감소(-2.4) | 감소(-4.8) | 감소(-8.4) |

- '16년 17개 시도간 격차는 16.4%p
 - '16년 가장 높은 시도는 대전 및 서울(39.3%), 가장 낮은 시도는 강원(22.9%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.9%p 감소, 8년 전 대비('08년) 4.5%p 감소

16-1 당뇨병 진단 경험률(30세 이상): 연도별 증감이 있고, 대체로 증가하는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 7.9%로 전년 대비 동일, 8년 전 대비('08년) 1.7%p 증가
 - 전년 대비 감소 지역 107개, 증가 지역 140개
 - 8년 전 대비 감소 지역 22개, 증가 지역 220개

〈표 18〉 2008-2016 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 6.2 | 6.7 | 7.1 | 7.0 | 7.2 | 7.2 | 7.7 | 7.9 | 7.9 | 동일(0.0) | 증가(0.7) | 증가(1.7) |

- '16년 17개 시도간 격차는 2.1%p, 254개 시·군·구간 격차는 6.7%p
 - '16년 가장 낮은 시도는 제주(6.5%), 가장 높은 시도는 강원 및 충남(8.6%)
 - '16년 가장 낮은 시·군·구는 대전 유성구(4.8%), 가장 높은 시·군·구는 강원 화천군(11.5%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 0.1%p 감소, 8년 전 대비('08년) 0.4%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 0.9%p 감소, 8년 전 대비('08년) 0.4%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 제주(격차비 1.2), 가장 큰 시도는 대전(격차비 2.2)

5) 해당지표의 경우 고혈압 진단 경험자로 분모를 제한하여 산출하므로, 통계의 안정성을 위하여 시·군·구 단위 지표결과는 산출하지 않음

16-2 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 : 상당히 높은 상태에서 연도별 증감이 있고, 전반적으로 변동 없는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 86.1%로 전년 대비 1.5%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.1%p 증가
 - 전년 대비 증가 지역 142개, 감소 지역 111개
 - 8년 전 대비 증가 지역 159개, 감소 지역 83개

〈표 19〉 2008-2016 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 83.0 | 86.4 | 83.3 | 84.6 | 85.2 | 86.5 | 84.6 | 84.6 | 86.1 | 증가(1.5) | 증가(0.9) | 증가(3.1) |

- '16년 17개 시도간 격차는 9.0%p, 254개 시·군·구간 격차는 30.2%p
 - '16년 가장 높은 사도는 세종(91.6%), 가장 낮은 사도는 광주(82.6%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 전남 영광군(95.9%), 가장 낮은 시·군·구는 서울 중구(65.7%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.8%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.1%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 3.9%p 감소, 8년 전 대비('08년) 15.3%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 울산(격차비 1.2), 가장 큰 사도는 서울(격차비 1.5)

16-3 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율⁶⁾ : 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- '16년 17개 시도 중앙값 28.4%로 전년 대비 1.5%p 감소, 8년 전 대비('08년) 7.7%p 감소
 - 전년 대비 증가 지역 4개, 감소 지역 13개
 - 8년 전 대비 증가 지역 3개, 감소 지역 13개

〈표 20〉 2008-2016 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 17개 시·도 중앙값 | 36.1 | 36.5 | 31.9 | 31.4 | 30.8 | 29.9 | 26.8 | 29.9 | 28.4 | 감소(-1.5) | 감소(-2.4) | 감소(-7.7) |

- '16년 17개 시도간 격차는 21.0%p
 - '16년 가장 높은 사도는 대전(40.2%), 가장 낮은 사도는 전북(19.2%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.7%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.8%p 감소

6) 해당지표의 경우 당뇨병 진단 경험자로 분모를 제한하여 산출하므로, 통계의 안정성을 위하여 시·군·구 단위 지표결과는 산출하지 않음

17-1 운전자석 안전벨트 착용률 : 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 84.1%로 전년 대비 4.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.5%p 감소
 - 전년 대비 증가 지역 205개, 감소 지역 47개
 - 8년 전 대비 증가 지역 93개, 감소 지역 150개

〈표 21〉 2008-2016 운전자석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 87.6 | 79.6 | 79.8 | 79.7 | 74.0 | 74.6 | 76.7 | 79.8 | 84.1 | 증가(4.3) | 증가(10.1) | 감소(-3.5) |

- '16년 17개 시도·간 격차는 19.7%p, 254개 시·군·구간 격차는 54.9%p
 - '16년 가장 높은 사도는 부산(92.5%), 가장 낮은 사도는 제주(72.8%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 서울 용산구(97.9%), 가장 낮은 시·군·구는 인천 옹진군(43.0%)
 - 시도·간 격차는 전년 대비 1.7%p 감소, 8년 전 대비('08년) 1.2%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 6.3%p 감소, 8년 전 대비('08년) 6.0%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 울산(격차비 1.1), 가장 큰 사도는 인천(격차비 2.2)

17-2 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 : 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 76.8%로 전년 대비 6.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 2.0%p 증가
 - 전년 대비 증가 지역 220개, 감소 지역 33개
 - 8년 전 대비 증가 지역 141개, 감소 지역 104개

〈표 22〉 2008-2016 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 74.8 | 70.8 | 73.0 | 74.1 | 69.7 | 71.5 | 69.4 | 70.5 | 76.8 | 증가(6.3) | 증가(7.1) | 증가(2.0) |

- '16년 17개 시도·간 격차는 20.5%p, 254개 시·군·구간 격차는 49.2%p
 - '16년 가장 높은 사도는 부산(83.2%), 가장 낮은 사도는 전북(62.7%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 대구 수성구(89.9%), 가장 낮은 시·군·구는 경북 울릉군(40.7%)
 - 시도·간 격차는 전년 대비 4.3%p 감소, 8년 전 대비('08년) 11.9%p 감소
 - 시·군·구간 격차는 전년 대비 17.5%p 감소, 8년 전 대비('08년) 14.1%p 감소
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 사도는 부산(격차비 1.1), 가장 큰 사도는 경북(격차비 2.0)

17-3 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률⁷⁾ : 앞좌석에 비해 매우 낮고 증가하는 추세

- '16년 254개 시군구 중앙값은 12.6%로 전년 대비 3.0%p 증가, 2년 전 대비('14년) 4.8%p 증가
 - 전년 대비 증가 지역 206개, 감소 지역 45개
 - 2년 전 대비 증가 지역 227개, 감소 지역 27개

〈표 23〉 2014-2016 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----------------|-----|-----|------|---------|---------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 254개 시군구 중앙값 | 7.8 | 9.6 | 12.6 | 증가(3.0) | 증가(4.8) |

- '16년 17개 시도간 격차는 12.1%p, 254개 시군구간 격차는 31.1%p
 - '16년 가장 높은 시도는 대전(20.3%), 가장 낮은 시도는 제주(8.2%)
 - '16년 가장 높은 시군구는 전남 보성군(33.6%), 가장 낮은 시군구는 제주 서귀포시 서귀포(2.5%)
 - 시도간 격차는 전년 대비 1.5%p 증가, 2년 전 대비('14년) 0.4%p 감소
 - 시군구간 격차는 전년 대비 1.4%p 감소, 2년 전 대비('14년) 3.5%p 감소
 - '16년 시도 내 시군구간 격차비가 가장 작은 시도는 대구(격차비 2.2), 가장 큰 시도는 전남(격차비 9.3)

18-1 심폐소생술 교육경험률⁸⁾ : 증가하는 추세

- '16년 254개 시군구 중앙값은 28.7%로 2년 전 대비('14년) 6.3%p 증가, 4년 전 대비('12년) 11.8%p 증가
 - 2년 전 대비 증가 지역 235개, 감소 지역 19개
 - 4년 전 대비 증가 지역 247개, 감소 지역 2개

〈표 24〉 2012-2016 심폐소생술 교육경험률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|-----------------|------|------|------|---------|----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 254개 시군구 중앙값 | 16.9 | 22.4 | 28.7 | 증가(6.3) | 증가(11.8) |

- '16년 17개 시도간 격차는 9.8%p, 254개 시군구간 격차는 29.8%p
 - '16년 가장 높은 시도는 울산(34.2%), 가장 낮은 시도는 대구(24.4%)
 - '16년 가장 높은 시군구는 경남 거제시(39.8%), 가장 낮은 시군구는 경북 영덕군(10.0%)
 - 시도간 격차는 2년 전 대비 0.4%p 증가, 4년 전 대비('14년) 0.5%p 감소
 - 시군구간 격차는 2년 전 대비 3.2%p 증가, 4년 전 대비('14년) 2.6%p 감소
 - '16년 시도 내 시군구간 격차비가 가장 작은 시도는 광주(격차비 1.2), 가장 큰 시도는 경북(격차비 3.6)

7) 2014년 신규 도입 문항

8) 2012년 신규 도입된 후, 제3기(2014-2017) 2년 주기 문항으로 조사

- '16년 254개 시·군·구 중앙값은 23.6%로 2년 전 대비('14년) 5.9%p 증가, 4년 전 대비('12년) 10.7%p 증가
 - 2년 전 대비 증가 지역 234개, 감소 지역 20개
 - 4년 전 대비 증가 지역 248개, 감소 지역 2개

〈표 25〉 2012-2016 심폐소생술 마네킹 실습경험률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|-------------------|------|------|------|---------|----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 254개 시·군·구 중앙값 | 12.9 | 17.7 | 23.6 | 증가(5.9) | 증가(10.7) |

- '16년 17개 시도간 격차는 8.4%p, 254개 시·군·구간 격차는 27.6%p
 - '16년 가장 높은 시도는 울산(28.7%), 가장 낮은 시도는 대구(20.3%)
 - '16년 가장 높은 시·군·구는 강원 인제군(36.1%), 가장 낮은 시·군·구는 경북 영덕군(8.5%)
 - 시도간 격차는 2년 전 대비 0.1%p 증가, 4년 전 대비('14년) 0.8%p 증가
 - 시·군·구간 격차는 2년 전 대비 3.7%p 증가, 4년 전 대비('14년) 1.5%p 증가
 - '16년 시도 내 시·군·구간 격차비가 가장 작은 시도는 광주(격차비 1.2), 가장 큰 시도는 경북(격차비 3.6)

9) 2012년 신규 도입된 후, 제3기(2014-2017) 2년 주기 문항으로 조사

19 2008-2016 254개 시군구별 주요지표별 중앙값, 격차, 평균편차 추이

(단위: %, %p)

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ⁹ |
|-----------------|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------------|
| 현재흡연율 | 전체 ¹⁾ | 26.0 | 26.7 | 25.4 | 24.9 | 24.5 | 24.2 | 24.0 | 22.2 | 22.5 | ↓ |
| | 최대 | 32.4 | 33.4 | 32.8 | 32.3 | 32.6 | 29.8 | 33.5 | 28.9 | 28.8 | ↓ |
| | 최소 | 14.9 | 16.4 | 17.2 | 17.5 | 17.1 | 15.3 | 14.8 | 11.6 | 15.4 | — |
| | 격차 ²⁾ (최대-최소) | 17.5 | 17.0 | 15.6 | 14.8 | 15.5 | 14.5 | 18.7 | 17.3 | 13.4 | ↓ |
| | 평균편차 ³⁾ | 2.6 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 2.1 | 2.2 | ↓ |
| 남자 현재흡연율 | 전체 | 49.2 | 50.4 | 48.4 | 47.1 | 46.4 | 45.8 | 45.3 | 41.5 | 41.9 | ↓ |
| | 최대 | 60.8 | 62.4 | 62.4 | 61.4 | 60.4 | 56.2 | 59.9 | 56.8 | 54.4 | ↓ |
| | 최소 | 30.0 | 31.9 | 32.9 | 33.2 | 33.3 | 29.0 | 27.7 | 22.1 | 30.1 | — |
| | 격차(최대-최소) | 30.8 | 30.5 | 29.5 | 28.2 | 27.1 | 27.2 | 32.2 | 34.7 | 24.3 | ↓ |
| | 평균편차 | 4.4 | 3.6 | 3.8 | 3.8 | 3.7 | 3.7 | 3.8 | 3.7 | 3.9 | ↓ |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 전체 | - | - | - | - | 26.2 | 25.0 | 25.5 | 34.6 | 29.7 | ↑ |
| | 최대 | - | - | - | - | 46.0 | 47.1 | 46.5 | 60.5 | 48.1 | — |
| | 최소 | - | - | - | - | 1.8 | 0.5 | 3.7 | 4.9 | 2.6 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | 44.2 | 46.6 | 42.8 | 55.6 | 45.5 | — |
| | 평균편차 | - | - | - | - | 6.9 | 6.9 | 6.5 | 6.9 | 6.5 | — |
| 월간음주율 | 전체 | 54.1 | 55.7 | 56.5 | 58.3 | 58.5 | 59.5 | 60.8 | 61.2 | 60.9 | ↑ |
| | 최대 | 64.8 | 67.7 | 68.8 | 67.5 | 67.5 | 67.0 | 69.2 | 69.7 | 67.4 | — |
| | 최소 | 37.8 | 36.3 | 32.9 | 36.2 | 38.3 | 41.7 | 43.7 | 43.3 | 40.6 | — |
| | 격차(최대-최소) | 27.0 | 31.4 | 35.9 | 31.3 | 29.2 | 25.3 | 25.5 | 26.4 | 26.8 | — |
| | 평균편차 | 3.9 | 4.0 | 4.3 | 3.8 | 4.2 | 3.7 | 3.3 | 3.3 | 3.4 | — |
| 고위험음주율 | 전체 | 18.4 | 16.3 | 14.9 | 18.2 | 16.1 | 18.6 | 18.7 | 18.8 | 18.6 | — |
| | 최대 | 30.9 | 26.6 | 24.5 | 29.0 | 28.7 | 27.5 | 32.8 | 30.5 | 33.1 | — |
| | 최소 | 6.1 | 3.6 | 2.6 | 5.5 | 6.0 | 8.2 | 9.9 | 9.8 | 7.4 | — |
| | 격차(최대-최소) | 24.8 | 23.0 | 21.9 | 23.5 | 22.7 | 19.3 | 22.9 | 20.7 | 25.7 | — |
| | 평균편차 | 3.7 | 3.0 | 3.3 | 3.0 | 3.2 | 2.8 | 2.7 | 2.7 | 2.7 | ↓ |
| 걷기 실천율 | 전체 | 50.6 | 49.4 | 43.0 | 41.7 | 40.8 | 38.2 | 37.5 | 40.7 | 38.7 | ↓ |
| | 최대 | 88.7 | 89.8 | 80.0 | 84.5 | 69.0 | 77.8 | 70.3 | 72.7 | 69.4 | — |
| | 최소 | 13.0 | 18.3 | 15.9 | 12.3 | 12.9 | 13.6 | 17.6 | 16.9 | 17.6 | — |
| | 격차(최대-최소) | 75.7 | 71.5 | 64.1 | 72.2 | 56.1 | 64.2 | 52.7 | 55.8 | 51.8 | ↓ |
| | 평균편차 | 10.9 | 11.1 | 10.0 | 9.3 | 9.4 | 9.7 | 9.2 | 9.7 | 9.0 | — |
| 건강생활실천율 | 전체 | 34.3 | 33.8 | 29.9 | 28.3 | 28.5 | 26.2 | 25.6 | 28.3 | 27.1 | ↓ |
| | 최대 | 66.8 | 63.4 | 61.9 | 62.2 | 48.5 | 52.6 | 50.9 | 51.3 | 51.9 | — |
| | 최소 | 9.8 | 13.3 | 9.5 | 9.2 | 10.2 | 7.8 | 11.2 | 11.5 | 10.3 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 57.0 | 50.1 | 52.4 | 53.0 | 38.3 | 44.8 | 39.7 | 39.8 | 41.6 | ↓ |
| | 평균편차 | 8.0 | 8.2 | 7.4 | 6.7 | 6.6 | 6.9 | 6.6 | 7.2 | 6.6 | ↓ |
| 중등도 이상 신체활동 실천율 | 전체 | - | 20.9 | 21.7 | 21.0 | 20.2 | 21.9 | 21.6 | 22.5 | 22.2 | — |
| | 최대 | - | 70.5 | 71.4 | 67.7 | 59.4 | 61.4 | 66.1 | 53.6 | 74.3 | — |
| | 최소 | - | 7.8 | 11.3 | 11.6 | 10.2 | 10.6 | 9.7 | 8.2 | 7.9 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 62.7 | 60.1 | 56.1 | 49.2 | 50.8 | 56.4 | 45.4 | 66.4 | — |
| | 평균편차 | - | 5.8 | 6.1 | 6.7 | 6.2 | 5.7 | 5.2 | 5.1 | 5.2 | — |

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ^a |
|----------------------------|-----------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-----------------|
| 비만율(자가보고) | 전체 | 21.6 | 22.8 | 22.5 | 23.4 | 24.1 | 24.5 | 25.3 | 26.3 | 27.9 | ↑ |
| | 최대 | 34.6 | 31.4 | 33.7 | 32.7 | 33.5 | 33.9 | 35.1 | 35.7 | 39.7 | ↑ |
| | 최소 | 14.2 | 14.8 | 14.9 | 14.5 | 16.3 | 17.4 | 17.8 | 18.9 | 18.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 20.4 | 16.6 | 18.8 | 18.2 | 17.2 | 16.5 | 17.3 | 16.8 | 21.2 | — |
| | 평균편차 | 2.4 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.2 | 2.3 | 2.2 | 2.1 | 2.5 | — |
| 연간 체중조절 시도율 | 전체 | 38.9 | 44.4 | 48.5 | 55.1 | 51.4 | 58.4 | 57.0 | 60.2 | 58.9 | ↑ |
| | 최대 | 68.6 | 64.3 | 67.0 | 82.4 | 77.5 | 78.1 | 70.5 | 78.0 | 71.3 | — |
| | 최소 | 11.0 | 15.8 | 19.0 | 25.1 | 23.0 | 30.2 | 31.9 | 26.3 | 24.6 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 57.6 | 48.5 | 48.0 | 57.3 | 54.5 | 47.9 | 38.6 | 51.7 | 46.7 | ↓ |
| | 평균편차 | 8.2 | 7.3 | 7.4 | 6.7 | 7.2 | 6.7 | 5.9 | 6.2 | 5.6 | ↓ |
| 우울감 경험률 | 전체 | 7.7 | 6.9 | 5.0 | 4.7 | 4.7 | 5.1 | 6.5 | 6.0 | 5.5 | ↓ |
| | 최대 | 16.4 | 14.3 | 11.0 | 11.4 | 12.6 | 12.9 | 13.0 | 17.7 | 12.4 | — |
| | 최소 | 1.2 | 1.1 | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | — |
| | 격차(최대-최소) | 15.2 | 13.2 | 10.8 | 11.0 | 12.0 | 12.5 | 12.5 | 17.2 | 11.4 | — |
| | 평균편차 | 2.3 | 2.1 | 1.8 | 1.7 | 1.6 | 1.7 | 2.0 | 1.8 | 1.7 | ↓ |
| 어제 점심식사 후 찻술질 실천율 | 전체 | — | — | — | — | — | — | 55.0 | 55.2 | 55.4 | — |
| | 최대 | — | — | — | — | — | — | 72.1 | 68.4 | 71.5 | — |
| | 최소 | — | — | — | — | — | — | 36.6 | 35.4 | 40.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | — | — | — | — | — | — | 35.5 | 33.0 | 31.0 | ↓ |
| | 평균편차 | — | — | — | — | — | — | 4.4 | 4.6 | 4.0 | — |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 전체 | 49.5 | 47.9 | 47.6 | 46.6 | 45.6 | 46.2 | 43.9 | 45.4 | 44.6 | ↓ |
| | 최대 | 75.9 | 74.8 | 72.3 | 73.0 | 70.0 | 68.8 | 64.1 | 64.2 | 66.3 | ↓ |
| | 최소 | 32.4 | 32.1 | 35.5 | 34.9 | 30.8 | 33.5 | 33.4 | 32.2 | 31.1 | — |
| | 격차(최대-최소) | 43.5 | 42.7 | 36.8 | 38.1 | 39.2 | 35.3 | 30.7 | 32.0 | 35.2 | ↓ |
| | 평균편차 | 5.6 | 5.4 | 5.5 | 5.4 | 5.1 | 4.8 | 4.2 | 4.2 | 4.1 | ↓ |
| 고혈압 진단 경험률 (30세 이상) | 전체 | 16.5 | 17.7 | 18.6 | 18.8 | 18.9 | 18.9 | 19.2 | 19.4 | 19.7 | ↑ |
| | 최대 | 23.1 | 23.1 | 23.6 | 25.6 | 23.9 | 25.4 | 25.9 | 28.1 | 24.9 | — |
| | 최소 | 10.0 | 11.4 | 12.5 | 12.8 | 12.4 | 12.7 | 14.1 | 14.5 | 13.8 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 13.1 | 11.7 | 11.1 | 12.8 | 11.5 | 12.7 | 11.8 | 13.6 | 11.1 | ↓ |
| | 평균편차 | 2.0 | 1.8 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | ↓ |
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 전체 | 91.9 | 89.2 | 87.5 | 87.9 | 88.6 | 88.6 | 88.1 | 87.9 | 88.5 | — |
| | 최대 | 99.7 | 98.1 | 98.1 | 97.8 | 96.4 | 96.2 | 97.1 | 95.8 | 96.7 | — |
| | 최소 | 77.7 | 68.8 | 55.4 | 74.6 | 74.6 | 66.0 | 69.7 | 66.8 | 71.1 | — |
| | 격차(최대-최소) | 22.0 | 29.3 | 42.7 | 23.2 | 21.8 | 30.2 | 27.4 | 29.0 | 25.6 | — |
| | 평균편차 | 2.9 | 3.5 | 3.2 | 2.8 | 3.0 | 2.9 | 2.9 | 3.0 | 2.8 | — |
| 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) | 전체 | 6.2 | 6.7 | 7.1 | 7.0 | 7.2 | 7.2 | 7.7 | 7.9 | 7.9 | ↑ |
| | 최대 | 9.5 | 9.9 | 11.1 | 10.2 | 11.2 | 10.7 | 11.0 | 12.1 | 11.5 | ↑ |
| | 최소 | 3.2 | 2.9 | 4.5 | 4.1 | 4.4 | 4.7 | 5.2 | 4.5 | 4.8 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 6.3 | 7.0 | 6.6 | 6.1 | 6.8 | 6.0 | 5.8 | 7.6 | 6.7 | — |
| | 평균편차 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 0.9 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | — |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 전체 | 83.0 | 86.4 | 83.3 | 84.6 | 85.2 | 86.5 | 84.6 | 84.6 | 86.1 | — |
| | 최대 | 97.4 | 96.6 | 96.3 | 100.0 | 97.6 | 96.9 | 97.5 | 97.6 | 95.9 | — |
| | 최소 | 51.9 | 66.5 | 49.9 | 59.3 | 60.8 | 59.6 | 63.7 | 63.5 | 65.7 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | 45.5 | 30.1 | 46.4 | 40.7 | 36.8 | 37.3 | 33.8 | 34.1 | 30.2 | ↓ |
| | 평균편차 | 6.0 | 4.5 | 5.2 | 4.9 | 4.3 | 4.3 | 4.8 | 4.7 | 4.4 | ↓ |

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ^{a)} |
|-------------------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 연간 필요의료서비스 미치료율 | 전체 | 13.3 | 13.3 | - | 13.6 | 11.4 | 13.6 | 12.1 | 12.2 | 11.5 | ↓ |
| | 최대 | 26.5 | 31.3 | - | 28.8 | 25.9 | 30.5 | 23.1 | 23.5 | 32.6 | ↑ |
| | 최소 | 3.3 | 5.0 | - | 1.4 | 1.6 | 1.7 | 1.4 | 1.4 | 1.2 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | 23.2 | 26.3 | - | 27.4 | 24.3 | 28.8 | 21.7 | 22.1 | 31.4 | ↑ |
| | 평균편차 | 3.4 | 3.4 | - | 3.3 | 3.0 | 3.2 | 2.8 | 3.0 | 3.0 | — |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 전체 | 87.6 | 79.6 | 79.8 | 79.7 | 74.0 | 74.6 | 76.7 | 79.8 | 84.1 | — |
| | 최대 | 98.1 | 96.4 | 96.9 | 95.3 | 93.5 | 92.9 | 95.6 | 96.1 | 97.9 | — |
| | 최소 | 49.2 | 31.4 | 25.0 | 31.9 | 27.4 | 12.7 | 36.2 | 34.9 | 43.0 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | 48.9 | 65.0 | 71.9 | 63.4 | 66.1 | 80.2 | 59.4 | 61.2 | 54.9 | — |
| | 평균편차 | 6.8 | 8.7 | 9.3 | 9.6 | 11.0 | 10.0 | 9.7 | 9.4 | 8.0 | — |
| 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 | 전체 | 74.8 | 70.8 | 73.0 | 74.1 | 69.7 | 71.5 | 69.4 | 70.5 | 76.8 | — |
| | 최대 | 94.7 | 95.2 | 93.4 | 91.5 | 88.2 | 88.2 | 87.3 | 92.9 | 89.9 | — |
| | 최소 | 31.4 | 25.6 | 21.3 | 17.4 | 25.5 | 25.7 | 32.6 | 26.2 | 40.7 | — |
| | 격차(최대-최소) | 63.3 | 69.6 | 72.1 | 74.1 | 62.7 | 62.5 | 54.7 | 66.7 | 49.2 | — |
| | 평균편차 | 9.6 | 9.2 | 9.4 | 9.0 | 9.0 | 8.5 | 7.3 | 7.6 | 7.0 | ↓ |
| 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 | 전체 | - | - | - | - | - | - | 7.8 | 9.6 | 12.6 | ↑ |
| | 최대 | - | - | - | - | - | - | 36.5 | 35.2 | 33.6 | — |
| | 최소 | - | - | - | - | - | - | 1.9 | 2.7 | 2.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | - | 34.6 | 32.5 | 31.1 | ↓ |
| | 평균편차 | - | - | - | - | - | - | 2.8 | 2.8 | 3.6 | ↑ |
| 심폐소생술 교육경험률 | 전체 | - | - | - | - | 16.9 | - | 22.4 | - | 28.7 | ↑ |
| | 최대 | - | - | - | - | 35.7 | - | 35.5 | - | 39.8 | ↑ |
| | 최소 | - | - | - | - | 3.3 | - | 8.9 | - | 10.0 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | 32.4 | - | 26.6 | - | 29.8 | — |
| | 평균편차 | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | 3.4 | — |
| 심폐소생술 마네킹 실습경험률 | 전체 | - | - | - | - | 12.9 | - | 17.7 | - | 23.6 | ↑ |
| | 최대 | - | - | - | - | 29.0 | - | 30.9 | - | 36.1 | ↑ |
| | 최소 | - | - | - | - | 2.9 | - | 7.0 | - | 8.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | 26.1 | - | 23.9 | - | 27.6 | — |
| | 평균편차 | - | - | - | - | 2.8 | - | 2.8 | - | 3.2 | — |

1) 254개 시군구 지역의 중앙값

2) 254개 시군구 지역의 최대값과 최소값의 차이, $\max(x_i) - \min(x_i)$ 3) 개별 시군구 지역값과 중앙값 차이에 대한 평균, $\sum_{i=1}^n |x_i - \text{median}(x)|/n$

4) ↑ : 증가, ↓ : 감소, — : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

20 2008-2016 주요지표별 도시유형별 결과 및 격차 추이

(단위: %, %p)

| 지표명 | 도시유형 ¹⁾ | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ²⁾ |
|-----------------|--------------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 현재흡연율 | 특별시의 구 | 25 | 24.5 | 24.7 | 23.7 | 23.0 | 23.0 | 22.5 | 21.4 | 20.3 | 20.5 | ↓ |
| | 광역시의 구 ²⁾ | 93 | 25.5 | 26.0 | 25.1 | 24.7 | 24.5 | 24.0 | 23.4 | 21.8 | 22.0 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 26.2 | 26.6 | 25.2 | 24.8 | 24.0 | 23.9 | 23.9 | 21.4 | 22.5 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 26.1 | 27.2 | 26.0 | 25.1 | 24.7 | 24.2 | 24.3 | 22.3 | 22.9 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 25.3 | 26.8 | 25.3 | 25.1 | 25.2 | 24.1 | 24.2 | 23.3 | 22.5 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 23.1 | 25.7 | 25.1 | 25.2 | 24.8 | 24.9 | 24.6 | 22.7 | 22.6 | — |
| | 격차 ³⁾ (최대-최소) | - | 3.1 | 2.5 | 2.3 | 2.2 | 2.2 | 2.4 | 3.2 | 3.0 | 2.4 | ↓ |
| 남자 현재흡연율 | 특별시의 구 | 25 | 45.8 | 45.8 | 44.2 | 42.7 | 42.6 | 41.7 | 39.6 | 37.4 | 37.8 | ↓ |
| | 광역시의 구 | 93 | 48.0 | 48.8 | 47.0 | 46.4 | 45.9 | 45.0 | 43.8 | 40.5 | 40.7 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 48.9 | 49.1 | 47.2 | 46.6 | 45.3 | 43.9 | 44.5 | 39.3 | 41.9 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 49.5 | 51.3 | 49.4 | 47.4 | 47.0 | 46.2 | 45.9 | 41.8 | 42.8 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 48.4 | 51.1 | 48.6 | 48.4 | 48.4 | 46.4 | 46.6 | 44.3 | 43.1 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 44.8 | 49.7 | 48.2 | 49.1 | 48.0 | 48.2 | 47.4 | 43.2 | 42.8 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 4.7 | 5.5 | 5.2 | 6.4 | 5.8 | 6.5 | 7.8 | 6.9 | 5.3 | — |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | 32.1 | 31.2 | 31.2 | 37.1 | 32.9 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | 28.3 | 28.1 | 28.7 | 37.7 | 33.0 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | 32.4 | 30.0 | 26.4 | 38.9 | 33.5 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | 26.0 | 25.4 | 24.7 | 36.0 | 30.8 | — |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | 21.7 | 21.5 | 22.8 | 33.3 | 27.9 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | 22.9 | 22.1 | 24.8 | 32.4 | 27.8 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | 10.7 | 9.7 | 8.4 | 6.5 | 5.7 | ↓ |
| 월간음주율 | 특별시의 구 | 25 | 57.7 | 58.0 | 60.4 | 62.2 | 60.3 | 62.2 | 62.1 | 63.6 | 63.8 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | 55.4 | 57.5 | 58.5 | 60.1 | 60.6 | 61.4 | 62.7 | 62.7 | 62.4 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 58.4 | 58.4 | 59.2 | 60.2 | 60.2 | 60.8 | 61.1 | 62.0 | 62.5 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 52.9 | 54.4 | 55.6 | 57.4 | 56.9 | 58.4 | 60.0 | 60.4 | 60.2 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | 52.3 | 53.0 | 53.3 | 54.4 | 53.7 | 56.1 | 57.3 | 58.2 | 57.5 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 49.5 | 49.4 | 51.5 | 54.4 | 54.7 | 54.7 | 58.2 | 58.2 | 57.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 8.9 | 9.0 | 8.9 | 7.8 | 6.9 | 7.5 | 5.4 | 5.4 | 6.3 | ↓ |
| 고위험음주율 | 특별시의 구 | 25 | 18.9 | 16.2 | 15.2 | 17.7 | 15.8 | 17.2 | 16.5 | 17.6 | 16.0 | ↓ |
| | 광역시의 구 | 93 | 18.6 | 16.2 | 14.9 | 18.2 | 16.4 | 17.8 | 18.3 | 18.3 | 18.1 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 21.7 | 17.9 | 15.0 | 18.4 | 16.7 | 18.6 | 17.9 | 19.8 | 18.6 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 17.9 | 17.1 | 15.3 | 18.1 | 15.6 | 18.9 | 19.8 | 18.9 | 19.9 | — |
| | 일반 군 | 67 | 17.8 | 15.9 | 13.9 | 18.5 | 15.5 | 18.3 | 18.8 | 19.7 | 18.7 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 17.4 | 15.2 | 13.6 | 17.9 | 14.8 | 19.5 | 21.8 | 21.0 | 19.0 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 4.3 | 2.7 | 1.7 | 0.8 | 1.9 | 2.3 | 5.3 | 3.4 | 3.9 | — |
| 겉기 실천율 | 특별시의 구 | 25 | 57.2 | 60.7 | 55.6 | 54.0 | 52.1 | 55.9 | 55.4 | 57.5 | 55.8 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 49.5 | 48.3 | 42.4 | 42.3 | 43.1 | 41.5 | 40.9 | 43.5 | 41.9 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 53.8 | 52.6 | 47.5 | 43.8 | 48.2 | 46.7 | 45.1 | 43.2 | 45.5 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 50.7 | 47.3 | 39.9 | 38.0 | 35.8 | 35.3 | 34.7 | 36.2 | 36.4 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 48.9 | 49.8 | 41.1 | 39.3 | 36.4 | 35.1 | 35.3 | 36.1 | 33.2 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 49.6 | 53.8 | 44.7 | 37.3 | 38.0 | 36.2 | 33.6 | 34.0 | 32.6 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 8.3 | 13.4 | 15.7 | 16.7 | 16.3 | 20.8 | 21.8 | 23.5 | 23.2 | ↑ |

| 지표명 | 도시유형 ¹⁾ | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ²⁾ |
|----------------------|--------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 건강생활실천율 | 특별시의 구 | 25 | 39.1 | 42.7 | 39.0 | 37.4 | 36.5 | 39.0 | 39.2 | 41.1 | 40.1 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 33.9 | 33.3 | 29.7 | 29.3 | 29.9 | 28.7 | 28.2 | 30.9 | 29.3 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 35.6 | 35.7 | 32.9 | 30.3 | 33.3 | 32.5 | 31.2 | 30.7 | 30.7 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 34.9 | 32.3 | 27.4 | 26.2 | 24.8 | 24.0 | 23.4 | 24.8 | 24.5 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 33.7 | 34.1 | 29.3 | 27.3 | 25.5 | 24.2 | 24.5 | 24.8 | 22.9 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 35.6 | 37.7 | 31.4 | 26.0 | 26.3 | 24.6 | 22.1 | 23.5 | 22.4 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 5.4 | 10.4 | 11.6 | 11.4 | 11.7 | 15.0 | 17.1 | 17.6 | 17.7 | ↑ |
| 중등도 이상 신체활동 실천율 | 특별시의 구 | 25 | - | 19.1 | 18.5 | 19.1 | 16.8 | 19.9 | 21.2 | 21.8 | 22.0 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | - | 20.2 | 19.9 | 19.6 | 19.7 | 19.9 | 20.8 | 22.3 | 21.1 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | 18.5 | 22.5 | 20.2 | 21.9 | 21.6 | 21.9 | 23.2 | 22.4 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | 23.2 | 26.2 | 25.0 | 22.8 | 24.0 | 22.9 | 24.9 | 25.1 | — |
| | 일반 군 | 67 | - | 25.9 | 27.3 | 27.2 | 27.0 | 26.6 | 24.7 | 24.8 | 24.4 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | 31.4 | 27.4 | 31.3 | 30.2 | 32.0 | 32.1 | 27.9 | 33.9 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | - | 12.9 | 8.9 | 12.2 | 13.4 | 12.1 | 11.3 | 6.1 | 12.8 | — |
| 비만율(자가보고) | 특별시의 구 | 25 | 20.7 | 21.4 | 21.7 | 22.5 | 23.4 | 23.1 | 23.6 | 24.5 | 25.5 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | 21.3 | 22.1 | 22.3 | 22.6 | 23.5 | 24.1 | 24.6 | 25.7 | 26.9 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 23.1 | 24.5 | 23.3 | 24.2 | 23.7 | 25.9 | 25.6 | 26.8 | 28.1 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 20.8 | 23.0 | 22.6 | 24.3 | 24.6 | 24.8 | 25.6 | 26.7 | 28.4 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | 22.4 | 23.4 | 23.1 | 23.6 | 24.6 | 25.1 | 25.6 | 26.9 | 29.2 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 21.7 | 22.4 | 22.2 | 24.3 | 24.7 | 26.1 | 26.3 | 27.6 | 28.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 2.4 | 3.1 | 1.6 | 1.8 | 1.3 | 3.0 | 2.7 | 3.1 | 3.7 | ↑ |
| 연간 체중조절 시도율 | 특별시의 구 | 25 | 46.5 | 52.7 | 55.9 | 61.6 | 59.2 | 64.3 | 62.9 | 65.4 | 63.8 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | 44.3 | 49.0 | 52.4 | 59.3 | 55.9 | 61.7 | 59.6 | 63.1 | 61.5 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 48.8 | 48.6 | 51.4 | 57.6 | 54.5 | 64.0 | 61.8 | 64.7 | 61.5 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 35.6 | 42.6 | 46.9 | 53.6 | 49.4 | 56.7 | 54.9 | 59.2 | 58.4 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | 32.5 | 37.9 | 41.3 | 49.5 | 44.0 | 51.4 | 50.9 | 54.1 | 53.6 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 27.1 | 33.5 | 36.5 | 47.8 | 43.6 | 52.0 | 48.8 | 53.8 | 51.0 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 21.7 | 19.2 | 19.4 | 13.8 | 15.6 | 12.9 | 14.1 | 11.6 | 12.8 | ↓ |
| 우울감 경험률 | 특별시의 구 | 25 | 8.1 | 7.8 | 6.8 | 7.0 | 6.7 | 7.0 | 8.1 | 7.8 | 6.9 | ↓ |
| | 광역시의 구 | 93 | 8.1 | 7.6 | 5.3 | 5.2 | 5.1 | 6.0 | 6.7 | 6.0 | 5.9 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 10.3 | 7.7 | 6.5 | 5.7 | 5.8 | 6.3 | 6.2 | 5.6 | 5.8 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 7.7 | 7.1 | 5.2 | 4.6 | 4.8 | 4.8 | 6.5 | 6.9 | 6.3 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 7.5 | 6.3 | 4.5 | 4.1 | 4.0 | 4.5 | 5.4 | 5.9 | 4.9 | ↓ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 6.0 | 6.0 | 3.8 | 3.8 | 4.8 | 4.3 | 5.7 | 5.9 | 5.9 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 4.3 | 1.8 | 3.0 | 3.2 | 2.7 | 2.7 | 2.7 | 2.2 | 2.0 | ↓ |
| 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | - | - | 57.9 | 57.8 | 57.1 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | - | - | 56.3 | 57.5 | 58.1 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | - | - | 56.8 | 57.0 | 57.0 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | - | - | 54.7 | 55.4 | 55.7 | — |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | - | - | 52.1 | 52.2 | 53.0 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | - | - | 50.1 | 50.7 | 52.3 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | - | - | 7.8 | 7.1 | 5.8 | ↓ |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 특별시의 구 | 25 | 50.9 | 49.5 | 49.4 | 46.1 | 46.1 | 45.9 | 46.1 | 47.5 | 46.8 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 49.2 | 46.6 | 47.3 | 45.8 | 44.9 | 44.7 | 42.6 | 44.2 | 43.9 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 46.4 | 42.5 | 44.0 | 45.2 | 46.1 | 44.9 | 42.8 | 45.5 | 45.0 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 51.3 | 49.4 | 49.1 | 48.1 | 45.5 | 45.8 | 43.9 | 45.0 | 43.9 | ↓ |
| | 일반 군 | 67 | 49.4 | 49.1 | 50.7 | 48.7 | 47.2 | 48.8 | 45.4 | 45.8 | 45.1 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 53.9 | 50.7 | 52.4 | 52.2 | 51.4 | 53.2 | 45.2 | 45.2 | 46.4 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 7.5 | 8.2 | 8.4 | 7.0 | 6.5 | 8.5 | 3.5 | 3.3 | 2.9 | ↓ |

| 지표명 | 도시유형 ¹⁾ | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ²⁾ |
|----------------------------|--------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 고혈압 진단 경험률 (30세 이상) | 특별시의 구 | 25 | 17.4 | 18.4 | 19.1 | 19.6 | 19.5 | 19.7 | 20.0 | 19.3 | 19.1 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | 16.6 | 17.6 | 18.6 | 18.6 | 18.8 | 18.8 | 19.0 | 19.3 | 19.4 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 17.9 | 18.6 | 20.9 | 20.2 | 19.7 | 19.6 | 20.2 | 19.6 | 20.3 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 16.9 | 17.7 | 18.3 | 19.1 | 19.1 | 19.6 | 19.5 | 19.6 | 19.7 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | 16.2 | 17.8 | 17.6 | 18.3 | 18.3 | 18.3 | 19.0 | 19.4 | 19.8 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 14.8 | 16.4 | 17.0 | 18.5 | 18.4 | 19.0 | 19.4 | 19.9 | 19.6 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 3.1 | 2.2 | 3.9 | 1.9 | 1.4 | 1.4 | 1.2 | 0.6 | 1.2 | ↓ |
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 특별시의 구 | 25 | 91.0 | 86.4 | 85.7 | 85.8 | 86.1 | 85.7 | 86.0 | 85.9 | 86.9 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 91.6 | 88.0 | 86.8 | 87.1 | 88.6 | 88.0 | 87.3 | 87.2 | 87.9 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 92.5 | 88.8 | 87.7 | 87.0 | 86.8 | 89.0 | 87.9 | 88.6 | 89.2 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 91.5 | 89.1 | 87.5 | 88.2 | 88.5 | 88.9 | 88.5 | 88.0 | 87.9 | — |
| | 일반 군 | 67 | 91.8 | 88.7 | 88.0 | 88.7 | 90.0 | 88.6 | 89.2 | 88.8 | 89.6 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 92.9 | 91.1 | 87.8 | 88.4 | 89.8 | 90.1 | 90.0 | 90.1 | 89.0 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 1.9 | 4.7 | 2.3 | 2.9 | 3.9 | 4.4 | 4.0 | 4.2 | 2.7 | — |
| 당뇨병 진단 경험률 (30세 이상) | 특별시의 구 | 25 | 6.5 | 6.8 | 7.3 | 7.1 | 7.4 | 7.4 | 7.9 | 7.2 | 7.7 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | 6.1 | 6.7 | 7.1 | 7.4 | 7.1 | 7.2 | 7.8 | 7.9 | 7.7 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 6.8 | 7.5 | 7.5 | 7.7 | 7.9 | 7.5 | 7.8 | 7.5 | 8.1 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 6.4 | 6.6 | 7.1 | 7.1 | 7.4 | 7.4 | 7.8 | 8.0 | 8.2 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | 6.1 | 6.6 | 6.8 | 7.1 | 7.3 | 7.3 | 7.7 | 7.9 | 8.1 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 5.8 | 6.0 | 6.7 | 7.0 | 7.3 | 7.4 | 7.7 | 7.9 | 8.2 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 1.0 | 1.5 | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.3 | 0.2 | 0.8 | 0.5 | — |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 특별시의 구 | 25 | 80.9 | 85.5 | 82.8 | 83.2 | 83.4 | 86.1 | 84.7 | 85.0 | 86.1 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 83.8 | 86.5 | 83.6 | 85.7 | 86.6 | 87.0 | 84.7 | 85.4 | 86.7 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 84.4 | 86.1 | 83.6 | 86.6 | 84.9 | 88.4 | 82.3 | 82.0 | 85.2 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 84.9 | 87.1 | 84.8 | 86.8 | 86.8 | 87.7 | 87.0 | 86.3 | 88.4 | — |
| | 일반 군 | 67 | 83.4 | 88.0 | 86.0 | 86.7 | 87.1 | 88.0 | 86.3 | 87.1 | 86.7 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 85.2 | 88.8 | 87.2 | 82.0 | 85.8 | 85.0 | 90.0 | 88.0 | 87.5 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 4.3 | 3.3 | 4.4 | 4.8 | 3.7 | 3.4 | 7.7 | 6.0 | 3.2 | ↓ |
| 연간 필요의료서비스 미치료율 | 특별시의 구 | 25 | 14.4 | 13.5 | - | 14.5 | 13.3 | 15.0 | 11.7 | 11.8 | 12.0 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 13.2 | 13.9 | - | 13.6 | 11.8 | 13.1 | 12.2 | 11.8 | 11.7 | ↓ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 16.5 | 15.4 | - | 13.9 | 11.4 | 13.3 | 11.8 | 11.6 | 12.5 | ↓ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 13.0 | 13.4 | - | 12.8 | 11.8 | 13.5 | 11.9 | 13.8 | 12.4 | — |
| | 일반 군 | 67 | 12.3 | 12.9 | - | 13.9 | 11.6 | 12.6 | 11.7 | 11.7 | 11.6 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 12.0 | 14.4 | - | 15.2 | 11.7 | 15.1 | 12.6 | 14.9 | 15.8 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | 4.5 | 2.5 | - | 2.4 | 1.9 | 2.5 | 0.9 | 3.3 | 4.2 | — |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 특별시의 구 | 25 | 91.5 | 90.4 | 90.2 | 89.8 | 87.5 | 87.3 | 89.5 | 89.8 | 92.1 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 88.0 | 82.9 | 83.2 | 83.0 | 79.0 | 79.5 | 82.1 | 84.7 | 88.5 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 86.0 | 79.8 | 80.1 | 80.5 | 78.9 | 78.2 | 79.8 | 81.3 | 85.0 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 84.7 | 76.6 | 76.0 | 75.6 | 69.4 | 70.9 | 73.7 | 75.5 | 80.7 | — |
| | 일반 군 | 67 | 82.1 | 74.4 | 72.8 | 73.0 | 64.8 | 67.7 | 69.2 | 71.1 | 77.3 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 81.6 | 68.1 | 64.9 | 60.9 | 59.4 | 59.2 | 61.8 | 63.7 | 71.3 | ↓ |
| | 격차(최대-최소) | - | 9.9 | 22.3 | 25.3 | 28.9 | 28.1 | 28.1 | 27.7 | 26.1 | 20.8 | — |
| 동승차량 안전벨트 착용률 | 특별시의 구 | 25 | 76.1 | 78.4 | 79.2 | 78.5 | 78.9 | 78.5 | 76.7 | 76.6 | 79.8 | — |
| | 광역시의 구 | 93 | 75.5 | 72.4 | 73.9 | 75.9 | 72.0 | 73.7 | 70.9 | 74.0 | 79.6 | — |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 75.3 | 70.2 | 71.6 | 71.4 | 71.0 | 71.7 | 69.5 | 70.0 | 75.4 | — |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | 72.6 | 69.0 | 69.1 | 69.5 | 66.7 | 67.4 | 65.2 | 65.8 | 72.5 | — |
| | 일반 군 | 67 | 71.7 | 67.5 | 69.0 | 69.7 | 64.0 | 67.4 | 64.4 | 66.7 | 72.3 | — |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 70.3 | 61.4 | 60.7 | 60.9 | 56.6 | 59.9 | 58.2 | 60.8 | 66.7 | — |
| | 격차(최대-최소) | - | 5.8 | 17.0 | 18.5 | 17.6 | 22.3 | 18.6 | 18.5 | 15.8 | 13.1 | — |

| 지표명 | 도시유형 ¹⁾ | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ⁴⁾ |
|-----------------------|--------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|------|-----|------|------|------|------------------|
| 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | - | - | 9.5 | 11.1 | 13.4 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | - | - | 7.4 | 9.8 | 13.2 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | - | - | 9.7 | 10.2 | 13.1 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | - | - | 7.7 | 9.2 | 11.9 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | - | - | 9.1 | 11.0 | 14.8 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | - | - | 11.3 | 12.1 | 16.3 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | - | - | 3.9 | 2.9 | 4.4 | — |
| 심폐소생술 교육경험률 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | 17.6 | - | 22.6 | - | 26.5 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | 17.0 | - | 21.8 | - | 28.1 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | 18.0 | - | 21.9 | - | 29.2 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | 17.7 | - | 22.9 | - | 29.3 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | 16.3 | - | 21.6 | - | 29.3 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | 17.5 | - | 23.3 | - | 29.5 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | 1.7 | - | 1.7 | - | 3.0 | ↑ |
| 심폐소생술 마네킹 실습경험률 | 특별시의 구 | 25 | - | - | - | - | 13.9 | - | 18.3 | - | 22.4 | ↑ |
| | 광역시의 구 | 93 | - | - | - | - | 13.0 | - | 17.0 | - | 23.0 | ↑ |
| | 인구 30만명 미만의 시 | 11 | - | - | - | - | 13.7 | - | 17.7 | - | 24.5 | ↑ |
| | 도농복합형태의 시 | 43 | - | - | - | - | 13.7 | - | 17.9 | - | 24.4 | ↑ |
| | 일반 군 | 67 | - | - | - | - | 12.9 | - | 17.4 | - | 24.7 | ↑ |
| | 보건의료원이 설치된 군 | 15 | - | - | - | - | 14.4 | - | 19.6 | - | 24.8 | ↑ |
| | 격차(최대-최소) | - | - | - | - | - | 1.5 | - | 2.6 | - | 2.4 | ↑ |

1) 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

2) 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

3) 도시유형의 최대값과 최소값의 차이, $\max(x_i) - \min(x_i)$

4) ↑ : 증가, ↓ : 감소, — : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

※ 연도별 지표값이 가장 좋은 지역, 연도별 지표값이 가장 나쁜 지역

21 2008-2016 주요지표별 서남동북 지역의 결과 및 격차 추이

(단위: %, %p)

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ^{a)} |
|----------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 현재흡연율 | 서남 ¹⁾ | 23.0 | 23.5 | 23.3 | 22.7 | 23.2 | 22.8 | 22.5 | 21.1 | 22.0 | — |
| | 동북 ²⁾ | 27.5 | 27.6 | 27.3 | 26.1 | 25.7 | 24.5 | 24.6 | 23.8 | 23.4 | ↓ |
| | 격차 ³⁾ | -4.5 | -4.1 | -4.0 | -3.4 | -2.5 | -1.7 | -2.1 | -2.7 | -1.4 | ↓ |
| 남자 현재흡연율 | 서남 | 44.4 | 45.4 | 44.9 | 44.1 | 44.9 | 44.0 | 43.5 | 40.3 | 41.8 | — |
| | 동북 | 51.9 | 52.0 | 51.5 | 49.5 | 49.2 | 46.6 | 46.6 | 44.2 | 44.2 | ↓ |
| | 격차 | -7.5 | -6.6 | -6.6 | -5.4 | -4.3 | -2.6 | -3.1 | -3.9 | -2.4 | ↓ |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 서남 | - | - | - | - | 23.7 | 24.5 | 24.0 | 31.1 | 30.2 | ↑ |
| | 동북 | - | - | - | - | 26.1 | 26.2 | 26.3 | 38.9 | 31.2 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | -2.4 | -1.7 | -2.3 | -7.8 | -1.0 | ↓ |
| 월간음주율 | 서남 | 50.2 | 51.0 | 51.7 | 53.5 | 53.0 | 55.5 | 57.2 | 57.2 | 57.2 | ↑ |
| | 동북 | 55.1 | 56.3 | 58.1 | 58.4 | 58.2 | 59.3 | 60.8 | 61.7 | 60.5 | — |
| | 격차 | -4.9 | -5.3 | -6.4 | -4.9 | -5.2 | -3.8 | -3.6 | -4.5 | -3.3 | — |
| 고위험음주율 | 서남 | 14.2 | 12.8 | 11.9 | 16.6 | 13.6 | 17.1 | 17.7 | 18.4 | 17.7 | — |
| | 동북 | 19.9 | 17.7 | 16.0 | 19.3 | 16.8 | 19.5 | 19.8 | 20.6 | 19.8 | — |
| | 격차 | -5.7 | -4.9 | -4.1 | -2.7 | -3.2 | -2.4 | -2.1 | -2.2 | -2.1 | ↓ |
| 걷기 실천율 | 서남 | 55.5 | 52.7 | 48.3 | 43.7 | 41.0 | 37.2 | 37.9 | 39.6 | 36.4 | ↓ |
| | 동북 | 55.8 | 40.7 | 36.4 | 33.5 | 30.2 | 32.6 | 33.0 | 32.9 | 32.1 | ↓ |
| | 격차 | -0.3 | 12.0 | 11.9 | 10.2 | 10.8 | 4.6 | 4.9 | 6.7 | 4.3 | — |
| 건강생활실천율 | 서남 | 40.3 | 38.3 | 35.0 | 31.5 | 29.7 | 26.4 | 26.7 | 28.1 | 25.5 | ↓ |
| | 동북 | 36.9 | 27.1 | 24.6 | 22.8 | 20.8 | 21.9 | 22.2 | 21.9 | 21.6 | ↓ |
| | 격차 | 3.4 | 11.2 | 10.4 | 8.7 | 8.9 | 4.5 | 4.5 | 6.2 | 3.9 | — |
| 중등도 이상 신체활동 실천율 | 서남 | - | 25.3 | 28.8 | 26.6 | 27.8 | 25.6 | 25.4 | 26.8 | 26.8 | — |
| | 동북 | - | 22.1 | 22.5 | 23.0 | 20.6 | 23.5 | 22.6 | 21.6 | 23.7 | — |
| | 격차 | - | 3.2 | 6.3 | 3.6 | 7.2 | 2.1 | 2.8 | 5.2 | 3.1 | — |
| 비만율(자가보고) | 서남 | 20.5 | 20.9 | 21.2 | 21.9 | 23.0 | 23.8 | 23.7 | 25.6 | 28.1 | ↑ |
| | 동북 | 22.8 | 23.5 | 23.5 | 24.6 | 24.8 | 25.4 | 25.8 | 27.7 | 28.1 | ↑ |
| | 격차 | -2.3 | -2.6 | -2.3 | -2.7 | -1.8 | -1.6 | -2.1 | -2.1 | 0.0 | ↓ |
| 연간 체중조절 시도율 | 서남 | 34.4 | 38.2 | 47.2 | 54.4 | 47.6 | 53.8 | 52.4 | 55.6 | 57.2 | ↑ |
| | 동북 | 37.9 | 44.1 | 47.9 | 53.6 | 49.3 | 56.9 | 57.3 | 61.5 | 57.1 | ↑ |
| | 격차 | -3.5 | -5.9 | -0.7 | 0.8 | -1.7 | -3.1 | -4.9 | -5.9 | 0.1 | — |
| 우울감 경험률 | 서남 | 6.2 | 5.2 | 4.5 | 3.2 | 4.5 | 4.9 | 5.5 | 5.6 | 5.2 | — |
| | 동북 | 8.8 | 7.8 | 5.7 | 4.6 | 4.2 | 5.2 | 7.0 | 6.7 | 5.7 | ↓ |
| | 격차 | -2.6 | -2.6 | -1.2 | -1.4 | 0.3 | -0.3 | -1.5 | -1.1 | -0.5 | ↓ |
| 어제 점심식사 후 씻솔질 실천율 | 서남 | - | - | - | - | - | - | 56.8 | 58.2 | 57.9 | — |
| | 동북 | - | - | - | - | - | - | 53.8 | 54.2 | 55.6 | — |
| | 격차 | - | - | - | - | - | - | 3.0 | 4.0 | 2.3 | ↓ |

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ⁹⁾ |
|--------------------------------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 서남 | 55.6 | 52.4 | 52.5 | 52.2 | 50.0 | 48.4 | 44.9 | 47.3 | 44.7 | ↓ |
| | 동북 | 46.2 | 44.7 | 44.9 | 44.8 | 43.6 | 46.0 | 42.0 | 42.2 | 41.4 | ↓ |
| | 격차 | 9.4 | 7.7 | 7.6 | 7.4 | 6.4 | 2.4 | 2.9 | 5.1 | 3.3 | ↓ |
| 고혈압 진단 경험률 (30세 이상) | 서남 | 15.1 | 16.1 | 17.1 | 17.1 | 17.3 | 17.7 | 18.0 | 17.6 | 18.8 | ↑ |
| | 동북 | 16.6 | 17.6 | 18.8 | 18.8 | 18.5 | 19.3 | 19.7 | 19.8 | 19.5 | ↑ |
| | 격차 | -1.5 | -1.5 | -1.7 | -1.7 | -1.2 | -1.6 | -1.7 | -2.2 | -0.7 | — |
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 서남 | 93.0 | 90.0 | 86.7 | 89.0 | 90.8 | 88.3 | 89.3 | 89.0 | 89.5 | — |
| | 동북 | 92.7 | 89.2 | 87.6 | 89.0 | 89.4 | 89.0 | 88.5 | 88.7 | 88.9 | — |
| | 격차 | 0.3 | 0.8 | -0.9 | 0.0 | 1.4 | -0.7 | 0.8 | 0.3 | 0.6 | — |
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 서남 | 41.4 | 42.6 | 37.7 | 35.6 | 34.0 | 28.8 | 28.7 | 29.9 | 26.3 | ↓ |
| | 동북 | 39.3 | 30.7 | 28.3 | 26.6 | 24.4 | 26.2 | 23.2 | 24.0 | 24.0 | ↓ |
| | 격차 | 2.1 | 11.9 | 9.4 | 9.0 | 9.6 | 2.6 | 5.5 | 5.9 | 2.3 | — |
| 당뇨병 진단 경험률 (30세 이상) | 서남 | 6.0 | 6.4 | 6.9 | 6.9 | 7.0 | 6.9 | 7.7 | 7.7 | 7.8 | ↑ |
| | 동북 | 6.2 | 6.5 | 7.0 | 6.9 | 7.1 | 7.3 | 7.4 | 8.0 | 8.0 | ↑ |
| | 격차 | -0.2 | -0.1 | -0.1 | 0.0 | -0.1 | -0.4 | 0.3 | -0.3 | -0.2 | — |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 서남 | 85.9 | 88.8 | 84.9 | 87.3 | 87.7 | 85.5 | 88.6 | 86.4 | 87.8 | — |
| | 동북 | 84.3 | 87.1 | 85.0 | 87.8 | 87.9 | 88.5 | 85.7 | 88.1 | 89.5 | — |
| | 격차 | 1.6 | 1.7 | -0.1 | -0.5 | -0.2 | -3.0 | 2.9 | -1.7 | -1.7 | — |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 서남 | 39.4 | 42.8 | 36.2 | 34.7 | 34.4 | 30.2 | 28.7 | 28.9 | 24.0 | ↓ |
| | 동북 | 37.5 | 30.8 | 29.0 | 28.0 | 25.8 | 25.0 | 23.3 | 24.2 | 24.8 | ↓ |
| | 격차 | 1.9 | 12.0 | 7.2 | 6.7 | 8.6 | 5.2 | 5.4 | 4.7 | -0.8 | ↓ |
| 연간 필요의료서비스 미치율 | 서남 | 13.7 | 12.8 | — | 12.1 | 11.4 | 12.0 | 11.6 | 12.2 | 12.0 | ↓ |
| | 동북 | 13.7 | 14.3 | — | 12.5 | 11.6 | 12.7 | 13.1 | 13.0 | 11.1 | ↓ |
| | 격차 | 0.0 | -1.5 | 0.0 | -0.4 | -0.2 | -0.7 | -1.5 | -0.8 | 0.9 | ↑ |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 서남 | 79.4 | 70.6 | 69.4 | 70.4 | 63.4 | 64.4 | 67.6 | 70.0 | 76.4 | — |
| | 동북 | 83.5 | 74.4 | 74.6 | 73.9 | 67.8 | 70.8 | 72.8 | 73.3 | 80.2 | — |
| | 격차 | -4.1 | -3.8 | -5.2 | -3.5 | -4.4 | -6.4 | -5.2 | -3.3 | -3.8 | — |
| 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 | 서남 | 64.4 | 62.2 | 61.4 | 61.2 | 58.8 | 59.9 | 58.4 | 60.3 | 67.5 | — |
| | 동북 | 70.9 | 65.3 | 68.7 | 69.4 | 65.8 | 67.7 | 66.2 | 65.9 | 73.4 | — |
| | 격차 | -6.5 | -3.1 | -7.3 | -8.2 | -7.0 | -7.8 | -7.8 | -5.6 | -5.9 | ↓ |
| 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 | 서남 | — | — | — | — | — | — | 7.8 | 9.2 | 10.8 | ↑ |
| | 동북 | — | — | — | — | — | — | 7.1 | 8.2 | 12.4 | ↑ |
| | 격차 | — | — | — | — | — | — | 0.7 | 1.0 | -1.6 | ↑ |
| 심폐소생술 교육경험률 | 서남 | — | — | — | — | 16.0 | — | 20.9 | — | 28.4 | ↑ |
| | 동북 | — | — | — | — | 17.8 | — | 23.2 | — | 30.2 | ↑ |
| | 격차 | — | — | — | — | -1.8 | — | -2.3 | — | -1.8 | — |
| 심폐소생술 마네킹 실습경험률 | 서남 | — | — | — | — | 12.7 | — | 16.8 | — | 24.0 | ↑ |
| | 동북 | — | — | — | — | 14.3 | — | 18.9 | — | 25.2 | ↑ |
| | 격차 | — | — | — | — | -1.6 | — | -2.1 | — | -1.2 | — |

1) 전북, 전남 지역

2) 강원, 경북 지역

3) 서남 지역과 동북 지역의 차이(서남-동북)

4) ↑ : 증가, ↓ : 감소, — : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

※ 연도별 지표값이 더 좋은 지역

22 2008-2016 주요지표별 동/읍면 지역의 결과 및 격차 추이

(단위: %, %p)

| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ²⁾ |
|----------------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 현재흡연율 | 동 | 25.2 | 25.7 | 24.7 | 24.1 | 24.0 | 23.5 | 22.9 | 21.3 | 21.6 | ↓ |
| | 읍면 | 26.0 | 27.1 | 25.8 | 25.7 | 25.1 | 24.7 | 24.5 | 23.3 | 23.2 | ↓ |
| | 격차 ¹⁾ | -0.8 | -1.4 | -1.1 | -1.6 | -1.1 | -1.2 | -1.6 | -2.0 | -1.6 | ↑ |
| 남자 현재흡연율 | 동 | 47.3 | 48.0 | 46.3 | 45.3 | 45.0 | 44.0 | 42.7 | 39.6 | 40.0 | ↓ |
| | 읍면 | 49.7 | 51.4 | 49.2 | 48.9 | 47.8 | 47.2 | 46.7 | 43.9 | 43.6 | ↓ |
| | 격차 | -2.4 | -3.4 | -2.9 | -3.6 | -2.8 | -3.2 | -4.0 | -4.3 | -3.6 | ↑ |
| 현재흡연자의 금연시도율 | 동 | - | - | - | - | 29.4 | 28.8 | 29.2 | 37.4 | 33.0 | ↑ |
| | 읍면 | - | - | - | - | 23.5 | 23.8 | 22.9 | 35.1 | 29.0 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | 5.9 | 5.0 | 6.3 | 2.3 | 4.0 | ↓ |
| 월간음주율 | 동 | 56.2 | 57.6 | 59.1 | 60.6 | 60.3 | 61.4 | 62.5 | 62.8 | 62.7 | ↑ |
| | 읍면 | 52.1 | 53.3 | 53.9 | 56.1 | 55.5 | 57.5 | 58.6 | 59.0 | 58.9 | ↑ |
| | 격차 | 4.1 | 4.3 | 5.2 | 4.5 | 4.8 | 3.9 | 3.9 | 3.8 | 3.8 | - |
| 고위험음주율 | 동 | 18.8 | 16.3 | 15.1 | 17.9 | 16.1 | 17.7 | 17.9 | 18.3 | 17.8 | - |
| | 읍면 | 17.7 | 16.5 | 14.4 | 18.9 | 16.1 | 18.6 | 19.6 | 19.2 | 18.9 | - |
| | 격차 | 1.1 | -0.2 | 0.7 | -1.0 | 0.0 | -0.9 | -1.7 | -0.9 | -1.1 | - |
| 걷기 실천율 | 동 | 51.8 | 51.7 | 45.8 | 45.4 | 45.4 | 45.1 | 44.5 | 46.7 | 45.3 | ↓ |
| | 읍면 | 49.6 | 48.3 | 41.1 | 38.0 | 35.6 | 34.6 | 34.3 | 35.5 | 34.5 | ↓ |
| | 격차 | 2.2 | 3.4 | 4.7 | 7.4 | 9.8 | 10.5 | 10.2 | 11.2 | 10.8 | ↑ |
| 건강생활실천율 | 동 | 35.4 | 35.9 | 32.2 | 31.5 | 31.6 | 31.4 | 30.9 | 33.2 | 31.9 | ↓ |
| | 읍면 | 34.2 | 32.9 | 28.5 | 25.8 | 24.6 | 23.3 | 23.2 | 24.5 | 23.3 | ↓ |
| | 격차 | 1.2 | 3.0 | 3.7 | 5.7 | 7.0 | 8.1 | 7.7 | 8.7 | 8.6 | ↑ |
| 중등도 이상 신체활동 실천율 | 동 | - | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 19.3 | 20.2 | 21.0 | 22.4 | 21.7 | - |
| | 읍면 | - | 24.5 | 26.1 | 25.1 | 24.3 | 25.3 | 24.0 | 24.8 | 24.4 | - |
| | 격차 | - | -4.5 | -6.1 | -5.1 | -5.0 | -5.1 | -3.0 | -2.4 | -2.7 | ↓ |
| 비만율(자가보고) | 동 | 21.1 | 22.0 | 22.1 | 22.7 | 23.5 | 23.9 | 24.4 | 25.4 | 26.6 | ↑ |
| | 읍면 | 22.0 | 23.5 | 23.2 | 24.2 | 25.0 | 25.1 | 25.9 | 27.6 | 29.1 | ↑ |
| | 격차 | -0.9 | -1.5 | -1.1 | -1.5 | -1.5 | -1.2 | -1.5 | -2.2 | -2.5 | ↑ |
| 연간 체중조절 시도율 | 동 | 44.7 | 49.8 | 53.2 | 59.8 | 56.5 | 62.6 | 60.6 | 63.8 | 62.0 | ↑ |
| | 읍면 | 34.2 | 40.1 | 43.8 | 50.8 | 46.7 | 52.4 | 51.5 | 56.2 | 55.9 | ↑ |
| | 격차 | 10.5 | 9.7 | 9.4 | 9.0 | 9.8 | 10.2 | 9.1 | 7.6 | 6.1 | ↓ |
| 우울감 경험률 | 동 | 8.2 | 7.6 | 5.8 | 5.6 | 5.5 | 6.2 | 7.0 | 6.6 | 6.1 | ↓ |
| | 읍면 | 7.6 | 6.7 | 4.7 | 4.7 | 4.6 | 5.0 | 6.2 | 6.2 | 5.7 | ↓ |
| | 격차 | 0.6 | 0.9 | 1.1 | 0.9 | 0.9 | 1.2 | 0.8 | 0.4 | 0.4 | - |
| 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 | 동 | - | - | - | - | - | - | 57.2 | 58.0 | 58.1 | - |
| | 읍면 | - | - | - | - | - | - | 51.0 | 51.1 | 52.4 | - |
| | 격차 | - | - | - | - | - | - | 6.2 | 6.9 | 5.7 | - |
| 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 동 | 49.8 | 47.5 | 48.1 | 46.2 | 45.4 | 45.1 | 43.5 | 45.2 | 44.6 | ↓ |
| | 읍면 | 50.2 | 48.4 | 48.5 | 47.3 | 45.5 | 47.0 | 44.6 | 45.1 | 44.8 | ↓ |
| | 격차 | -0.4 | -0.9 | -0.4 | -1.1 | -0.1 | -1.9 | -1.1 | 0.1 | -0.2 | - |
| 고혈압 진단 경험률(30세 이상) | 동 | 16.9 | 17.9 | 18.8 | 19.0 | 19.0 | 19.1 | 19.3 | 19.2 | 19.3 | ↑ |
| | 읍면 | 16.3 | 17.7 | 17.7 | 18.7 | 18.7 | 19.0 | 19.2 | 19.9 | 19.9 | ↑ |
| | 격차 | 0.6 | 0.2 | 1.1 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | -0.7 | -0.6 | - |
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 동 | 91.4 | 87.7 | 86.6 | 86.9 | 87.8 | 87.5 | 87.1 | 87.0 | 87.8 | - |
| | 읍면 | 91.8 | 88.8 | 87.6 | 88.1 | 89.4 | 88.9 | 88.8 | 88.5 | 88.7 | - |
| | 격차 | -0.4 | -1.1 | -1.0 | -1.2 | -1.6 | -1.4 | -1.7 | -1.5 | -0.9 | - |

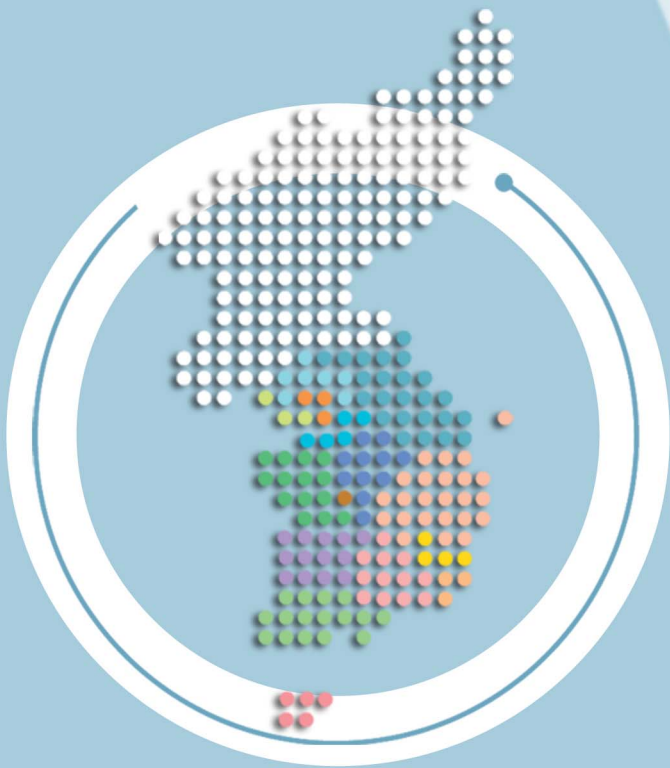
| 지표명 | 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 추세 ¹⁾ |
|-----------------------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|
| 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 동 | 38.2 | 39.7 | 35.2 | 35.1 | 34.9 | 34.8 | 33.2 | 34.8 | 33.0 | ↓ |
| | 읍·면 | 37.7 | 37.1 | 31.1 | 29.7 | 28.4 | 27.1 | 24.4 | 25.7 | 25.3 | ↓ |
| | 격차 | 0.5 | 2.6 | 4.1 | 5.4 | 6.5 | 7.7 | 8.8 | 9.1 | 7.7 | ↑ |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상) | 동 | 6.3 | 6.7 | 7.2 | 7.3 | 7.2 | 7.3 | 7.8 | 7.7 | 7.7 | ↑ |
| | 읍·면 | 6.3 | 6.7 | 6.9 | 7.3 | 7.4 | 7.4 | 7.8 | 7.9 | 8.2 | ↑ |
| | 격차 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | -0.2 | -0.1 | 0.0 | -0.2 | -0.5 | — |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 동 | 82.9 | 86.4 | 83.5 | 85.1 | 85.9 | 86.7 | 85.0 | 85.1 | 86.5 | — |
| | 읍·면 | 84.4 | 87.1 | 85.5 | 86.4 | 86.3 | 87.9 | 86.2 | 87.2 | 88.0 | — |
| | 격차 | -1.5 | -0.7 | -2.0 | -1.3 | -0.4 | -1.2 | -1.2 | -2.1 | -1.5 | — |
| 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 동 | 36.9 | 38.5 | 34.9 | 34.4 | 34.2 | 33.2 | 31.6 | 34.3 | 31.6 | ↓ |
| | 읍·면 | 37.0 | 36.4 | 30.8 | 28.5 | 28.2 | 27.0 | 25.0 | 25.9 | 24.6 | ↓ |
| | 격차 | -0.1 | 2.1 | 4.1 | 5.9 | 6.0 | 6.2 | 6.6 | 8.4 | 7.0 | ↑ |
| 연간 필요의료서비스 미치료율 | 동 | 13.6 | 13.7 | - | 13.6 | 12.1 | 13.6 | 12.0 | 11.8 | 11.8 | ↓ |
| | 읍·면 | 12.6 | 13.6 | - | 14.4 | 11.7 | 13.4 | 11.9 | 13.1 | 12.3 | — |
| | 격차 | 1.0 | 0.1 | - | -0.8 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | -1.3 | -0.5 | — |
| 운전자석 안전벨트 착용률 | 동 | 88.7 | 84.4 | 84.5 | 84.4 | 80.5 | 80.9 | 83.0 | 85.3 | 88.7 | — |
| | 읍·면 | 83.1 | 74.4 | 73.5 | 72.8 | 67.0 | 68.3 | 72.1 | 72.8 | 79.3 | — |
| | 격차 | 5.6 | 10.0 | 11.0 | 11.6 | 13.5 | 12.6 | 10.9 | 12.5 | 9.4 | ↑ |
| 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 | 동 | 75.9 | 73.9 | 75.0 | 76.2 | 73.6 | 74.6 | 71.9 | 74.1 | 79.0 | — |
| | 읍·면 | 70.4 | 67.4 | 68.7 | 68.8 | 65.0 | 66.6 | 65.3 | 65.8 | 72.9 | — |
| | 격차 | 5.5 | 6.5 | 6.3 | 7.4 | 8.6 | 8.0 | 6.6 | 8.3 | 6.1 | — |
| 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 | 동 | - | - | - | - | - | - | 7.9 | 10.0 | 13.0 | ↑ |
| | 읍·면 | - | - | - | - | - | - | 9.3 | 10.7 | 14.4 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | - | - | -1.4 | -0.7 | -1.4 | — |
| 심폐소생술 교육경험률 | 동 | - | - | - | - | 17.4 | - | 22.3 | - | 28.0 | ↑ |
| | 읍·면 | - | - | - | - | 16.2 | - | 21.2 | - | 28.4 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | 1.2 | - | 1.1 | - | -0.4 | — |
| 심폐소생술 마네킹 실습경험률 | 동 | - | - | - | - | 13.5 | - | 17.5 | - | 23.2 | ↑ |
| | 읍·면 | - | - | - | - | 12.6 | - | 17.0 | - | 23.6 | ↑ |
| | 격차 | - | - | - | - | 0.9 | - | 0.5 | - | -0.4 | — |

1) 동 지역과 읍·면 지역의 차이(동-읍·면)

2) ↑ : 증가, ↓ : 감소, — : 변동없거나, 증감 반복 및 추세결정을 위해 관찰기간이 더 필요한 경우

※ 연도별 지표값이 더 좋은 지역

제3부 주요지표 상세결과





» 지역별 현황

• (전체) 전반적으로 감소하는 추세이고 '16년 소폭 증가

- '16년 시·군·구 중앙값 22.5%로 전년 대비 0.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.5%p 감소('08년 26.0% → '16년 22.5%)
- 전년 대비 강원 등 4개 시·도 감소(4/17, 24%), 제주 등 12개 시·도 증가(12/17, 71%), 8년 전 대비('08년) 강원 및 울산 등 15개 시·도 감소(15/16, 94%)
- 전년 대비 경북 영양군 등 115개 시·군·구 감소(115/254, 45%), 전남 곡성군 등 137개 시·군·구 증가(137/254, 54%), 8년 전 대비('08년) 경남 하동군 등 206개 시·군·구 감소(206/245, 84%), 충남 태안군 등 37개 시·군·구 증가(37/245, 15%)

〈표 26〉 2008-2016 현재흡연을 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 25.7 | 26.7 | 25.2 | 24.9 | 24.5 | 23.7 | 23.4 | 21.2 | 22.1 | 증가(0.9) | 감소(-2.4) | 감소(-3.6) |
| 시·군·구 중앙값 | 26.0 | 26.7 | 25.4 | 24.9 | 24.5 | 24.2 | 24.0 | 22.2 | 22.5 | 증가(0.3) | 감소(-2.0) | 감소(-3.5) |

〈표 27〉 현재흡연을 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|----------|-----------|--------|----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 4(23.5) | 1(5.9) | 12(70.6) | 16(94.1) | - | 1(5.9) | 15(93.8) | 1(6.3) | - |
| 시·군·구 | 115(45.3) | 2(0.8) | 137(53.9) | 204(81.6) | 1(0.4) | 45(18.0) | 206(84.1) | 2(0.8) | 37(15.1) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 낮은 경향 지속

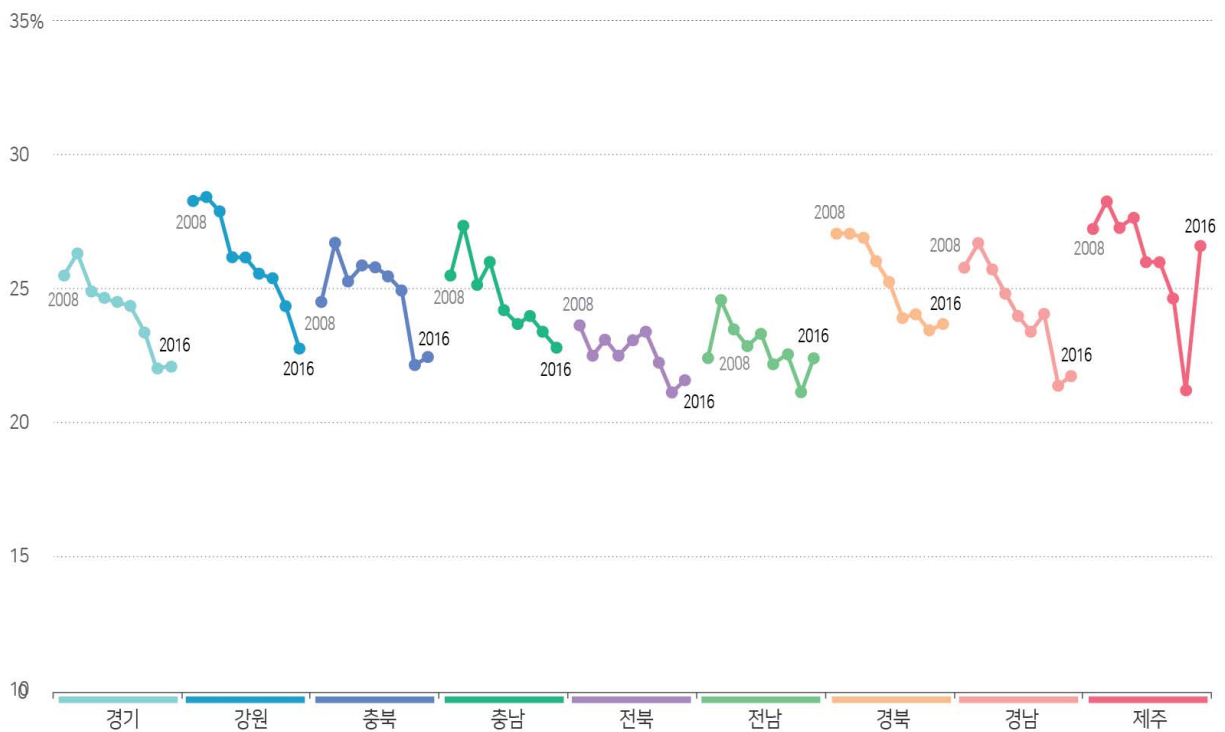
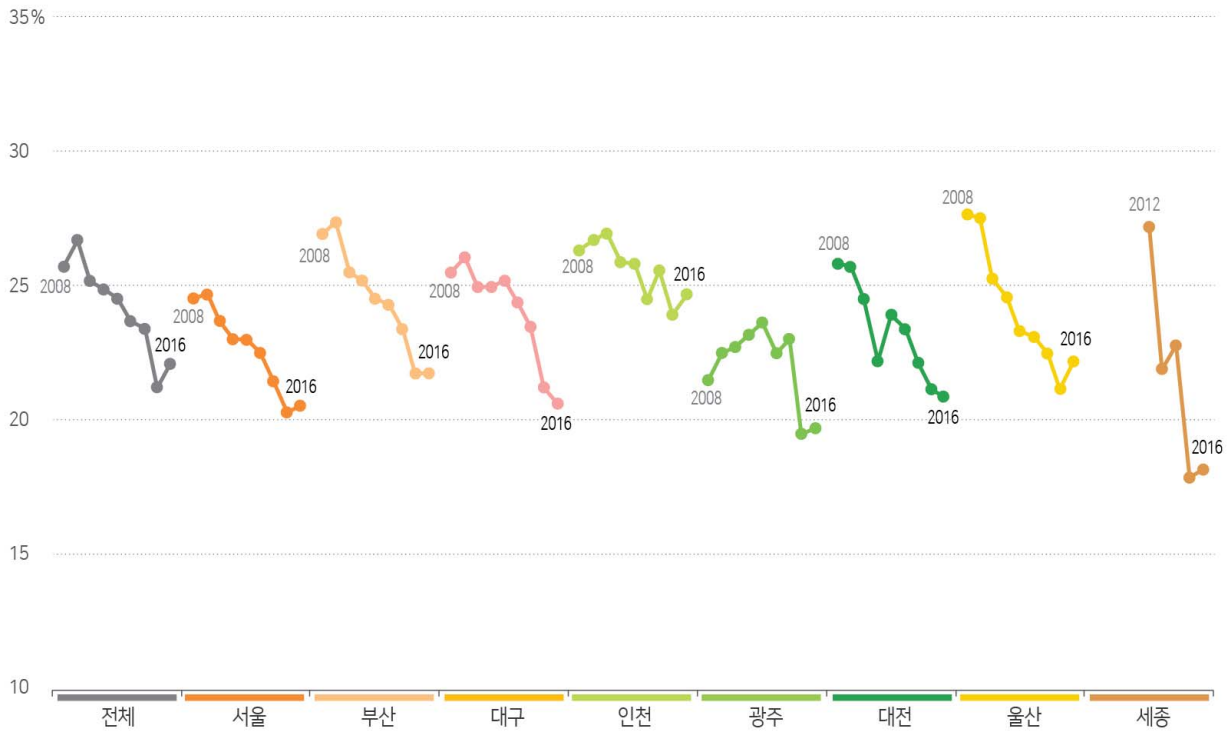
- '16년 가장 낮은 지역은 세종(18.1%), 광주(19.7%), 서울(20.5%) 등, 가장 높은 지역은 제주(26.6%), 인천(24.7%), 경북(23.7%) 등
- 전년 대비 현재흡연율이 가장 크게 감소한 지역은 강원(1.6%p), 대구 및 충남(0.6%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 제주(5.4%p), 전남(1.3%p), 울산(1.1%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 강원 및 울산(5.5%p), 부산(5.2%p) 등

〈표 28〉 2008-2016 시·도별 현재흡연율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체 | 25.7 | 26.7 | 25.2 | 24.9 | 24.5 | 23.7 | 23.4 | 21.2 | 22.1 | 증가 (0.9) | 감소(-3.6) |
| 서울 | 24.5 | 24.7 | 23.7 | 23.0 | 23.0 | 22.5 | 21.4 | 20.3 | 20.5 | 증가 (0.2) | 감소(-4.0) |
| 부산 | 26.9 | 27.4 | 25.5 | 25.2 | 24.5 | 24.3 | 23.4 | 21.7 | 21.7 | 동일 (0.0) | 감소(-5.2) |
| 대구 | 25.5 | 26.0 | 25.0 | 25.0 | 25.2 | 24.4 | 23.5 | 21.2 | 20.6 | 감소 (-0.6) | 감소(-4.9) |
| 인천 | 26.3 | 26.7 | 26.9 | 25.9 | 25.8 | 24.5 | 25.6 | 23.9 | 24.7 | 증가 (0.8) | 감소(-1.6) |
| 광주 | 21.5 | 22.5 | 22.7 | 23.2 | 23.6 | 22.5 | 23.0 | 19.5 | 19.7 | 증가 (0.2) | 감소(-1.8) |
| 대전 | 25.8 | 25.7 | 24.5 | 22.2 | 23.9 | 23.4 | 22.1 | 21.1 | 20.9 | 감소 (-0.2) | 감소(-4.9) |
| 울산 | 27.7 | 27.5 | 25.3 | 24.6 | 23.3 | 23.1 | 22.5 | 21.1 | 22.2 | 증가 (1.1) | 감소(-5.5) |
| 경기 | 25.5 | 26.3 | 24.9 | 24.7 | 24.5 | 24.4 | 23.4 | 22.0 | 22.1 | 증가 (0.1) | 감소(-3.4) |
| 강원 | 28.3 | 28.4 | 27.9 | 26.2 | 26.2 | 25.6 | 25.4 | 24.4 | 22.8 | 감소 (-1.6) | 감소(-5.5) |
| 충북 | 24.5 | 26.7 | 25.3 | 25.9 | 25.8 | 25.5 | 25.0 | 22.2 | 22.5 | 증가 (0.3) | 감소(-2.0) |
| 충남 | 25.5 | 27.4 | 25.1 | 26.0 | 24.2 | 23.7 | 24.0 | 23.4 | 22.8 | 감소 (-0.6) | 감소(-2.7) |
| 전북 | 23.6 | 22.5 | 23.1 | 22.5 | 23.1 | 23.4 | 22.3 | 21.1 | 21.6 | 증가 (0.5) | 감소(-2.0) |
| 전남 | 22.4 | 24.6 | 23.5 | 22.9 | 23.3 | 22.2 | 22.6 | 21.1 | 22.4 | 증가 (1.3) | 동일(0.0) |
| 경북 | 27.1 | 27.1 | 26.9 | 26.0 | 25.3 | 23.9 | 24.1 | 23.5 | 23.7 | 증가 (0.2) | 감소(-3.4) |
| 경남 | 25.8 | 26.7 | 25.7 | 24.8 | 24.0 | 23.4 | 24.1 | 21.4 | 21.7 | 증가 (0.3) | 감소(-4.1) |
| 제주 | 27.2 | 28.3 | 27.3 | 27.7 | 26.0 | 26.0 | 24.7 | 21.2 | 26.6 | 증가 (5.4) | 감소(-0.6) |
| 세종 | - | - | - | - | 27.2 | 21.9 | 22.8 | 17.9 | 18.1 | 증가 (0.2) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 3〉 2008-2016 시·도별 현재흡연을 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 낮은 경향 지속

- '16년 가장 낮은 지역은 경북 영양군(15.4%), 경기 과천시(15.7%), 대전 유성구(15.9%) 등, 가장 높은 지역은 인천 남구(28.8%), 강원 정선군(28.5%), 경북 성주군 및 경북 칠곡군, 제주 제주시 제주(28.1%) 등
- 전년 대비 현재흡연율이 가장 크게 감소한 지역은 경북 영양군(10.0%p), 경남 함안군(7.9%p), 경북 봉화군(6.5%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전남 곡성군(8.9%p), 제주 제주시 제주(8.5%p), 경기 양평군(7.2%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경남 하동군(11.4%p), 강원 화천군(11.3%p), 경북 청송군(11.1%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충남 태안군(7.8%p), 전북 순창군(7.1%p), 전남 구례군(6.1%p) 등

〈표 29〉 2016년 현재흡연율 상·하위 10순위 시·군·구

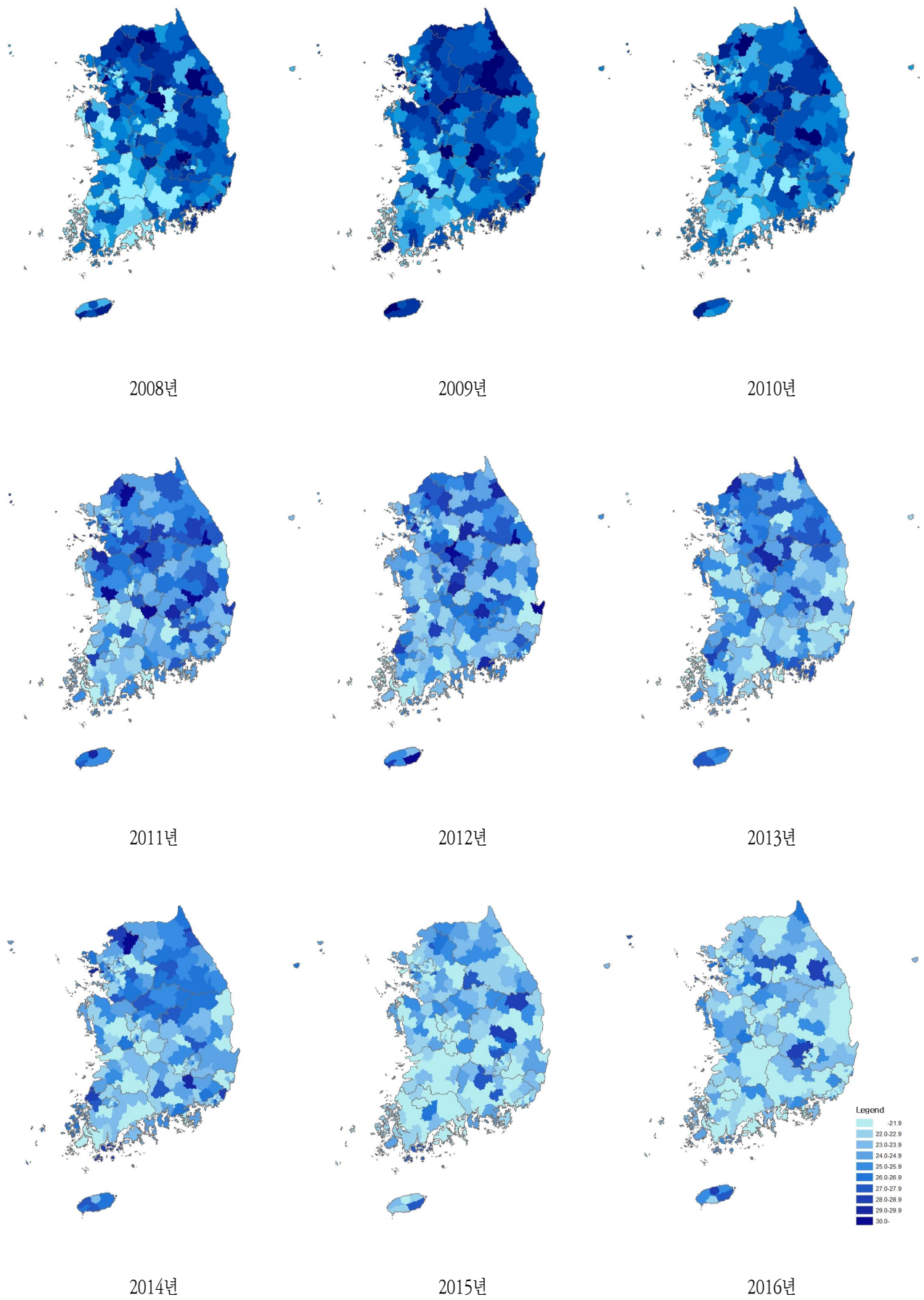
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|-----------------------|------|---------------------------------|------|
| 1 | 경북 영양군 | 15.4 | 인천 남구 | 28.8 |
| 2 | 경기 과천시 | 15.7 | 강원 정선군 | 28.5 |
| 3 | 대전 유성구 | 15.9 | 경북 성주군, 경북 칠곡군, 제주 제주시 제주 | 28.1 |
| 4 | 경남 하동군 | 16.2 | | |
| 5 | 경기 성남시 분당구, 대구 수성구 | 16.6 | | |
| 6 | | | | |
| 7 | 경기 용인시 수지구 | 16.9 | 강원 태백시 | 27.9 |
| 8 | 전남 고흥군 | 17.0 | 인천 계양구, 인천 용진군 | 27.4 |
| 9 | 경기 용인시 기흥구 | 17.3 | 경북 고령군 | 27.3 |
| 10 | 서울 강남구, 서울 영등포구 | 17.4 | 경기 동두천시, 경기 이천시 | 27.1 |

〈표 30〉 현재흡연율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|-------|-------------------|-------|-------------------|-----|---------|-----|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경북 영양군 | -10.0 | 경남 하동군 | -11.4 | 전남 곡성군 | 8.9 | 충남 태안군 | 7.8 |
| 2 | 경남 함안군 | -7.9 | 강원 화천군 | -11.3 | 제주 제주시 제주 | 8.5 | 전북 순창군 | 7.1 |
| 3 | 경북 봉화군 | -6.5 | 경북 청송군 | -11.1 | 경기 양평군 | 7.2 | 전남 구례군 | 6.1 |
| 4 | 경북 군위군 | -6.3 | 경북 영양군, 대전 유성구 | -11.0 | 부산 수영구 | 7.0 | 충남 청양군 | 5.1 |
| 5 | 경남 하동군 | -6.0 | | | 전북 김제시 | 6.9 | 전남 곡성군 | 4.7 |
| 6 | 강원 원주시 | -5.6 | 경기 여주시 | -10.8 | 경북 성주군 | 6.4 | 전북 김제시 | 4.5 |
| 7 | 충북 괴산군 | -5.3 | 부산 강서구 | -10.7 | 인천 중구 | 5.4 | 전남 신안군 | 4.3 |
| 8 | 경남 합천군 | -4.8 | 전북 무주군 | -10.3 | 전남 광양시, 전남 구례군 | 5.3 | 전남 여수시 | 3.7 |
| 9 | 충남 예산군 | -4.6 | 부산 북구 | -10.0 | | | 인천 용진군 | 3.2 |
| 10 | 전남 화순군 | -4.5 | 대구 달성군, 충남 아산시 | -8.8 | 강원 횡성군 | 4.8 | 경북 문경시 | 2.8 |

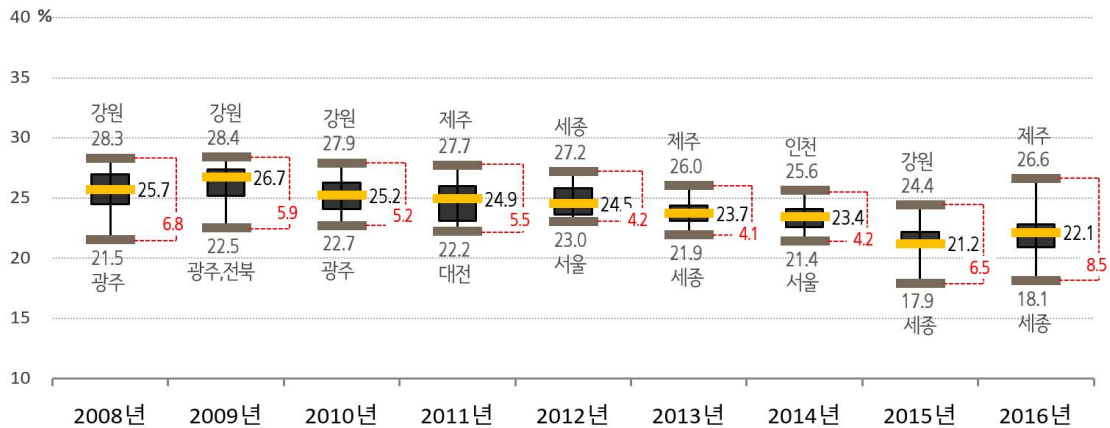


〈그림 4〉 2008-2016 시·군·구별 현재흡연율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) '13년까지 감소 추세였고, '14년부터 증가추세로 전환

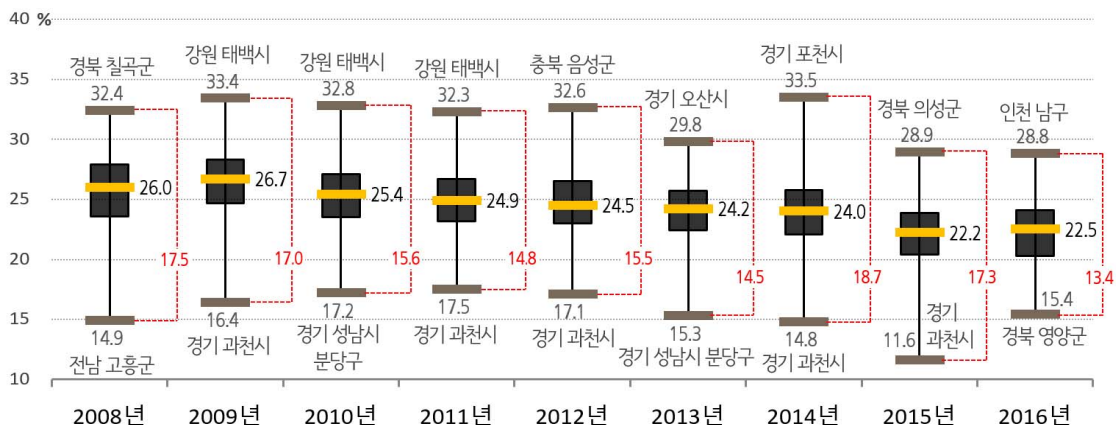
- 전년 대비 격차는 2.0%p 증가('15년 6.5%p → '16년 8.5%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 4.3%p 증가('12년 4.2%p → '16년 8.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.7%p 증가('08년 6.8%p → '16년 8.5%p)



〈그림 5〉 2008-2016 시·도 현재흡연율 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

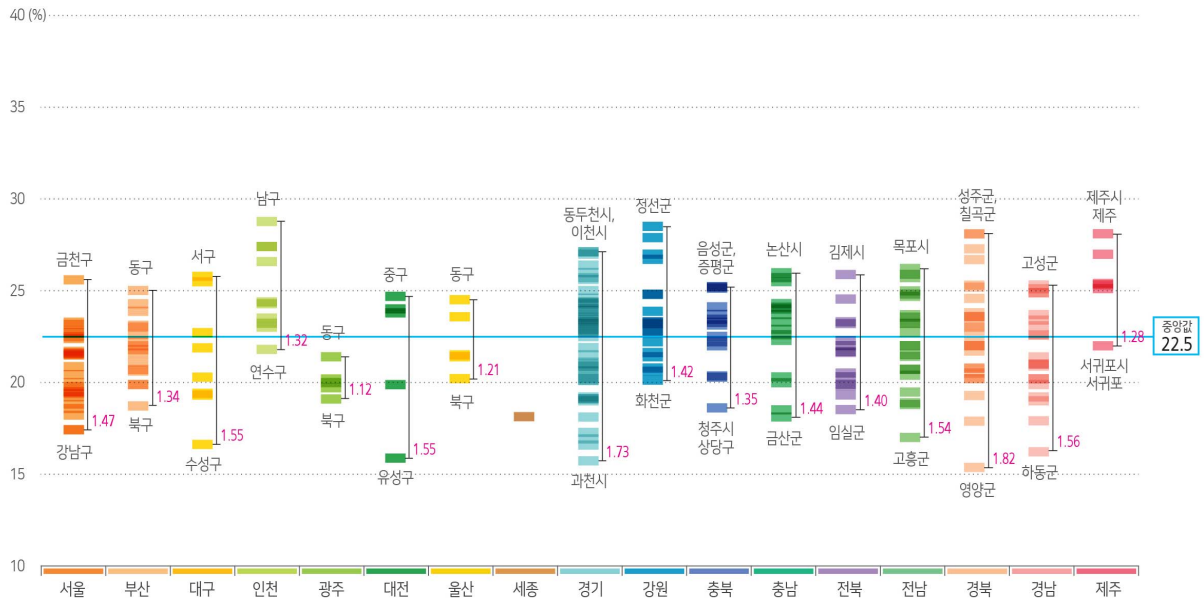
- 전년 대비 격차는 3.9%p 감소('15년 17.3%p → '16년 13.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.1%p 감소('12년 15.5%p → '16년 13.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 4.1%p 감소('08년 17.5%p → '16년 13.4%p)



〈그림 6〉 2008-2016 시·군·구 현재흡연율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.12), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 1.82)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경기(0.67), 충남(0.30), 부산(0.25) 등, 가장 크게 증가한 지역은 대전(0.34), 경북(0.17), 전북(0.12) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전북(0.44), 경기(0.40), 전남(0.30) 등, 가장 크게 증가한 지역은 대전(0.36), 경북(0.33), 경남 및 대구(0.14) 등



〈그림 7〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 현재흡연율 분포

〈표 31〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 현재흡연율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|------|----------|------|------|------|----------|------|------|
| 최대 | 금천구 | 동구 | 서구 | 남구 | 동구 | 중구 | 동구 | 동두천시, 이천시 | 정선군 | 음성군, 증평군 | 논산시 | 김제시 | 목포시 | 성주군, 칠곡군 | 고성군 | 제주시 |
| 최소 | 강남구 | 북구 | 수성구 | 연수구 | 북구 | 유성구 | 북구 | 과천시 | 화천군 | 청주시 상당구 | 금산군 | 임실군 | 고흥군 | 영양군 | 하동군 | 서귀포시 |
| 격차비* | 1.47 | 1.34 | 1.55 | 1.32 | 1.12 | 1.55 | 1.21 | 1.73 | 1.42 | 1.35 | 1.44 | 1.40 | 1.54 | 1.82 | 1.56 | 1.28 |
| 순위 | 7 | 12 | 4 | 13 | 16 | 5 | 15 | 2 | 9 | 11 | 8 | 10 | 6 | 1 | 3 | 14 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 32〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 현재흡연율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.56 | 1.34 | 1.40 | 1.46 | 1.51 | 1.31 | 1.78 | 1.45 | 1.47 | 증가(0.02) | 감소(-0.09) |
| 부산 | 1.42 | 1.28 | 1.42 | 1.44 | 1.50 | 1.36 | 1.44 | 1.59 | 1.34 | 감소(-0.25) | 감소(-0.08) |
| 대구 | 1.41 | 1.24 | 1.23 | 1.43 | 1.23 | 1.28 | 1.19 | 1.53 | 1.55 | 증가(0.02) | 증가(0.14) |
| 인천 | 1.21 | 1.26 | 1.33 | 1.29 | 1.25 | 1.29 | 1.44 | 1.34 | 1.32 | 감소(-0.02) | 증가(0.11) |
| 광주 | 1.23 | 1.18 | 1.08 | 1.16 | 1.09 | 1.22 | 1.26 | 1.07 | 1.12 | 증가(0.05) | 감소(-0.11) |
| 대전 | 1.19 | 1.22 | 1.36 | 1.26 | 1.37 | 1.25 | 1.55 | 1.21 | 1.55 | 증가(0.34) | 증가(0.36) |
| 울산 | 1.27 | 1.23 | 1.16 | 1.19 | 1.08 | 1.24 | 1.18 | 1.14 | 1.21 | 증가(0.07) | 감소(-0.06) |
| 경기 | 2.13 | 2.01 | 1.81 | 1.79 | 1.73 | 1.95 | 2.26 | 2.40 | 1.73 | 감소(-0.67) | 감소(-0.40) |
| 강원 | 1.32 | 1.25 | 1.41 | 1.38 | 1.42 | 1.36 | 1.20 | 1.31 | 1.42 | 증가(0.11) | 증가(0.10) |
| 충북 | 1.57 | 1.38 | 1.40 | 1.32 | 1.42 | 1.37 | 1.39 | 1.37 | 1.35 | 감소(-0.02) | 감소(-0.22) |
| 충남 | 1.63 | 1.38 | 1.38 | 1.44 | 1.33 | 1.42 | 1.31 | 1.74 | 1.44 | 감소(-0.30) | 감소(-0.19) |
| 전북 | 1.84 | 1.46 | 1.36 | 1.73 | 1.45 | 1.29 | 1.35 | 1.28 | 1.40 | 증가(0.12) | 감소(-0.44) |
| 전남 | 1.84 | 1.43 | 1.27 | 1.52 | 1.42 | 1.79 | 1.46 | 1.63 | 1.54 | 감소(-0.09) | 감소(-0.30) |
| 경북 | 1.49 | 1.38 | 1.39 | 1.45 | 1.46 | 1.59 | 1.50 | 1.65 | 1.82 | 증가(0.17) | 증가(0.33) |
| 경남 | 1.42 | 1.32 | 1.38 | 1.37 | 1.48 | 1.48 | 1.38 | 1.59 | 1.56 | 감소(-0.03) | 증가(0.14) |
| 제주 | 1.27 | 1.12 | 1.21 | 1.16 | 1.28 | 1.09 | 1.18 | 1.38 | 1.28 | 감소(-0.10) | 증가(0.01) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 특별시의 구 지역이 가장 낮고, 도농복합형태의 시 지역이 가장 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.6%p 감소('15년 3.0%p → '16년 2.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.7%p 감소('08년 3.1%p → '16년 2.4%p)

〈표 33〉 2008-2016 도시유형간 현재흡연율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 3.1 | 2.5 | 2.3 | 2.2 | 2.2 | 2.4 | 3.2 | 3.0 | 2.4 | 감소(-0.6) | 감소(-0.7) |
| 특별시의 구 | 25 | 24.5 | 24.7 | 23.7 | 23.0 | 23.0 | 22.5 | 21.4 | 20.3 | 20.5 | 증가(0.2) | 감소(-4.0) |
| 광역시의 구** | 93 | 25.5 | 26.0 | 25.1 | 24.7 | 24.5 | 24.0 | 23.4 | 21.8 | 22.0 | 증가(0.2) | 감소(-3.5) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 26.2 | 26.6 | 25.2 | 24.8 | 24.0 | 23.9 | 23.9 | 21.4 | 22.5 | 증가(1.1) | 감소(-3.7) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 26.1 | 27.2 | 26.0 | 25.1 | 24.7 | 24.2 | 24.3 | 22.3 | 22.9 | 증가(0.6) | 감소(-3.2) |
| 일반 군 | 67 | 25.3 | 26.8 | 25.3 | 25.1 | 25.2 | 24.1 | 24.2 | 23.3 | 22.5 | 감소(-0.8) | 감소(-2.8) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 23.1 | 25.7 | 25.1 | 25.2 | 24.8 | 24.9 | 24.6 | 22.7 | 22.6 | 감소(-0.1) | 감소(-0.5) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.4%p 감소('15년 -2.0%p → '16년 -1.6%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.8%p 증가('08년 -0.8%p → '16년 -1.6%p)

〈표 34〉 2008-2016 동/읍·면간 현재흡연율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -0.8 | -1.4 | -1.1 | -1.6 | -1.1 | -1.2 | -1.6 | -2.0 | -1.6 |
| 동 | 25.2 | 25.7 | 24.7 | 24.1 | 24 | 23.5 | 22.9 | 21.3 | 21.6 |
| 읍·면 | 26.0 | 27.1 | 25.8 | 25.7 | 25.1 | 24.7 | 24.5 | 23.3 | 23.2 |



» 지역별 현황

• (전체) 전반적으로 감소하는 추세이고 '16년 소폭 증가

- '16년 시·군·구 중앙값 41.9%로 전년 대비 0.4%p 증가, 8년 전 대비('08년) 7.3%p 감소('08년 49.2% → '16년 41.9%)
- 전년 대비 충남 등 6개 시·도 감소(6/17, 35%), 제주 등 11개 시·도 증가(11/17, 65%), 8년 전 대비('08년) 모든 시·도 감소
- 전년 대비 경북 영양군 등 123개 시·군·구 감소(123/254, 48%), 전남 곡성군 등 128개 시·군·구 증가(128/254, 50%), 8년 전 대비('08년) 경북 청송군 등 213개 시·군·구 감소(213/245, 87%), 전북 순창군 등 31개 시·군·구 증가(31/245, 13%)

〈표 35〉 2008-2016 남자 현재흡연을 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 48.5 | 50 | 47.4 | 47.4 | 45.7 | 44.9 | 44.3 | 40.5 | 40.8 | 증가(0.3) | 감소(-4.9) | 감소(-7.7) |
| 시·군·구 중앙값 | 49.2 | 50.4 | 48.4 | 47.1 | 46.4 | 45.8 | 45.3 | 41.5 | 41.9 | 증가(0.4) | 감소(-4.5) | 감소(-7.3) |

〈표 36〉 남자 현재흡연을 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|----------|-----------|--------|----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 6(35.3) | - | 11(64.7) | 17(100.0) | - | - | 16(100.0) | - | - |
| 시·군·구 | 123(48.4) | 3(1.2) | 128(50.4) | 215(86.0) | 1(0.4) | 34(13.6) | 213(86.9) | 1(0.4) | 31(12.7) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 낮은 경향 지속

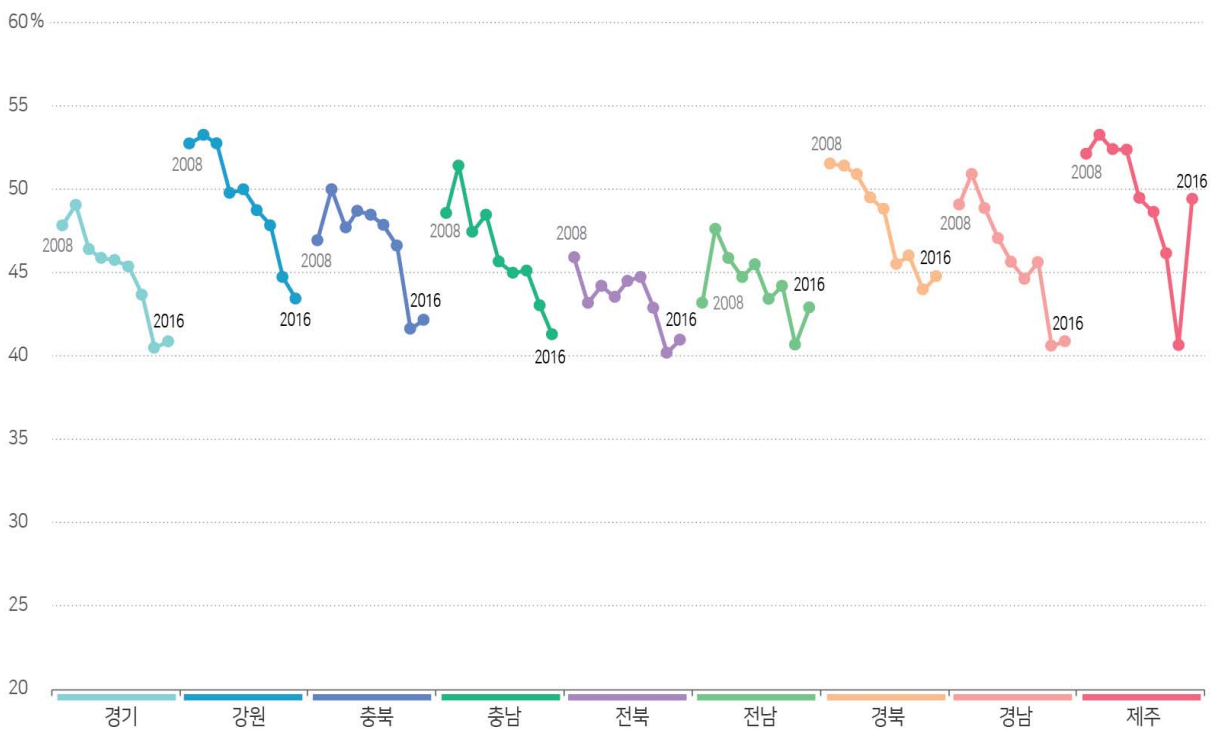
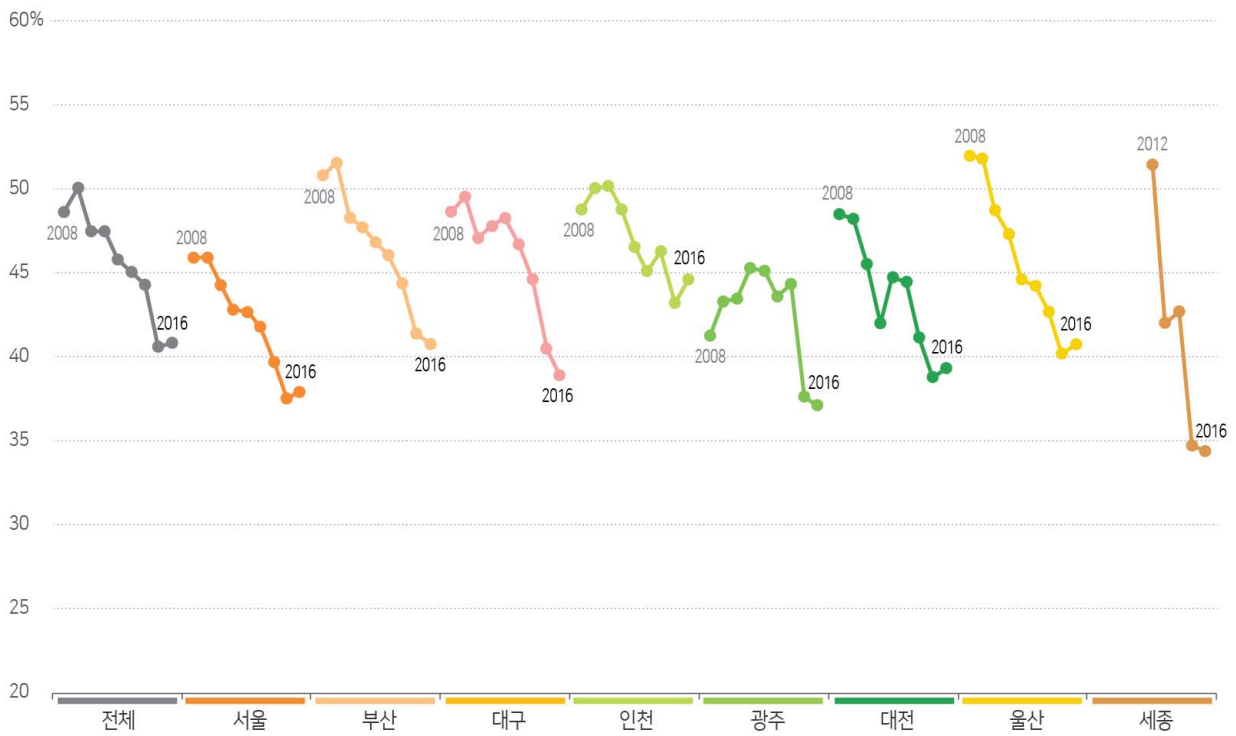
- '16년 가장 낮은 지역은 세종(34.3%), 광주(37.1%), 서울(37.8%) 등, 가장 높은 지역은 제주(49.3%), 경북(44.6%), 인천(44.5%) 등
- 전년 대비 남자 현재흡연율이 가장 크게 감소한 지역은 충남(1.7%p), 대구(1.5%p), 강원(1.3%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 제주(8.8%p), 전남(2.3%p), 인천(1.4%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 울산(11.2%p), 부산(10.1%p), 대구(9.6%p) 등

〈표 37〉 2008-2016 시·도별 남자 현재흡연율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|------------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체 | 48.5 | 50 | 47.4 | 47.4 | 45.7 | 44.9 | 44.3 | 40.5 | 40.8 | 증가 (0.3) | 감소 (-7.7) |
| 서울 | 45.8 | 45.8 | 44.2 | 42.7 | 42.6 | 41.7 | 39.6 | 37.4 | 37.8 | 증가 (0.4) | 감소 (-8.0) |
| 부산 | 50.7 | 51.5 | 48.2 | 47.6 | 46.7 | 46.0 | 44.3 | 41.3 | 40.6 | 감소 (-0.7) | 감소 (-10.1) |
| 대구 | 48.5 | 49.4 | 47.0 | 47.8 | 48.2 | 46.6 | 44.5 | 40.4 | 38.9 | 감소 (-1.5) | 감소 (-9.6) |
| 인천 | 48.7 | 50.0 | 50.1 | 48.6 | 46.4 | 45.0 | 46.2 | 43.1 | 44.5 | 증가 (1.4) | 감소 (-4.2) |
| 광주 | 41.2 | 43.2 | 43.3 | 45.2 | 45.1 | 43.5 | 44.3 | 37.6 | 37.1 | 감소 (-0.5) | 감소 (-4.1) |
| 대전 | 48.4 | 48.1 | 45.4 | 41.9 | 44.7 | 44.4 | 41.0 | 38.7 | 39.2 | 증가 (0.5) | 감소 (-9.2) |
| 울산 | 51.9 | 51.7 | 48.6 | 47.2 | 44.5 | 44.2 | 42.6 | 40.2 | 40.7 | 증가 (0.5) | 감소 (-11.2) |
| 경기 | 47.7 | 48.9 | 46.3 | 45.8 | 45.7 | 45.3 | 43.6 | 40.4 | 40.8 | 증가 (0.4) | 감소 (-6.9) |
| 강원 | 52.6 | 53.2 | 52.7 | 49.7 | 49.9 | 48.6 | 47.8 | 44.7 | 43.4 | 감소 (-1.3) | 감소 (-9.2) |
| 충북 | 46.8 | 49.9 | 47.6 | 48.7 | 48.4 | 47.8 | 46.6 | 41.5 | 42.1 | 증가 (0.6) | 감소 (-4.7) |
| 충남 | 48.5 | 51.3 | 47.3 | 48.4 | 45.5 | 44.9 | 45.0 | 43.0 | 41.3 | 감소 (-1.7) | 감소 (-7.2) |
| 전북 | 45.8 | 43.1 | 44.1 | 43.5 | 44.4 | 44.6 | 42.9 | 40.1 | 40.9 | 증가 (0.8) | 감소 (-4.9) |
| 전남 | 43.1 | 47.6 | 45.8 | 44.7 | 45.4 | 43.4 | 44.1 | 40.6 | 42.9 | 증가 (2.3) | 감소 (-0.2) |
| 경북 | 51.5 | 51.3 | 50.8 | 49.4 | 48.8 | 45.4 | 45.9 | 43.9 | 44.6 | 증가 (0.7) | 감소 (-6.9) |
| 경남 | 49.0 | 50.8 | 48.8 | 47.0 | 45.6 | 44.5 | 45.5 | 40.5 | 40.8 | 증가 (0.3) | 감소 (-8.2) |
| 제주 | 52.0 | 53.2 | 52.3 | 52.3 | 49.4 | 48.5 | 46.1 | 40.5 | 49.3 | 증가 (8.8) | 감소 (-2.7) |
| 세종 | - | - | - | - | 51.3 | 41.9 | 42.6 | 34.6 | 34.3 | 감소 (-0.3) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 8〉 2008-2016 시·도별 남자 현재흡연율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 낮은 경향 지속

- '16년 가장 낮은 지역은 경북 영양군(30.1%), 경남 하동군(31.0%), 대전 유성구(31.2%) 등, 가장 높은 지역은 경북 성주군(54.4%), 경기 양평군(52.9%), 경북 칠곡군(52.8%) 등
- 전년 대비 남자 현재흡연율이 가장 크게 감소한 지역은 경북 영양군(19.8%p), 경북 봉화군(15.3%p), 경남 함안군(14.3%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전남 곡성군(16.9%p), 경기 양평군(16.0%p), 부산 수영구(14.9%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경북 청송군(23.2%p), 강원 화천군(21.8%p), 부산 강서구(21.1%p) 등, 가장 크게 증가 지역은 전북 순창군(12.8%p), 전남 구례군(11.7%p), 충남 태안군(11.5%p) 등

〈표 38〉 2016년 남자 현재흡연율 상·하위 10순위 시·군·구

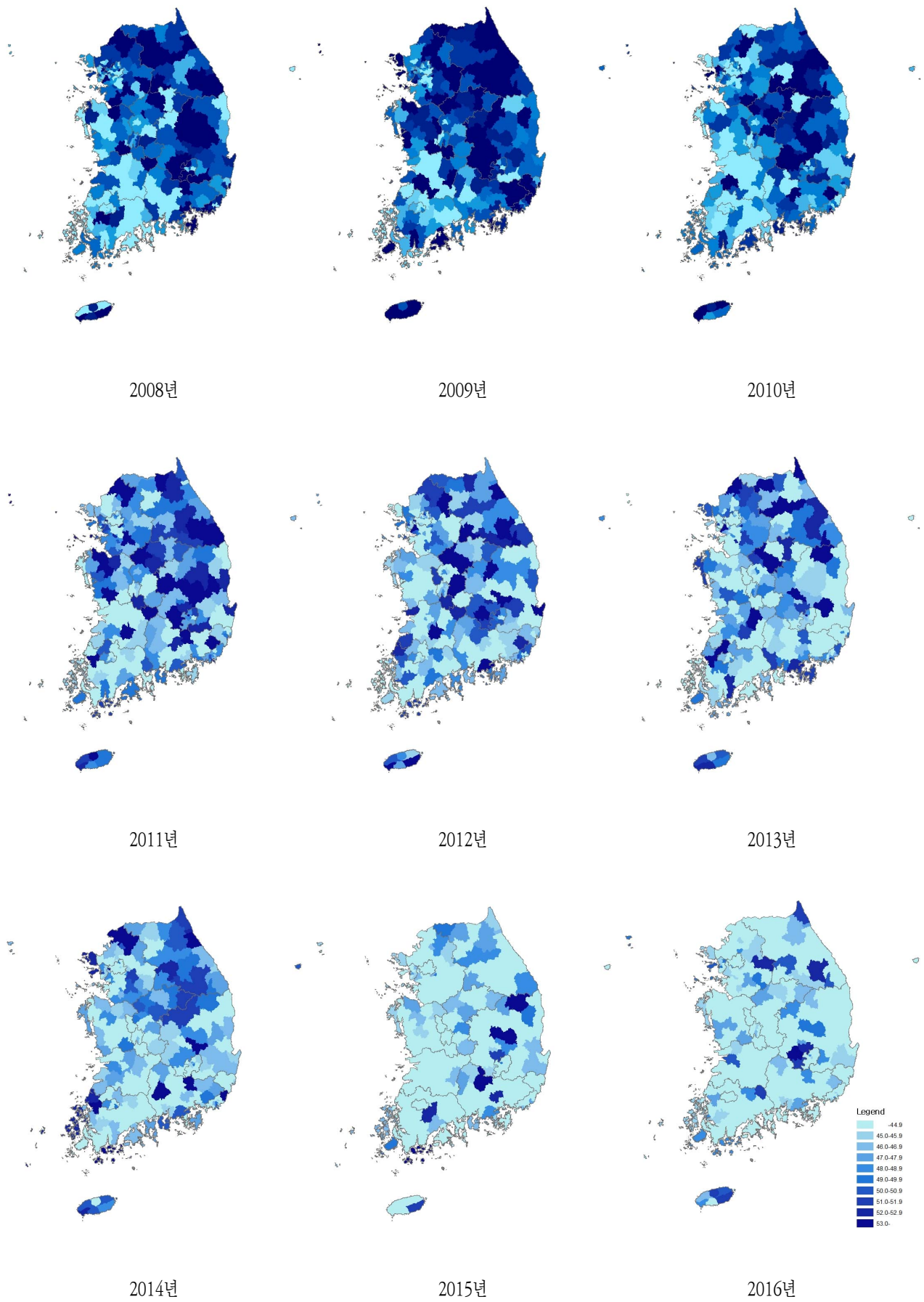
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|-----------------------|------|-----------------------|------|
| 1 | 경북 영양군 | 30.1 | 경북 성주군 | 54.4 |
| 2 | 경남 하동군 | 31.0 | 경기 양평군 | 52.9 |
| 3 | 대전 유성구 | 31.2 | 경북 칠곡군 | 52.8 |
| 4 | 경기 과천시 | 31.3 | 강원 정선군 | 52.7 |
| 5 | 서울 강남구 | 31.4 | 경북 고령군 | 51.9 |
| 6 | 경기 성남시 분당구 | 32.4 | 강원 고성군 | 51.7 |
| 7 | 경기 용인시 수지구, 대구 수성구 | 32.7 | 제주 제주시 제주시 | 51.2 |
| 8 | | | 전남 구례군, 제주 서귀포시 동부 | 51.0 |
| 9 | 서울 영등포구 | 33.0 | | |
| 10 | 경기 용인시 기흥구 | 33.2 | 강원 횡성군 | 50.7 |

〈표 39〉 남자 현재흡연율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|-------|---------|-------|-----------------------|------|-----------|------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경북 영양군 | -19.8 | 경북 청송군 | -23.2 | 전남 곡성군 | 16.9 | 전북 순창군 | 12.8 |
| 2 | 경북 봉화군 | -15.3 | 강원 화천군 | -21.8 | 경기 양평군 | 16.0 | 전남 구례군 | 11.7 |
| 3 | 경남 함안군 | -14.3 | 부산 강서구 | -21.1 | 부산 수영구 | 14.9 | 충남 태안군 | 11.5 |
| 4 | 경남 하동군 | -12.2 | 경기 여주시 | -20.9 | 전북 김제시, 제주 제주시 제주시 | 13.4 | 충남 청양군 | 10.9 |
| 5 | 충북 괴산군 | -9.7 | 부산 북구 | -20.6 | | | 전남 여수시 | 8.2 |
| 6 | 경남 함양군 | -9.4 | 경북 영양군 | -20.1 | 경북 성주군 | 12.1 | 전북 김제시 | 8.1 |
| 7 | 전남 화순군 | -8.7 | 경남 하동군 | -20.0 | 전남 구례군 | 11.3 | 전남 곡성군 | 7.5 |
| 8 | 경북 군위군 | -8.6 | 전북 무주군 | -19.0 | 인천 중구 | 10.8 | 전남 신안군 | 6.7 |
| 9 | 경남 합천군 | -8.5 | 대전 유성구 | -18.9 | 경기 과천시 | 9.2 | 경북 문경시 | 6.3 |
| 10 | 부산 해운대구 | -8.3 | 서울 광진구 | -17.1 | 전남 광양시 | 8.7 | 제주 제주시 동부 | 6.2 |

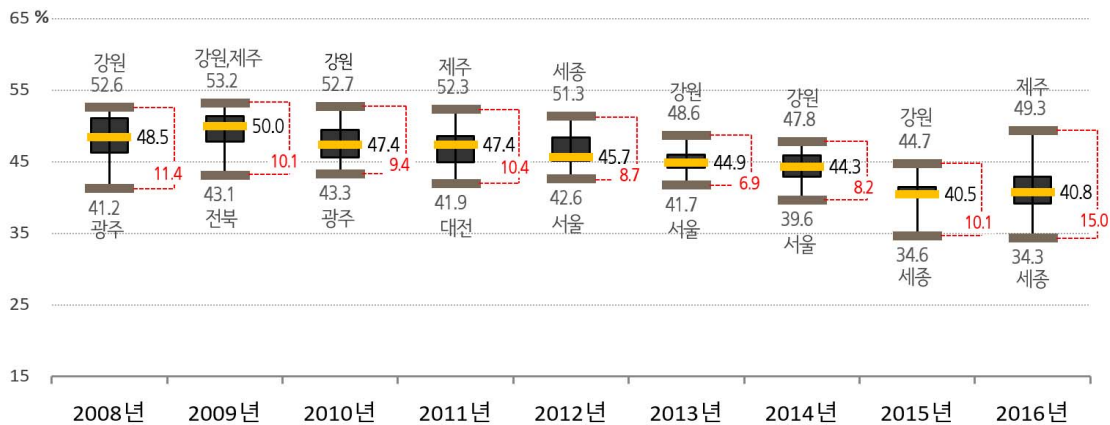


〈그림 9〉 2008-2016 시·군·구별 남자 현재흡연율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) '13년까지 감소 추세였고, '14년부터 증가추세로 전환

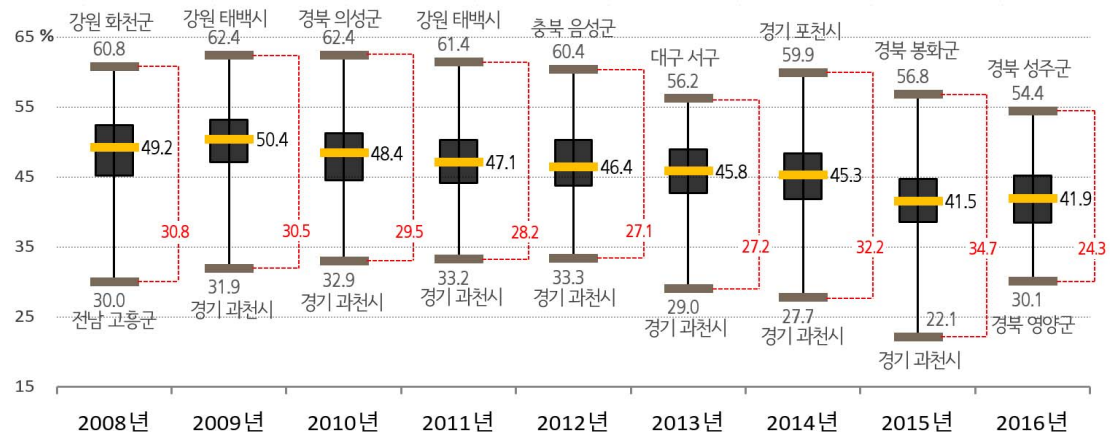
- 전년 대비 격차는 4.9%p 증가('15년 10.1%p → '16년 15.0%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 6.3%p 증가('12년 8.7%p → '16년 15.0%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 3.6%p 증가('08년 11.4%p → '16년 15.0%p)



〈그림 10〉 2008-2016 시·도 남자 현재흡연율 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

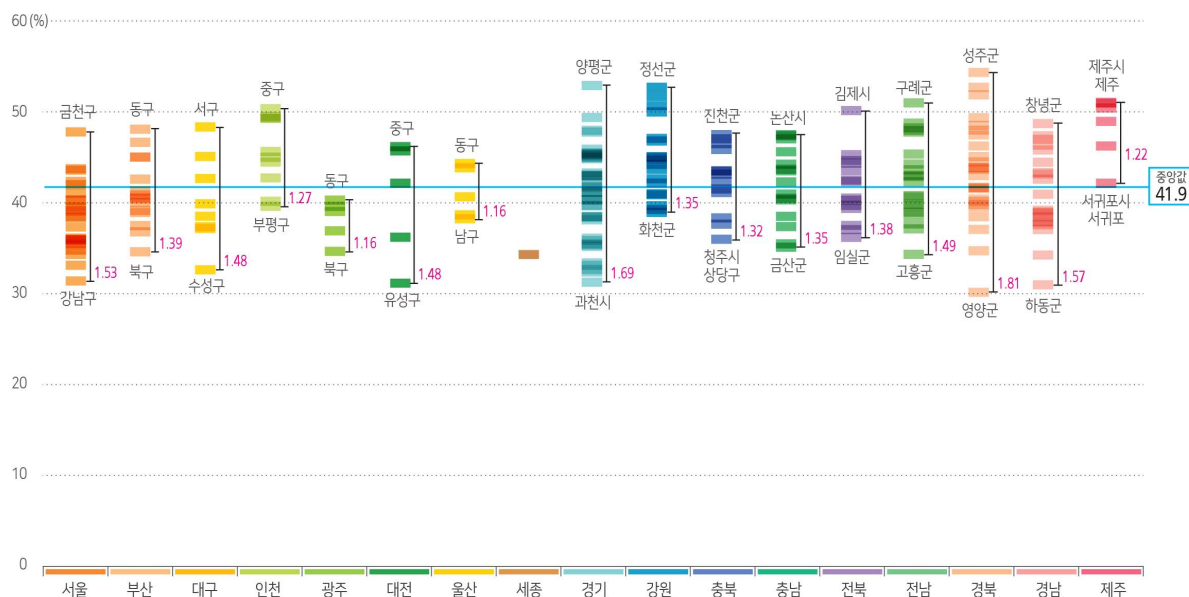
- 전년 대비 격차는 10.4%p 감소('15년 34.7%p → '16년 24.3%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.8%p 감소('12년 27.1%p → '16년 24.3%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 6.5%p 감소('08년 30.8%p → '16년 24.3%p)



〈그림 11〉 2008-2016 시·군·구 남자 현재흡연율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 및 울산 지역(격차비 1.16), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 1.81)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경기(0.55), 충남(0.34), 전남(0.21) 등, 가장 크게 증가한 지역은 대전(0.34), 경북(0.17), 강원(0.12) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전북(0.38), 전남(0.29), 충남(0.25) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(0.38), 대전(0.35), 경남(0.16) 등



〈그림 12〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 남자 현재흡연율 분포

〈표 40〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 남자 현재흡연을 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|-------------|
| 최대 | 금천구 | 동구 | 서구 | 중구 | 동구 | 중구 | 동구 | 양평군 | 정선군 | 진천군 | 논산시 | 김제시 | 구례군 | 성주군 | 창녕군 | 제주시 제주 |
| 최소 | 강남구 | 북구 | 수성구 | 부평구 | 북구 | 유성구 | 남구 | 과천시 | 화천군 | 청주시 상당구 | 금산군 | 임실군 | 고흥군 | 영양군 | 하동군 | 서귀포시 서귀포 |
| 격차비* | 1.53 | 1.39 | 1.48 | 1.27 | 1.16 | 1.48 | 1.16 | 1.69 | 1.35 | 1.32 | 1.35 | 1.38 | 1.49 | 1.81 | 1.57 | 1.22 |
| 순위 | 4 | 8 | 6 | 13 | 15 | 6 | 15 | 2 | 10 | 12 | 10 | 9 | 5 | 1 | 3 | 14 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 41〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 남자 현재흡연율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.59 | 1.37 | 1.44 | 1.44 | 1.45 | 1.34 | 1.71 | 1.52 | 1.53 | 증가(0.01) | 감소(-0.06) |
| 부산 | 1.40 | 1.22 | 1.43 | 1.44 | 1.45 | 1.35 | 1.45 | 1.52 | 1.39 | 감소(-0.13) | 감소(-0.01) |
| 대구 | 1.42 | 1.25 | 1.18 | 1.46 | 1.23 | 1.32 | 1.20 | 1.50 | 1.48 | 감소(-0.02) | 증가(0.06) |
| 인천 | 1.17 | 1.21 | 1.24 | 1.30 | 1.29 | 1.26 | 1.41 | 1.21 | 1.27 | 증가(0.06) | 증가(0.10) |
| 광주 | 1.26 | 1.20 | 1.13 | 1.17 | 1.10 | 1.20 | 1.26 | 1.06 | 1.16 | 증가(0.10) | 감소(-0.10) |
| 대전 | 1.13 | 1.21 | 1.38 | 1.23 | 1.31 | 1.22 | 1.42 | 1.14 | 1.48 | 증가(0.34) | 증가(0.35) |
| 울산 | 1.28 | 1.16 | 1.13 | 1.16 | 1.13 | 1.21 | 1.19 | 1.13 | 1.16 | 증가(0.03) | 감소(-0.12) |
| 경기 | 1.87 | 1.85 | 1.75 | 1.67 | 1.67 | 1.86 | 2.16 | 2.24 | 1.69 | 감소(-0.55) | 감소(-0.18) |
| 강원 | 1.32 | 1.25 | 1.40 | 1.38 | 1.39 | 1.34 | 1.20 | 1.23 | 1.35 | 증가(0.12) | 증가(0.03) |
| 충북 | 1.55 | 1.36 | 1.40 | 1.38 | 1.38 | 1.31 | 1.35 | 1.45 | 1.32 | 감소(-0.13) | 감소(-0.23) |
| 충남 | 1.60 | 1.37 | 1.38 | 1.45 | 1.37 | 1.39 | 1.23 | 1.69 | 1.35 | 감소(-0.34) | 감소(-0.25) |
| 전북 | 1.76 | 1.54 | 1.39 | 1.74 | 1.44 | 1.33 | 1.33 | 1.28 | 1.38 | 증가(0.10) | 감소(-0.38) |
| 전남 | 1.78 | 1.42 | 1.30 | 1.47 | 1.32 | 1.74 | 1.45 | 1.70 | 1.49 | 감소(-0.21) | 감소(-0.29) |
| 경북 | 1.43 | 1.36 | 1.46 | 1.48 | 1.36 | 1.63 | 1.56 | 1.64 | 1.81 | 증가(0.17) | 증가(0.38) |
| 경남 | 1.41 | 1.31 | 1.42 | 1.37 | 1.47 | 1.50 | 1.40 | 1.58 | 1.57 | 감소(-0.01) | 증가(0.16) |
| 제주 | 1.33 | 1.15 | 1.19 | 1.12 | 1.24 | 1.14 | 1.23 | 1.35 | 1.22 | 감소(-0.13) | 감소(-0.11) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 특별시의 구 지역이 가장 낮고, 군 지역이 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 1.6%p 감소('15년 6.9%p → '16년 5.3%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.6%p 증가('08년 4.7%p → '16년 5.3%p)

〈표 42〉 2008-2016 도시유형간 남자 현재흡연율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|--------------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 4.7 | 5.5 | 5.2 | 6.4 | 5.8 | 6.5 | 7.8 | 6.9 | 5.3 | 감소(-1.6) | 증가(0.6) |
| 특별시의 구 | 25 | 45.8 | 45.8 | 44.2 | 42.7 | 42.6 | 41.7 | 39.6 | 37.4 | 37.8 | 증가(0.4) | 감소(-8.0) |
| 광역시의 구** | 93 | 48.0 | 48.8 | 47.0 | 46.4 | 45.9 | 45.0 | 43.8 | 40.5 | 40.7 | 증가(0.2) | 감소(-7.3) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 48.9 | 49.1 | 47.2 | 46.6 | 45.3 | 43.9 | 44.5 | 39.3 | 41.9 | 증가(2.6) | 감소(-7.0) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 49.5 | 51.3 | 49.4 | 47.4 | 47.0 | 46.2 | 45.9 | 41.8 | 42.8 | 증가(1.0) | 감소(-6.7) |
| 일반 군 | 67 | 48.4 | 51.1 | 48.6 | 48.4 | 48.4 | 46.4 | 46.6 | 44.3 | 43.1 | 감소(-1.2) | 감소(-5.3) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 44.8 | 49.7 | 48.2 | 49.1 | 48.0 | 48.2 | 47.4 | 43.2 | 42.8 | 감소(-0.4) | 감소(-2.0) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동·읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.7%p 감소('15년 -4.3%p → '16년 -3.6%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.2%p 증가('08년 -2.4%p → '16년 -3.6%p)

〈표 43〉 2008-2016 동·읍·면간 남자 현재흡연율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -2.4 | -3.4 | -2.9 | -3.6 | -2.8 | -3.2 | -4.0 | -4.3 | -3.6 |
| 동 | 47.3 | 48.0 | 46.3 | 45.3 | 45.0 | 44.0 | 42.7 | 39.6 | 40.0 |
| 읍·면 | 49.7 | 51.4 | 49.2 | 48.9 | 47.8 | 47.2 | 46.7 | 43.9 | 43.6 |



» 지역별 현황

• (전체) 대폭 증가한 '15년에 비해 '16년 감소가 있고 대체로 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 29.7%로 전년 대비 4.9%p 감소, 4년 전 대비('12년) 3.5%p 증가('12년 26.2% → '16년 29.7%)
- 전년 대비 세종 등 3개 시·도 증가(3/17, 18%), 대전 등 14개 시·도 감소(14/17, 82%), 4년 전 대비('12년) 부산 등 15개 시·도 증가(15/17, 88%), 대전, 제주 감소(2/17, 12%)
- 전년 대비 경남 의령군 등 71개 시·군·구 증가(71/254, 28%), 경남 남해군 등 183개 시·군·구 감소(183/254, 72%), 4년 전 대비('12년) 경남 의령군 등 174개 시·군·구 증가(174/250, 70%), 경북 봉화군 등 75개 시·군·구 감소(75/250, 30%)

〈표 44〉 2012-2016 현재흡연자의 금연시도율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----------|------|------|------|------|------|----------|---------|
| | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 27.3 | 26.5 | 27.7 | 37.1 | 31.0 | 감소(-6.1) | 증가(3.7) |
| 시·군·구 중앙값 | 26.2 | 25.0 | 25.5 | 34.6 | 29.7 | 감소(-4.9) | 증가(3.5) |

〈표 45〉 현재흡연자의 금연시도율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | |
|-------|----------|----|-----------|-----------|--------|----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 3(17.6) | - | 14(82.4) | 15(88.2) | - | 2(11.8) |
| 시·군·구 | 71(28.0) | - | 183(72.0) | 174(69.6) | 1(0.4) | 75(30.0) |

10) 설문문항 및 응답보기, 설문순서 변경으로 연도비교 시 2008-2011년 결과 제외

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

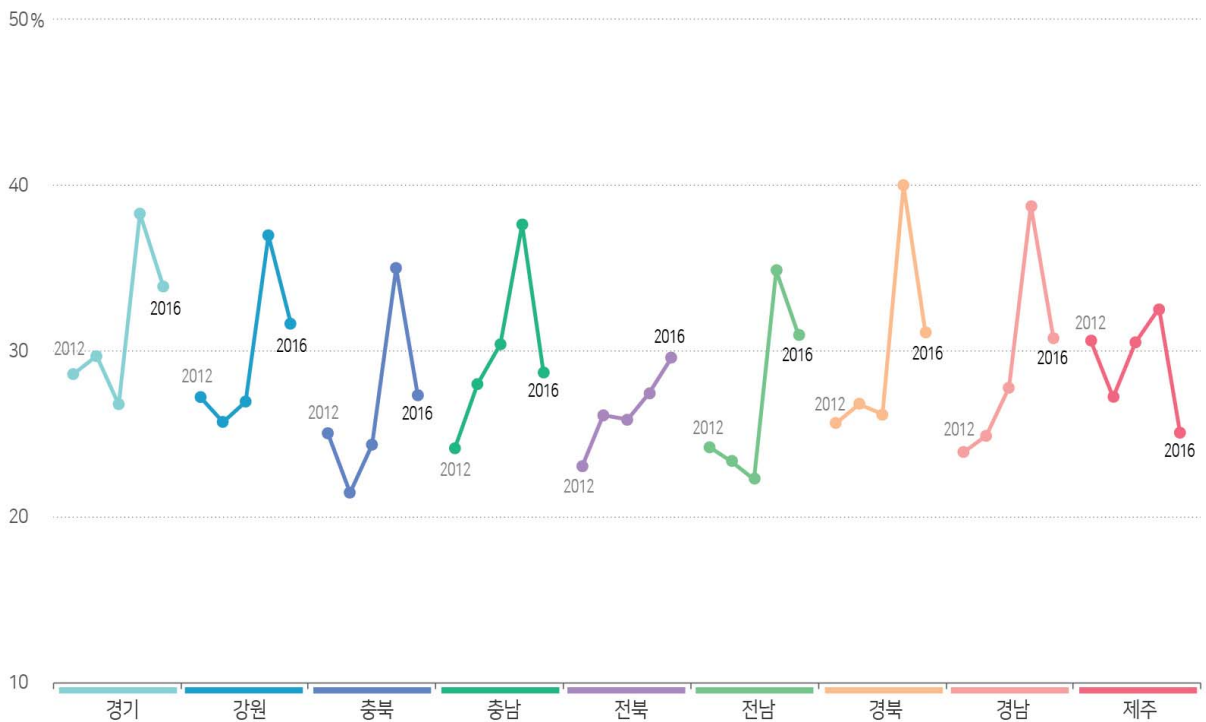
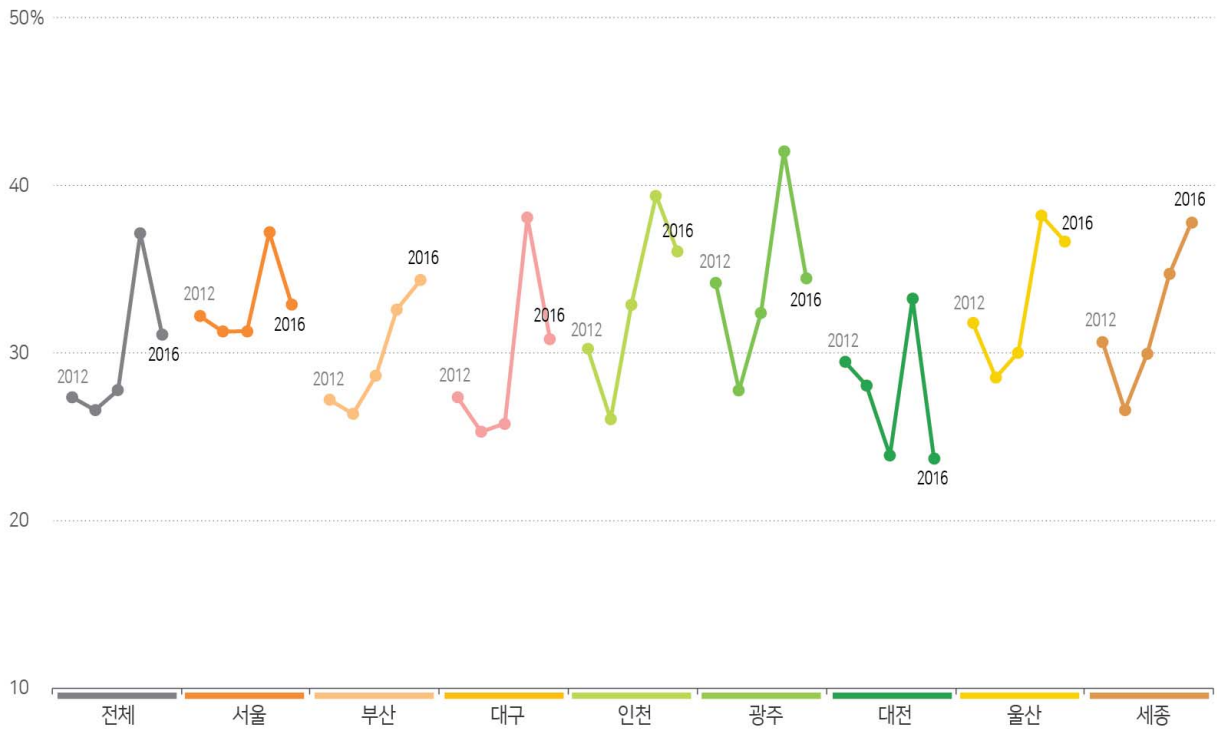
- '16년 가장 높은 지역은 세종(37.7%), 울산(36.6%), 인천(36.0%) 등, 가장 낮은 지역은 대전(23.6%), 제주(25.0%), 충북(27.3%) 등
- 전년 대비 현재흡연자의 금연시도율이 가장 크게 증가한 지역은 세종(3.0%p), 전북(2.1%p), 부산(1.8%p), 가장 크게 감소한 지역은 대전(9.6%p), 경북(9.0%p), 충남(8.9%p) 등
- 4년 전 대비('12년) 가장 크게 증가한 지역은 부산 및 세종(7.1%p), 경남(6.9%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 대전(5.8%p), 제주(5.6%p)

〈표 46〉 2012-2016 시·도별 현재흡연자의 금연시도율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 |
| 전체* | 27.3 | 26.5 | 27.7 | 37.1 | 31.0 | 감소(-6.1) | 증가(3.7) |
| 서울 | 32.1 | 31.2 | 31.2 | 37.1 | 32.9 | 감소(-4.2) | 증가(0.8) |
| 부산 | 27.2 | 26.3 | 28.5 | 32.5 | 34.3 | 증가(1.8) | 증가(7.1) |
| 대구 | 27.3 | 25.2 | 25.6 | 38.0 | 30.7 | 감소(-7.3) | 증가(3.4) |
| 인천 | 30.2 | 26.0 | 32.8 | 39.3 | 36.0 | 감소(-3.3) | 증가(5.8) |
| 광주 | 34.1 | 27.7 | 32.3 | 42.0 | 34.4 | 감소(-7.6) | 증가(0.3) |
| 대전 | 29.4 | 28.0 | 23.8 | 33.2 | 23.6 | 감소(-9.6) | 감소(-5.8) |
| 울산 | 31.8 | 28.4 | 29.9 | 38.1 | 36.6 | 감소(-1.5) | 증가(4.8) |
| 경기 | 28.5 | 29.6 | 26.7 | 38.2 | 33.8 | 감소(-4.4) | 증가(5.3) |
| 강원 | 27.1 | 25.6 | 26.8 | 36.9 | 31.6 | 감소(-5.3) | 증가(4.5) |
| 충북 | 25.0 | 21.4 | 24.3 | 35.0 | 27.3 | 감소(-7.7) | 증가(2.3) |
| 충남 | 24.0 | 27.9 | 30.4 | 37.6 | 28.7 | 감소(-8.9) | 증가(4.7) |
| 전북 | 23.0 | 26.1 | 25.8 | 27.4 | 29.5 | 증가(2.1) | 증가(6.5) |
| 전남 | 24.1 | 23.3 | 22.2 | 34.8 | 30.9 | 감소(-3.9) | 증가(6.8) |
| 경북 | 25.6 | 26.7 | 26.1 | 40.0 | 31.0 | 감소(-9.0) | 증가(5.4) |
| 경남 | 23.8 | 24.8 | 27.7 | 38.7 | 30.7 | 감소(-8.0) | 증가(6.9) |
| 제주 | 30.6 | 27.1 | 30.5 | 32.4 | 25.0 | 감소(-7.4) | 감소(-5.6) |
| 세종 | 30.6 | 26.5 | 29.8 | 34.7 | 37.7 | 증가(3.0) | 증가(7.1) |

* 시·도 중앙값



〈그림 13〉 2012-2016 시·도별 현재흡연자의 금연 시도율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 서울 중랑구(48.1%), 경기 안양시 동안구(47.0%), 경기 과천시 및 경기 성남시 분당구(45.6%) 등, 가장 낮은 지역은 경북 영덕군(2.6%), 경북 영양군(5.8%), 전남 고흥군(8.4%) 등
- 전년 대비 현재흡연자의 금연시도율이 가장 크게 증가한 지역은 경남 의령군(26.8%p), 전북 군산시(20.2%p), 부산 동래구(15.9%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경남 남해군(35.9%p), 경북 경산시(30.0%p), 경남 창녕군(26.2%p) 등
- 4년 전 대비(12년) 가장 크게 증가한 지역은 경남 의령군(40.1%p), 전북 장수군(30.9%p), 충남 부여군(26.6%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경북 봉화군(21.7%p), 강원 동해시(18.7%p), 대전 서구(17.0%p) 등

〈표 47〉 2016년 현재흡연자의 금연시도율 상하위 10순위 시·군·구

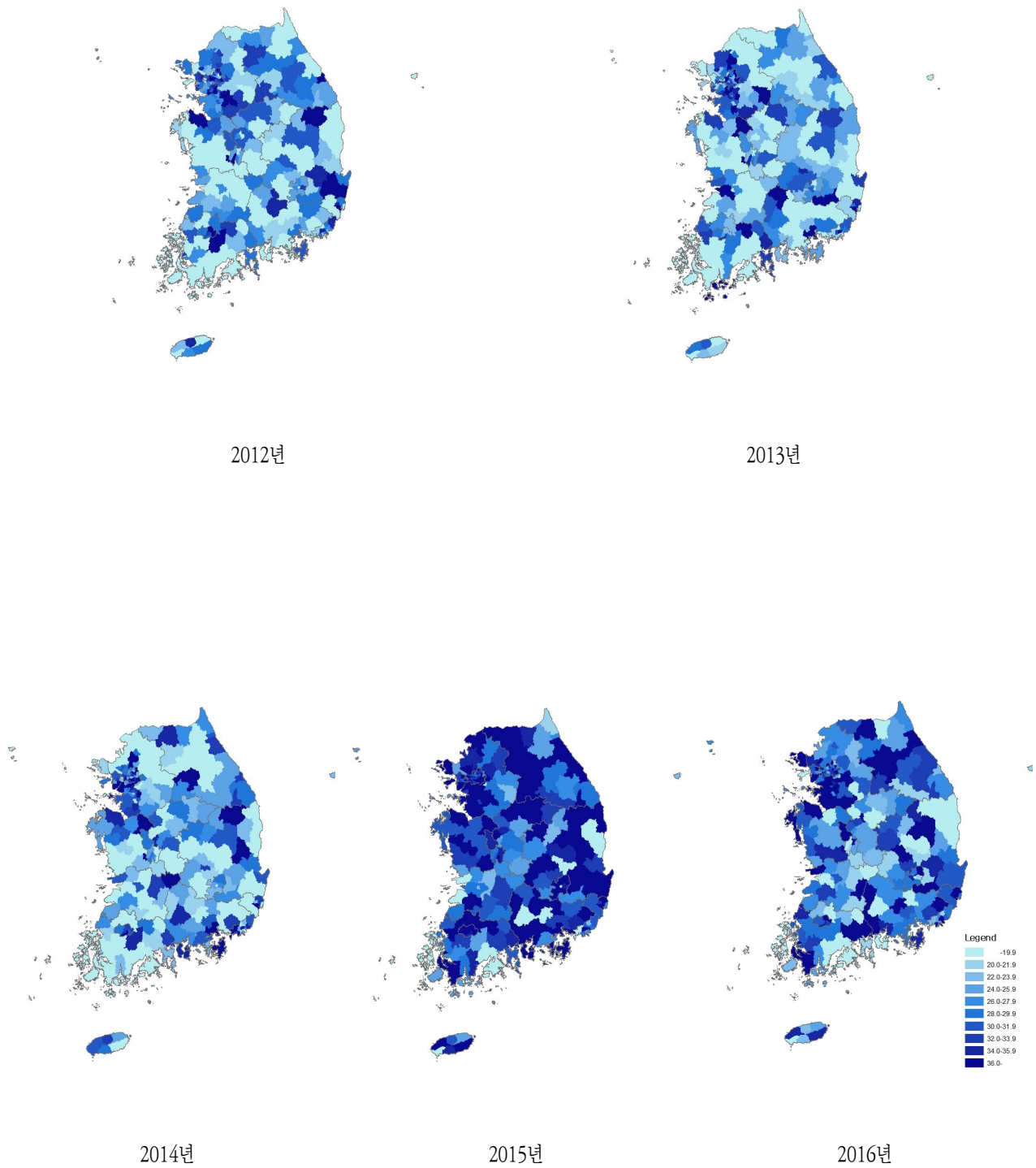
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-----------------------|------|-------------------|------|
| 1 | 서울 중랑구 | 48.1 | 경북 영덕군 | 2.6 |
| 2 | 경기 안양시 동안구 | 47.0 | 경북 영양군 | 5.8 |
| 3 | 경기 과천시, 경기 성남시 분당구 | 45.6 | 전남 고흥군 | 8.4 |
| 4 | | | 경남 남해군, 경남 산청군 | 12.9 |
| 5 | 인천 계양구 | 45.5 | | |
| 6 | 부산 동래구 | 44.4 | 전북 김제시 | 13.5 |
| 7 | 충남 계룡시 | 44.3 | 강원 양구군 | 14.1 |
| 8 | 경기 부천시 소사 | 44.2 | 전북 무주군 | 15.3 |
| 9 | 강원 홍천군 | 44.0 | 경북 봉화군 | 15.9 |
| 10 | 경남 함양군 | 43.9 | 전남 구례군 | 16.1 |

〈표 48〉 현재흡연자의 금연시도율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

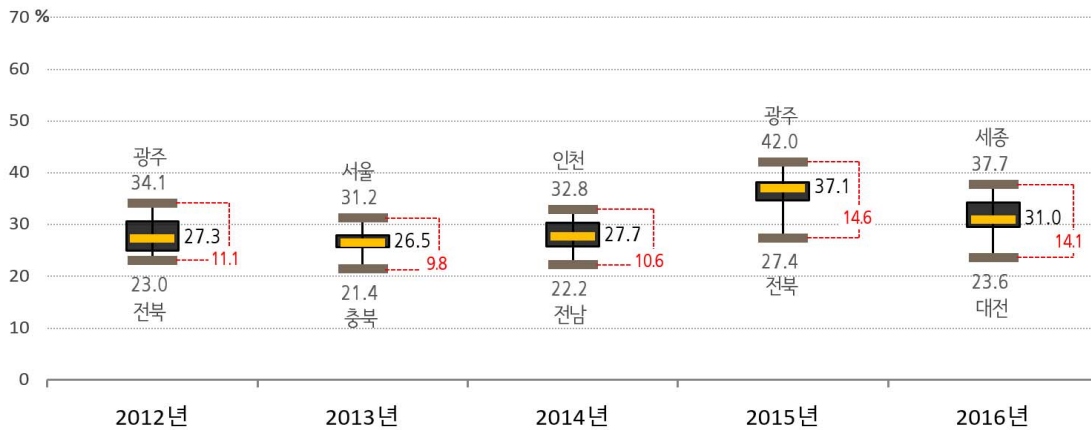
| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|------------|------|--------------|-------|---------|-------|
| | 전년 대비 | | 4년 전 대비 | | 전년 대비 | | 4년 전 대비 | |
| 1 | 경남 의령군 | 26.8 | 경남 의령군 | 40.1 | 경남 남해군 | -35.9 | 경북 봉화군 | -21.7 |
| 2 | 전북 군산시 | 20.2 | 전북 장수군 | 30.9 | 경북 경산시 | -30.0 | 강원 동해시 | -18.7 |
| 3 | 부산 동래구 | 15.9 | 충남 부여군 | 26.6 | 경남 창녕군 | -26.2 | 대전 서구 | -17.0 |
| 4 | 전북 부안군 | 13.3 | 경기 부천시 소사 | 26.5 | 경북 울진군 | -25.6 | 경기 이천시 | -15.4 |
| 5 | 부산 사하구 | 12.9 | 경남 함양군 | 25.3 | 경북 영천시 | -25.4 | 전북 무주군 | -13.7 |
| 6 | 경기 부천시 소사 | 12.6 | 경기 성남시 분당구 | 24.9 | 경북 봉화군 | -25.0 | 서울 영등포구 | -13.4 |
| 7 | 부산 남구 | 12.5 | 서울 은평구 | 24.1 | 인천 중구 | -23.1 | 충남 아산시 | -13.3 |
| 8 | 부산 중구 | 12.1 | 충남 보령시 | 23.0 | 충북 충주시 | -21.9 | 서울 동작구 | -13.2 |
| 9 | 경북 청도군 | 11.4 | 전남 해남군 | 22.2 | 강원 양구군 | -20.2 | 서울 노원구 | -13.1 |
| 10 | 경기 김포시 | 10.6 | 부산 수영구 | 21.8 | 경남 창원시 마산 | -19.9 | 전남 담양군 | -12.6 |



〈그림 14〉 2012-2016 시·군·구별 현재흡연자의 금연시도율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

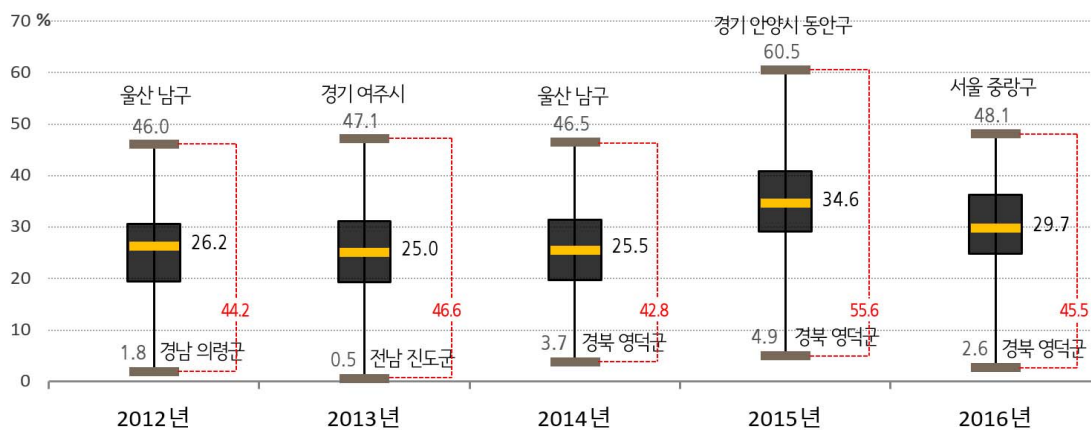
- (시·도간 격차) 대폭 증가한 '15년에 비해 '16년 소폭 감소가 있고, 대체로 증가하는 추세
 - 전년 대비 격차는 0.5%p 감소('15년 14.6%p → '16년 14.1%p)
 - 4년 전 대비('12년) 격차는 3.0%p 증가('12년 11.1%p → '16년 14.1%p)



〈그림 15〉 2012-2016 시·도 현재흡연자의 금연시도율 분포

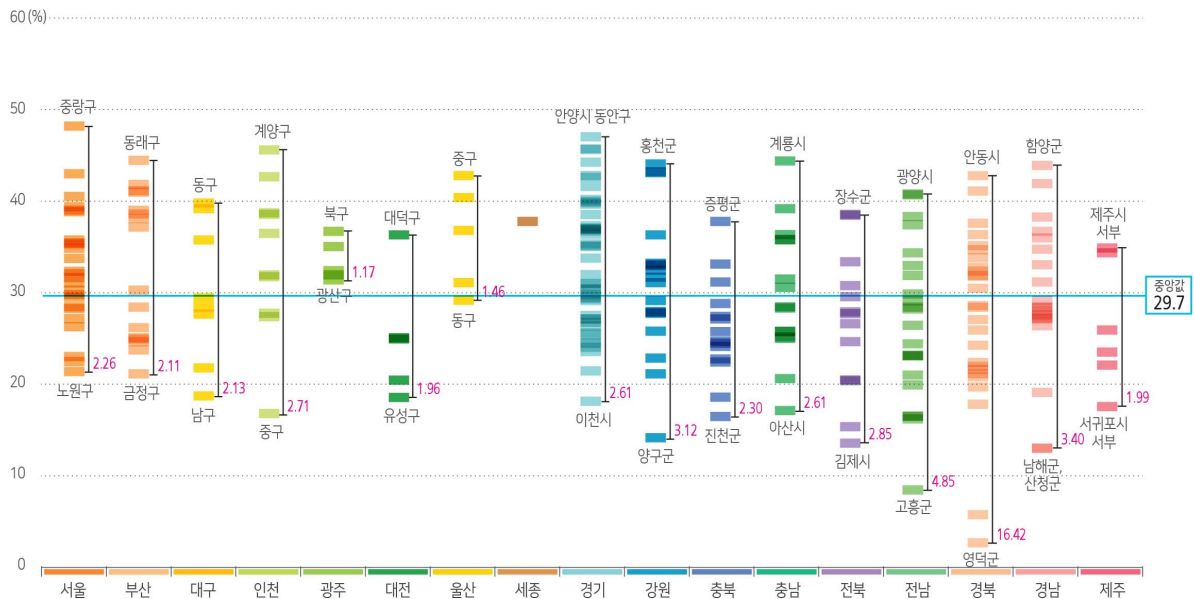
- (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있음

- 전년 대비 격차는 10.1%p 감소('15년 55.6%p → '16년 45.5%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 1.3%p 증가('12년 44.2%p → '16년 45.5%p)



〈그림 16〉 2012-2016 시·군·구 현재흡연자의 금연시도율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.17), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 16.42)
- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(1.22), 경기(1.17), 대구(1.15) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(4.18), 인천(0.82), 강원(0.74) 등
- 4년 전 대비('12년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(16.43), 전남(3.57), 충남(2.68) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(5.03), 대구(0.39), 대전(0.05)



〈그림 17〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 현재흡연자의 금연시도율 분포

〈표 49〉 2016년 시도 내 시·군·구간 현재흡연자의 금연시도율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|-------|----------|---------|
| 최대 | 중랑구 | 동래구 | 동구 | 계양구 | 북구 | 대덕구 | 중구 | 안양시 동안구 | 홍천군 | 증평군 | 계룡시 | 장수군 | 광양시 | 안동시 | 함양군 | 제주시 서부 |
| 최소 | 노원구 | 금정구 | 남구 | 중구 | 광산구 | 유성구 | 동구 | 이천시 | 양구군 | 진천군 | 아산시 | 김제시 | 고흥군 | 영덕군 | 남해군, 산청군 | 서귀포시 서부 |
| 격차비* | 2.26 | 2.11 | 2.13 | 2.71 | 1.17 | 1.96 | 1.46 | 2.61 | 3.12 | 2.30 | 2.61 | 2.85 | 4.85 | 16.42 | 3.40 | 1.99 |
| 순위 | 10 | 12 | 11 | 6 | 16 | 14 | 15 | 7 | 4 | 9 | 7 | 5 | 2 | 1 | 3 | 13 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 50〉 2012-2016 시·도 내 시·군·구간 현재흡연자의 금연시도율 격차비* 분포

| 지역 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|------------|
| | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 |
| 서울 | 2.75 | 2.50 | 1.93 | 1.76 | 2.26 | 증가(0.50) | 감소(-0.49) |
| 부산 | 2.75 | 3.11 | 4.36 | 3.17 | 2.11 | 감소(-1.06) | 감소(-0.64) |
| 대구 | 1.74 | 2.07 | 1.55 | 3.28 | 2.13 | 감소(-1.15) | 증가(0.39) |
| 인천 | 2.83 | 4.66 | 2.41 | 1.89 | 2.71 | 증가(0.82) | 감소(-0.12) |
| 광주 | 1.36 | 1.48 | 1.28 | 1.29 | 1.17 | 감소(-0.12) | 감소(-0.19) |
| 대전 | 1.91 | 2.46 | 2.26 | 1.30 | 1.96 | 증가(0.66) | 증가(0.05) |
| 울산 | 2.37 | 2.57 | 2.96 | 1.92 | 1.46 | 감소(-0.46) | 감소(-0.91) |
| 경기 | 3.16 | 6.54 | 4.88 | 3.78 | 2.61 | 감소(-1.17) | 감소(-0.55) |
| 강원 | 3.49 | 2.57 | 2.38 | 2.38 | 3.12 | 증가(0.74) | 감소(-0.37) |
| 충북 | 3.48 | 7.67 | 2.44 | 1.85 | 2.30 | 증가(0.45) | 감소(-1.18) |
| 충남 | 5.29 | 3.62 | 5.09 | 2.07 | 2.61 | 증가(0.54) | 감소(-2.68) |
| 전북 | 3.82 | 3.51 | 4.99 | 2.50 | 2.85 | 증가(0.35) | 감소(-0.97) |
| 전남 | 8.42 | 77.80 | 3.48 | 5.35 | 4.85 | 감소(-0.50) | 감소(-3.57) |
| 경북 | 11.39 | 10.26 | 11.68 | 12.24 | 16.42 | 증가(4.18) | 증가(5.03) |
| 경남 | 19.83 | 6.10 | 2.79 | 4.62 | 3.40 | 감소(-1.22) | 감소(-16.43) |
| 제주 | 4.61 | 1.72 | 1.82 | 2.26 | 1.99 | 감소(-0.27) | 감소(-2.62) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 군 지역이 가장 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.8%p 감소('15년 6.5%p → '16년 5.7%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 5.0%p 감소('12년 10.7%p → '16년 5.7%p)

〈표 51〉 2012-2016 도시유형간 현재흡연자의 금연시도율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 10.7 | 9.7 | 8.4 | 6.5 | 5.7 | 감소(-0.8) | 감소(-5.0) |
| 특별시의 구 | 25 | 32.1 | 31.2 | 31.2 | 37.1 | 32.9 | 감소(-4.2) | 증가(0.8) |
| 광역시의 구** | 93 | 28.3 | 28.1 | 28.7 | 37.7 | 33.0 | 감소(-4.7) | 증가(4.7) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 32.4 | 30.0 | 26.4 | 38.9 | 33.5 | 감소(-5.4) | 증가(1.1) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 26.0 | 25.4 | 24.7 | 36.0 | 30.8 | 감소(-5.2) | 증가(4.8) |
| 일반 군 | 67 | 21.7 | 21.5 | 22.8 | 33.3 | 27.9 | 감소(-5.4) | 증가(6.2) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 22.9 | 22.1 | 24.8 | 32.4 | 27.8 | 감소(-4.6) | 증가(4.9) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 1.7%p 증가('15년 2.3%p → '16년 4.0%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 1.9%p 감소('12년 5.9%p → '16년 4.0%p)

〈표 52〉 2012-2016 동/읍·면간 현재흡연자의 금연시도율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 5.9 | 5.0 | 6.3 | 2.3 | 4.0 |
| 동 | 29.4 | 28.8 | 29.2 | 37.4 | 33.0 |
| 읍·면 | 23.5 | 23.8 | 22.9 | 35.1 | 29.0 |



» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고, 대체로 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 60.9%로 전년 대비 0.3%p 감소, 8년 전 대비('08년) 6.8%p 증가('08년 54.1% → '16년 60.9%)
- 전년 대비 광주 등 9개 시·도 감소(9/17, 53%), 세종 등 8개 시·도 증가(8/17, 47%), 8년 전 대비('08년) 모든 시·도 증가
- 전년 대비 경북 울릉군 등 138개 시·군·구 감소(138/254, 54%), 경남 의령군 등 113개 시·군·구 증가(113/254, 45%), 8년 전 대비('08년) 경북 영덕군 등 21개 시·군·구 감소(21/245, 9%), 충남 당진시 등 224개 시·군·구 증가(224/245, 91%)

〈표 53〉 2008-2016 월간음주율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 54.0 | 56.1 | 58.1 | 59.4 | 59.8 | 60.2 | 62.0 | 61.6 | 61.8 | 증가(0.2) | 증가(2.0) | 증가(7.8) |
| 시·군·구 중앙값 | 54.1 | 55.7 | 56.5 | 58.3 | 58.5 | 59.5 | 60.8 | 61.2 | 60.9 | 감소(-0.3) | 증가(2.4) | 증가(6.8) |

〈표 54〉 월간음주율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|---------|----|-----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 9(52.9) | - | 8(47.1) | 3(17.6) | - | 14(82.4) | - | - | 16(100.0) |
| 시·군·구 | 138(54.3) | 3(1.2) | 113(44.5) | 59(23.6) | 3(1.2) | 188(75.2) | 21(8.6) | - | 224(91.4) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

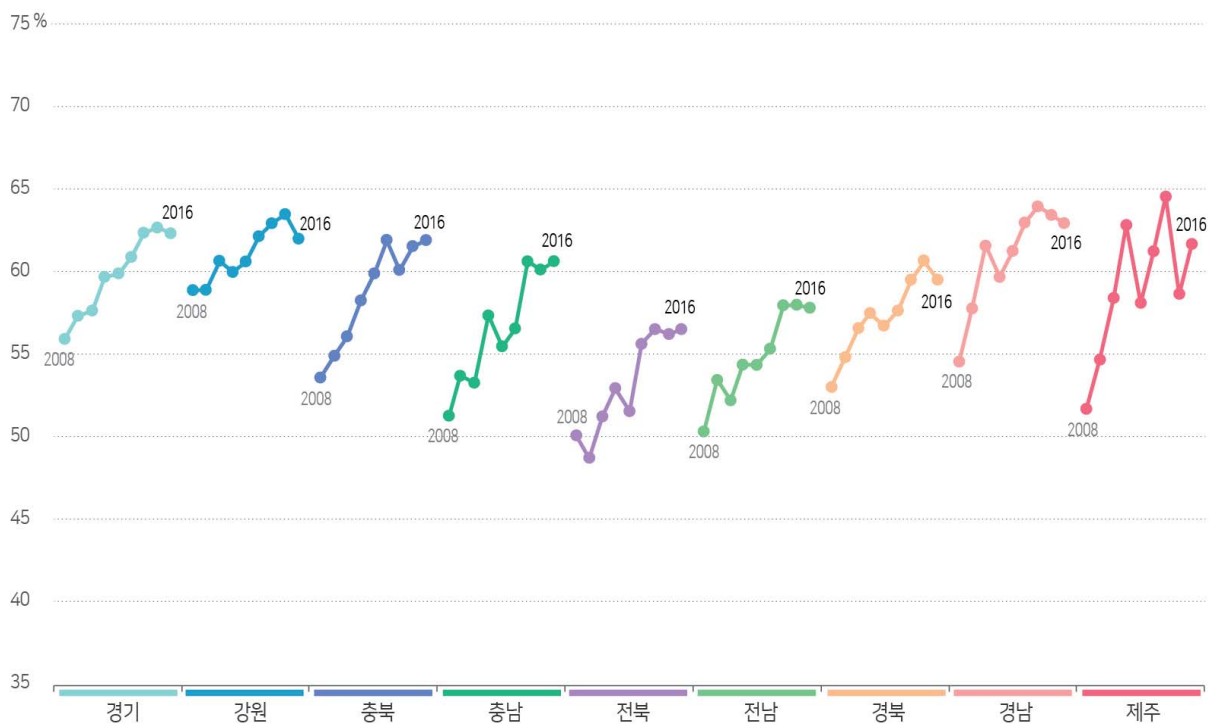
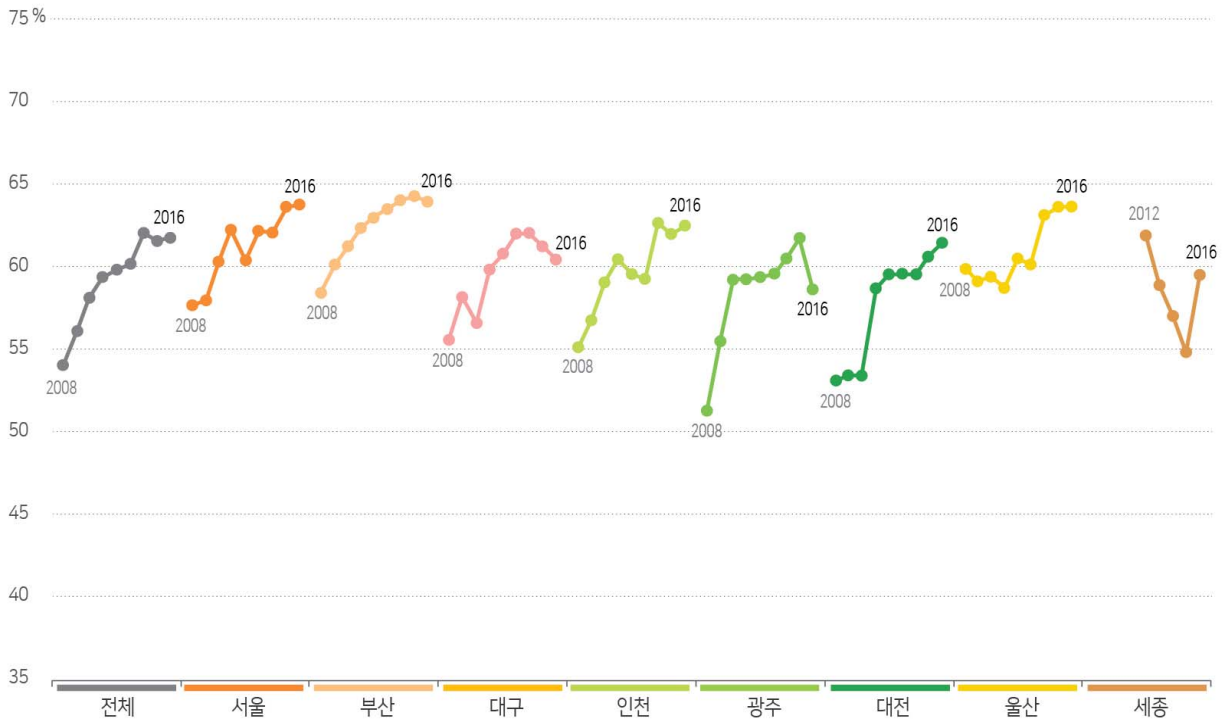
- '16년 가장 낮은 지역은 전북(56.5%), 전남(57.8%), 광주(58.6%) 등, 가장 높은 지역은 부산(64.0%), 서울(63.8%), 울산(63.6%) 등
- 전년 대비 월간음주율이 가장 크게 감소한 지역은 광주(3.2%p), 강원(1.4%p), 경북(1.1%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 세종(4.7%p), 제주(3.2%p), 대전(0.8%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 제주(10.1%p), 충남(9.3%p), 경남(8.5%p) 등

〈표 55〉 2008-2016 시·도별 월간음주율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 54.0 | 56.1 | 58.1 | 59.4 | 59.8 | 60.2 | 62.0 | 61.6 | 61.8 | 증가(0.2) | 증가(7.8) |
| 서울 | 57.7 | 58.0 | 60.4 | 62.2 | 60.3 | 62.2 | 62.1 | 63.6 | 63.8 | 증가(0.2) | 증가(6.1) |
| 부산 | 58.5 | 60.2 | 61.3 | 62.4 | 63.0 | 63.5 | 64.1 | 64.2 | 64.0 | 감소(-0.2) | 증가(5.5) |
| 대구 | 55.6 | 58.1 | 56.5 | 59.8 | 60.8 | 62.1 | 62.0 | 61.2 | 60.5 | 감소(-0.7) | 증가(4.9) |
| 인천 | 55.1 | 56.7 | 59.0 | 60.5 | 59.6 | 59.2 | 62.7 | 62.1 | 62.6 | 증가(0.5) | 증가(7.5) |
| 광주 | 51.2 | 55.4 | 59.2 | 59.2 | 59.4 | 59.5 | 60.5 | 61.8 | 58.6 | 감소(-3.2) | 증가(7.4) |
| 대전 | 53.1 | 53.4 | 53.4 | 58.7 | 59.5 | 59.5 | 59.5 | 60.6 | 61.4 | 증가(0.8) | 증가(8.3) |
| 울산 | 59.8 | 59.0 | 59.4 | 58.7 | 60.5 | 60.2 | 63.2 | 63.7 | 63.6 | 감소(-0.1) | 증가(3.8) |
| 경기 | 55.9 | 57.4 | 57.7 | 59.7 | 59.8 | 60.9 | 62.4 | 62.7 | 62.4 | 감소(-0.3) | 증가(6.5) |
| 강원 | 58.9 | 58.9 | 60.7 | 60.0 | 60.7 | 62.2 | 63.0 | 63.5 | 62.1 | 감소(-1.4) | 증가(3.2) |
| 충북 | 53.6 | 54.9 | 56.1 | 58.3 | 59.9 | 61.9 | 60.1 | 61.6 | 61.9 | 증가(0.3) | 증가(8.3) |
| 충남 | 51.3 | 53.7 | 53.2 | 57.3 | 55.4 | 56.5 | 60.6 | 60.1 | 60.6 | 증가(0.5) | 증가(9.3) |
| 전북 | 50.1 | 48.8 | 51.2 | 52.9 | 51.6 | 55.6 | 56.5 | 56.3 | 56.5 | 증가(0.2) | 증가(6.4) |
| 전남 | 50.3 | 53.4 | 52.2 | 54.3 | 54.3 | 55.3 | 58.0 | 58.0 | 57.8 | 감소(-0.2) | 증가(7.5) |
| 경북 | 53.0 | 54.8 | 56.6 | 57.5 | 56.7 | 57.7 | 59.5 | 60.6 | 59.5 | 감소(-1.1) | 증가(6.5) |
| 경남 | 54.5 | 57.8 | 61.6 | 59.7 | 61.2 | 63.0 | 64.0 | 63.5 | 63.0 | 감소(-0.5) | 증가(8.5) |
| 제주 | 51.7 | 54.7 | 58.4 | 62.9 | 58.1 | 61.2 | 64.6 | 58.6 | 61.8 | 증가(3.2) | 증가(10.1) |
| 세종 | - | - | - | - | 61.9 | 58.9 | 57.1 | 54.8 | 59.5 | 증가(4.7) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 18〉 2008-2016 시·도별 월간음주율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향

- '16년 가장 낮은 지역은 경북 영덕군(40.6%), 경북 군위군(41.5%), 전남 보성군(44.0%) 등, 가장 높은 지역은 경기 고양시 덕양구(67.4%), 경기 수원시 영통구(67.1%), 경남 창원시 창원 및 서울 강서구(66.9%) 등
- 전년 대비 월간음주율이 가장 크게 감소한 지역은 경북 울릉군(12.8%p), 경기 연천군(12.0%p), 경북 의성군(9.4%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경남 의령군(12.8%p), 전북 임실군(11.9%p), 경남 산청군(9.6%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경북 영덕군(11.6%p), 경북 군위군(11.4%p), 전남 보성군(7.7%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충남 당진시(21.9%p), 경남 산청군(21.6%p), 충남 청양군(19.7%p) 등

〈표 56〉 2016년 월간음주율 상하위 10순위 시·군·구

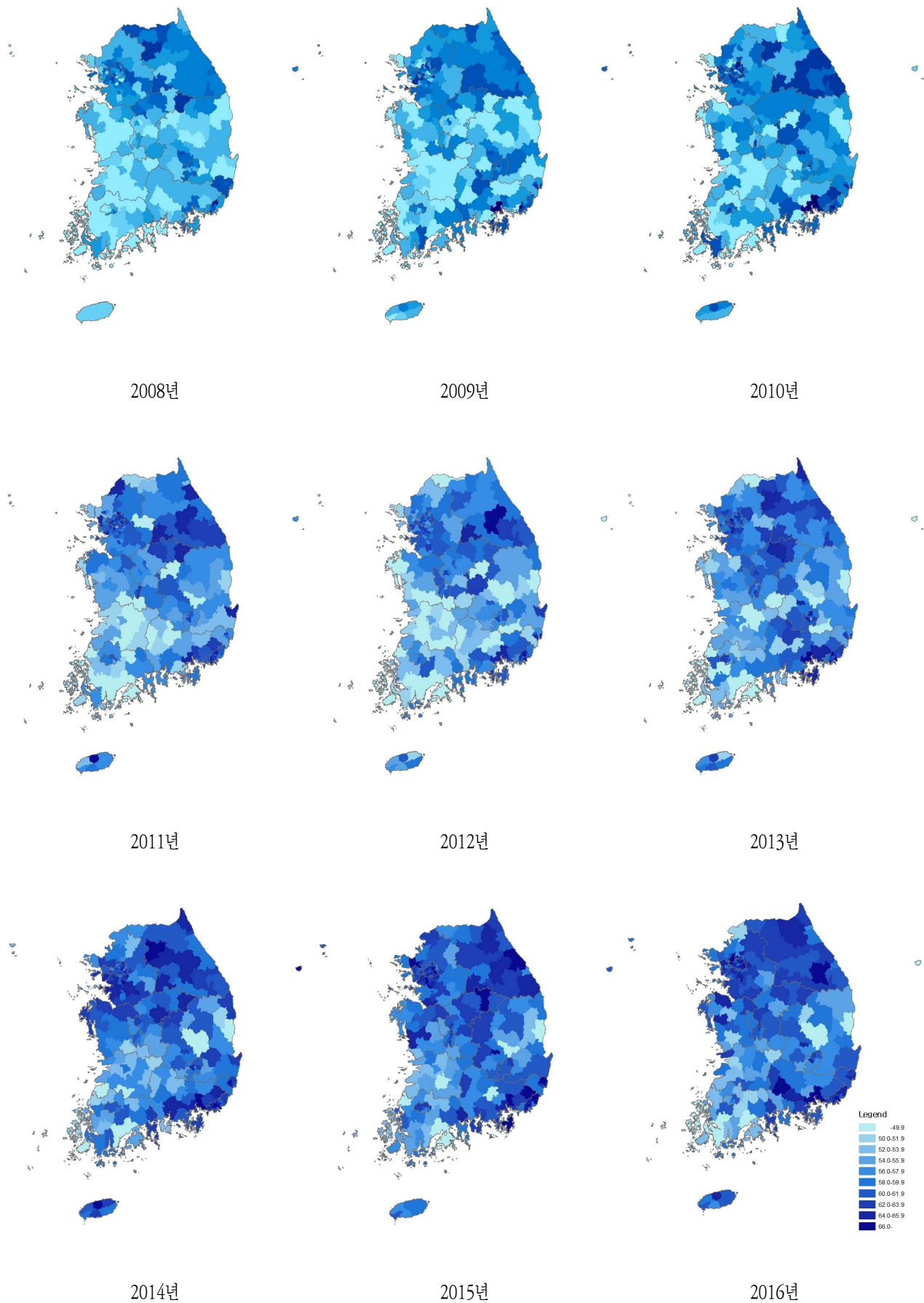
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|----------|------|----------------------|------|
| 1 | 경북 영덕군 | 40.6 | 경기 고양시 덕양구 | 67.4 |
| 2 | 경북 군위군 | 41.5 | 경기 수원시 영통구 | 67.1 |
| 3 | 전남 보성군 | 44.0 | 경남 창원시 창원, 서울 강서구 | 66.9 |
| 4 | 경북 의성군 | 45.6 | | |
| 5 | 전남 영암군 | 47.8 | 경남 창원시 진해 | 66.8 |
| 6 | 경북 울릉군 | 49.1 | 서울 송파구 | 66.7 |
| 7 | 전남 신안군 | 49.3 | 경남 산청군, 서울 동대문구 | 66.6 |
| 8 | 전남 해남군 | 49.9 | | |
| 9 | 경기 연천군 | 50.2 | 경남 창원시 마산 | 66.5 |
| 10 | 전북 무주군 | 50.9 | 부산 부산진구 | 66.4 |

〈표 57〉 월간음주율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|-------|-------------------|-------|---|------|-------------------|------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경북 울릉군 | -12.8 | 경북 영덕군 | -11.6 | 경남 의령군 | 12.8 | 충남 당진시 | 21.9 |
| 2 | 경기 연천군 | -12.0 | 경북 군위군 | -11.4 | 전북 임실군 | 11.9 | 경남 산청군 | 21.6 |
| 3 | 경북 의성군 | -9.4 | 전남 보성군 | -7.7 | 경남 산청군 | 9.6 | 충남 청양군 | 19.7 |
| 4 | 충남 예산군 | -8.5 | 경북 울릉군 | -6.9 | 경기 가평군 | 7.9 | 경기 수원시 장안구 | 19.4 |
| 5 | 광주 광산구 | -8.4 | 전남 해남군 | -5.2 | 경기 구리시 | 7.7 | 경기 성남시 분당구 | 16.4 |
| 6 | 경북 군위군 | -8.2 | 경기 여주시 | -4.7 | 경기 고양시 덕양구 | 7.4 | 충북 보은군 | 16.3 |
| 7 | 전북 무주군 | -7.6 | 경기 연천군 | -2.3 | 전북 군산시 | 6.6 | 전북 완주군 | 16.0 |
| 8 | 전남 영암군 | -7.5 | 대구 달성군, 전남 영암군 | -2.0 | 전북 순창군 | 5.9 | 전북 순창군 | 15.9 |
| 9 | 충북 괴산군 | -7.4 | | | 전남 고흥군, 전북 부안군, 충남 당진시, 충남 홍성군 | 5.5 | 경북 경주시 | 15.7 |
| 10 | 경기 고양시 일산서구 | -7.0 | 경북 봉화군, 전남 강진군 | -1.9 | | | 경북 문경시, 전북 임실군 | 15.3 |

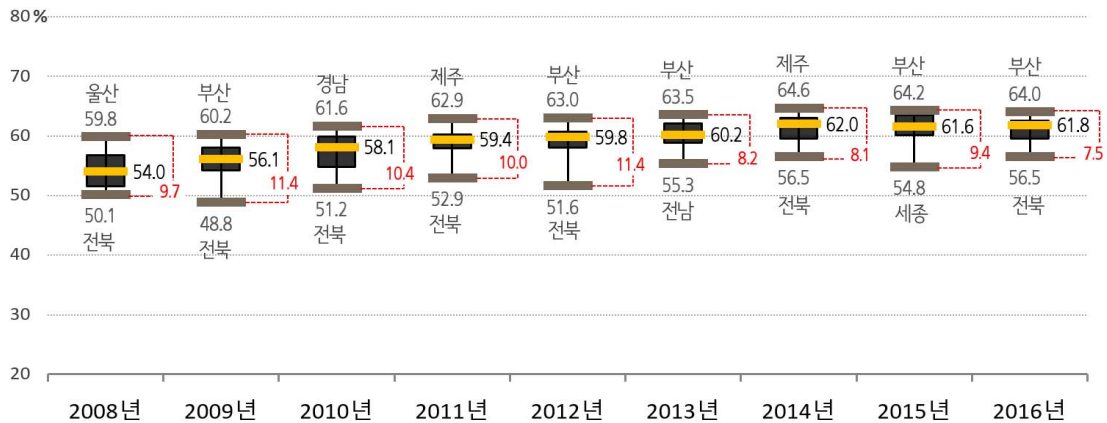


〈그림 19〉 2008-2016 시·군·구별 월간온증률 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

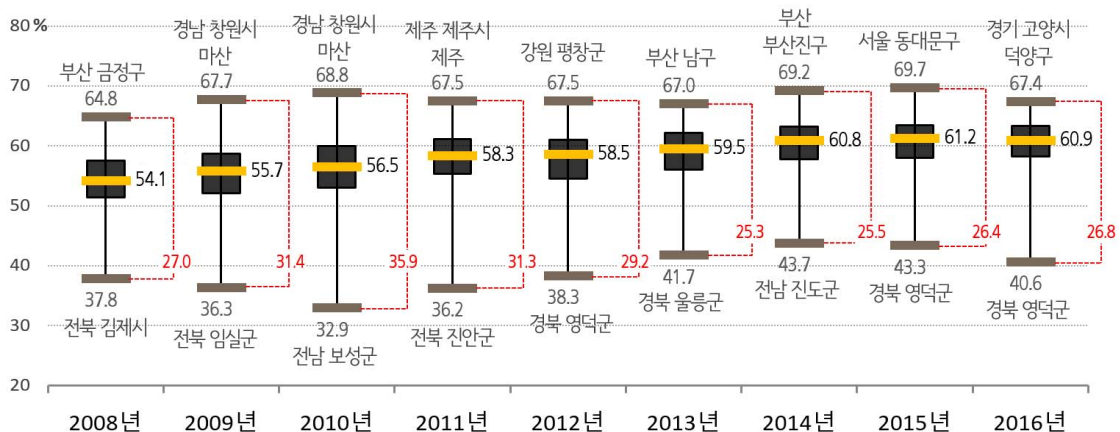
- 전년 대비 격차는 1.9%p 감소('15년 9.4%p → '16년 7.5%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 3.9%p 감소('12년 11.4%p → '16년 7.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 2.2%p 감소('08년 9.7%p → '16년 7.5%p)



〈그림 20〉 2008-2016 시·도 월간응우울 분포

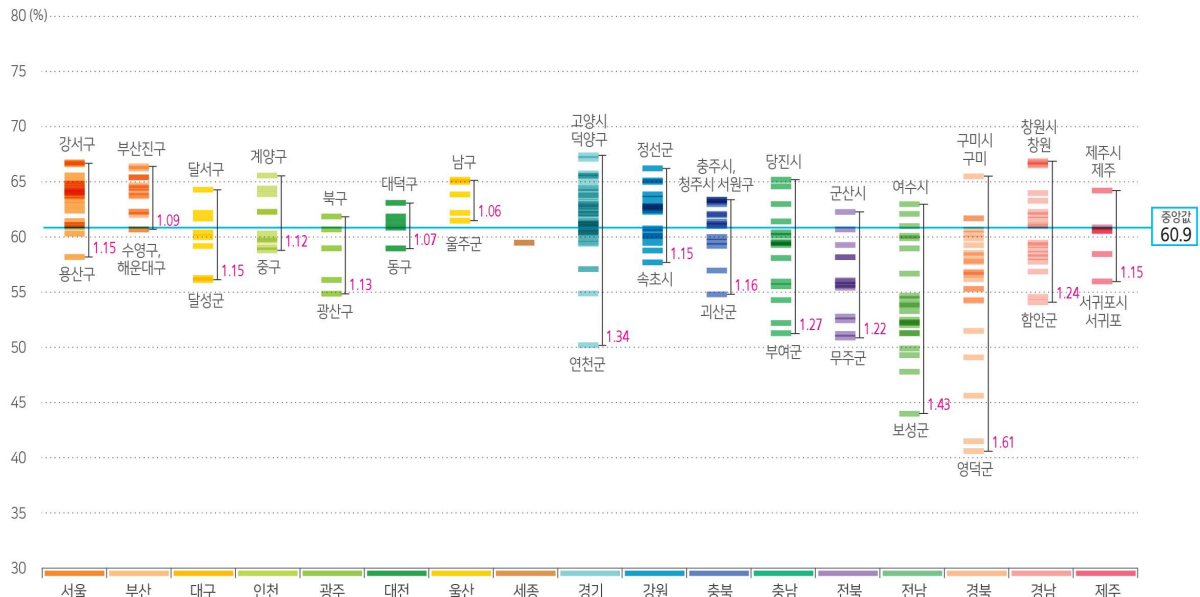
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- 전년 대비 격차는 0.4%p 증가('15년 26.4%p → '16년 26.8%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.4%p 감소('12년 29.2%p → '16년 26.8%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.2%p 감소('08년 27.0%p → '16년 26.8%p)



〈그림 21〉 2008-2016 시·군·구 월간응우울 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 울산 지역(격차비 1.06), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 1.61)
 - 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(0.24), 전북(0.12), 울산(0.09) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경기(0.13), 대구(0.10), 제주(0.07) 등
 - 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 충북(0.23), 전북(0.18), 부산(0.15) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(0.20), 제주(0.13), 전남(0.07)



〈그림 22〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 월간음주율 분포

〈표 58〉 2016년 시도 내 시·군·구간 월간음주율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|--------|--------|----------|
| 최대 | 강서구 | 부산진구 | 달서구 | 계양구 | 북구 | 대덕구 | 남구 | 고양시 덕양구 | 정선군 | 충주시 | 당진시 | 군산시 | 여주시 | 구미시 구미 | 창원시 창원 | 제주시 제주 |
| 최소 | 용산구 | 수영구 | 달성군 | 중구 | 광산구 | 동구 | 울주군 | 연천군 | 속초시 | 괴산군 | 부여군 | 무주군 | 보성군 | 영덕군 | 함안군 | 서귀포시 서귀포 |
| 격차비* | 1.15 | 1.09 | 1.15 | 1.12 | 1.13 | 1.07 | 1.06 | 1.34 | 1.15 | 1.16 | 1.27 | 1.22 | 1.43 | 1.61 | 1.24 | 1.15 |
| 순위 | 8 | 14 | 11 | 13 | 12 | 15 | 16 | 3 | 9 | 7 | 4 | 6 | 2 | 1 | 5 | 10 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 59〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 월간음주율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.23 | 1.30 | 1.45 | 1.13 | 1.14 | 1.13 | 1.16 | 1.16 | 1.15 | 감소(-0.01) | 감소(-0.08) |
| 부산 | 1.24 | 1.33 | 1.20 | 1.14 | 1.19 | 1.12 | 1.14 | 1.15 | 1.09 | 감소(-0.06) | 감소(-0.15) |
| 대구 | 1.16 | 1.13 | 1.22 | 1.13 | 1.10 | 1.23 | 1.13 | 1.05 | 1.15 | 증가(0.10) | 감소(-0.01) |
| 인천 | 1.15 | 1.20 | 1.35 | 1.20 | 1.22 | 1.29 | 1.22 | 1.09 | 1.12 | 증가(0.03) | 감소(-0.03) |
| 광주 | 1.22 | 1.16 | 1.17 | 1.10 | 1.07 | 1.14 | 1.05 | 1.11 | 1.13 | 증가(0.02) | 감소(-0.09) |
| 대전 | 1.07 | 1.09 | 1.23 | 1.13 | 1.11 | 1.12 | 1.07 | 1.08 | 1.07 | 감소(-0.01) | 동일(0.00) |
| 울산 | 1.09 | 1.20 | 1.15 | 1.16 | 1.29 | 1.15 | 1.14 | 1.15 | 1.06 | 감소(-0.09) | 감소(-0.03) |
| 경기 | 1.35 | 1.30 | 1.31 | 1.32 | 1.21 | 1.25 | 1.27 | 1.21 | 1.34 | 증가(0.13) | 감소(-0.01) |
| 강원 | 1.24 | 1.12 | 1.29 | 1.28 | 1.47 | 1.39 | 1.18 | 1.21 | 1.15 | 감소(-0.06) | 감소(-0.09) |
| 충북 | 1.39 | 1.30 | 1.21 | 1.19 | 1.26 | 1.31 | 1.19 | 1.15 | 1.16 | 증가(0.01) | 감소(-0.23) |
| 충남 | 1.34 | 1.22 | 1.30 | 1.27 | 1.35 | 1.23 | 1.22 | 1.25 | 1.27 | 증가(0.02) | 감소(-0.07) |
| 전북 | 1.40 | 1.44 | 1.37 | 1.54 | 1.31 | 1.23 | 1.31 | 1.34 | 1.22 | 감소(-0.12) | 감소(-0.18) |
| 전남 | 1.36 | 1.38 | 1.83 | 1.46 | 1.48 | 1.34 | 1.45 | 1.44 | 1.43 | 감소(-0.01) | 증가(0.07) |
| 경북 | 1.41 | 1.46 | 1.31 | 1.35 | 1.64 | 1.54 | 1.51 | 1.58 | 1.61 | 증가(0.03) | 증가(0.20) |
| 경남 | 1.33 | 1.45 | 1.51 | 1.36 | 1.40 | 1.29 | 1.30 | 1.48 | 1.24 | 감소(-0.24) | 감소(-0.09) |
| 제주 | 1.02 | 1.22 | 1.18 | 1.25 | 1.16 | 1.23 | 1.14 | 1.08 | 1.15 | 증가(0.07) | 증가(0.13) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 군 지역이 가장 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.9%p 증가('15년 5.4%p → '16년 6.3%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 2.6%p 감소('08년 8.9%p → '16년 6.3%p)

〈표 60〉 2008-2016 도시유형간 월간음주율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 8.9 | 9.0 | 8.9 | 7.8 | 6.9 | 7.5 | 5.4 | 5.4 | 6.3 | 증가(0.9) | 감소(-2.6) |
| 특별시의 구 | 25 | 57.7 | 58.0 | 60.4 | 62.2 | 60.3 | 62.2 | 62.1 | 63.6 | 63.8 | 증가(0.2) | 증가(6.1) |
| 광역시의 구** | 93 | 55.4 | 57.5 | 58.5 | 60.1 | 60.6 | 61.4 | 62.7 | 62.7 | 62.4 | 감소(-0.3) | 증가(7.0) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 58.4 | 58.4 | 59.2 | 60.2 | 60.2 | 60.8 | 61.1 | 62.0 | 62.5 | 증가(0.5) | 증가(4.1) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 52.9 | 54.4 | 55.6 | 57.4 | 56.9 | 58.4 | 60.0 | 60.4 | 60.2 | 감소(-0.2) | 증가(7.3) |
| 일반 군 | 67 | 52.3 | 53.0 | 53.3 | 54.4 | 53.7 | 56.1 | 57.3 | 58.2 | 57.5 | 감소(-0.7) | 증가(5.2) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 49.5 | 49.4 | 51.5 | 54.4 | 54.7 | 54.7 | 58.2 | 58.2 | 57.5 | 감소(-0.7) | 증가(8.0) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 동일('15년 3.8%p → '16년 3.8%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.3%p 감소('08년 4.1%p → '16년 3.8%p)

〈표 61〉 2008-2016 동/읍·면간 월간음주율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 4.1 | 4.3 | 5.2 | 4.5 | 4.8 | 3.9 | 3.9 | 3.8 | 3.8 |
| 동 | 56.2 | 57.6 | 59.1 | 60.6 | 60.3 | 61.4 | 62.5 | 62.8 | 62.7 |
| 읍면 | 52.1 | 53.3 | 53.9 | 56.1 | 55.5 | 57.5 | 58.6 | 59.0 | 58.9 |



» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고 대체로 변동없는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 18.6%로 전년 대비 0.2%p 감소, 8년 전 대비('08년) 0.2%p 증가('08년 18.4% → '16년 18.6%)
- 전년 대비 강원 등 9개 시·도 감소(9/17, 53%), 제주 등 8개 시·도 증가(8/17, 47%), 8년 전 대비('08년) 서울 등 6개 시·도 감소(6/16, 38%), 제주 등 10개 시·도 증가(10/16, 62%)
- 전년 대비 충남 서천군 등 124개 시·군·구 감소(124/254, 49%), 전남 장흥군 등 123개 시·군·구 증가(123/254, 48%), 8년 전 대비('08년) 경북 울릉군 등 120개 시·군·구 감소(120/245, 49%), 전북 남원시 등 122개 시·군·구 증가(122/245, 50%)

〈표 62〉 2008-2016 고위험음주율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 17.9 | 16.0 | 14.4 | 17.9 | 16.0 | 17.5 | 18.4 | 18.5 | 18.4 | 감소(-0.1) | 증가(2.4) | 증가(0.5) |
| 시·군·구 중앙값 | 18.4 | 16.3 | 14.9 | 18.2 | 16.1 | 18.6 | 18.7 | 18.8 | 18.6 | 감소(-0.2) | 증가(2.5) | 증가(0.2) |

〈표 63〉 고위험음주율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 9(52.9) | - | 8(47.1) | 2(11.8) | - | 15(88.2) | 6(37.5) | - | 10(62.5) |
| 시·군·구 | 124(48.8) | 7(2.8) | 123(48.4) | 65(26.0) | 1(0.4) | 184(73.6) | 120(49.0) | 3(1.2) | 122(49.8) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 낮은 경향 지속

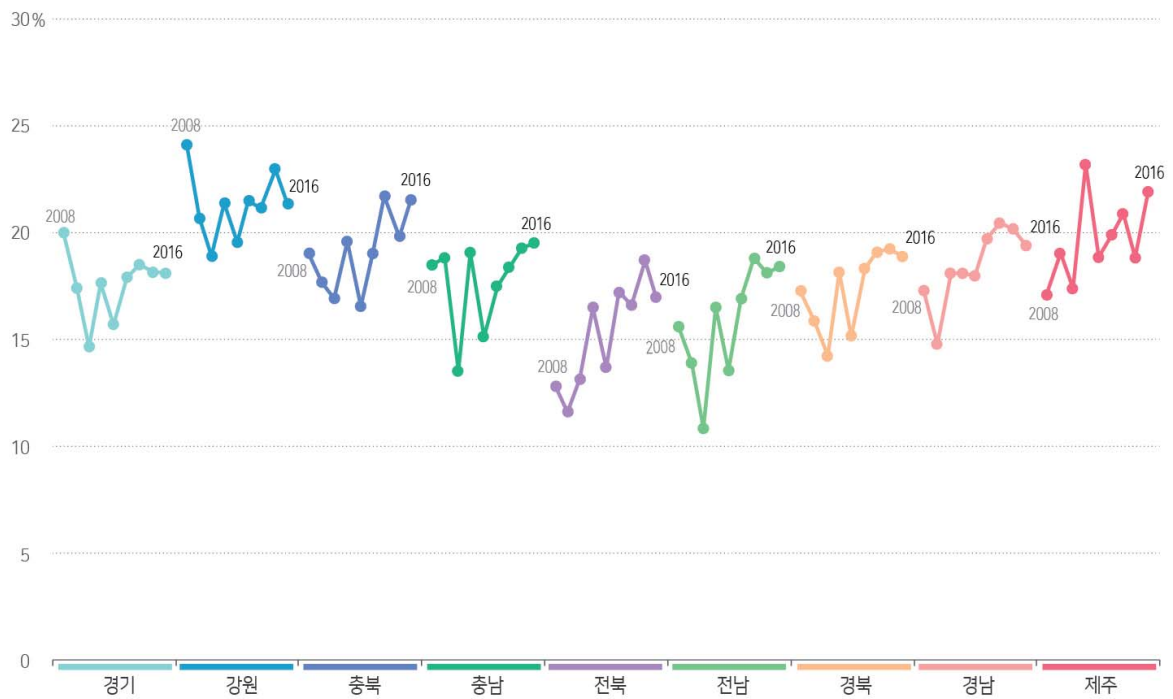
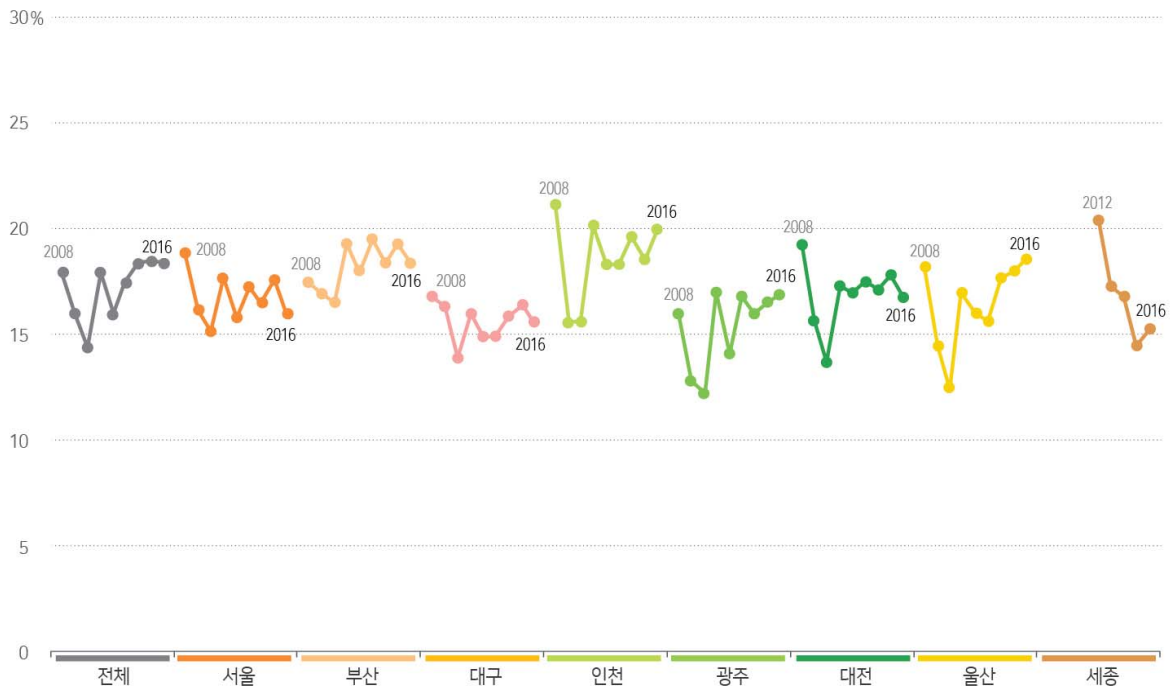
- '16년 가장 낮은 지역은 세종(15.3%), 대구(15.6%), 서울(16.0%) 등, 가장 높은 지역은 제주(21.9%), 충북(21.5%), 강원(21.3%) 등
- 전년 대비 고위험음주율이 가장 크게 감소한 지역은 강원 및 전북(1.7%p), 서울(1.6%p) 등이고, 가장 크게 증가한 지역은 제주(3.1%p), 충북(1.7%p), 인천(1.5%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 서울(2.9%p), 강원(2.8%p), 대전(2.4%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 제주(4.8%p), 전북(4.2%p), 전남(2.8%p) 등

〈표 64〉 2008-2016 시·도별 고위험음주율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 17.9 | 16.0 | 14.4 | 17.9 | 16.0 | 17.5 | 18.4 | 18.5 | 18.4 | 감소(-0.1) | 증가(0.5) |
| 서울 | 18.9 | 16.2 | 15.2 | 17.7 | 15.8 | 17.2 | 16.5 | 17.6 | 16.0 | 감소(-1.6) | 감소(-2.9) |
| 부산 | 17.5 | 17.0 | 16.5 | 19.3 | 18.0 | 19.5 | 18.4 | 19.3 | 18.4 | 감소(-0.9) | 증가(0.9) |
| 대구 | 16.8 | 16.3 | 13.9 | 16.0 | 14.9 | 14.9 | 15.9 | 16.4 | 15.6 | 감소(-0.8) | 감소(-1.2) |
| 인천 | 21.1 | 15.6 | 15.6 | 20.2 | 18.3 | 18.3 | 19.6 | 18.5 | 20.0 | 증가(1.5) | 감소(-1.1) |
| 광주 | 16.0 | 12.8 | 12.2 | 17.0 | 14.1 | 16.8 | 16.0 | 16.5 | 16.9 | 증가(0.4) | 증가(0.9) |
| 대전 | 19.2 | 15.6 | 13.7 | 17.3 | 17.0 | 17.5 | 17.1 | 17.8 | 16.8 | 감소(-1.0) | 감소(-2.4) |
| 울산 | 18.2 | 14.5 | 12.4 | 17.0 | 16.0 | 15.6 | 17.7 | 18.0 | 18.6 | 증가(0.6) | 증가(0.4) |
| 경기 | 20.0 | 17.4 | 14.6 | 17.7 | 15.7 | 17.9 | 18.5 | 18.2 | 18.1 | 감소(-0.1) | 감소(-1.9) |
| 강원 | 24.1 | 20.7 | 18.9 | 21.4 | 19.5 | 21.5 | 21.1 | 23.0 | 21.3 | 감소(-1.7) | 감소(-2.8) |
| 충북 | 19.0 | 17.7 | 16.9 | 19.6 | 16.6 | 19.0 | 21.7 | 19.8 | 21.5 | 증가(1.7) | 증가(2.5) |
| 충남 | 18.5 | 18.8 | 13.5 | 19.1 | 15.1 | 17.5 | 18.4 | 19.3 | 19.5 | 증가(0.2) | 증가(1.0) |
| 전북 | 12.8 | 11.6 | 13.1 | 16.5 | 13.7 | 17.2 | 16.6 | 18.7 | 17.0 | 감소(-1.7) | 증가(4.2) |
| 전남 | 15.6 | 13.9 | 10.8 | 16.5 | 13.5 | 16.9 | 18.8 | 18.1 | 18.4 | 증가(0.3) | 증가(2.8) |
| 경북 | 17.3 | 15.9 | 14.2 | 18.2 | 15.2 | 18.3 | 19.1 | 19.2 | 18.9 | 감소(-0.3) | 증가(1.6) |
| 경남 | 17.3 | 14.8 | 18.1 | 18.1 | 18.0 | 19.7 | 20.4 | 20.2 | 19.4 | 감소(-0.8) | 증가(2.1) |
| 제주 | 17.1 | 19.0 | 17.4 | 23.2 | 18.8 | 19.9 | 20.9 | 18.8 | 21.9 | 증가(3.1) | 증가(4.8) |
| 세종 | - | - | - | - | 20.4 | 17.3 | 16.8 | 14.5 | 15.3 | 증가(0.8) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 23〉 2008-2016 시·도별 고위험음주율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 낮은 경향

- '16년 가장 낮은 지역은 전남 신안군(7.4%), 전북 김제시(9.7%), 경기 용인시 수지구(11.2%) 등, 가장 높은 지역은 인천 옹진군(33.1%), 경기 가평군(28.0%), 충북 음성군(27.5%) 등
- 전년 대비 고위험음주율이 가장 크게 감소한 지역은 충남 서천군(10.5%p), 전남 신안군(10.4%p), 전남 해남군(8.6%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전남 장흥군(9.3%p), 충남 부여군(8.8%p), 인천 옹진군(8.3%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경북 울릉군(11.1%p), 대전 유성구(10.8%p), 경북 영덕군(10.7%p), 가장 크게 증가한 지역은 전북 남원시(12.5%p), 전남 영광군(11.5%p), 경남 함양군(10.9%p) 등

〈표 65〉 2016년 고위험음주율 상하위 10순위 시·군·구

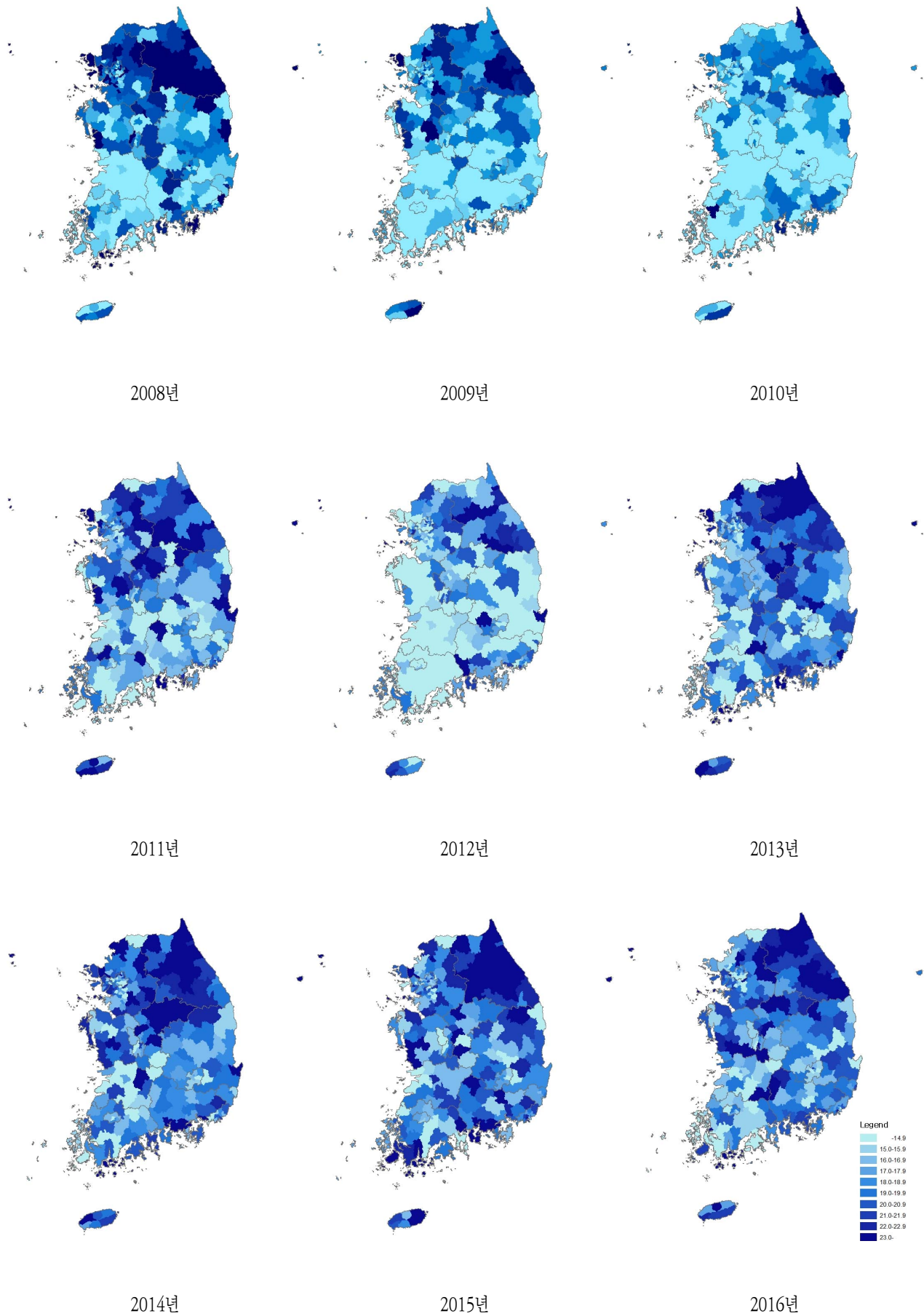
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|-------------------|------|-------------------|------|
| 1 | 전남 신안군 | 7.4 | 인천 옹진군 | 33.1 |
| 2 | 전북 김제시 | 9.7 | 경기 가평군 | 28.0 |
| 3 | 경기 용인시 수지구 | 11.2 | 충북 음성군 | 27.5 |
| 4 | 광주 광산구, 전북 순창군 | 12.0 | 강원 평창군 | 27.1 |
| 5 | | | 충남 금산군 | 26.8 |
| 6 | 경북 청송군 | 12.1 | 강원 인제군 | 26.5 |
| 7 | 서울 영등포구 | 12.2 | 강원 정선군 | 25.6 |
| 8 | 경북 군위군, 서울 마포구 | 12.4 | 전남 목포시, 전북 남원시 | 25.3 |
| 9 | | | | |
| 10 | 대구 수성구 | 13.0 | 전남 완도군 | 25.2 |

〈표 66〉 고위험음주율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-------------------|-------|------------------------------|-------|------------------------------|-----|------------------|------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 충남 서천군 | -10.5 | 경북 울릉군 | -11.1 | 전남 장흥군 | 9.3 | 전북 남원시 | 12.5 |
| 2 | 전남 신안군 | -10.4 | 대전 유성구 | -10.8 | 충남 부여군 | 8.8 | 전남 영광군 | 11.5 |
| 3 | 전남 해남군 | -8.6 | 경북 영덕군 | -10.7 | 인천 옹진군 | 8.3 | 경남 함양군 | 10.9 |
| 4 | 강원 원주시, 경북 봉화군 | -8.3 | 충북 증평군 | -10.2 | 충남 금산군 | 6.4 | 충남 금산군 | 10.1 |
| 5 | | | 서울 광진구 | -7.8 | 제주 제주시 제주시 | 6.1 | 경남 양산시, 대전 중구 | 9.7 |
| 6 | 전북 임실군 | -7.9 | 강원 동해시 | -7.7 | 전남 목포시 | 5.9 | | |
| 7 | 경기 김포시, 경남 거창군 | -7.7 | 경기 파주시 | -7.5 | 인천 중구 | 5.8 | 전북 정읍시 | 9.1 |
| 8 | | | 부산 기장군, 서울 양천구, 전북 무주군 | -7.3 | 강원 양구군, 경기 가평군, 충북 충주시 | 5.5 | 전남 구례군 | 9.0 |
| 9 | 경남 창녕군 | -7.4 | | | | | 충남 청양군 | 8.8 |
| 10 | 경기 군포시 | -7.3 | | | | | 전북 군산시 | 8.4 |

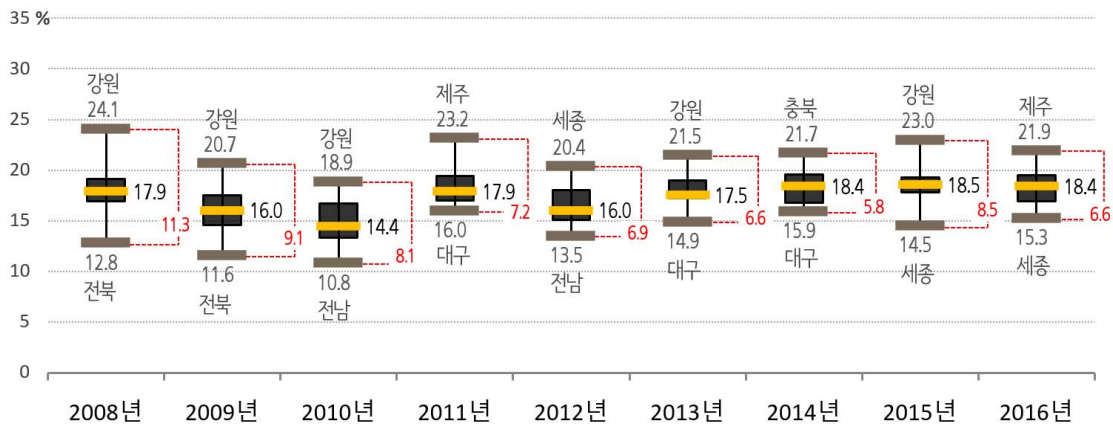


〈그림 24〉 2008-2016 시·군·구별 고위험음주율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

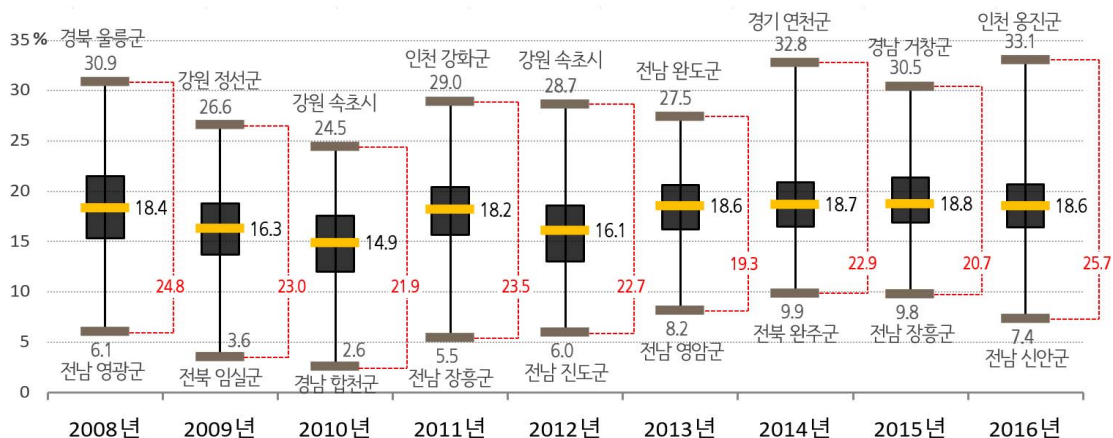
- 전년 대비 격차는 1.9%p 감소('15년 8.5%p → '16년 6.6%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.3%p 감소('12년 6.9%p → '16년 6.6%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 4.7%p 감소('08년 11.3%p → '16년 6.6%p)



〈그림 25〉 2008-2016 시·도 고위험읍주율 분포

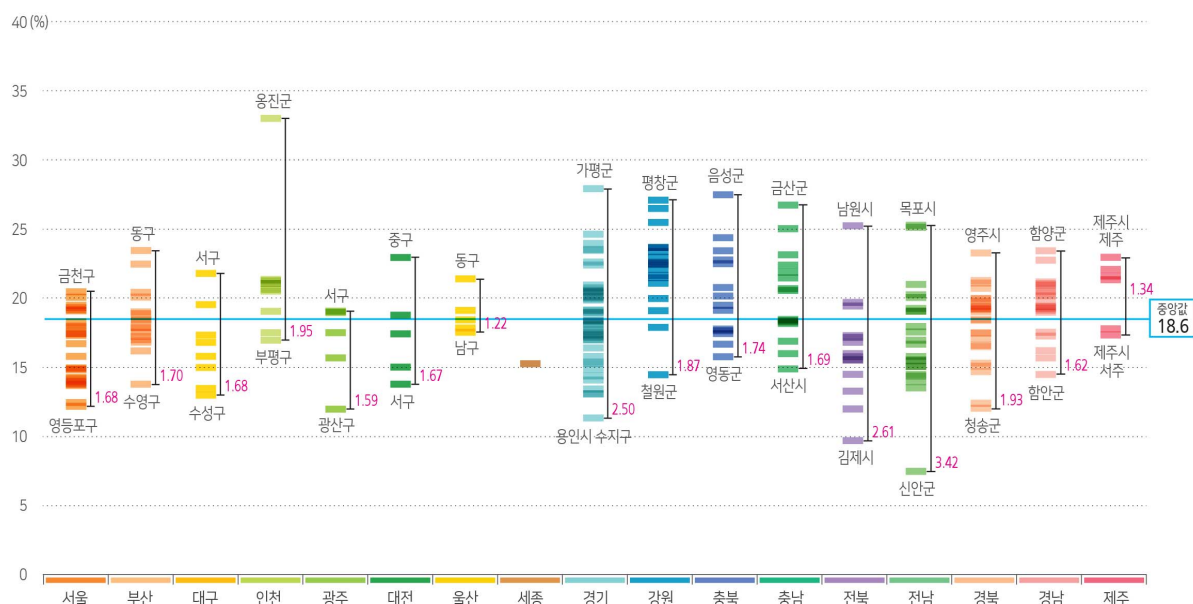
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- 전년 대비 격차는 5.0%p 증가('15년 20.7%p → '16년 25.7%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 3.0%p 증가('12년 22.7%p → '16년 25.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.9%p 증가('08년 24.8%p → '16년 25.7%p)



〈그림 26〉 2008-2016 시·군·구 고위험읍주율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 울산 지역(격차비 1.22), 가장 큰 지역은 전남 지역(격차비 3.42)
 - 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 강원(0.73), 경남(0.39), 경북(0.38) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전북(0.74), 전남(0.57), 광주(0.51) 등
 - 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(1.05), 경북(0.93), 전남(0.91) 등, 증가한 지역은 인천(0.52), 경기(0.15), 강원(0.13)



〈그림 27〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 고위험응주율 분포

〈표 67〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 고위험응주율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 최대 | 금천구 | 동구 | 서구 | 옹진군 | 서구 | 중구 | 동구 | 가평군 | 평창군 | 음성군 | 금산군 | 남원시 | 목포시 | 영주시 | 함양군 | 제주시 제주 |
| 최소 | 영등포구 | 수영구 | 수성구 | 부평구 | 광산구 | 서구 | 남구 | 용인시 수지구 | 철원군 | 영동군 | 서산시 | 김제시 | 신안군 | 청송군 | 함안군 | 제주시 서부 |
| 격차비* | 1.68 | 1.70 | 1.68 | 1.95 | 1.59 | 1.67 | 1.22 | 2.50 | 1.87 | 1.74 | 1.69 | 2.61 | 3.42 | 1.93 | 1.62 | 1.34 |
| 순위 | 10 | 8 | 11 | 4 | 14 | 12 | 16 | 3 | 6 | 7 | 9 | 2 | 1 | 5 | 13 | 15 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 68〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 고위험음주율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 2.38 | 1.89 | 2.34 | 1.93 | 1.87 | 1.57 | 2.24 | 1.48 | 1.68 | 증가(0.20) | 감소(-0.70) |
| 부산 | 2.04 | 2.05 | 1.77 | 1.51 | 1.62 | 1.61 | 1.47 | 1.36 | 1.70 | 증가(0.34) | 감소(-0.34) |
| 대구 | 2.09 | 1.80 | 1.97 | 1.51 | 1.45 | 1.46 | 1.40 | 1.81 | 1.68 | 감소(-0.13) | 감소(-0.41) |
| 인천 | 1.43 | 1.99 | 1.75 | 1.87 | 1.71 | 1.54 | 1.73 | 1.73 | 1.95 | 증가(0.22) | 증가(0.52) |
| 광주 | 1.74 | 1.20 | 1.64 | 1.34 | 1.25 | 1.38 | 1.40 | 1.08 | 1.59 | 증가(0.51) | 감소(-0.15) |
| 대전 | 1.94 | 1.21 | 1.56 | 1.29 | 1.97 | 1.63 | 1.42 | 1.74 | 1.67 | 감소(-0.07) | 감소(-0.27) |
| 울산 | 1.55 | 1.38 | 2.01 | 1.37 | 1.69 | 1.44 | 1.27 | 1.15 | 1.22 | 증가(0.07) | 감소(-0.33) |
| 경기 | 2.35 | 2.94 | 3.23 | 2.55 | 2.18 | 2.54 | 2.93 | 2.20 | 2.50 | 증가(0.30) | 증가(0.15) |
| 강원 | 1.74 | 1.60 | 2.06 | 2.04 | 3.22 | 2.18 | 2.44 | 2.60 | 1.87 | 감소(-0.73) | 증가(0.13) |
| 충북 | 2.12 | 1.71 | 2.79 | 1.98 | 2.27 | 1.67 | 2.01 | 1.83 | 1.74 | 감소(-0.09) | 감소(-0.38) |
| 충남 | 1.82 | 2.68 | 3.00 | 2.08 | 1.98 | 1.65 | 1.77 | 1.91 | 1.69 | 감소(-0.22) | 감소(-0.13) |
| 전북 | 2.87 | 5.72 | 2.28 | 1.77 | 1.92 | 2.74 | 2.33 | 1.87 | 2.61 | 증가(0.74) | 감소(-0.26) |
| 전남 | 4.33 | 2.38 | 4.51 | 4.56 | 3.23 | 3.35 | 2.32 | 2.85 | 3.42 | 증가(0.57) | 감소(-0.91) |
| 경북 | 2.86 | 2.14 | 2.46 | 2.39 | 3.01 | 2.60 | 1.72 | 2.31 | 1.93 | 감소(-0.38) | 감소(-0.93) |
| 경남 | 2.67 | 4.56 | 8.65 | 2.17 | 2.24 | 2.07 | 1.51 | 2.01 | 1.62 | 감소(-0.39) | 감소(-1.05) |
| 제주 | 1.37 | 1.64 | 1.62 | 1.46 | 1.57 | 1.37 | 1.46 | 1.61 | 1.34 | 감소(-0.27) | 감소(-0.03) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 군 지역이 '13년부터 다른 도시유형에 비해 높은 경향

- 전년 대비 격차는 0.5%p 증가('15년 3.4%p → '16년 3.9%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.4%p 감소('08년 4.3%p → '16년 3.9%p)

〈표 69〉 2008-2016 도시유형간 고위험음주율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 4.3 | 2.7 | 1.7 | 0.8 | 1.9 | 2.3 | 5.3 | 3.4 | 3.9 | 증가(0.5) | 감소(-0.4) |
| 특별시의 구 | 25 | 18.9 | 16.2 | 15.2 | 17.7 | 15.8 | 17.2 | 16.5 | 17.6 | 16.0 | 감소(-1.6) | 감소(-2.9) |
| 광역시의 구** | 93 | 18.6 | 16.2 | 14.9 | 18.2 | 16.4 | 17.8 | 18.3 | 18.3 | 18.1 | 감소(-0.2) | 감소(-0.5) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 21.7 | 17.9 | 15.0 | 18.4 | 16.7 | 18.6 | 17.9 | 19.8 | 18.6 | 감소(-1.2) | 감소(-3.1) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 17.9 | 17.1 | 15.3 | 18.1 | 15.6 | 18.9 | 19.8 | 18.9 | 19.9 | 증가(1.0) | 증가(2.0) |
| 일반 군 | 67 | 17.8 | 15.9 | 13.9 | 18.5 | 15.5 | 18.3 | 18.8 | 19.7 | 18.7 | 감소(-1.0) | 증가(0.9) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 17.4 | 15.2 | 13.6 | 17.9 | 14.8 | 19.5 | 21.8 | 21.0 | 19.0 | 감소(-2.0) | 증가(1.6) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 0.2%p 증가('15년 -0.9%p → '16년 -1.1%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 동일('08년 1.1%p → '16년 -1.1%p)

〈표 70〉 2008-2016 동/읍·면간 고위험음주율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 1.1 | -0.2 | 0.7 | -1.0 | 0.0 | -0.9 | -1.7 | -0.9 | -1.1 |
| 동 | 18.8 | 16.3 | 15.1 | 17.9 | 16.1 | 17.7 | 17.9 | 18.3 | 17.8 |
| 읍면 | 17.7 | 16.5 | 14.4 | 18.9 | 16.1 | 18.6 | 19.6 | 19.2 | 18.9 |



» 지역별 현황

• (전체) '15년을 제외하고 전반적으로 감소하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 38.7%로 전년 대비 2.0%p 감소, 8년 전 대비('08년) 11.9%p 감소('08년 50.6% → '16년 38.7%)
- 전년 대비 제주 등 4개 시·도 증가(4/17, 24%), 울산 등 13개 시·도 감소(13/17, 76%), 8년 전 대비('08년) 제주, 대전 증가(2/16, 13%), 경북 등 14개 시·도 감소(14/16, 87%)
- 전년 대비 경기 양평군 등 105개 시·군·구 증가(105/254, 41%), 충북 청주시 청원구 등 148개 시·군·구 감소(148/254, 58%), 8년 전 대비('08년) 제주 제주시 제주 등 65개 시·군·구 증가(65/245, 27%), 경북 의성군 등 180개 시·군·구 감소(180/245, 73%)

〈표 71〉 2008-2016 걷기 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 49.5 | 49.3 | 42.4 | 42.0 | 42.3 | 40.2 | 36.5 | 41.8 | 38.6 | 감소(-3.2) | 감소(-3.7) | 감소(-10.9) |
| 시·군·구 중앙값 | 50.6 | 49.4 | 43.0 | 41.7 | 40.8 | 38.2 | 37.5 | 40.7 | 38.7 | 감소(-2.0) | 감소(-2.1) | 감소(-11.9) |

〈표 72〉 걷기 실천율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|----------|----|-----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 4(23.5) | - | 13(76.5) | 12(70.6) | 1(5.9) | 4(23.5) | 2(12.5) | - | 14(87.5) |
| 시·군·구 | 105(41.3) | 1(0.4) | 148(58.3) | 123(49.2) | 3(1.2) | 124(49.6) | 65(26.5) | - | 180(73.5) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

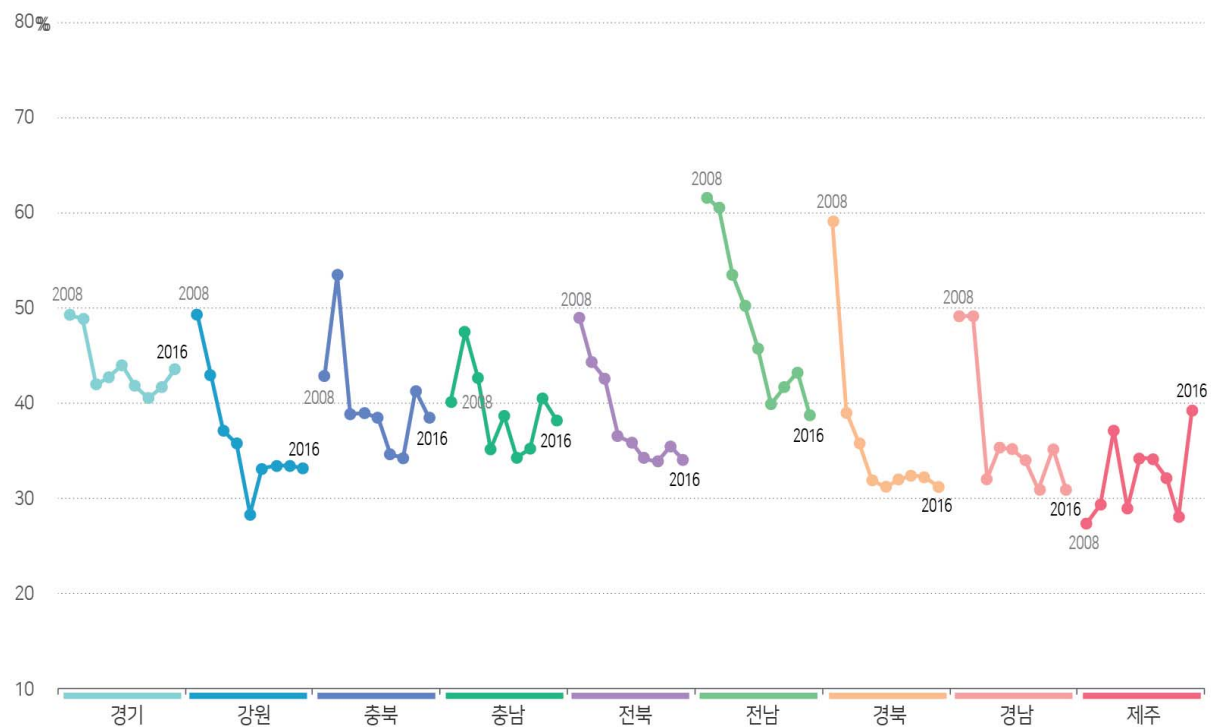
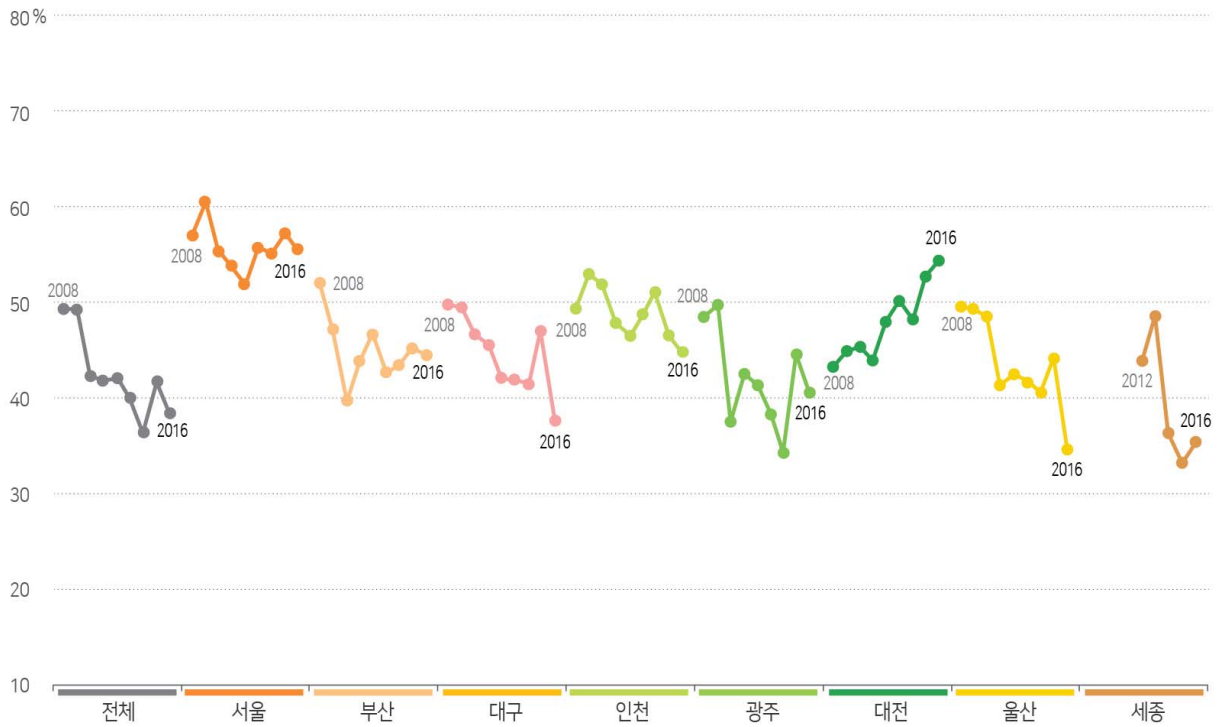
- '16년 가장 높은 지역은 서울(55.8%), 대전(54.6%), 인천(44.9%) 등, 가장 낮은 지역은 경남(31.1%), 경북(31.3%), 강원(33.3%) 등
- 전년 대비 걷기 실천율이 가장 크게 증가한 지역은 제주(11.1%p), 세종(2.1%p), 경기(2.0%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 울산(9.7%p), 대구(9.3%p), 전남(4.6%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 증가한 지역은 제주(11.9%p), 대전(11.1%p), 가장 크게 감소한 지역은 경북(28.0%p), 전남(23.0%p), 경남(18.2%p) 등

〈표 73〉 2008-2016 시·도별 걷기 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 49.5 | 49.3 | 42.4 | 42.0 | 42.3 | 40.2 | 36.5 | 41.8 | 38.6 | 감소(-3.2) | 감소(-10.9) |
| 서울 | 57.2 | 60.7 | 55.6 | 54.0 | 52.1 | 55.9 | 55.4 | 57.5 | 55.8 | 감소(-1.7) | 감소(-1.4) |
| 부산 | 52.2 | 47.3 | 40.0 | 44.0 | 46.9 | 42.8 | 43.7 | 45.4 | 44.7 | 감소(-0.7) | 감소(-7.5) |
| 대구 | 49.9 | 49.8 | 46.8 | 45.7 | 42.3 | 42.1 | 41.7 | 47.2 | 37.9 | 감소(-9.3) | 감소(-12.0) |
| 인천 | 49.5 | 53.3 | 52.1 | 48.1 | 46.7 | 48.9 | 51.2 | 46.6 | 44.9 | 감소(-1.7) | 감소(-4.6) |
| 광주 | 48.7 | 50.0 | 37.6 | 42.6 | 41.4 | 38.4 | 34.3 | 44.7 | 40.8 | 감소(-3.9) | 감소(-7.9) |
| 대전 | 43.5 | 45.0 | 45.6 | 43.9 | 48.2 | 50.3 | 48.4 | 52.8 | 54.6 | 증가(1.8) | 증가(11.1) |
| 울산 | 49.7 | 49.6 | 48.7 | 41.5 | 42.7 | 41.9 | 40.7 | 44.4 | 34.7 | 감소(-9.7) | 감소(-15.0) |
| 경기 | 49.6 | 49.2 | 42.1 | 42.9 | 44.1 | 42.0 | 40.7 | 41.8 | 43.8 | 증가(2.0) | 감소(-5.8) |
| 강원 | 49.5 | 43.3 | 37.2 | 35.9 | 28.4 | 33.3 | 33.6 | 33.7 | 33.3 | 감소(-0.4) | 감소(-16.2) |
| 충북 | 43.2 | 53.7 | 39.0 | 39.1 | 38.7 | 34.8 | 34.4 | 41.4 | 38.6 | 감소(-2.8) | 감소(-4.6) |
| 충남 | 40.3 | 47.7 | 42.8 | 35.4 | 38.8 | 34.3 | 35.3 | 40.7 | 38.4 | 감소(-2.3) | 감소(-1.9) |
| 전북 | 49.1 | 44.6 | 42.8 | 36.7 | 36.2 | 34.3 | 34.0 | 35.8 | 34.1 | 감소(-1.7) | 감소(-15.0) |
| 전남 | 61.8 | 60.7 | 53.7 | 50.6 | 45.9 | 40.2 | 41.9 | 43.4 | 38.8 | 감소(-4.6) | 감소(-23.0) |
| 경북 | 59.3 | 39.2 | 36.0 | 32.1 | 31.3 | 32.1 | 32.7 | 32.5 | 31.3 | 감소(-1.2) | 감소(-28.0) |
| 경남 | 49.3 | 49.3 | 32.0 | 35.5 | 35.4 | 34.2 | 31.2 | 35.3 | 31.1 | 감소(-4.2) | 감소(-18.2) |
| 제주 | 27.5 | 29.3 | 37.3 | 29.1 | 34.4 | 34.3 | 32.3 | 28.3 | 39.4 | 증가(11.1) | 증가(11.9) |
| 세종 | - | - | - | - | 44.0 | 48.8 | 36.5 | 33.5 | 35.6 | 증가(2.1) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 29〉 2008-2016 시·도별 건기 실천율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 강원 철원군(69.4%), 서울 양천구(68.0%), 경기 성남시 수정구(66.9%) 등, 가장 낮은 지역은 강원 정선군 및 경남 거창군(17.6%), 경북 의성군(18.6%) 등
- 전년 대비 걷기 실천율이 가장 크게 증가한 지역은 경기 양평군(20.5%p), 경기 용인시 기흥구(18.3%p), 경기 구리시 및 경기 성남시 수정구(18.0%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 충북 청주시 청원구(24.3%p), 충남 논산시(18.9%p), 대구 달서구 및 울산 울주군(18.8%p) 등
- 8년 전 대비('08년)는 가장 크게 증가한 지역은 제주 제주시 제주(29.5%p), 대전 대덕구(23.8%p), 서울 중랑구(19.6%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경북 의성군(59.0%p), 경북 상주시(58.3%p), 충남 청양군(56.4%p) 등

〈표 74〉 2016년 걷기 실천율 상하위 10순위 시·군·구

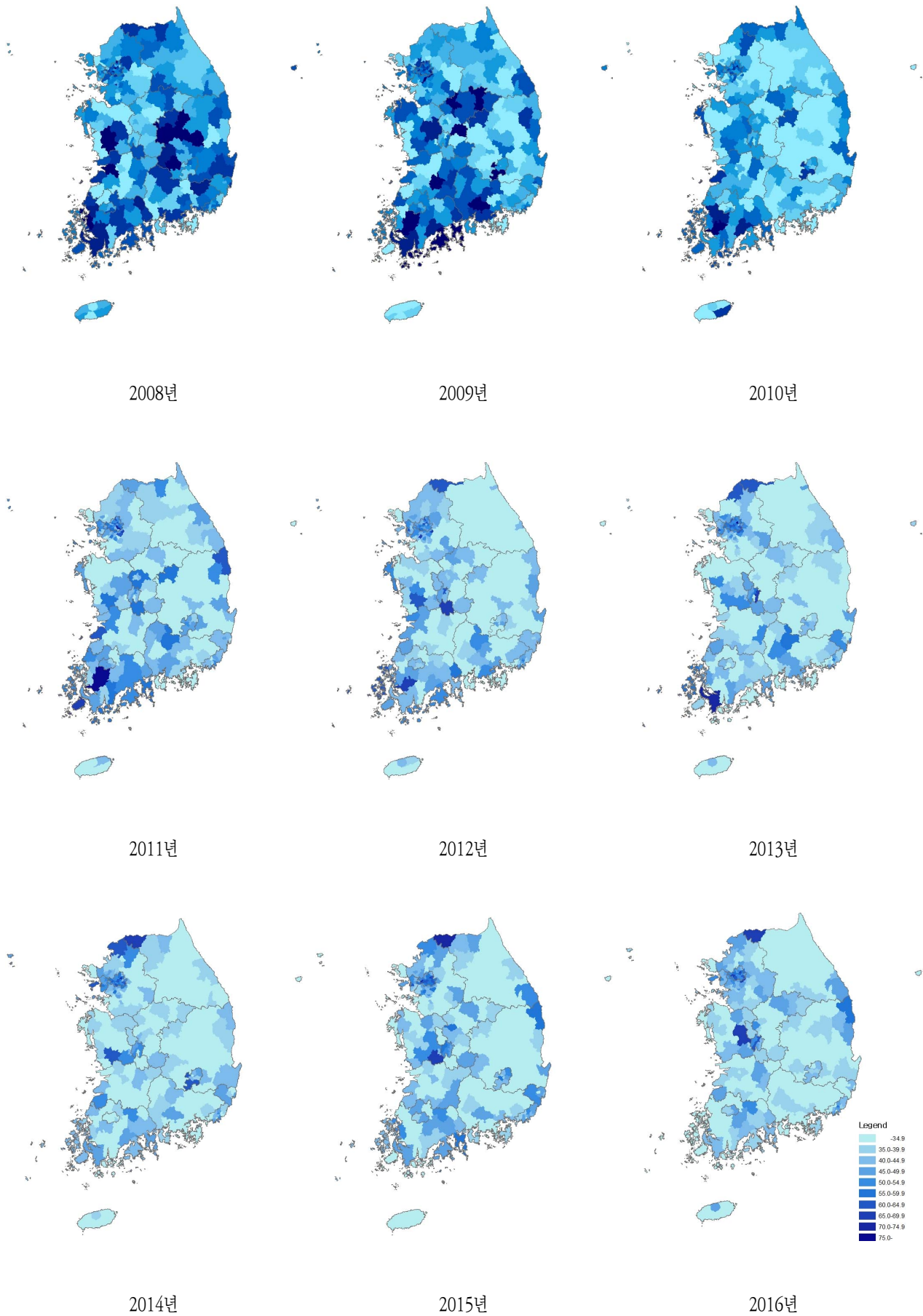
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|------------|------|-------------------|------|
| 1 | 강원 철원군 | 69.4 | 강원 정선군, 경남 거창군 | 17.6 |
| 2 | 서울 양천구 | 68.0 | | |
| 3 | 경기 성남시 수정구 | 66.9 | 경북 의성군 | 18.6 |
| 4 | 서울 동대문구 | 65.7 | 경남 함양군 | 19.3 |
| 5 | 서울 영등포구 | 65.3 | 경남 하동군 | 19.4 |
| 6 | 충남 공주시 | 65.2 | 경북 칠곡군 | 19.5 |
| 7 | 서울 관악구 | 64.9 | 경남 합천군 | 19.7 |
| 8 | 서울 동작구 | 63.5 | 강원 고성군 | 20.3 |
| 9 | 서울 송파구 | 62.5 | 제주 서귀포시 서부 | 20.8 |
| 10 | 대전 대덕구 | 62.3 | 경북 청송군 | 21.1 |

〈표 75〉 걷기 실천율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|------------|------|--------------|-------|---------|-------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경기 양평군 | 20.5 | 제주 제주시 제주 | 29.5 | 충북 청주시 청원구 | -24.3 | 경북 의성군 | -59.0 |
| 2 | 경기 용인시 기흥구 | 18.3 | 대전 대덕구 | 23.8 | 충남 논산시 | -18.9 | 경북 상주시 | -58.3 |
| 3 | 경기 구리시, | 18.0 | 서울 중랑구 | 19.6 | 대구 달서구, | -18.8 | 충남 청양군 | -56.4 |
| 4 | 경기 성남시 수정구 | | 대전 유성구 | 17.5 | 울산 울주군 | | 전남 구례군 | -52.3 |
| 5 | 제주 제주시 제주 | 16.9 | 전북 고창군, | 15.8 | 부산 중구 | -18.0 | 경북 예천군 | -51.4 |
| 6 | 전북 임실군 | 15.9 | 충남 아산시 | | 전남 무안군 | -17.1 | 전남 함평군 | -48.7 |
| 7 | 경기 동두천시 | 15.7 | 경기 성남시 수정구 | 15.7 | 경북 김천시 | -16.6 | 경남 합천군 | -48.4 |
| 8 | 충남 공주시 | 14.4 | 경기 김포시 | 15.4 | 경북 포항시 남구 | -13.9 | 경남 거창군 | -48.1 |
| 9 | 경기 광주시 | 12.2 | 경기 양평군 | 15.0 | 울산 동구, | -13.8 | 경남 밀양시 | -47.3 |
| 10 | 전북 김제시 | 12.1 | 전북 완주군 | 14.8 | 전북 남원시 | | 경북 성주군 | -46.5 |

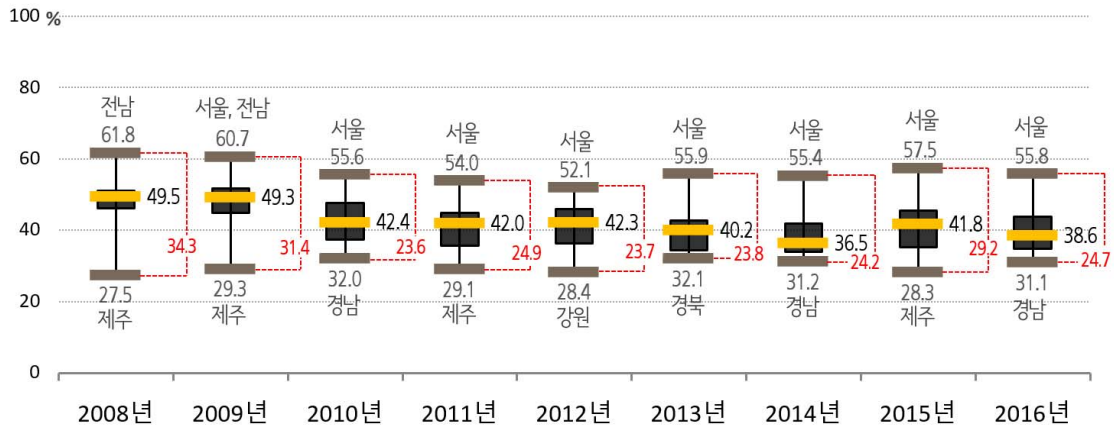


〈그림 30〉 2008-2016 시·군·구별 걷기 실천율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

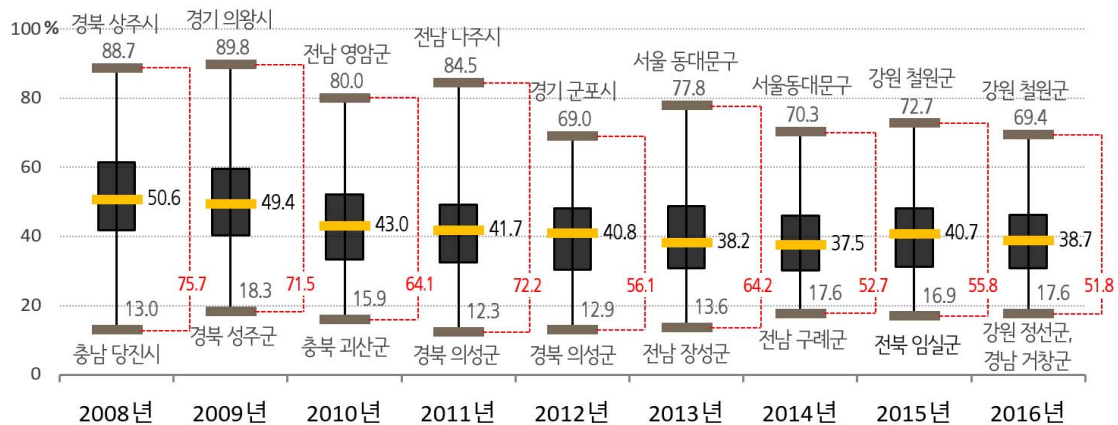
- 전년 대비 격차는 4.5%p 감소('15년 29.2%p → '16년 24.7%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 1.0%p 증가('12년 23.7%p → '16년 24.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 9.6%p 감소('08년 34.3%p → '16년 24.7%p)



〈그림 31〉 2008-2016 시·도 걷기 실천율 분포

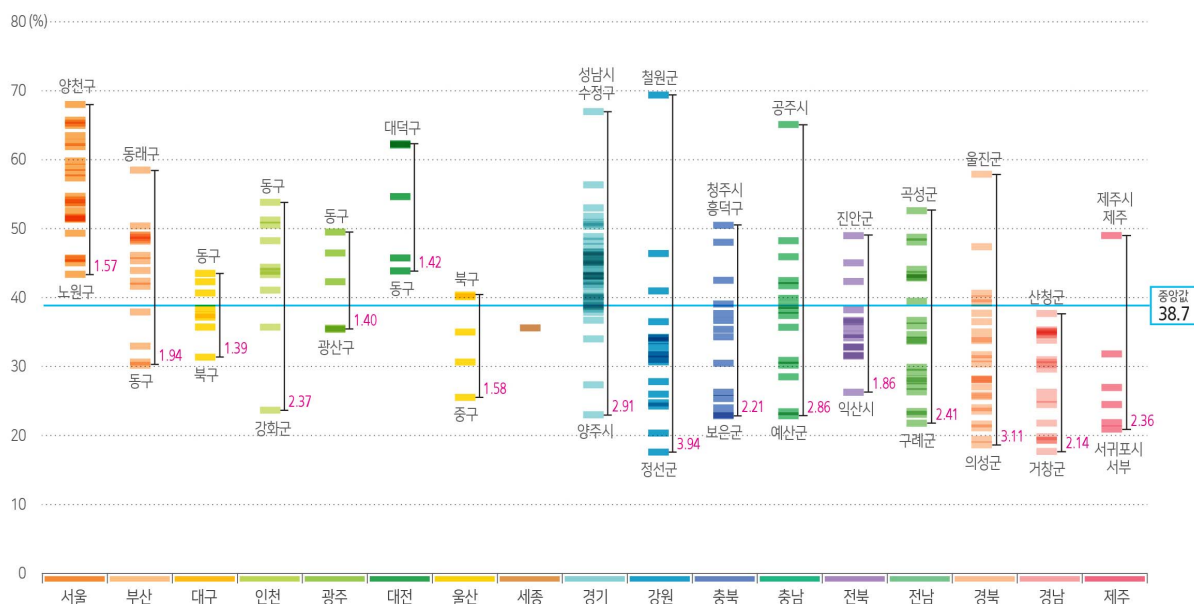
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- 전년 대비 격차는 4.0%p 감소('15년 55.8%p → '16년 51.8%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 4.3%p 감소('12년 56.1%p → '16년 51.8%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 23.9%p 감소('08년 75.7%p → '16년 51.8%p)



〈그림 32〉 2008-2016 시·군·구 걷기 실천율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 대구 지역(격차비 1.39), 가장 큰 지역은 강원 지역(격차비 3.94)
 - 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전북(1.00), 충북(0.88), 전남(0.68) 등, 가장 크게 증가한 지역은 제주(0.87), 경기(0.30), 대전(0.25) 등
 - 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 충남(3.86), 전북(2.71), 전남(1.52) 등, 가장 크게 증가한 지역은 강원(1.98), 인천(0.94), 경기(0.39) 등



〈그림 33〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 선거 실천율 분포

〈표 76〉 2016년 시도 내 시·군·구간 선거 실천율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|------|------|------|------|------|--------|
| 최대 | 양천구 | 동래구 | 동구 | 동구 | 동구 | 대덕구 | 북구 | 성남시수정구 | 철원군 | 청주시흥덕구 | 공주시 | 진안군 | 곡성군 | 울진군 | 산청군 | 제주시 |
| 최소 | 노원구 | 동구 | 북구 | 강화군 | 광산구 | 동구 | 중구 | 양주시 | 정선군 | 보은군 | 예산군 | 익산시 | 구례군 | 의성군 | 거창군 | 서귀포시서부 |
| 격차비* | 1.57 | 1.94 | 1.39 | 2.37 | 1.40 | 1.42 | 1.58 | 2.91 | 3.94 | 2.21 | 2.86 | 1.86 | 2.41 | 3.11 | 2.14 | 2.36 |
| 순위 | 13 | 10 | 16 | 6 | 15 | 14 | 12 | 3 | 1 | 8 | 4 | 11 | 5 | 2 | 9 | 7 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 77〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 걷기 실천율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.99 | 1.47 | 1.56 | 1.84 | 1.58 | 1.82 | 1.71 | 1.62 | 1.57 | 감소(-0.05) | 감소(-0.42) |
| 부산 | 1.96 | 2.15 | 1.87 | 2.01 | 1.72 | 2.38 | 1.93 | 1.91 | 1.94 | 증가(0.03) | 감소(-0.02) |
| 대구 | 1.68 | 1.82 | 1.73 | 1.36 | 1.47 | 1.47 | 1.94 | 1.57 | 1.39 | 감소(-0.18) | 감소(-0.29) |
| 인천 | 1.43 | 1.69 | 1.88 | 1.94 | 2.02 | 2.35 | 2.09 | 2.16 | 2.37 | 증가(0.21) | 증가(0.94) |
| 광주 | 1.47 | 1.45 | 1.83 | 1.22 | 1.12 | 1.25 | 1.20 | 1.28 | 1.40 | 증가(0.12) | 감소(-0.07) |
| 대전 | 1.42 | 1.76 | 1.61 | 1.91 | 1.61 | 2.07 | 1.89 | 1.17 | 1.42 | 증가(0.25) | 동일(0.00) |
| 울산 | 1.48 | 1.62 | 1.24 | 1.32 | 1.30 | 1.54 | 1.49 | 1.62 | 1.58 | 감소(-0.04) | 증가(0.10) |
| 경기 | 2.52 | 2.62 | 2.39 | 2.61 | 3.04 | 2.71 | 2.71 | 2.61 | 2.91 | 증가(0.30) | 증가(0.39) |
| 강원 | 1.96 | 2.00 | 1.90 | 2.36 | 3.23 | 3.32 | 3.84 | 4.06 | 3.94 | 감소(-0.12) | 증가(1.98) |
| 충북 | 2.16 | 2.57 | 3.50 | 3.35 | 3.34 | 3.18 | 2.28 | 3.09 | 2.21 | 감소(-0.88) | 증가(0.05) |
| 충남 | 6.72 | 3.84 | 3.75 | 3.62 | 2.24 | 2.76 | 2.86 | 2.99 | 2.86 | 감소(-0.13) | 감소(-3.86) |
| 전북 | 4.57 | 2.95 | 2.82 | 3.03 | 2.50 | 2.76 | 2.74 | 2.86 | 1.86 | 감소(-1.00) | 감소(-2.71) |
| 전남 | 3.93 | 4.20 | 2.40 | 2.90 | 2.52 | 5.43 | 3.00 | 3.09 | 2.41 | 감소(-0.68) | 감소(-1.52) |
| 경북 | 3.18 | 3.60 | 3.84 | 5.17 | 3.71 | 2.92 | 2.33 | 3.00 | 3.11 | 증가(0.11) | 감소(-0.07) |
| 경남 | 2.34 | 4.43 | 2.71 | 3.77 | 2.92 | 2.69 | 2.43 | 1.94 | 2.14 | 증가(0.20) | 감소(-0.20) |
| 제주 | 2.46 | 1.47 | 2.80 | 1.74 | 2.01 | 2.69 | 1.96 | 1.49 | 2.36 | 증가(0.87) | 감소(-0.10) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 특별시의 구 지역이 가장 높고, 군 지역이 가장 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 0.3%p 감소('15년 23.5%p → '16년 23.2%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 14.9%p 증가('08년 8.3%p → '16년 23.2%p)

〈표 78〉 2008-2016 도시유형간 걷기 실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 8.3 | 13.4 | 15.7 | 16.7 | 16.3 | 20.8 | 21.8 | 23.5 | 23.2 | 감소(-0.3) | 증가(14.9) |
| 특별시의 구 | 25 | 57.2 | 60.7 | 55.6 | 54.0 | 52.1 | 55.9 | 55.4 | 57.5 | 55.8 | 감소(-1.7) | 감소(-1.4) |
| 광역시의 구** | 93 | 49.5 | 48.3 | 42.4 | 42.3 | 43.1 | 41.5 | 40.9 | 43.5 | 41.9 | 감소(-1.6) | 감소(-7.6) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 53.8 | 52.6 | 47.5 | 43.8 | 48.2 | 46.7 | 45.1 | 43.2 | 45.5 | 증가(2.3) | 감소(-8.3) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 50.7 | 47.3 | 39.9 | 38.0 | 35.8 | 35.3 | 34.7 | 36.2 | 36.4 | 증가(0.2) | 감소(-14.3) |
| 일반 군 | 67 | 48.9 | 49.8 | 41.1 | 39.3 | 36.4 | 35.1 | 35.3 | 36.1 | 33.2 | 감소(-2.9) | 감소(-15.7) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 49.6 | 53.8 | 44.7 | 37.3 | 38.0 | 36.2 | 33.6 | 34.0 | 32.6 | 감소(-1.4) | 감소(-17.0) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향

- 전년 대비 격차는 0.4%p 감소('15년 11.2%p → '16년 10.8%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 8.6%p 증가('08년 2.2%p → '16년 10.8%p)

〈표 79〉 2008-2016 동/읍·면간 걷기 실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 2.2 | 3.4 | 4.7 | 7.4 | 9.8 | 10.5 | 10.2 | 11.2 | 10.8 |
| 동 | 51.8 | 51.7 | 45.8 | 45.4 | 45.4 | 45.1 | 44.5 | 46.7 | 45.3 |
| 읍면 | 49.6 | 48.3 | 41.1 | 38.0 | 35.6 | 34.6 | 34.3 | 35.5 | 34.5 |



» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고 대체로 감소하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 27.1%로 전년 대비 1.2%p 감소, 8년 전 대비('08년) 7.2%p 감소('08년 34.3% → '16년 27.1%)
- 전년 대비 제주 등 5개 시·도 증가(5/17, 29%), 대구 등 12개 시·도 감소(12/17, 71%), 8년 전 대비('08년) 대전 등 3개 시·도 증가(3/16, 19%), 경북 등 13개 시·도 감소(13/16, 81%)
- 전년 대비 경기 용인시 기흥구 등 105개 시·군·구 증가(105/254, 41%), 충남 논산시 등 146개 시·군·구 감소(146/254, 58%), 8년 전 대비('08년) 대전 유성구 등 67개 시·군·구 증가(67/245, 27%), 충남 청양군 등 177개 시·군·구 감소(177/245, 72%)

〈표 80〉 2008-2016 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 34.0 | 33.6 | 29.5 | 29.3 | 29.1 | 28.7 | 24.3 | 29.6 | 26.4 | 감소(-3.2) | 감소(-2.7) | 감소(-7.6) |
| 시·군·구 중앙값 | 34.3 | 33.8 | 29.9 | 28.3 | 28.5 | 26.2 | 25.6 | 28.3 | 27.1 | 감소(-1.2) | 감소(-1.4) | 감소(-7.2) |

〈표 81〉 건강생활실천율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 5(29.4) | - | 12(70.6) | 6(35.3) | 1(5.9) | 10(58.8) | 3(18.8) | - | 13(81.3) |
| 시·군·구 | 105(41.3) | 3(1.2) | 146(57.5) | 124(49.6) | 1(0.4) | 125(50.0) | 67(27.3) | 1(0.4) | 177(72.2) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

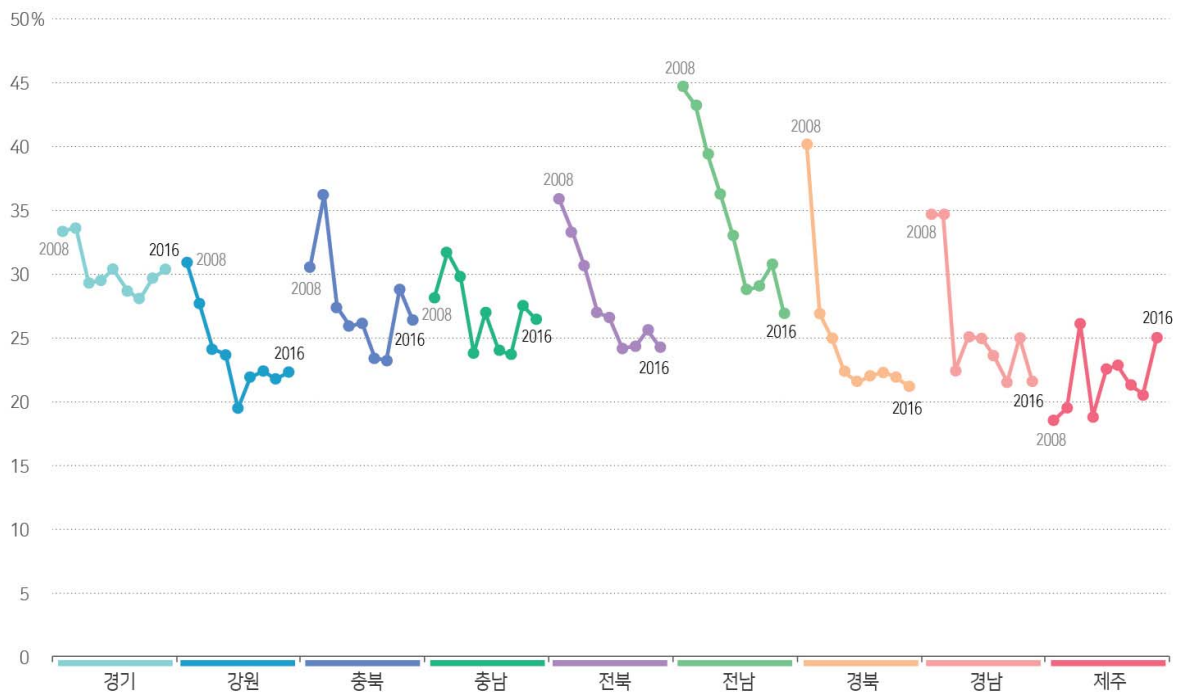
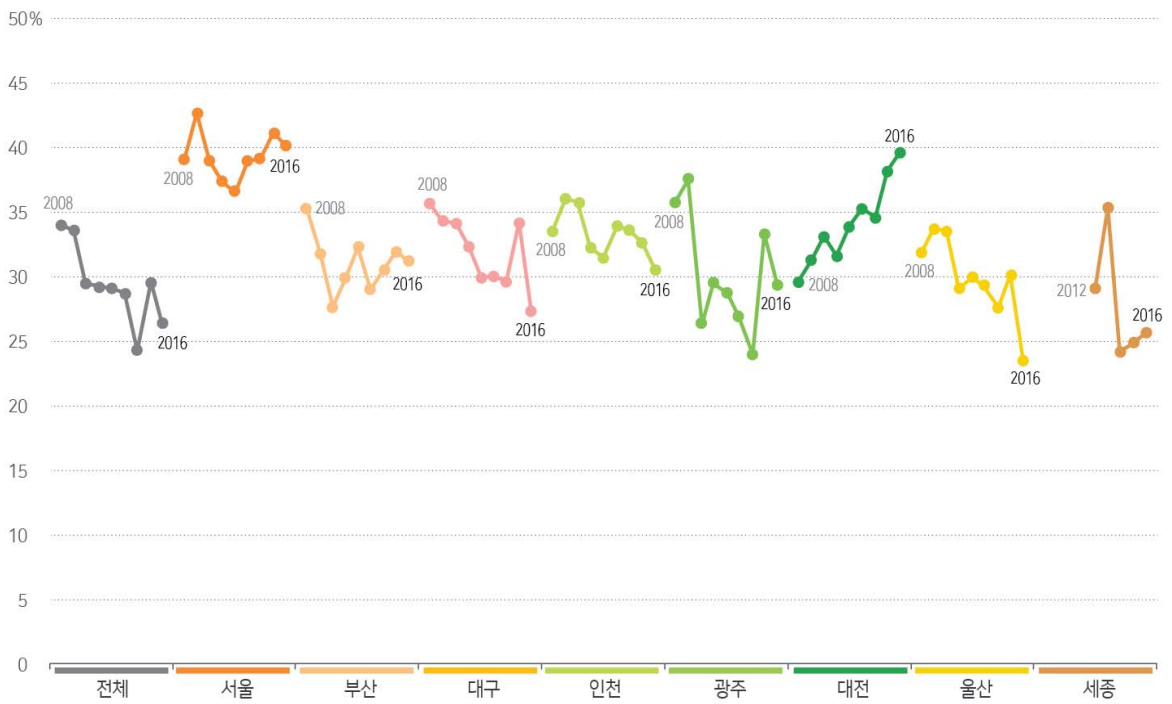
- '16년 가장 높은 지역은 서울(40.1%), 대전(39.6%), 부산(31.3%) 등, 가장 낮은 지역은 경북(21.2%), 경남(21.6%), 강원(22.3%) 등
- 전년 대비 건강생활실천율이 가장 크게 증가한 지역은 제주(4.6%p), 대전(1.5%p), 세종(0.9%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 대구(6.8%p), 울산(6.6%p), 전남(3.9%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 증가한 지역은 대전(10.0%p), 제주(6.6%p), 서울(1.0%p), 가장 크게 감소한 지역은 경북(18.9%p), 전남(17.9%p), 경남(13.0%p) 등

〈표 82〉 2008-2016 시·도별 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 34.0 | 33.6 | 29.5 | 29.3 | 29.1 | 28.7 | 24.3 | 29.6 | 26.4 | 감소(-3.2) | 감소(-7.6) |
| 서울 | 39.1 | 42.7 | 39.0 | 37.4 | 36.5 | 39.0 | 39.2 | 41.1 | 40.1 | 감소(-1.0) | 증가(1.0) |
| 부산 | 35.2 | 31.8 | 27.6 | 29.9 | 32.2 | 29.1 | 30.5 | 31.9 | 31.3 | 감소(-0.6) | 감소(-3.9) |
| 대구 | 35.6 | 34.3 | 34.1 | 32.3 | 29.9 | 30.0 | 29.6 | 34.1 | 27.3 | 감소(-6.8) | 감소(-8.3) |
| 인천 | 33.5 | 36.0 | 35.7 | 32.2 | 31.5 | 33.9 | 33.6 | 32.6 | 30.4 | 감소(-2.2) | 감소(-3.1) |
| 광주 | 35.7 | 37.5 | 26.3 | 29.5 | 28.7 | 27.0 | 24.0 | 33.2 | 29.4 | 감소(-3.8) | 감소(-6.3) |
| 대전 | 29.6 | 31.3 | 33.1 | 31.6 | 33.8 | 35.2 | 34.5 | 38.1 | 39.6 | 증가(1.5) | 증가(10.0) |
| 울산 | 31.9 | 33.7 | 33.5 | 29.1 | 29.9 | 29.3 | 27.6 | 30.1 | 23.5 | 감소(-6.6) | 감소(-8.4) |
| 경기 | 33.4 | 33.6 | 29.3 | 29.5 | 30.3 | 28.7 | 28.0 | 29.6 | 30.3 | 증가(0.7) | 감소(-3.1) |
| 강원 | 31.0 | 27.7 | 24.1 | 23.7 | 19.5 | 21.9 | 22.3 | 21.8 | 22.3 | 증가(0.5) | 감소(-8.7) |
| 충북 | 30.5 | 36.2 | 27.4 | 25.9 | 26.1 | 23.4 | 23.1 | 28.7 | 26.3 | 감소(-2.4) | 감소(-4.2) |
| 충남 | 28.1 | 31.7 | 29.8 | 23.8 | 26.9 | 24.0 | 23.7 | 27.5 | 26.4 | 감소(-1.1) | 감소(-1.7) |
| 전북 | 35.8 | 33.3 | 30.6 | 26.9 | 26.5 | 24.1 | 24.3 | 25.6 | 24.2 | 감소(-1.4) | 감소(-11.6) |
| 전남 | 44.7 | 43.2 | 39.4 | 36.2 | 33.0 | 28.7 | 29.1 | 30.7 | 26.8 | 감소(-3.9) | 감소(-17.9) |
| 경북 | 40.1 | 26.8 | 24.9 | 22.3 | 21.6 | 22.0 | 22.2 | 21.9 | 21.2 | 감소(-0.7) | 감소(-18.9) |
| 경남 | 34.6 | 34.6 | 22.4 | 25.1 | 24.9 | 23.6 | 21.5 | 24.9 | 21.6 | 감소(-3.3) | 감소(-13.0) |
| 제주 | 18.5 | 19.5 | 26.1 | 18.8 | 22.5 | 22.8 | 21.3 | 20.5 | 25.1 | 증가(4.6) | 증가(6.6) |
| 세종 | - | - | - | - | 29.1 | 35.3 | 24.2 | 24.8 | 25.7 | 증가(0.9) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 34〉 2008-2016 시·도별 건강생활실천율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 강원 철원군(51.9%), 서울 영등포구(51.3%), 서울 양천구(50.1%) 등, 가장 낮은 지역은 강원 정선군(10.3%), 경남 거창군 및 경북 의성군(11.1%) 등
- 전년 대비 건강생활실천율이 가장 크게 증가한 지역은 경기 용인시 기흥구(14.7%p), 전북 임실군(12.5%p), 경기 양평군(10.7%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 충남 논산시(15.9%p), 충북 청주시 청원구(15.4%p), 울산 울주군(14.2%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 대전 유성구(19.0%p), 제주 제주시 제주(17.8%p), 대전 대덕구(15.1%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 충남 청양군(47.2%p), 전남 구례군(43.0%p), 경북 의성군(42.4%p) 등

〈표 83〉 2016년 건강생활실천율 상하위 10순위 시·군·구

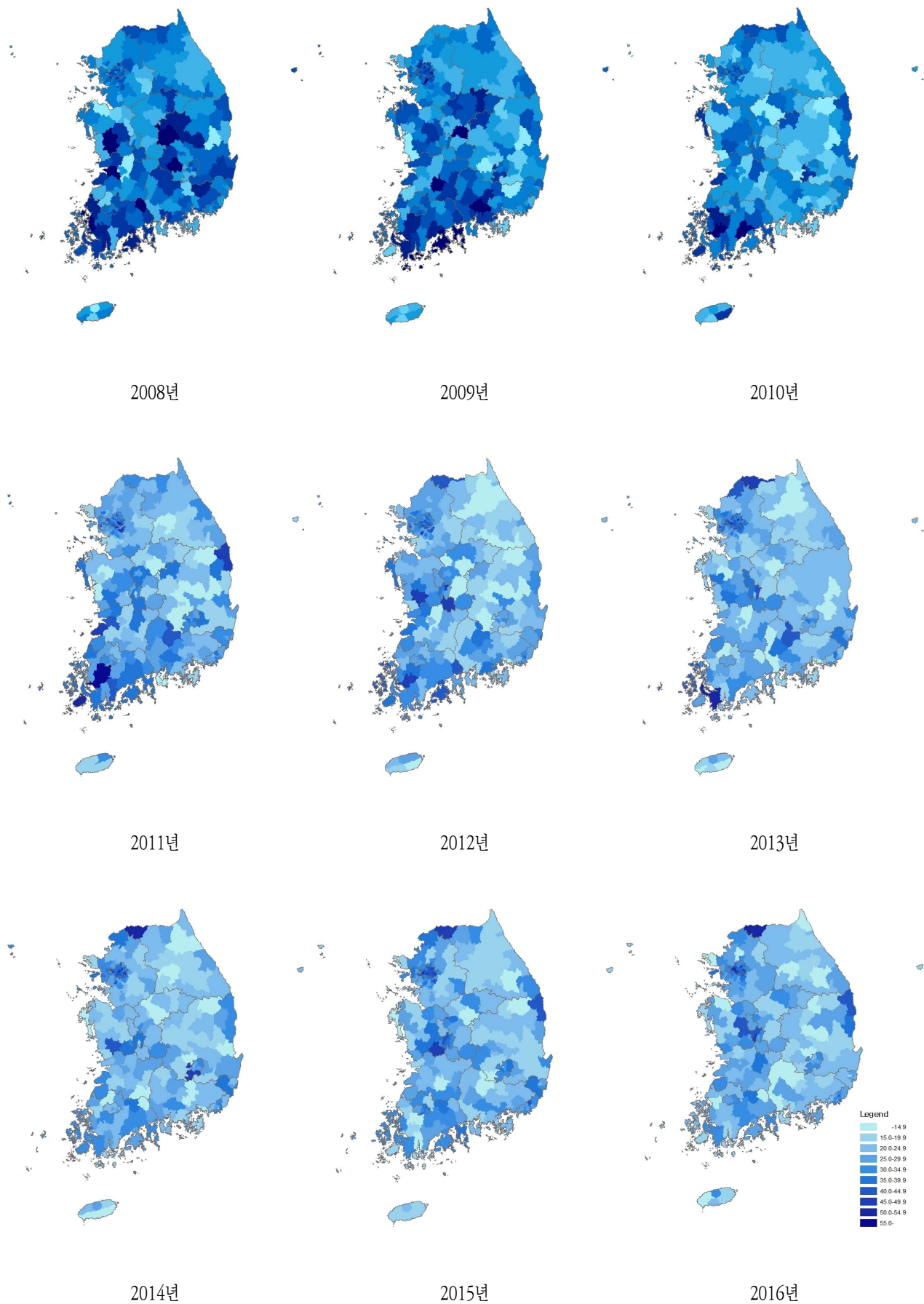
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|------------------|------|-------------------|------|
| 1 | 강원 철원군 | 51.9 | 강원 정선군 | 10.3 |
| 2 | 서울 영등포구 | 51.3 | 경남 거창군, 경북 의성군 | 11.1 |
| 3 | 서울 양천구 | 50.1 | | |
| 4 | 서울 송파구 | 48.0 | 강원 고성군 | 12.3 |
| 5 | 대전 서구, 서울 동작구 | 47.4 | 경북 칠곡군 | 12.4 |
| 6 | | | 충남 당진시 | 12.6 |
| 7 | 서울 동대문구 | 46.9 | 전남 구례군 | 12.7 |
| 8 | 서울 관악구 | 46.6 | 전남 함평군 | 13.2 |
| 9 | 서울 마포구 | 45.4 | 경남 함양군 | 13.3 |
| 10 | 충남 공주시 | 44.9 | 경북 영주시 | 13.7 |

〈표 84〉 건강생활실천율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|-----------|------|--------------|-------|---------|-------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경기 용인시 기흥구 | 14.7 | 대전 유성구 | 19.0 | 충남 논산시 | -15.9 | 충남 청양군 | -47.2 |
| 2 | 전북 임실군 | 12.5 | 제주 제주시 제주 | 17.8 | 충북 청주시 청원구 | -15.4 | 전남 구례군 | -43.0 |
| 3 | 경기 양평군 | 10.7 | 대전 대덕구 | 15.1 | 울산 울주군 | -14.2 | 경북 의성군 | -42.4 |
| 4 | 전북 진안군 | 10.5 | 충남 아산시 | 13.5 | 전남 구례군 | -12.2 | 경북 상주시 | -38.6 |
| 5 | 경북 영덕군 | 10.3 | 서울 중랑구 | 12.1 | 대구 달서구 | -11.7 | 전북 김제시 | -38.1 |
| 6 | 전남 나주시 | 10.1 | 강원 철원군 | 11.9 | 부산 중구 | -11.6 | 전남 함평군 | -37.8 |
| 7 | 서울 서대문구 | 9.9 | 대전 서구 | 11.6 | 경북 김천시 | -11.4 | 경북 예천군 | -37.4 |
| 8 | 경기 구리시 | 9.7 | 경북 영덕군 | 11.5 | 경남 창원시 마산 | -10.7 | 전남 무안군 | -36.1 |
| 9 | 대전 서구 | 8.7 | 전북 고창군 | 11.2 | 전북 남원시 | -10.1 | 경남 거창군 | -34.7 |
| 10 | 경기 성남시 수정구 | 8.5 | 경기 김포시 | 11.0 | 서울 구로구 | -9.8 | 충남 부여군 | -34.3 |

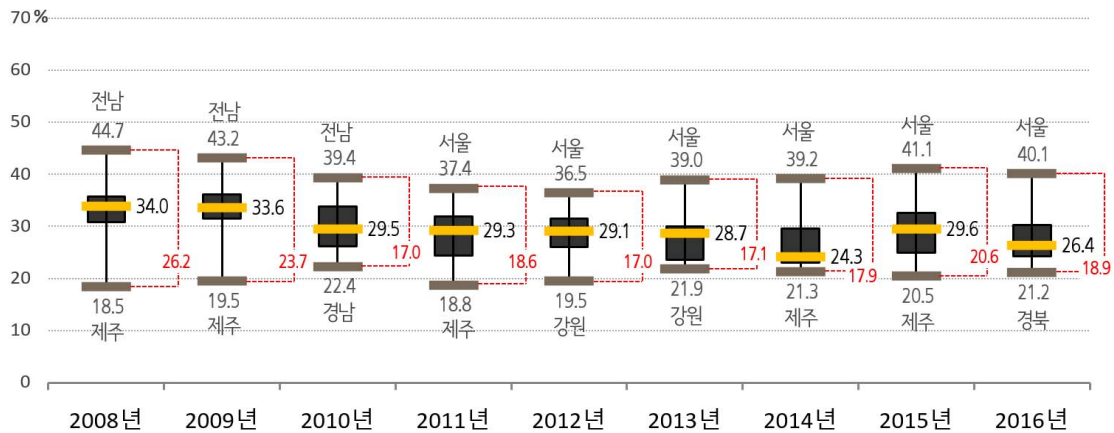


〈그림 35〉 2008-2016 시·군·구별 건강생활실천율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

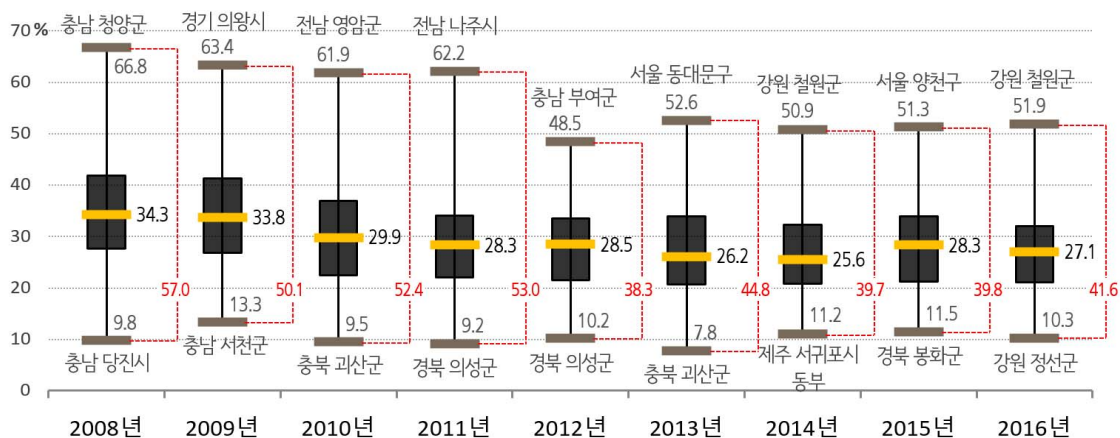
- 전년 대비 격차는 1.7%p 감소('15년 20.6%p → '16년 18.9%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 1.9%p 증가('12년 17.0%p → '16년 18.9%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 7.3%p 감소('08년 26.2%p → '16년 18.9%p)



〈그림 36〉 2008-2016 시·도 건강생활실천율 분포

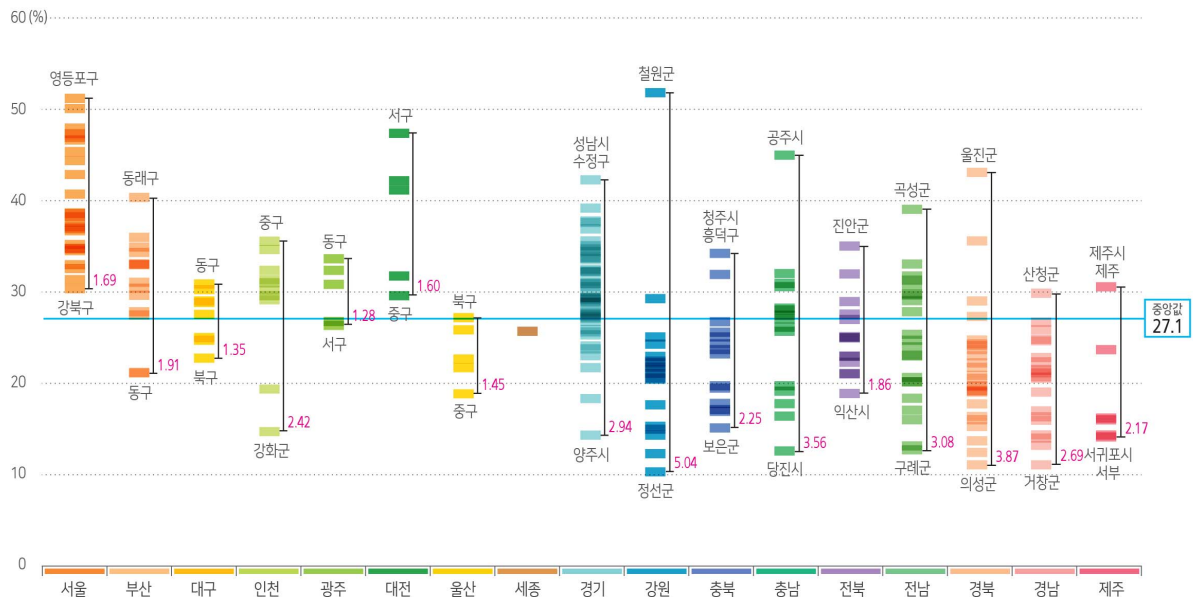
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- 전년 대비 격차는 1.8%p 증가('15년 39.8%p → '16년 41.6%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 3.3%p 증가('12년 38.3%p → '16년 41.6%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 15.4%p 감소('08년 57.0%p → '16년 41.6%p)



〈그림 37〉 2008-2016 시·군·구 건강생활실천율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.28), 가장 큰 지역은 강원 지역(격차비 5.04)
 - 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전북(0.78), 충북(0.59), 울산(0.24) 등, 가장 크게 증가한 지역은 강원(1.29), 제주(0.61), 경남(0.43) 등
 - 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 충남(3.26), 전북(2.62), 전남(0.99) 등, 가장 크게 증가한 지역은 강원(3.06), 인천(1.05), 경기(0.41) 등



〈그림 38〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 건강생활실천율 분포

〈표 85〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 건강생활실천율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|------|------|------|------|---------|
| 최대 | 영등포구 | 동래구 | 동구 | 중구 | 동구 | 서구 | 북구 | 성남시 수정구 | 철원군 | 청주시 흥덕구 | 공주시 | 진안군 | 곡성군 | 울진군 | 산청군 | 제주시 제주 |
| 최소 | 강북구 | 동구 | 북구 | 강화군 | 서구 | 중구 | 중구 | 양주시 | 정선군 | 보은군 | 당진시 | 익산시 | 구례군 | 의성군 | 거창군 | 서귀포시 서부 |
| 격차비* | 1.69 | 1.91 | 1.35 | 2.42 | 1.28 | 1.60 | 1.45 | 2.94 | 5.04 | 2.25 | 3.56 | 1.86 | 3.08 | 3.87 | 2.69 | 2.17 |
| 순위 | 12 | 10 | 15 | 7 | 16 | 13 | 14 | 5 | 1 | 8 | 3 | 11 | 4 | 2 | 6 | 9 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 86〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 건강생활실천율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 2.13 | 1.54 | 1.59 | 1.80 | 1.56 | 1.73 | 1.67 | 1.62 | 1.69 | 증가(0.07) | 감소(-0.44) |
| 부산 | 1.91 | 2.02 | 2.00 | 1.83 | 1.85 | 2.33 | 1.95 | 1.88 | 1.91 | 증가(0.03) | 동일(0.00) |
| 대구 | 1.79 | 1.78 | 1.80 | 1.42 | 1.48 | 1.53 | 2.07 | 1.58 | 1.35 | 감소(-0.23) | 감소(-0.44) |
| 인천 | 1.37 | 1.68 | 1.80 | 2.07 | 1.94 | 2.34 | 2.33 | 2.31 | 2.42 | 증가(0.11) | 증가(1.05) |
| 광주 | 1.45 | 1.41 | 1.77 | 1.31 | 1.14 | 1.15 | 1.16 | 1.34 | 1.28 | 감소(-0.06) | 감소(-0.17) |
| 대전 | 1.55 | 1.83 | 1.77 | 2.03 | 1.74 | 1.97 | 1.94 | 1.27 | 1.60 | 증가(0.33) | 증가(0.05) |
| 울산 | 1.39 | 1.68 | 1.23 | 1.26 | 1.29 | 1.45 | 1.49 | 1.69 | 1.45 | 감소(-0.24) | 증가(0.06) |
| 경기 | 2.53 | 2.81 | 2.32 | 2.60 | 3.10 | 2.53 | 2.69 | 2.68 | 2.94 | 증가(0.26) | 증가(0.41) |
| 강원 | 1.98 | 2.00 | 2.15 | 2.42 | 3.37 | 4.03 | 4.31 | 3.75 | 5.04 | 증가(1.29) | 증가(3.06) |
| 충북 | 2.48 | 2.64 | 3.81 | 3.60 | 2.97 | 4.24 | 2.17 | 2.84 | 2.25 | 감소(-0.59) | 감소(-0.23) |
| 충남 | 6.82 | 3.55 | 4.20 | 3.42 | 2.47 | 2.62 | 3.23 | 3.38 | 3.56 | 증가(0.18) | 감소(-3.26) |
| 전북 | 4.48 | 3.14 | 2.78 | 3.06 | 2.52 | 2.38 | 2.56 | 2.64 | 1.86 | 감소(-0.78) | 감소(-2.62) |
| 전남 | 4.07 | 3.97 | 2.58 | 2.92 | 2.28 | 5.31 | 3.19 | 3.09 | 3.08 | 감소(-0.01) | 감소(-0.99) |
| 경북 | 4.16 | 3.39 | 3.68 | 5.22 | 3.23 | 2.71 | 2.76 | 3.70 | 3.87 | 증가(0.17) | 감소(-0.29) |
| 경남 | 2.64 | 4.13 | 2.46 | 3.85 | 2.86 | 2.90 | 2.45 | 2.26 | 2.69 | 증가(0.43) | 증가(0.05) |
| 제주 | 2.34 | 1.51 | 2.83 | 1.70 | 1.92 | 2.65 | 2.24 | 1.56 | 2.17 | 증가(0.61) | 감소(-0.17) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 특별시의 구 지역이 가장 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.1%p 증가('15년 17.6%p → '16년 17.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 12.3%p 증가('08년 5.4%p → '16년 17.7%p)

〈표 87〉 2008-2016 도시유형간 건강생활실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 5.4 | 10.4 | 11.6 | 11.4 | 11.7 | 15.0 | 17.1 | 17.6 | 17.7 | 증가(0.1) | 증가(12.3) |
| 특별시의 구 | 25 | 39.1 | 42.7 | 39.0 | 37.4 | 36.5 | 39.0 | 39.2 | 41.1 | 40.1 | 감소(-1.0) | 증가(1.0) |
| 광역시·구의 구** | 93 | 33.9 | 33.3 | 29.7 | 29.3 | 29.9 | 28.7 | 28.2 | 30.9 | 29.3 | 감소(-1.6) | 감소(-4.6) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 35.6 | 35.7 | 32.9 | 30.3 | 33.3 | 32.5 | 31.2 | 30.7 | 30.7 | 증가(0.0) | 감소(-4.9) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 34.9 | 32.3 | 27.4 | 26.2 | 24.8 | 24.0 | 23.4 | 24.8 | 24.5 | 감소(-0.3) | 감소(-10.4) |
| 일반 군 | 67 | 33.7 | 34.1 | 29.3 | 27.3 | 25.5 | 24.2 | 24.5 | 24.8 | 22.9 | 감소(-1.9) | 감소(-10.8) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 35.6 | 37.7 | 31.4 | 26.0 | 26.3 | 24.6 | 22.1 | 23.5 | 22.4 | 감소(-1.1) | 감소(-13.2) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동·읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.1%p 감소('15년 8.7%p → '16년 8.6%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 7.4%p 증가('08년 1.2%p → '16년 8.6%p)

〈표 88〉 2008-2016 동·읍·면간 건강생활실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 1.2 | 3.0 | 3.7 | 5.7 | 7.0 | 8.1 | 7.7 | 8.7 | 8.6 |
| 동 | 35.4 | 35.9 | 32.2 | 31.5 | 31.6 | 31.4 | 30.9 | 33.2 | 31.9 |
| 읍면 | 34.2 | 32.9 | 28.5 | 25.8 | 24.6 | 23.3 | 23.2 | 24.5 | 23.3 |



8 중등도 이상 신체활동 실천율¹⁾

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고 대체로 변동없는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 22.2%로 전년 대비 0.3%p 감소, 7년 전 대비('09년) 1.3%p 증가('09년 20.9% → '16년 22.2%)
- 전년 대비 제주 등 10개 시·도 증가(10/17, 59%), 전남 등 7개 시·도 감소(7/17, 41%), 7년 전 대비('09년) 광주 등 12개 시·도 증가(12/16, 75%), 경남 등 4개 시·도 감소(4/16, 25%)
- 전년 대비 경북 영천시 등 120개 시·군·구 증가(120/254, 47%), 부산 사상구 등 132개 시·군·구 감소(132/254, 52%), 7년 전 대비('09년) 경북 영천시 등 148개 시·군·구 증가(148/249, 59%), 경남 의령군 등 100개 시·군·구 감소(100/249, 40%)

〈표 89〉 2009-2016 중등도 이상 신체활동 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 7년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 21.1 | 21.0 | 20.3 | 20.6 | 20.5 | 21.7 | 22.1 | 23.0 | 증가(0.9) | 증가(2.4) | 증가(1.9) |
| 시·군·구 중앙값 | 20.9 | 21.7 | 21.0 | 20.2 | 21.9 | 21.6 | 22.5 | 22.2 | 감소(-0.3) | 증가(2.0) | 증가(1.3) |

〈표 90〉 중등도 이상 신체활동 실천율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 7년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|----------|-----------|--------|-----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 10(58.8) | - | 7(41.2) | 13(76.5) | - | 4(23.5) | 12(75.0) | - | 4(25.0) |
| 시·군·구 | 120(47.2) | 2(0.8) | 132(52.0) | 156(62.4) | 1(0.4) | 93(37.2) | 148(59.4) | 1(0.4) | 100(40.2) |

11) 산출식 변경으로 연도비교 시 2008년 결과 제외

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 낮은 경향 지속

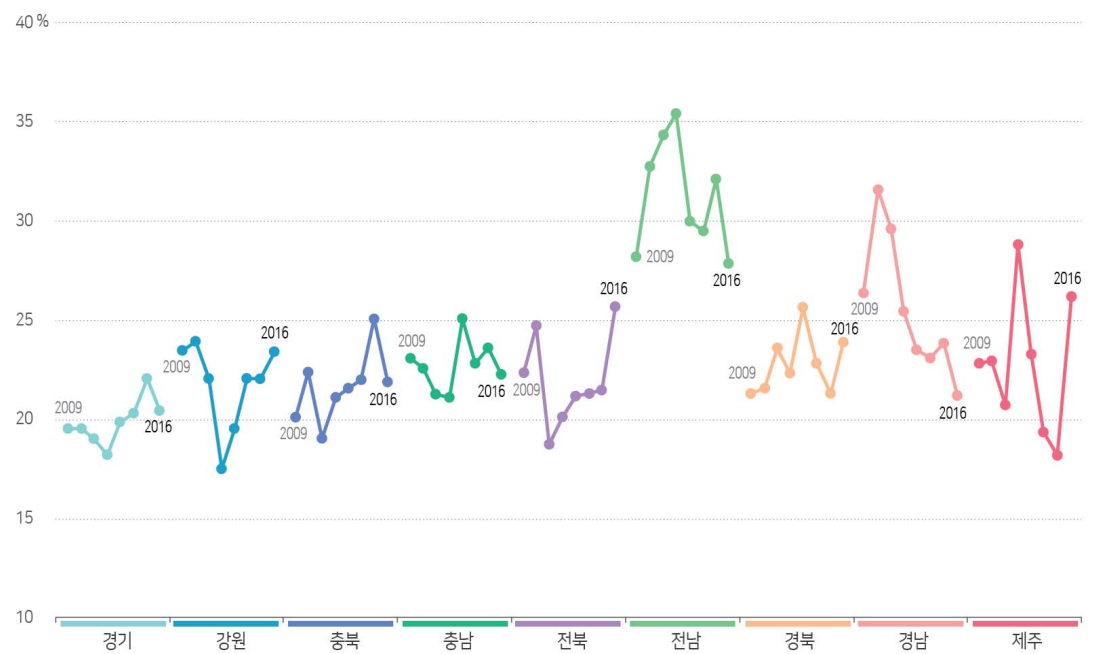
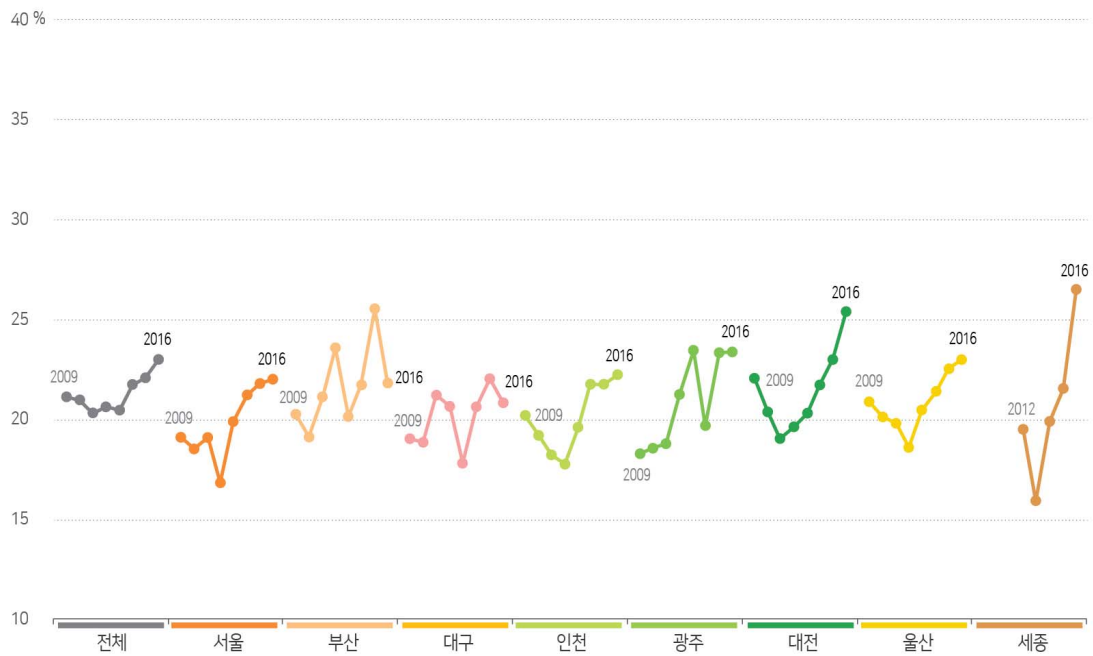
- '16년 가장 높은 지역은 전남(27.9%), 세종(26.5%), 제주(26.2%) 등, 가장 낮은 지역은 경기(20.5%), 대구(20.8%), 경남(21.2%) 등
- 전년 대비 중등도 이상 신체활동 실천율이 가장 크게 증가한 지역은 제주(8.0%p), 세종(4.9%p), 전북(4.2%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 전남(4.2%p), 부산(3.7%p), 충북(3.2%p) 등
- 7년 전 대비('09년) 가장 크게 증가한 지역은 광주(5.1%p), 제주(3.4%p), 대전 및 전북(3.3%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경남(5.2%p), 충남(0.9%p), 전남(0.3%p) 등

〈표 91〉 2009-2016 시·도별 중등도 이상 신체활동 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | 전년 대비 | 7년 전 대비 |
| 전체* | 21.1 | 21.0 | 20.3 | 20.6 | 20.5 | 21.7 | 22.1 | 23.0 | 증가(0.9) | 증가(1.9) |
| 서울 | 19.1 | 18.5 | 19.1 | 16.8 | 19.9 | 21.2 | 21.8 | 22.0 | 증가(0.2) | 증가(2.9) |
| 부산 | 20.3 | 19.1 | 21.1 | 23.6 | 20.1 | 21.7 | 25.5 | 21.8 | 감소(-3.7) | 증가(1.5) |
| 대구 | 19.0 | 18.9 | 21.2 | 20.6 | 17.8 | 20.6 | 22.1 | 20.8 | 감소(-1.3) | 증가(1.8) |
| 인천 | 20.2 | 19.2 | 18.2 | 17.8 | 19.6 | 21.7 | 21.7 | 22.2 | 증가(0.5) | 증가(2.0) |
| 광주 | 18.3 | 18.5 | 18.8 | 21.2 | 23.5 | 19.7 | 23.3 | 23.4 | 증가(0.1) | 증가(5.1) |
| 대전 | 22.1 | 20.4 | 19.0 | 19.6 | 20.3 | 21.7 | 23.0 | 25.4 | 증가(2.4) | 증가(3.3) |
| 울산 | 20.9 | 20.1 | 19.8 | 18.6 | 20.5 | 21.4 | 22.6 | 23.0 | 증가(0.4) | 증가(2.1) |
| 경기 | 19.5 | 19.5 | 19.0 | 18.2 | 19.9 | 20.3 | 22.1 | 20.5 | 감소(-1.6) | 증가(1.0) |
| 강원 | 23.5 | 23.9 | 22.1 | 17.5 | 19.5 | 22.1 | 22.1 | 23.4 | 증가(1.3) | 감소(-0.1) |
| 충북 | 20.1 | 22.4 | 19.0 | 21.1 | 21.6 | 22.0 | 25.1 | 21.9 | 감소(-3.2) | 증가(1.8) |
| 충남 | 23.1 | 22.6 | 21.2 | 21.1 | 25.1 | 22.8 | 23.6 | 22.2 | 감소(-1.4) | 감소(-0.9) |
| 전북 | 22.4 | 24.8 | 18.7 | 20.1 | 21.2 | 21.3 | 21.5 | 25.7 | 증가(4.2) | 증가(3.3) |
| 전남 | 28.2 | 32.8 | 34.4 | 35.5 | 30.0 | 29.5 | 32.1 | 27.9 | 감소(-4.2) | 감소(-0.3) |
| 경북 | 21.3 | 21.6 | 23.6 | 22.3 | 25.7 | 22.8 | 21.3 | 23.9 | 증가(2.6) | 증가(2.6) |
| 경남 | 26.4 | 31.6 | 29.7 | 25.4 | 23.5 | 23.1 | 23.8 | 21.2 | 감소(-2.6) | 감소(-5.2) |
| 제주 | 22.8 | 23.0 | 20.7 | 28.8 | 23.3 | 19.4 | 18.2 | 26.2 | 증가(8.0) | 증가(3.4) |
| 세종 | - | - | - | 19.5 | 15.9 | 19.9 | 21.6 | 26.5 | 증가(4.9) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 39〉 2009-2016 시·도별 중등도 이상 신체활동 실천율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 낮은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 경북 영천시(74.3%), 전남 구례군(64.6%), 경북 고령군(56.6%) 등, 가장 낮은 지역은 경남 합천군(7.9%), 경북 군위군(11.0%), 전남 강진군(11.9%) 등
- 전년 대비 중등도 이상 신체활동 실천율이 가장 크게 증가한 지역은 경북 영천시(38.9%p), 경북 고령군(33.7%p), 경남 산청군(22.3%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 부산 사상구(33.1%p), 경북 영양군(22.9%p), 충남 논산시(19.0%p) 등
- 7년 전 대비('09년) 가장 크게 증가한 지역은 경북 영천시(56.8%p), 경북 고령군(33.9%p), 전남 구례군(28.9%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경남 의령군(46.1%p), 경남 합천군(41.4%p), 경북 상주시(35.5%p) 등

〈표 92〉 2016년 중등도 이상 신체활동 실천율 상하위 10순위 시·군·구

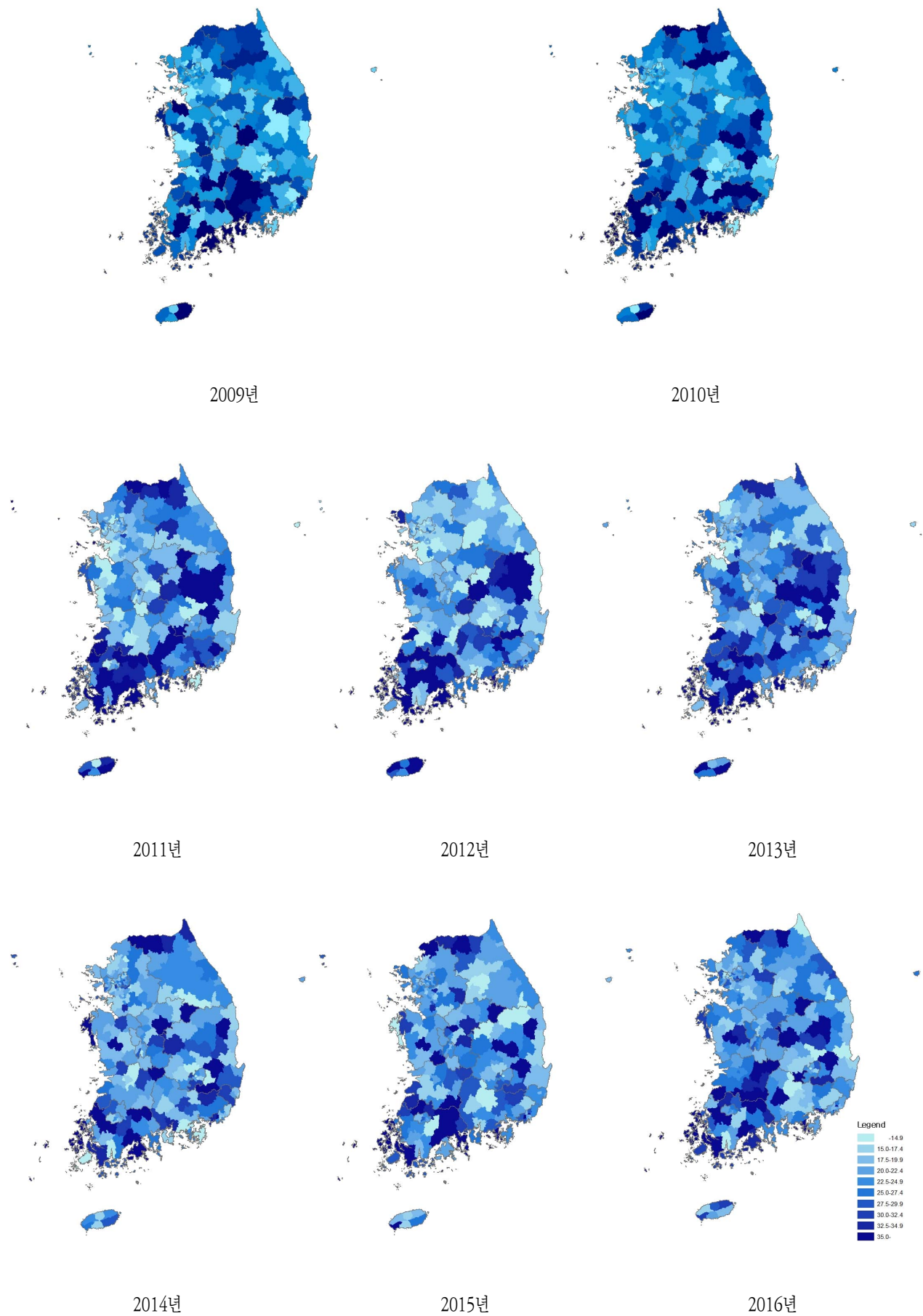
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-------------------|------|------------------------|------|
| 1 | 경북 영천시 | 74.3 | 경남 합천군 | 7.9 |
| 2 | 전남 구례군 | 64.6 | 경북 군위군 | 11.0 |
| 3 | 경북 고령군 | 56.6 | 전남 강진군 | 11.9 |
| 4 | 전남 해남군, 전북 고창군 | 43.5 | 경기 부천시 오정 | 13.6 |
| 5 | | | 경기 수원시 팔달구 | 13.9 |
| 6 | 전남 곡성군 | 42.8 | 부산 영도구 | 14.3 |
| 7 | 강원 철원군 | 41.9 | 대구 서구 | 14.5 |
| 8 | 충남 청양군 | 40.0 | 경북 포항시 북구, 서울 구로구 | 14.8 |
| 9 | 경남 산청군 | 39.5 | | |
| 10 | 경남 통영시 | 38.8 | 강원 고성군, 강원 태백시, 인천 계양구 | 14.9 |

〈표 93〉 중등도 이상 신체활동 실천율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-------------------|------|------------------------------|------|--------------|-------|------------|-------|
| | 전년 대비 | | 7년 전 대비 | | 전년 대비 | | 7년 전 대비 | |
| 1 | 경북 영천시 | 38.9 | 경북 영천시 | 56.8 | 부산 사상구 | -33.1 | 경남 의령군 | -46.1 |
| 2 | 경북 고령군 | 33.7 | 경북 고령군 | 33.9 | 경북 영양군 | -22.9 | 경남 합천군 | -41.4 |
| 3 | 경남 산청군 | 22.3 | 전남 구례군 | 28.9 | 충남 논산시 | -19.0 | 경북 상주시 | -35.5 |
| 4 | 충남 태안군 | 17.7 | 경북 안동시 | 22.9 | 전남 보성군 | -18.4 | 제주 서귀포시 동부 | -34.4 |
| 5 | 전북 임실군 | 17.1 | 부산 동래구 | 21.7 | 충북 청주시 청원구 | -16.3 | 전남 보성군 | -26.7 |
| 6 | 전남 구례군 | 15.5 | 전북 남원시, 전북 순창군, 충남 청양군 | 17.1 | 경기 성남시 분당구 | -16.1 | 경남 사천시 | -22.4 |
| 7 | 경북 봉화군 | 15.1 | | | 전남 여수시 | -13.7 | 전북 임실군 | -21.3 |
| 8 | 경북 안동시, 전북 장수군 | 13.8 | | | 강원 화천군 | -12.3 | 경남 남해군 | -19.4 |
| 9 | | | | | 전남 해남군 | 16.8 | 전남 영광군 | -11.2 |
| 10 | 전북 순창군 | 13.5 | 전북 진안군 | 16.6 | 전남 순천시 | -10.6 | 경남 진주시 | -16.9 |

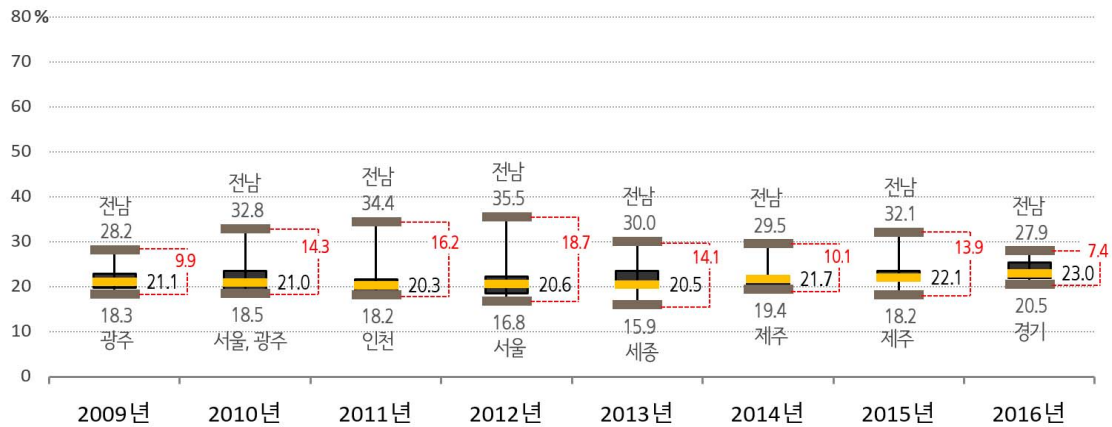


〈그림 42〉 2009-2016 시·군·구별 중등도 이상 신체활동 실천율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

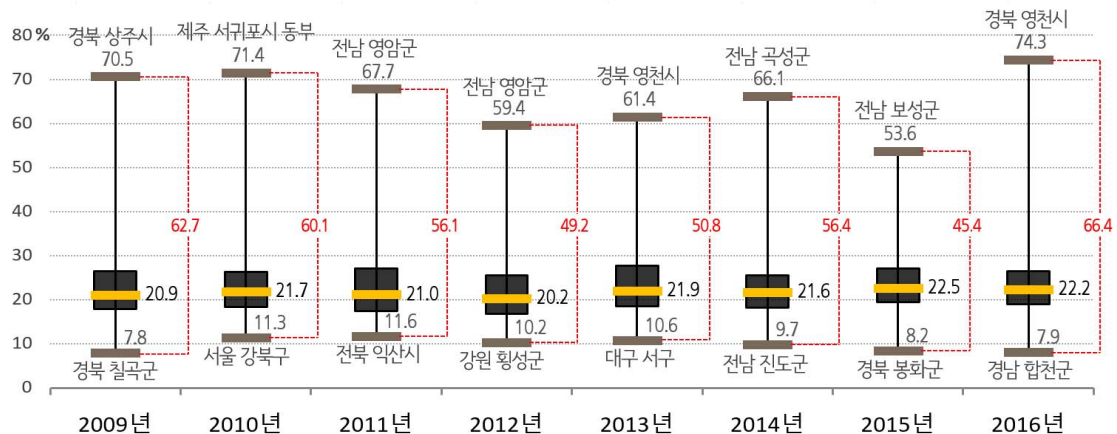
- 전년 대비 격차는 6.5%p 감소('15년 13.9%p → '16년 7.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 11.3%p 감소('12년 18.7%p → '16년 7.4%p)
- 7년 전 대비('09년) 격차는 2.5%p 감소('09년 9.9%p → '16년 7.4%p)



〈그림 43〉 2009-2016 시·도 중등도 이상 신체활동 실천율 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

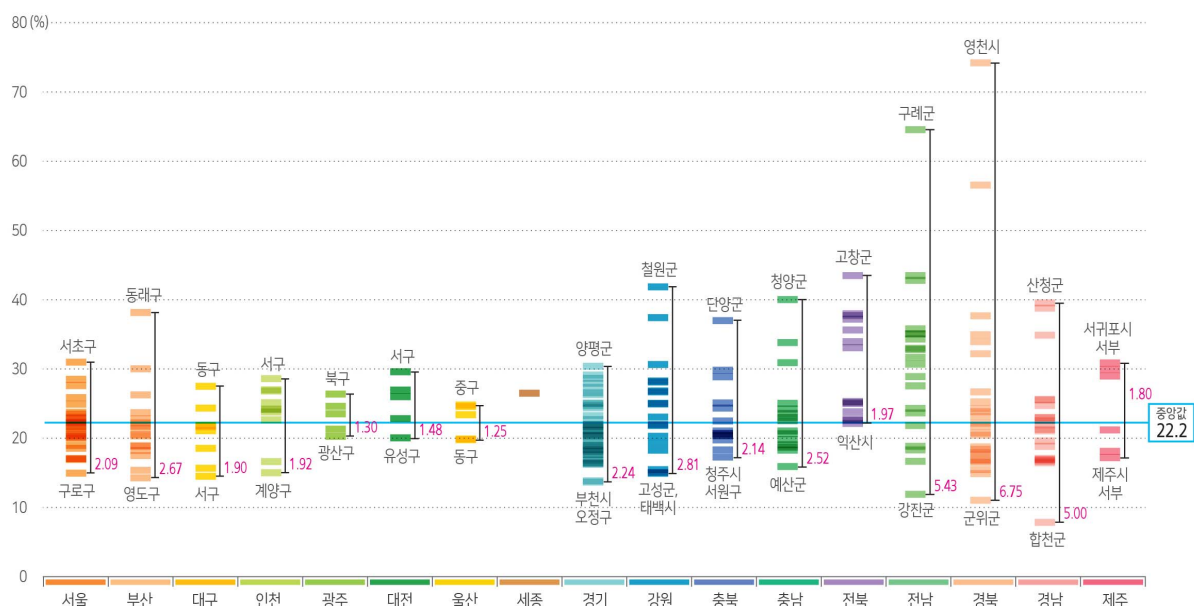
- 전년 대비 격차는 21.0%p 증가('15년 45.4%p → '16년 66.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 17.2%p 증가('12년 49.2%p → '16년 66.4%p)
- 7년 전 대비('09년) 격차는 3.7%p 증가('09년 62.7%p → '16년 66.4%p)



〈그림 44〉 2009-2016 시·군·구 중등도 이상 신체활동 실천율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 울산 지역(격차비 1.25), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 6.75)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 충북(0.58), 전북(0.56), 충남(0.50) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전남(1.63), 경남(1.59), 경북(0.86) 등
- 7년 전 대비('09년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경북(2.29), 전북(1.92), 제주(1.43) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전남(1.07), 강원(0.80), 인천(0.54) 등



〈그림 45〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 중등도 이상 신체활동 실천율 분포

〈표 94〉 2016년 시도 내 시·군·구간 중등도 이상 신체활동 실천율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|---------|---------|------|------|------|------|------|---------|
| 최대 | 서초구 | 동래구 | 동구 | 서구 | 북구 | 서구 | 중구 | 양평군 | 철원군 | 단양군 | 청양군 | 고창군 | 구례군 | 영천시 | 산청군 | 서귀포시 서부 |
| 최소 | 구로구 | 영도구 | 서구 | 계양구 | 광산구 | 유성구 | 동구 | 부천시 오정 | 고성군 태백시 | 청주시 서원구 | 예산군 | 익산시 | 강진군 | 군위군 | 합천군 | 제주시 서부 |
| 격차비* | 2.09 | 2.67 | 1.90 | 1.92 | 1.30 | 1.48 | 1.25 | 2.24 | 2.81 | 2.14 | 2.52 | 1.97 | 5.43 | 6.75 | 5.00 | 1.80 |
| 순위 | 9 | 5 | 12 | 11 | 15 | 14 | 16 | 7 | 4 | 8 | 6 | 10 | 2 | 1 | 3 | 13 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 95〉 2009-2016 시·도 내 시·군·구간 중등도 이상 신체활동 실천율 격차비* 분포

| 지역 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | 전년 대비 | 7년 전 대비 |
| 서울 | 1.89 | 2.47 | 2.23 | 1.91 | 1.78 | 1.82 | 1.83 | 2.09 | 증가(0.26) | 증가(0.20) |
| 부산 | 2.83 | 2.38 | 2.36 | 2.43 | 3.09 | 2.86 | 2.99 | 2.67 | 감소(-0.32) | 감소(-0.16) |
| 대구 | 1.66 | 1.48 | 1.47 | 1.77 | 2.66 | 2.28 | 2.28 | 1.90 | 감소(-0.38) | 증가(0.24) |
| 인천 | 1.38 | 1.77 | 2.72 | 2.34 | 1.67 | 1.57 | 1.70 | 1.92 | 증가(0.22) | 증가(0.54) |
| 광주 | 1.46 | 1.64 | 1.74 | 1.41 | 1.21 | 1.58 | 1.53 | 1.30 | 감소(-0.23) | 감소(-0.16) |
| 대전 | 1.33 | 1.23 | 1.95 | 1.24 | 1.44 | 1.97 | 1.41 | 1.48 | 증가(0.07) | 증가(0.15) |
| 울산 | 1.55 | 1.34 | 1.24 | 1.85 | 1.29 | 1.92 | 1.32 | 1.25 | 감소(-0.07) | 감소(-0.30) |
| 경기 | 2.79 | 2.38 | 2.47 | 2.14 | 2.81 | 2.53 | 2.29 | 2.24 | 감소(-0.05) | 감소(-0.55) |
| 강원 | 2.01 | 2.88 | 3.24 | 2.92 | 3.14 | 2.78 | 3.25 | 2.81 | 감소(-0.44) | 증가(0.80) |
| 충북 | 2.26 | 2.07 | 2.96 | 2.36 | 2.02 | 2.29 | 2.72 | 2.14 | 감소(-0.58) | 감소(-0.12) |
| 충남 | 3.41 | 1.90 | 2.41 | 1.93 | 2.53 | 2.81 | 3.02 | 2.52 | 감소(-0.50) | 감소(-0.89) |
| 전북 | 3.89 | 2.27 | 3.46 | 3.33 | 2.70 | 2.52 | 2.53 | 1.97 | 감소(-0.56) | 감소(-1.92) |
| 전남 | 4.36 | 3.18 | 3.78 | 3.96 | 3.06 | 6.81 | 3.80 | 5.43 | 증가(1.63) | 증가(1.07) |
| 경북 | 9.04 | 4.54 | 5.22 | 4.12 | 4.35 | 4.94 | 5.89 | 6.75 | 증가(0.86) | 감소(-2.29) |
| 경남 | 5.76 | 3.53 | 3.33 | 2.97 | 3.05 | 2.39 | 3.41 | 5.00 | 증가(1.59) | 감소(-0.76) |
| 제주 | 3.23 | 4.96 | 2.93 | 1.91 | 2.46 | 1.76 | 2.15 | 1.80 | 감소(-0.35) | 감소(-1.43) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

● (도시유형간 격차) 보건의료원이 설치된 군 지역이 가장 높고, 구 지역이 낮은 경향이 지속

- 전년 대비 격차는 6.7%p 증가('15년 6.1%p → '16년 12.8%p)
- 7년 전 대비('09년) 격차는 0.1%p 감소('09년 12.9%p → '16년 12.8%p)

〈표 96〉 2009-2016 도시유형간 중등도 이상 신체활동 실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 7년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 12.9 | 8.9 | 12.2 | 13.4 | 12.1 | 11.3 | 6.1 | 12.8 | 증가(6.7) | 감소(-0.1) |
| 특별시의 구 | 25 | 19.1 | 18.5 | 19.1 | 16.8 | 19.9 | 21.2 | 21.8 | 22.0 | 증가(0.2) | 증가(2.9) |
| 광역시의 구** | 93 | 20.2 | 19.9 | 19.6 | 19.7 | 19.9 | 20.8 | 22.3 | 21.1 | 감소(-1.2) | 증가(0.9) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 18.5 | 22.5 | 20.2 | 21.9 | 21.6 | 21.9 | 23.2 | 22.4 | 감소(-0.8) | 증가(3.9) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 23.2 | 26.2 | 25.0 | 22.8 | 24.0 | 22.9 | 24.9 | 25.1 | 증가(0.2) | 증가(1.9) |
| 일반 군 | 67 | 25.9 | 27.3 | 27.2 | 27.0 | 26.6 | 24.7 | 24.8 | 24.4 | 감소(-0.4) | 감소(-1.5) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 31.4 | 27.4 | 31.3 | 30.2 | 32.0 | 32.1 | 27.9 | 33.9 | 증가(6.0) | 증가(2.5) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

● (동·읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.3%p 증가('15년 -2.4%p → '16년 -2.7%p)
- 7년 전 대비('09년) 격차는 1.8%p 감소('09년 -4.5%p → '16년 -2.7%p)

〈표 97〉 2009-2016 동·읍·면간 중등도 이상 신체활동 실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -4.5 | -6.1 | -5.1 | -5.0 | -5.1 | -3.0 | -2.4 | -2.7 |
| 동 | 20.0 | 20.0 | 20.0 | 19.3 | 20.2 | 21.0 | 22.4 | 21.7 |
| 읍면 | 24.5 | 26.1 | 25.1 | 24.3 | 25.3 | 24.0 | 24.8 | 24.4 |



9 비만을(자가보고)

» 지역별 현황

• (전체) 지속적으로 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 27.9%로 전년 대비 1.6%p 증가, 8년 전 대비('08년) 6.3%p 증가('08년 21.6% → '16년 27.9%)
- 전년 대비 대전 등 3개 시·도 감소(3/17, 18%), 세종 등 13개 시·도 증가(13/17, 77%), 8년 전 대비('08년) 모든 시·도 증가
- 전년 대비 전남 함평군 등 72개 시·군·구 감소(72/254, 28%), 충남 금산군 등 179개 시·군·구 증가(179/254, 71%), 8년 전 대비('08년) 경북 영양군 등 9개 시·군·구 감소(9/245, 4%), 전남 영암군 등 236개 시·군·구 증가(236/245, 96%)

〈표 98〉 2008-2016 비만을(자가보고) 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 20.8 | 22.0 | 21.9 | 22.6 | 23.1 | 24.5 | 24.5 | 25.8 | 28.0 | 증가(2.2) | 증가(4.9) | 증가(7.2) |
| 시·군·구 중앙값 | 21.6 | 22.8 | 22.5 | 23.4 | 24.1 | 24.5 | 25.3 | 26.3 | 27.9 | 증가(1.6) | 증가(3.8) | 증가(6.3) |

〈표 99〉 비만을(자가보고) 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|---------|----|-----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 3(17.6) | 1(5.9) | 13(76.5) | 1(5.9) | - | 16(94.1) | - | - | 16(100.0) |
| 시·군·구 | 72(28.3) | 3(1.2) | 179(70.5) | 25(10.0) | 1(0.4) | 224(89.6) | 9(3.7) | - | 236(96.3) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 낮은 경향 지속

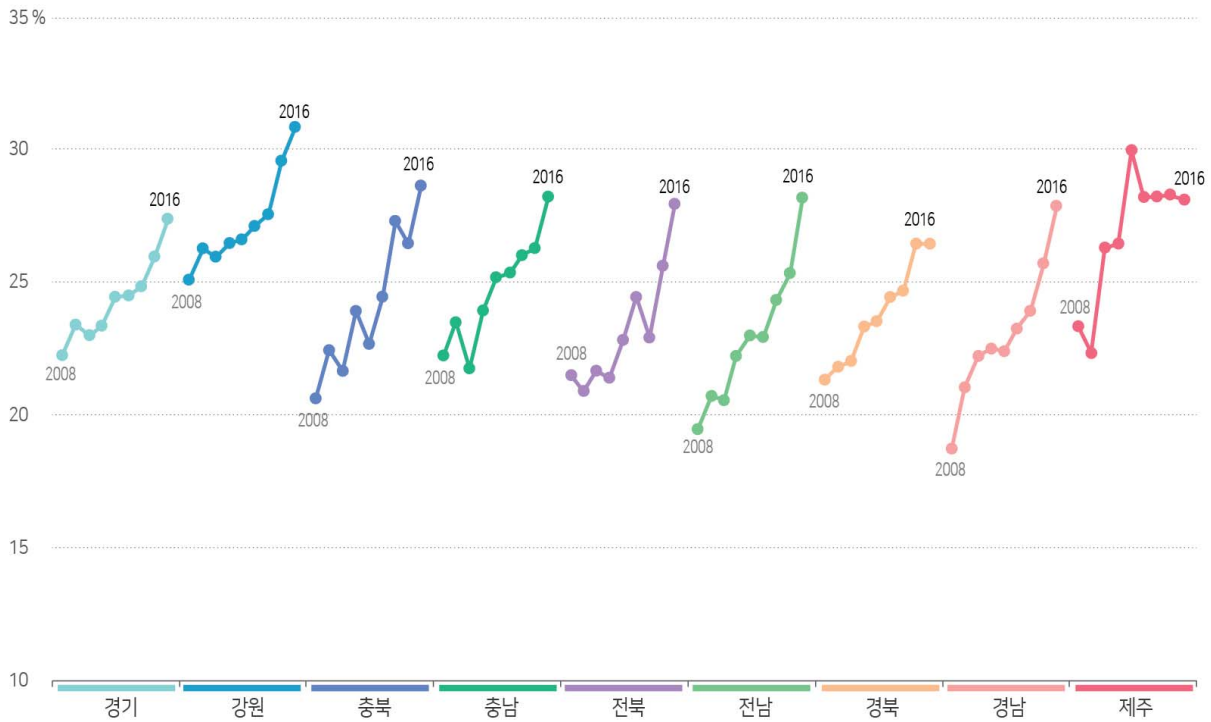
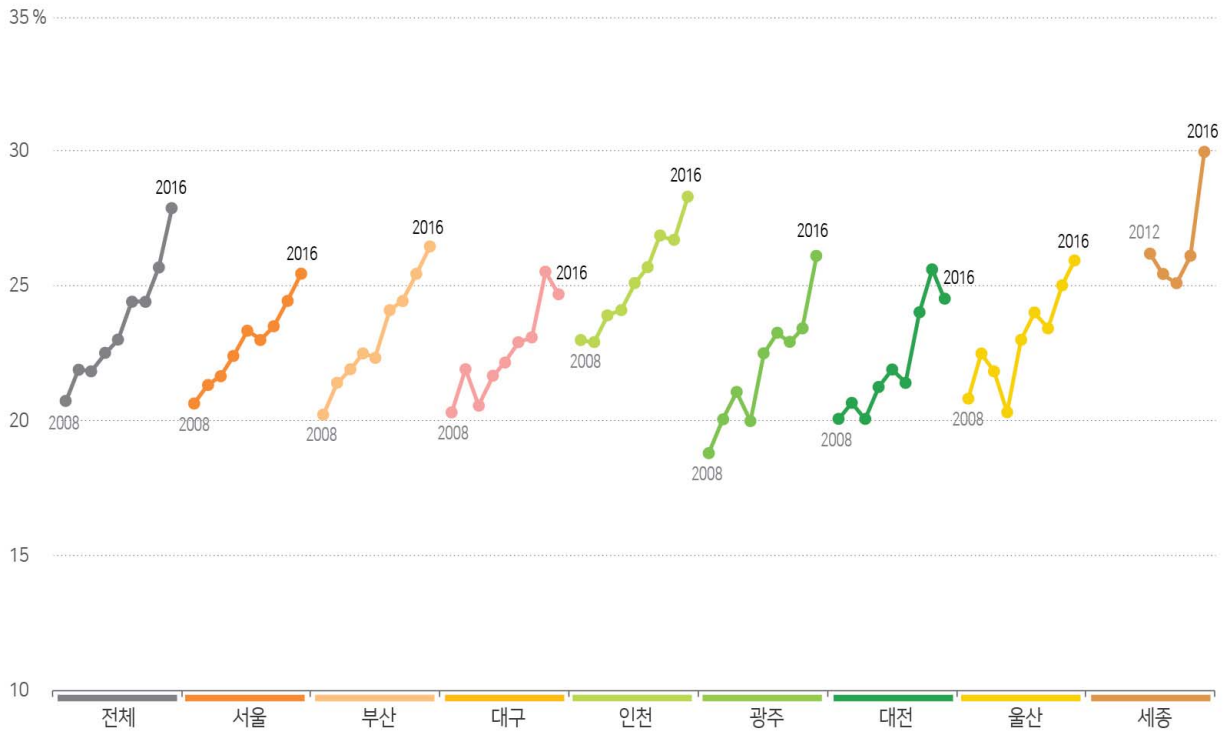
- '16년 가장 낮은 지역은 대전(24.6%), 대구(24.8%), 서울(25.5%) 등, 가장 높은 지역은 강원(30.9%), 세종(30.1%), 충북(28.7%) 등
- 전년 대비 비만율(자가보고)이 감소한 지역은 대전(1.1%p), 대구(0.8%p), 제주(0.2%p), 가장 크게 증가한 지역은 세종(3.9%p), 전남(2.9%p), 광주(2.7%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경남(9.2%p), 전남(8.8%p), 충북(8.0%p) 등

〈표 100〉 2008-2016 시·도별 비만율(자가보고) 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 20.8 | 22.0 | 21.9 | 22.6 | 23.1 | 24.5 | 24.5 | 25.8 | 28.0 | 증가(2.2) | 증가(7.2) |
| 서울 | 20.7 | 21.4 | 21.7 | 22.5 | 23.4 | 23.1 | 23.6 | 24.5 | 25.5 | 증가(1.0) | 증가(4.8) |
| 부산 | 20.3 | 21.5 | 22.0 | 22.6 | 22.4 | 24.2 | 24.5 | 25.5 | 26.5 | 증가(1.0) | 증가(6.2) |
| 대구 | 20.4 | 22.0 | 20.6 | 21.7 | 22.2 | 23.0 | 23.2 | 25.6 | 24.8 | 감소(-0.8) | 증가(4.4) |
| 인천 | 23.1 | 23.0 | 24.0 | 24.2 | 25.2 | 25.8 | 27.0 | 26.8 | 28.4 | 증가(1.6) | 증가(5.3) |
| 광주 | 18.9 | 20.1 | 21.1 | 20.0 | 22.6 | 23.3 | 23.0 | 23.5 | 26.2 | 증가(2.7) | 증가(7.3) |
| 대전 | 20.1 | 20.7 | 20.1 | 21.3 | 22.0 | 21.5 | 24.1 | 25.7 | 24.6 | 감소(-1.1) | 증가(4.5) |
| 울산 | 20.9 | 22.6 | 21.9 | 20.4 | 23.1 | 24.1 | 23.5 | 25.1 | 26.0 | 증가(0.9) | 증가(5.1) |
| 경기 | 22.3 | 23.5 | 23.1 | 23.4 | 24.5 | 24.6 | 24.9 | 26.0 | 27.5 | 증가(1.5) | 증가(5.2) |
| 강원 | 25.2 | 26.4 | 26.0 | 26.5 | 26.7 | 27.2 | 27.6 | 29.7 | 30.9 | 증가(1.2) | 증가(5.7) |
| 충북 | 20.7 | 22.5 | 21.7 | 24.0 | 22.7 | 24.5 | 27.4 | 26.5 | 28.7 | 증가(2.2) | 증가(8.0) |
| 충남 | 22.3 | 23.6 | 21.8 | 24.0 | 25.3 | 25.4 | 26.2 | 26.4 | 28.3 | 증가(1.9) | 증가(6.0) |
| 전북 | 21.6 | 21.0 | 21.7 | 21.5 | 22.9 | 24.5 | 23.0 | 25.7 | 28.1 | 증가(2.4) | 증가(6.5) |
| 전남 | 19.5 | 20.8 | 20.6 | 22.3 | 23.1 | 23.0 | 24.4 | 25.4 | 28.3 | 증가(2.9) | 증가(8.8) |
| 경북 | 21.4 | 21.9 | 22.1 | 23.4 | 23.6 | 24.5 | 24.8 | 26.5 | 26.5 | 동일(0.0) | 증가(5.1) |
| 경남 | 18.8 | 21.1 | 22.3 | 22.6 | 22.5 | 23.3 | 24.0 | 25.8 | 28.0 | 증가(2.2) | 증가(9.2) |
| 제주 | 23.4 | 22.4 | 26.4 | 26.5 | 30.1 | 28.3 | 28.3 | 28.4 | 28.2 | 감소(-0.2) | 증가(4.8) |
| 세종 | - | - | - | - | 26.3 | 25.5 | 25.2 | 26.2 | 30.1 | 증가(3.9) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 46〉 2008-2016 시·도별 비만율(자가보고) 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 낮은 경향 지속

- '16년 가장 낮은 지역은 경북 영양군(18.5%), 대구 수성구(20.2%), 서울 강남구(20.9%) 등, 가장 높은 지역은 제주 서귀포시 동부(39.7%), 인천 강화군(36.7%), 인천 옹진군(36.2%) 등
- 전년 대비 비만율(자가보고)이 가장 크게 감소한 지역은 전남 함평군(8.5%p), 경북 영양군(7.8%p), 전남 보성군 및 충남 청양군(6.1%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충남 금산군(10.5%p), 전남 신안군(10.3%p), 강원 철원군(10.0%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경북 영양군(4.6%p), 강원 철원군(2.1%p), 경북 영덕군(0.5%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전남 영암군(16.2%p), 경남 김해시(15.1%p), 경남 거제시(14.4%p) 등

〈표 101〉 2016년 비만율(자가보고) 상·하위 10순위 시·군·구

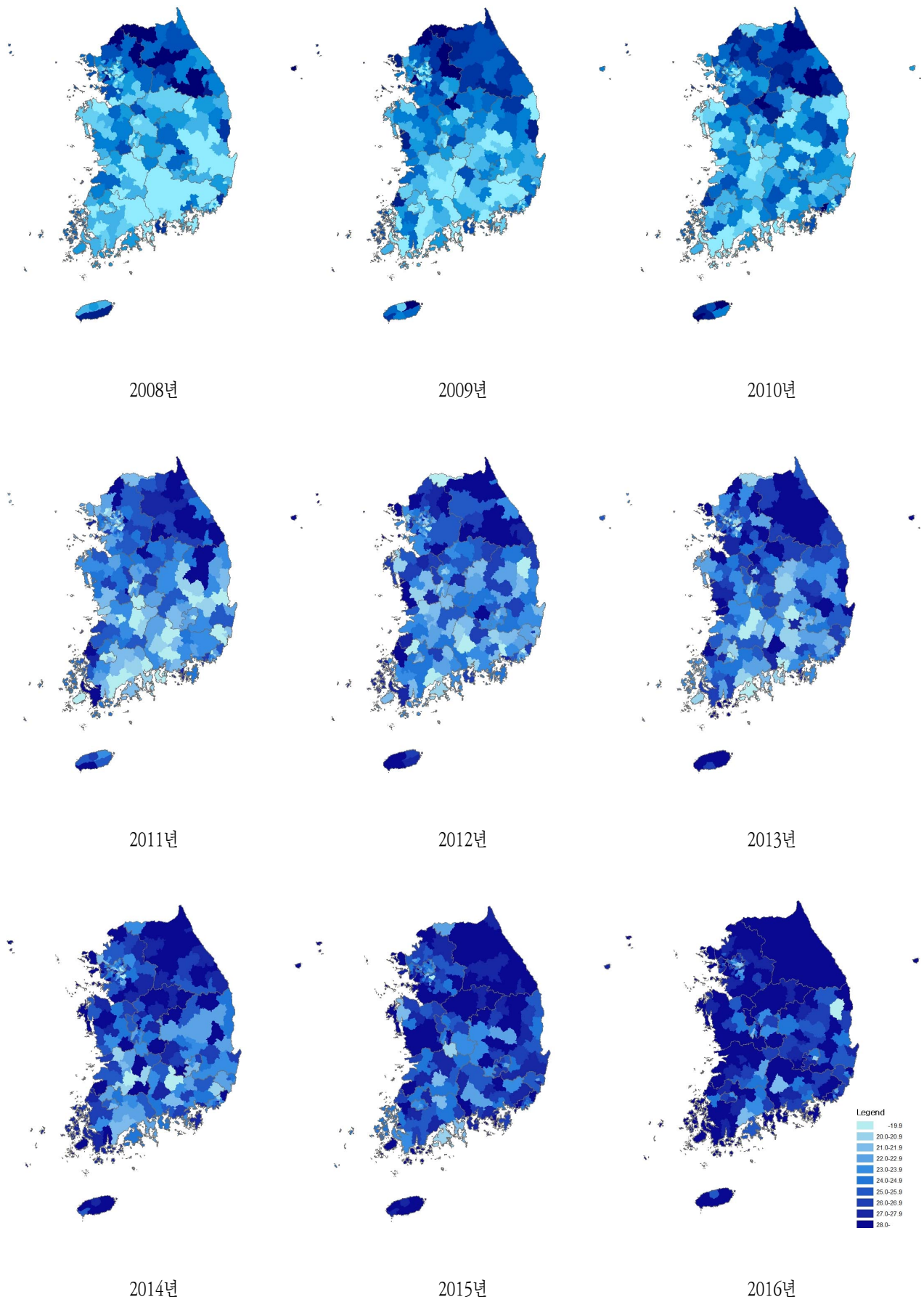
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|-------------------|------|----------------------|------|
| 1 | 경북 영양군 | 18.5 | 제주 서귀포시 동부 | 39.7 |
| 2 | 대구 수성구 | 20.2 | 인천 강화군 | 36.7 |
| 3 | 서울 강남구 | 20.9 | 인천 옹진군 | 36.2 |
| 4 | 서울 송파구 | 21.2 | 강원 횡성군 | 35.1 |
| 5 | 서울 동작구, 전남 보성군 | 21.5 | 충북 괴산군 | 35.0 |
| 6 | | | 전남 신안군 | 34.6 |
| 7 | 서울 서초구 | 21.6 | 제주 제주시 동부, 충남 예산군 | 34.5 |
| 8 | 경남 산청군, 대전 서구 | 21.8 | | |
| 9 | | | 강원 양구군 | 34.4 |
| 10 | 부산 금정구, 전북 장수군 | 22.2 | 강원 영월군, 강원 화천군 | 33.8 |

〈표 102〉 비만율(자가보고) 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

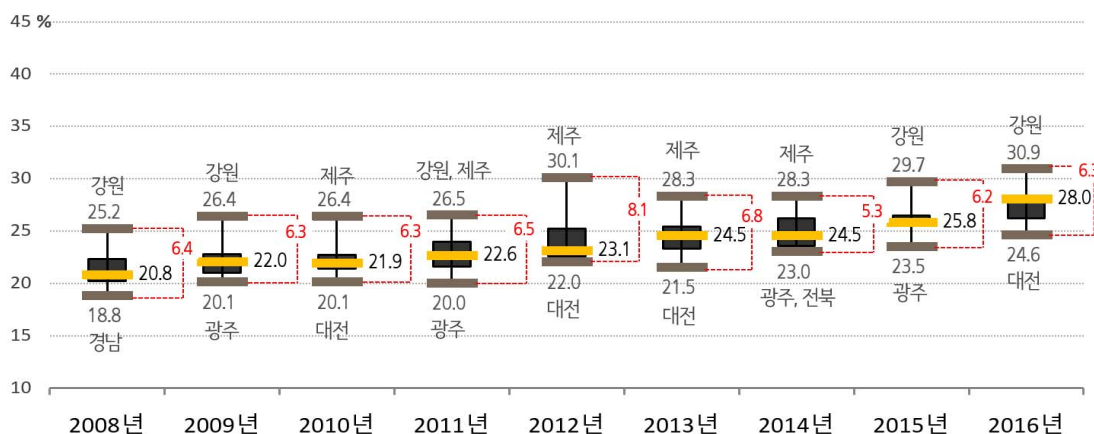
| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-----------------------|------|----------------------|------|--------------|------|-----------|------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 전남 함평군 | -8.5 | 경북 영양군 | -4.6 | 충남 금산군 | 10.5 | 전남 영암군 | 16.2 |
| 2 | 경북 영양군 | -7.8 | 강원 철원군 | -2.1 | 전남 신안군 | 10.3 | 경남 김해시 | 15.1 |
| 3 | 전남 보성군, 충남 청양군 | -6.1 | 경북 영덕군 | -0.5 | 강원 철원군 | 10.0 | 경남 거제시 | 14.4 |
| 4 | | | 경기 연천군, 경북 구미시 구미 | -0.4 | 전남 해남군 | 9.9 | 서울 도봉구 | 13.7 |
| 5 | 서울 동작구, 충남 공주시 | -4.1 | | | 전북 김제시 | 9.6 | 경남 양산시 | 13.5 |
| 6 | | | 경북 상주시 | -0.3 | 전남 곡성군 | 9.4 | 전북 김제시 | 13.3 |
| 7 | 강원 양양군, 경기 용인시 기흥구 | -4.0 | 경기 하남시, 인천 부평구 | -0.2 | 인천 옹진군 | 8.1 | 제주 제주시 동부 | 13.0 |
| 8 | | | | | 서울 강동구 | 7.7 | 경기 부천시 소사 | 12.7 |
| 9 | 경북 봉화군, 전북 장수군 | -3.7 | 부산 동구 | -0.1 | 강원 횡성군 | 7.6 | 충남 예산군 | 12.6 |
| 10 | | | - | | 전남 영암군 | 7.2 | 전남 곡성군 | 12.5 |



〈그림 47〉 2008-2016 시·군·구별 비만율(자가보고) 지리적 분포추이

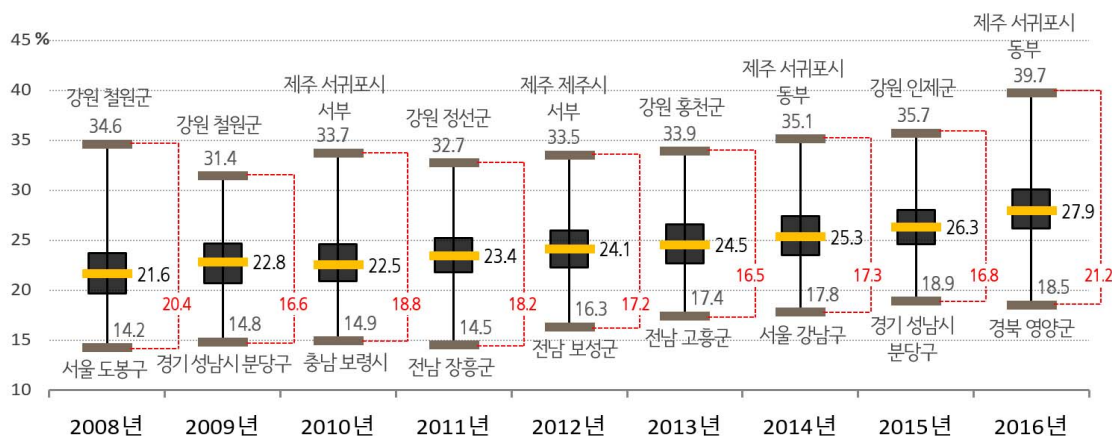
지역간 격차

- (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세
 - 전년 대비 격차는 0.1%p 증가('15년 6.2%p → '16년 6.3%p)
 - 4년 전 대비('12년) 격차는 1.8%p 감소('12년 8.1%p → '16년 6.3%p)
 - 8년 전 대비('08년) 격차는 0.1%p 감소('08년 6.4%p → '16년 6.3%p)



〈그림 48〉 2008-2016 시·도 비만율(자가보고) 분포

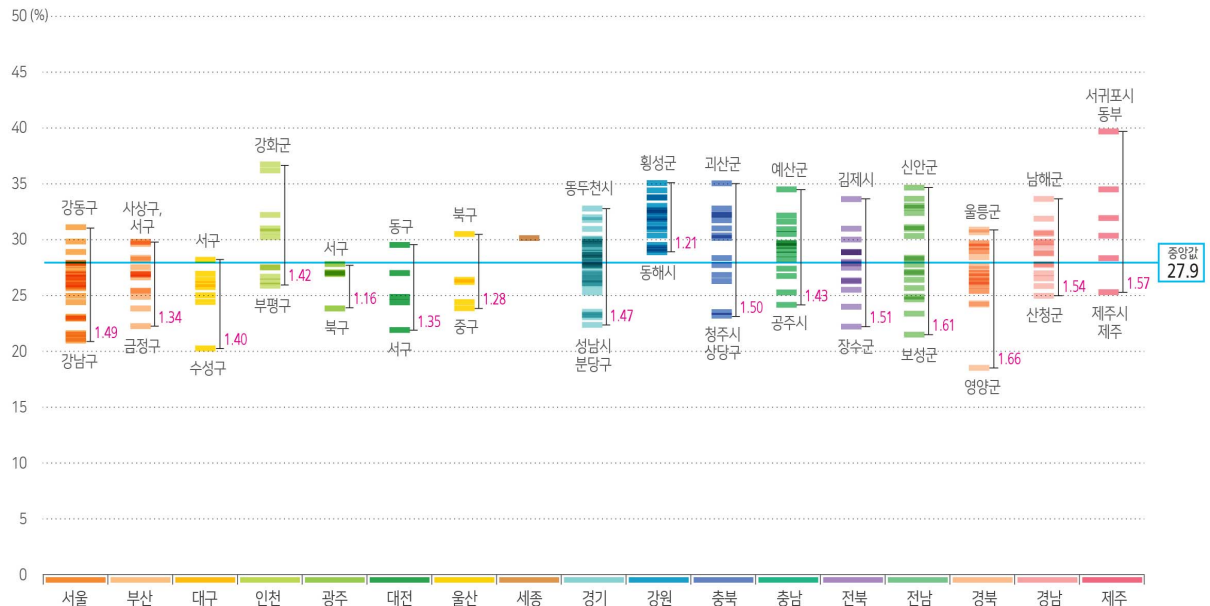
- (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세
 - 전년 대비 격차는 4.4%p 증가('15년 16.8%p → '16년 21.2%p)
 - 4년 전 대비('12년) 격차는 4.0%p 증가('12년 17.2%p → '16년 21.2%p)
 - 8년 전 대비('08년) 격차는 0.8%p 증가('08년 20.4%p → '16년 21.2%p)



〈그림 49〉 2008-2016 시·군·구 비만율(자가보고) 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.16), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 1.66)

- 전년 대비 격차비가 감소한 지역은 강원(0.38), 경기(0.23), 충남(0.18), 가장 크게 증가한 지역은 경북 (0.30), 제주(0.27), 경남(0.22) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경기(0.33), 강원(0.31), 경남(0.29) 등, 가장 크게 증가한 지역은 제주(0.27), 전남(0.14), 인천(0.13) 등



〈그림 50〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 비만율(자가보고) 분포

〈표 103〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 비만율(자가보고) 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|---------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|------|------|------|------|---------|
| 최대 | 강동구 | 사상구, 서구 | 서구 | 강화군 | 서구 | 동구 | 북구 | 동두천시 | 횡성군 | 과산군 | 예산군 | 김제시 | 신안군 | 울릉군 | 남해군 | 서귀포시 동부 |
| 최소 | 강남구 | 금정구 | 수성구 | 부평구 | 북구 | 서구 | 중구 | 성남시 분당구 | 동해시 | 청주시 상당구 | 공주시 | 장수군 | 보성군 | 영양군 | 산청군 | 제주시 제주시 |
| 격차비* | 1.49 | 1.34 | 1.40 | 1.42 | 1.16 | 1.35 | 1.28 | 1.47 | 1.21 | 1.50 | 1.43 | 1.51 | 1.61 | 1.66 | 1.54 | 1.57 |
| 순위 | 7 | 13 | 11 | 10 | 16 | 12 | 14 | 8 | 15 | 6 | 9 | 5 | 2 | 1 | 4 | 3 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 104〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 비만율(자가보고) 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.73 | 1.40 | 1.61 | 1.58 | 1.37 | 1.47 | 1.56 | 1.31 | 1.49 | 증가(0.18) | 감소(-0.24) |
| 부산 | 1.59 | 1.37 | 1.59 | 1.33 | 1.41 | 1.32 | 1.40 | 1.24 | 1.34 | 증가(0.10) | 감소(-0.25) |
| 대구 | 1.32 | 1.23 | 1.44 | 1.17 | 1.21 | 1.16 | 1.23 | 1.24 | 1.40 | 증가(0.16) | 증가(0.08) |
| 인천 | 1.29 | 1.30 | 1.24 | 1.23 | 1.49 | 1.22 | 1.19 | 1.24 | 1.42 | 증가(0.18) | 증가(0.13) |
| 광주 | 1.44 | 1.14 | 1.21 | 1.13 | 1.16 | 1.39 | 1.20 | 1.14 | 1.16 | 증가(0.02) | 감소(-0.28) |
| 대전 | 1.25 | 1.24 | 1.52 | 1.29 | 1.13 | 1.21 | 1.14 | 1.26 | 1.35 | 증가(0.09) | 증가(0.10) |
| 울산 | 1.27 | 1.24 | 1.04 | 1.12 | 1.20 | 1.19 | 1.12 | 1.23 | 1.28 | 증가(0.05) | 증가(0.01) |
| 경기 | 1.80 | 2.03 | 1.50 | 1.91 | 1.69 | 1.69 | 1.60 | 1.70 | 1.47 | 감소(-0.23) | 감소(-0.33) |
| 강원 | 1.52 | 1.28 | 1.47 | 1.56 | 1.86 | 1.63 | 1.33 | 1.59 | 1.21 | 감소(-0.38) | 감소(-0.31) |
| 충북 | 1.40 | 1.42 | 1.66 | 1.44 | 1.36 | 1.41 | 1.27 | 1.44 | 1.50 | 증가(0.06) | 증가(0.10) |
| 충남 | 1.35 | 1.32 | 1.72 | 1.48 | 1.52 | 1.38 | 1.29 | 1.61 | 1.43 | 감소(-0.18) | 증가(0.08) |
| 전북 | 1.44 | 1.47 | 1.49 | 1.50 | 1.30 | 1.55 | 1.57 | 1.46 | 1.51 | 증가(0.05) | 증가(0.07) |
| 전남 | 1.47 | 1.57 | 1.49 | 2.03 | 1.99 | 1.81 | 1.41 | 1.58 | 1.61 | 증가(0.03) | 증가(0.14) |
| 경북 | 1.60 | 1.52 | 1.39 | 1.65 | 1.48 | 1.63 | 1.42 | 1.36 | 1.66 | 증가(0.30) | 증가(0.06) |
| 경남 | 1.83 | 1.46 | 1.33 | 1.74 | 1.41 | 1.44 | 1.52 | 1.32 | 1.54 | 증가(0.22) | 감소(-0.29) |
| 제주 | 1.30 | 1.38 | 1.43 | 1.37 | 1.25 | 1.11 | 1.40 | 1.30 | 1.57 | 증가(0.27) | 증가(0.27) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 특별시, 광역시의 구 지역이 낮고, 군 지역이 높은 경향

- 전년 대비 격차는 0.6%p 증가('15년 3.1%p → '16년 3.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.3%p 증가('08년 2.4%p → '16년 3.7%p)

〈표 105〉 2008-2016 도시유형간 비만율(자가보고) 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 2.4 | 3.1 | 1.6 | 1.8 | 1.3 | 3.0 | 2.7 | 3.1 | 3.7 | 증가(0.6) | 증가(1.3) |
| 특별시의 구 | 25 | 20.7 | 21.4 | 21.7 | 22.5 | 23.4 | 23.1 | 23.6 | 24.5 | 25.5 | 증가(1.0) | 증가(4.8) |
| 광역시의 구** | 93 | 21.3 | 22.1 | 22.3 | 22.6 | 23.5 | 24.1 | 24.6 | 25.7 | 26.9 | 증가(1.2) | 증가(5.6) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 23.1 | 24.5 | 23.3 | 24.2 | 23.7 | 25.9 | 25.6 | 26.8 | 28.1 | 증가(1.3) | 증가(5.0) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 20.8 | 23.0 | 22.6 | 24.3 | 24.6 | 24.8 | 25.6 | 26.7 | 28.4 | 증가(1.7) | 증가(7.6) |
| 일반 군 | 67 | 22.4 | 23.4 | 23.1 | 23.6 | 24.6 | 25.1 | 25.6 | 26.9 | 29.2 | 증가(2.3) | 증가(6.8) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 21.7 | 22.4 | 22.2 | 24.3 | 24.7 | 26.1 | 26.3 | 27.6 | 28.5 | 증가(0.9) | 증가(6.8) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.3%p 증가('15년 -2.2%p → '16년 -2.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.6%p 증가('08년 -0.9%p → '16년 -2.5%p)

〈표 106〉 2008-2016 동/읍·면간 비만율(자가보고) 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -0.9 | -1.5 | -1.1 | -1.5 | -1.5 | -1.2 | -1.5 | -2.2 | -2.5 |
| 동 | 21.1 | 22.0 | 22.1 | 22.7 | 23.5 | 23.9 | 24.4 | 25.4 | 26.6 |
| 읍면 | 22.0 | 23.5 | 23.2 | 24.2 | 25.0 | 25.1 | 25.9 | 27.6 | 29.1 |



10 연간 체중조절 시도율

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고 대체로 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 58.9%로 전년 대비 1.3%p 감소, 8년 전 대비('08년) 20.0%p 증가('08년 38.9% → '16년 58.9%)
- 전년 대비 충남 등 5개 시·도 증가(5/17, 29%), 제주 등 12개 시·도 감소(12/17, 71%), 8년 전 대비('08년) 모든 시·도 증가
- 전년 대비 전남 진도군 등 92개 시·군·구 증가(92/254, 36%), 제주 서귀포시 서부 등 160개 시·군·구 감소(160/254, 63%), 8년 전 대비('08년) 경남 양산시 등 239개 시·군·구 증가(239/245, 98%), 경기 용인시 기흥구 등 6개 시·군·구 감소(6/245, 2%)

〈표 107〉 2008-2016 연간 체중조절 시도율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 39.9 | 46.8 | 51.4 | 57.5 | 53.4 | 60.6 | 58.1 | 61.3 | 60.2 | 감소(-1.1) | 증가(6.8) | 증가(20.3) |
| 시·군·구 중앙값 | 38.9 | 44.4 | 48.5 | 55.1 | 51.4 | 58.4 | 57.0 | 60.2 | 58.9 | 감소(-1.3) | 증가(7.5) | 증가(20.0) |

〈표 108〉 연간 체중조절 시도율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|----------|--------|-----------|-----------|--------|----------|-----------|----|--------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 5(29.4) | - | 12(70.6) | 17(100.0) | - | - | 16(100.0) | - | - |
| 시·군·구 | 92(36.2) | 2(0.8) | 160(63.0) | 214(85.6) | 1(0.4) | 35(14.0) | 239(97.6) | - | 6(2.4) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

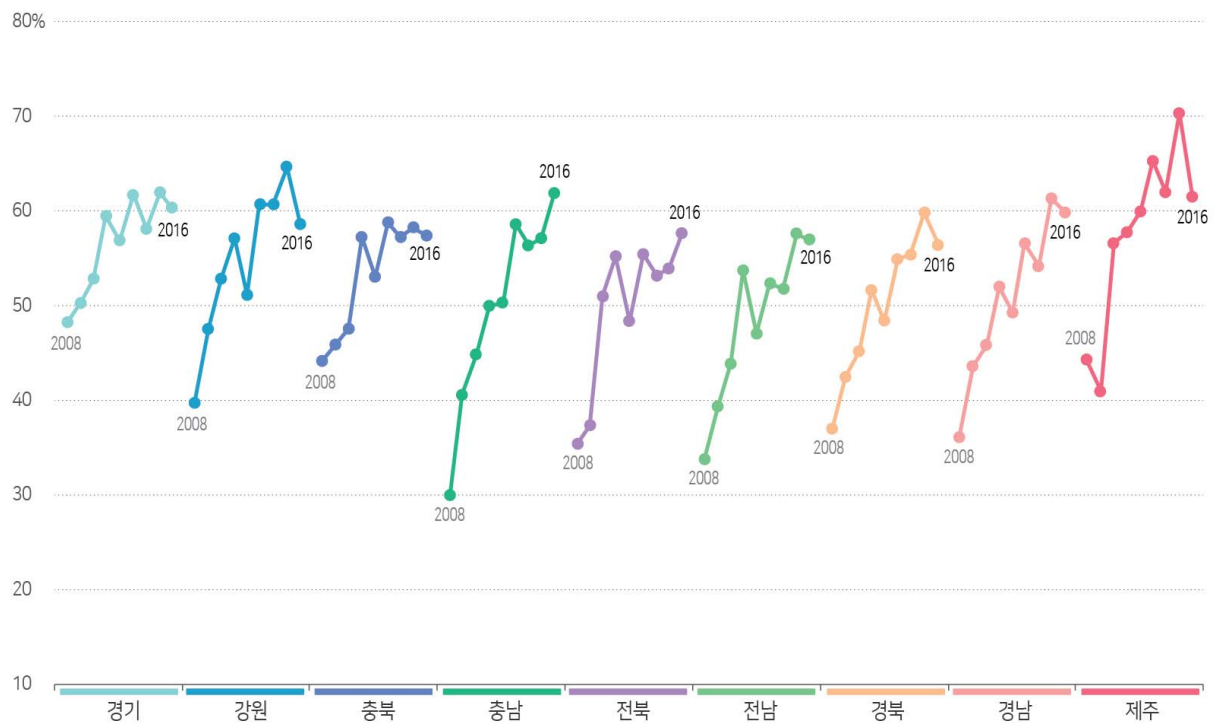
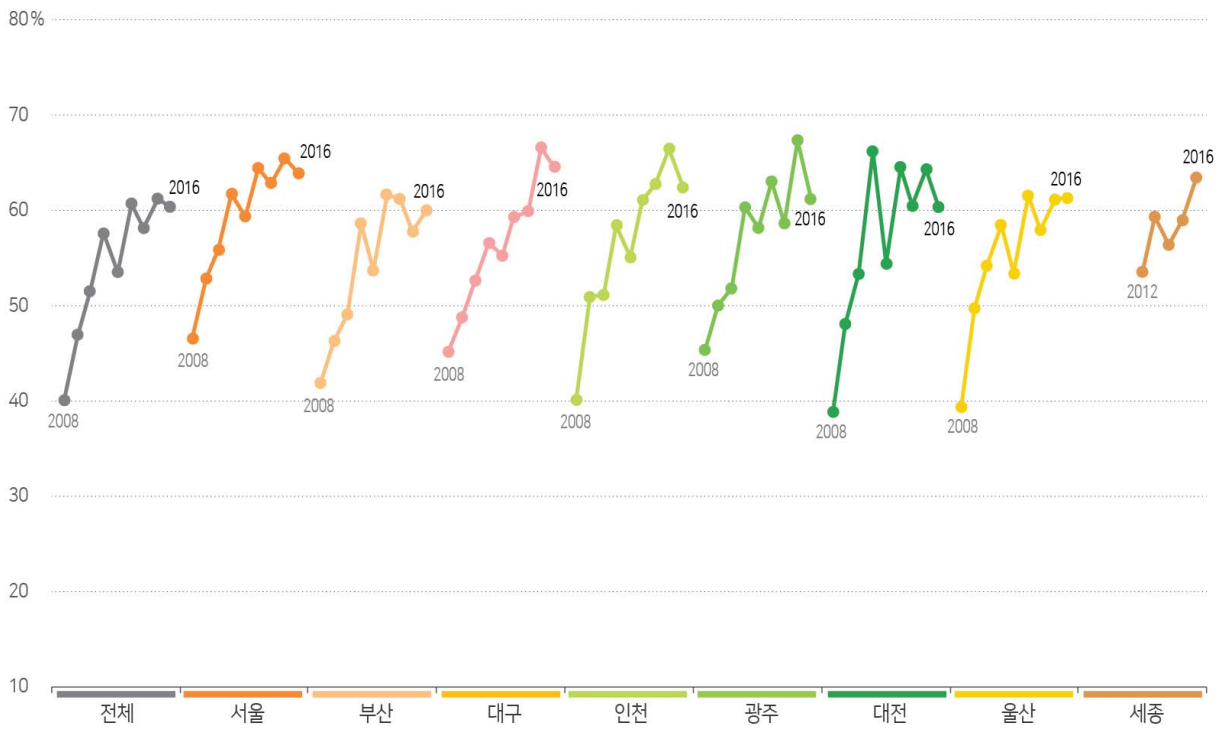
- '16년 가장 높은 지역은 대구(64.6%), 서울(63.8%), 세종(63.3%) 등, 가장 낮은 지역은 경북(56.3%), 전남(56.9%), 충북(57.4%) 등
- 전년 대비 연간 체중조절 시도율이 가장 크게 증가한 지역은 충남(4.7%p), 세종(4.4%p), 전북(3.7%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 제주(9.0%p), 광주 및 강원(6.2%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 충남(31.9%p), 경남(23.6%p), 전남(23.3%p) 등

〈표 109〉 2008-2016 시·도별 연간 체중조절 시도율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 39.9 | 46.8 | 51.4 | 57.5 | 53.4 | 60.6 | 58.1 | 61.3 | 60.2 | 감소(-1.1) | 증가(20.3) |
| 서울 | 46.5 | 52.7 | 55.9 | 61.6 | 59.2 | 64.3 | 62.9 | 65.4 | 63.8 | 감소(-1.6) | 증가(17.3) |
| 부산 | 41.9 | 46.2 | 49.0 | 58.6 | 53.6 | 61.6 | 61.1 | 57.7 | 60.0 | 증가(2.3) | 증가(18.1) |
| 대구 | 45.0 | 48.7 | 52.6 | 56.5 | 55.2 | 59.2 | 59.7 | 66.6 | 64.6 | 감소(-2.0) | 증가(19.6) |
| 인천 | 40.0 | 50.9 | 51.0 | 58.4 | 54.9 | 61.0 | 62.8 | 66.5 | 62.3 | 감소(-4.2) | 증가(22.3) |
| 광주 | 45.3 | 49.9 | 51.7 | 60.2 | 58.1 | 63.0 | 58.5 | 67.3 | 61.1 | 감소(-6.2) | 증가(15.8) |
| 대전 | 38.7 | 47.9 | 53.2 | 66.0 | 54.3 | 64.5 | 60.4 | 64.2 | 60.2 | 감소(-4.0) | 증가(21.5) |
| 울산 | 39.3 | 49.7 | 54.1 | 58.4 | 53.2 | 61.4 | 57.9 | 61.2 | 61.3 | 증가(0.1) | 증가(22.0) |
| 경기 | 48.2 | 50.2 | 52.8 | 59.5 | 56.9 | 61.6 | 58.1 | 61.9 | 60.2 | 감소(-1.7) | 증가(12.0) |
| 강원 | 39.7 | 47.4 | 52.8 | 57.1 | 51.1 | 60.6 | 60.7 | 64.7 | 58.5 | 감소(-6.2) | 증가(18.8) |
| 충북 | 44.0 | 45.7 | 47.5 | 57.2 | 53.0 | 58.8 | 57.2 | 58.2 | 57.4 | 감소(-0.8) | 증가(13.4) |
| 충남 | 29.9 | 40.5 | 44.8 | 49.8 | 50.2 | 58.6 | 56.3 | 57.1 | 61.8 | 증가(4.7) | 증가(31.9) |
| 전북 | 35.3 | 37.3 | 50.8 | 55.2 | 48.3 | 55.4 | 53.1 | 53.8 | 57.5 | 증가(3.7) | 증가(22.2) |
| 전남 | 33.6 | 39.2 | 43.7 | 53.6 | 47.0 | 52.3 | 51.8 | 57.5 | 56.9 | 감소(-0.6) | 증가(23.3) |
| 경북 | 36.8 | 42.3 | 45.1 | 51.6 | 48.3 | 54.8 | 55.3 | 59.7 | 56.3 | 감소(-3.4) | 증가(19.5) |
| 경남 | 36.1 | 43.6 | 45.7 | 51.9 | 49.2 | 56.6 | 54.2 | 61.3 | 59.7 | 감소(-1.6) | 증가(23.6) |
| 제주 | 44.3 | 40.8 | 56.6 | 57.7 | 60.0 | 65.3 | 61.9 | 70.4 | 61.4 | 감소(-9.0) | 증가(17.1) |
| 세종 | - | - | - | - | 53.4 | 59.3 | 56.4 | 58.9 | 63.3 | 증가(4.4) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 51〉 2008-2016 시·도별 연간 체중조절 시도율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 충남 아산시(71.3%), 대구 수성구(71.0%), 경기 수원시 영통구(70.5%), 가장 낮은 지역은 경북 영덕군(24.6%), 충북 보은군(34.7%), 경북 영양군(35.2%) 등
- 전년 대비 연간 체중조절 시도율이 가장 크게 증가한 지역은 전남 진도군(20.8%p), 경기 김포시(20.3%p), 충북 영동군(12.4%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 제주 서귀포시 서부(18.3%p), 경기 여주시(17.8%p), 경남 산청군(15.2%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경남 양산시(47.1%p), 충남 당진시(43.8%p), 전남 영광군(42.6%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경기 용인시 기흥구(2.5%p), 경기 성남시 분당구(1.9%p), 경기 용인시 수지구(1.2%p) 등

〈표 110〉 2016년 연간 체중조절 시도율 상하위 10순위 시·군·구

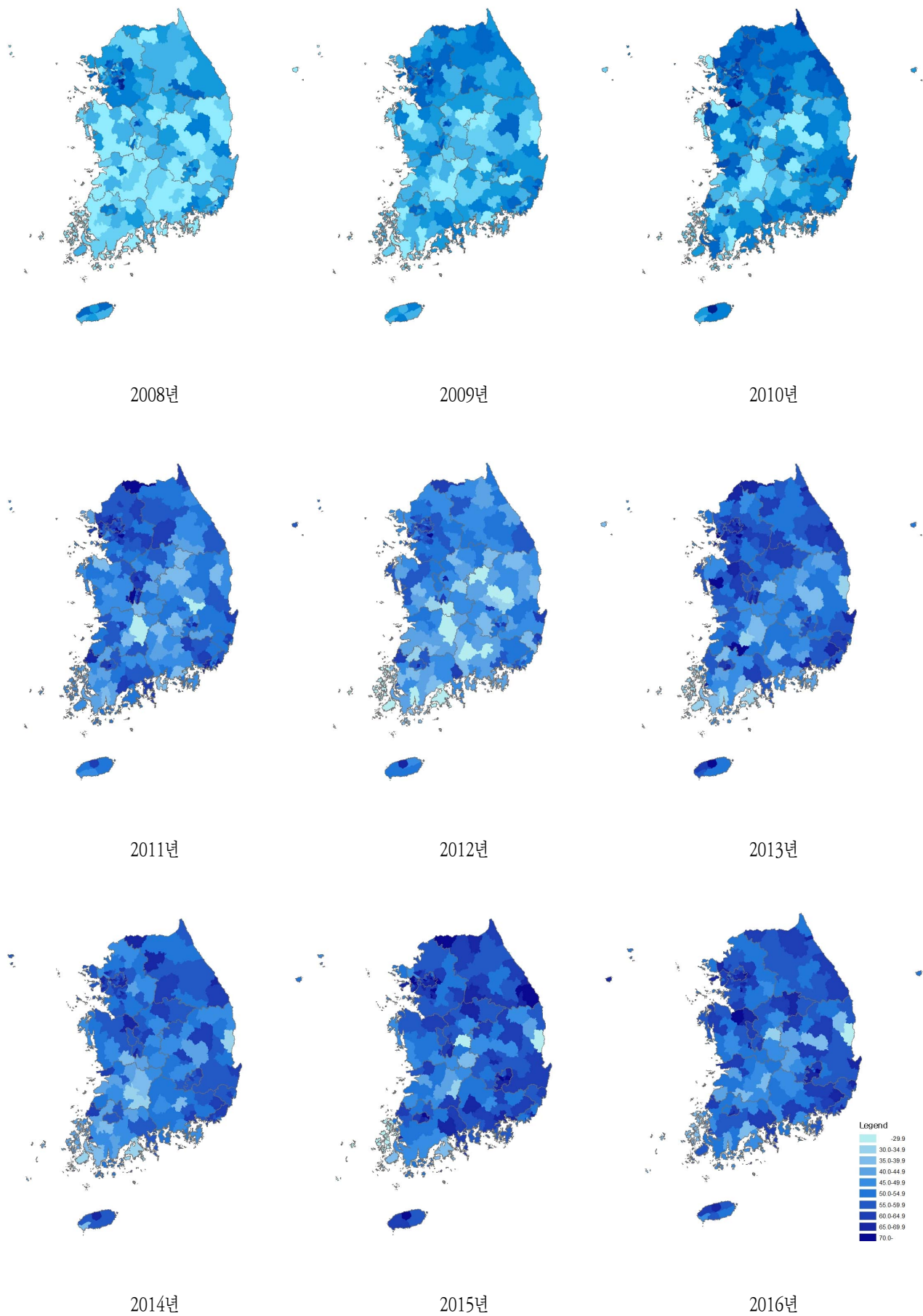
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-------------------|------|----------|------|
| 1 | 충남 아산시 | 71.3 | 경북 영덕군 | 24.6 |
| 2 | 대구 수성구 | 71.0 | 충북 보은군 | 34.7 |
| 3 | 경기 수원시 영통구 | 70.5 | 경북 영양군 | 35.2 |
| 4 | 서울 강동구 | 70.0 | 전남 신안군 | 35.6 |
| 5 | 서울 강남구 | 68.9 | 전북 장수군 | 35.7 |
| 6 | 충남 천안시 | 68.5 | 전북 순창군 | 36.6 |
| 7 | 경기 김포시, 경기 하남시 | 68.3 | 경북 의성군 | 37.6 |
| 8 | | | 전남 보성군 | 38.0 |
| 9 | 울산 북구 | 68.2 | 전남 강진군 | 40.5 |
| 10 | 대구 달서구, 인천 중구 | 68.0 | 전북 고창군 | 42.4 |

〈표 111〉 연간 체중조절 시도율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|------------------|------|--------------|-------|------------|------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 전남 진도군 | 20.8 | 경남 양산시 | 47.1 | 제주 서귀포시 서부 | -18.3 | 경기 용인시 기흥구 | -2.5 |
| 2 | 경기 김포시 | 20.3 | 충남 당진시 | 43.8 | 경기 여주시 | -17.8 | 경기 성남시 분당구 | -1.9 |
| 3 | 충북 영동군 | 12.4 | 전남 영광군 | 42.6 | 경남 산청군 | -15.2 | 경기 용인시 수지구 | -1.2 |
| 4 | 부산 강서구 | 11.9 | 경북 문경시 | 41.7 | 경기 부천시 오정 | -15.1 | 경기 수원시 팔달구 | -1.1 |
| 5 | 전북 전주시 | 10.2 | 충남 천안시 | 41.6 | 강원 철원군 | -14.8 | 경북 영덕군 | -1.0 |
| 6 | 충남 아산시 | 10.0 | 경북 군위군 | 37.1 | 경북 울릉군 | -14.5 | 충북 보은군 | -0.4 |
| 7 | 충남 홍성군 | 9.8 | 인천 서구, 충남 홍성군 | 36.3 | 경북 김천시 | -14.0 | - | - |
| 8 | 전남 신안군 | 9.3 | | | 전북 남원시 | -13.5 | - | - |
| 9 | 충남 태안군 | 8.5 | 경남 창녕군 | 36.2 | 전북 순창군 | -12.7 | - | - |
| 10 | 울산 북구 | 8.1 | 서울 마포구 | 35.0 | 광주 광산구 | -12.6 | - | - |

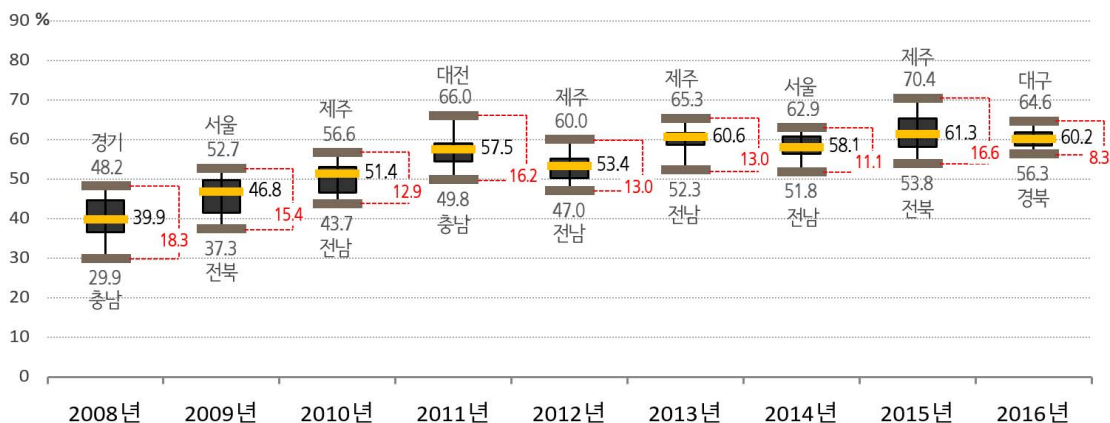


〈그림 52〉 2008-2016 시·군·구별 연간 체중조절 시도율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

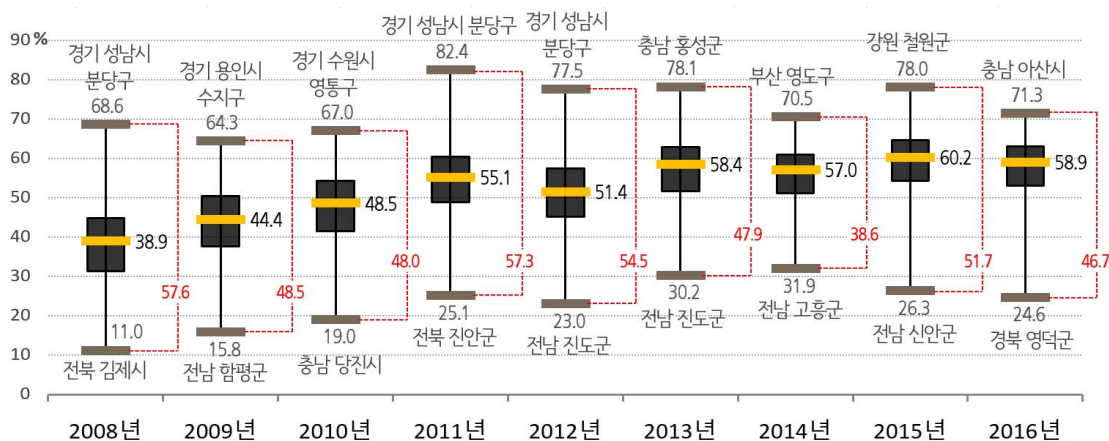
- 전년 대비 격차는 8.3%p 감소('15년 16.6%p → '16년 8.3%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 4.7%p 감소('12년 13.0%p → '16년 8.3%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 10.0%p 감소('08년 18.3%p → '16년 8.3%p)



〈그림 53〉 2008-2016 시·도 연간 체중조절 시도율 분포

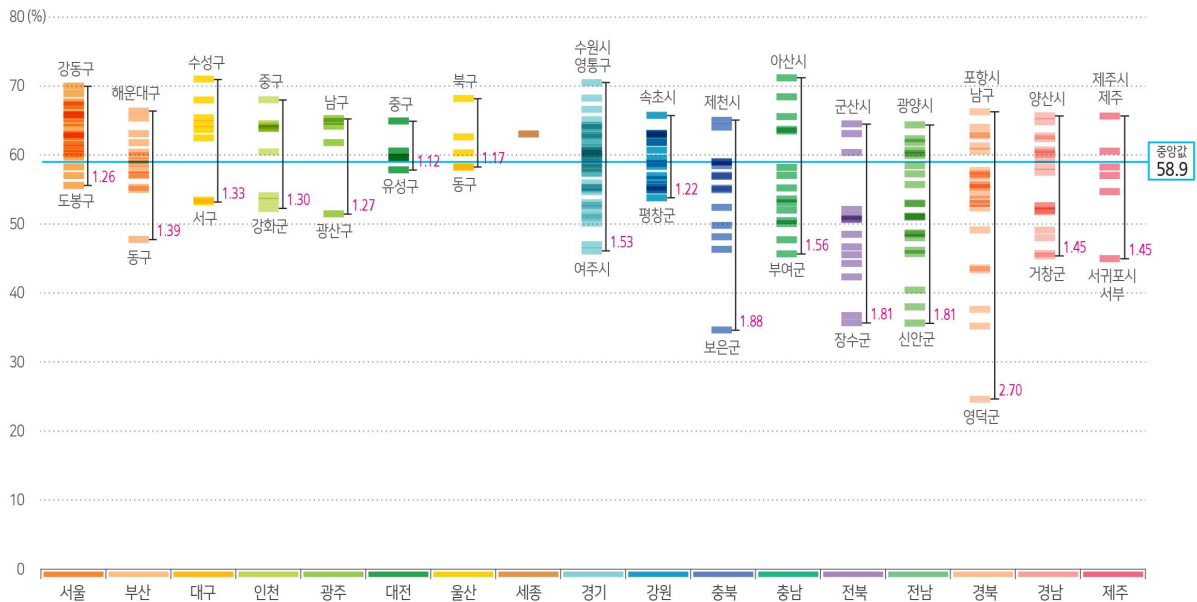
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- 전년 대비 격차는 5.0%p 감소('15년 51.7%p → '16년 46.7%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 7.8%p 감소('12년 54.5%p → '16년 46.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 10.9%p 감소('08년 57.6%p → '16년 46.7%p)



〈그림 54〉 2008-2016 시·군·구 연간 체중조절 시도율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 대전 지역(격차비 1.12), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 2.70)
 - 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전남(0.71), 충북(0.52), 강원(0.22) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(0.34), 충남(0.20), 광주(0.14) 등
 - 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전북(2.59), 충남(1.47), 서울(1.38) 등, 증가한 지역은 광주(0.09), 경북(0.08), 제주(0.07)



〈그림 55〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 연간 체중조절 시도율 분포

〈표 112〉 2016년 시도 내 시·군·구간 연간 체중조절 시도율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|-----------|------|------------|
| 최대 | 강동구 | 해운대구 | 수성구 | 중구 | 남구 | 중구 | 북구 | 수원시 영통구 | 속초시 | 제천시 | 아산시 | 군산시 | 광양시 | 포항시 남구 | 양산시 | 제주시 제주 |
| 최소 | 도봉구 | 동구 | 서구 | 강화군 | 광산구 | 유성구 | 동구 | 여주시 | 평창군 | 보은군 | 부여군 | 장수군 | 신안군 | 영덕군 | 거창군 | 서귀포시 서부 |
| 격차비* | 1.26 | 1.39 | 1.33 | 1.30 | 1.27 | 1.12 | 1.17 | 1.53 | 1.22 | 1.88 | 1.56 | 1.81 | 1.81 | 2.70 | 1.45 | 1.45 |
| 순위 | 13 | 9 | 10 | 11 | 12 | 16 | 15 | 6 | 14 | 2 | 5 | 4 | 3 | 1 | 8 | 7 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 113〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 연간 체중조절 시도율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 2.64 | 2.20 | 1.50 | 1.42 | 1.35 | 1.20 | 1.31 | 1.35 | 1.26 | 감소(-0.09) | 감소(-1.38) |
| 부산 | 1.78 | 1.65 | 1.68 | 1.52 | 1.40 | 1.78 | 1.40 | 1.54 | 1.39 | 감소(-0.15) | 감소(-0.39) |
| 대구 | 1.44 | 1.33 | 1.56 | 1.41 | 1.35 | 1.26 | 1.22 | 1.33 | 1.33 | 동일(0.00) | 감소(-0.11) |
| 인천 | 1.88 | 2.15 | 2.07 | 1.77 | 1.30 | 1.49 | 1.19 | 1.50 | 1.30 | 감소(-0.20) | 감소(-0.58) |
| 광주 | 1.18 | 1.31 | 1.29 | 1.20 | 1.25 | 1.15 | 1.06 | 1.13 | 1.27 | 증가(0.14) | 증가(0.09) |
| 대전 | 2.08 | 1.53 | 1.26 | 1.22 | 1.33 | 1.22 | 1.15 | 1.11 | 1.12 | 증가(0.01) | 감소(-0.96) |
| 울산 | 1.37 | 1.47 | 1.47 | 1.21 | 1.73 | 1.24 | 1.15 | 1.11 | 1.17 | 증가(0.06) | 감소(-0.20) |
| 경기 | 2.12 | 1.80 | 2.13 | 1.67 | 1.81 | 1.45 | 1.60 | 1.58 | 1.53 | 감소(-0.05) | 감소(-0.59) |
| 강원 | 1.92 | 1.38 | 1.47 | 1.67 | 1.47 | 1.41 | 1.35 | 1.44 | 1.22 | 감소(-0.22) | 감소(-0.70) |
| 충북 | 2.43 | 2.49 | 2.01 | 1.75 | 2.03 | 1.67 | 1.33 | 2.40 | 1.88 | 감소(-0.52) | 감소(-0.55) |
| 충남 | 3.03 | 2.03 | 3.02 | 1.86 | 2.23 | 1.74 | 1.63 | 1.36 | 1.56 | 증가(0.20) | 감소(-1.47) |
| 전북 | 4.40 | 2.25 | 2.83 | 2.50 | 1.92 | 2.10 | 1.98 | 1.97 | 1.81 | 감소(-0.16) | 감소(-2.59) |
| 전남 | 3.08 | 2.89 | 2.61 | 1.71 | 2.70 | 2.21 | 2.07 | 2.52 | 1.81 | 감소(-0.71) | 감소(-1.27) |
| 경북 | 2.62 | 2.63 | 2.32 | 2.21 | 2.69 | 2.06 | 1.99 | 2.36 | 2.70 | 증가(0.34) | 증가(0.08) |
| 경남 | 2.56 | 2.25 | 1.53 | 1.70 | 1.98 | 1.77 | 1.67 | 1.44 | 1.45 | 증가(0.01) | 감소(-1.11) |
| 제주 | 1.38 | 1.35 | 1.78 | 1.37 | 1.31 | 1.46 | 1.69 | 1.37 | 1.45 | 증가(0.08) | 증가(0.07) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 구 지역이 가장 높고, 군 지역이 가장 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 1.2%p 증가('15년 11.6%p → '16년 12.8%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 8.9%p 감소('08년 21.7%p → '16년 12.8%p)

〈표 114〉 2008-2016 도시유형간 연간 체중조절 시도율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 21.7 | 19.2 | 19.4 | 13.8 | 15.6 | 12.9 | 14.1 | 11.6 | 12.8 | 증가(1.2) | 감소(-8.9) |
| 특별시의 구 | 25 | 46.5 | 52.7 | 55.9 | 61.6 | 59.2 | 64.3 | 62.9 | 65.4 | 63.8 | 감소(-1.6) | 증가(17.3) |
| 광역시의 구** | 93 | 44.3 | 49.0 | 52.4 | 59.3 | 55.9 | 61.7 | 59.6 | 63.1 | 61.5 | 감소(-1.6) | 증가(17.2) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 48.8 | 48.6 | 51.4 | 57.6 | 54.5 | 64.0 | 61.8 | 64.7 | 61.5 | 감소(-3.2) | 증가(12.7) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 35.6 | 42.6 | 46.9 | 53.6 | 49.4 | 56.7 | 54.9 | 59.2 | 58.4 | 감소(-0.8) | 증가(22.8) |
| 일반 군 | 67 | 32.5 | 37.9 | 41.3 | 49.5 | 44.0 | 51.4 | 50.9 | 54.1 | 53.6 | 감소(-0.5) | 증가(21.1) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 27.1 | 33.5 | 36.5 | 47.8 | 43.6 | 52.0 | 48.8 | 53.8 | 51.0 | 감소(-2.8) | 증가(23.9) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 1.5%p 감소('15년 7.6%p → '16년 6.1%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 4.4%p 감소('08년 10.5%p → '16년 6.1%p)

〈표 115〉 2008-2016 동/읍·면간 연간 체중조절 시도율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 10.5 | 9.7 | 9.4 | 9.0 | 9.8 | 10.2 | 9.1 | 7.6 | 6.1 |
| 동 | 44.7 | 49.8 | 53.2 | 59.8 | 56.5 | 62.6 | 60.6 | 63.8 | 62.0 |
| 읍면 | 34.2 | 40.1 | 43.8 | 50.8 | 46.7 | 52.4 | 51.5 | 56.2 | 55.9 |



11 우울감 경험률

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고 대체로 감소하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 5.5%로 전년 대비 0.5%p 감소, 8년 전 대비('08년) 2.2%p 감소('08년 7.7% → '16년 5.5%)
- 전년 대비 세종 등 13개 시·도 감소(13/17, 77%), 전북 등 4개 시·도 증가(4/17, 23%), 8년 전 대비('08년) 광주 등 14개 시·도 감소(14/16, 88%), 대전, 전북 증가(2/16, 12%)
- 전년 대비 충북 음성군 등 140개 시·군·구 감소(140/254, 55%), 경기 동두천시 등 110개 시·군·구 증가(110/254, 43%), 8년 전 대비('08년) 강원 영월군 등 176개 시·군·구 감소(176/245, 72%), 서울 강북구 등 69개 시·군·구 증가(69/245, 28%)

〈표 116〉 2008-2016 우울감 경험률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|---------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 7.7 | 7.1 | 5.4 | 4.6 | 5.0 | 5.8 | 6.4 | 6.3 | 5.8 | 감소(-0.5) | 증가(0.8) | 감소(-1.9) |
| 시·군·구 중앙값 | 7.7 | 6.9 | 5.0 | 4.7 | 4.7 | 5.1 | 6.5 | 6.0 | 5.5 | 감소(-0.5) | 증가(0.8) | 감소(-2.2) |

〈표 117〉 우울감 경험률 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|-----------|----|----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 13(76.5) | - | 4(23.5) | 2(11.8) | - | 15(88.2) | 14(87.5) | - | 2(12.5) |
| 시·군·구 | 140(55.1) | 4(1.6) | 110(43.3) | 85(34.0) | 3(1.2) | 162(64.8) | 176(71.8) | - | 69(28.2) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 다소 높은 경향

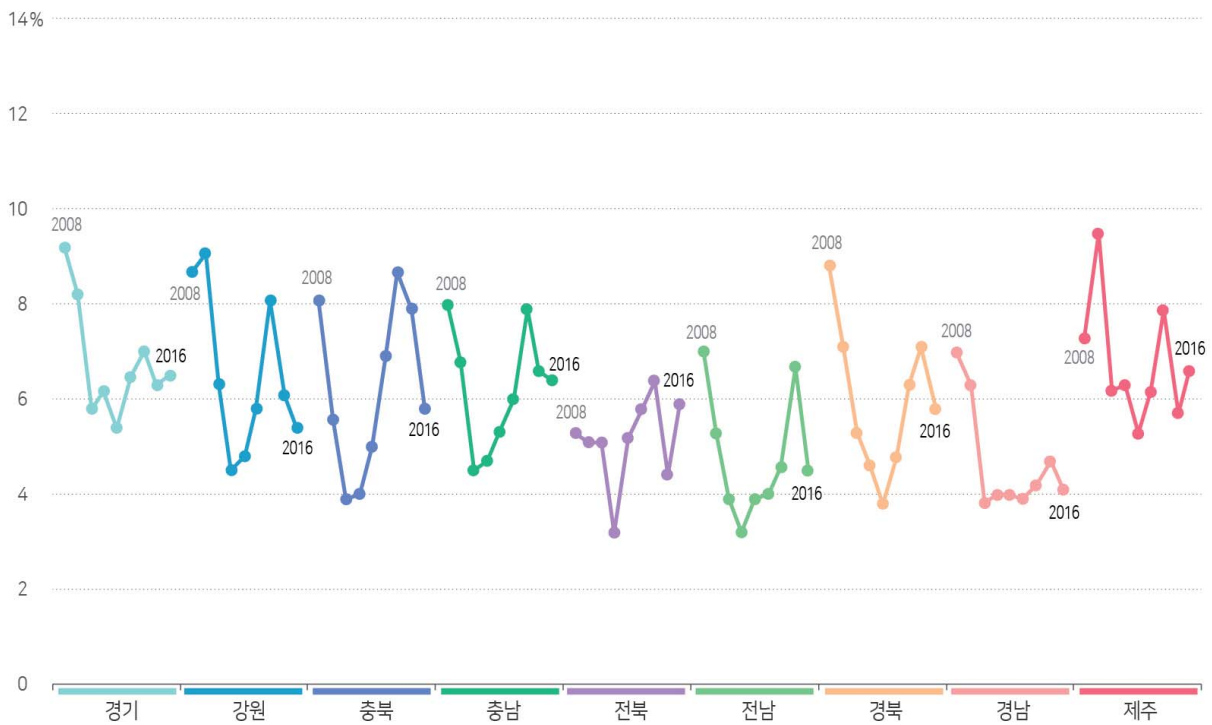
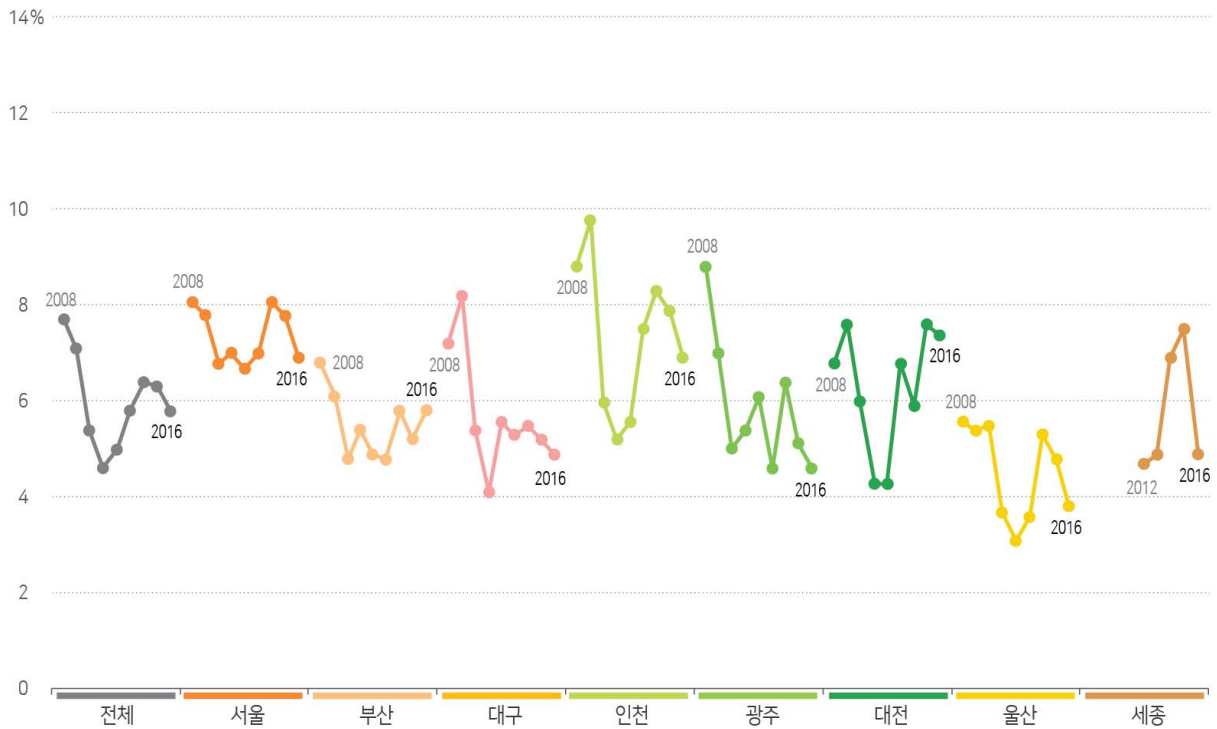
- '16년 가장 낮은 지역은 울산(3.8%), 경남(4.1%), 전남(4.5%) 등, 가장 높은 지역은 대전(7.4%), 서울 및 인천(6.9%) 등
- 전년 대비 우울감 경험률이 가장 크게 감소한 지역은 세종(2.6%p), 전남(2.2%p), 충북(2.1%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전북(1.5%p), 제주(0.9%p), 부산(0.6%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 광주(4.2%p), 강원(3.3%p), 경북(3.0%p) 등, 증가한 지역은 대전 및 전북(0.6%p)

〈표 118〉 2008-2016 시·도별 우울감 경험률 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 7.7 | 7.1 | 5.4 | 4.6 | 5.0 | 5.8 | 6.4 | 6.3 | 5.8 | 감소(-0.5) | 감소(-1.9) |
| 서울 | 8.1 | 7.8 | 6.8 | 7.0 | 6.7 | 7.0 | 8.1 | 7.8 | 6.9 | 감소(-0.9) | 감소(-1.2) |
| 부산 | 6.8 | 6.1 | 4.8 | 5.4 | 4.9 | 4.8 | 5.8 | 5.2 | 5.8 | 증가(0.6) | 감소(-1.0) |
| 대구 | 7.2 | 8.2 | 5.4 | 4.1 | 5.6 | 5.3 | 5.5 | 5.2 | 4.9 | 감소(-0.3) | 감소(-2.3) |
| 인천 | 8.8 | 9.8 | 6.0 | 5.2 | 5.6 | 7.5 | 8.3 | 7.9 | 6.9 | 감소(-1.0) | 감소(-1.9) |
| 광주 | 8.8 | 7.0 | 5.0 | 5.4 | 6.1 | 4.6 | 6.4 | 5.1 | 4.6 | 감소(-0.5) | 감소(-4.2) |
| 대전 | 6.8 | 7.6 | 6.0 | 4.3 | 4.3 | 6.8 | 5.9 | 7.6 | 7.4 | 감소(-0.2) | 증가(0.6) |
| 울산 | 5.6 | 5.4 | 5.5 | 3.7 | 3.1 | 3.6 | 5.3 | 4.8 | 3.8 | 감소(-1.0) | 감소(-1.8) |
| 경기 | 9.2 | 8.2 | 5.8 | 6.2 | 5.4 | 6.5 | 7.0 | 6.3 | 6.5 | 증가(0.2) | 감소(-2.7) |
| 강원 | 8.7 | 9.1 | 6.3 | 4.5 | 4.8 | 5.8 | 8.1 | 6.1 | 5.4 | 감소(-0.7) | 감소(-3.3) |
| 충북 | 8.1 | 5.6 | 3.9 | 4.0 | 5.0 | 6.9 | 8.8 | 7.9 | 5.8 | 감소(-2.1) | 감소(-2.3) |
| 충남 | 8.0 | 6.8 | 4.5 | 4.7 | 5.3 | 6.0 | 7.9 | 6.6 | 6.4 | 감소(-0.2) | 감소(-1.6) |
| 전북 | 5.3 | 5.1 | 5.1 | 3.2 | 5.2 | 5.8 | 6.4 | 4.4 | 5.9 | 증가(1.5) | 증가(0.6) |
| 전남 | 7.0 | 5.3 | 3.9 | 3.2 | 3.9 | 4.0 | 4.6 | 6.7 | 4.5 | 감소(-2.2) | 감소(-2.5) |
| 경북 | 8.8 | 7.1 | 5.3 | 4.6 | 3.8 | 4.8 | 6.3 | 7.1 | 5.8 | 감소(-1.3) | 감소(-3.0) |
| 경남 | 7.0 | 6.3 | 3.8 | 4.0 | 4.0 | 3.9 | 4.2 | 4.7 | 4.1 | 감소(-0.6) | 감소(-2.9) |
| 제주 | 7.3 | 9.5 | 6.2 | 6.3 | 5.3 | 6.2 | 7.9 | 5.7 | 6.6 | 증가(0.9) | 감소(-0.7) |
| 세종 | - | - | - | - | 4.7 | 4.9 | 6.9 | 7.5 | 4.9 | 감소(-2.6) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 56〉 2008-2016 시·도별 우열감 경험률 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향 지속

- '16년 가장 낮은 지역은 경북 청도군(1.0%), 전남 담양군(1.2%), 경북 영덕군(1.3%) 등, 가장 높은 지역은 충남 서산시(12.4%), 충남 태안군(11.6%), 전북 고창군(11.1%) 등
- 전년 대비 우울감 경험률이 가장 크게 감소한 지역은 충북 음성군(13.2%p), 전남 화순군(7.2%p), 경북 김천시 및 서울 마포구(6.3%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경기 동두천시(6.3%p), 전북 고창군(6.0%p), 전북 무주군(5.1%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 강원 영월군(13.4%p), 강원 정선군(12.2%p), 전남 구례군(11.7%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 서울 강북구(5.7%p), 전북 고창군(5.6%p), 대전 유성구 및 충남 태안군(5.5%p) 등

〈표 119〉 2016년 우울감 경험률 상·하위 10순위 시·군·구

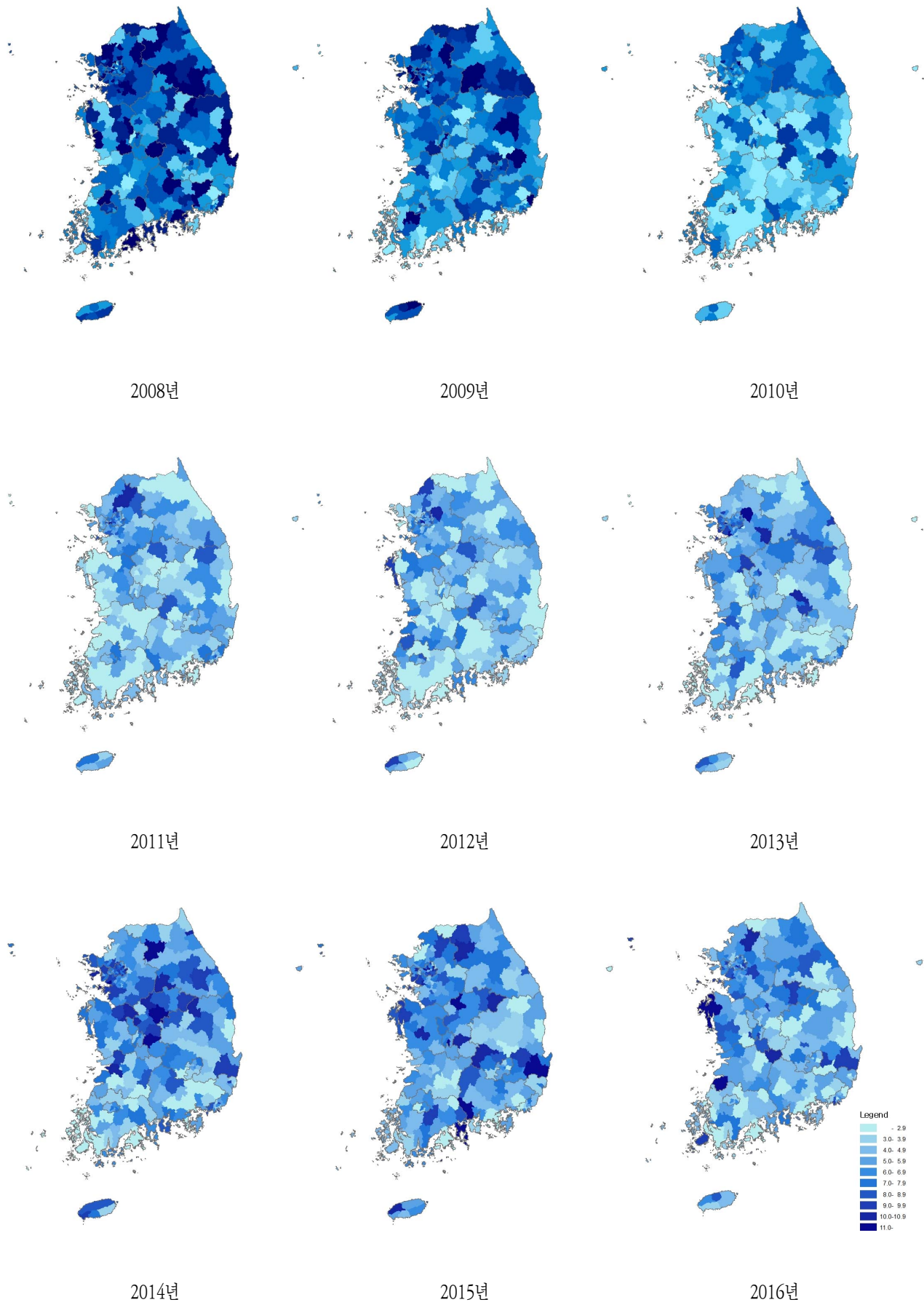
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|------------------------------|-----|------------------------------|------|
| 1 | 경북 청도군 | 1.0 | 충남 서산시 | 12.4 |
| 2 | 전남 담양군 | 1.2 | 충남 태안군 | 11.6 |
| 3 | 경북 영덕군 | 1.3 | 전북 고창군 | 11.1 |
| 4 | 전남 고흥군 | 1.8 | 인천 동구 | 10.9 |
| 5 | 강원 철원군, 전남 구례군 | 2.0 | 경기 포천시 | 10.4 |
| 6 | | | 경기 동두천시, 서울 동작구 | 10.3 |
| 7 | 전남 화순군 | 2.2 | | |
| 8 | 경북 상주시, 경북 예천군 | 2.3 | 전북 무주군 | 10.2 |
| 9 | | | 경기 광주시, 경북 경산시, 인천 계양구 | 9.7 |
| 10 | 경남 김해시, 경북 포항시 북구, 전남 무안군 | 2.4 | | |

〈표 120〉 우울감 경험률 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-------------------|-------|-------------------|-------|------------------------------|-----|-------------------|-----|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 충북 음성군 | -13.2 | 강원 영월군 | -13.4 | 경기 동두천시 | 6.3 | 서울 강북구 | 5.7 |
| 2 | 전남 화순군 | -7.2 | 강원 정선군 | -12.2 | 전북 고창군 | 6.0 | 전북 고창군 | 5.6 |
| 3 | 경북 김천시, 서울 마포구 | -6.3 | 전남 구례군 | -11.7 | 전북 무주군 | 5.1 | 대전 유성구, 충남 태안군 | 5.5 |
| 4 | | | 전남 고흥군 | -11.5 | 전남 진도군 | 4.4 | | |
| 5 | 충북 옥천군 | -6.0 | 경북 영덕군, 충남 논산시 | -9.9 | 부산 사상구 | 4.3 | 전남 진도군 | 5.4 |
| 6 | 전남 여수시 | -5.9 | | | 강원 강릉시, 경남 남해군, 부산 영도구 | 3.6 | 인천 동구 | 5.3 |
| 7 | 강원 화천군 | -5.6 | 경남 고성군 | -9.4 | | | 부산 사하구 | 5.1 |
| 8 | 경남 하동군, 경북 청도군 | -5.5 | 경북 포항시 북구 | -9.0 | 경남 통영시, 전북 장수군 | 3.5 | 서울 동작구 | 5.0 |
| 9 | | | 경북 상주시, 충북 영동군 | -8.4 | | | 충북 증평군 | 4.8 |
| 10 | 전남 담양군 | -5.3 | | | | | 경북 경산시 | 4.6 |

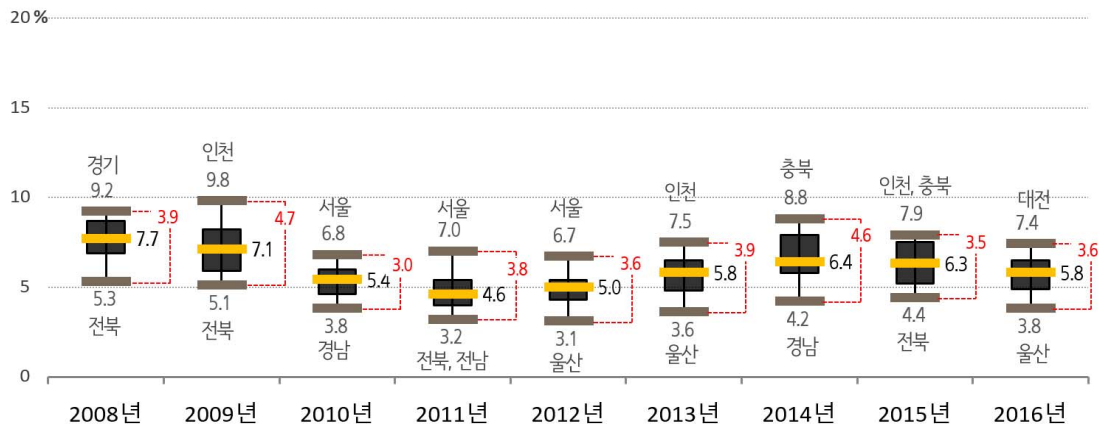


〈그림 57〉 2008-2016 시·군·구별 우물감 경험률 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

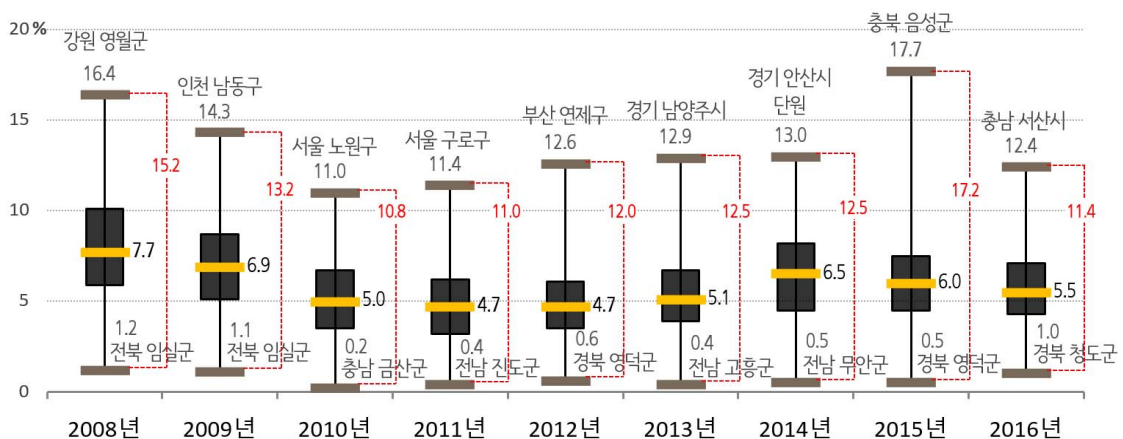
- 전년 대비 격차는 0.1%p 증가('15년 3.5%p → '16년 3.6%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 동일('12년 3.6%p → '16년 3.6%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.3%p 감소('08년 3.9%p → '16년 3.6%p)



〈그림 58〉 2008-2016 시·도 우울감 경험률 분포

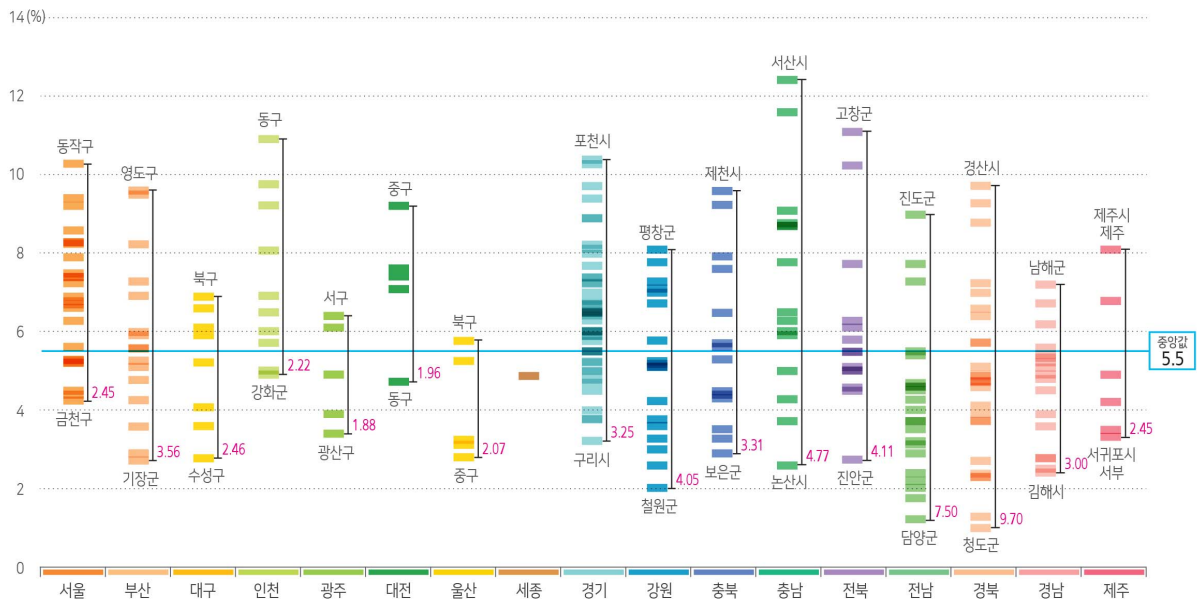
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고 대체로 변동없는 추세

- 전년 대비 격차는 5.8%p 감소('15년 17.2%p → '16년 11.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.6%p 감소('12년 12.0%p → '16년 11.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 3.8%p 감소('08년 15.2%p → '16년 11.4%p)



〈그림 59〉 2008-2016 시·군·구 우울감 경험률 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.88), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 9.70)
- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경북(15.10), 강원(5.40), 경남(5.36) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충남(2.37), 전남(2.07), 전북(1.01) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 서울(5.61), 경남(4.63), 대전(3.23) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(3.54), 전남(2.78), 충남(1.02) 등



〈그림 60〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 우울감 경험을 분포

〈표 121〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 우울감 경험을 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| 최대 | 동작구 | 영도구 | 북구 | 동구 | 서구 | 중구 | 북구 | 포천시 | 평창군 | 제천시 | 서산시 | 고창군 | 진도군 | 경산시 | 남해군 | 제주시 제주 |
| 최소 | 금천구 | 기장군 | 수성구 | 강화군 | 광산구 | 동구 | 중구 | 구리시 | 철원군 | 보은군 | 논산시 | 진안군 | 담양군 | 청도군 | 김해시 | 서귀포시 서부 |
| 격차비* | 2.45 | 3.56 | 2.46 | 2.22 | 1.88 | 1.96 | 2.07 | 3.25 | 4.05 | 3.31 | 4.77 | 4.11 | 7.50 | 9.70 | 3.00 | 2.45 |
| 순위 | 12 | 6 | 10 | 13 | 16 | 15 | 14 | 8 | 5 | 7 | 3 | 4 | 2 | 1 | 9 | 11 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 122〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 우울감 경험률 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 8.06 | 2.81 | 2.50 | 2.85 | 3.14 | 2.04 | 2.02 | 3.19 | 2.45 | 감소(-0.74) | 감소(-5.61) |
| 부산 | 3.76 | 3.90 | 2.88 | 4.32 | 5.25 | 3.87 | 4.68 | 3.50 | 3.56 | 증가(0.06) | 감소(-0.20) |
| 대구 | 2.61 | 1.79 | 1.89 | 2.95 | 3.74 | 2.38 | 2.26 | 2.68 | 2.46 | 감소(-0.22) | 감소(-0.15) |
| 인천 | 2.18 | 4.61 | 4.10 | 3.19 | 2.88 | 6.86 | 2.08 | 2.07 | 2.22 | 증가(0.15) | 증가(0.04) |
| 광주 | 1.68 | 2.51 | 2.94 | 1.79 | 1.82 | 1.70 | 1.76 | 4.47 | 1.88 | 감소(-2.59) | 증가(0.20) |
| 대전 | 5.19 | 2.73 | 2.49 | 2.28 | 3.61 | 1.47 | 2.57 | 2.00 | 1.96 | 감소(-0.04) | 감소(-3.23) |
| 울산 | 1.71 | 1.70 | 2.68 | 3.38 | 3.50 | 10.60 | 3.75 | 2.00 | 2.07 | 증가(0.07) | 증가(0.36) |
| 경기 | 3.79 | 4.70 | 5.94 | 3.38 | 3.85 | 5.61 | 3.51 | 3.88 | 3.25 | 감소(-0.63) | 감소(-0.54) |
| 강원 | 4.00 | 3.58 | 2.35 | 5.06 | 6.30 | 5.11 | 4.00 | 9.45 | 4.05 | 감소(-5.40) | 증가(0.05) |
| 충북 | 3.00 | 4.53 | 18.20 | 4.76 | 3.77 | 2.81 | 3.70 | 4.02 | 3.31 | 감소(-0.71) | 증가(0.31) |
| 충남 | 3.75 | 2.37 | 47.00 | 3.65 | 9.10 | 4.74 | 2.95 | 2.40 | 4.77 | 증가(2.37) | 증가(1.02) |
| 전북 | 6.58 | 8.73 | 5.67 | 7.14 | 7.36 | 3.73 | 6.18 | 3.10 | 4.11 | 증가(1.01) | 감소(-2.47) |
| 전남 | 4.72 | 6.58 | 15.20 | 19.75 | 8.13 | 22.00 | 14.20 | 5.43 | 7.50 | 증가(2.07) | 증가(2.78) |
| 경북 | 6.16 | 6.85 | 24.75 | 6.62 | 13.33 | 8.08 | 8.00 | 24.80 | 9.70 | 감소(-15.10) | 증가(3.54) |
| 경남 | 7.63 | 8.08 | 5.67 | 3.94 | 5.69 | 6.64 | 7.42 | 8.36 | 3.00 | 감소(-5.36) | 감소(-4.63) |
| 제주 | 1.54 | 2.04 | 2.06 | 2.29 | 3.91 | 2.15 | 2.68 | 2.20 | 2.45 | 증가(0.25) | 증가(0.91) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 구 지역이 가장 높고, 군 지역이 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 0.2%p 감소('15년 2.2%p → '16년 2.0%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 2.3%p 감소('08년 4.3%p → '16년 2.0%p)

〈표 123〉 2008-2016 도시유형간 우울감 경험률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 4.3 | 1.8 | 3.0 | 3.2 | 2.7 | 2.7 | 2.7 | 2.2 | 2.0 | 감소(-0.2) | 감소(-2.3) |
| 특별시의 구 | 25 | 8.1 | 7.8 | 6.8 | 7.0 | 6.7 | 7.0 | 8.1 | 7.8 | 6.9 | 감소(-0.9) | 감소(-1.2) |
| 광역시의 구** | 93 | 8.1 | 7.6 | 5.3 | 5.2 | 5.1 | 6.0 | 6.7 | 6.0 | 5.9 | 감소(-0.1) | 감소(-2.2) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 10.3 | 7.7 | 6.5 | 5.7 | 5.8 | 6.3 | 6.2 | 5.6 | 5.8 | 증가(0.2) | 감소(-4.5) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 7.7 | 7.1 | 5.2 | 4.6 | 4.8 | 4.8 | 6.5 | 6.9 | 6.3 | 감소(-0.6) | 감소(-1.4) |
| 일반 군 | 67 | 7.5 | 6.3 | 4.5 | 4.1 | 4.0 | 4.5 | 5.4 | 5.9 | 4.9 | 감소(-1.0) | 감소(-2.6) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 6.0 | 6.0 | 3.8 | 3.8 | 4.8 | 4.3 | 5.7 | 5.9 | 5.9 | 증가(0.0) | 감소(-0.1) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 동일('15년 0.4%p → '16년 0.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.2%p 감소('08년 0.6%p → '16년 0.4%p)

〈표 124〉 2008-2016 동/읍·면간 우울감 경험률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 격차 (동-읍·면) | 0.6 | 0.9 | 1.1 | 0.9 | 0.9 | 1.2 | 0.8 | 0.4 | 0.4 |
| 동 | 8.2 | 7.6 | 5.8 | 5.6 | 5.5 | 6.2 | 7.0 | 6.6 | 6.1 |
| 읍면 | 7.6 | 6.7 | 4.7 | 4.7 | 4.6 | 5.0 | 6.2 | 6.2 | 5.7 |



12 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율¹²⁾

» 지역별 현황

• (전체) 소폭 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 55.4%로 전년 대비 0.2%p 증가, 2년 전 대비('14년) 0.4%p 증가('14년 55.0% → '16년 55.4%)
- 전년 대비 세종 등 11개 시·도 증가(11/17, 65%), 울산 등 6개 시·도 감소(6/17, 35%), 2년 전 대비('14년) 제주 등 13개 시·도 증가(13/17, 77%), 대전 등 3개 시·도 감소(3/17, 18%)
- 전년 대비 전북 완주군 등 131개 시·군·구 증가(131/254, 52%), 대구 남구 등 122개 시·군·구 감소(122/254, 48%), 2년 전 대비('14년) 전남 고흥군 등 158개 시·군·구 증가(158/254, 62%), 서울 광진구 등 93개 시·군·구 감소(93/254, 37%)

〈표 125〉 2014-2016 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|--------------|------|------|------|---------|---------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 55.9 | 55.5 | 56.7 | 증가(1.2) | 증가(0.8) |
| 시·군·구 중앙값 | 55.0 | 55.2 | 55.4 | 증가(0.2) | 증가(0.4) |

〈표 126〉 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 2년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 11(64.7) | - | 6(35.3) | 13(76.5) | 1(5.9) | 3(17.6) |
| 시·군·구 | 131(51.6) | 1(0.4) | 122(48.0) | 158(62.2) | 3(1.2) | 93(36.6) |

12) 설문문항 및 응답보기 변경으로 연도비교 시 2008-2013년 결과 제외

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향

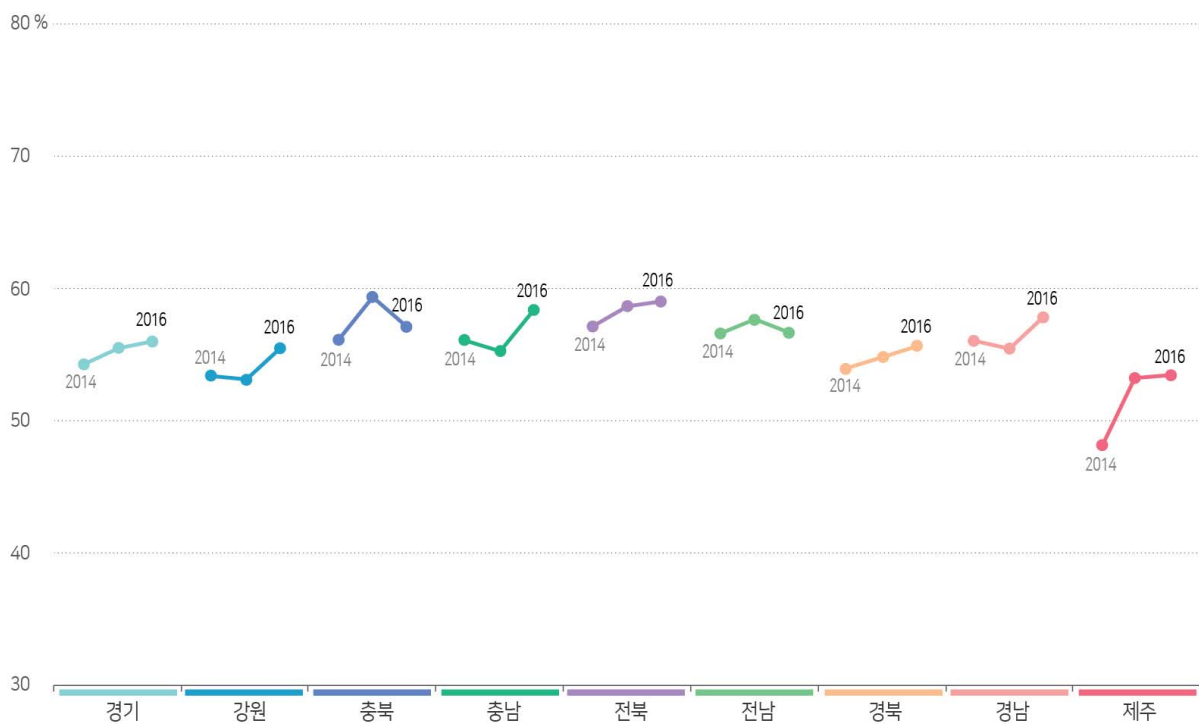
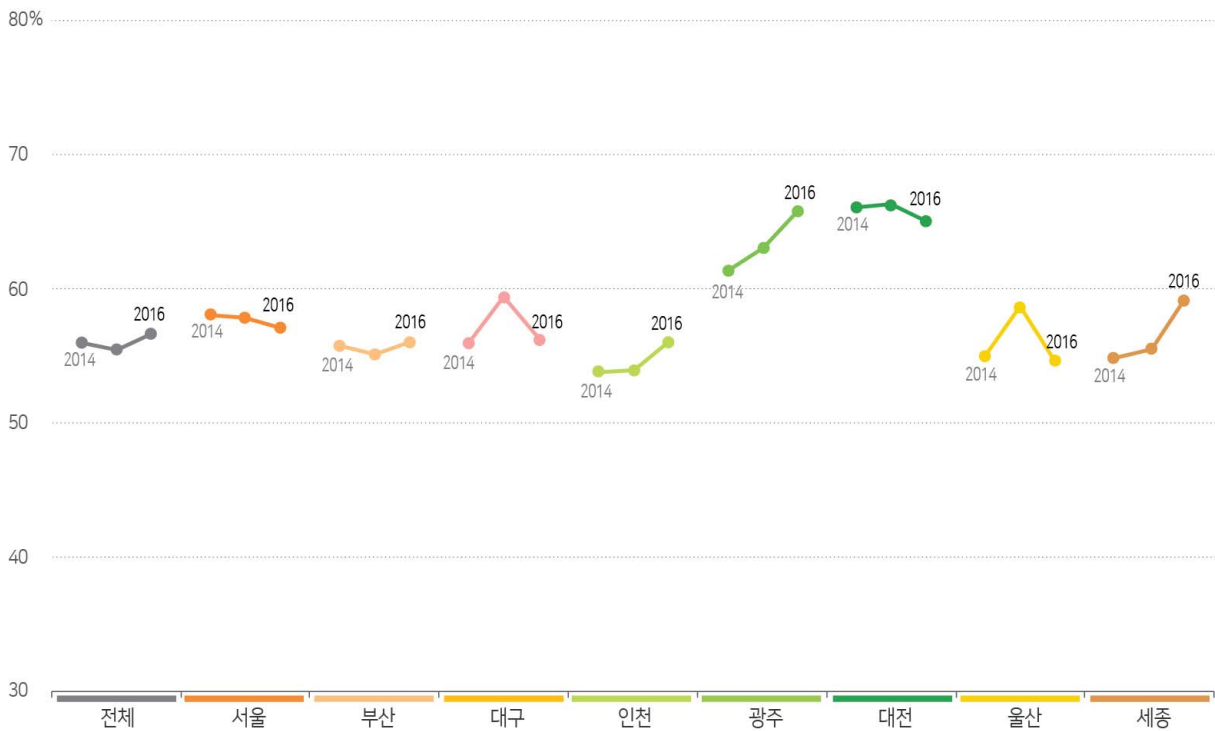
- '16년 가장 높은 지역은 광주(65.8%), 대전(65.0%), 세종(59.1%) 등, 가장 낮은 지역은 제주(53.5%), 울산(54.6%), 강원(55.5%) 등
- 전년 대비 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율이 가장 크게 증가한 지역은 세종(3.6%p), 충남(3.1%p), 광주(2.8%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 울산(4.1%p), 대구(3.0%p), 충북(2.3%p) 등
- 2년 전 대비('14년) 가장 크게 증가한 지역은 제주(5.3%p), 광주(4.5%p), 세종(4.4%p) 등, 감소한 지역은 대전(1.1%p), 서울(0.8%p), 울산(0.3%p)

〈표 127〉 2014-2016 시·도별 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|----------|----------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 전체* | 55.9 | 55.5 | 56.7 | 증가(1.2) | 증가(0.8) |
| 서울 | 57.9 | 57.8 | 57.1 | 감소(-0.7) | 감소(-0.8) |
| 부산 | 55.8 | 55.1 | 55.9 | 증가(0.8) | 증가(0.1) |
| 대구 | 55.9 | 59.3 | 56.3 | 감소(-3.0) | 증가(0.4) |
| 인천 | 53.8 | 54.0 | 55.9 | 증가(1.9) | 증가(2.1) |
| 광주 | 61.3 | 63.0 | 65.8 | 증가(2.8) | 증가(4.5) |
| 대전 | 66.1 | 66.3 | 65.0 | 감소(-1.3) | 감소(-1.1) |
| 울산 | 54.9 | 58.7 | 54.6 | 감소(-4.1) | 감소(-0.3) |
| 경기 | 54.2 | 55.4 | 56.0 | 증가(0.6) | 증가(1.8) |
| 강원 | 53.4 | 53.1 | 55.5 | 증가(2.4) | 증가(2.1) |
| 충북 | 56.2 | 59.4 | 57.1 | 감소(-2.3) | 증가(0.9) |
| 충남 | 56.1 | 55.2 | 58.3 | 증가(3.1) | 증가(2.2) |
| 전북 | 57.1 | 58.7 | 59.0 | 증가(0.3) | 증가(1.9) |
| 전남 | 56.7 | 57.7 | 56.7 | 감소(-1.0) | 동일(0.0) |
| 경북 | 54.0 | 54.8 | 55.6 | 증가(0.8) | 증가(1.6) |
| 경남 | 56.0 | 55.4 | 57.8 | 증가(2.4) | 증가(1.8) |
| 제주 | 48.2 | 53.2 | 53.5 | 증가(0.3) | 증가(5.3) |
| 세종 | 54.7 | 55.5 | 59.1 | 증가(3.6) | 증가(4.4) |

* 시·도 중앙값



〈그림 61〉 2014-2016 시·도별 어제 점심식사 후 찢숯질 실천율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향

- '16년 가장 높은 지역은 광주 남구(71.5%), 전남 고흥군(70.6%), 대전 유성구(70.3%) 등, 가장 낮은 지역은 경북 성주군(40.5%), 제주 서귀포시 동부(40.8%), 제주 서귀포시 서부(42.0%) 등
- 전년 대비 어제 점심식사 후 치솔질 실천율이 가장 크게 증가한 지역은 전북 완주군(18.3%p), 경남 김해시(11.9%p), 강원 속초시(11.5%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 대구 남구(11.3%p), 경기 이천시(11.0%p), 충남 계룡시(8.6%p) 등
- 2년 전 대비('14년) 가장 크게 증가한 지역은 전남 고흥군(16.9%p), 강원 속초시(15.6%p), 전북 진안군(15.1%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 서울 광진구(13.4%p), 대전 동구(12.8%p), 전북 무주군(11.8%p) 등

〈표 128〉 2016년 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 상·하위 10순위 시·군·구

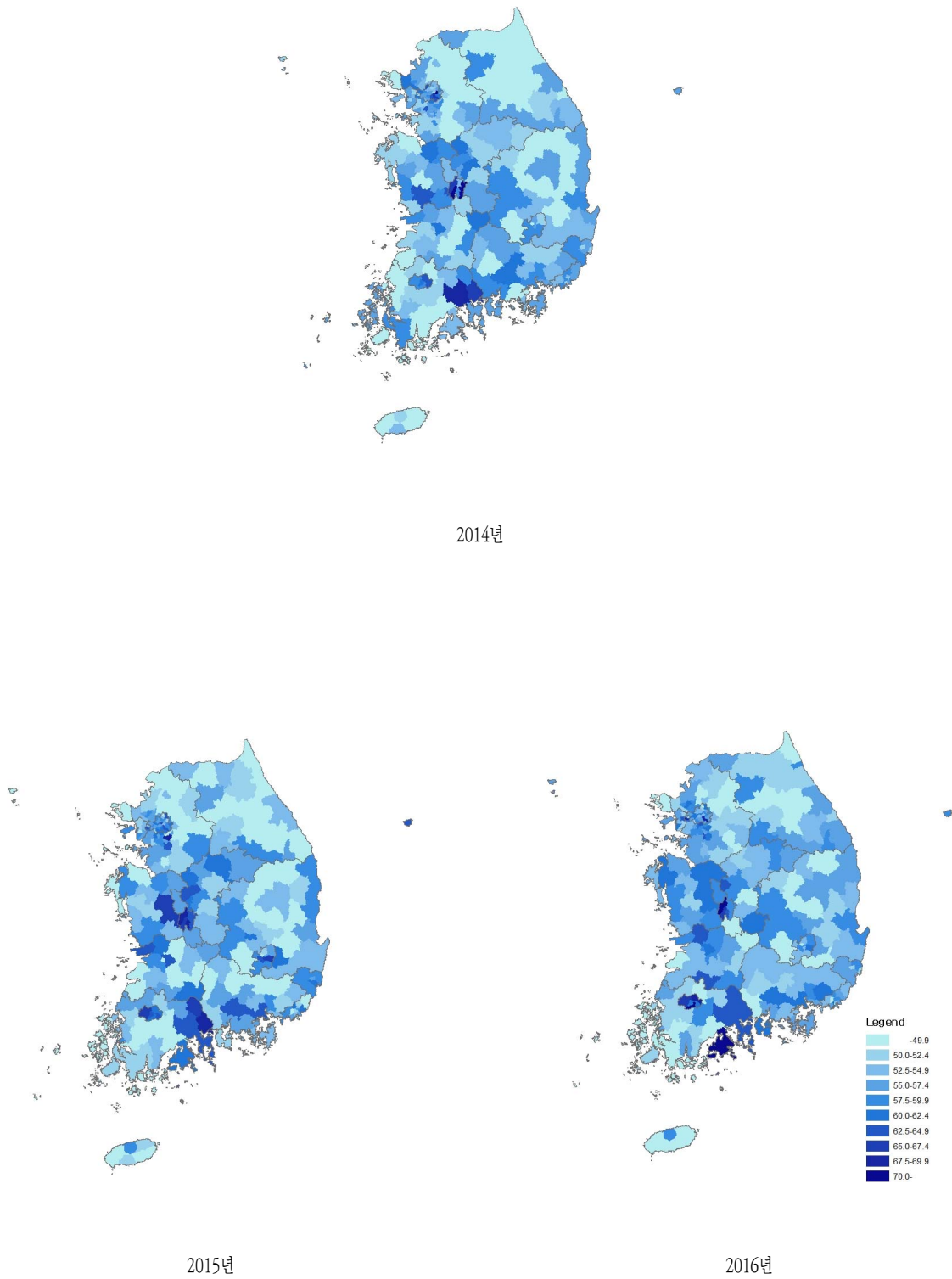
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-----------|------|---------------------------|------|
| 1 | 광주 남구 | 71.5 | 경북 성주군 | 40.5 |
| 2 | 전남 고흥군 | 70.6 | 제주 서귀포시 동부 | 40.8 |
| 3 | 대전 유성구 | 70.3 | 제주 서귀포시 서부 | 42.0 |
| 4 | 서울 강남구 | 68.8 | 전남 보성군, 제주 제주시 동부 | 44.7 |
| 5 | 경기 부천시 원미 | 68.1 | | |
| 6 | 광주 북구 | 67.6 | 강원 평창군, 충북 보은군 | 45.3 |
| 7 | 대전 서구 | 67.4 | | |
| 8 | 광주 광산구 | 65.0 | 강원 홍천군 | 46.4 |
| 9 | 경기 과천시 | 64.9 | 경남 하동군, 인천 강화군, 전남 영암군 | 46.6 |
| 10 | 전북 순창군 | 64.7 | | |

〈표 129〉 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|-------------------|------|----------------------------------|-------|------------------|-------|
| | 전년 대비 | | 2년 전 대비 | | 전년 대비 | | 2년 전 대비 | |
| 1 | 전북 완주군 | 18.3 | 전남 고흥군 | 16.9 | 대구 남구 | -11.3 | 서울 광진구 | -13.4 |
| 2 | 경남 김해시 | 11.9 | 강원 속초시 | 15.6 | 경기 이천시 | -11.0 | 대전 동구 | -12.8 |
| 3 | 강원 속초시 | 11.5 | 전북 진안군 | 15.1 | 충남 계룡시 | -8.6 | 전북 무주군 | -11.8 |
| 4 | 광주 남구 | 11.0 | 광주 남구 | 12.3 | 충북 충주시 | -8.0 | 경기 김포시 | -11.4 |
| 5 | 전남 고흥군 | 10.6 | 충남 서산시 | 10.4 | 울산 동구 | -7.8 | 경남 하동군 | -11.2 |
| 6 | 경남 남해군 | 10.0 | 경북 의성군 | 10.2 | 전북 무주군 | -7.3 | 경남 의령군 | -9.3 |
| 7 | 충남 태안군 | 9.8 | 경기 용인시 처인구 | 10.0 | 대전 동구 | -6.8 | 부산 중구, 전남 해남군 | -9.2 |
| 8 | 경남 합천군 | 9.5 | 경기 포천시, 전남 강진군 | 9.8 | 경기 성남시 분당구, 경기 여주시, 전남 장성군 | -6.7 | | |
| 9 | 인천 옹진군 | 9.4 | | | | | | |
| 10 | 강원 삼척시 | 9.2 | | | | | | |
| | | | | | | | 전남 영암군 | -7.9 |

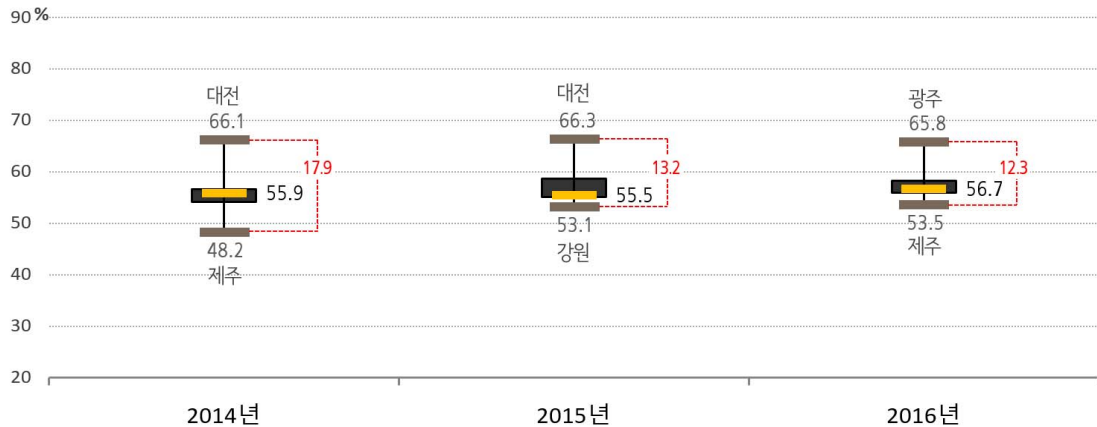


〈그림 62〉 2014-2016 시·군·구별 어제 점심식사 후 찻술질 실천율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 감소하는 추세

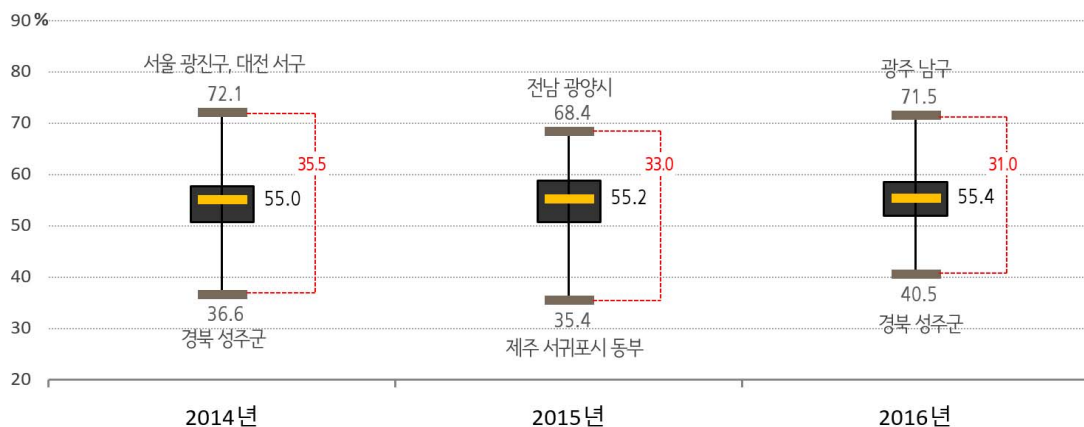
- 전년 대비 격차는 0.9%p 감소('15년 13.2%p → '16년 12.3%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 5.6%p 감소('14년 17.9%p → '16년 12.3%p)



〈그림 63〉 2014-2016 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 분포

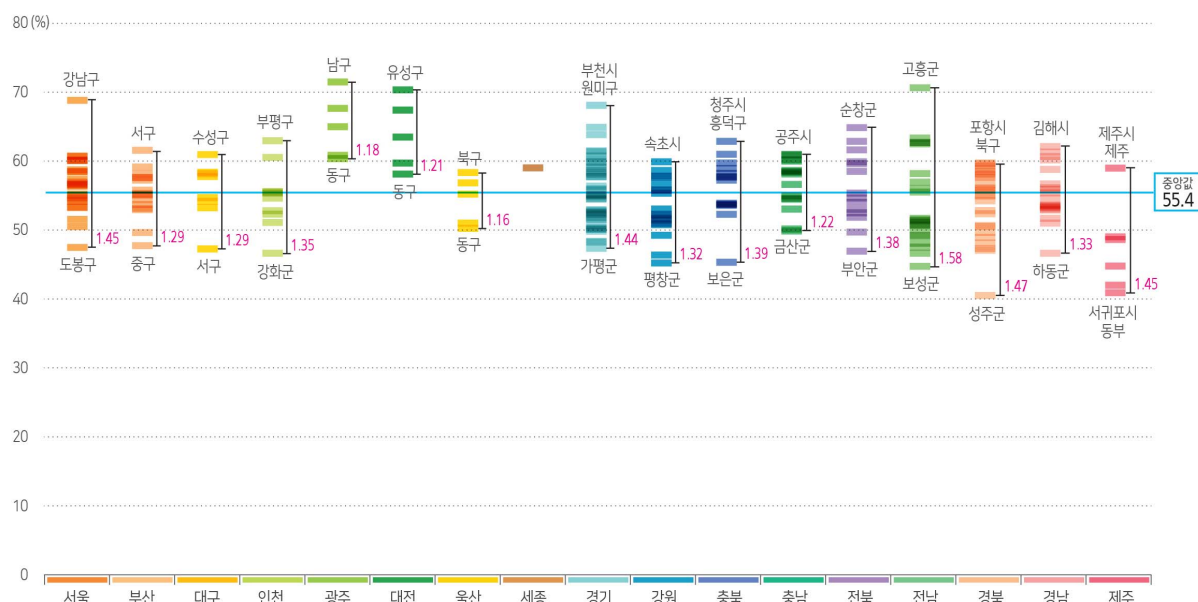
• (시·군·구간 격차) 연도별 감소하는 추세

- 전년 대비 격차는 2.0%p 감소('15년 33.0%p → '16년 31.0%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 4.5%p 감소('14년 35.5%p → '16년 31.0%p)



〈그림 64〉 2014-2016 시·군·구 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 울산 지역(격차비 1.16), 가장 큰 지역은 전남 지역(격차비 1.58)
 - 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 충남(0.27), 제주(0.20), 경북(0.18) 등, 가장 크게 증가한 지역은 대전(0.14), 서울 및 충북(0.13) 등
 - 2년 전 대비('14년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 충남(0.21), 전북(0.16), 경북(0.15) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충북(0.17), 부산(0.12), 제주(0.11) 등



〈그림 65〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 어제 점심식사 후 찻숯질 실천율 분포

〈표 130〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 어제 점심식사 후 찻숯질 실천율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|------|------|--------|------|---------|
| 최대 | 강남구 | 서구 | 수성구 | 부평구 | 남구 | 유성구 | 북구 | 부천시 원미구 | 속초시 | 청주시 흥덕구 | 공주시 | 순창군 | 고흥군 | 포항시 북구 | 김해시 | 제주시 제2구 |
| 최소 | 도봉구 | 중구 | 서구 | 강화군 | 동구 | 동구 | 동구 | 가평군 | 평창군 | 보은군 | 금산군 | 부안군 | 보성군 | 성주군 | 하동군 | 서귀포시 동부 |
| 격차비* | 1.45 | 1.29 | 1.29 | 1.35 | 1.18 | 1.21 | 1.16 | 1.44 | 1.32 | 1.39 | 1.22 | 1.38 | 1.58 | 1.47 | 1.33 | 1.45 |
| 순위 | 3 | 11 | 12 | 8 | 15 | 14 | 16 | 5 | 10 | 6 | 13 | 7 | 1 | 2 | 9 | 4 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 131〉 2014-2016 시·도 내 시·군·구간 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 격차비* 분포

| 지역 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 서울 | 1.42 | 1.32 | 1.45 | 증가(0.13) | 증가(0.03) |
| 부산 | 1.17 | 1.31 | 1.29 | 감소(-0.02) | 증가(0.12) |
| 대구 | 1.25 | 1.37 | 1.29 | 감소(-0.08) | 증가(0.04) |
| 인천 | 1.33 | 1.33 | 1.35 | 증가(0.02) | 증가(0.02) |
| 광주 | 1.10 | 1.10 | 1.18 | 증가(0.08) | 증가(0.08) |
| 대전 | 1.34 | 1.07 | 1.21 | 증가(0.14) | 감소(-0.13) |
| 울산 | 1.17 | 1.08 | 1.16 | 증가(0.08) | 감소(-0.01) |
| 경기 | 1.50 | 1.54 | 1.44 | 감소(-0.10) | 감소(-0.06) |
| 강원 | 1.43 | 1.28 | 1.32 | 증가(0.04) | 감소(-0.11) |
| 충북 | 1.22 | 1.26 | 1.39 | 증가(0.13) | 증가(0.17) |
| 충남 | 1.43 | 1.49 | 1.22 | 감소(-0.27) | 감소(-0.21) |
| 전북 | 1.54 | 1.55 | 1.38 | 감소(-0.17) | 감소(-0.16) |
| 전남 | 1.56 | 1.53 | 1.58 | 증가(0.05) | 증가(0.02) |
| 경북 | 1.62 | 1.65 | 1.47 | 감소(-0.18) | 감소(-0.15) |
| 경남 | 1.35 | 1.44 | 1.33 | 감소(-0.11) | 감소(-0.02) |
| 제주 | 1.34 | 1.65 | 1.45 | 감소(-0.20) | 증가(0.11) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 구 지역이 가장 높고, 군 지역이 가장 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 1.3%p 감소('15년 7.1%p → '16년 5.8%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 2.0%p 감소('14년 7.8%p → '16년 5.8%p)

〈표 132〉 2014-2016 도시유형간 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 7.8 | 7.1 | 5.8 | 감소(-1.3) | 감소(-2.0) |
| 특별시의 구 | 25 | 57.9 | 57.8 | 57.1 | 감소(-0.7) | 감소(-0.8) |
| 광역시의 구** | 93 | 56.3 | 57.5 | 58.1 | 증가(0.6) | 증가(1.8) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 56.8 | 57.0 | 57.0 | 증가(0.0) | 증가(0.2) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 54.7 | 55.4 | 55.7 | 증가(0.3) | 증가(1) |
| 일반 군 | 67 | 52.1 | 52.2 | 53.0 | 증가(0.8) | 증가(0.9) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 50.1 | 50.7 | 52.3 | 증가(1.6) | 증가(2.2) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향

- 전년 대비 격차는 1.2%p 감소('15년 6.9%p → '16년 5.7%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 0.5%p 감소('14년 6.2%p → '16년 5.7%p)

〈표 133〉 2014-2016 동/읍·면간 어제 점심식사 후 치솔질 실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 6.2 | 6.9 | 5.7 |
| 동 | 57.2 | 58.0 | 58.1 |
| 읍면 | 51.0 | 51.1 | 52.4 |



13 양호한 주관적 건강수준 인지율

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고 대체로 감소하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 44.6%로 전년 대비 0.8%p 감소, 8년 전 대비('08년) 4.9%p 감소('08년 49.5% → '16년 44.6%)
- 전년 대비 세종 등 5개 시·도 증가(5/17, 29%), 제주 등 12개 시·도 감소(12/17, 71%), 8년 전 대비('08년) 대전, 울산 증가(2/16, 13%), 전북 등 14개 시·도 감소(14/16, 87%)
- 전년 대비 전남 보성군 등 110개 시·군·구 증가(110/254, 43%), 전남 해남군 등 144개 시·군·구 감소(144/254, 57%), 8년 전 대비('08년) 경기 구리시 등 70개 시·군·구 증가(70/245, 29%), 전북 김제시 등 173개 시·군·구 감소(173/245, 71%)

〈표 134〉 2008-2016 양호한 주관적 건강수준 인지율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 50.1 | 48.6 | 48.8 | 46.4 | 45.4 | 45.5 | 43.6 | 45.3 | 44.4 | 감소(-0.9) | 감소(-1.0) | 감소(-5.7) |
| 시·군·구 중앙값 | 49.5 | 47.9 | 47.6 | 46.6 | 45.6 | 46.2 | 43.9 | 45.4 | 44.6 | 감소(-0.8) | 감소(-1.0) | 감소(-4.9) |

〈표 135〉 양호한 주관적 건강수준 인지율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|----|-----------|-----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 5(29.4) | - | 12(70.6) | 6(35.3) | - | 11(64.7) | 2(12.5) | - | 14(87.5) |
| 시·군·구 | 110(43.3) | - | 144(56.7) | 106(42.4) | 1(0.4) | 143(57.2) | 70(28.6) | 2(0.8) | 173(70.6) |

• (시·도) 시 지역과 도 지역의 큰 차이 없음

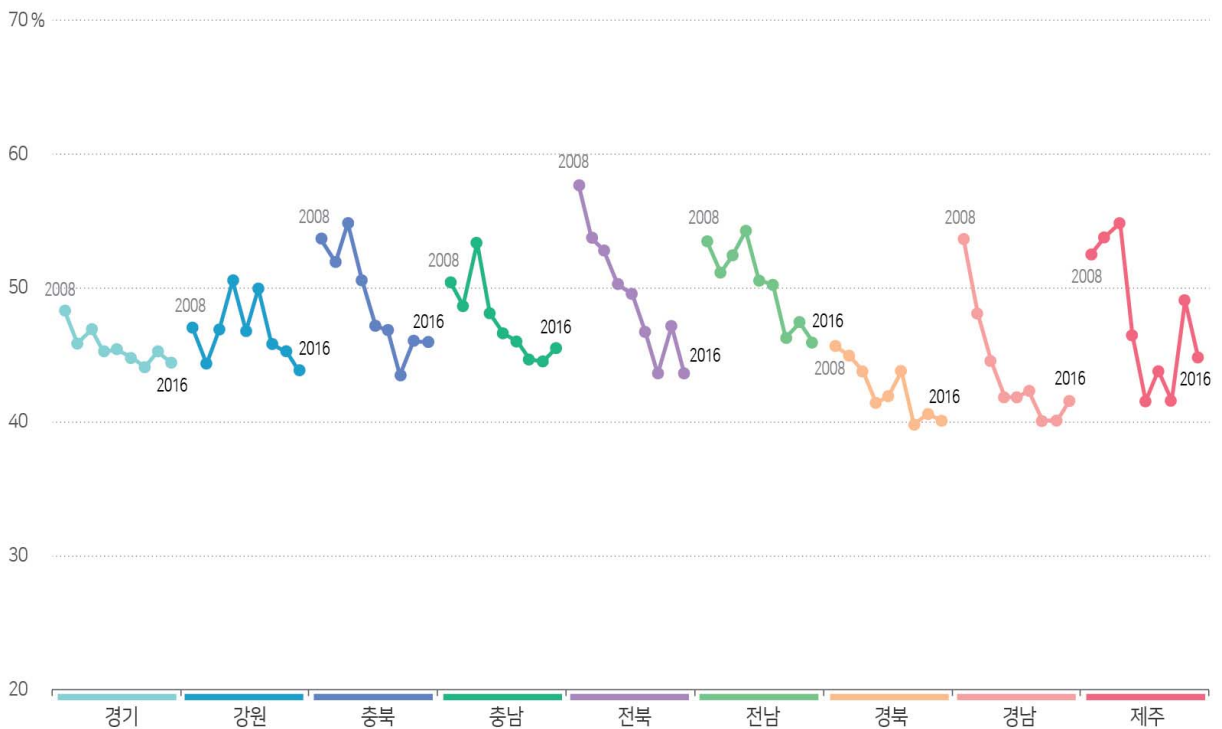
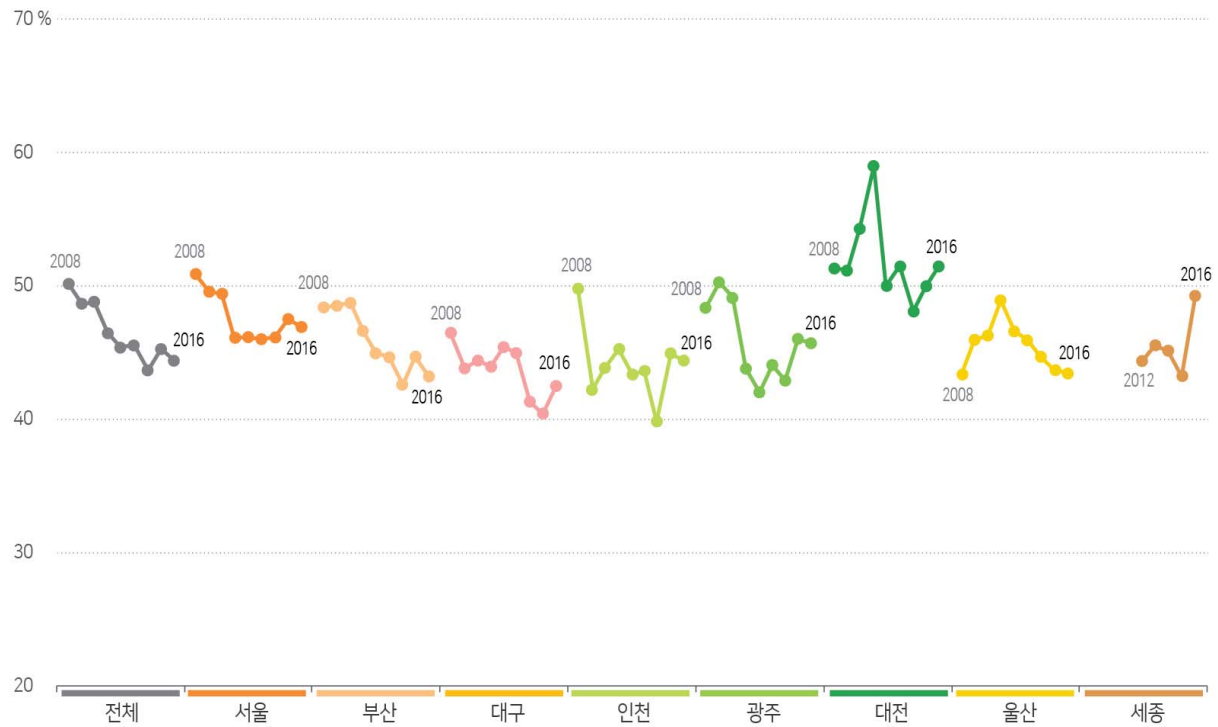
- '16년 가장 높은 지역은 대전(51.5%), 세종(49.2%), 서울(46.8%) 등, 가장 낮은 지역은 경북(40.1%), 경남(41.6%), 대구(42.4%) 등
- 전년 대비 양호한 주관적 건강수준 인지율이 가장 크게 증가한 지역은 세종(6.1%p), 대구(2.1%p), 경남 및 대전(1.5%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 제주(4.2%p), 전북(3.5%p), 강원 및 전남(1.6%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 증가한 지역은 대전 및 울산(0.2%p), 가장 크게 감소한 지역은 전북(14.0%p), 경남(12.1%p), 충북(7.7%p) 등

〈표 136〉 2008-2016 시·도별 양호한 주관적 건강수준 인지율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 50.1 | 48.6 | 48.8 | 46.4 | 45.4 | 45.5 | 43.6 | 45.3 | 44.4 | 감소(-0.9) | 감소(-5.7) |
| 서울 | 50.9 | 49.5 | 49.4 | 46.1 | 46.1 | 45.9 | 46.1 | 47.5 | 46.8 | 감소(-0.7) | 감소(-4.1) |
| 부산 | 48.3 | 48.5 | 48.6 | 46.5 | 45.0 | 44.7 | 42.6 | 44.7 | 43.2 | 감소(-1.5) | 감소(-5.1) |
| 대구 | 46.4 | 43.8 | 44.4 | 43.9 | 45.4 | 44.9 | 41.3 | 40.3 | 42.4 | 증가(2.1) | 감소(-4.0) |
| 인천 | 49.8 | 42.1 | 43.7 | 45.3 | 43.3 | 43.6 | 39.7 | 44.9 | 44.4 | 감소(-0.5) | 감소(-5.4) |
| 광주 | 48.3 | 50.2 | 49.1 | 43.7 | 42.0 | 44.1 | 42.9 | 45.9 | 45.7 | 감소(-0.2) | 감소(-2.6) |
| 대전 | 51.3 | 51.2 | 54.3 | 59.0 | 49.9 | 51.5 | 48.1 | 50.0 | 51.5 | 증가(1.5) | 증가(0.2) |
| 울산 | 43.3 | 45.9 | 46.2 | 48.9 | 46.5 | 46.0 | 44.7 | 43.6 | 43.5 | 감소(-0.1) | 증가(0.2) |
| 경기 | 48.4 | 45.8 | 46.9 | 45.2 | 45.4 | 44.8 | 44.0 | 45.3 | 44.4 | 감소(-0.9) | 감소(-4.0) |
| 강원 | 47.0 | 44.4 | 46.9 | 50.6 | 46.7 | 50.0 | 45.8 | 45.3 | 43.7 | 감소(-1.6) | 감소(-3.3) |
| 충북 | 53.6 | 51.9 | 54.9 | 50.5 | 47.1 | 46.8 | 43.5 | 46.0 | 45.9 | 감소(-0.1) | 감소(-7.7) |
| 충남 | 50.4 | 48.6 | 53.4 | 48.1 | 46.5 | 45.9 | 44.6 | 44.5 | 45.5 | 증가(1.0) | 감소(-4.9) |
| 전북 | 57.6 | 53.6 | 52.7 | 50.2 | 49.5 | 46.7 | 43.6 | 47.1 | 43.6 | 감소(-3.5) | 감소(-14.0) |
| 전남 | 53.5 | 51.2 | 52.4 | 54.2 | 50.6 | 50.3 | 46.2 | 47.5 | 45.9 | 감소(-1.6) | 감소(-7.6) |
| 경북 | 45.7 | 44.9 | 43.7 | 41.4 | 41.9 | 43.8 | 39.8 | 40.5 | 40.1 | 감소(-0.4) | 감소(-5.6) |
| 경남 | 53.7 | 48.0 | 44.5 | 41.8 | 41.9 | 42.3 | 40.0 | 40.1 | 41.6 | 증가(1.5) | 감소(-12.1) |
| 제주 | 52.4 | 53.8 | 54.9 | 46.4 | 41.5 | 43.7 | 41.5 | 49.0 | 44.8 | 감소(-4.2) | 감소(-7.6) |
| 세종 | - | - | - | - | 44.4 | 45.5 | 45.1 | 43.1 | 49.2 | 증가(6.1) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 66〉 2008-2016 시·도별 양호한 주관적 건강수준 인지율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 낮은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 전남 고흥군(66.3%), 전남 구례군(64.5%), 전남 보성군(62.8%) 등, 가장 낮은 지역은 경북 경주시(31.1%), 인천 동구(32.7%), 대구 서구(33.4%) 등
- 전년 대비 양호한 주관적 건강수준 인지율이 가장 크게 증가한 지역은 전남 보성군(15.4%p), 전남 화순군(11.0%p), 경기 연천군(10.9%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 전남 해남군(15.0%p), 전남 영암군(14.3%p), 인천 동구(12.1%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경기 구리시(17.1%p), 충남 아산시(16.3%p), 전북 진안군(15.2%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 전북 김제시(30.2%p), 서울 중랑구(26.1%p), 서울 도봉구(25.5%p) 등

〈표 137〉 2016년 양호한 주관적 건강수준 인지율 상·하위 10순위 시·군·구

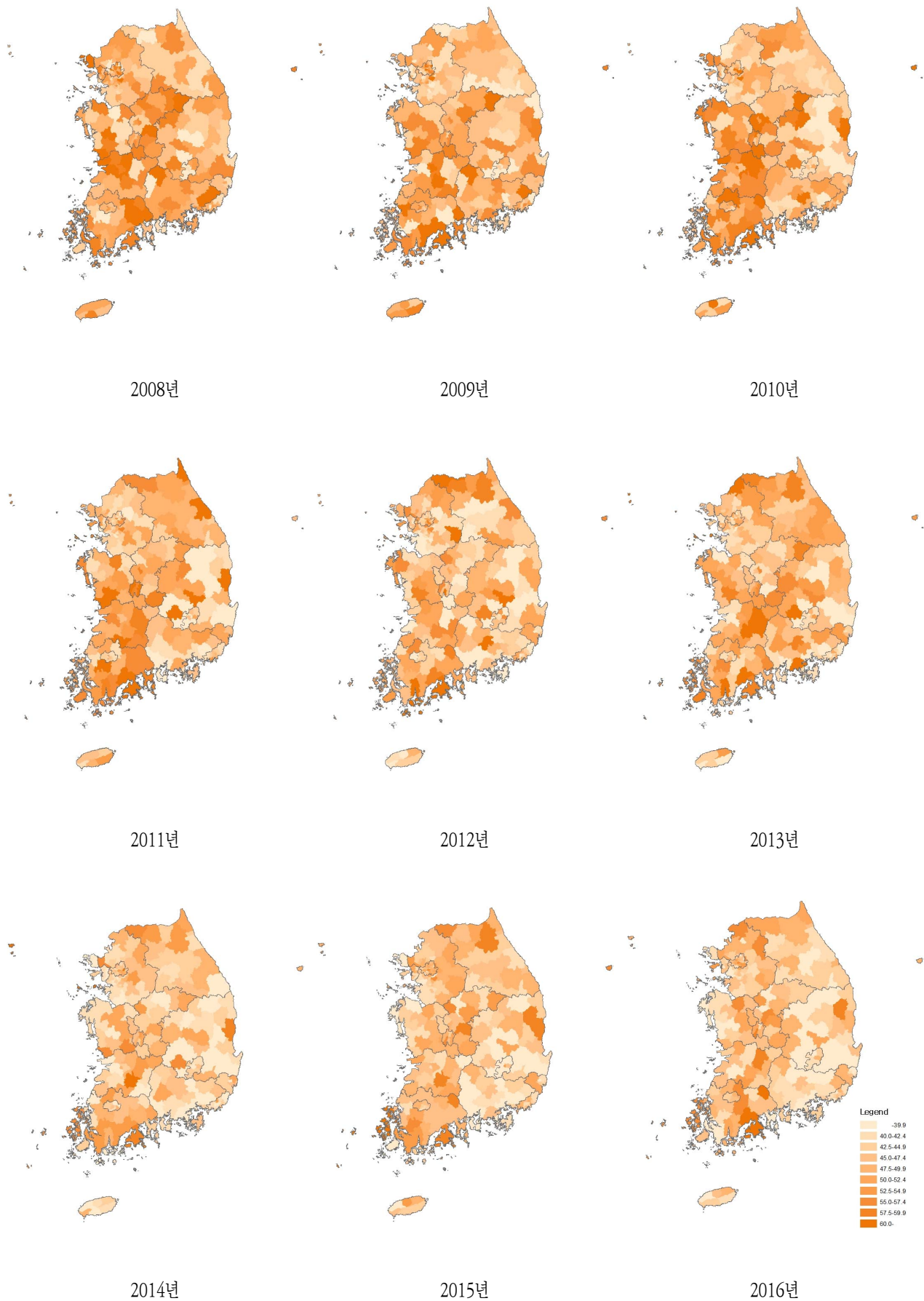
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|------------|------|-----------|------|
| 1 | 전남 고흥군 | 66.3 | 경북 경주시 | 31.1 |
| 2 | 전남 구례군 | 64.5 | 인천 동구 | 32.7 |
| 3 | 전남 보성군 | 62.8 | 대구 서구 | 33.4 |
| 4 | 경북 영양군 | 58.7 | 충남 보령시 | 33.7 |
| 5 | 대전 서구 | 58.6 | 충남 태안군 | 35.0 |
| 6 | 전북 진안군 | 57.6 | 경북 고령군 | 35.9 |
| 7 | 전남 신안군 | 57.4 | 경북 영천시 | 36.4 |
| 8 | 경기 연천군 | 57.0 | 경북 칠곡군 | 36.5 |
| 9 | 전남 화순군 | 56.7 | 제주 제주시 서부 | 36.9 |
| 10 | 충북 청주시 상당구 | 56.3 | 전북 정읍시 | 37.0 |

〈표 138〉 양호한 주관적 건강수준 인지율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-------------------|------|---------|------|-----------------------|-------|-------------------|-------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 전남 보성군 | 15.4 | 경기 구리시 | 17.1 | 전남 해남군 | -15.0 | 전북 김제시 | -30.2 |
| 2 | 전남 화순군 | 11.0 | 충남 아산시 | 16.3 | 전남 영암군 | -14.3 | 서울 중랑구 | -26.1 |
| 3 | 경기 연천군 | 10.9 | 전북 진안군 | 15.2 | 인천 동구 | -12.1 | 서울 도봉구 | -25.5 |
| 4 | 충북 청주시 상당구 | 10.0 | 강원 화천군 | 13.0 | 경기 성남시 분당구 | -11.6 | 경남 양산시 | -25.3 |
| 5 | 전남 담양군 | 9.0 | 경북 영양군 | 12.7 | 부산 중구 | -11.3 | 충남 청양군 | -25.1 |
| 6 | 전북 진안군 | 8.6 | 경남 함양군 | 12.2 | 경북 영덕군 | -11.0 | 경북 경주시 | -24.8 |
| 7 | 인천 중구 | 8.5 | 대구 남구 | 11.3 | 강원 인제군 | -10.5 | 경북 성주군 | -21.6 |
| 8 | 경북 김천시 | 8.3 | 강원 고성군 | 10.4 | 충북 단양군 | -9.8 | 인천 강화군, 전북 완주군 | -20.9 |
| 9 | 경남 함양군, 전남 진도군 | 7.9 | 전남 화순군 | 9.9 | 전남 여수시, 충북 청주시 청원구 | -9.2 | | |
| 10 | | | 전남 보성군 | 9.8 | | | 충북 단양군 | -20.2 |

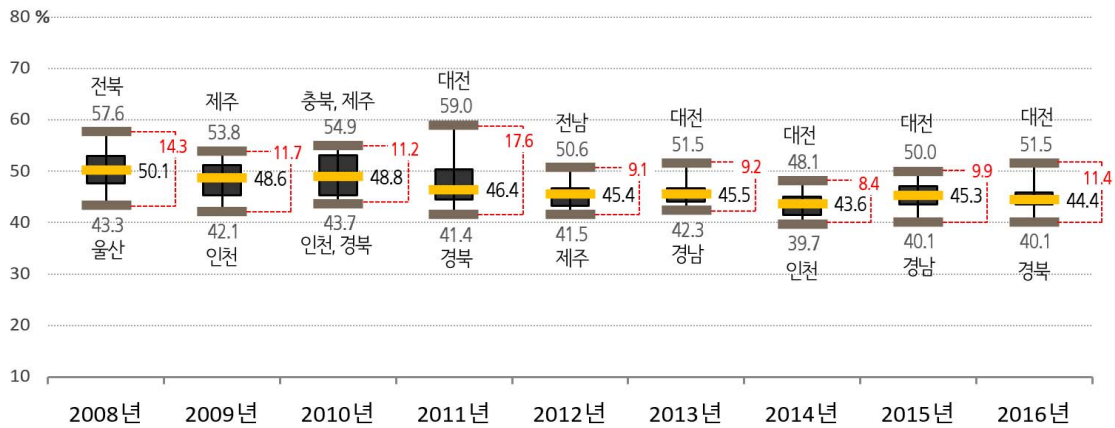


〈그림 67〉 2008-2016 시·군·구별 양호한 주관적 건강수준 인지율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 증가하는 추세

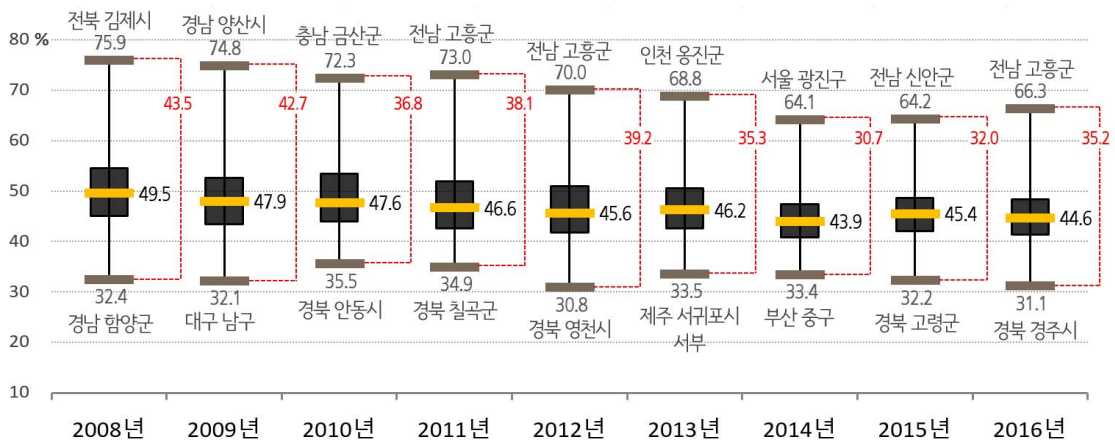
- 전년 대비 격차는 1.5%p 증가('15년 9.9%p → '16년 11.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.3%p 증가('12년 9.1%p → '16년 11.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 2.9%p 감소('08년 14.3%p → '16년 11.4%p)



〈그림 68〉 2008-2016 시·도 양호한 주관적 건강수준 인지율 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

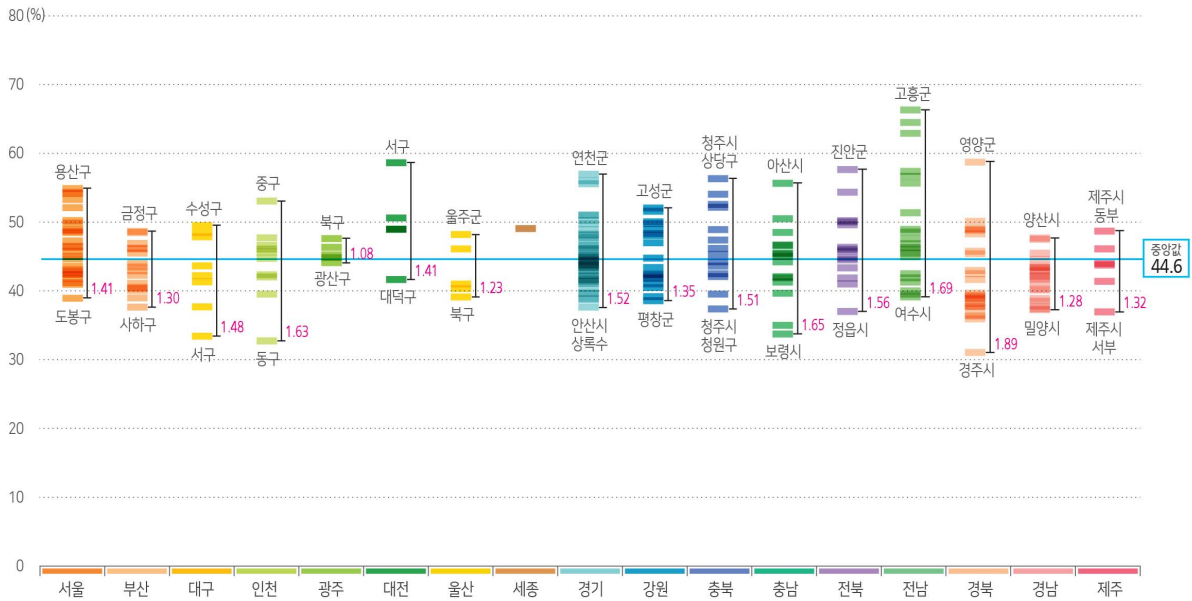
- 전년 대비 격차는 3.2%p 증가('15년 32.0%p → '16년 35.2%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 4.0%p 감소('12년 39.2%p → '16년 35.2%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 8.3%p 감소('08년 43.5%p → '16년 35.2%p)



〈그림 69〉 2008-2016 시·군·구 양호한 주관적 건강수준 인지율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.08), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 1.89)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 울산(0.12), 강원 및 충북(0.09) 등, 가장 크게 증가한 지역은 인천(0.25), 충남(0.18), 대전(0.15) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(0.97), 서울(0.40), 부산(0.32) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(0.28), 인천(0.20), 대전(0.19) 등



〈그림 70〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 양호한 주관적 건강수준 인지율 분포

〈표 139〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 양호한 주관적 건강수준 인지율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|------|------|------|------|--------|
| 최대값 | 용산구 | 금정구 | 수성구 | 중구 | 북구 | 서구 | 울주군 | 연천군 | 고성군 | 청주시 상당구 | 아산시 | 진안군 | 고흥군 | 영양군 | 양산시 | 제주시 동부 |
| 최소값 | 도봉구 | 사하구 | 서구 | 동구 | 광산구 | 대덕구 | 북구 | 안산시 상록수 | 평창군 | 청주시 청원구 | 보령시 | 정읍시 | 여수시 | 경주시 | 밀양시 | 제주시 서부 |
| 격차비* | 1.41 | 1.30 | 1.48 | 1.63 | 1.08 | 1.41 | 1.23 | 1.52 | 1.35 | 1.51 | 1.65 | 1.56 | 1.69 | 1.89 | 1.28 | 1.32 |
| 순위 | 9 | 13 | 8 | 4 | 16 | 10 | 15 | 6 | 11 | 7 | 3 | 5 | 2 | 1 | 14 | 12 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 140〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 양호한 주관적 건강수준 인지율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.81 | 1.67 | 1.67 | 1.51 | 1.58 | 1.46 | 1.56 | 1.47 | 1.41 | 감소(-0.06) | 감소(-0.40) |
| 부산 | 1.62 | 1.42 | 1.28 | 1.44 | 1.49 | 1.34 | 1.64 | 1.33 | 1.30 | 감소(-0.03) | 감소(-0.32) |
| 대구 | 1.62 | 1.57 | 1.28 | 1.40 | 1.58 | 1.55 | 1.41 | 1.51 | 1.48 | 감소(-0.03) | 감소(-0.14) |
| 인천 | 1.43 | 1.64 | 1.47 | 1.52 | 1.48 | 1.80 | 1.72 | 1.38 | 1.63 | 증가(0.25) | 증가(0.20) |
| 광주 | 1.18 | 1.23 | 1.25 | 1.14 | 1.14 | 1.19 | 1.31 | 1.13 | 1.08 | 감소(-0.05) | 감소(-0.10) |
| 대전 | 1.22 | 1.29 | 1.35 | 1.12 | 1.41 | 1.22 | 1.20 | 1.26 | 1.41 | 증가(0.15) | 증가(0.19) |
| 울산 | 1.40 | 1.21 | 1.18 | 1.11 | 1.37 | 1.32 | 1.37 | 1.35 | 1.23 | 감소(-0.12) | 감소(-0.17) |
| 경기 | 1.68 | 1.85 | 1.76 | 1.54 | 1.64 | 1.65 | 1.52 | 1.53 | 1.52 | 감소(-0.01) | 감소(-0.16) |
| 강원 | 1.49 | 1.41 | 1.40 | 1.60 | 1.69 | 1.36 | 1.43 | 1.44 | 1.35 | 감소(-0.09) | 감소(-0.14) |
| 충북 | 1.46 | 1.38 | 1.61 | 1.42 | 1.47 | 1.53 | 1.38 | 1.60 | 1.51 | 감소(-0.09) | 증가(0.05) |
| 충남 | 1.67 | 1.37 | 1.74 | 1.54 | 1.49 | 1.74 | 1.62 | 1.47 | 1.65 | 증가(0.18) | 감소(-0.02) |
| 전북 | 1.79 | 1.56 | 1.37 | 1.34 | 1.45 | 1.80 | 1.66 | 1.46 | 1.56 | 증가(0.10) | 감소(-0.23) |
| 전남 | 1.65 | 1.95 | 1.55 | 1.77 | 1.69 | 1.62 | 1.53 | 1.73 | 1.69 | 감소(-0.04) | 증가(0.04) |
| 경북 | 1.61 | 1.54 | 1.81 | 2.00 | 2.10 | 1.83 | 1.63 | 1.86 | 1.89 | 증가(0.03) | 증가(0.28) |
| 경남 | 2.25 | 1.91 | 1.78 | 1.51 | 1.83 | 1.78 | 1.52 | 1.34 | 1.28 | 감소(-0.06) | 감소(-0.97) |
| 제주 | 1.23 | 1.34 | 1.44 | 1.31 | 1.27 | 1.58 | 1.23 | 1.37 | 1.32 | 감소(-0.05) | 증가(0.09) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

● (도시유형간 격차) 특별시의 구와 보건의료원이 설치된 군 지역이 높고, 광역시의 구와 인구 30만명 미만의 시 지역이 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 0.4%p 감소('15년 3.3%p → '16년 2.9%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 4.6%p 감소('08년 7.5%p → '16년 2.9%p)

〈표 141〉 2008-2016 도시유형간 양호한 주관적 건강수준 인지율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 7.5 | 8.2 | 8.4 | 7.0 | 6.5 | 8.5 | 3.5 | 3.3 | 2.9 | 감소(-0.4) | 감소(-4.6) |
| 특별시의 구 | 25 | 50.9 | 49.5 | 49.4 | 46.1 | 46.1 | 45.9 | 46.1 | 47.5 | 46.8 | 감소(-0.7) | 감소(-4.1) |
| 광역시의 구** | 93 | 49.2 | 46.6 | 47.3 | 45.8 | 44.9 | 44.7 | 42.6 | 44.2 | 43.9 | 감소(-0.3) | 감소(-5.3) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 46.4 | 42.5 | 44.0 | 45.2 | 46.1 | 44.9 | 42.8 | 45.5 | 45.0 | 감소(-0.5) | 감소(-1.4) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 51.3 | 49.4 | 49.1 | 48.1 | 45.5 | 45.8 | 43.9 | 45.0 | 43.9 | 감소(-1.1) | 감소(-7.4) |
| 일반 군 | 67 | 49.4 | 49.1 | 50.7 | 48.7 | 47.2 | 48.8 | 45.4 | 45.8 | 45.1 | 감소(-0.7) | 감소(-4.3) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 53.9 | 50.7 | 52.4 | 52.2 | 51.4 | 53.2 | 45.2 | 45.2 | 46.4 | 증가(1.2) | 감소(-7.5) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

● (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 0.1%p 증가('15년 0.1%p → '16년 -0.2%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.2%p 감소('08년 -0.4%p → '16년 -0.2%p)

〈표 142〉 2008-2016 동/읍·면간 양호한 주관적 건강수준 인지율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -0.4 | -0.9 | -0.4 | -1.1 | -0.1 | -1.9 | -1.1 | 0.1 | -0.2 |
| 동 | 49.8 | 47.5 | 48.1 | 46.2 | 45.4 | 45.1 | 43.5 | 45.2 | 44.6 |
| 읍면 | 50.2 | 48.4 | 48.5 | 47.3 | 45.5 | 47.0 | 44.6 | 45.1 | 44.8 |



14 연간 필요의료서비스 미치료율¹³⁾

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 11.5%로 전년 대비 0.7%p 감소, 8년 전 대비('08년) 1.8%p 감소('08년 13.3% → '16년 11.5%)
- 전년 대비 세종 등 12개 시·도 감소(12/17, 71%), 부산 등 4개 시·도 증가(4/17, 24%), 8년 전 대비('08년) 울산 등 11개 시·도 감소(11/16, 69%), 부산 등 4개 시·도 증가(4/16, 25%)
- 전년 대비 충남 서산시 등 134개 시·군·구 감소(134/254, 53%), 경남 창원군 등 116개 시·군·구 증가(116/254, 46%), 8년 전 대비('08년) 경북 영덕군 등 140개 시·군·구 감소(140/245, 57%), 경남 창원군 등 103개 시·군·구 증가(103/245, 42%)

〈표 143〉 2008-2016 연간 필요의료서비스 미치료율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-----------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|----------|---------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 13.1 | 13.9 | - | 13.4 | 11.8 | 13.3 | 12.1 | 12.0 | 11.9 | 감소(-0.1) | 증가(0.1) | 감소(-1.2) |
| 시·군·구 중앙값 | 13.3 | 13.3 | - | 13.6 | 11.4 | 13.6 | 12.1 | 12.2 | 11.5 | 감소(-0.7) | 증가(0.1) | 감소(-1.8) |

〈표 144〉 연간 필요의료서비스 미치료율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 12(70.6) | 1(5.9) | 4(23.5) | 10(58.8) | - | 7(41.2) | 11(68.8) | 1(6.3) | 4(25.0) |
| 시·군·구 | 134(52.8) | 4(1.6) | 116(45.7) | 115(46.0) | 2(0.8) | 133(53.2) | 140(57.1) | 2(0.8) | 103(42.0) |

13) 설문문항 변경으로 연도비교 시 2010년 결과 제외

• (시·도) 시 지역과 도 지역의 큰 차이 없음

- '16년 가장 낮은 지역은 울산(7.4%), 세종(9.3%), 대구(9.4%) 등, 가장 높은 지역은 경남(14.7%), 부산(14.5%), 전남(13.0%) 등
- 전년 대비 연간 필요의료서비스 미치료율이 가장 크게 감소한 지역은 세종(7.7%p), 충남(2.6%p), 강원(2.1%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 부산(2.5%p), 경남(1.7%p), 경기(0.4%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 울산(4.7%p), 강원(4.5%p), 대구(3.6%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 부산(2.6%p), 충남 및 충북(1.1%p) 등

〈표 145〉 2008-2016 시·도별 연간 필요의료서비스 미치료율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 13.1 | 13.9 | 13.4 | 11.8 | 13.3 | 12.1 | 12.0 | 11.9 | 감소(-0.1) | 감소(-1.2) |
| 서울 | 14.4 | 13.5 | 14.5 | 13.3 | 15.0 | 11.7 | 11.8 | 12.0 | 증가(0.2) | 감소(-2.4) |
| 부산 | 11.9 | 12.6 | 14.0 | 11.2 | 13.4 | 13.5 | 12.0 | 14.5 | 증가(2.5) | 증가(2.6) |
| 대구 | 13.0 | 15.2 | 13.3 | 13.1 | 12.6 | 13.8 | 10.9 | 9.4 | 감소(-1.5) | 감소(-3.6) |
| 인천 | 12.0 | 16.6 | 13.6 | 12.7 | 13.3 | 13.2 | 13.4 | 12.0 | 감소(-1.4) | 동일(0.0) |
| 광주 | 14.9 | 15.6 | 15.5 | 13.6 | 15.4 | 12.9 | 12.2 | 11.9 | 감소(-0.3) | 감소(-3.0) |
| 대전 | 12.9 | 12.0 | 11.5 | 10.7 | 12.8 | 10.6 | 11.9 | 11.3 | 감소(-0.6) | 감소(-1.6) |
| 울산 | 12.1 | 13.1 | 11.4 | 10.3 | 9.6 | 11.2 | 8.0 | 7.4 | 감소(-0.6) | 감소(-4.7) |
| 경기 | 14.1 | 13.5 | 13.6 | 11.5 | 13.3 | 11.0 | 11.5 | 11.9 | 증가(0.4) | 감소(-2.2) |
| 강원 | 14.9 | 14.3 | 11.8 | 10.9 | 13.2 | 11.5 | 12.5 | 10.4 | 감소(-2.1) | 감소(-4.5) |
| 충북 | 9.2 | 10.2 | 12.2 | 11.0 | 13.9 | 10.6 | 11.4 | 10.3 | 감소(-1.1) | 증가(1.1) |
| 충남 | 11.4 | 11.1 | 13.6 | 11.8 | 15.2 | 12.0 | 15.1 | 12.5 | 감소(-2.6) | 증가(1.1) |
| 전북 | 13.1 | 10.0 | 11.7 | 10.2 | 11.6 | 11.1 | 11.2 | 11.0 | 감소(-0.2) | 감소(-2.1) |
| 전남 | 14.3 | 15.5 | 12.4 | 12.4 | 12.3 | 12.1 | 13.3 | 13.0 | 감소(-0.3) | 감소(-1.3) |
| 경북 | 13.0 | 14.2 | 12.9 | 12.1 | 12.4 | 14.1 | 13.4 | 11.6 | 감소(-1.8) | 감소(-1.4) |
| 경남 | 13.8 | 14.6 | 16.6 | 12.2 | 13.3 | 12.8 | 13.0 | 14.7 | 증가(1.7) | 증가(0.9) |
| 제주 | 14.8 | 23.6 | 18.4 | 14.8 | 16.0 | 15.1 | 11.9 | 11.9 | 동일(0.0) | 감소(-2.9) |
| 세종 | - | - | - | 11.2 | 15.7 | 14.5 | 17.0 | 9.3 | 감소(-7.7) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 71〉 2008-2016 시·도별 연간 필요의료서비스 미치료를 추이

• (시·군·구) 시·구 지역과 군 지역의 큰 차이 없음

- '16년 가장 낮은 지역은 경북 영덕군(1.2%), 대구 수성구(3.5%), 경북 예천군(3.7%) 등, 가장 높은 지역은 경남 창원군(32.6%), 전남 신안군(24.1%), 경기 여주시(23.5%) 등
- 전년 대비 연간 필요의료서비스 미치료율이 가장 크게 감소한 지역은 충남 서산시(9.3%p), 경북 청도군(8.1%p), 경남 거제시(7.9%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경남 창원군(12.9%p), 전북 임실군(12.8%p), 경남 고성군(12.1%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경북 영덕군(18.3%p), 서울 도봉구(17.2%p), 서울 광진구(14.3%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경남 창원군(27.0%p), 경북 문경시(14.1%p), 충북 단양군(12.9%p) 등

〈표 146〉 2016년 연간 필요의료서비스 미치료를 상·하위 10순위 시·군·구

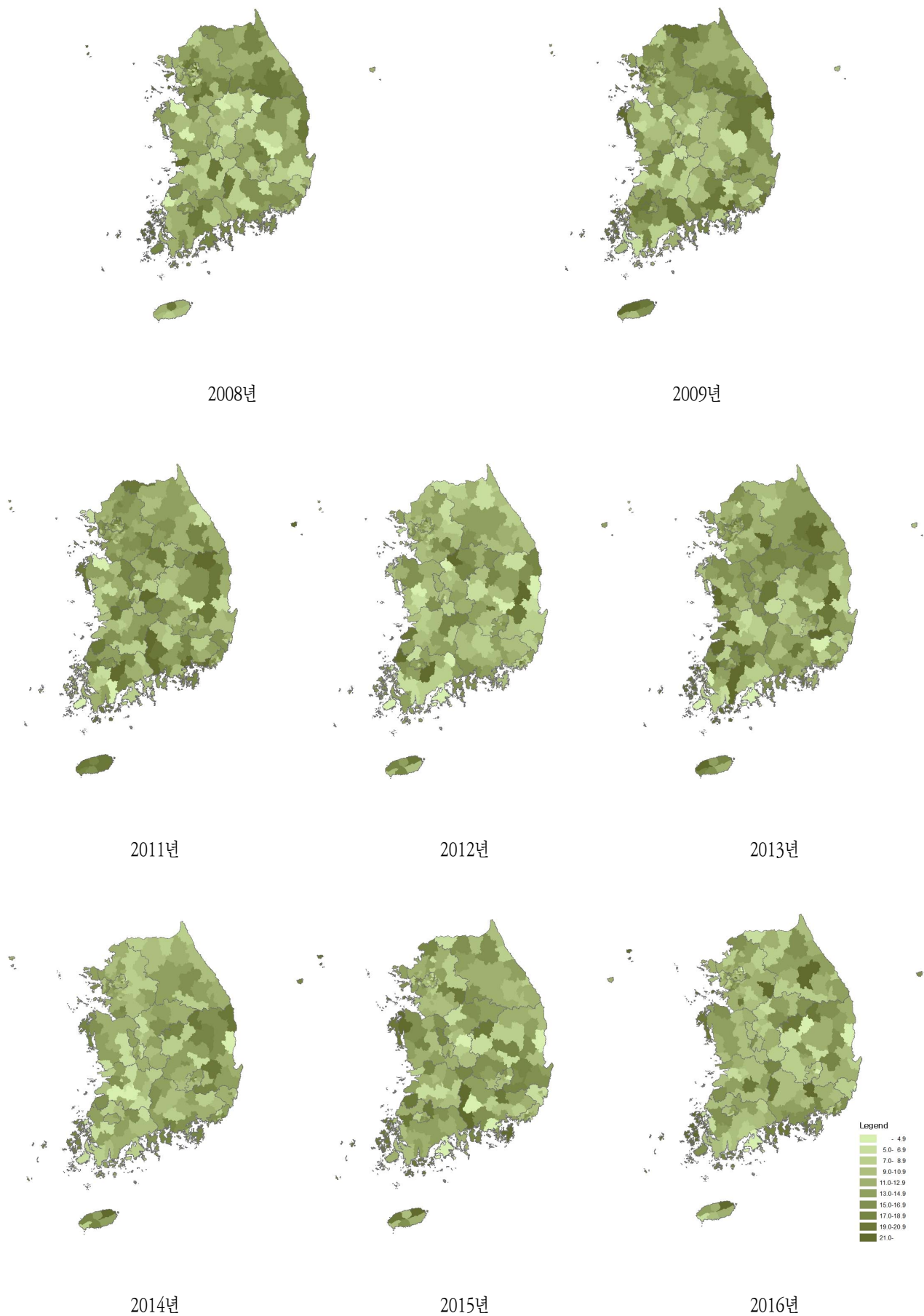
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|------------|-----|------------------------------|------|
| 1 | 경북 영덕군 | 1.2 | 경남 창원군 | 32.6 |
| 2 | 대구 수성구 | 3.5 | 전남 신안군 | 24.1 |
| 3 | 경북 예천군 | 3.7 | 경기 여주시 | 23.5 |
| 4 | 전남 고흥군 | 4.3 | 인천 옹진군 | 22.1 |
| 5 | 서울 노원구 | 4.4 | 강원 평창군 | 21.9 |
| 6 | 울산 동구 | 4.9 | 제주 제주시 동부 | 21.6 |
| 7 | 제주 서귀포시 서부 | 5.2 | 경남 남해군, 경북 영주시, 부산 사상구 | 20.4 |
| 8 | 경북 군위군 | 5.3 | | |
| 9 | 경기 구리시 | 5.6 | | |
| 10 | 충북 음성군 | 5.8 | 경북 문경시 | 20.2 |

〈표 147〉 연간 필요의료서비스 미치료를 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-------------------|------|------------|-------|--------------|------|-------------------|------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 충남 서산시 | -9.3 | 경북 영덕군 | -18.3 | 경남 창원군 | 12.9 | 경남 창원군 | 27.0 |
| 2 | 경북 청도군 | -8.1 | 서울 도봉구 | -17.2 | 전북 임실군 | 12.8 | 경북 문경시 | 14.1 |
| 3 | 경남 거제시 | -7.9 | 서울 광진구 | -14.3 | 경남 고성군 | 12.1 | 충북 단양군 | 12.9 |
| 4 | 경남 하동군 | -7.8 | 서울 동대문구 | -13.2 | 부산 북구 | 10.1 | 충남 당진시 | 11.9 |
| 5 | 세종 세종시 | -7.7 | 전남 고흥군 | -13.0 | 강원 평창군 | 9.2 | 전북 임실군 | 10.6 |
| 6 | 경북 김천시 | -6.9 | 경기 수원시 팔달구 | -12.8 | 경남 창원시 창원 | 9.1 | 충남 청양군 | 10.2 |
| 7 | 대전 중구 | -6.6 | 서울 용산구 | -12.5 | 경기 평택시 송탄 | 8.4 | 서울 동작구 | 10.1 |
| 8 | 강원 원주시, 전남 강진군 | -6.5 | 경기 용인시 처인구 | -12.2 | 경북 영주시 | 8.1 | 경기 연천군, 전북 무주군 | 9.0 |
| 9 | | | 강원 영월군 | -11.0 | 서울 동작구 | 8.0 | | |
| 10 | 경북 의성군, 인천 중구 | -6.3 | 경북 예천군 | -10.4 | 부산 남구 | 7.5 | 제주 제주시 동부 | 8.8 |

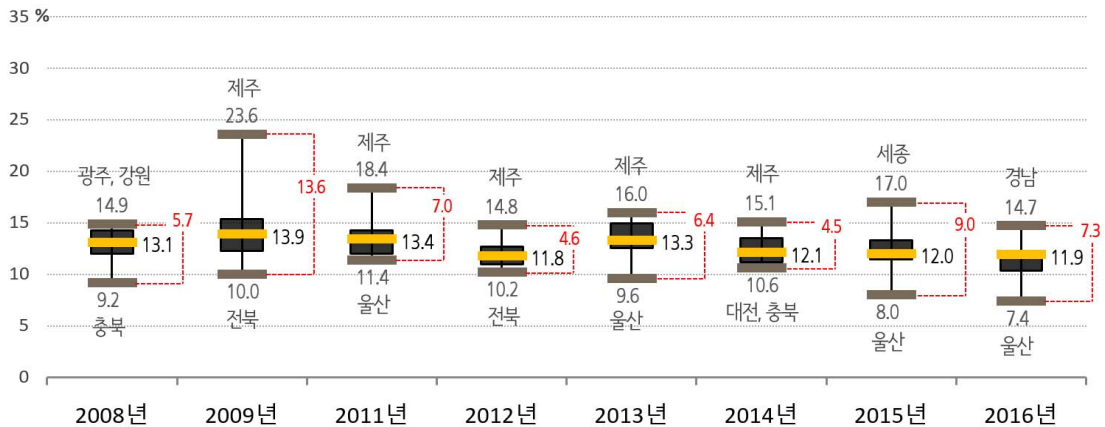


〈그림 72〉 2008-2016 시·군·구별 연간 필요의료서비스 미치료를 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

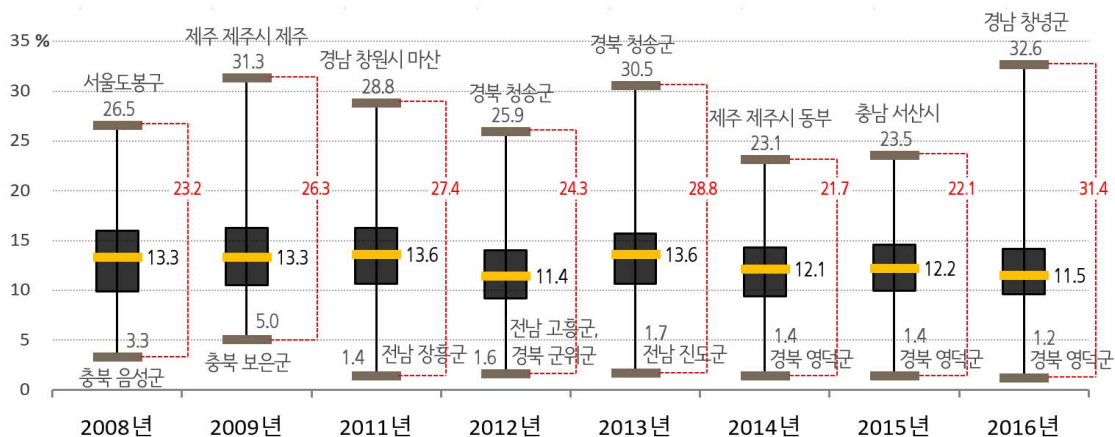
- 전년 대비 격차는 1.7%p 감소('15년 9.0%p → '16년 7.3%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.7%p 증가('12년 4.6%p → '16년 7.3%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.6%p 증가('08년 5.7%p → '16년 7.3%p)



〈그림 73〉 2008-2016 시·도 연간 필요의료서비스 미치료를 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 증가하는 추세

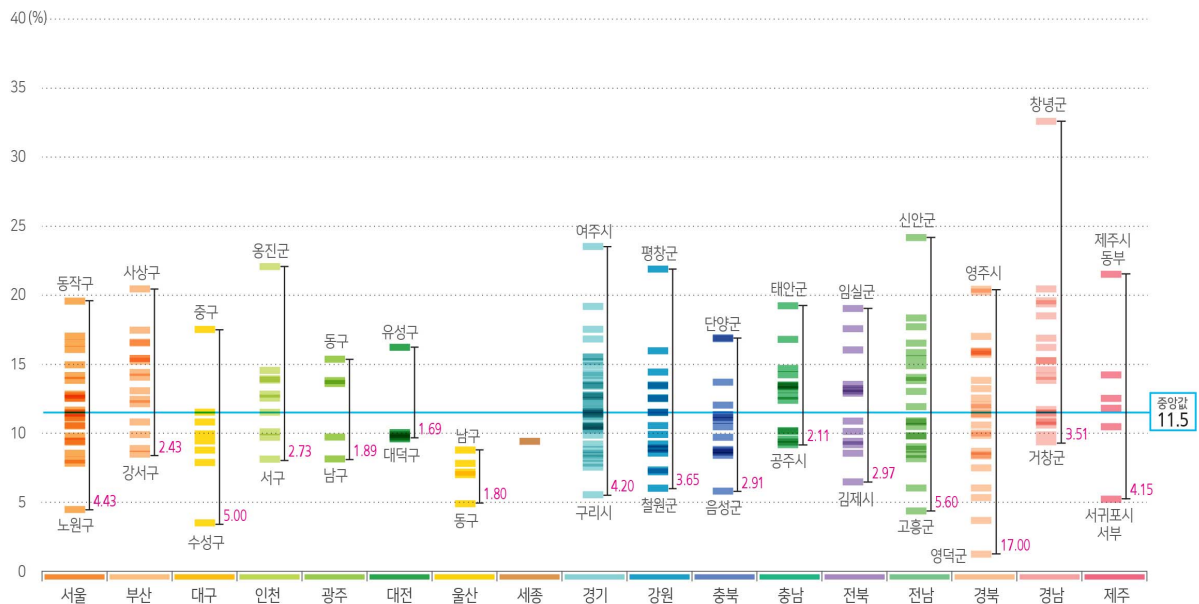
- 전년 대비 격차는 9.3%p 증가('15년 22.1%p → '16년 31.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 7.1%p 증가('12년 24.3%p → '16년 31.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 8.2%p 증가('08년 23.2%p → '16년 31.4%p)



〈그림 74〉 2008-2016 시·군·구 연간 필요의료서비스 미치료를 분포

• (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 대전 지역(격차비 1.69), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 17.0)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(1.47), 충남(0.72), 충북(0.54) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(3.0), 제주(1.78), 서울(1.27) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 충남(1.38), 충북(1.12), 경기(1.11) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(12.63), 대구(2.80), 강원(1.75) 등



〈그림 75〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 연간 필요의료서비스 미치료를 분포

〈표 148〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 연간 필요의료서비스 미치료를 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|---------|
| 최대 | 동작구 | 사상구 | 중구 | 옹진군 | 동구 | 유성구 | 남구 | 여주시 | 평창군 | 단양군 | 태안군 | 임실군 | 신안군 | 영주시 | 창녕군 | 제주시 동부 |
| 최소 | 노원구 | 강서구 | 수성구 | 서구 | 남구 | 대덕구 | 동구 | 구리시 | 철원군 | 음성군 | 공주시 | 김제시 | 고흥군 | 영덕군 | 거창군 | 서귀포시 서부 |
| 격차비* | 4.43 | 2.43 | 5.00 | 2.73 | 1.89 | 1.69 | 1.80 | 4.20 | 3.65 | 2.91 | 2.11 | 2.97 | 5.60 | 17.00 | 3.51 | 4.15 |
| 순위 | 4 | 12 | 3 | 11 | 14 | 16 | 15 | 5 | 7 | 10 | 13 | 9 | 2 | 1 | 8 | 6 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 149〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 연간 필요의료서비스 미치료를 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 4.02 | 3.33 | 3.44 | 2.41 | 2.22 | 2.47 | 3.16 | 4.43 | 증가(1.27) | 증가(0.41) |
| 부산 | 2.52 | 2.89 | 2.74 | 3.39 | 2.54 | 2.86 | 2.51 | 2.43 | 감소(-0.08) | 감소(-0.09) |
| 대구 | 2.20 | 1.61 | 3.04 | 1.62 | 1.86 | 2.59 | 3.87 | 5.00 | 증가(1.13) | 증가(2.80) |
| 인천 | 3.47 | 1.85 | 2.79 | 2.71 | 2.14 | 1.78 | 2.90 | 2.73 | 감소(-0.17) | 감소(-0.74) |
| 광주 | 1.54 | 2.06 | 1.20 | 1.92 | 1.47 | 1.32 | 1.95 | 1.89 | 감소(-0.06) | 증가(0.35) |
| 대전 | 1.88 | 2.24 | 1.98 | 2.17 | 1.58 | 2.44 | 1.63 | 1.69 | 증가(0.06) | 감소(-0.19) |
| 울산 | 2.06 | 1.99 | 2.47 | 1.97 | 2.51 | 2.83 | 1.75 | 1.80 | 증가(0.05) | 감소(-0.26) |
| 경기 | 5.31 | 4.34 | 2.16 | 6.39 | 3.77 | 2.95 | 3.56 | 4.20 | 증가(0.64) | 감소(-1.11) |
| 강원 | 1.90 | 2.16 | 3.16 | 2.85 | 2.43 | 2.24 | 2.82 | 3.65 | 증가(0.83) | 증가(1.75) |
| 충북 | 4.03 | 2.92 | 2.88 | 6.17 | 3.26 | 2.82 | 3.45 | 2.91 | 감소(-0.54) | 감소(-1.12) |
| 충남 | 3.49 | 4.77 | 4.39 | 3.69 | 2.73 | 2.82 | 2.83 | 2.11 | 감소(-0.72) | 감소(-1.38) |
| 전북 | 3.07 | 3.71 | 2.29 | 2.73 | 4.54 | 4.62 | 3.21 | 2.97 | 감소(-0.24) | 감소(-0.10) |
| 전남 | 5.86 | 3.35 | 16.79 | 14.75 | 13.29 | 3.31 | 5.72 | 5.60 | 감소(-0.12) | 감소(-0.26) |
| 경북 | 4.37 | 3.98 | 6.45 | 16.19 | 4.62 | 13.86 | 14.00 | 17.00 | 증가(3.00) | 증가(12.63) |
| 경남 | 3.45 | 3.39 | 3.31 | 1.93 | 4.61 | 2.58 | 4.98 | 3.51 | 감소(-1.47) | 증가(0.06) |
| 제주 | 2.58 | 3.26 | 1.38 | 1.97 | 1.84 | 2.66 | 2.37 | 4.15 | 증가(1.78) | 증가(1.57) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) '13년 이후 보건의료원이 설치된 군이 가장 높은 경향

- 전년 대비 격차는 0.9%p 증가('15년 3.3%p → '16년 4.2%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.3%p 감소('08년 4.5%p → '16년 4.2%p)

〈표 150〉 2008-2016 도시유형간 연간 필요의료서비스 미치료율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 4.5 | 2.5 | 2.4 | 1.9 | 2.5 | 0.9 | 3.3 | 4.2 | 증가(0.9) | 감소(-0.3) |
| 특별시의 구 | 25 | 14.4 | 13.5 | 14.5 | 13.3 | 15.0 | 11.7 | 11.8 | 12.0 | 증가(0.2) | 감소(-2.4) |
| 광역시의 구** | 93 | 13.2 | 13.9 | 13.6 | 11.8 | 13.1 | 12.2 | 11.8 | 11.7 | 감소(-0.1) | 감소(-1.5) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 16.5 | 15.4 | 13.9 | 11.4 | 13.3 | 11.8 | 11.6 | 12.5 | 증가(0.9) | 감소(-4.0) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 13.0 | 13.4 | 12.8 | 11.8 | 13.5 | 11.9 | 13.8 | 12.4 | 감소(-1.4) | 감소(-0.6) |
| 일반 군 | 67 | 12.3 | 12.9 | 13.9 | 11.6 | 12.6 | 11.7 | 11.7 | 11.6 | 감소(-0.1) | 감소(-0.7) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 12.0 | 14.4 | 15.2 | 11.7 | 15.1 | 12.6 | 14.9 | 15.8 | 증가(0.9) | 증가(3.8) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역과 읍·면 지역의 큰 차이 없음

- 전년 대비 격차는 0.8%p 감소('15년 -1.3%p → '16년 -0.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.5%p 감소('08년 1.0%p → '16년 -0.5%p)

〈표 151〉 2008-2016 동/읍·면간 연간 필요의료서비스 미치료율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 1.0 | 0.1 | -0.8 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | -1.3 | -0.5 |
| 동 | 13.6 | 13.7 | 13.6 | 12.1 | 13.6 | 12.0 | 11.8 | 11.8 |
| 읍면 | 12.6 | 13.6 | 14.4 | 11.7 | 13.4 | 11.9 | 13.1 | 12.3 |



15-1 고혈압 진단 경험률(30세 이상)

» 지역별 현황

• (전체) 전반적으로 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 19.7%로 전년 대비 0.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.2%p 증가('08년 16.5% → '16년 19.7%)
- 전년 대비 세종 등 10개 시·도 감소(10/17, 59%), 전북 등 7개 시·도 증가(7/17, 41%), 8년 전 대비('08년) 광주 감소(1/16, 6%), 제주 등 15개 시·도 증가(15/16, 94%)
- 전년 대비 전북 무주군 등 117개 시·군·구 감소(117/254, 46%), 제주 제주시 동부 등 133개 시·군·구 증가(133/254, 52%), 8년 전 대비('08년) 경기 고양시 일산동구 등 25개 시·군·구 감소(25/245, 10%), 전북 임실군 등 217개 시·군·구 증가(217/245, 89%)

〈표 152〉 2008-2016 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 16.5 | 17.5 | 18 | 18.1 | 18.5 | 18.6 | 19.3 | 19.3 | 19.1 | 감소(-0.2) | 증가(0.6) | 증가(2.6) |
| 시·군·구 중앙값 | 16.5 | 17.7 | 18.6 | 18.8 | 18.9 | 18.9 | 19.2 | 19.4 | 19.7 | 증가(0.3) | 증가(0.8) | 증가(3.2) |

〈표 153〉 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 10(58.8) | - | 7(41.2) | 5(29.4) | - | 12(70.6) | 1(6.3) | - | 15(93.8) |
| 시·군·구 | 117(46.1) | 4(1.6) | 133(52.4) | 75(30.0) | 8(3.2) | 167(66.8) | 25(10.2) | 3(1.2) | 217(88.6) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 낮은 경향

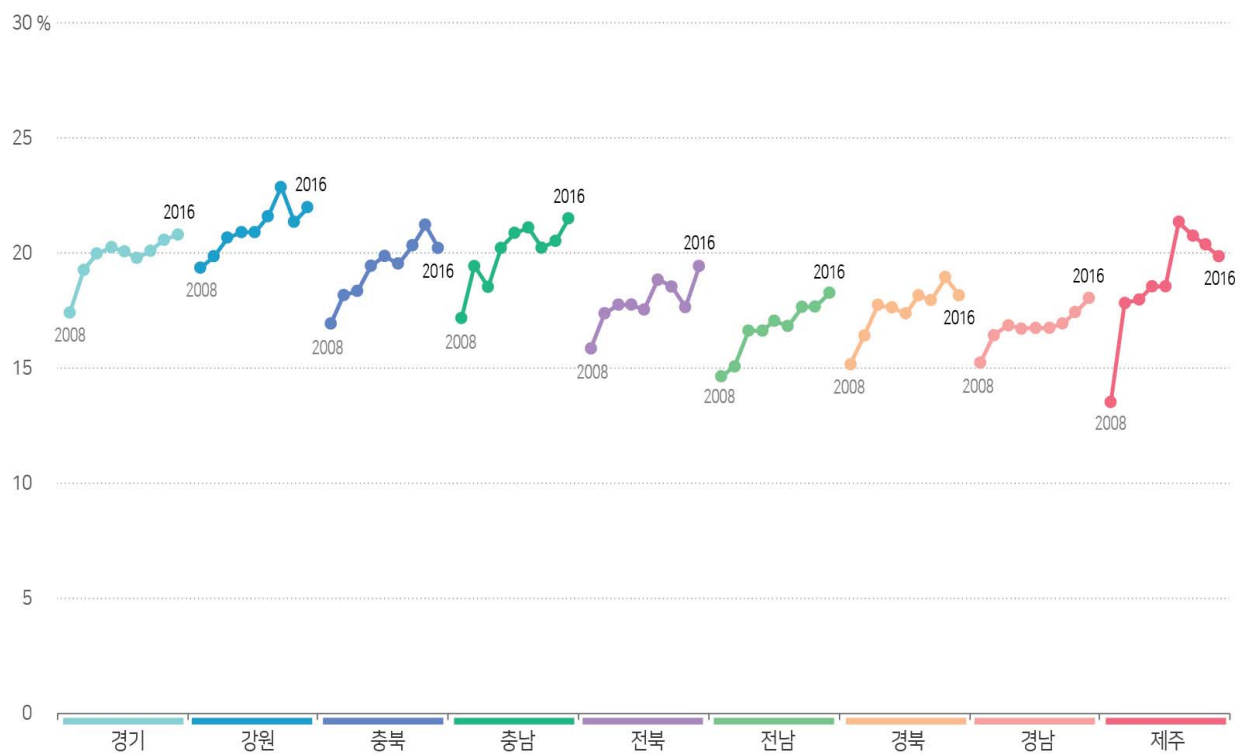
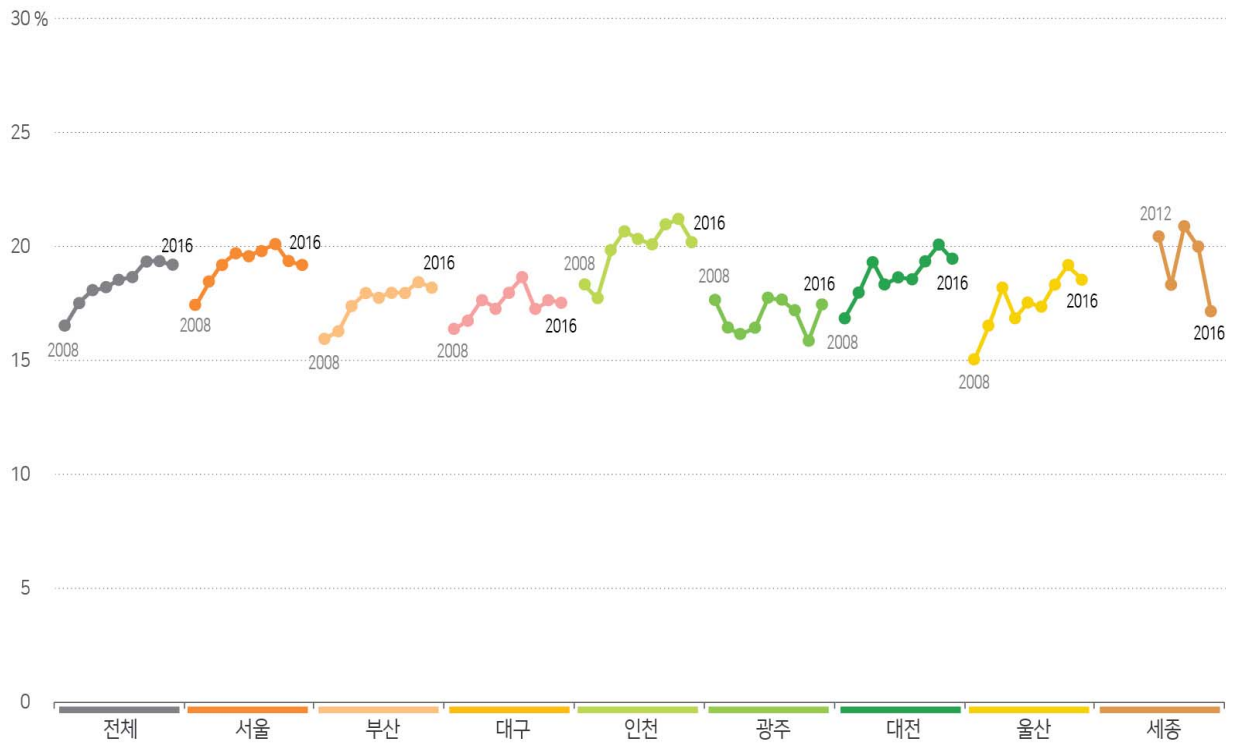
- '16년 가장 낮은 지역은 세종(17.1%), 광주(17.4%), 대구(17.5%) 등, 가장 높은 지역은 강원(21.9%), 충남(21.4%), 경기(20.7%) 등
- 전년 대비 고혈압 진단 경험률(30세 이상)이 가장 크게 감소한 지역은 세종(2.8%p), 충북(1.1%p), 인천(1.0%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전북(1.8%p), 광주(1.6%p), 충남(0.9%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 감소한 지역은 광주(0.2%p), 가장 크게 증가한 지역은 제주(6.3%p), 충남(4.3%p), 전남 및 전북(3.6%p) 등

〈표 154〉 2008-2016 시·도별 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 16.5 | 17.5 | 18 | 18.1 | 18.5 | 18.6 | 19.3 | 19.3 | 19.1 | 감소(-0.2) | 증가(2.6) |
| 서울 | 17.4 | 18.4 | 19.1 | 19.6 | 19.5 | 19.7 | 20.0 | 19.3 | 19.1 | 감소(-0.2) | 증가(1.7) |
| 부산 | 15.9 | 16.2 | 17.3 | 17.9 | 17.7 | 17.9 | 17.9 | 18.4 | 18.1 | 감소(-0.3) | 증가(2.2) |
| 대구 | 16.3 | 16.7 | 17.6 | 17.2 | 17.9 | 18.6 | 17.2 | 17.6 | 17.5 | 감소(-0.1) | 증가(1.2) |
| 인천 | 18.3 | 17.7 | 19.8 | 20.6 | 20.3 | 20.0 | 20.9 | 21.1 | 20.1 | 감소(-1.0) | 증가(1.8) |
| 광주 | 17.6 | 16.4 | 16.1 | 16.4 | 17.7 | 17.6 | 17.1 | 15.8 | 17.4 | 증가(1.6) | 감소(-0.2) |
| 대전 | 16.8 | 17.9 | 19.2 | 18.3 | 18.6 | 18.5 | 19.3 | 20.0 | 19.4 | 감소(-0.6) | 증가(2.6) |
| 울산 | 15.0 | 16.5 | 18.1 | 16.8 | 17.5 | 17.3 | 18.3 | 19.1 | 18.5 | 감소(-0.6) | 증가(3.5) |
| 경기 | 17.4 | 19.2 | 19.9 | 20.2 | 20.0 | 19.7 | 20.0 | 20.5 | 20.7 | 증가(0.2) | 증가(3.3) |
| 강원 | 19.3 | 19.8 | 20.6 | 20.8 | 20.8 | 21.5 | 22.8 | 21.3 | 21.9 | 증가(0.6) | 증가(2.6) |
| 충북 | 16.9 | 18.1 | 18.3 | 19.4 | 19.8 | 19.5 | 20.3 | 21.2 | 20.1 | 감소(-1.1) | 증가(3.2) |
| 충남 | 17.1 | 19.4 | 18.5 | 20.2 | 20.8 | 21.0 | 20.2 | 20.5 | 21.4 | 증가(0.9) | 증가(4.3) |
| 전북 | 15.8 | 17.3 | 17.7 | 17.7 | 17.5 | 18.8 | 18.5 | 17.6 | 19.4 | 증가(1.8) | 증가(3.6) |
| 전남 | 14.6 | 15.0 | 16.6 | 16.6 | 17.0 | 16.8 | 17.6 | 17.6 | 18.2 | 증가(0.6) | 증가(3.6) |
| 경북 | 15.1 | 16.4 | 17.7 | 17.6 | 17.3 | 18.1 | 17.9 | 18.9 | 18.1 | 감소(-0.8) | 증가(3.0) |
| 경남 | 15.2 | 16.4 | 16.8 | 16.7 | 16.7 | 16.7 | 16.9 | 17.4 | 18.0 | 증가(0.6) | 증가(2.8) |
| 제주 | 13.5 | 17.8 | 17.9 | 18.5 | 18.5 | 21.3 | 20.7 | 20.3 | 19.8 | 감소(-0.5) | 증가(6.3) |
| 세종 | - | - | - | - | 20.4 | 18.2 | 20.8 | 19.9 | 17.1 | 감소(-2.8) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 76〉 2008-2016 시·도별 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 다소 높은 경향

- '16년 가장 낮은 지역은 경남 거창군(13.8%), 전남 광양시(15.1%), 경북 포항시 북구 및 전남 순천시(15.2%) 등, 가장 높은 지역은 경기 포천시(24.9%), 강원 영월군(24.7%), 경기 동두천시 및 충남 홍성군(24.5%) 등
- 전년 대비 고혈압 진단 경험률(30세 이상)이 가장 크게 감소한 지역은 전북 무주군(5.7%p), 충북 단양군(4.8%p), 서울 서대문구 및 인천 부평구(4.7%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 제주 제주시 동부(5.6%p), 대전 중구(5.5%p), 경기 파주시(5.0%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경기 고양시 일산동구(3.9%p), 광주 광산구(3.4%p), 인천 남동구(3.2%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전북 임실군(11.2%p), 경북 울릉군(10.9%p), 충북 단양군(9.5%p) 등

〈표 155〉 2016년 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 상·하위 10순위 시·군·구

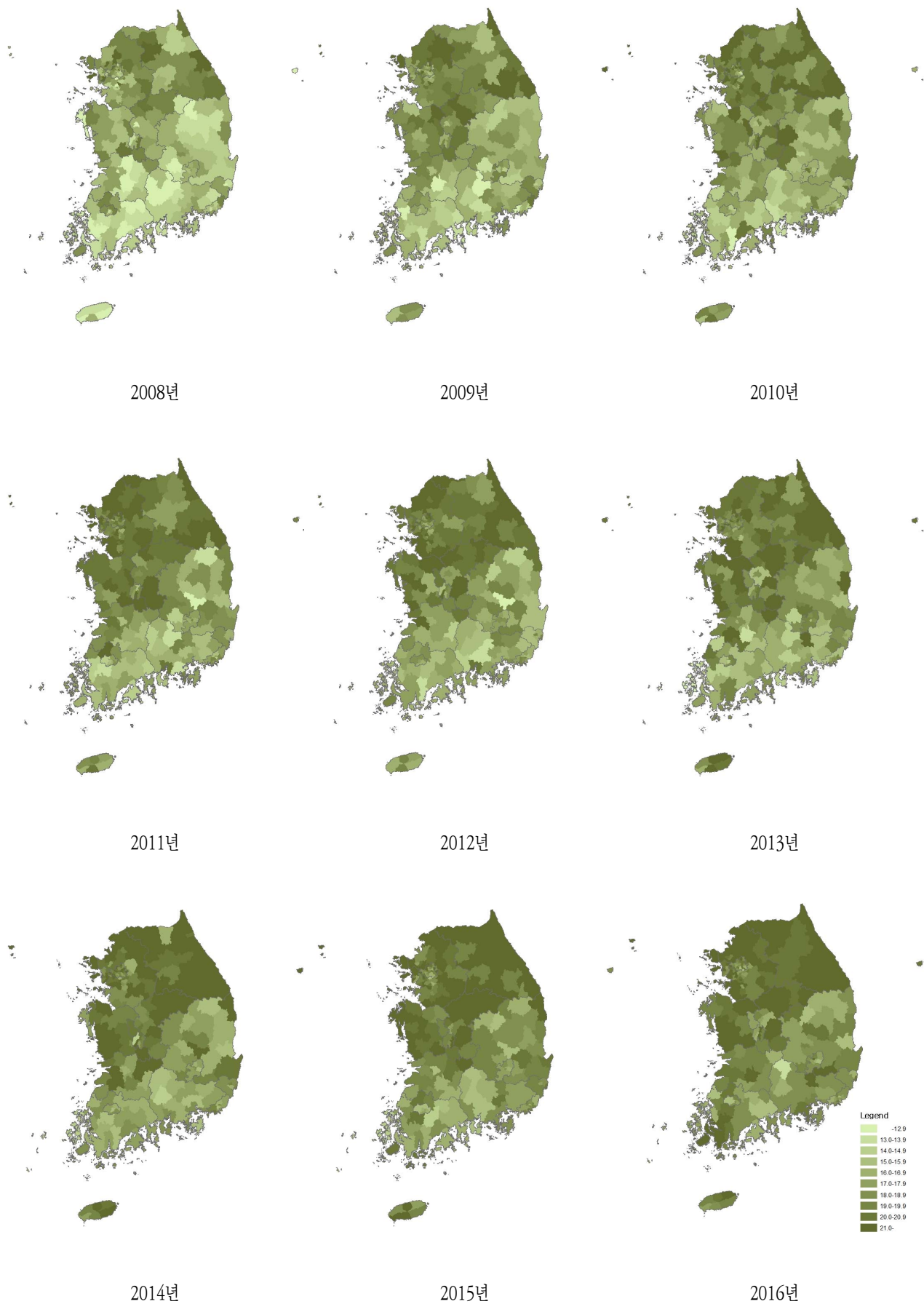
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|----------------------|------|--------------------|------|
| 1 | 경남 거창군 | 13.8 | 경기 포천시 | 24.9 |
| 2 | 전남 광양시 | 15.1 | 강원 영월군 | 24.7 |
| 3 | 경북 포항시 북구, 전남 순천시 | 15.2 | 경기 동두천시, 충남 홍성군 | 24.5 |
| 4 | | | | |
| 5 | 대구 수성구 | 15.3 | 충북 옥천군 | 24.3 |
| 6 | 광주 광산구, 부산 동래구 | 15.4 | 강원 삼척시 | 24.2 |
| 7 | | | 강원 양구군 | 24.0 |
| 8 | 경북 예천군 | 15.5 | 인천 중구, 전남 진도군 | 23.9 |
| 9 | 서울 서초구, 전남 영광군 | 15.8 | | |
| 10 | | | 강원 강릉시, 대전 중구 | 23.8 |

〈표 156〉 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|----------------------|------|-------------|------|-------------------|-----|-------------------------|------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 전북 무주군 | -5.7 | 경기 고양시 일산동구 | -3.9 | 제주 제주시 동부 | 5.6 | 전북 임실군 | 11.2 |
| 2 | 충북 단양군 | -4.8 | 광주 광산구 | -3.4 | 대전 중구 | 5.5 | 경북 울릉군 | 10.9 |
| 3 | 서울 서대문구, 인천 부평구 | -4.7 | 인천 남동구 | -3.2 | 경기 파주시 | 5.0 | 충북 단양군 | 9.5 |
| 4 | | | 경기 용인시 수지구 | -3.1 | 전북 임실군 | 4.7 | 제주 제주시 동부 | 9.4 |
| 5 | 제주 서귀포시 서부 | -4.0 | 광주 동구 | -2.8 | 전남 해남군 | 4.6 | 전남 영암군 | 9.0 |
| 6 | 경북 울진군, 대전 동구 | -3.8 | 서울 은평구 | -2.6 | 충남 홍성군 | 4.4 | 경기 수원시 장안구 | 8.3 |
| 7 | | | 전북 무주군 | -2.4 | 광주 북구 | 4.1 | 전남 해남군 | 8.2 |
| 8 | 경기 안산시 상록수 경기 하남시 | -3.5 | 부산 기장군 | -1.8 | 강원 태백시, 전북 전주시 | 4.0 | 제주 서귀포시 동부 | 8.1 |
| 9 | | | 경기 하남시 | -1.7 | | | 경기 부천시 오정, 경기 안산시 단원 | 7.9 |
| 10 | 경북 영주시 | -3.3 | 서울 영등포구 | -1.5 | 경북 문경시 | 3.9 | | |

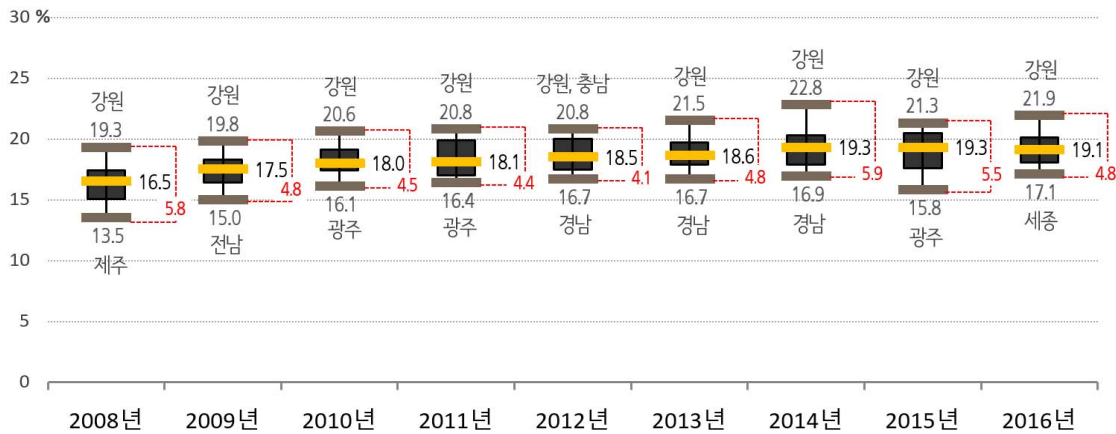


〈그림 77〉 2008-2016 시·군·구별 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

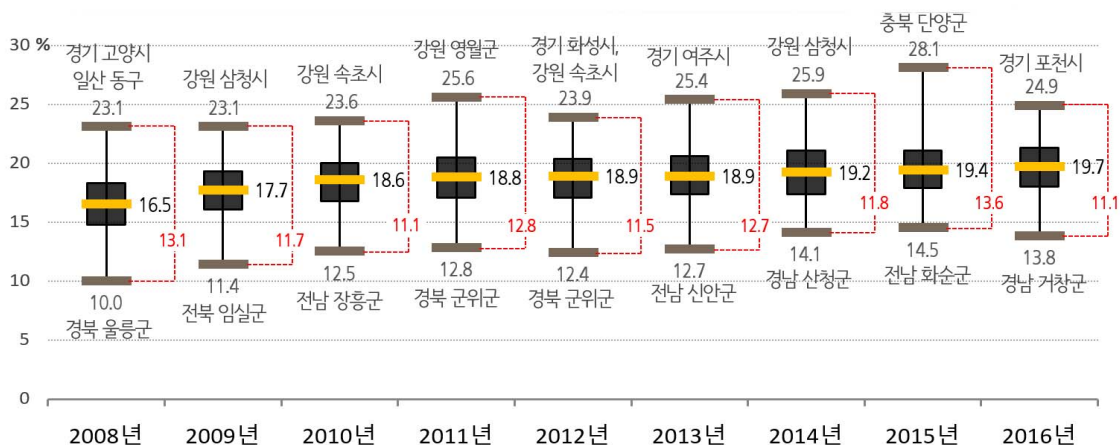
- 전년 대비 격차는 0.7%p 감소('15년 5.5%p → '16년 4.8%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.7%p 증가('12년 4.1%p → '16년 4.8%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.0%p 감소('08년 5.8%p → '16년 4.8%p)



〈그림 78〉 2008-2016 시·도 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 소폭 감소하는 추세

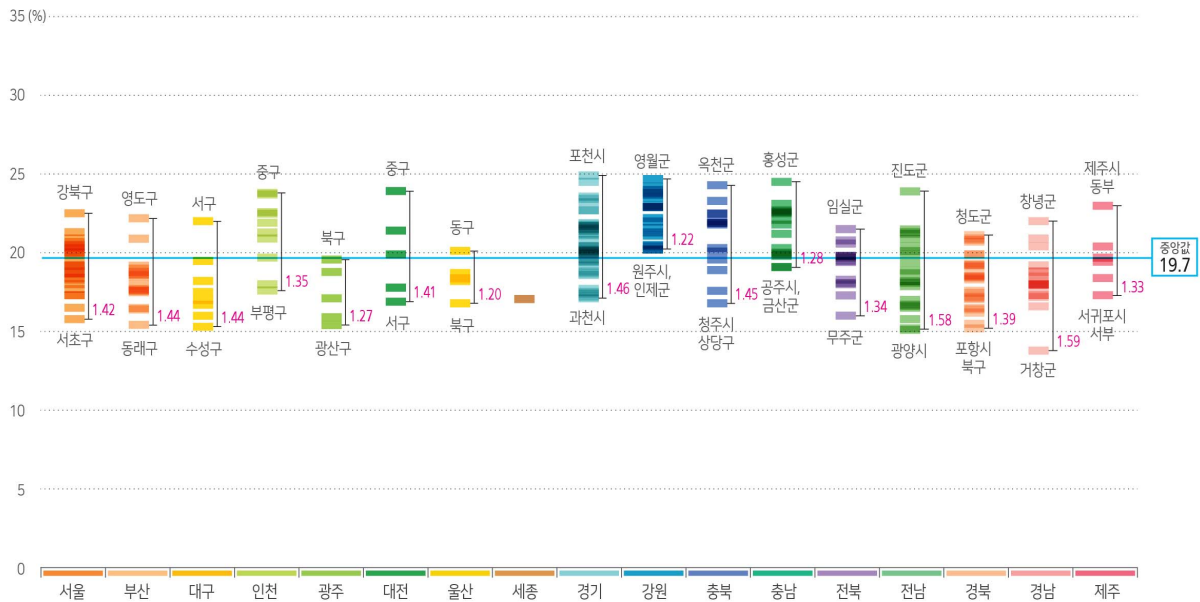
- 전년 대비 격차는 2.5%p 감소('15년 13.6%p → '16년 11.1%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.4%p 감소('12년 11.5%p → '16년 11.1%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 2.0%p 감소('08년 13.1%p → '16년 11.1%p)



〈그림 79〉 2008-2016 시·군·구 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 울산 지역(격차비 1.20), 가장 큰 지역은 경남 지역(격차비 1.59)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 강원 및 충북(0.16), 경기(0.08) 등, 가장 크게 증가한 지역은 대구(0.29), 경남(0.22), 부산(0.18) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경기(0.50), 경북(0.49), 전북(0.45) 등, 증가한 지역은 대구(0.33), 경남(0.21)



〈그림 80〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 분포

〈표 157〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|--------|------|---------|
| 최대 | 강북구 | 영도구 | 서구 | 중구 | 북구 | 중구 | 동구 | 포천시 | 영월군 | 옥천군 | 홍성군 | 임실군 | 진도군 | 청도군 | 창녕군 | 제주시 동부 |
| 최소 | 서초구 | 동래구 | 수성구 | 부평구 | 광산구 | 서구 | 북구 | 과천시 | 원주시 | 청주시 상당구 | 공주시 | 무주군 | 광양시 | 포항시 북구 | 거창군 | 서귀포시 서부 |
| 격차비* | 1.42 | 1.44 | 1.44 | 1.35 | 1.27 | 1.41 | 1.20 | 1.46 | 1.22 | 1.45 | 1.28 | 1.34 | 1.58 | 1.39 | 1.59 | 1.33 |
| 순위 | 7 | 5 | 6 | 10 | 14 | 8 | 16 | 3 | 15 | 4 | 13 | 11 | 2 | 9 | 1 | 12 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 158〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.56 | 1.48 | 1.63 | 1.41 | 1.40 | 1.28 | 1.40 | 1.45 | 1.42 | 감소(-0.03) | 감소(-0.14) |
| 부산 | 1.47 | 1.61 | 1.47 | 1.39 | 1.44 | 1.37 | 1.27 | 1.26 | 1.44 | 증가(0.18) | 감소(-0.03) |
| 대구 | 1.11 | 1.30 | 1.32 | 1.19 | 1.22 | 1.29 | 1.30 | 1.15 | 1.44 | 증가(0.29) | 증가(0.33) |
| 인천 | 1.53 | 1.32 | 1.19 | 1.28 | 1.24 | 1.38 | 1.24 | 1.37 | 1.35 | 감소(-0.02) | 감소(-0.18) |
| 광주 | 1.49 | 1.11 | 1.25 | 1.23 | 1.13 | 1.33 | 1.17 | 1.15 | 1.27 | 증가(0.12) | 감소(-0.22) |
| 대전 | 1.55 | 1.20 | 1.30 | 1.38 | 1.43 | 1.28 | 1.60 | 1.29 | 1.41 | 증가(0.12) | 감소(-0.14) |
| 울산 | 1.40 | 1.39 | 1.36 | 1.15 | 1.20 | 1.16 | 1.22 | 1.18 | 1.20 | 증가(0.02) | 감소(-0.20) |
| 경기 | 1.96 | 1.46 | 1.51 | 1.43 | 1.48 | 1.67 | 1.44 | 1.54 | 1.46 | 감소(-0.08) | 감소(-0.50) |
| 강원 | 1.56 | 1.47 | 1.36 | 1.50 | 1.35 | 1.38 | 1.55 | 1.38 | 1.22 | 감소(-0.16) | 감소(-0.34) |
| 충북 | 1.60 | 1.40 | 1.47 | 1.42 | 1.30 | 1.48 | 1.40 | 1.61 | 1.45 | 감소(-0.16) | 감소(-0.15) |
| 충남 | 1.60 | 1.40 | 1.51 | 1.29 | 1.39 | 1.28 | 1.30 | 1.24 | 1.28 | 증가(0.04) | 감소(-0.32) |
| 전북 | 1.79 | 1.73 | 1.40 | 1.33 | 1.51 | 1.65 | 1.44 | 1.37 | 1.34 | 감소(-0.03) | 감소(-0.45) |
| 전남 | 1.76 | 1.50 | 1.60 | 1.57 | 1.37 | 1.63 | 1.47 | 1.42 | 1.58 | 증가(0.16) | 감소(-0.18) |
| 경북 | 1.88 | 1.59 | 1.47 | 1.52 | 1.65 | 1.47 | 1.46 | 1.42 | 1.39 | 감소(-0.03) | 감소(-0.49) |
| 경남 | 1.38 | 1.57 | 1.51 | 1.54 | 1.46 | 1.42 | 1.32 | 1.37 | 1.59 | 증가(0.22) | 증가(0.21) |
| 제주 | 1.41 | 1.24 | 1.32 | 1.29 | 1.23 | 1.42 | 1.24 | 1.22 | 1.33 | 증가(0.11) | 감소(-0.08) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

- (도시유형간 격차) 군 지역이 낮고, 인구 30만명 미만의 시 지역이 높은 경향 지속
 - 전년 대비 격차는 0.6%p 증가('15년 0.6%p → '16년 1.2%p)
 - 8년 전 대비('08년) 격차는 1.9%p 감소('08년 3.1%p → '16년 1.2%p)

〈표 159〉 2008-2016 도시유형간 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 3.1 | 2.2 | 3.9 | 1.9 | 1.4 | 1.4 | 1.2 | 0.6 | 1.2 | 증가(0.6) | 감소(-1.9) |
| 특별시의 구 | 25 | 17.4 | 18.4 | 19.1 | 19.6 | 19.5 | 19.7 | 20.0 | 19.3 | 19.1 | 감소(-0.2) | 증가(1.7) |
| 광역시의 구** | 93 | 16.6 | 17.6 | 18.6 | 18.6 | 18.8 | 18.8 | 19.0 | 19.3 | 19.4 | 증가(0.1) | 증가(2.8) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 17.9 | 18.6 | 20.9 | 20.2 | 19.7 | 19.6 | 20.2 | 19.6 | 20.3 | 증가(0.7) | 증가(2.4) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 16.9 | 17.7 | 18.3 | 19.1 | 19.1 | 19.6 | 19.5 | 19.6 | 19.7 | 증가(0.1) | 증가(2.8) |
| 일반 군 | 67 | 16.2 | 17.8 | 17.6 | 18.3 | 18.3 | 18.3 | 19.0 | 19.4 | 19.8 | 증가(0.4) | 증가(3.6) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 14.8 | 16.4 | 17.0 | 18.5 | 18.4 | 19.0 | 19.4 | 19.9 | 19.6 | 감소(-0.3) | 증가(4.8) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

- (동/읍·면간 격차) 동 지역과 읍·면 지역의 큰 차이 없음
 - 전년 대비 격차는 0.1%p 감소('15년 -0.7%p → '16년 -0.6%p)
 - 8년 전 대비('08년) 격차는 동일('08년 0.6%p → '16년 -0.6%p)

〈표 160〉 2008-2016 동/읍·면간 고혈압 진단 경험률(30세 이상) 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 0.6 | 0.2 | 1.1 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | -0.7 | -0.6 |
| 동 | 16.9 | 17.9 | 18.8 | 19.0 | 19.0 | 19.1 | 19.3 | 19.2 | 19.3 |
| 읍면 | 16.3 | 17.7 | 17.7 | 18.7 | 18.7 | 19.0 | 19.2 | 19.9 | 19.9 |



15-2 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율

» 지역별 현황

• (전체) 상당히 높은 상태에서 연도별 증감이 있고 전반적으로 변동없는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 88.5%로 전년 대비 0.6%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.4%p 감소('08년 91.9% → '16년 88.5%)
- 전년 대비 인천 등 11개 시·도 증가(11/17, 65%), 제주 등 6개 시·도 감소(6/17, 35%), 8년 전 대비('08년) 인천 증가(1/16, 6%), 울산 등 15개 시·도 감소(15/16, 94%)
- 전년 대비 경북 군위군 등 142개 시·군·구 증가(142/254, 56%), 충북 청주시 상당구 등 111개 시·군·구 감소(111/254, 44%), 8년 전 대비('08년) 전남 화순군 등 61개 시·군·구 증가(61/245, 25%), 서울 마포구 등 184개 시·군·구 감소(184/245, 75%)

〈표 161〉 2008-2016 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 91.8 | 88.4 | 87.0 | 88.0 | 88.9 | 88.8 | 87.7 | 87.8 | 88.3 | 증가(0.5) | 감소(-0.6) | 감소(-3.5) |
| 시·군·구 중앙값 | 91.9 | 89.2 | 87.5 | 87.9 | 88.6 | 88.6 | 88.1 | 87.9 | 88.5 | 증가(0.6) | 감소(-0.1) | 감소(-3.4) |

〈표 162〉 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|----------|----|-----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 11(64.7) | - | 6(35.3) | 5(29.4) | - | 12(70.6) | 1(6.3) | - | 15(93.8) |
| 시·군·구 | 142(55.9) | 1(0.4) | 111(43.7) | 122(48.8) | 1(0.4) | 127(50.8) | 61(24.9) | - | 184(75.1) |

• (시·도) 시 지역과 도 지역의 큰 차이 없음

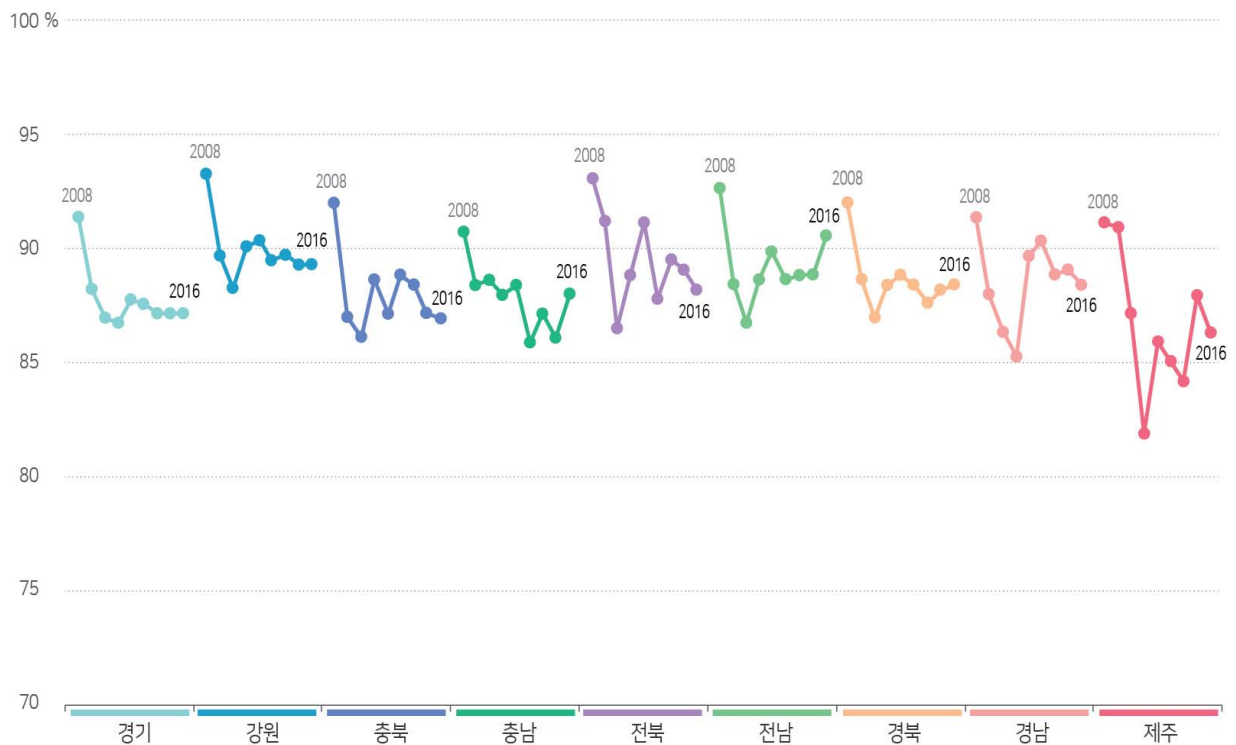
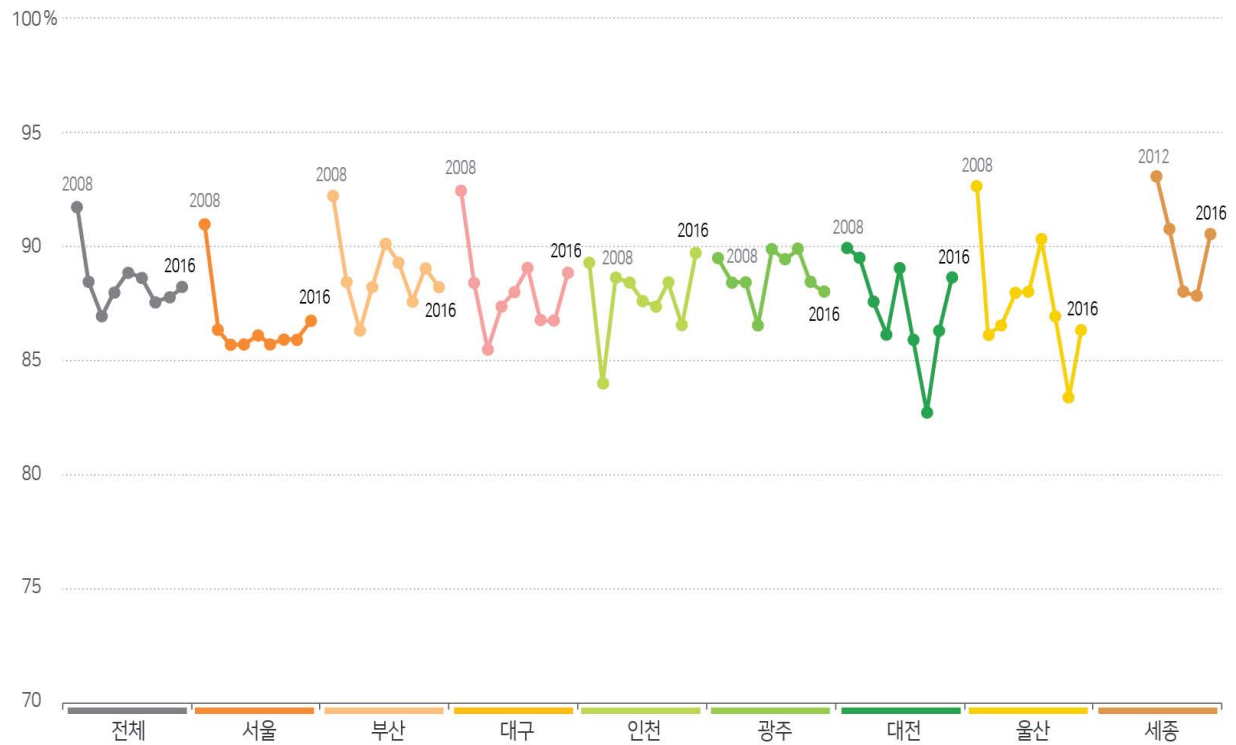
- '16년 가장 높은 지역은 세종(90.7%), 전남(90.6%), 인천(89.8%) 등, 가장 낮은 지역은 제주(86.3%), 울산(86.4%), 서울(86.9%) 등
- 전년 대비 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율이 가장 크게 증가한 지역은 인천(3.1%p), 세종 및 울산(2.9%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 제주(1.8%p), 부산(1.0%p), 전북(0.9%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 증가한 지역은 인천(0.4%p), 가장 크게 감소한 지역은 울산(6.4%p), 충북(5.0%p), 제주(4.9%p) 등

〈표 163〉 2008-2016 시·도별 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 91.8 | 88.4 | 87.0 | 88.0 | 88.9 | 88.8 | 87.7 | 87.8 | 88.3 | 증가(0.5) | 감소(-3.5) |
| 서울 | 91.0 | 86.4 | 85.7 | 85.8 | 86.1 | 85.7 | 86.0 | 85.9 | 86.9 | 증가(1.0) | 감소(-4.1) |
| 부산 | 92.2 | 88.4 | 86.3 | 88.3 | 90.2 | 89.4 | 87.6 | 89.2 | 88.2 | 감소(-1.0) | 감소(-4.0) |
| 대구 | 92.5 | 88.4 | 85.6 | 87.5 | 88.1 | 89.2 | 86.8 | 86.9 | 89.0 | 증가(2.1) | 감소(-3.5) |
| 인천 | 89.4 | 84.0 | 88.7 | 88.4 | 87.7 | 87.5 | 88.5 | 86.7 | 89.8 | 증가(3.1) | 증가(0.4) |
| 광주 | 89.6 | 88.4 | 88.6 | 86.5 | 89.9 | 89.5 | 90.0 | 88.5 | 88.0 | 감소(-0.5) | 감소(-1.6) |
| 대전 | 89.9 | 89.5 | 87.6 | 86.1 | 89.1 | 85.9 | 82.8 | 86.3 | 88.8 | 증가(2.5) | 감소(-1.1) |
| 울산 | 92.8 | 86.1 | 86.5 | 88.0 | 88.0 | 90.3 | 87.0 | 83.5 | 86.4 | 증가(2.9) | 감소(-6.4) |
| 경기 | 91.5 | 88.3 | 87.1 | 86.8 | 87.8 | 87.7 | 87.3 | 87.2 | 87.3 | 증가(0.1) | 감소(-4.2) |
| 강원 | 93.4 | 89.7 | 88.2 | 90.2 | 90.5 | 89.5 | 89.7 | 89.3 | 89.4 | 증가(0.1) | 감소(-4.0) |
| 충북 | 92.0 | 87.0 | 86.2 | 88.8 | 87.2 | 89.0 | 88.6 | 87.3 | 87.0 | 감소(-0.3) | 감소(-5.0) |
| 충남 | 90.8 | 88.6 | 88.8 | 88.0 | 88.5 | 85.9 | 87.2 | 86.1 | 88.0 | 증가(1.9) | 감소(-2.8) |
| 전북 | 93.1 | 91.2 | 86.6 | 89.0 | 91.2 | 87.9 | 89.5 | 89.2 | 88.3 | 감소(-0.9) | 감소(-4.8) |
| 전남 | 92.8 | 88.6 | 86.8 | 88.8 | 90.0 | 88.8 | 88.9 | 88.9 | 90.6 | 증가(1.7) | 감소(-2.2) |
| 경북 | 92.1 | 88.8 | 87.1 | 88.4 | 88.9 | 88.5 | 87.7 | 88.2 | 88.5 | 증가(0.3) | 감소(-3.6) |
| 경남 | 91.5 | 88.0 | 86.3 | 85.4 | 89.7 | 90.3 | 88.9 | 89.2 | 88.4 | 감소(-0.8) | 감소(-3.1) |
| 제주 | 91.2 | 91.0 | 87.2 | 82.0 | 86.0 | 85.1 | 84.2 | 88.1 | 86.3 | 감소(-1.8) | 감소(-4.9) |
| 세종 | - | - | - | - | 93.1 | 90.8 | 88.1 | 87.8 | 90.7 | 증가(2.9) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 81〉 2008-2016 시·도별 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 낮은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 전남 장성군(96.7%), 강원 정선군 및 경남 창녕군(96.0%) 등, 가장 낮은 지역은 충북 청주시 상당구(71.1%), 서울 마포구(75.5%), 충남 아산시(77.9%) 등
- 전년 대비 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율이 가장 크게 증가한 지역은 경북 군위군(23.7%p), 전남 화순군(15.8%p), 서울 광진구(12.1%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 충북 청주시 상당구(15.0%p), 경기 포천시(12.6%p), 강원 원주시(10.6%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 전남 화순군(12.5%p), 인천 남동구(12.0%p), 대구 달성군(11.2%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 서울 마포구(21.4%p), 강원 원주시(17.3%p), 충남 아산시(15.3%p) 등

〈표 164〉 2016년 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 상·하위 10순위 시·군·구

(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-------------------|------|------------|------|
| 1 | 전남 장성군 | 96.7 | 충북 청주시 상당구 | 71.1 |
| 2 | 강원 정선군, 경남 창녕군 | 96.0 | 서울 마포구 | 75.5 |
| 3 | | | 충남 아산시 | 77.9 |
| 4 | 경북 의성군 | 95.2 | 경북 봉화군 | 78.8 |
| 5 | 전북 부안군 | 95.0 | 강원 원주시 | 79.7 |
| 6 | 전남 화순군 | 94.6 | 경기 시흥시 | 79.8 |
| 7 | 전남 해남군 | 94.5 | 광주 서구 | 79.9 |
| 8 | 강원 고성군 | 94.4 | 경남 산청군 | 80.0 |
| 9 | 경북 청송군 | 93.9 | 서울 강남구 | 80.5 |
| 10 | 충남 논산시 | 93.6 | 울산 중구 | 80.8 |

〈표 165〉 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-----------------------|------|------------------------------|------|--------------|-------|----------------------------------|-------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경북 군위군 | 23.7 | 전남 화순군 | 12.5 | 충북 청주시 상당구 | -15.0 | 서울 마포구 | -21.4 |
| 2 | 전남 화순군 | 15.8 | 인천 남동구 | 12.0 | 경기 포천시 | -12.6 | 강원 원주시 | -17.3 |
| 3 | 서울 광진구 | 12.1 | 대구 달성군 | 11.2 | 강원 원주시 | -10.6 | 충남 아산시 | -15.3 |
| 4 | 경남 함양군 | 9.9 | 충남 논산시 | 9.1 | 대전 대덕구 | -9.6 | 서울 성동구 | -15.2 |
| 5 | 경기 군포시, 충북 청주시 흥덕구 | 9.3 | 경남 함안군 | 8.1 | 경남 산청군 | -9.2 | 서울 강남구 | -14.1 |
| 6 | | | 서울 종로구 | 6.6 | 전북 임실군 | -8.4 | 경기 포천시 | -13.2 |
| 7 | 전남 해남군 | 9.0 | 경남 거창군 | 6.4 | 경남 거제시 | -7.8 | 충남 금산군 | -12.0 |
| 8 | 경북 청도군 | 8.8 | 경북 상주시 | 5.5 | 충북 보은군 | -7.4 | 경기 고양시 덕양구, 경기 김포시, 충북 단양군 | -11.4 |
| 9 | 서울 도봉구 | 8.5 | 광주 남구, 서울 노원구, 서울 동대문구 | 5.1 | 서울 마포구 | -7.3 | | |
| 10 | 경남 창녕군, 대구 중구 | 8.3 | | | 광주 광산구 | -7.2 | | |

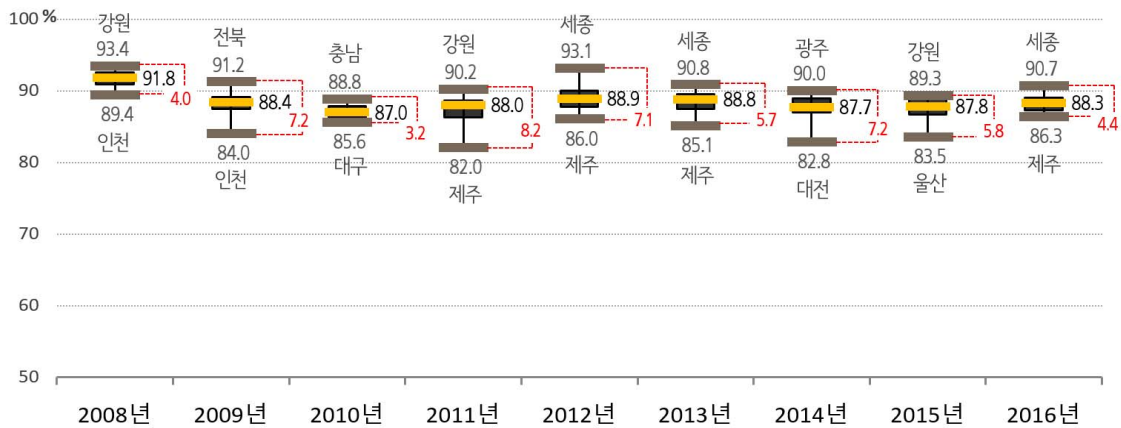


〈그림 82〉 2008-2016 시·군·구별 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

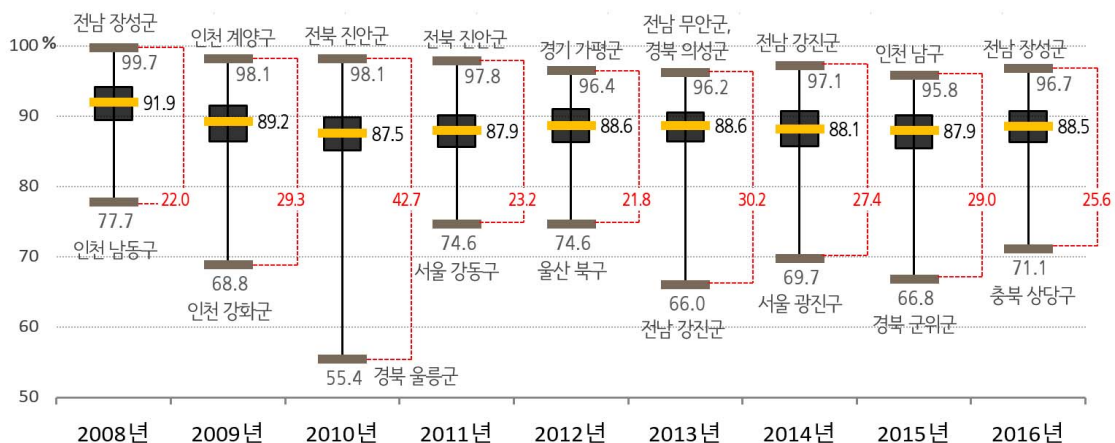
- 전년 대비 격차는 1.4%p 감소('15년 5.8%p → '16년 4.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.7%p 감소('12년 7.1%p → '16년 4.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.4%p 증가('08년 4.0%p → '16년 4.4%p)



〈그림 83〉 2008-2016 시·도 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

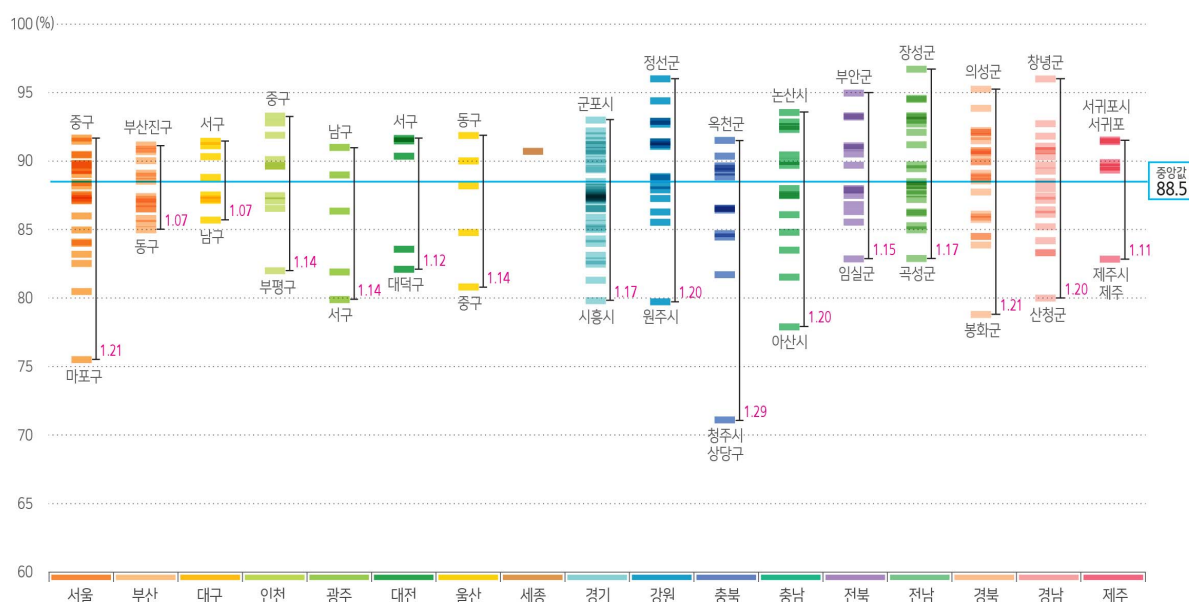
- 전년 대비 격차는 3.4%p 감소('15년 29.0%p → '16년 25.6%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 3.8%p 증가('12년 21.8%p → '16년 25.6%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 3.6%p 증가('08년 22.0%p → '16년 25.6%p)



〈그림 84〉 2008-2016 시·군·구 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 대구 지역(격차비 1.07), 가장 큰 지역은 충북 지역(격차비 1.29)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경북(0.21), 대구 및 인천(0.07) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충북(0.12), 강원 및 울산(0.05) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 대구(0.15), 인천(0.09), 부산(0.08) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충북(0.19), 울산(0.11), 광주 및 대전(0.09) 등



〈그림 85〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 분포

〈표 166〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|-------------|
| 최대 | 중구 | 부산진구 | 서구 | 중구 | 남구 | 서구 | 동구 | 군포시 | 정선군 | 옥천군 | 논산시 | 부안군 | 장성군 | 의성군 | 창녕군 | 서귀포시 서귀포 |
| 최소 | 마포구 | 동구 | 남구 | 부평구 | 서구 | 대덕구 | 중구 | 시흥시 | 원주시 | 청주시 상당구 | 아산시 | 임실군 | 곡성군 | 봉화군 | 산청군 | 제주시 제주 |
| 격차비* | 1.21 | 1.07 | 1.07 | 1.14 | 1.14 | 1.12 | 1.14 | 1.17 | 1.20 | 1.29 | 1.20 | 1.15 | 1.17 | 1.21 | 1.20 | 1.11 |
| 순위 | 2 | 15 | 16 | 11 | 10 | 13 | 12 | 8 | 4 | 1 | 5 | 9 | 7 | 3 | 6 | 14 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 167〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.18 | 1.32 | 1.17 | 1.25 | 1.21 | 1.39 | 1.38 | 1.25 | 1.21 | 감소(-0.04) | 증가(0.03) |
| 부산 | 1.15 | 1.22 | 1.11 | 1.13 | 1.12 | 1.13 | 1.12 | 1.11 | 1.07 | 감소(-0.04) | 감소(-0.08) |
| 대구 | 1.22 | 1.12 | 1.10 | 1.13 | 1.11 | 1.05 | 1.11 | 1.14 | 1.07 | 감소(-0.07) | 감소(-0.15) |
| 인천 | 1.23 | 1.43 | 1.13 | 1.12 | 1.10 | 1.08 | 1.09 | 1.21 | 1.14 | 감소(-0.07) | 감소(-0.09) |
| 광주 | 1.05 | 1.11 | 1.11 | 1.06 | 1.18 | 1.05 | 1.14 | 1.14 | 1.14 | 동일(0.00) | 증가(0.09) |
| 대전 | 1.03 | 1.10 | 1.09 | 1.19 | 1.13 | 1.14 | 1.14 | 1.13 | 1.12 | 감소(-0.01) | 증가(0.09) |
| 울산 | 1.03 | 1.22 | 1.09 | 1.16 | 1.24 | 1.13 | 1.10 | 1.09 | 1.14 | 증가(0.05) | 증가(0.11) |
| 경기 | 1.19 | 1.28 | 1.21 | 1.18 | 1.25 | 1.20 | 1.30 | 1.16 | 1.17 | 증가(0.01) | 감소(-0.02) |
| 강원 | 1.21 | 1.24 | 1.14 | 1.07 | 1.23 | 1.38 | 1.11 | 1.15 | 1.20 | 증가(0.05) | 감소(-0.01) |
| 충북 | 1.10 | 1.31 | 1.19 | 1.08 | 1.14 | 1.13 | 1.08 | 1.17 | 1.29 | 증가(0.12) | 증가(0.19) |
| 충남 | 1.15 | 1.11 | 1.12 | 1.13 | 1.19 | 1.30 | 1.13 | 1.16 | 1.20 | 증가(0.04) | 증가(0.05) |
| 전북 | 1.16 | 1.10 | 1.19 | 1.18 | 1.13 | 1.16 | 1.11 | 1.15 | 1.15 | 동일(0.00) | 감소(-0.01) |
| 전남 | 1.21 | 1.21 | 1.35 | 1.26 | 1.23 | 1.46 | 1.18 | 1.17 | 1.17 | 동일(0.00) | 감소(-0.04) |
| 경북 | 1.13 | 1.21 | 1.72 | 1.13 | 1.16 | 1.24 | 1.19 | 1.42 | 1.21 | 감소(-0.21) | 증가(0.08) |
| 경남 | 1.16 | 1.11 | 1.22 | 1.19 | 1.13 | 1.11 | 1.16 | 1.17 | 1.20 | 증가(0.03) | 증가(0.04) |
| 제주 | 1.07 | 1.13 | 1.10 | 1.17 | 1.16 | 1.07 | 1.12 | 1.09 | 1.11 | 증가(0.02) | 증가(0.04) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 특별시의 구 지역이 가장 낮고, 군 지역이 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 1.5%p 감소('15년 4.2%p → '16년 2.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.8%p 증가('08년 1.9%p → '16년 2.7%p)

〈표 168〉 2008-2016 도시유형간 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 1.9 | 4.7 | 2.3 | 2.9 | 3.9 | 4.4 | 4.0 | 4.2 | 2.7 | 감소(-1.5) | 증가(0.8) |
| 특별시의 구 | 25 | 91.0 | 86.4 | 85.7 | 85.8 | 86.1 | 85.7 | 86.0 | 85.9 | 86.9 | 증가(1.0) | 감소(-4.1) |
| 광역시·구의 구** | 93 | 91.6 | 88.0 | 86.8 | 87.1 | 88.6 | 88.0 | 87.3 | 87.2 | 87.9 | 증가(0.7) | 감소(-3.7) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 92.5 | 88.8 | 87.7 | 87.0 | 86.8 | 89.0 | 87.9 | 88.6 | 89.2 | 증가(0.6) | 감소(-3.3) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 91.5 | 89.1 | 87.5 | 88.2 | 88.5 | 88.9 | 88.5 | 88.0 | 87.9 | 감소(-0.1) | 감소(-3.6) |
| 일반 군 | 67 | 91.8 | 88.7 | 88.0 | 88.7 | 90.0 | 88.6 | 89.2 | 88.8 | 89.6 | 증가(0.8) | 감소(-2.2) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 92.9 | 91.1 | 87.8 | 88.4 | 89.8 | 90.1 | 90.0 | 90.1 | 89.0 | 감소(-1.1) | 감소(-3.9) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동·읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.6%p 감소('15년 -1.5%p → '16년 -0.9%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.5%p 증가('08년 -0.4%p → '16년 -0.9%p)

〈표 169〉 2008-2016 동·읍·면간 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동·읍·면) | -0.4 | -1.1 | -1.0 | -1.2 | -1.6 | -1.4 | -1.7 | -1.5 | -0.9 |
| 동 | 91.4 | 87.7 | 86.6 | 86.9 | 87.8 | 87.5 | 87.1 | 87.0 | 87.8 |
| 읍면 | 91.8 | 88.8 | 87.6 | 88.1 | 89.4 | 88.9 | 88.8 | 88.5 | 88.7 |



15-3 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율¹⁴⁾

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- '16년 사도 중앙값 28.2%로 전년 대비 2.4%p 감소, 8년 전 대비('08년) 8.4%p 감소('08년 36.6% → '16년 28.2%)
- 전년 대비 제주 등 4개 사도 증가(4/17, 24%), 대구 등 13개 사도 감소(13/17, 76%), 8년 전 대비('08년) 제주, 대전 증가(2/16, 13%), 경북 등 13개 사도 감소(13/16, 81%)

〈표 170〉 2008-2016 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 36.6 | 37.7 | 32.3 | 32.3 | 33.0 | 31.2 | 28.5 | 30.6 | 28.2 | 감소(-2.4) | 감소(-4.8) | 감소(-8.4) |

〈표 171〉 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-----|---------|----|----------|---------|----|----------|---------|--------|----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 4(23.5) | - | 13(76.5) | 2(11.8) | - | 15(88.2) | 2(12.5) | 1(6.3) | 13(81.3) |

14) 해당지표의 경우 고혈압 진단 경험자로 분모를 제한하여 산출하므로, 통계의 안정성을 위하여 시·군·구 단위 지표결과는 산출하지 않음

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

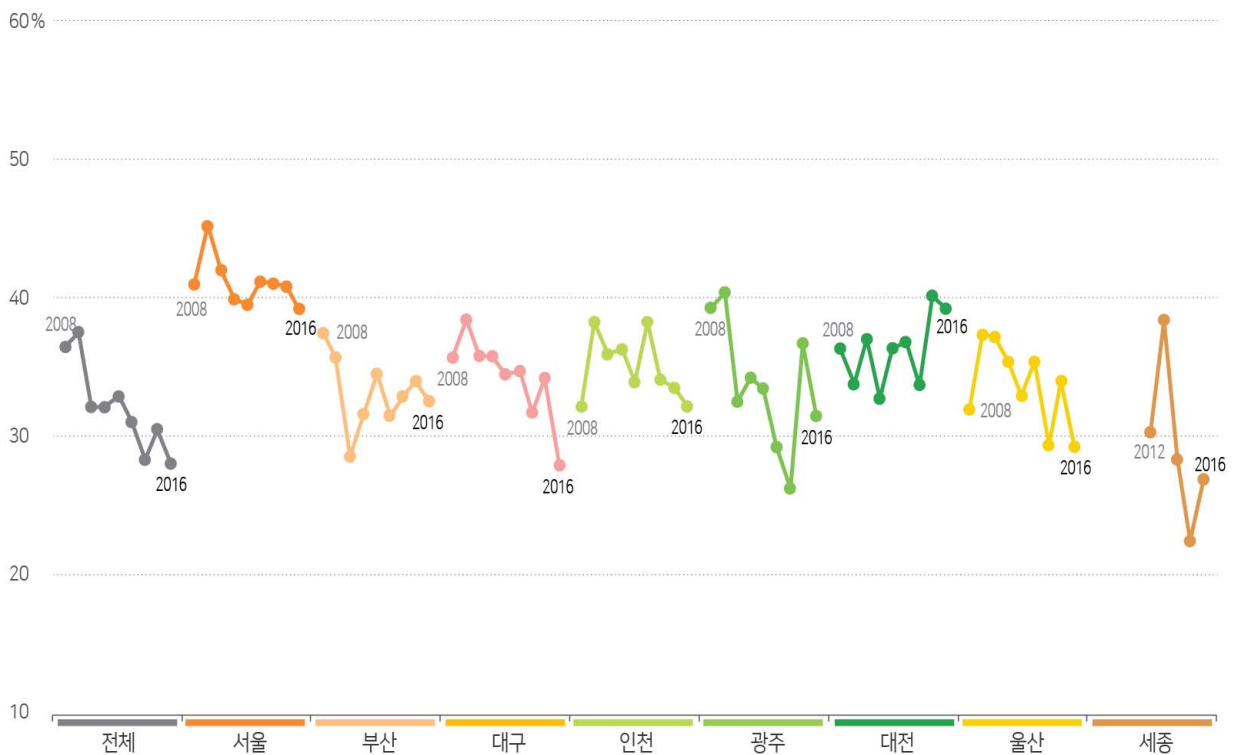
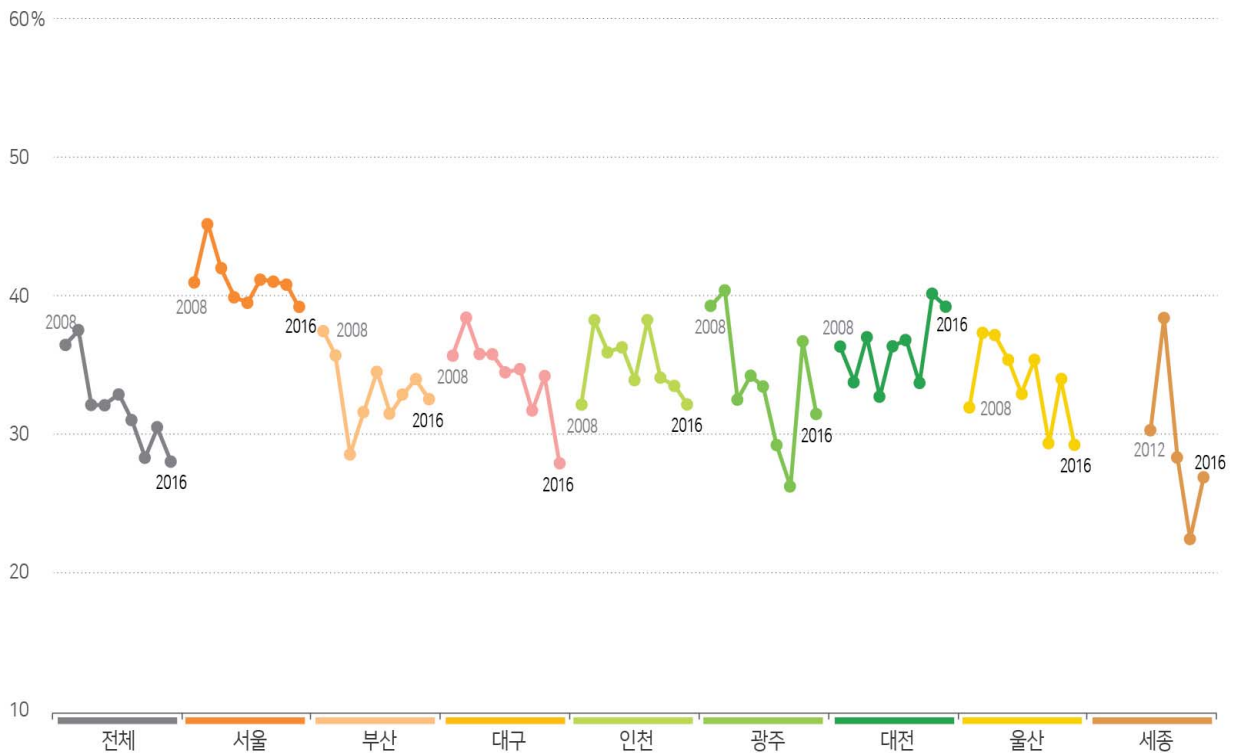
- '16년 가장 높은 지역은 대전 및 서울(39.3%), 부산(32.7%) 등, 가장 낮은 지역은 강원(22.9%), 전북(24.6%), 경남 및 경북(24.7%) 등
- 전년 대비 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율이 가장 크게 증가한 지역은 제주(4.9%p), 세종(4.5%p), 경기(0.7%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 대구(6.2%p), 광주(5.2%p), 울산(4.7%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 증가한 지역은 제주(3.8%p), 대전(2.8%p), 가장 크게 감소한 지역은 경북(17.9%p), 전남(17.6%p), 경남(14.4%p) 등

〈표 172〉 2008-2016 시·도별 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 36.6 | 37.7 | 32.3 | 32.3 | 33.0 | 31.2 | 28.5 | 30.6 | 28.2 | 감소(-2.4) | 감소(-8.4) |
| 서울 | 41.1 | 45.3 | 42.1 | 39.9 | 39.6 | 41.3 | 41.1 | 40.9 | 39.3 | 감소(-1.6) | 감소(-1.8) |
| 부산 | 37.6 | 35.8 | 28.7 | 31.7 | 34.7 | 31.6 | 32.9 | 34.1 | 32.7 | 감소(-1.4) | 감소(-4.9) |
| 대구 | 35.8 | 38.6 | 35.9 | 35.9 | 34.5 | 34.9 | 31.8 | 34.3 | 28.1 | 감소(-6.2) | 감소(-7.7) |
| 인천 | 32.3 | 38.3 | 36.1 | 36.4 | 34.0 | 38.3 | 34.2 | 33.6 | 32.3 | 감소(-1.3) | 감소(0.0) |
| 광주 | 39.4 | 40.5 | 32.6 | 34.3 | 33.6 | 29.4 | 26.3 | 36.8 | 31.6 | 감소(-5.2) | 감소(-7.8) |
| 대전 | 36.5 | 33.9 | 37.1 | 32.8 | 36.5 | 36.9 | 33.8 | 40.3 | 39.3 | 감소(-1.0) | 증가(2.8) |
| 울산 | 32.0 | 37.5 | 37.2 | 35.5 | 33.0 | 35.5 | 29.5 | 34.1 | 29.4 | 감소(-4.7) | 감소(-2.6) |
| 경기 | 36.6 | 37.9 | 31.9 | 33.5 | 32.7 | 32.2 | 30.8 | 30.5 | 31.2 | 증가(0.7) | 감소(-5.4) |
| 강원 | 34.9 | 32.0 | 27.7 | 28.0 | 23.2 | 25.4 | 23.5 | 23.5 | 22.9 | 감소(-0.6) | 감소(-12.0) |
| 충북 | 36.3 | 42.2 | 29.6 | 29.7 | 28.6 | 25.0 | 26.4 | 31.6 | 28.1 | 감소(-3.5) | 감소(-8.2) |
| 충남 | 34.2 | 36.3 | 33.7 | 29.5 | 33.3 | 29.2 | 24.8 | 29.3 | 28.2 | 감소(-1.1) | 감소(-6.0) |
| 전북 | 36.8 | 36.8 | 31.9 | 31.6 | 30.9 | 26.6 | 25.6 | 28.8 | 24.6 | 감소(-4.2) | 감소(-12.2) |
| 전남 | 45.4 | 48.9 | 43.2 | 39.3 | 36.7 | 31.2 | 31.7 | 30.6 | 27.8 | 감소(-2.8) | 감소(-17.6) |
| 경북 | 42.6 | 29.9 | 28.7 | 25.7 | 25.3 | 26.6 | 23.2 | 24.3 | 24.7 | 증가(0.4) | 감소(-17.9) |
| 경남 | 39.1 | 39.7 | 26.5 | 28.0 | 27.5 | 27.7 | 21.9 | 27.2 | 24.7 | 감소(-2.5) | 감소(-14.4) |
| 제주 | 24.5 | 25.8 | 29.5 | 24.5 | 24.7 | 25.0 | 21.2 | 23.4 | 28.3 | 증가(4.9) | 증가(3.8) |
| 세종 | - | - | - | - | 30.4 | 38.6 | 28.5 | 22.6 | 27.1 | 증가(4.5) | - |

* 시·도 중앙값

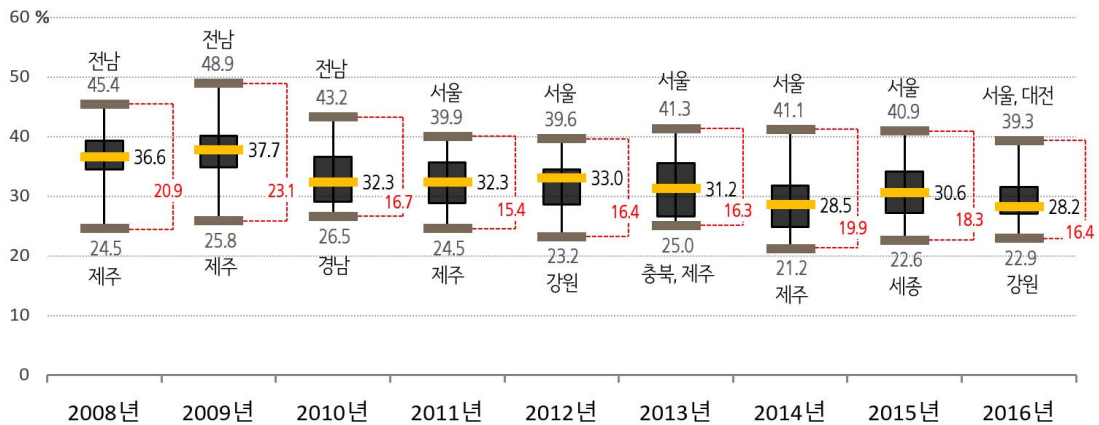


〈그림 86〉 2008-2016 시·도별 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

지역간 격차

(시·도간 격차) 연도별 증감이 있고 대체로 감소하는 추세

- 전년 대비 격차는 1.9%p 감소('15년 18.3%p → '16년 16.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 동일('12년 16.4%p → '16년 16.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 4.5%p 감소('08년 20.9%p → '16년 16.4%p)



〈그림 87〉 2008-2016 시·도 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 분포

(동·읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 1.4%p 감소('15년 9.1%p → '16년 7.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 7.2%p 증가('08년 0.5%p → '16년 7.7%p)

〈표 173〉 2008-2016 동·읍·면간 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동·읍·면) | 0.5 | 2.6 | 4.1 | 5.4 | 6.5 | 7.7 | 8.8 | 9.1 | 7.7 |
| 동 | 38.2 | 39.7 | 35.2 | 35.1 | 34.9 | 34.8 | 33.2 | 34.8 | 33.0 |
| 읍면 | 37.7 | 37.1 | 31.1 | 29.7 | 28.4 | 27.1 | 24.4 | 25.7 | 25.3 |

16-1 당뇨병 진단 경험률(30세 이상)

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고 대체로 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 7.9%로 전년 대비 동일, 8년 전 대비('08년) 1.7%p 증가('08년 6.2% → '16년 7.9%)
- 전년 대비 대전 등 6개 시·도 감소(6/17, 35%), 전남 등 9개 시·도 증가(9/17, 53%), 8년 전 대비('08년) 모든 시·도 증가
- 전년 대비 대전 유성구 등 107개 시·군·구 감소(107/254, 42%), 경기 김포시 등 140개 시·군·구 증가(140/254, 55%), 8년 전 대비('08년) 경기 성남시 수정구 등 22개 시·군·구 감소(22/245, 9%), 충북 옥천군 등 220개 시·군·구 증가(220/245, 90%)

〈표 174〉 2008-2016 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 6.1 | 6.7 | 6.9 | 7.1 | 6.9 | 7.3 | 7.9 | 7.9 | 7.7 | 감소(-0.2) | 증가(0.8) | 증가(1.6) |
| 시·군·구 중앙값 | 6.2 | 6.7 | 7.1 | 7.0 | 7.2 | 7.2 | 7.7 | 7.9 | 7.9 | 동일(0.0) | 증가(0.7) | 증가(1.7) |

〈표 175〉 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|---------|-----------|----------|--------|-----------|---------|--------|-----------|
| | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 | 감소 | 동일 | 증가 |
| 시·도 | 6(35.3) | 2(11.8) | 9(52.9) | 2(11.8) | - | 15(88.2) | - | - | 16(100.0) |
| 시·군·구 | 107(42.1) | 7(2.8) | 140(55.1) | 67(26.8) | 4(1.6) | 179(71.6) | 22(9.0) | 3(1.2) | 220(89.8) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 다소 높은 경향

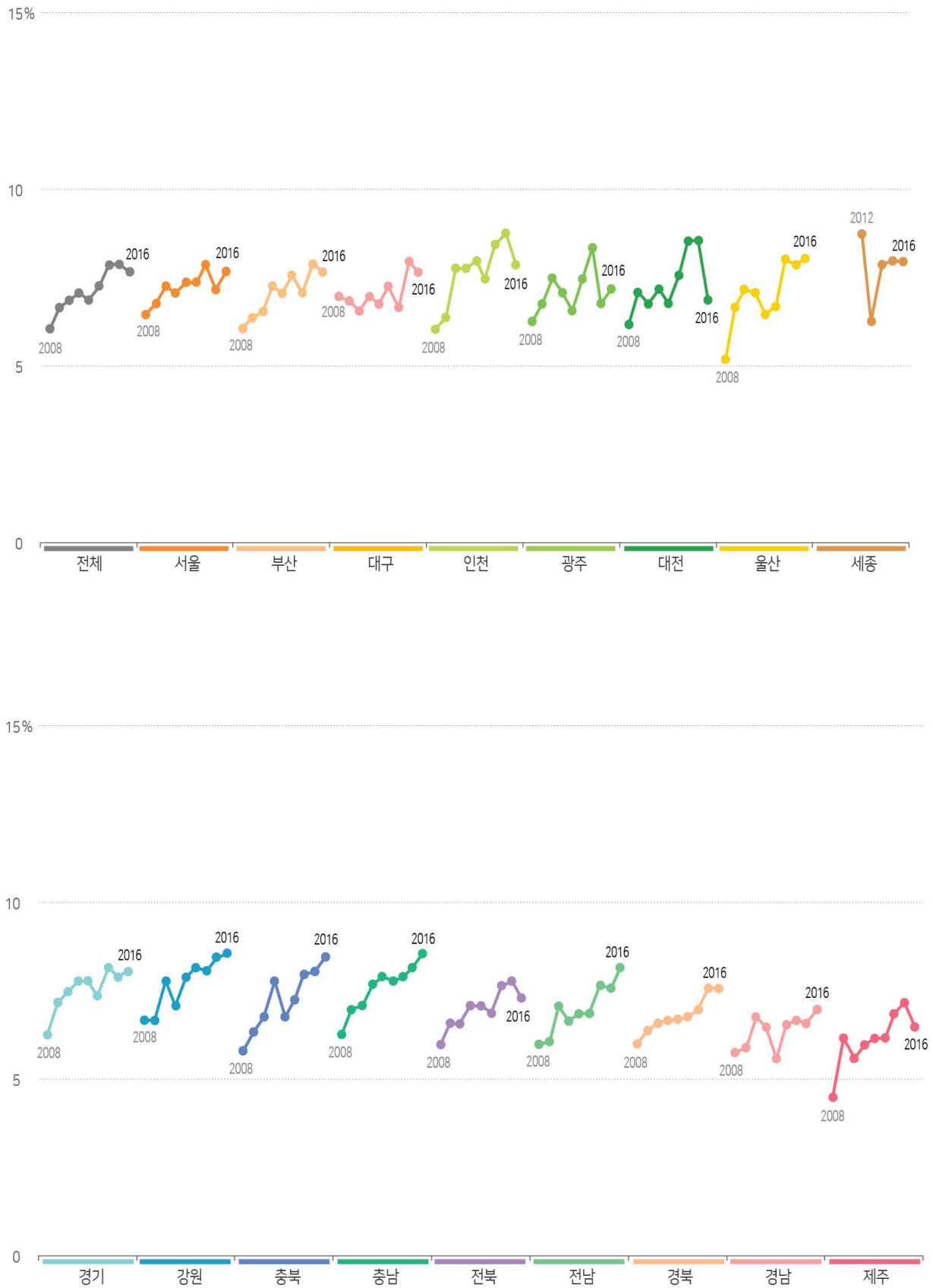
- '16년 가장 낮은 지역은 제주(6.5%), 대전(6.9%), 경남(7.0%) 등, 가장 높은 지역은 강원 및 충남(8.6%), 충북(8.5%) 등
- 전년 대비 당뇨병 진단 경험률(30세 이상)이 가장 크게 감소한 지역은 대전(1.7%p), 인천(0.9%p), 제주(0.7%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 전남(0.6%p), 서울(0.5%p), 광주 및 충남, 충북(0.4%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 울산(2.9%p), 충북(2.7%p), 충남(2.3%p) 등

〈표 176〉 2008-2016 시·도별 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 6.1 | 6.7 | 6.9 | 7.1 | 6.9 | 7.3 | 7.9 | 7.9 | 7.7 | 감소(-0.2) | 증가(1.6) |
| 서울 | 6.5 | 6.8 | 7.3 | 7.1 | 7.4 | 7.4 | 7.9 | 7.2 | 7.7 | 증가(0.5) | 증가(1.2) |
| 부산 | 6.1 | 6.4 | 6.6 | 7.3 | 7.1 | 7.6 | 7.1 | 7.9 | 7.7 | 감소(-0.2) | 증가(1.6) |
| 대구 | 7.0 | 6.9 | 6.6 | 7.0 | 6.8 | 7.3 | 6.7 | 8.0 | 7.7 | 감소(-0.3) | 증가(0.7) |
| 인천 | 6.1 | 6.4 | 7.8 | 7.8 | 8.0 | 7.5 | 8.5 | 8.8 | 7.9 | 감소(-0.9) | 증가(1.8) |
| 광주 | 6.3 | 6.8 | 7.5 | 7.1 | 6.6 | 7.5 | 8.4 | 6.8 | 7.2 | 증가(0.4) | 증가(0.9) |
| 대전 | 6.2 | 7.1 | 6.8 | 7.2 | 6.8 | 7.6 | 8.6 | 8.6 | 6.9 | 감소(-1.7) | 증가(0.7) |
| 울산 | 5.2 | 6.7 | 7.2 | 7.1 | 6.5 | 6.7 | 8.1 | 7.9 | 8.1 | 증가(0.2) | 증가(2.9) |
| 경기 | 6.3 | 7.2 | 7.5 | 7.8 | 7.8 | 7.4 | 8.2 | 7.9 | 8.1 | 증가(0.2) | 증가(1.8) |
| 강원 | 6.7 | 6.7 | 7.8 | 7.1 | 7.9 | 8.2 | 8.1 | 8.5 | 8.6 | 증가(0.1) | 증가(1.9) |
| 충북 | 5.8 | 6.4 | 6.8 | 7.8 | 6.8 | 7.3 | 8.0 | 8.1 | 8.5 | 증가(0.4) | 증가(2.7) |
| 충남 | 6.3 | 7.0 | 7.1 | 7.7 | 7.9 | 7.8 | 7.9 | 8.2 | 8.6 | 증가(0.4) | 증가(2.3) |
| 전북 | 6.0 | 6.6 | 6.6 | 7.1 | 7.1 | 6.9 | 7.7 | 7.8 | 7.3 | 감소(-0.5) | 증가(1.3) |
| 전남 | 6.0 | 6.1 | 7.1 | 6.7 | 6.9 | 6.9 | 7.7 | 7.6 | 8.2 | 증가(0.6) | 증가(2.2) |
| 경북 | 6.0 | 6.4 | 6.6 | 6.7 | 6.7 | 6.8 | 7.0 | 7.6 | 7.6 | 동일(0.0) | 증가(1.6) |
| 경남 | 5.8 | 5.9 | 6.8 | 6.5 | 5.6 | 6.6 | 6.7 | 6.6 | 7.0 | 증가(0.4) | 증가(1.2) |
| 제주 | 4.5 | 6.2 | 5.6 | 6.0 | 6.2 | 6.2 | 6.9 | 7.2 | 6.5 | 감소(-0.7) | 증가(2.0) |
| 세종 | - | - | - | - | 8.8 | 6.3 | 7.9 | 8.0 | 8.0 | 동일(0.0) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 88〉 2008-2016 시·도별 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 추이

• (시·군·구) 시·구 지역과 군 지역의 큰 차이 없음

- '16년 가장 낮은 지역은 대전 유성구(4.8%), 서울 강남구(5.3%), 경기 의왕시 및 서울 서초구(5.5%) 등, 가장 높은 지역은 강원 화천군(11.5%), 인천 동구(11.4%), 충북 옥천군(11.3%) 등
- 전년 대비 당뇨병 진단 경험률(30세 이상)이 가장 크게 감소한 지역은 대전 유성구(4.3%p), 충북 증평군(3.1%p), 인천 부평구(3.0%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경기 김포시(4.4%p), 전남 광양시(4.1%p), 서울 도봉구(3.9%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 감소한 지역은 경기 성남시 수정구(2.0%p), 경기 양평군(1.5%p), 서울 은평구(1.3%p) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충북 옥천군(7.6%p), 울산 중구(5.6%p), 경북 울릉군 및 전남 진도군, 충북 괴산군(5.4%p) 등

〈표 177〉 2016년 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 상·하위 10순위 시·군·구

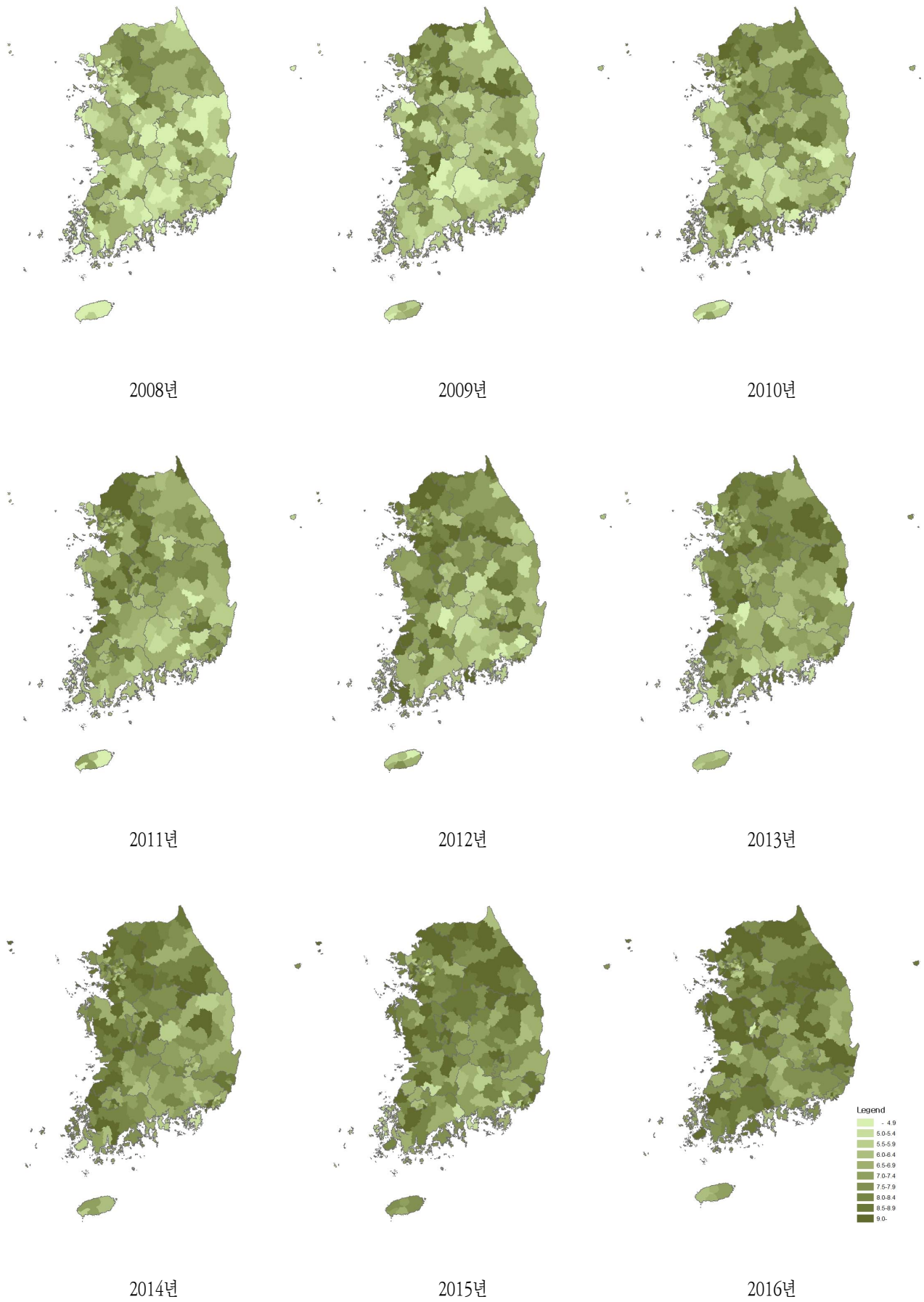
(단위: %)

| 순위 | 하위 시·군·구 | | 상위 시·군·구 | |
|----|------------------------------|-----|-----------------------|------|
| 1 | 대전 유성구 | 4.8 | 강원 화천군 | 11.5 |
| 2 | 서울 강남구 | 5.3 | 인천 동구 | 11.4 |
| 3 | 경기 의왕시, 서울 서초구 | 5.5 | 충북 옥천군 | 11.3 |
| 4 | | | 충북 괴산군 | 11.2 |
| 5 | 경기 군포시, 경기 용인시 수지구 | 5.8 | 경기 수원시 팔달구 | 10.8 |
| 6 | | | 경기 김포시 | 10.7 |
| 7 | 경기 성남시 분당구, 전북 익산시 | 5.9 | 경기 동두천시 | 10.5 |
| 8 | | | 강원 정선군, 대전 대덕구 | 10.4 |
| 9 | 경남 통영시, 전남 여수시, 제주 제주시 서부 | 6.0 | 울산 중구, 전남 목포시, 충남 논산시 | 10.3 |
| 10 | | | | |

〈표 178〉 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|----------------------|------|--------------------|------|--|-----|-----------------------------|-----|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 대전 유성구 | -4.3 | 경기 성남시 수정구 | -2.0 | 경기 김포시 | 4.4 | 충북 옥천군 | 7.6 |
| 2 | 충북 증평군 | -3.1 | 경기 양평군 | -1.5 | 전남 광양시 | 4.1 | 울산 중구 | 5.6 |
| 3 | 인천 부평구 | -3.0 | 서울 은평구 | -1.3 | 서울 도봉구 | 3.9 | 경북 울릉군, 전남 진도군 충북 괴산군 | 5.4 |
| 4 | 부산 동구 | -2.9 | 대구 북구 | -1.1 | 경기 고양시 일산서구 | 3.6 | | |
| 5 | 전북 진안군 | -2.7 | 서울 영등포구, 전북 익산시 | -1.0 | 충북 옥천군 | 3.0 | 경기 고양시 일산서구, 인천 동구 | 5.2 |
| 6 | 부산 기장군 | -2.6 | | | 울산 중구 | 2.8 | | |
| 7 | 경기 화성시 서울 마포구 | -2.5 | 경기 군포시, 경남 거창군 | -0.8 | 경기 수원시 팔달구, 경북 경주시 | 2.7 | 전남 광양시, 전북 부안군 | 4.9 |
| 8 | | | | | 경북 예천군 | 2.5 | | |
| 9 | 경기 고양시 일산동구 대전 동구 | -2.3 | 경기 남양주시, 충북 음성군 | -0.6 | 강원 고성군, 경기 동두천시, 부산 서구, 충북 괴산군, 충북 제천시 | 2.4 | 전남 무안군 | 4.7 |
| 10 | | | | | | | | |

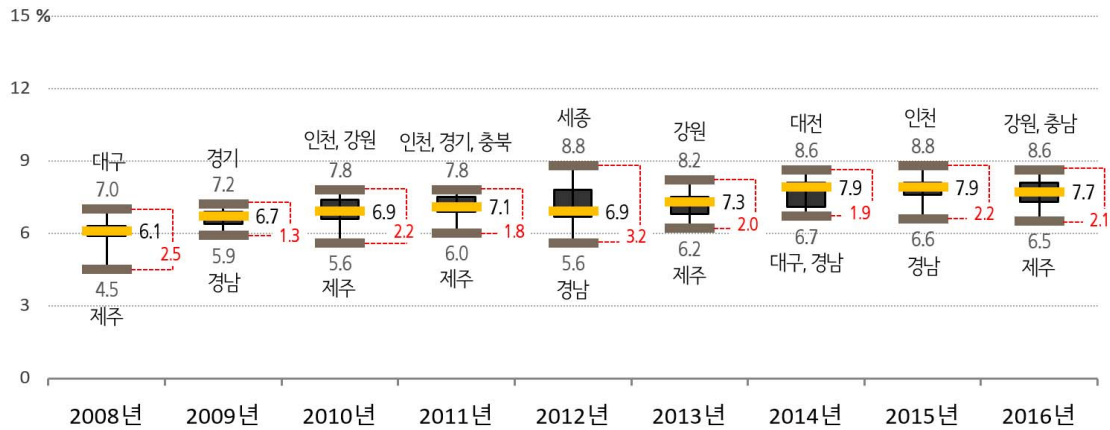


〈그림 89〉 2008-2016 시·군·구별 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

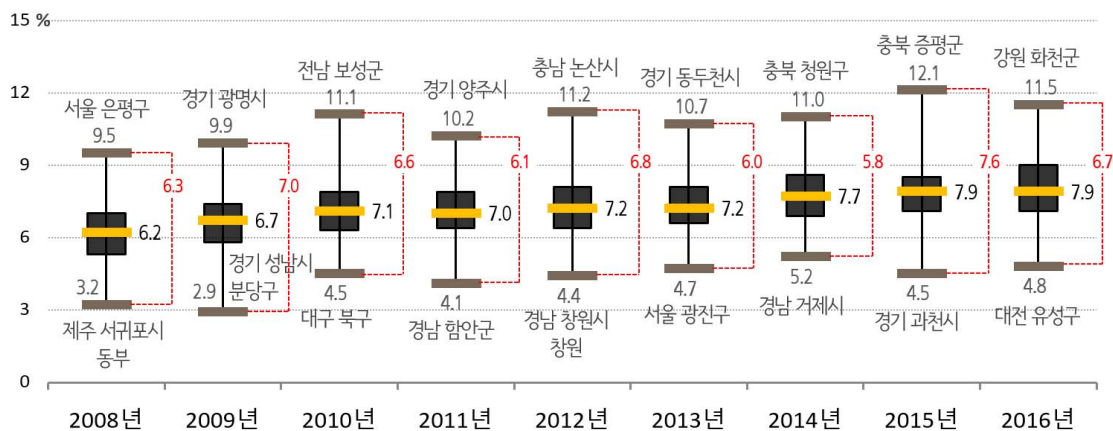
- 전년 대비 격차는 0.1%p 감소('15년 2.2%p → '16년 2.1%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 1.1%p 감소('12년 3.2%p → '16년 2.1%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.4%p 감소('08년 2.5%p → '16년 2.1%p)



〈그림 90〉 2008-2016 시·도 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 분포

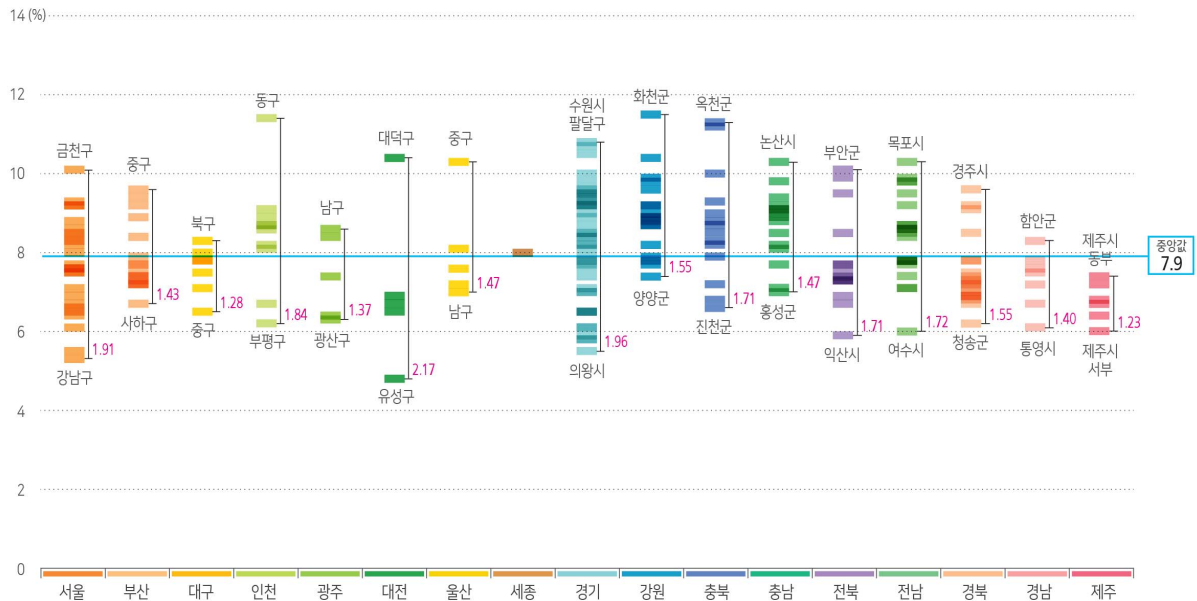
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- 전년 대비 격차는 0.9%p 감소('15년 7.6%p → '16년 6.7%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.1%p 감소('12년 6.8%p → '16년 6.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.4%p 증가('08년 6.3%p → '16년 6.7%p)



〈그림 91〉 2008-2016 시·군·구 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 제주 지역(격차비 1.23), 가장 큰 지역은 대전 지역(격차비 2.17)
 - 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전남(0.47), 경기(0.44), 부산(0.38) 등, 가장 크게 증가한 지역은 대전(0.97), 인천(0.46), 울산(0.19) 등
 - 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경북(0.71), 충북(0.70), 대구(0.68) 등, 증가한 지역은 대전(0.56), 인천(0.31), 광주(0.04)



〈그림 92〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 분포

〈표 179〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| 최대 | 금천구 | 중구 | 북구 | 동구 | 남구 | 대덕구 | 중구 | 수원시 팔달구 | 화천군 | 옥천군 | 논산시 | 부안군 | 목포시 | 경주시 | 합안군 | 제주시 동부 |
| 최소 | 강남구 | 사하구 | 중구 | 부평구 | 광산구 | 유성구 | 남구 | 의왕시 | 양양군 | 진천군 | 홍성군 | 익산시 | 여수시 | 청송군 | 통영시 | 제주시 서부 |
| 격차비* | 1.91 | 1.43 | 1.28 | 1.84 | 1.37 | 2.17 | 1.47 | 1.96 | 1.55 | 1.71 | 1.47 | 1.71 | 1.72 | 1.55 | 1.40 | 1.23 |
| 순위 | 3 | 12 | 15 | 4 | 14 | 1 | 10 | 2 | 8 | 6 | 10 | 7 | 5 | 9 | 13 | 16 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 180〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 당뇨병 의사진단 경험률(30세 이상) 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 2.16 | 1.70 | 1.70 | 1.92 | 2.06 | 1.87 | 1.61 | 1.90 | 1.91 | 증가(0.01) | 감소(-0.25) |
| 부산 | 1.80 | 1.46 | 1.66 | 1.67 | 1.76 | 1.52 | 1.73 | 1.81 | 1.43 | 감소(-0.38) | 감소(-0.37) |
| 대구 | 1.96 | 1.53 | 2.00 | 1.47 | 1.45 | 1.54 | 1.36 | 1.42 | 1.28 | 감소(-0.14) | 감소(-0.68) |
| 인천 | 1.53 | 1.71 | 1.41 | 1.67 | 1.27 | 1.50 | 1.49 | 1.38 | 1.84 | 증가(0.46) | 증가(0.31) |
| 광주 | 1.33 | 1.31 | 1.78 | 1.30 | 1.34 | 1.48 | 1.32 | 1.63 | 1.37 | 감소(-0.26) | 증가(0.04) |
| 대전 | 1.61 | 1.41 | 1.28 | 1.22 | 1.21 | 1.42 | 1.42 | 1.20 | 2.17 | 증가(0.97) | 증가(0.56) |
| 울산 | 1.63 | 1.51 | 1.57 | 1.25 | 1.46 | 1.08 | 1.19 | 1.28 | 1.47 | 증가(0.19) | 감소(-0.16) |
| 경기 | 2.18 | 3.41 | 2.06 | 1.89 | 2.02 | 2.18 | 1.72 | 2.40 | 1.96 | 감소(-0.44) | 감소(-0.22) |
| 강원 | 1.59 | 2.07 | 1.44 | 1.56 | 1.55 | 1.73 | 1.51 | 1.59 | 1.55 | 감소(-0.04) | 감소(-0.04) |
| 충북 | 2.41 | 1.61 | 1.81 | 1.83 | 1.52 | 1.39 | 1.67 | 1.75 | 1.71 | 감소(-0.04) | 감소(-0.70) |
| 충남 | 1.84 | 2.27 | 1.79 | 1.67 | 1.72 | 1.65 | 1.48 | 1.47 | 1.47 | 동일(0.00) | 감소(-0.37) |
| 전북 | 2.00 | 2.53 | 1.64 | 1.77 | 2.04 | 2.06 | 1.72 | 1.91 | 1.71 | 감소(-0.20) | 감소(-0.29) |
| 전남 | 2.00 | 1.60 | 2.22 | 1.63 | 1.93 | 1.65 | 1.74 | 2.19 | 1.72 | 감소(-0.47) | 감소(-0.28) |
| 경북 | 2.26 | 1.84 | 1.81 | 1.83 | 1.85 | 1.78 | 1.61 | 1.55 | 1.55 | 동일(0.00) | 감소(-0.71) |
| 경남 | 1.56 | 1.89 | 1.87 | 2.05 | 2.34 | 1.75 | 1.56 | 1.58 | 1.40 | 감소(-0.18) | 감소(-0.16) |
| 제주 | 1.84 | 1.51 | 1.51 | 1.67 | 1.57 | 1.19 | 1.24 | 1.18 | 1.23 | 증가(0.05) | 감소(-0.61) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 군 지역이 낮고, 시 지역이 높은 경향

- 전년 대비 격차는 0.3%p 감소('15년 0.8%p → '16년 0.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.5%p 감소('08년 1.0%p → '16년 0.5%p)

〈표 181〉 2008-2016 도시유형간 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 1.0 | 1.5 | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.3 | 0.2 | 0.8 | 0.5 | 감소(-0.3) | 감소(-0.5) |
| 특별시의 구 | 25 | 6.5 | 6.8 | 7.3 | 7.1 | 7.4 | 7.4 | 7.9 | 7.2 | 7.7 | 증가(0.5) | 증가(1.2) |
| 광역시의 구** | 93 | 6.1 | 6.7 | 7.1 | 7.4 | 7.1 | 7.2 | 7.8 | 7.9 | 7.7 | 감소(-0.2) | 증가(1.6) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 6.8 | 7.5 | 7.5 | 7.7 | 7.9 | 7.5 | 7.8 | 7.5 | 8.1 | 증가(0.6) | 증가(1.3) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 6.4 | 6.6 | 7.1 | 7.1 | 7.4 | 7.4 | 7.8 | 8.0 | 8.2 | 증가(0.2) | 증가(1.8) |
| 일반 군 | 67 | 6.1 | 6.6 | 6.8 | 7.1 | 7.3 | 7.3 | 7.7 | 7.9 | 8.1 | 증가(0.2) | 증가(2.0) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 5.8 | 6.0 | 6.7 | 7.0 | 7.3 | 7.4 | 7.7 | 7.9 | 8.2 | 증가(0.3) | 증가(2.4) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역과 읍·면 지역의 큰 차이 없음

- 전년 대비 격차는 0.3%p 증가('15년 -0.2%p → '16년 -0.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.5%p 증가('08년 0.0%p → '16년 -0.5%p)

〈표 182〉 2008-2016 동/읍·면간 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 | -0.2 | -0.1 | 0.0 | -0.2 | -0.5 |
| 동 | 6.3 | 6.7 | 7.2 | 7.3 | 7.2 | 7.3 | 7.8 | 7.7 | 7.7 |
| 읍면 | 6.3 | 6.7 | 6.9 | 7.3 | 7.4 | 7.4 | 7.8 | 7.9 | 8.2 |



16-2 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료를

» 지역별 현황

• (전체) 상당히 높은 상태에서 연도별 증감이 있고 전반적으로 변동없는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 86.1%로 전년 대비 1.5%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.1%p 증가('08년 83.0% → '16년 86.1%)
- 전년 대비 충북 등 11개 시·도 증가(11/17, 65%), 제주 등 6개 시·도 감소(6/17, 35%), 8년 전 대비('08년) 전남 등 14개 시·도 증가(14/16, 88%), 전북, 울산 감소(2/16, 12%)
- 전년 대비 경기 고양시 일산동구 등 142개 시·군·구 증가(142/254, 56%), 서울 관악구 등 111개 시·군·구 감소(111/254, 44%), 8년 전 대비('08년) 경기 성남시 중원구 등 159개 시·군·구 증가(159/245, 65%), 경기 의왕시 등 83개 시·군·구 감소(83/245, 34%)

〈표 183〉 2008-2016 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료를 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 83.7 | 86.5 | 83.9 | 85.7 | 86.8 | 86.7 | 85.3 | 87.1 | 87.2 | 증가(0.1) | 증가(0.4) | 증가(3.5) |
| 시·군·구 중앙값 | 83.0 | 86.4 | 83.3 | 84.6 | 85.2 | 86.5 | 84.6 | 84.6 | 86.1 | 증가(1.5) | 증가(0.9) | 증가(3.1) |

〈표 184〉 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 11(64.7) | - | 6(35.3) | 10(58.8) | - | 7(41.2) | 14(87.5) | - | 2(12.5) |
| 시·군·구 | 142(55.9) | 1(0.4) | 111(43.7) | 145(58.0) | 3(1.2) | 102(40.8) | 159(64.9) | 3(1.2) | 83(33.9) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 낮은 경향 지속

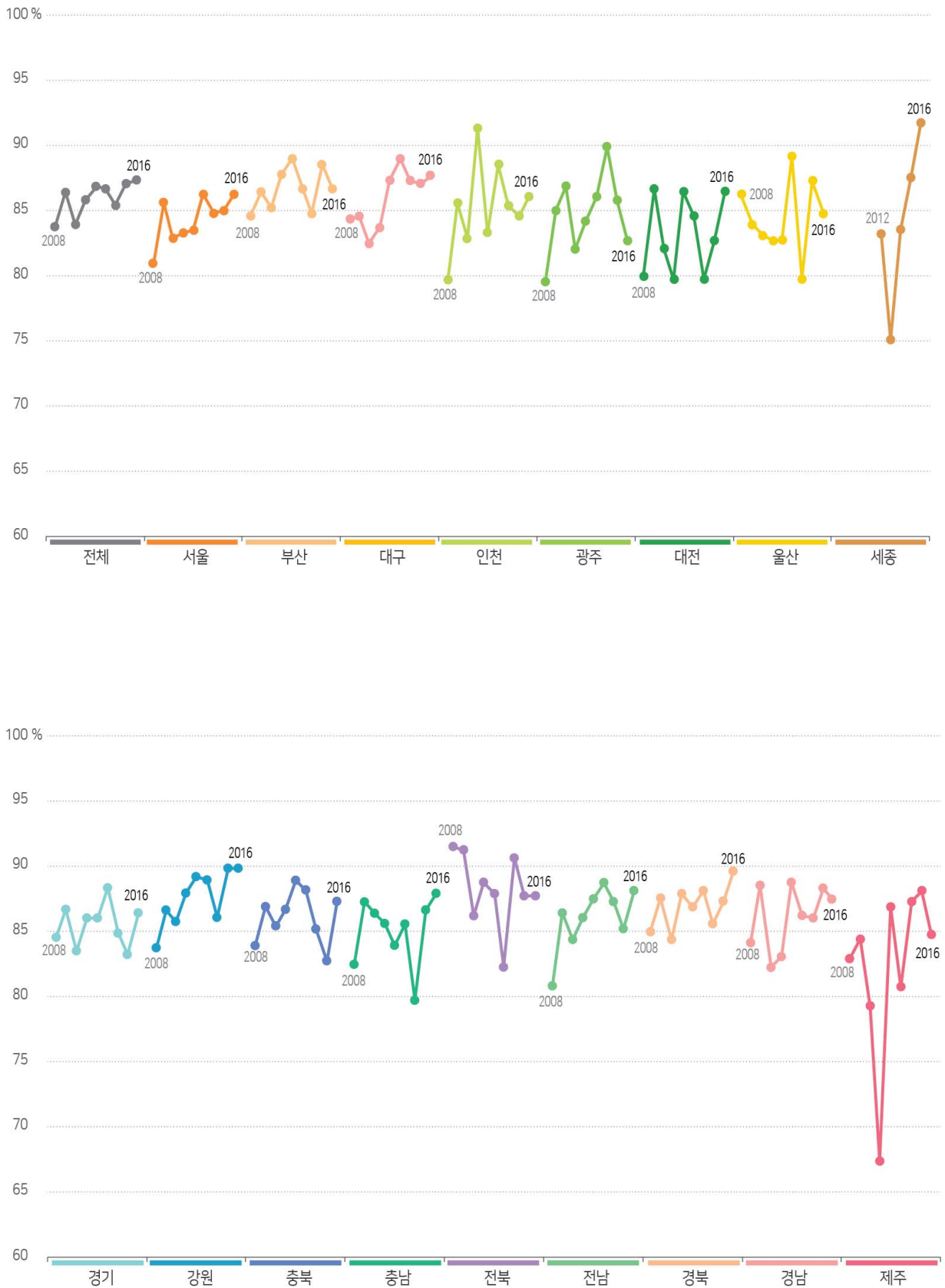
- '16년 가장 높은 지역은 세종(91.6%), 강원(89.7%), 경북(89.5%) 등, 가장 낮은 지역은 광주(82.6%), 울산 및 제주(84.8%) 등
- 전년 대비 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율이 가장 크게 증가한 지역은 충북(4.5%p), 세종(4.1%p), 대전(3.8%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 제주(3.3%p), 광주(3.1%p), 울산(2.5%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 전남(7.4%p), 대전(6.6%p), 인천(6.3%p) 등, 감소한 지역은 전북(3.8%p), 울산(1.4%p)

〈표 185〉 2008-2016 시·도별 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 83.7 | 86.5 | 83.9 | 85.7 | 86.8 | 86.7 | 85.3 | 87.1 | 87.2 | 증가(0.1) | 증가(3.5) |
| 서울 | 80.9 | 85.5 | 82.8 | 83.2 | 83.4 | 86.1 | 84.7 | 85.0 | 86.1 | 증가(1.1) | 증가(5.2) |
| 부산 | 84.6 | 86.5 | 85.1 | 87.7 | 89.0 | 86.7 | 84.8 | 88.5 | 86.7 | 감소(-1.8) | 증가(2.1) |
| 대구 | 84.3 | 84.6 | 82.4 | 83.6 | 87.2 | 89.0 | 87.3 | 87.1 | 87.6 | 증가(0.5) | 증가(3.3) |
| 인천 | 79.7 | 85.5 | 82.8 | 91.3 | 83.2 | 88.5 | 85.3 | 84.5 | 86.0 | 증가(1.5) | 증가(6.3) |
| 광주 | 79.4 | 85.0 | 86.8 | 81.9 | 84.1 | 85.9 | 89.7 | 85.7 | 82.6 | 감소(-3.1) | 증가(3.2) |
| 대전 | 79.8 | 86.6 | 82.0 | 79.6 | 86.5 | 84.4 | 79.6 | 82.6 | 86.4 | 증가(3.8) | 증가(6.6) |
| 울산 | 86.2 | 83.9 | 83.0 | 82.6 | 82.5 | 89.1 | 79.6 | 87.3 | 84.8 | 감소(-2.5) | 감소(-1.4) |
| 경기 | 84.6 | 86.7 | 83.5 | 85.9 | 85.9 | 88.2 | 84.7 | 83.3 | 86.4 | 증가(3.1) | 증가(1.8) |
| 강원 | 83.6 | 86.7 | 85.8 | 87.8 | 89.1 | 89.0 | 86.0 | 89.8 | 89.7 | 감소(-0.1) | 증가(6.1) |
| 충북 | 83.9 | 86.8 | 85.3 | 86.7 | 89.0 | 88.0 | 85.2 | 82.7 | 87.2 | 증가(4.5) | 증가(3.3) |
| 충남 | 82.4 | 87.2 | 86.3 | 85.5 | 83.9 | 85.5 | 79.6 | 86.6 | 87.8 | 증가(1.2) | 증가(5.4) |
| 전북 | 91.5 | 91.2 | 86.1 | 88.8 | 87.9 | 82.1 | 90.6 | 87.6 | 87.7 | 증가(0.1) | 감소(-3.8) |
| 전남 | 80.7 | 86.4 | 84.3 | 85.9 | 87.4 | 88.7 | 87.2 | 85.1 | 88.1 | 증가(3.0) | 증가(7.4) |
| 경북 | 84.9 | 87.5 | 84.3 | 87.9 | 86.8 | 88.1 | 85.6 | 87.2 | 89.5 | 증가(2.3) | 증가(4.6) |
| 경남 | 84.0 | 88.4 | 82.1 | 83.1 | 88.7 | 86.2 | 85.9 | 88.3 | 87.5 | 감소(-0.8) | 증가(3.5) |
| 제주 | 82.8 | 84.3 | 79.2 | 67.3 | 86.9 | 80.6 | 87.3 | 88.1 | 84.8 | 감소(-3.3) | 증가(2.0) |
| 세종 | - | - | - | - | 83.3 | 74.9 | 83.5 | 87.5 | 91.6 | 증가(4.1) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 93〉 2008-2016 시·도별 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 추이

• (시·군·구) 시·구 지역과 군 지역의 큰 차이 없음

- '16년 가장 높은 지역은 전남 영광군(95.9%), 경북 의성군(95.5%), 서울 양천구(95.4%) 등, 가장 낮은 지역은 서울 중구(65.7%), 경기 의왕시(67.5%), 경남 산청군(67.9%) 등
- 전년 대비 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율이 가장 크게 증가한 지역은 경기 고양시 일산동구(21.7%p), 경기 광명시(20.8%p), 경기 군포시(18.8%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 서울 관악구(26.3%p), 경남 산청군(22.6%p), 경기 의왕시(21.7%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경기 성남시 중원구(34.8%p), 전남 순천시(27.4%p), 서울 송파구(26.8%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경기 의왕시(20.8%p), 충북 증평군(19.0%p), 서울 중구(17.3%p) 등

〈표 186〉 2016년 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 상·하위 10순위 시·군·구

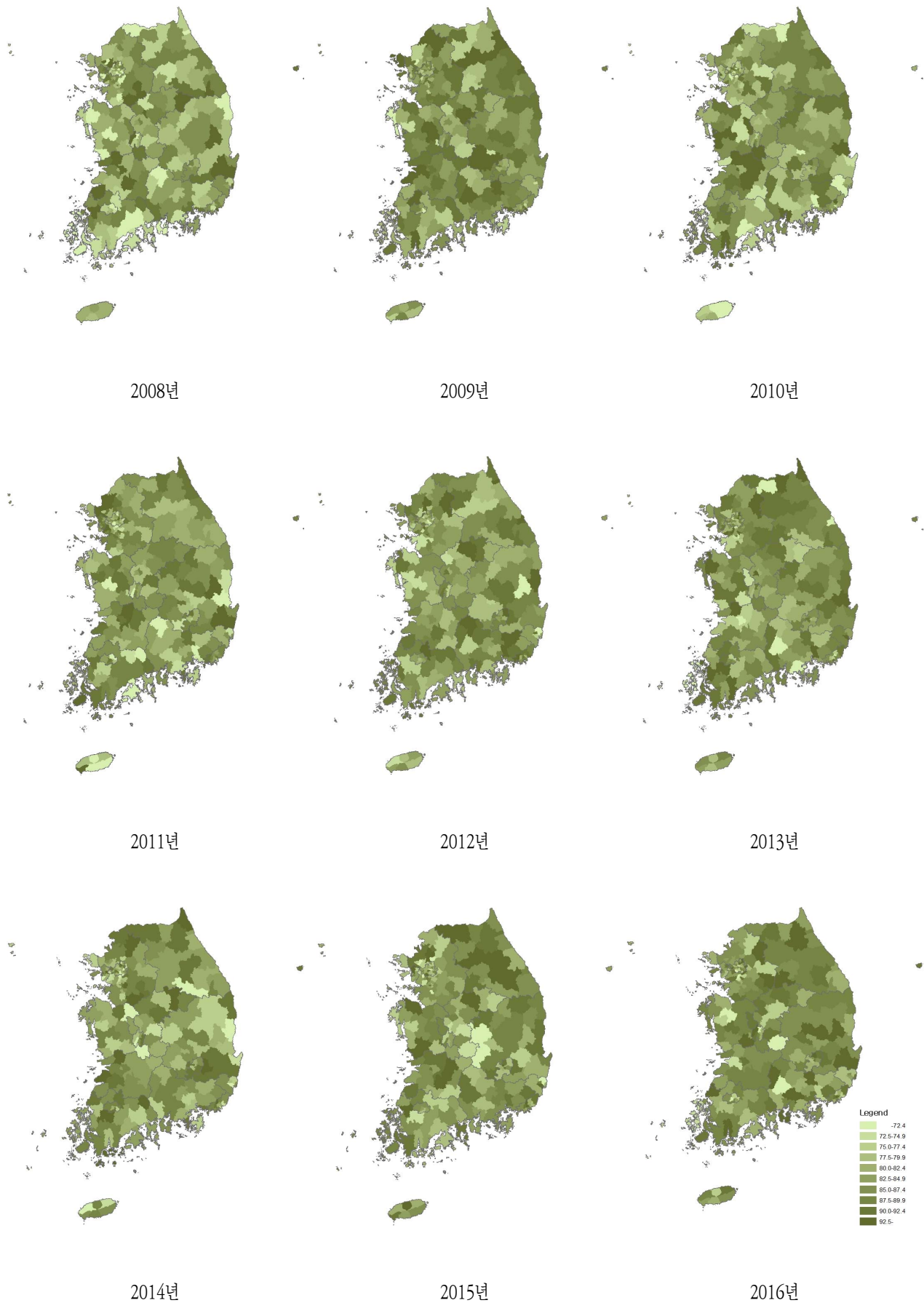
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|------------------|------|----------|------|
| 1 | 전남 영광군 | 95.9 | 서울 중구 | 65.7 |
| 2 | 경북 의성군 | 95.5 | 경기 의왕시 | 67.5 |
| 3 | 서울 양천구 | 95.4 | 경남 산청군 | 67.9 |
| 4 | 강원 원주시, 대구 북구 | 95.2 | 서울 관악구 | 68.1 |
| 5 | | | 충북 영동군 | 69.6 |
| 6 | 부산 부산진구 | 95.1 | 충남 예산군 | 69.7 |
| 7 | 서울 강동구 | 94.5 | 광주 서구 | 70.0 |
| 8 | 서울 성북구 | 94.4 | 대전 대덕구 | 72.3 |
| 9 | 강원 인제군 | 94.3 | 전남 신안군 | 73.1 |
| 10 | 서울 노원구 | 94.1 | 전북 김제시 | 73.6 |

〈표 187〉 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|------------|------|--------------|-------|-------------------|-------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경기 고양시 일산동구 | 21.7 | 경기 성남시 중원구 | 34.8 | 서울 관악구 | -26.3 | 경기 의왕시 | -20.8 |
| 2 | 경기 광명시 | 20.8 | 전남 순천시 | 27.4 | 경남 산청군 | -22.6 | 충북 증평군 | -19.0 |
| 3 | 경기 군포시 | 18.8 | 서울 송파구 | 26.8 | 경기 의왕시 | -21.7 | 서울 중구 | -17.3 |
| 4 | 경기 오산시 | 18.6 | 경남 거창군 | 25.6 | 부산 북구 | -18.0 | 경남 창원시 진해 | -16.7 |
| 5 | 서울 노원구 | 18.2 | 강원 철원군 | 25.4 | 충남 예산군 | -17.7 | 경남 산청군 | -16.5 |
| 6 | 대전 유성구 | 17.5 | 경남 남해군 | 24.9 | 제주 제주시 제주 | -16.4 | 전북 김제시 | -16.3 |
| 7 | 경기 안산시 상록수 | 16.8 | 서울 노원구 | 24.8 | 전남 신안군 | -16.1 | 충북 단양군 | -14.3 |
| 8 | 인천 계양구 | 16.7 | 경기 용인시 수지구 | 24.2 | 경남 창원시 창원 | -15.5 | 충북 괴산군 | -13.7 |
| 9 | 경북 상주시 | 15.3 | 충남 청양군 | 21.9 | 광주 서구 | -14.9 | 전남 함평군, 충북 영동군 | -13.5 |
| 10 | 충남 논산시 | 15.0 | 경북 울진군 | 21.8 | 전북 김제시 | -13.8 | | |

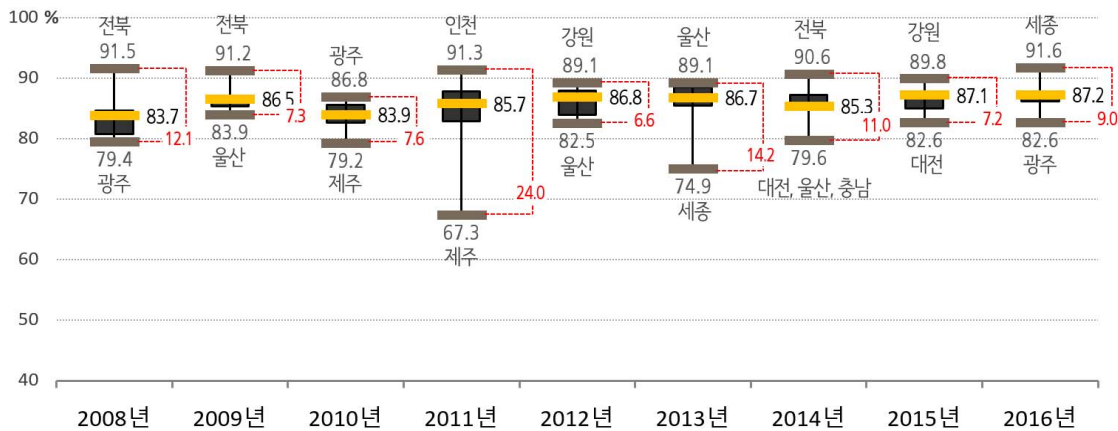


〈그림 94〉 2008-2016 시·군·구별 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

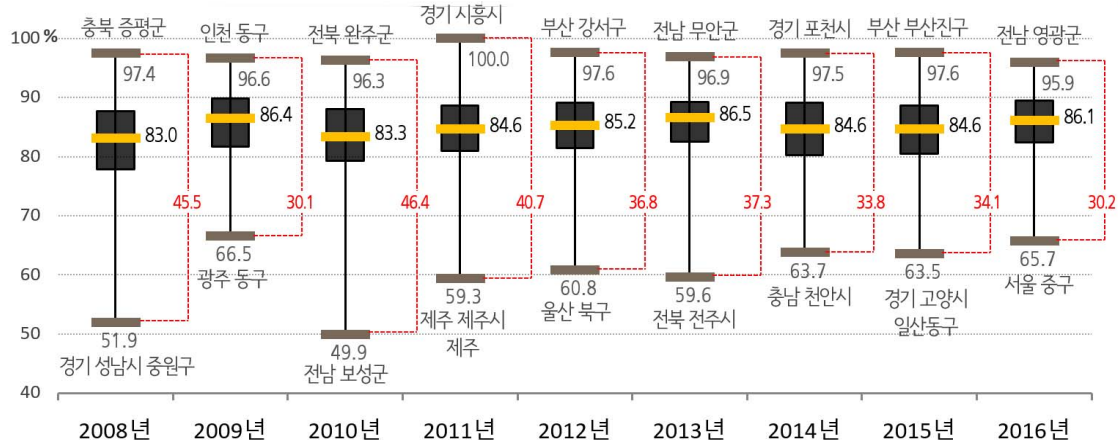
- 전년 대비 격차는 1.8%p 증가('15년 7.2%p → '16년 9.0%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.4%p 증가('12년 6.6%p → '16년 9.0%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 3.1%p 감소('08년 12.1%p → '16년 9.0%p)



〈그림 95〉 2008-2016 시·도 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

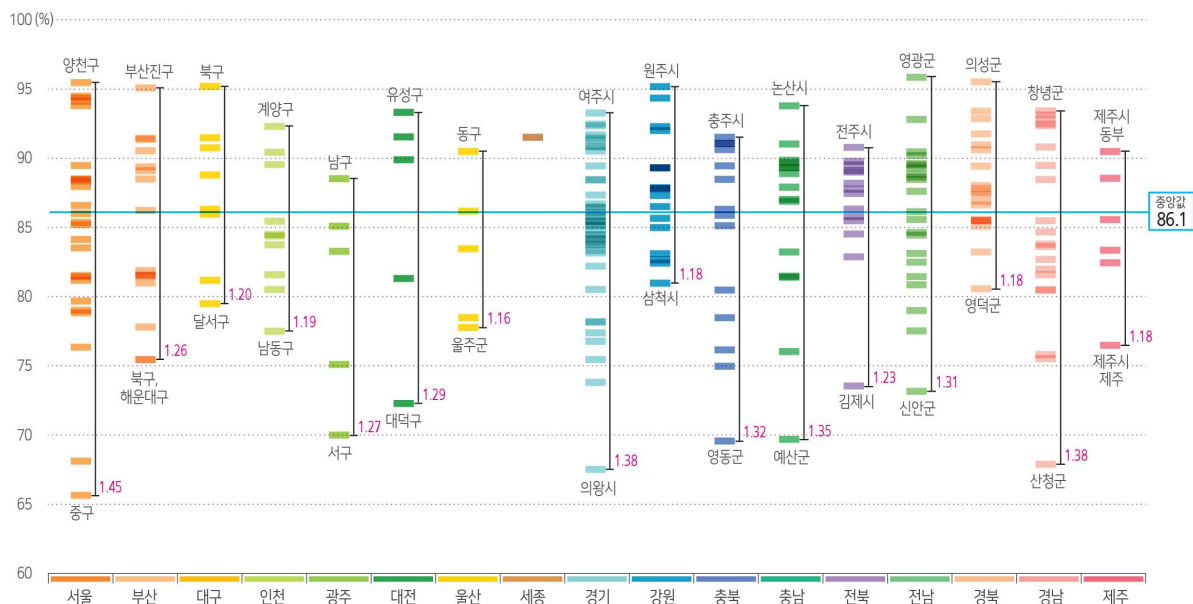
- 전년 대비 격차는 3.9%p 감소('15년 34.1%p → '16년 30.2%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 6.6%p 감소('12년 36.8%p → '16년 30.2%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 15.3%p 감소('08년 45.5%p → '16년 30.2%p)



〈그림 96〉 2008-2016 시·군·구 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 울산 지역(격차비 1.16), 가장 큰 지역은 서울 지역(격차비 1.45)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 울산(0.14), 경기 및 경북(0.11) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경남(0.21), 광주(0.19), 대전(0.14) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경기(0.44), 강원(0.34), 인천(0.27) 등, 가장 크게 증가한 지역은 광주(0.14), 제주(0.11), 대구(0.06) 등



〈그림 97〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 분포

〈표 188〉 2016년 시도 내 시·군·구간 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 최대 | 양천구 | 부산진구 | 북구 | 계양구 | 남구 | 유성구 | 동구 | 여주시 | 원주시 | 충주시 | 논산시 | 전주시 | 영광군 | 의성군 | 창녕군 | 제주시 동부 |
| 최소 | 중구 | 북구, 해운대구 | 달서구 | 남동구 | 서구 | 대덕구 | 울주군 | 의왕시 | 삼척시 | 영동군 | 예산군 | 김제시 | 신안군 | 영덕군 | 산청군 | 제주시 제주 |
| 격차비* | 1.45 | 1.26 | 1.20 | 1.19 | 1.27 | 1.29 | 1.16 | 1.38 | 1.18 | 1.32 | 1.35 | 1.23 | 1.31 | 1.18 | 1.38 | 1.18 |
| 순위 | 1 | 9 | 11 | 12 | 8 | 7 | 16 | 2 | 15 | 5 | 4 | 10 | 6 | 14 | 3 | 13 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 189〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.53 | 1.18 | 1.36 | 1.34 | 1.30 | 1.28 | 1.33 | 1.38 | 1.45 | 증가(0.07) | 감소(-0.08) |
| 부산 | 1.32 | 1.26 | 1.40 | 1.17 | 1.22 | 1.32 | 1.25 | 1.24 | 1.26 | 증가(0.02) | 감소(-0.06) |
| 대구 | 1.14 | 1.13 | 1.19 | 1.20 | 1.16 | 1.16 | 1.16 | 1.19 | 1.20 | 증가(0.01) | 증가(0.06) |
| 인천 | 1.46 | 1.28 | 1.24 | 1.14 | 1.18 | 1.13 | 1.33 | 1.27 | 1.19 | 감소(-0.08) | 감소(-0.27) |
| 광주 | 1.13 | 1.35 | 1.16 | 1.32 | 1.09 | 1.18 | 1.19 | 1.08 | 1.27 | 증가(0.19) | 증가(0.14) |
| 대전 | 1.30 | 1.10 | 1.16 | 1.33 | 1.19 | 1.18 | 1.34 | 1.15 | 1.29 | 증가(0.14) | 감소(-0.01) |
| 울산 | 1.26 | 1.17 | 1.28 | 1.19 | 1.49 | 1.12 | 1.19 | 1.30 | 1.16 | 감소(-0.14) | 감소(-0.10) |
| 경기 | 1.82 | 1.41 | 1.44 | 1.48 | 1.34 | 1.38 | 1.36 | 1.49 | 1.38 | 감소(-0.11) | 감소(-0.44) |
| 강원 | 1.52 | 1.26 | 1.27 | 1.16 | 1.25 | 1.34 | 1.32 | 1.18 | 1.18 | 동일(0.00) | 감소(-0.34) |
| 충북 | 1.31 | 1.24 | 1.22 | 1.15 | 1.31 | 1.21 | 1.27 | 1.28 | 1.32 | 증가(0.04) | 증가(0.01) |
| 충남 | 1.34 | 1.31 | 1.31 | 1.37 | 1.22 | 1.25 | 1.41 | 1.23 | 1.35 | 증가(0.12) | 증가(0.01) |
| 전북 | 1.28 | 1.16 | 1.31 | 1.18 | 1.15 | 1.62 | 1.15 | 1.24 | 1.23 | 감소(-0.01) | 감소(-0.05) |
| 전남 | 1.53 | 1.27 | 1.90 | 1.53 | 1.25 | 1.36 | 1.20 | 1.27 | 1.31 | 증가(0.04) | 감소(-0.22) |
| 경북 | 1.44 | 1.30 | 1.37 | 1.33 | 1.30 | 1.20 | 1.31 | 1.29 | 1.18 | 감소(-0.11) | 감소(-0.26) |
| 경남 | 1.45 | 1.23 | 1.47 | 1.37 | 1.23 | 1.38 | 1.21 | 1.17 | 1.38 | 증가(0.21) | 감소(-0.07) |
| 제주 | 1.07 | 1.16 | 1.17 | 1.60 | 1.14 | 1.14 | 1.25 | 1.15 | 1.18 | 증가(0.03) | 증가(0.11) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

• (도시유형간 격차) 구 지역이 낮고 군 지역이 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 2.8%p 감소('15년 6.0%p → '16년 3.2%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.1%p 감소('08년 4.3%p → '16년 3.2%p)

〈표 190〉 2008-2016 도시유형간 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 4.3 | 3.3 | 4.4 | 4.8 | 3.7 | 3.4 | 7.7 | 6.0 | 3.2 | 감소(-2.8) | 감소(-1.1) |
| 특별시의 구 | 25 | 80.9 | 85.5 | 82.8 | 83.2 | 83.4 | 86.1 | 84.7 | 85.0 | 86.1 | 증가(1.1) | 증가(5.2) |
| 광역시의 구** | 93 | 83.8 | 86.5 | 83.6 | 85.7 | 86.6 | 87.0 | 84.7 | 85.4 | 86.7 | 증가(1.3) | 증가(2.9) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 84.4 | 86.1 | 83.6 | 86.6 | 84.9 | 88.4 | 82.3 | 82.0 | 85.2 | 증가(3.2) | 증가(0.8) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 84.9 | 87.1 | 84.8 | 86.8 | 86.8 | 87.7 | 87.0 | 86.3 | 88.4 | 증가(2.1) | 증가(3.5) |
| 일반 군 | 67 | 83.4 | 88.0 | 86.0 | 86.7 | 87.1 | 88.0 | 86.3 | 87.1 | 86.7 | 감소(-0.4) | 증가(3.3) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 85.2 | 88.8 | 87.2 | 82.0 | 85.8 | 85.0 | 90.0 | 88.0 | 87.5 | 감소(-0.5) | 증가(2.3) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

• (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 0.6%p 감소('15년 -2.1%p → '16년 -1.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 동일('08년 -1.5%p → '16년 -1.5%p)

〈표 191〉 2008-2016 동/읍·면간 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -1.5 | -0.7 | -2.0 | -1.3 | -0.4 | -1.2 | -1.2 | -2.1 | -1.5 |
| 동 | 82.9 | 86.4 | 83.5 | 85.1 | 85.9 | 86.7 | 85.0 | 85.1 | 86.5 |
| 읍면 | 84.4 | 87.1 | 85.5 | 86.4 | 86.3 | 87.9 | 86.2 | 87.2 | 88.0 |



16-3 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율¹⁵⁾

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- '16년 사도 중앙값 28.4%로 전년 대비 1.5%p 감소, 8년 전 대비('08년) 7.7%p 감소('08년 36.1% → '16년 28.4%)
- 전년 대비 제주 등 4개 사도 증가(4/17, 24%), 전북 등 13개 사도 감소(13/17, 76%), 8년 전 대비('08년) 제주 등 3개 사도 증가(3/16, 19%), 경남 등 13개 사도 감소(13/16, 81%)

〈표 192〉 2008-2016 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 사·도 중앙값 | 36.1 | 36.5 | 31.9 | 31.4 | 30.8 | 29.9 | 26.8 | 29.9 | 28.4 | 감소(-1.5) | 감소(-2.4) | 감소(-7.7) |

〈표 193〉 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-----|---------|----|----------|---------|--------|----------|---------|----|----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 사·도 | 4(23.5) | - | 13(76.5) | 4(23.5) | 1(5.9) | 12(70.6) | 3(18.8) | - | 13(81.3) |

15) 해당지표의 경우 당뇨병 진단 경험자로 분모를 제한하여 산출하므로, 통계의 안정성을 위하여 시·군·구 단위 지표결과는 산출하지 않음

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

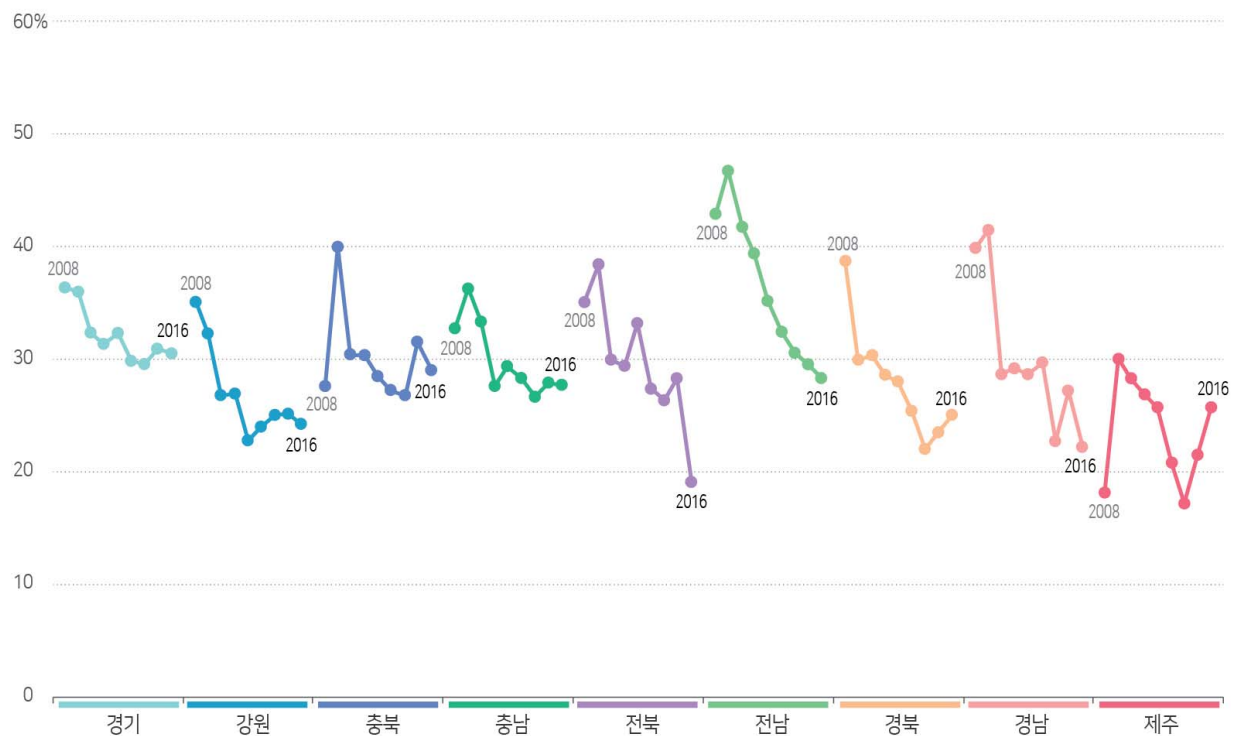
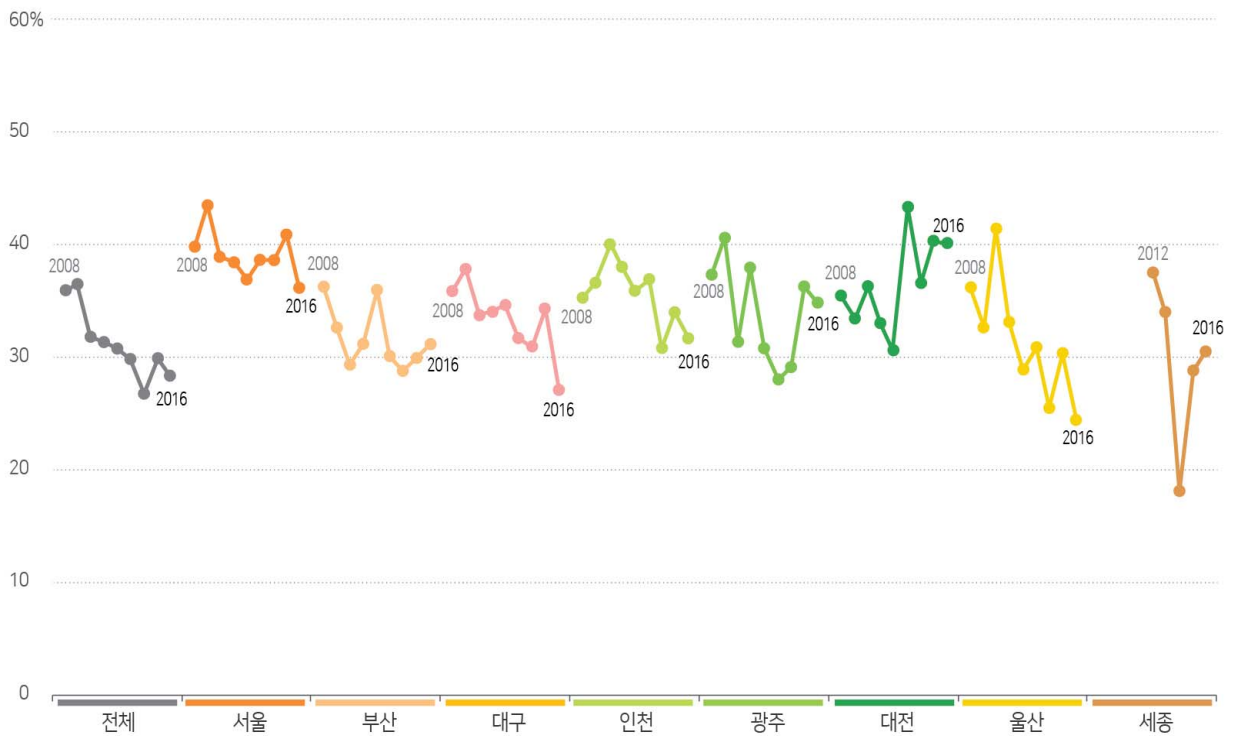
- '16년 가장 높은 지역은 대전(40.2%), 서울(36.2%), 광주(34.8%) 등, 가장 낮은 지역은 전북(19.2%), 경남(22.2%), 강원(24.4%) 등
- 전년 대비 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율이 증가한 지역은 제주(4.1%p), 세종(1.7%p), 경북 및 부산(1.6%p), 가장 크게 감소한 지역은 전북(9.1%p), 대구(7.2%p), 울산(5.8%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 증가한 지역은 제주(7.5%p), 대전(4.6%p), 충북(1.3%p), 가장 크게 감소한 지역은 경남(17.6%p), 전북(15.9%p), 전남(14.6%p) 등

〈표 194〉 2008-2016 시·도별 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 36.1 | 36.5 | 31.9 | 31.4 | 30.8 | 29.9 | 26.8 | 29.9 | 28.4 | 감소(-1.5) | 감소(-7.7) |
| 서울 | 39.9 | 43.6 | 39.0 | 38.5 | 37.0 | 38.6 | 38.7 | 40.9 | 36.2 | 감소(-4.7) | 감소(-3.7) |
| 부산 | 36.3 | 32.7 | 29.4 | 31.3 | 36.0 | 30.1 | 28.8 | 29.9 | 31.5 | 증가(1.6) | 감소(-4.8) |
| 대구 | 35.9 | 37.9 | 33.8 | 34.1 | 34.7 | 31.8 | 30.9 | 34.4 | 27.2 | 감소(-7.2) | 감소(-8.7) |
| 인천 | 35.2 | 36.6 | 40.0 | 38.0 | 35.8 | 37.0 | 30.8 | 34.1 | 31.7 | 감소(-2.4) | 감소(-3.5) |
| 광주 | 37.4 | 40.7 | 31.4 | 37.9 | 30.8 | 28.1 | 29.1 | 36.4 | 34.8 | 감소(-1.6) | 감소(-2.6) |
| 대전 | 35.6 | 33.4 | 36.3 | 33.1 | 30.6 | 43.4 | 36.7 | 40.4 | 40.2 | 감소(-0.2) | 증가(4.6) |
| 울산 | 36.4 | 32.6 | 41.6 | 33.3 | 29.0 | 31.0 | 25.5 | 30.3 | 24.5 | 감소(-5.8) | 감소(-11.9) |
| 경기 | 36.4 | 36.0 | 32.3 | 31.5 | 32.4 | 29.9 | 29.6 | 31.0 | 30.5 | 감소(-0.5) | 감소(-5.9) |
| 강원 | 35.1 | 32.3 | 26.8 | 26.9 | 22.9 | 24.0 | 25.1 | 25.1 | 24.4 | 감소(-0.7) | 감소(-10.7) |
| 충북 | 27.8 | 40.0 | 30.5 | 30.5 | 28.5 | 27.3 | 26.8 | 31.6 | 29.1 | 감소(-2.5) | 증가(1.3) |
| 충남 | 32.8 | 36.4 | 33.4 | 27.7 | 29.5 | 28.4 | 26.7 | 27.9 | 27.8 | 감소(-0.1) | 감소(-5.0) |
| 전북 | 35.1 | 38.5 | 30.1 | 29.4 | 33.3 | 27.4 | 26.4 | 28.3 | 19.2 | 감소(-9.1) | 감소(-15.9) |
| 전남 | 43.0 | 46.7 | 41.7 | 39.4 | 35.3 | 32.5 | 30.7 | 29.6 | 28.4 | 감소(-1.2) | 감소(-14.6) |
| 경북 | 38.8 | 29.9 | 30.4 | 28.6 | 28.0 | 25.5 | 22.0 | 23.6 | 25.2 | 증가(1.6) | 감소(-13.6) |
| 경남 | 39.8 | 41.5 | 28.7 | 29.1 | 28.6 | 29.7 | 22.7 | 27.3 | 22.2 | 감소(-5.1) | 감소(-17.6) |
| 제주 | 18.2 | 30.0 | 28.4 | 26.8 | 25.7 | 20.8 | 17.1 | 21.6 | 25.7 | 증가(4.1) | 증가(7.5) |
| 세종 | - | - | - | - | 37.5 | 34.1 | 18.3 | 28.8 | 30.5 | 증가(1.7) | - |

* 시·도 중앙값

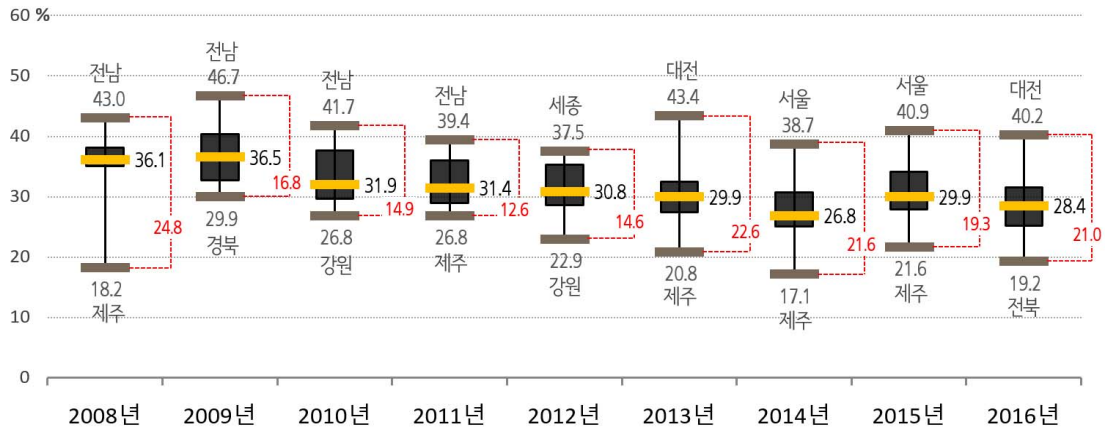


〈그림 98〉 2008-2016 시·도별 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- 전년 대비 격차는 1.7%p 증가('15년 19.3%p → '16년 21.0%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 6.4%p 증가('12년 14.6%p → '16년 21.0%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 3.8%p 감소('08년 24.8%p → '16년 21.0%p)



〈그림 99〉 2008-2016 시·도 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 분포

• (동·읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향

- 전년 대비 격차는 1.4%p 감소('15년 8.4%p → '16년 7.0%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 6.9%p 증가('08년 -0.1%p → '16년 7.0%p)

〈표 195〉 2008-2016 동·읍·면간 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -0.1 | 2.1 | 4.1 | 5.9 | 6.0 | 6.2 | 6.6 | 8.4 | 7.0 |
| 동 | 36.9 | 38.5 | 34.9 | 34.4 | 34.2 | 33.2 | 31.6 | 34.3 | 31.6 |
| 읍면 | 37.0 | 36.4 | 30.8 | 28.5 | 28.2 | 27.0 | 25.0 | 25.9 | 24.6 |

17-1 운전자석 안전벨트 착용률

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 84.1%로 전년 대비 4.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 3.5%p 감소('08년 87.6% → '16년 84.1%)
- 전년 대비 전남 등 16개 시·도 증가(16/17, 94%), 제주 감소(1/17, 6%), 8년 전 대비('08년) 경기 등 5개 시·도 증가(5/16, 31%), 충북 등 11개 시·도 감소(11/16, 69%)
- 전년 대비 전남 해남군 등 205개 시·군·구 증가(205/254, 81%), 대구 남구 등 47개 시·군·구 감소(47/254, 19%), 8년 전 대비('08년) 경기 부천시 원미 등 93개 시·군·구 증가(93/245, 38%), 전남 완도군 등 150개 시·군·구 감소(150/245, 61%)

〈표 196〉 2008-2016 운전자석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 86.6 | 81.5 | 82.5 | 80.6 | 74.7 | 75.7 | 78.3 | 80.8 | 86.3 | 증가(5.5) | 증가(11.6) | 감소(-0.3) |
| 시·군·구 중앙값 | 87.6 | 79.6 | 79.8 | 79.7 | 74.0 | 74.6 | 76.7 | 79.8 | 84.1 | 증가(4.3) | 증가(10.1) | 감소(-3.5) |

〈표 197〉 운전자석 안전벨트 착용률 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|----------|-----------|----|---------|----------|--------|-----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 16(94.1) | - | 1(5.9) | 17(100.0) | - | - | 5(31.3) | - | 11(68.8) |
| 시·군·구 | 205(80.7) | 2(0.8) | 47(18.5) | 233(93.2) | - | 17(6.8) | 93(38.0) | 2(0.8) | 150(61.2) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

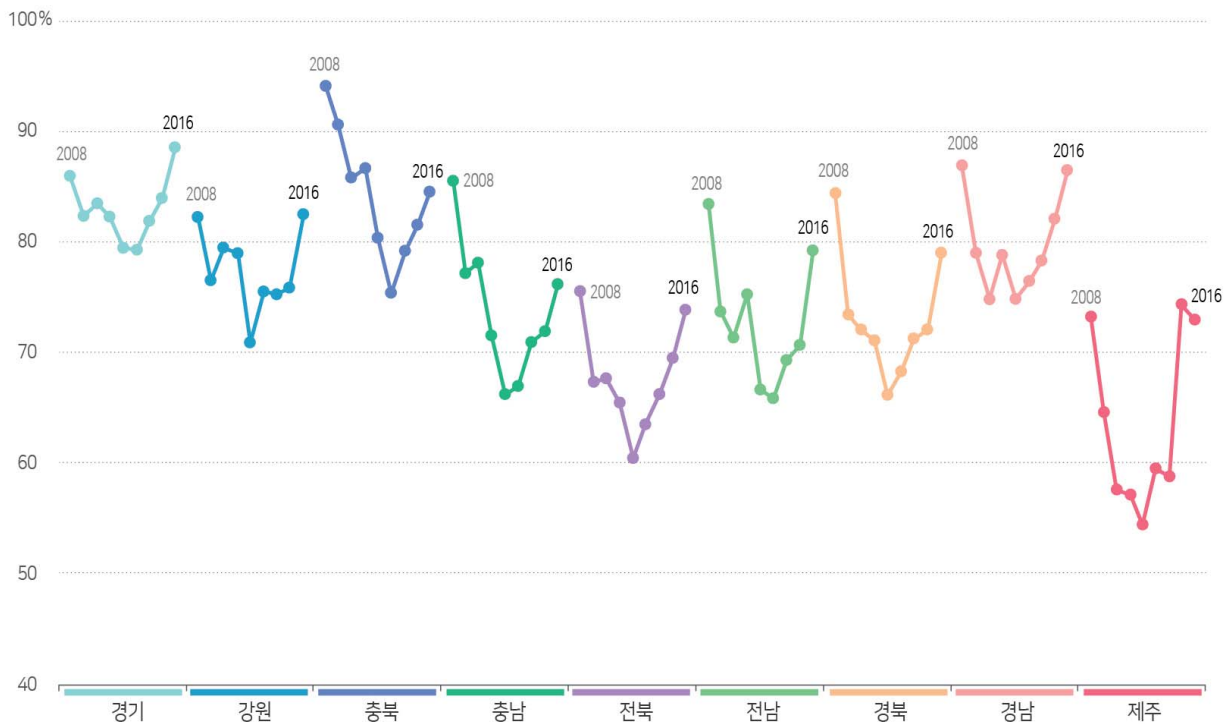
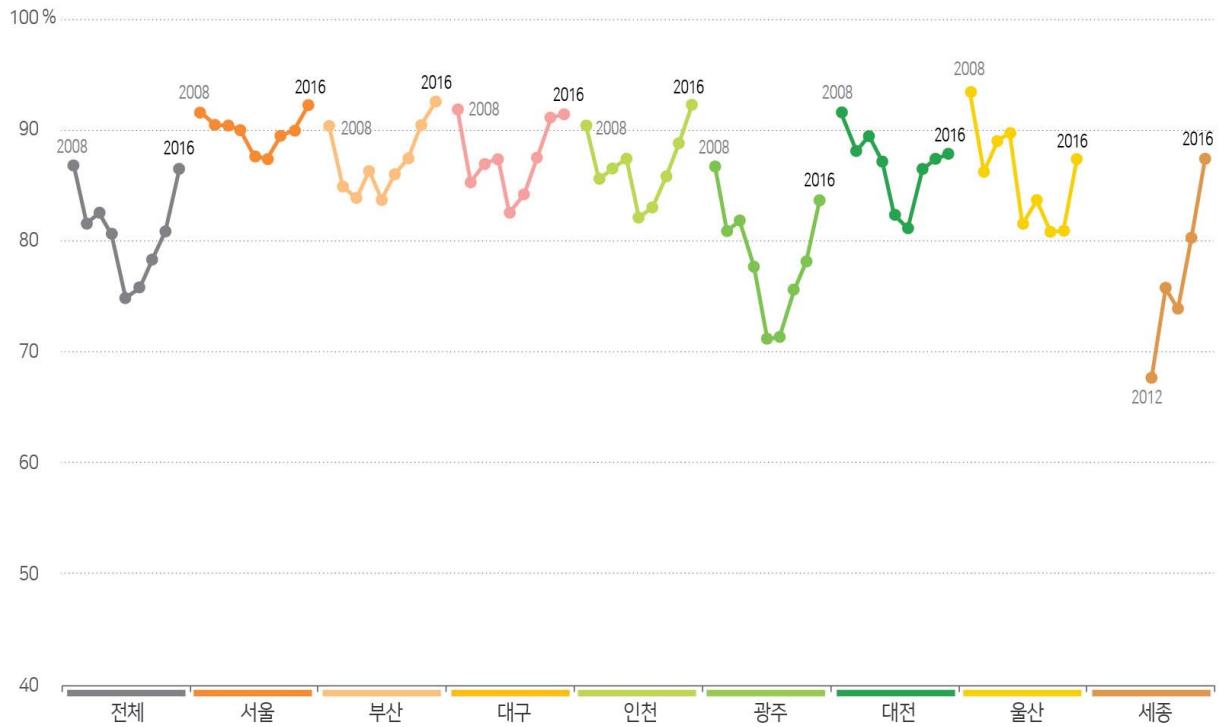
- '16년 가장 높은 지역은 부산(92.5%), 서울 및 인천(92.1%) 등, 가장 낮은 지역은 제주(72.8%), 전북(73.8%), 충남(76.2%) 등
- 전년 대비 운전자석 안전벨트 착용률이 가장 크게 증가한 지역은 전남(8.5%p), 세종(7.2%p), 경북(7.1%p) 등, 감소한 지역은 제주(1.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경기(2.4%p), 부산(2.3%p), 인천(1.8%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 충북(9.7%p), 충남(9.3%p), 울산(6.2%p) 등

〈표 198〉 2008-2016 시·도별 운전자석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 86.6 | 81.5 | 82.5 | 80.6 | 74.7 | 75.7 | 78.3 | 80.8 | 86.3 | 증가(5.5) | 감소(-0.3) |
| 서울 | 91.5 | 90.4 | 90.2 | 89.8 | 87.5 | 87.3 | 89.5 | 89.8 | 92.1 | 증가(2.3) | 증가(0.6) |
| 부산 | 90.2 | 84.8 | 83.9 | 86.1 | 83.7 | 86.0 | 87.3 | 90.4 | 92.5 | 증가(2.1) | 증가(2.3) |
| 대구 | 91.7 | 85.3 | 86.9 | 87.3 | 82.4 | 84.0 | 87.3 | 90.9 | 91.3 | 증가(0.4) | 감소(-0.4) |
| 인천 | 90.3 | 85.5 | 86.3 | 87.3 | 82.0 | 83.0 | 85.6 | 88.6 | 92.1 | 증가(3.5) | 증가(1.8) |
| 광주 | 86.5 | 80.9 | 81.7 | 77.6 | 71.0 | 71.3 | 75.4 | 77.9 | 83.6 | 증가(5.7) | 감소(-2.9) |
| 대전 | 91.5 | 87.9 | 89.5 | 87.0 | 82.1 | 81.1 | 86.3 | 87.2 | 87.7 | 증가(0.5) | 감소(-3.8) |
| 울산 | 93.4 | 86.2 | 89.0 | 89.7 | 81.6 | 83.7 | 80.8 | 80.8 | 87.2 | 증가(6.4) | 감소(-6.2) |
| 경기 | 86.0 | 82.1 | 83.3 | 82.3 | 79.3 | 79.1 | 81.8 | 83.8 | 88.4 | 증가(4.6) | 증가(2.4) |
| 강원 | 82.2 | 76.3 | 79.5 | 78.9 | 70.8 | 75.4 | 75.3 | 75.8 | 82.5 | 증가(6.7) | 증가(0.3) |
| 충북 | 94.1 | 90.5 | 85.7 | 86.7 | 80.3 | 75.2 | 79.1 | 81.6 | 84.4 | 증가(2.8) | 감소(-9.7) |
| 충남 | 85.5 | 77.2 | 78.0 | 71.5 | 66.2 | 66.8 | 70.9 | 71.7 | 76.2 | 증가(4.5) | 감소(-9.3) |
| 전북 | 75.5 | 67.4 | 67.5 | 65.4 | 60.4 | 63.3 | 66.1 | 69.5 | 73.8 | 증가(4.3) | 감소(-1.7) |
| 전남 | 83.4 | 73.7 | 71.3 | 75.3 | 66.7 | 65.7 | 69.1 | 70.6 | 79.1 | 증가(8.5) | 감소(-4.3) |
| 경북 | 84.2 | 73.3 | 71.9 | 71.0 | 66.1 | 68.2 | 71.4 | 71.9 | 79.0 | 증가(7.1) | 감소(-5.2) |
| 경남 | 86.8 | 78.9 | 74.8 | 78.6 | 74.7 | 76.3 | 78.3 | 81.9 | 86.3 | 증가(4.4) | 감소(-0.5) |
| 제주 | 73.2 | 64.5 | 57.5 | 57.2 | 54.4 | 59.4 | 58.7 | 74.2 | 72.8 | 감소(-1.4) | 감소(-0.4) |
| 세종 | - | - | - | - | 67.6 | 75.7 | 73.9 | 80.1 | 87.3 | 증가(7.2) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 100〉 2008-2016 시·도별 운전자석 안전벨트 착용률 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 서울 용산구(97.9%), 경기 부천시 원미(97.0%), 대구 수성구(96.8%) 등, 가장 낮은 지역은 인천 용진군(43.0%), 경북 울릉군(50.1%), 제주 서귀포시 동부(54.6%) 등
- 전년 대비 운전자석 안전벨트 착용률이 가장 크게 증가한 지역은 전남 해남군(27.6%p), 경북 군위군(24.1%p), 경남 남해군(21.4%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 대구 남구(16.1%p), 전북 남원시(12.6%p), 전북 정읍시(12.1%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경기 부천시 원미(25.3%p), 전남 강진군(19.9%p), 강원 철원군(16.6%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 전남 완도군(25.6%p), 충남 청양군(24.8%p), 경북 영양군(22.3%p) 등

〈표 199〉 2016년 운전자석 안전벨트 착용률 상·하위 10순위 시·군·구

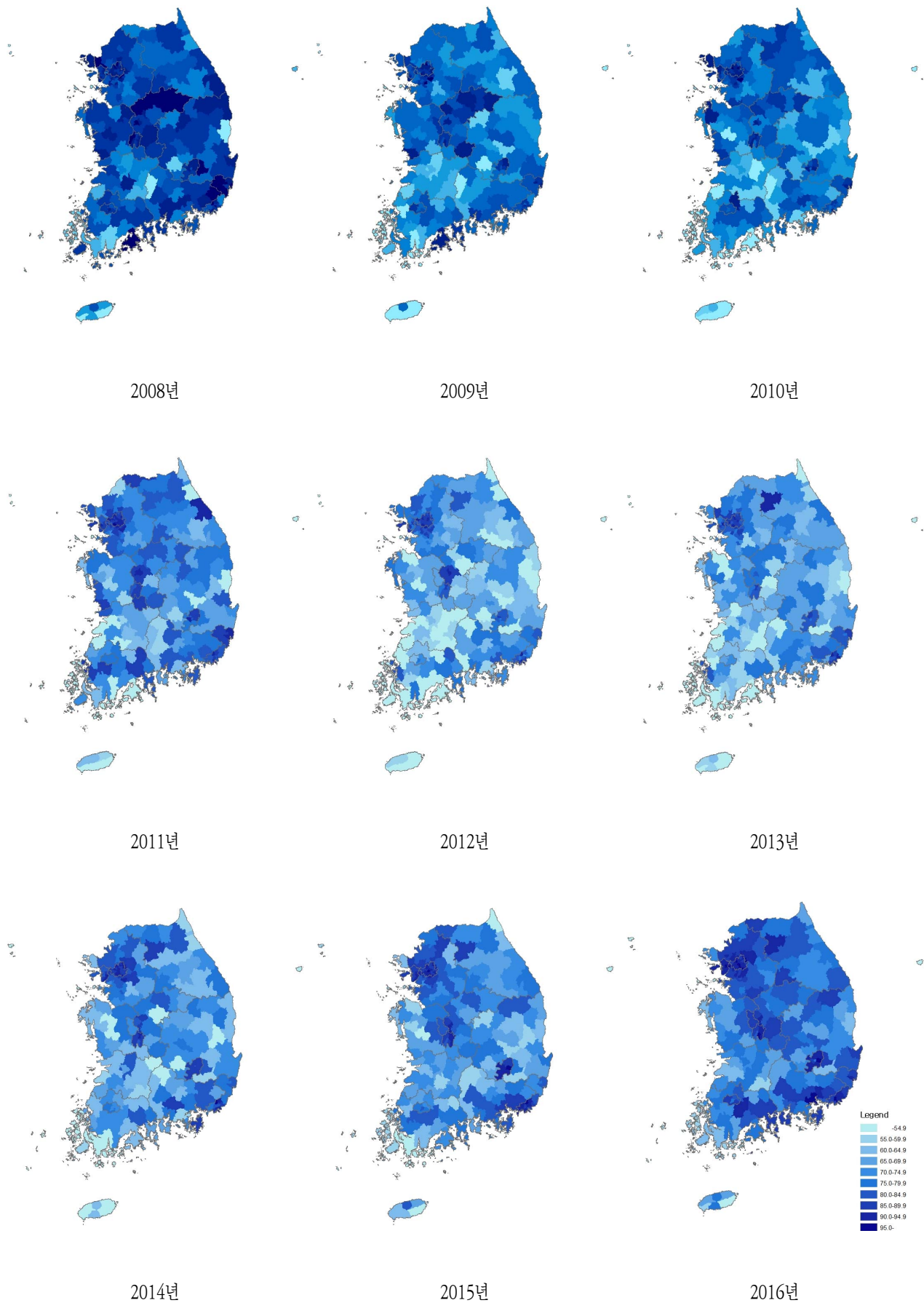
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-----------|------|------------|------|
| 1 | 서울 용산구 | 97.9 | 인천 용진군 | 43.0 |
| 2 | 경기 부천시 원미 | 97.0 | 경북 울릉군 | 50.1 |
| 3 | 대구 수성구 | 96.8 | 제주 서귀포시 동부 | 54.6 |
| 4 | 부산 사상구 | 96.7 | 제주 서귀포시 서부 | 55.0 |
| 5 | 인천 부평구 | 96.5 | 전남 신안군 | 56.6 |
| 6 | 경남 창원시 마산 | 96.1 | 전남 완도군 | 57.3 |
| 7 | 서울 서대문구 | 96.0 | 전북 남원시 | 59.9 |
| 8 | 경기 구리시 | 95.9 | 전북 부안군 | 61.3 |
| 9 | 서울 서초구 | 95.8 | 경북 영덕군 | 61.5 |
| 10 | 부산 서구 | 95.3 | 전북 정읍시 | 62.3 |

〈표 200〉 운전자석 안전벨트 착용률 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|------------|------|----------------------|-------|-------------------|-------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 전남 해남군 | 27.6 | 경기 부천시 원미 | 25.3 | 대구 남구 | -16.1 | 전남 완도군 | -25.6 |
| 2 | 경북 군위군 | 24.1 | 전남 강진군 | 19.9 | 전북 남원시 | -12.6 | 충남 청양군 | -24.8 |
| 3 | 경남 남해군 | 21.4 | 강원 철원군 | 16.6 | 전북 정읍시 | -12.1 | 경북 영양군 | -22.3 |
| 4 | 전남 구례군 | 19.7 | 경남 창원시 마산 | 16.0 | 인천 용진군 | -12.0 | 전남 진도군 | -22.1 |
| 5 | 전북 임실군 | 19.5 | 강원 춘천시 | 15.0 | 전북 부안군 | -9.1 | 충남 당진시 | -21.7 |
| 6 | 경남 합천군 | 18.1 | 부산 사상구 | 14.9 | 경북 영양군, 제주 제주시 제주 | -7.0 | 경북 울진군, 전남 고흥군 | -21.5 |
| 7 | 경기 가평군 | 16.7 | 경기 용인시 수지구 | 13.9 | | | | |
| 8 | 전남 강진군 | 16.4 | 부산 기장군 | 13.2 | 전남 나주시 | -6.9 | 전북 정읍시 | -21.2 |
| 9 | 강원 속초시 | 16.1 | 서울 용산구 | 12.8 | 제주 서귀포시 서부 | -6.1 | 인천 강화군 | -19.5 |
| 10 | 경북 청송군 | 15.6 | 경기 수원시 영통구 | 12.7 | 경남 고성군 | -4.2 | 전북 부안군 | -19.1 |

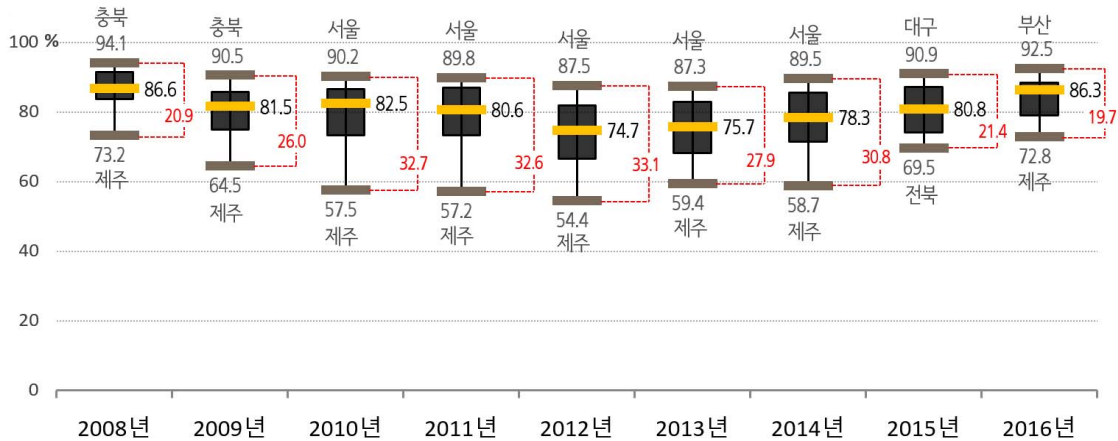


〈그림 101〉 2008-2016 시·군·구별 운전자석 안전벨트 착용률 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) '12년까지 증가하다가 '13년부터 감소추세로 전환

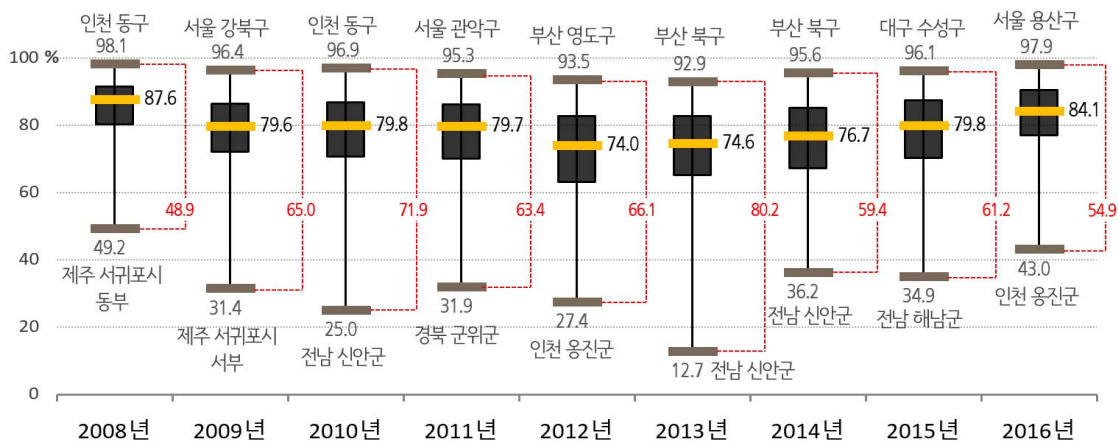
- 전년 대비 격차는 1.7%p 감소('15년 21.4%p → '16년 19.7%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 13.4%p 감소('12년 33.1%p → '16년 19.7%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 1.2%p 감소('08년 20.9%p → '16년 19.7%p)



〈그림 102〉 2008-2016 시·도 운전자석 안전벨트 착용률 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있음

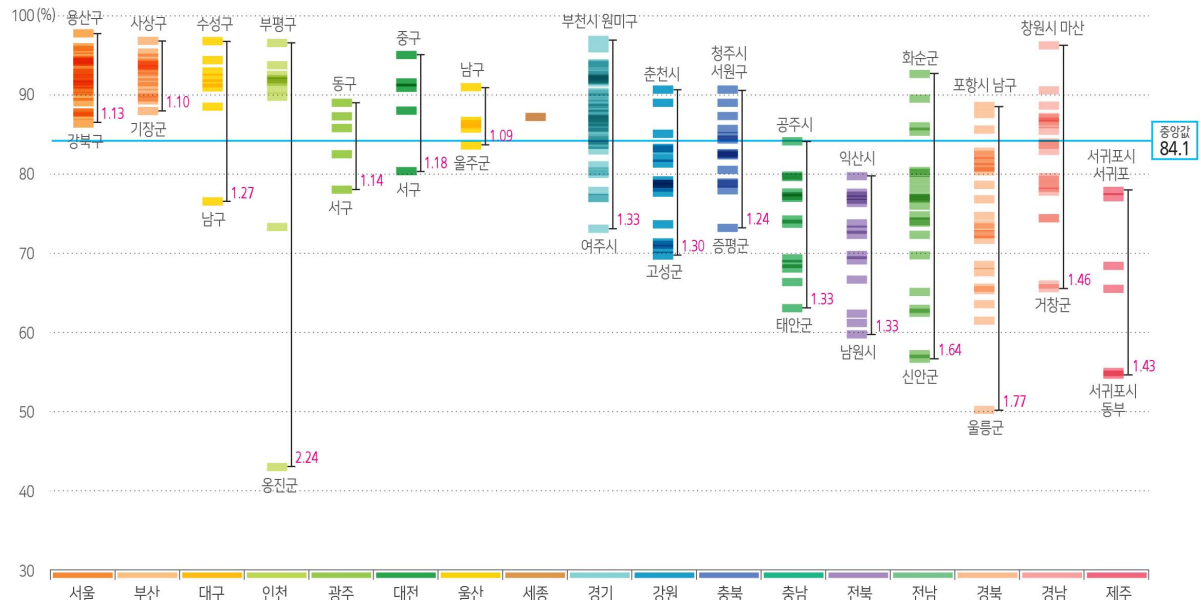
- 전년 대비 격차는 6.3%p 감소('15년 61.2%p → '16년 54.9%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 11.2%p 감소('12년 66.1%p → '16년 54.9%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 6.0%p 증가('08년 48.9%p → '16년 54.9%p)



〈그림 103〉 2008-2016 시·군·구 운전자석 안전벨트 착용률 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 울산 지역(격차비 1.09), 가장 큰 지역은 인천 지역(격차비 2.24)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전남(0.68), 강원 및 경북, 제주(0.28) 등, 가장 크게 증가한 지역은 인천(0.55), 대구(0.15), 대전(0.08) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(0.32), 제주(0.24), 부산(0.19) 등, 가장 크게 증가한 지역은 인천(0.36), 대구(0.13), 대전(0.08) 등



(그림 104) 2016년 시·도 내 시·군·구간 운전자석 안전벨트 착용률 분포

<표 201> 2016년 시·도 내 시·군·구간 운전자석 안전벨트 착용률 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|------|------|--------|--------|----------|
| 최대 | 용산구 | 사상구 | 수성구 | 부평구 | 동구 | 중구 | 남구 | 부천시 원미구 | 춘천시 | 청주시 서원구 | 공주시 | 익산시 | 화순군 | 포항시 남구 | 창원시 마산 | 서귀포시 서귀포 |
| 최소 | 강북구 | 기장군 | 남구 | 옹진군 | 서구 | 서구 | 울주군 | 여주시 | 고성군 | 증평군 | 태안군 | 남원시 | 신안군 | 울릉군 | 거창군 | 서귀포시 동부 |
| 격차비* | 1.13 | 1.10 | 1.27 | 2.24 | 1.14 | 1.18 | 1.09 | 1.33 | 1.30 | 1.24 | 1.33 | 1.33 | 1.64 | 1.77 | 1.46 | 1.43 |
| 순위 | 14 | 15 | 10 | 1 | 13 | 12 | 16 | 8 | 9 | 11 | 6 | 7 | 3 | 2 | 4 | 5 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 202〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 운전자석 안전벨트 착용률 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.13 | 1.16 | 1.18 | 1.19 | 1.14 | 1.14 | 1.10 | 1.12 | 1.13 | 증가(0.01) | 동일(0.00) |
| 부산 | 1.29 | 1.27 | 1.21 | 1.13 | 1.27 | 1.33 | 1.23 | 1.16 | 1.10 | 감소(-0.06) | 감소(-0.19) |
| 대구 | 1.14 | 1.19 | 1.16 | 1.18 | 1.10 | 1.13 | 1.07 | 1.12 | 1.27 | 증가(0.15) | 증가(0.13) |
| 인천 | 1.88 | 2.36 | 2.08 | 1.95 | 3.18 | 1.84 | 2.09 | 1.69 | 2.24 | 증가(0.55) | 증가(0.36) |
| 광주 | 1.08 | 1.15 | 1.06 | 1.05 | 1.19 | 1.08 | 1.04 | 1.08 | 1.14 | 증가(0.06) | 증가(0.06) |
| 대전 | 1.10 | 1.09 | 1.21 | 1.05 | 1.09 | 1.08 | 1.14 | 1.10 | 1.18 | 증가(0.08) | 증가(0.08) |
| 울산 | 1.08 | 1.16 | 1.09 | 1.03 | 1.11 | 1.09 | 1.09 | 1.13 | 1.09 | 감소(-0.04) | 증가(0.01) |
| 경기 | 1.36 | 1.49 | 1.45 | 1.61 | 1.46 | 1.52 | 1.39 | 1.46 | 1.33 | 감소(-0.13) | 감소(-0.03) |
| 강원 | 1.34 | 1.38 | 1.47 | 1.67 | 1.59 | 1.79 | 1.58 | 1.58 | 1.30 | 감소(-0.28) | 감소(-0.04) |
| 충북 | 1.20 | 1.20 | 1.32 | 1.52 | 1.66 | 1.54 | 1.61 | 1.35 | 1.24 | 감소(-0.11) | 증가(0.04) |
| 충남 | 1.31 | 1.43 | 2.06 | 1.53 | 1.56 | 1.67 | 1.51 | 1.53 | 1.33 | 감소(-0.20) | 증가(0.02) |
| 전북 | 1.46 | 1.32 | 1.61 | 1.72 | 1.86 | 1.81 | 1.69 | 1.28 | 1.33 | 증가(0.05) | 감소(-0.13) |
| 전남 | 1.77 | 2.68 | 3.60 | 2.71 | 2.76 | 6.63 | 2.24 | 2.32 | 1.64 | 감소(-0.68) | 감소(-0.13) |
| 경북 | 1.76 | 1.72 | 1.66 | 2.65 | 1.96 | 2.11 | 2.03 | 2.05 | 1.77 | 감소(-0.28) | 증가(0.01) |
| 경남 | 1.78 | 1.64 | 1.61 | 1.50 | 1.97 | 1.86 | 1.74 | 1.54 | 1.46 | 감소(-0.08) | 감소(-0.32) |
| 제주 | 1.67 | 2.46 | 1.59 | 1.61 | 1.48 | 1.47 | 1.37 | 1.71 | 1.43 | 감소(-0.28) | 감소(-0.24) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

● (도시유형간 격차) 구 지역이 가장 높고, 군 지역이 가장 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 5.3%p 감소('15년 26.1%p → '16년 20.8%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 10.9%p 증가('08년 9.9%p → '16년 20.8%p)

〈표 203〉 2008-2016 도시유형간 운전자석 안전벨트 착용률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 9.9 | 22.3 | 25.3 | 28.9 | 28.1 | 28.1 | 27.7 | 26.1 | 20.8 | 감소(-5.3) | 증가(10.9) |
| 특별시의 구 | 25 | 91.5 | 90.4 | 90.2 | 89.8 | 87.5 | 87.3 | 89.5 | 89.8 | 92.1 | 증가(2.3) | 증가(0.6) |
| 광역시의 구** | 93 | 88.0 | 82.9 | 83.2 | 83.0 | 79.0 | 79.5 | 82.1 | 84.7 | 88.5 | 증가(3.8) | 증가(0.5) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 86.0 | 79.8 | 80.1 | 80.5 | 78.9 | 78.2 | 79.8 | 81.3 | 85.0 | 증가(3.7) | 감소(-1.0) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 84.7 | 76.6 | 76.0 | 75.6 | 69.4 | 70.9 | 73.7 | 75.5 | 80.7 | 증가(5.2) | 감소(-4.0) |
| 일반 군 | 67 | 82.1 | 74.4 | 72.8 | 73.0 | 64.8 | 67.7 | 69.2 | 71.1 | 77.3 | 증가(6.2) | 감소(-4.8) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 81.6 | 68.1 | 64.9 | 60.9 | 59.4 | 59.2 | 61.8 | 63.7 | 71.3 | 증가(7.6) | 감소(-10.3) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

● (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 3.1%p 감소('15년 12.5%p → '16년 9.4%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 3.8%p 증가('08년 5.6%p → '16년 9.4%p)

〈표 204〉 2008-2016 동/읍·면간 운전자석 안전벨트 착용률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 5.6 | 10.0 | 11.0 | 11.6 | 13.5 | 12.6 | 10.9 | 12.5 | 9.4 |
| 동 | 88.7 | 84.4 | 84.5 | 84.4 | 80.5 | 80.9 | 83.0 | 85.3 | 88.7 |
| 읍면 | 83.1 | 74.4 | 73.5 | 72.8 | 67.0 | 68.3 | 72.1 | 72.8 | 79.3 |



17-2 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률

» 지역별 현황

• (전체) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 76.8%로 전년 대비 6.3%p 증가, 8년 전 대비('08년) 2.0%p 증가('08년 74.8% → '16년 76.8%)
- 전년 대비 모든 시·도 증가, 8년 전 대비('08년) 경남 등 9개 시·도 증가(9/16, 56%), 울산 등 7개 시·도 감소(7/16, 44%)
- 전년 대비 경남 남해군 등 220개 시·군·구 증가(220/254, 87%), 전북 진안군 등 33개 시·군·구 감소(33/254, 13%), 8년 전 대비('08년) 경기 부천시 오정 등 143개 시·군·구 증가(141/245, 58%), 경북 울진군 등 104개 시·군·구 감소(104/245, 42%)

〈표 205〉 2008-2016 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | | |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 4년 전 대비 | 8년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 74.9 | 71.3 | 74.2 | 75.7 | 71.1 | 73.3 | 69.6 | 71.8 | 78.8 | 증가(7.0) | 증가(7.7) | 증가(3.9) |
| 시·군·구 중앙값 | 74.8 | 70.8 | 73.0 | 74.1 | 69.7 | 71.5 | 69.4 | 70.5 | 76.8 | 증가(6.3) | 증가(7.1) | 증가(2.0) |

〈표 206〉 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 4년 전 대비 | | | 8년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|----------|-----------|--------|----------|-----------|----|-----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 17(100.0) | - | - | 17(100.0) | - | - | 9(56.3) | - | 7(43.8) |
| 시·군·구 | 220(86.6) | 1(0.4) | 33(13.0) | 206(82.4) | 2(0.8) | 42(16.8) | 141(57.6) | - | 104(42.4) |

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 높은 경향 지속

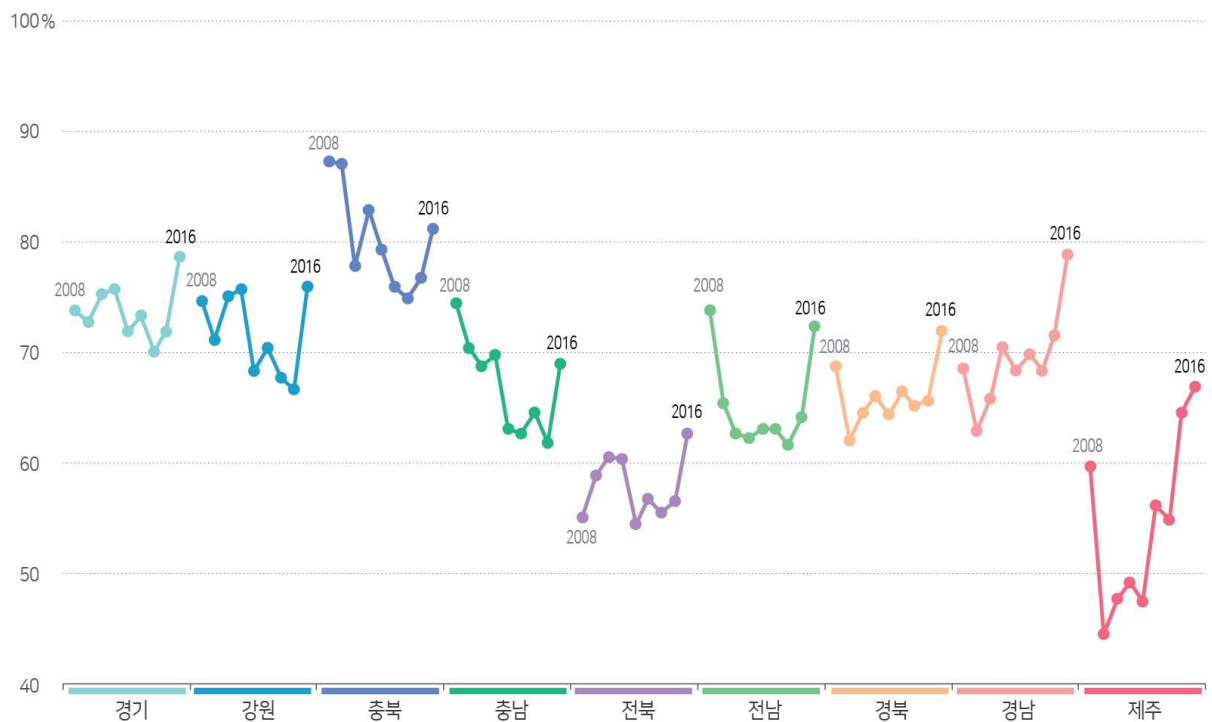
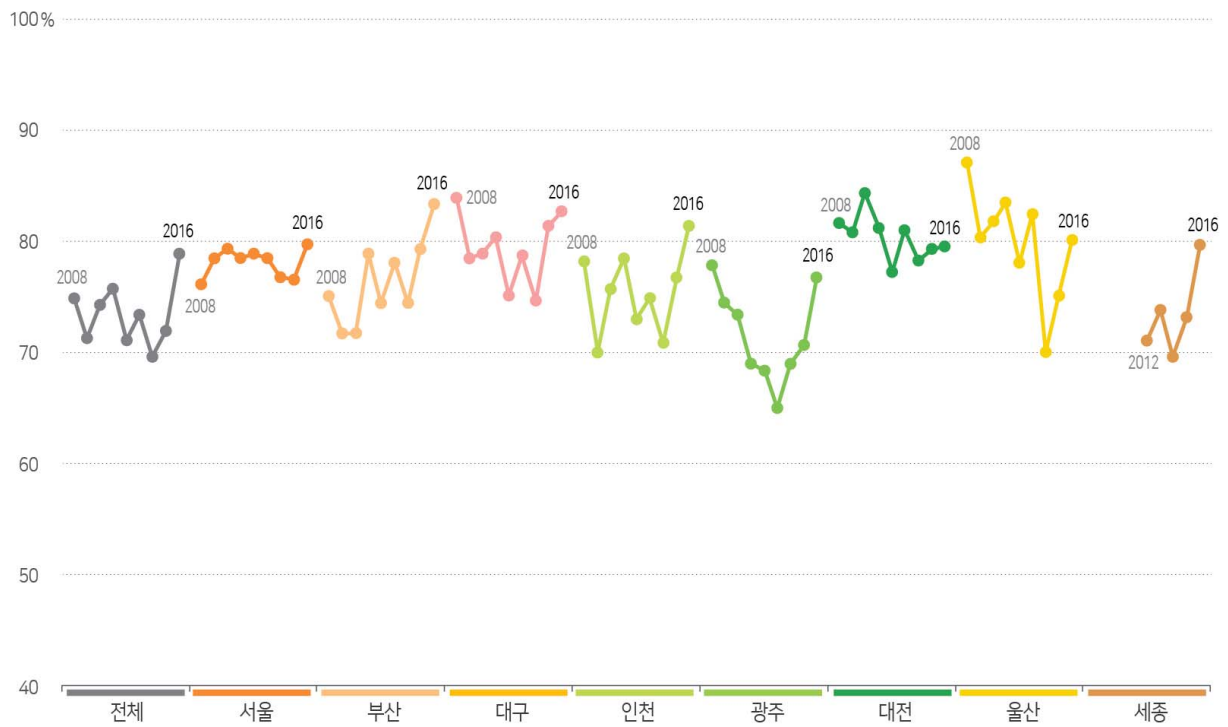
- '16년 가장 높은 지역은 부산(83.2%), 대구(82.7%), 인천(81.4%) 등, 가장 낮은 지역은 전북(62.7%), 제주(66.9%), 충남(69.0%) 등
- 전년 대비 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률이 가장 크게 증가한 지역은 강원(9.4%p), 전남(8.2%p), 경남(7.4%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경남(10.3%p), 부산(8.1%p), 전북(7.8%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 울산(6.9%p), 충북(6.2%p), 충남(5.4%p) 등

〈표 207〉 2008-2016 시·도별 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 전체* | 74.9 | 71.3 | 74.2 | 75.7 | 71.1 | 73.3 | 69.6 | 71.8 | 78.8 | 증가(7.0) | 증가(3.9) |
| 서울 | 76.1 | 78.4 | 79.2 | 78.5 | 78.9 | 78.5 | 76.7 | 76.6 | 79.8 | 증가(3.2) | 증가(3.7) |
| 부산 | 75.1 | 71.6 | 71.6 | 78.8 | 74.5 | 78.0 | 74.4 | 79.2 | 83.2 | 증가(4.0) | 증가(8.1) |
| 대구 | 83.9 | 78.5 | 78.8 | 80.3 | 75.1 | 78.7 | 74.6 | 81.3 | 82.7 | 증가(1.4) | 감소(-1.2) |
| 인천 | 78.3 | 70.0 | 75.8 | 78.5 | 73.0 | 74.8 | 70.8 | 76.8 | 81.4 | 증가(4.6) | 증가(3.1) |
| 광주 | 77.9 | 74.5 | 73.3 | 69.0 | 68.4 | 65.0 | 68.9 | 70.6 | 76.8 | 증가(6.2) | 감소(-1.1) |
| 대전 | 81.7 | 80.7 | 84.4 | 81.2 | 77.2 | 81.0 | 78.3 | 79.2 | 79.5 | 증가(0.3) | 감소(-2.2) |
| 울산 | 87.1 | 80.3 | 81.8 | 83.6 | 78.1 | 82.4 | 69.9 | 75.0 | 80.2 | 증가(5.2) | 감소(-6.9) |
| 경기 | 73.9 | 72.8 | 75.3 | 75.7 | 71.8 | 73.3 | 69.9 | 71.8 | 78.7 | 증가(6.9) | 증가(4.8) |
| 강원 | 74.7 | 71.0 | 75.1 | 75.8 | 68.4 | 70.4 | 67.7 | 66.6 | 76.0 | 증가(9.4) | 증가(1.3) |
| 충북 | 87.3 | 87.2 | 77.8 | 82.8 | 79.3 | 75.9 | 74.9 | 76.7 | 81.1 | 증가(4.4) | 감소(-6.2) |
| 충남 | 74.4 | 70.5 | 68.7 | 69.8 | 63.1 | 62.5 | 64.5 | 61.7 | 69.0 | 증가(7.3) | 감소(-5.4) |
| 전북 | 54.9 | 58.9 | 60.4 | 60.2 | 54.4 | 56.7 | 55.4 | 56.5 | 62.7 | 증가(6.2) | 증가(7.8) |
| 전남 | 73.8 | 65.3 | 62.5 | 62.2 | 63.0 | 63.0 | 61.5 | 64.1 | 72.3 | 증가(8.2) | 감소(-1.5) |
| 경북 | 68.7 | 61.9 | 64.5 | 66.0 | 64.3 | 66.4 | 65.2 | 65.5 | 71.8 | 증가(6.3) | 증가(3.1) |
| 경남 | 68.5 | 62.8 | 65.7 | 70.5 | 68.4 | 69.7 | 68.4 | 71.4 | 78.8 | 증가(7.4) | 증가(10.3) |
| 제주 | 59.6 | 44.5 | 47.7 | 49.0 | 47.3 | 56.0 | 54.7 | 64.5 | 66.9 | 증가(2.4) | 증가(7.3) |
| 세종 | - | - | - | - | 71.1 | 73.7 | 69.6 | 73.1 | 79.7 | 증가(6.6) | - |

* 시·도 중앙값



〈그림 105〉 2008-2016 시·도별 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 추이

• (시·군·구) 시·구 지역이 군 지역보다 높은 경향 지속

- '16년 가장 높은 지역은 대구 수성구(89.9%), 인천 부평구(89.8%), 대전 동구(88.6%) 등, 가장 낮은 지역은 경북 울릉군(40.7%), 전남 신안군(45.0%), 제주 서귀포시 서부(46.1%) 등
- 전년 대비 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률이 가장 크게 증가한 지역은 경남 남해군(23.5%p), 전남 화순군(21.3%p), 전북 임실군(21.0%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 전북 진안군(13.2%p), 경북 영양군(10.0%p), 전북 정읍시(9.3%p) 등
- 8년 전 대비('08년) 가장 크게 증가한 지역은 경기 부천시 오정(35.4%p), 경남 창원시 마산(34.6%p), 경남 고성군(32.9%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 경북 울진군(28.2%p), 전북 김제시(25.3%p), 인천 강화군(22.1%p) 등

〈표 208〉 2016년 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 상·하위 10순위 시·군·구

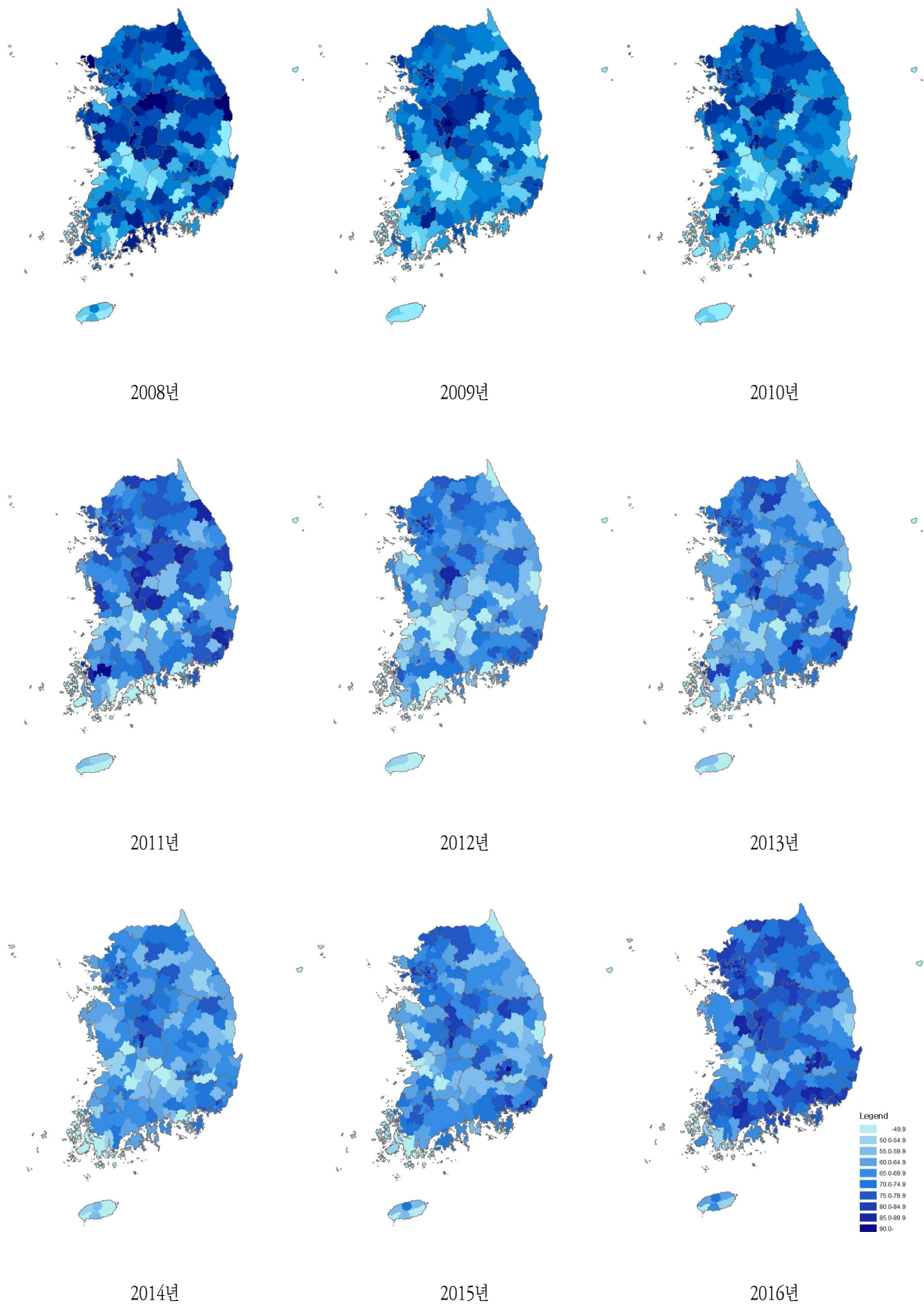
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-------------------------|------|------------|------|
| 1 | 대구 수성구 | 89.9 | 경북 울릉군 | 40.7 |
| 2 | 인천 부평구 | 89.8 | 전남 신안군 | 45.0 |
| 3 | 대전 동구 | 88.6 | 제주 서귀포시 서부 | 46.1 |
| 4 | 충북 청주시 서원구 | 88.2 | 전북 김제시 | 47.3 |
| 5 | 서울 용산구 | 88.1 | 인천 옹진군 | 50.3 |
| 6 | 전남 화순군 | 87.7 | 전남 완도군 | 52.1 |
| 7 | 부산 북구 | 87.5 | 제주 서귀포시 동부 | 52.5 |
| 8 | 부산 서구 | 87.1 | 전북 진안군 | 52.8 |
| 9 | 경기 부천시 원미, 경남 창원시 창원 | 86.9 | 경북 영덕군 | 53.8 |
| 10 | | | 전남 해남군 | 54.1 |

〈표 209〉 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|-----------------------|------|-----------|------|-------------------|-------|-------------------|-------|
| | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | | 전년 대비 | | 8년 전 대비 | |
| 1 | 경남 남해군 | 23.5 | 경기 부천시 오정 | 35.4 | 전북 진안군 | -13.2 | 경북 울진군 | -28.2 |
| 2 | 전남 화순군 | 21.3 | 경남 창원시 마산 | 34.6 | 경북 영양군 | -10.0 | 전북 김제시 | -25.3 |
| 3 | 전북 임실군 | 21.0 | 경남 고성군 | 32.9 | 전북 정읍시 | -9.3 | 인천 강화군 | -22.1 |
| 4 | 전남 해남군 | 20.1 | 전북 군산시 | 32.7 | 서울 관악구 | -8.7 | 경기 여주시 | -21.1 |
| 5 | 충북 영동군 | 19.0 | 경기 부천시 원미 | 32.4 | 경기 연천군, 경북 영주시 | -8.1 | 경북 의성군, 전남 고흥군 | -20.9 |
| 6 | 경북 군위군 | 18.4 | 경남 의령군 | 31.6 | | | | |
| 7 | 강원 고성군 | 17.9 | 전북 완주군 | 27.6 | 전남 고흥군 | -7.6 | 충남 청양군 | -20.7 |
| 8 | 부산 남구 | 17.1 | 경남 함양군 | 26.3 | 전남 신안군 | -7.1 | 전남 장성군 | -19.8 |
| 9 | 전남 구례군 | 17.0 | 전남 나주시 | 23.8 | 경북 성주군 | -6.1 | 충남 보령시 | -19.3 |
| 10 | 경기 수원시 장안구, 경남 산청군 | 16.9 | 부산 남구 | 22.3 | 경북 김천시 | -5.2 | 충남 예산군 | -19.0 |

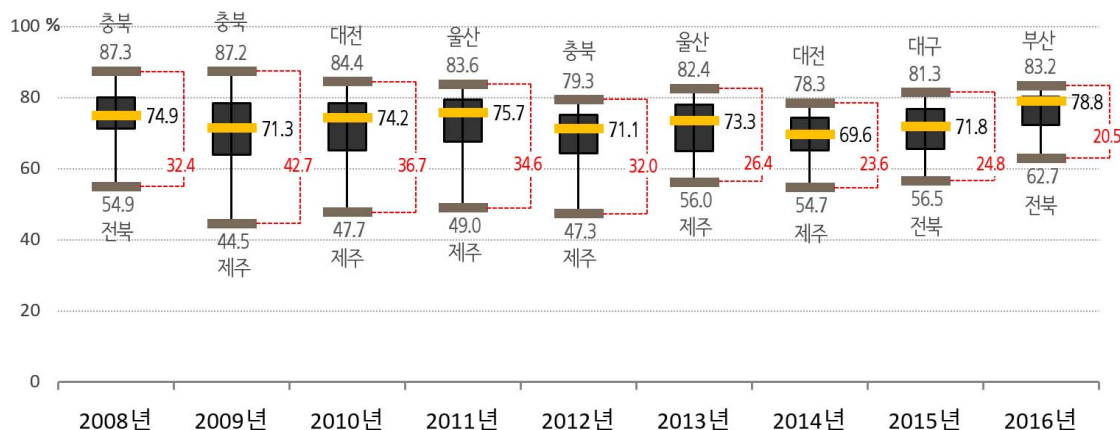


〈그림 106〉 2008-2016 시·군·구별 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 전반적으로 감소하는 추세

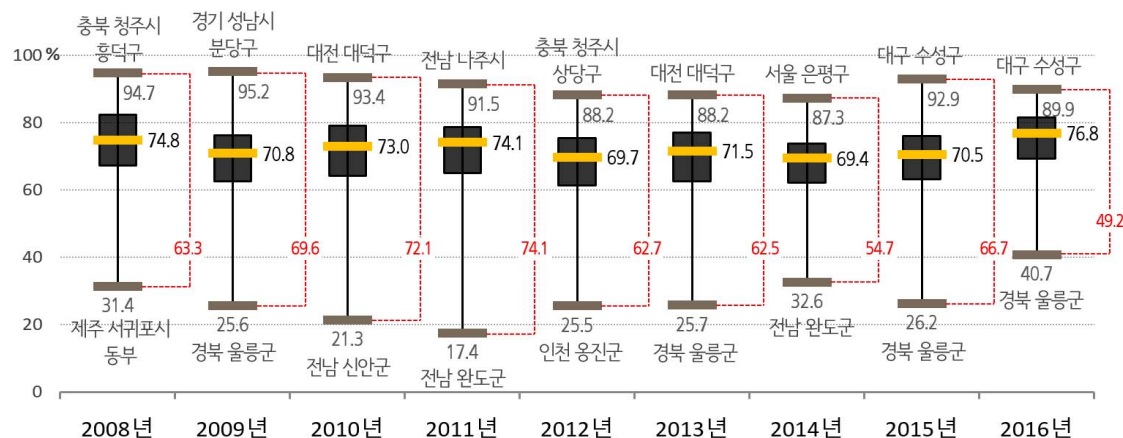
- 전년 대비 격차는 4.3%p 감소('15년 24.8%p → '16년 20.5%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 11.5%p 감소('12년 32.0%p → '16년 20.5%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 11.9%p 감소('08년 32.4%p → '16년 20.5%p)



〈그림 107〉 2008-2016 시·도 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 분포

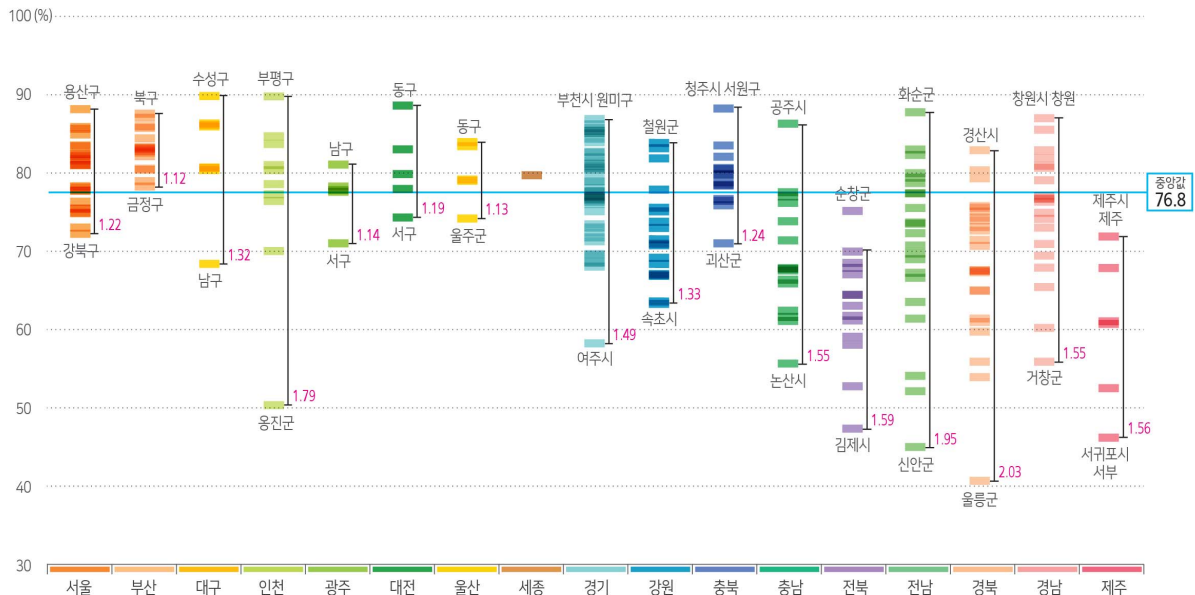
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있음

- 전년 대비 격차는 17.5%p 감소('15년 66.7%p → '16년 49.2%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 13.5%p 감소('12년 62.7%p → '16년 49.2%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 14.1%p 감소('08년 63.3%p → '16년 49.2%p)



〈그림 108〉 2008-2016 시·군·구 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 부산 지역(격차비 1.12), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 2.03)
- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경북(1.05), 강원(0.38), 전남(0.36) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경남 및 제주(0.09), 충남(0.08) 등
- 8년 전 대비('08년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경남(0.95), 경북(0.77), 전북(0.70) 등, 증가한 지역은 충북(0.02), 대구(0.10)



〈그림 109〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 분포

〈표 210〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|---------|------|------|------|------|--------|---------|
| 최대 | 용산구 | 북구 | 수성구 | 부평구 | 남구 | 동구 | 동구 | 부천시 원미 | 철원군 | 청주시 서원구 | 공주시 | 순창군 | 화순군 | 경산시 | 창원시 창원 | 제주시 제주 |
| 최소 | 강북구 | 금정구 | 남구 | 웅진군 | 서구 | 서구 | 울주군 | 여주시 | 속초시 | 과산군 | 논산시 | 김제시 | 신안군 | 울릉군 | 거창군 | 서귀포시 서부 |
| 격차비* | 1.22 | 1.12 | 1.32 | 1.79 | 1.14 | 1.19 | 1.13 | 1.49 | 1.33 | 1.24 | 1.55 | 1.59 | 1.95 | 2.03 | 1.55 | 1.56 |
| 순위 | 12 | 16 | 10 | 3 | 14 | 13 | 15 | 8 | 9 | 11 | 7 | 4 | 2 | 1 | 6 | 5 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 211〉 2008-2016 시·도 내 시·군·구간 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 격차비* 분포

| 지역 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 서울 | 1.44 | 1.39 | 1.32 | 1.27 | 1.29 | 1.26 | 1.25 | 1.28 | 1.22 | 감소(-0.06) | 감소(-0.22) |
| 부산 | 1.46 | 1.47 | 1.62 | 1.20 | 1.17 | 1.28 | 1.24 | 1.34 | 1.12 | 감소(-0.22) | 감소(-0.34) |
| 대구 | 1.22 | 1.21 | 1.20 | 1.32 | 1.25 | 1.32 | 1.10 | 1.31 | 1.32 | 증가(0.01) | 증가(0.10) |
| 인천 | 1.82 | 2.27 | 1.38 | 2.02 | 3.19 | 2.25 | 1.89 | 2.13 | 1.79 | 감소(-0.34) | 감소(-0.03) |
| 광주 | 1.17 | 1.08 | 1.21 | 1.08 | 1.21 | 1.17 | 1.12 | 1.15 | 1.14 | 감소(-0.01) | 감소(-0.03) |
| 대전 | 1.24 | 1.24 | 1.27 | 1.14 | 1.13 | 1.13 | 1.18 | 1.20 | 1.19 | 감소(-0.01) | 감소(-0.05) |
| 울산 | 1.14 | 1.18 | 1.10 | 1.07 | 1.11 | 1.20 | 1.10 | 1.12 | 1.13 | 증가(0.01) | 감소(-0.01) |
| 경기 | 1.77 | 1.56 | 1.50 | 1.44 | 1.48 | 1.62 | 1.54 | 1.47 | 1.49 | 증가(0.02) | 감소(-0.28) |
| 강원 | 1.37 | 1.65 | 1.62 | 1.72 | 1.67 | 1.90 | 1.71 | 1.71 | 1.33 | 감소(-0.38) | 감소(-0.04) |
| 충북 | 1.22 | 1.38 | 1.48 | 1.59 | 1.57 | 1.45 | 1.29 | 1.37 | 1.24 | 감소(-0.13) | 증가(0.02) |
| 충남 | 1.86 | 1.64 | 1.84 | 1.60 | 1.46 | 1.51 | 1.44 | 1.47 | 1.55 | 증가(0.08) | 감소(-0.31) |
| 전북 | 2.29 | 1.72 | 2.06 | 2.12 | 1.66 | 1.83 | 1.79 | 1.55 | 1.59 | 증가(0.04) | 감소(-0.70) |
| 전남 | 2.44 | 3.31 | 4.00 | 5.26 | 3.04 | 2.67 | 2.20 | 2.31 | 1.95 | 감소(-0.36) | 감소(-0.49) |
| 경북 | 2.80 | 2.98 | 2.63 | 2.79 | 1.95 | 3.10 | 2.25 | 3.08 | 2.03 | 감소(-1.05) | 감소(-0.77) |
| 경남 | 2.50 | 2.27 | 2.29 | 1.77 | 2.11 | 1.92 | 1.62 | 1.46 | 1.55 | 증가(0.09) | 감소(-0.95) |
| 제주 | 2.16 | 1.89 | 1.36 | 1.60 | 1.31 | 1.47 | 1.52 | 1.47 | 1.56 | 증가(0.09) | 감소(-0.60) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

● (도시유형간 격차) 특별시의 구 지역이 가장 높고, 보건의료원이 설치된 군 지역이 가장 낮은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 2.7%p 감소('15년 15.8%p → '16년 13.1%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 7.3%p 증가('08년 5.8%p → '16년 13.1%p)

〈표 212〉 2008-2016 도시유형간 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | | | | | | | 전년 대비 | 8년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 5.8 | 17.0 | 18.5 | 17.6 | 22.3 | 18.6 | 18.5 | 15.8 | 13.1 | 감소(-2.7) | 증가(7.3) |
| 특별시의 구 | 25 | 76.1 | 78.4 | 79.2 | 78.5 | 78.9 | 78.5 | 76.7 | 76.6 | 79.8 | 증가(3.2) | 증가(3.7) |
| 광역시의 구** | 93 | 75.5 | 72.4 | 73.9 | 75.9 | 72.0 | 73.7 | 70.9 | 74.0 | 79.6 | 증가(5.6) | 증가(4.1) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 75.3 | 70.2 | 71.6 | 71.4 | 71.0 | 71.7 | 69.5 | 70.0 | 75.4 | 증가(5.4) | 증가(0.1) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 72.6 | 69.0 | 69.1 | 69.5 | 66.7 | 67.4 | 65.2 | 65.8 | 72.5 | 증가(6.7) | 감소(-0.1) |
| 일반 군 | 67 | 71.7 | 67.5 | 69.0 | 69.7 | 64.0 | 67.4 | 64.4 | 66.7 | 72.3 | 증가(5.6) | 증가(0.6) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 70.3 | 61.4 | 60.7 | 60.9 | 56.6 | 59.9 | 58.2 | 60.8 | 66.7 | 증가(5.9) | 감소(-3.6) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

● (동·읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 높은 경향 지속

- 전년 대비 격차는 2.2%p 감소('15년 8.3%p → '16년 6.1%p)
- 8년 전 대비('08년) 격차는 0.6%p 증가('08년 5.5%p → '16년 6.1%p)

〈표 213〉 2008-2016 동·읍·면간 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '08 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 5.5 | 6.5 | 6.3 | 7.4 | 8.6 | 8.0 | 6.6 | 8.3 | 6.1 |
| 동 | 75.9 | 73.9 | 75.0 | 76.2 | 73.6 | 74.6 | 71.9 | 74.1 | 79.0 |
| 읍면 | 70.4 | 67.4 | 68.7 | 68.8 | 65.0 | 66.6 | 65.3 | 65.8 | 72.9 |



17-3 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률¹⁶⁾

» 지역별 현황

• (전체) 앞좌석에 비해 매우 낮고, 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 12.6%로 전년 대비 3.0%p 증가, 2년 전 대비('14년) 4.8%p 증가('14년 7.8% → '16년 12.6%)
- 전년 대비 세종 등 15개 시·도 증가(15/17, 88%), 대구, 전북 감소(2/17, 12%), 2년 전 대비('14년) 모든 시·도 증가
- 전년 대비 전남 보성군 등 206개 시·군·구 증가(206/254, 81%), 대구 달서구 등 45개 시·군·구 감소(45/254, 18%), 2년 전 대비('14년) 전남 보성군 등 227개 시·군·구 증가(227/254, 89%), 대전 동구 등 27개 시·군·구 감소(27/254, 11%)

〈표 214〉 2014~2016 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----------|-----|-----|------|---------|---------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 7.5 | 9.7 | 12.7 | 증가(3.0) | 증가(5.2) |
| 시·군·구 중앙값 | 7.8 | 9.6 | 12.6 | 증가(3.0) | 증가(4.8) |

〈표 215〉 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 전년 대비 | | | 2년 전 대비 | | |
|-------|-----------|--------|----------|-----------|----|----------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 15(88.2) | - | 2(11.8) | 17(100.0) | - | - |
| 시·군·구 | 206(81.1) | 3(1.2) | 45(17.7) | 227(89.4) | - | 27(10.6) |

16) 2014년 신규 도입 문항

- (시·도) 시·도 모두 낮은 상태

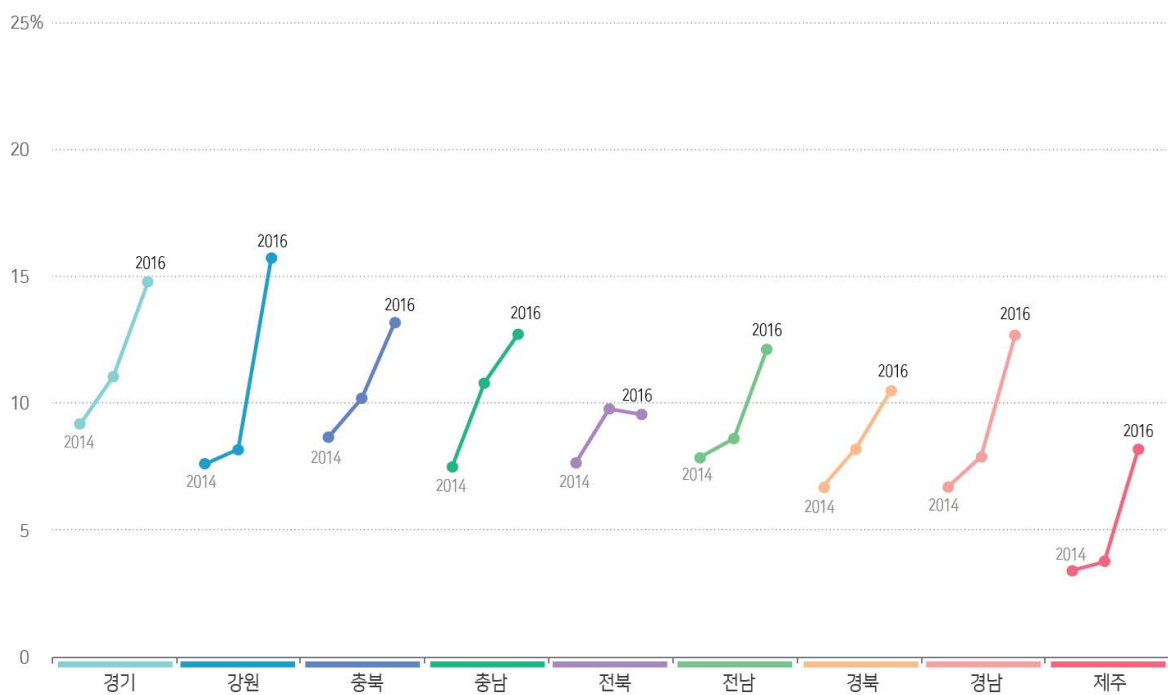
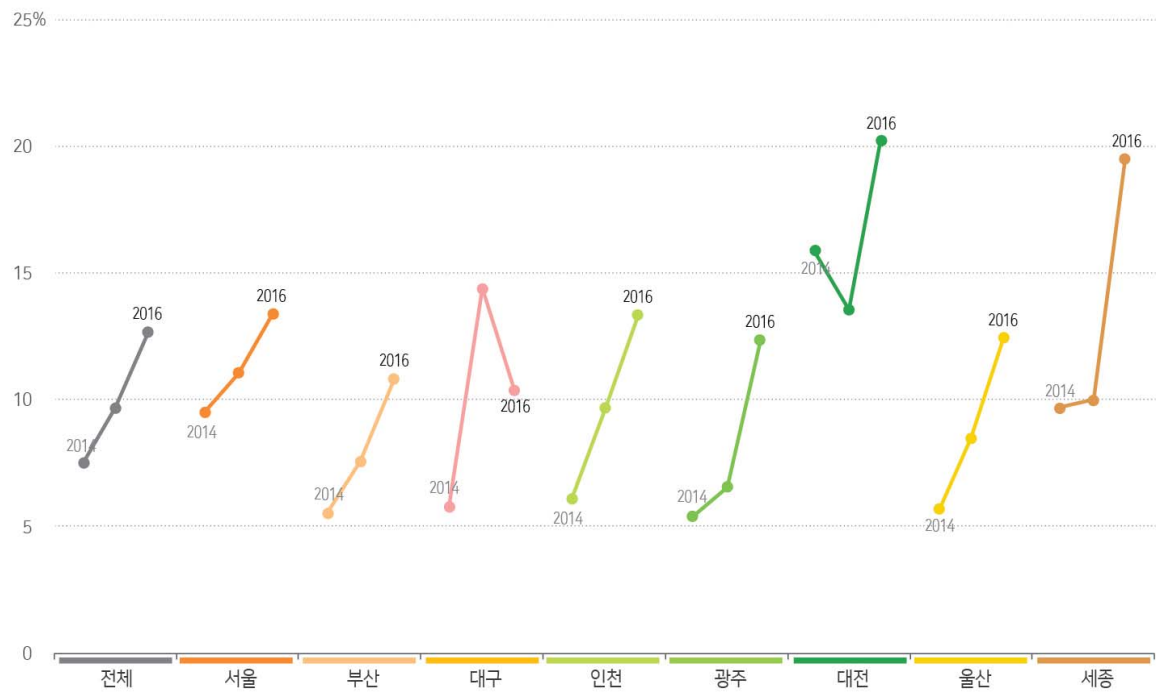
- '16년 가장 높은 지역은 대전(20.3%), 세종(19.5%), 강원(15.8%) 등, 가장 낮은 지역은 제주(8.2%), 전북(9.6%), 대구(10.4%) 등
- 전년 대비 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률이 가장 크게 증가한 지역은 세종(9.5%p), 강원(7.6%p), 대전(6.7%p) 등, 감소한 지역은 대구(4.0%p), 전북(0.2%p)
- 2년 전 대비('14년) 가장 크게 증가한 지역은 세종(9.8%p), 강원(8.1%p), 인천(7.3%p) 등

〈표 216〉 2014-2016 시·도별 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|----------|---------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 전체* | 7.5 | 9.7 | 12.7 | 증가(3.0) | 증가(5.2) |
| 서울 | 9.5 | 11.1 | 13.4 | 증가(2.3) | 증가(3.9) |
| 부산 | 5.6 | 7.6 | 10.8 | 증가(3.2) | 증가(5.2) |
| 대구 | 5.8 | 14.4 | 10.4 | 감소(-4.0) | 증가(4.6) |
| 인천 | 6.1 | 9.7 | 13.4 | 증가(3.7) | 증가(7.3) |
| 광주 | 5.4 | 6.6 | 12.4 | 증가(5.8) | 증가(7.0) |
| 대전 | 15.9 | 13.6 | 20.3 | 증가(6.7) | 증가(4.4) |
| 울산 | 5.7 | 8.5 | 12.5 | 증가(4.0) | 증가(6.8) |
| 경기 | 9.2 | 11.1 | 14.8 | 증가(3.7) | 증가(5.6) |
| 강원 | 7.7 | 8.2 | 15.8 | 증가(7.6) | 증가(8.1) |
| 충북 | 8.7 | 10.2 | 13.2 | 증가(3.0) | 증가(4.5) |
| 충남 | 7.5 | 10.8 | 12.7 | 증가(1.9) | 증가(5.2) |
| 전북 | 7.7 | 9.8 | 9.6 | 감소(-0.2) | 증가(1.9) |
| 전남 | 7.9 | 8.6 | 12.1 | 증가(3.5) | 증가(4.2) |
| 경북 | 6.7 | 8.2 | 10.5 | 증가(2.3) | 증가(3.8) |
| 경남 | 6.7 | 7.9 | 12.7 | 증가(4.8) | 증가(6.0) |
| 제주 | 3.4 | 3.8 | 8.2 | 증가(4.4) | 증가(4.8) |
| 세종 | 9.7 | 10.0 | 19.5 | 증가(9.5) | 증가(9.8) |

* 시·도 중앙값



〈그림 110〉 2014-2016 시·도별 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 추이

• (시·군·구) 시·군·구 모두 낮은 상태

- '16년 가장 높은 지역은 전남 보성군(33.6%), 경기 용인시 처인구(32.7%), 충북 보은군(32.3%) 등, 가장 낮은 지역은 제주 서귀포시 서귀포(2.5%), 경북 울릉군 및 전남 신안군(3.6%) 등
- 전년 대비 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률이 가장 크게 증가한 지역은 전남 보성군(27.9%p), 충남 부여군(22.0%p), 광주 남구(19.6%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 대구 달서구(14.5%p), 전남 고흥군(12.9%p), 전남 신안군(6.9%p) 등
- 2년 전 대비('14년) 가장 크게 증가한 지역은 전남 보성군(29.5%p), 경기 용인시 처인구 및 충남 부여군(21.7%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 대전 동구(15.2%p), 전남 장흥군(13.9%p), 전북 장수군(13.3%p) 등

〈표 217〉 2016년 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 상·하위 10순위 시·군·구

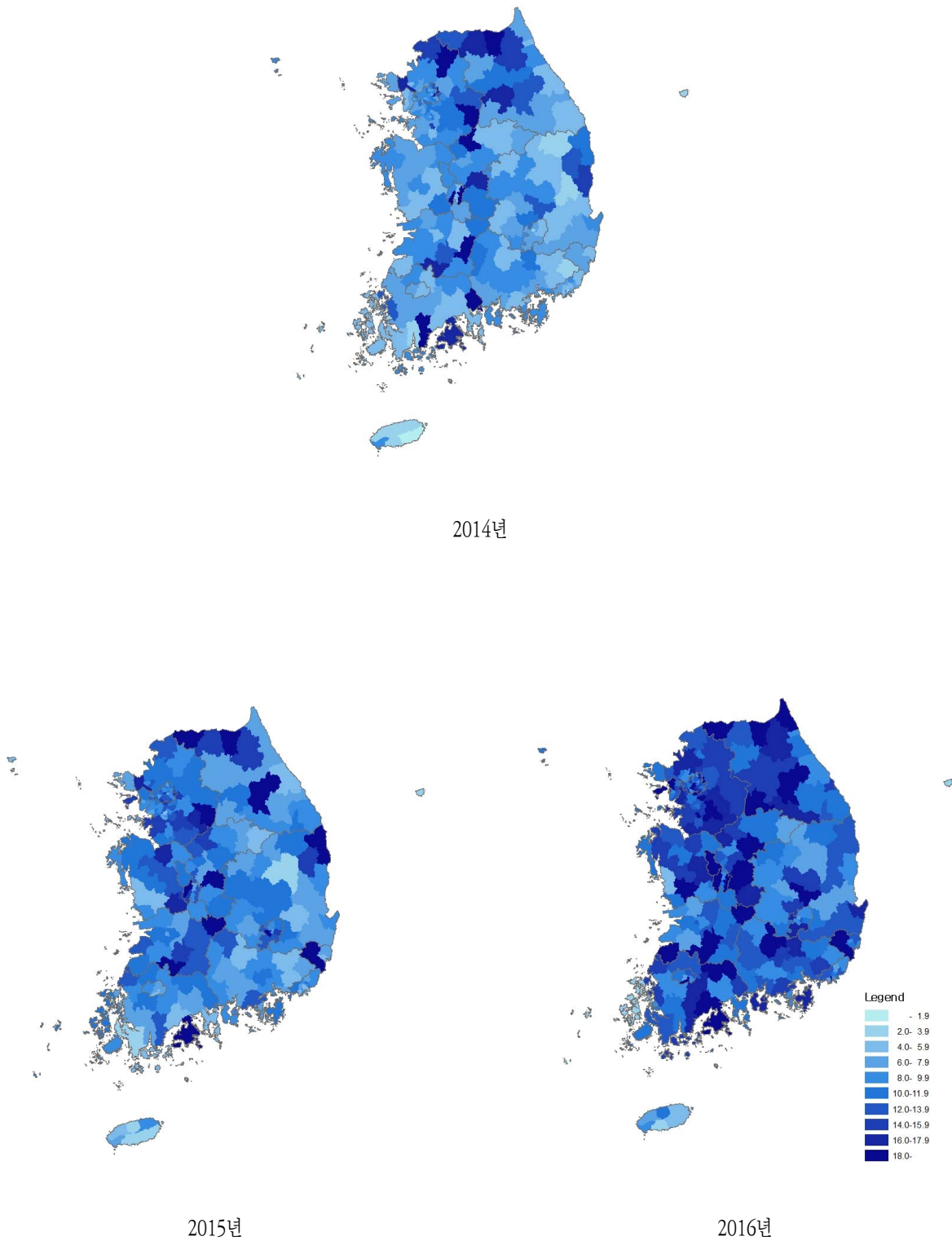
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|------------------|------|-------------------|-----|
| 1 | 전남 보성군 | 33.6 | 제주 서귀포시 서귀포 | 2.5 |
| 2 | 경기 용인시 처인구 | 32.7 | 경북 울릉군, 전남 신안군 | 3.6 |
| 3 | 충북 보은군 | 32.3 | | |
| 4 | 대전 유성구 | 28.8 | 제주 서귀포시 동부 | 4.2 |
| 5 | 충남 부여군 | 27.6 | 제주 제주시 동부 | 4.9 |
| 6 | 강원 양구군 | 27.5 | 충남 보령시 | 5.3 |
| 7 | 강원 원주시 | 25.7 | 전북 익산시 | 6.7 |
| 8 | 전북 순창군 | 25.6 | 경북 영주시, 광주 서구 | 6.8 |
| 9 | 광주 남구, 서울 용산구 | 24.7 | | |
| 10 | | | 충북 단양군 | 6.9 |

〈표 218〉 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|-----------------------|------|--------------|-------|-------------------|-------|
| | 전년 대비 | | 2년 전 대비 | | 전년 대비 | | 2년 전 대비 | |
| 1 | 전남 보성군 | 27.9 | 전남 보성군 | 29.5 | 대구 달서구 | -14.5 | 대전 동구 | -15.2 |
| 2 | 충남 부여군 | 22.0 | 경기 용인시 처인구, 충남 부여군 | 21.7 | 전남 고흥군 | -12.9 | 전남 장흥군 | -13.9 |
| 3 | 광주 남구 | 19.6 | | | 전남 신안군 | -6.9 | 전북 장수군 | -13.3 |
| 4 | 강원 원주시 | 19.5 | 대전 유성구 | 20.8 | 경북 울진군 | -6.4 | 경기 포천시 | -6.7 |
| 5 | 경기 용인시 처인구 | 18.4 | 광주 남구 | 19.8 | 충남 논산시 | -6.3 | 경기 여주시, 전남 광양시 | -6.0 |
| 6 | 부산 서구 | 13.0 | 강원 원주시 | 18.9 | 서울 관악구 | -5.6 | | |
| 7 | 경남 합천군 | 12.8 | 서울 용산구 | 16.4 | 경남 거창군 | -4.8 | 경북 영덕군 | -5.0 |
| 8 | 서울 용산구 | 12.6 | 충북 보은군 | 16.3 | 제주 제주시 동부 | -4.7 | 서울 광진구 | -3.3 |
| 9 | 강원 고성군 | 11.3 | 인천 중구 | 15.2 | 경기 여주시 | -4.6 | 충북 음성군 | -3.0 |
| 10 | 전남 곡성군 | 10.9 | 경남 합천군 | 14.3 | 대구 수성구 | -4.4 | 경기 김포시 | -2.9 |

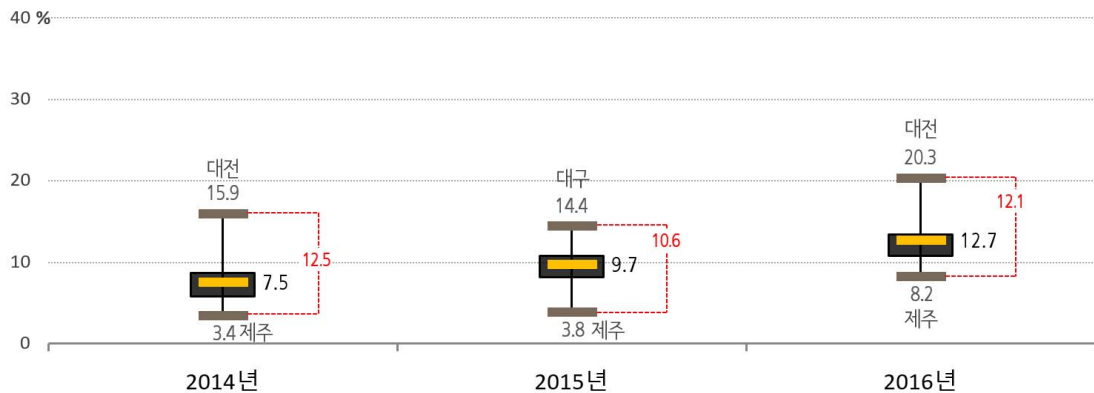


〈그림 111〉 2014-2016 시·군·구별 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있음

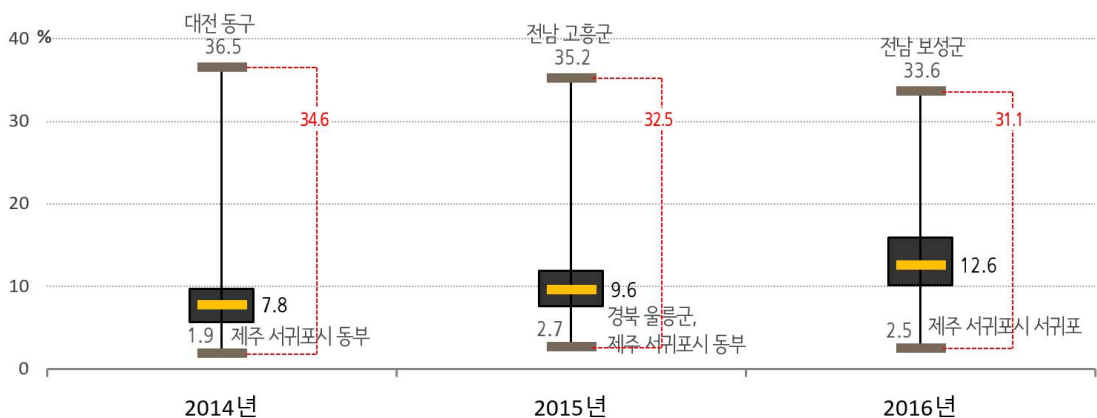
- 전년 대비 격차는 1.5%p 증가('15년 10.6%p → '16년 12.1%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 0.4%p 감소('14년 12.5%p → '16년 12.1%p)



〈그림 112〉 2014-2016 시·도 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 분포

• (시·군·구간 격차) 연도별 감소하는 추세

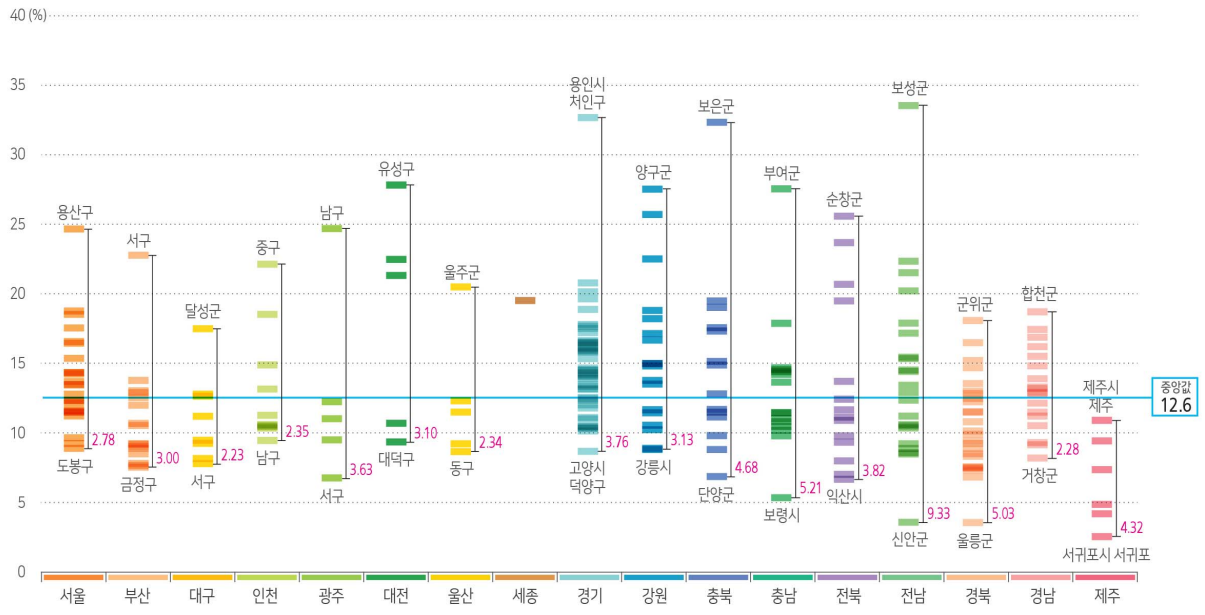
- 전년 대비 격차는 1.4%p 감소('15년 32.5%p → '16년 31.1%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 3.5%p 감소('14년 34.6%p → '16년 31.1%p)



〈그림 113〉 2014-2016 시·군·구 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 분포

• (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 대구 지역(격차비 2.23), 가장 큰 지역은 전남 지역(격차비 9.33)

- 전년 대비 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 경북(2.38), 전남(1.67), 울산(0.89) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충남(2.16), 광주(1.96), 대전(0.80) 등
- 2년 전 대비('14년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 대전(5.01), 강원(1.51), 전북(1.27) 등, 가장 크게 증가한 지역은 충남(3.02), 광주(2.10), 울산(0.49) 등



〈그림 114〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 분포

〈표 219〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|------|------|----------|
| 최대 | 용산구 | 서구 | 달성군 | 중구 | 남구 | 유성구 | 울주군 | 용인시 처인구 | 양구군 | 보은군 | 부여군 | 순창군 | 보성군 | 군위군 | 합천군 | 제주시 제주시 |
| 최소 | 도봉구 | 금정구 | 서구 | 남구 | 서구 | 대덕구 | 동구 | 고양시 덕양구 | 강릉시 | 단양군 | 보령시 | 익산시 | 신안군 | 울릉군 | 거창군 | 서귀포시 서귀포 |
| 격차비* | 2.78 | 3.00 | 2.23 | 2.35 | 3.63 | 3.10 | 2.34 | 3.76 | 3.13 | 4.68 | 5.21 | 3.82 | 9.33 | 5.03 | 2.28 | 4.32 |
| 순위 | 12 | 11 | 16 | 13 | 8 | 10 | 14 | 7 | 9 | 4 | 2 | 6 | 1 | 3 | 15 | 5 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 220〉 2014-2016 시·도 내 시·군·구간 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 격차비* 분포

| 지역 | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|-------|------|-----------|-----------|
| | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 서울 | 2.61 | 2.39 | 2.78 | 증가(0.39) | 증가(0.17) |
| 부산 | 2.94 | 2.54 | 3.00 | 증가(0.46) | 증가(0.06) |
| 대구 | 2.60 | 3.10 | 2.23 | 감소(-0.87) | 감소(-0.37) |
| 인천 | 2.36 | 2.63 | 2.35 | 감소(-0.28) | 감소(-0.01) |
| 광주 | 1.53 | 1.67 | 3.63 | 증가(1.96) | 증가(2.10) |
| 대전 | 8.11 | 2.30 | 3.10 | 증가(0.80) | 감소(-5.01) |
| 울산 | 1.85 | 3.23 | 2.34 | 감소(-0.89) | 증가(0.49) |
| 경기 | 3.98 | 3.55 | 3.76 | 증가(0.21) | 감소(-0.22) |
| 강원 | 4.64 | 3.88 | 3.13 | 감소(-0.75) | 감소(-1.51) |
| 충북 | 4.41 | 4.23 | 4.68 | 증가(0.45) | 증가(0.27) |
| 충남 | 2.19 | 3.05 | 5.21 | 증가(2.16) | 증가(3.02) |
| 전북 | 5.09 | 3.81 | 3.82 | 증가(0.01) | 감소(-1.27) |
| 전남 | 9.39 | 11.00 | 9.33 | 감소(-1.67) | 감소(-0.06) |
| 경북 | 5.14 | 7.41 | 5.03 | 감소(-2.38) | 감소(-0.11) |
| 경남 | 2.74 | 2.28 | 2.28 | 동일(0.00) | 감소(-0.46) |
| 제주 | 4.63 | 3.56 | 4.32 | 증가(0.76) | 감소(-0.31) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

● (도시유형간 격차) 보건의료원이 설치된 군이 다소 높은 경향

- 전년 대비 격차는 1.5%p 증가('15년 2.9%p → '16년 4.4%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 0.5%p 증가('14년 3.9%p → '16년 4.4%p)

〈표 221〉 2014-2016 도시유형간 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '14 | '15 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|---------|---------|
| | | | | | 전년 대비 | 2년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 3.9 | 2.9 | 4.4 | 증가(1.5) | 증가(0.5) |
| 특별시의 구 | 25 | 9.5 | 11.1 | 13.4 | 증가(2.3) | 증가(3.9) |
| 광역시의 구** | 93 | 7.4 | 9.8 | 13.2 | 증가(3.4) | 증가(5.8) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 9.7 | 10.2 | 13.1 | 증가(2.9) | 증가(3.4) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 7.7 | 9.2 | 11.9 | 증가(2.7) | 증가(4.2) |
| 일반 군 | 67 | 9.1 | 11.0 | 14.8 | 증가(3.8) | 증가(5.7) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 11.3 | 12.1 | 16.3 | 증가(4.2) | 증가(5.0) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

● (동/읍·면간 격차) 동 지역이 읍·면 지역보다 다소 낮은 경향

- 전년 대비 격차는 0.7%p 증가('15년 -0.7%p → '16년 -1.4%p)
- 2년 전 대비('14년) 격차는 동일('14년 -1.4%p → '16년 -1.4%p)

〈표 222〉 2014-2016 동/읍·면간 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '14 | '15 | '16 |
|---------------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | -1.4 | -0.7 | -1.4 |
| 동 | 7.9 | 10.0 | 13.0 |
| 읍면 | 9.3 | 10.7 | 14.4 |



» 지역별 현황

• (전체) 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 28.7%로 2년 전 대비('14년) 6.3%p 증가, 4년 전 대비('12년) 11.8%p 증가 ('12년 16.9% → '16년 28.7%)
- 2년 전 대비('14년) 전남 등 16개 시·도 증가(16/17, 94%), 제주 감소(1/17, 6%), 4년 전 대비('12년) 모든 시·도 증가
- 2년 전 대비('14년) 강원 인제군 등 235개 시·군·구 증가(235/254, 93%), 충북 보은군 등 19개 시·군·구 감소(19/254, 7%), 4년 전 대비('12년) 전남 완도군 등 247개 시·군·구 증가(247/250, 99%), 대구 수성구, 제주 서귀포시 서부 감소(2/250, 1%)

〈표 223〉 2012-2016 심폐소생술 교육경험률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|-----------|------|------|------|---------|----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 17.1 | 22.6 | 28.3 | 증가(5.7) | 증가(11.2) |
| 시·군·구 중앙값 | 16.9 | 22.4 | 28.7 | 증가(6.3) | 증가(11.8) |

〈표 224〉 심폐소생술 교육경험률 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 2년 전 대비 | | | 4년 전 대비 | | |
|-------|-----------|----|---------|-----------|--------|--------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 16(94.1) | - | 1(5.9) | 17(100.0) | - | - |
| 시·군·구 | 235(92.5) | - | 19(7.5) | 247(98.8) | 1(0.4) | 2(0.8) |

17) 2012년 신규 도입 문항, 제3기(2014-2017) 순환조사체계 2년 조사주기 문항으로 2013년, 2015년 조사 안함

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 다소 낮은 경향

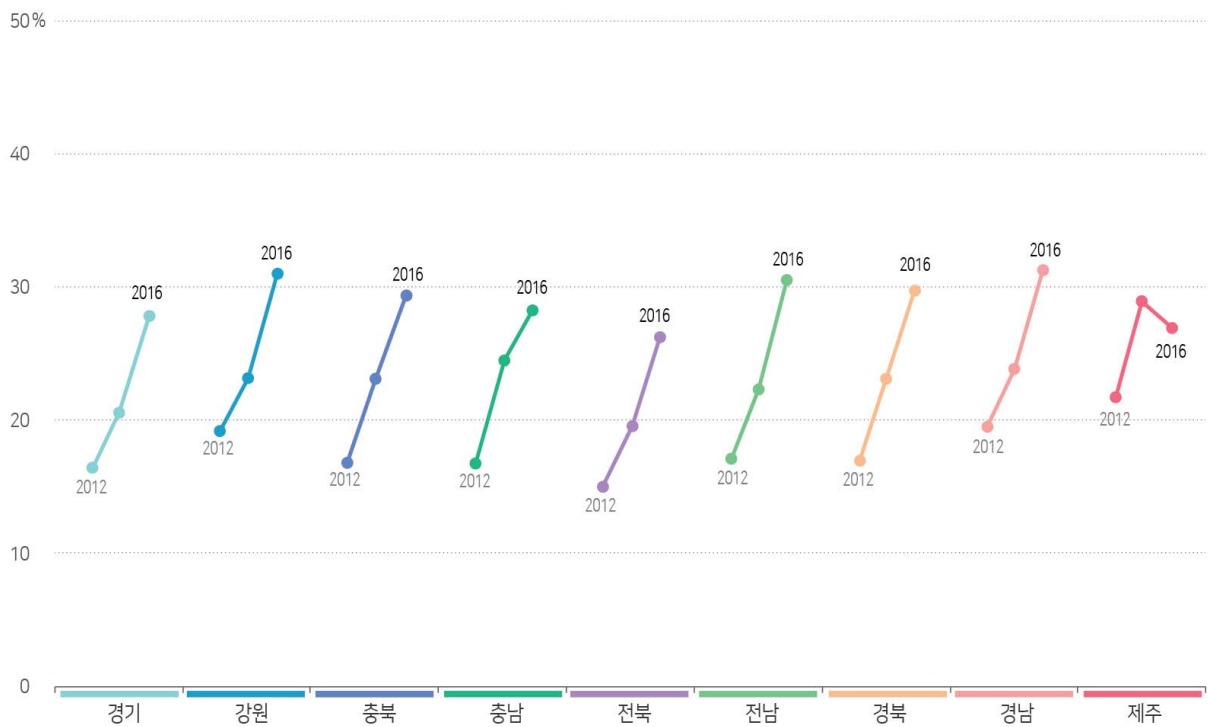
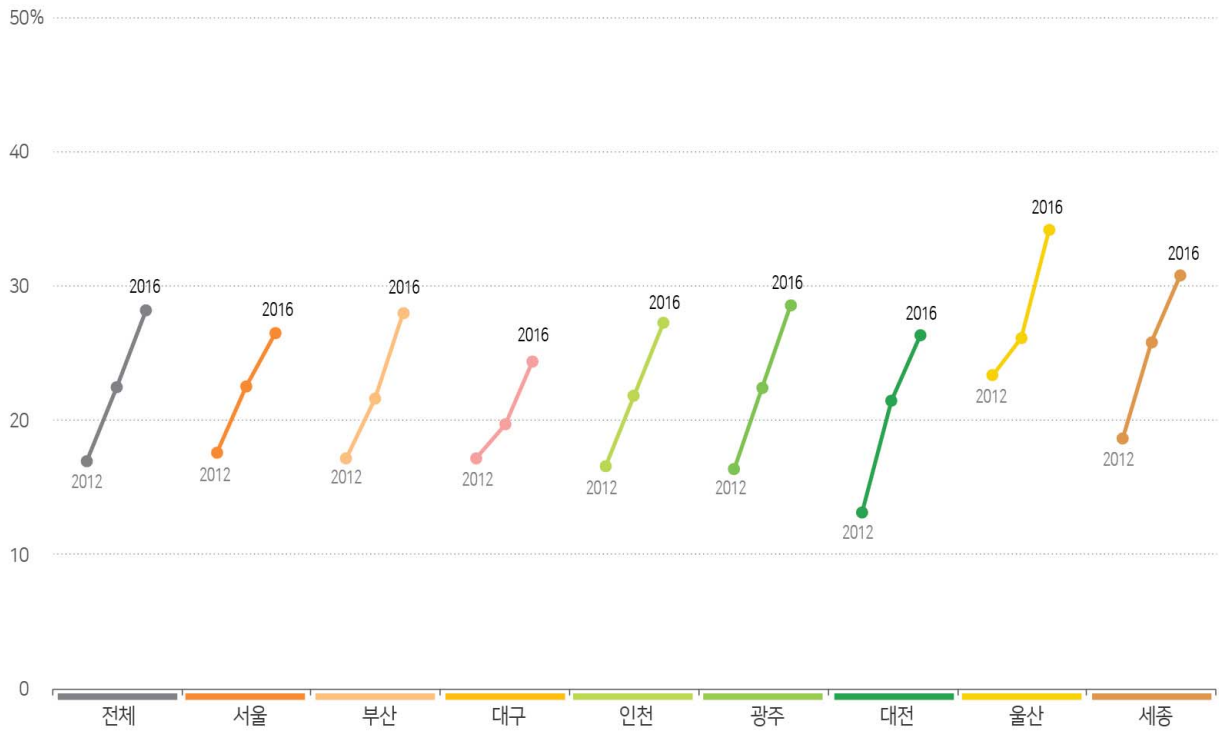
- '16년 가장 높은 지역은 울산(34.2%), 경남(31.4%), 강원(30.9%) 등, 가장 낮은 지역은 대구(24.4%), 전북(26.2%), 대전 및 서울(26.5%) 등
- 2년 전 대비('14년) 심폐소생술 교육경험률이 가장 크게 증가한 지역은 전남(8.2%p), 울산(8.1%p), 강원 및 경남(7.6%p) 등, 감소한 지역은 제주(1.9%p)
- 4년 전 대비('12년) 가장 크게 증가한 지역은 전남(13.5%p), 대전(13.3%p), 경북(12.7%p) 등

〈표 225〉 2012-2016 시·도별 심폐소생술 교육경험률

(단위: %, %p)

| 시·도 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|----------|----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 전체* | 17.1 | 22.6 | 28.3 | 증가(5.7) | 증가(11.2) |
| 서울 | 17.6 | 22.6 | 26.5 | 증가(3.9) | 증가(8.9) |
| 부산 | 17.2 | 21.7 | 28.0 | 증가(6.3) | 증가(10.8) |
| 대구 | 17.2 | 19.8 | 24.4 | 증가(4.6) | 증가(7.2) |
| 인천 | 16.6 | 21.9 | 27.2 | 증가(5.3) | 증가(10.6) |
| 광주 | 16.5 | 22.4 | 28.7 | 증가(6.3) | 증가(12.2) |
| 대전 | 13.2 | 21.6 | 26.5 | 증가(4.9) | 증가(13.3) |
| 울산 | 23.5 | 26.1 | 34.2 | 증가(8.1) | 증가(10.7) |
| 경기 | 16.5 | 20.6 | 27.9 | 증가(7.3) | 증가(11.4) |
| 강원 | 19.3 | 23.3 | 30.9 | 증가(7.6) | 증가(11.6) |
| 충북 | 16.8 | 23.1 | 29.4 | 증가(6.3) | 증가(12.6) |
| 충남 | 16.7 | 24.5 | 28.3 | 증가(3.8) | 증가(11.6) |
| 전북 | 15.0 | 19.5 | 26.2 | 증가(6.7) | 증가(11.2) |
| 전남 | 17.1 | 22.4 | 30.6 | 증가(8.2) | 증가(13.5) |
| 경북 | 17.0 | 23.2 | 29.7 | 증가(6.5) | 증가(12.7) |
| 경남 | 19.5 | 23.8 | 31.4 | 증가(7.6) | 증가(11.9) |
| 제주 | 21.7 | 28.9 | 27.0 | 감소(-1.9) | 증가(5.3) |
| 세종 | 18.7 | 26.0 | 30.8 | 증가(4.8) | 증가(12.1) |

* 시·도 중앙값



〈그림 115〉 2012-2016 시·도별 심폐소생술 교육경험률 추이

• (시·군·구) 시·구 지역과 군 지역의 큰 차이 없음

- '16년 가장 높은 지역은 경남 거제시(39.8%), 전남 광양시(38.9%), 강원 인제군(38.6%) 등, 가장 낮은 지역은 경북 영덕군(10.0%), 전남 신안군(15.8%), 대구 수성구(15.9%) 등
- 2년 전 대비('14년) 심폐소생술 교육경험률이 가장 크게 증가한 지역은 강원 인제군(22.0%p), 전남 진도군(21.9%p), 전북 임실군(17.7%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 충북 보은군(11.0%p), 경북 영덕군(6.3%p), 충남 아산시(5.4%p) 등
- 4년 전 대비('14년) 가장 크게 증가한 지역은 전남 완도군(27.1%p), 경남 고성군(27.0%p), 강원 인제군(26.8%p) 등, 감소한 지역은 대구 수성구(4.2%p), 제주 서귀포시 서부(1.9%p)

〈표 226〉 2016년 심폐소생술 교육경험률 상·하위 10순위 시·군·구

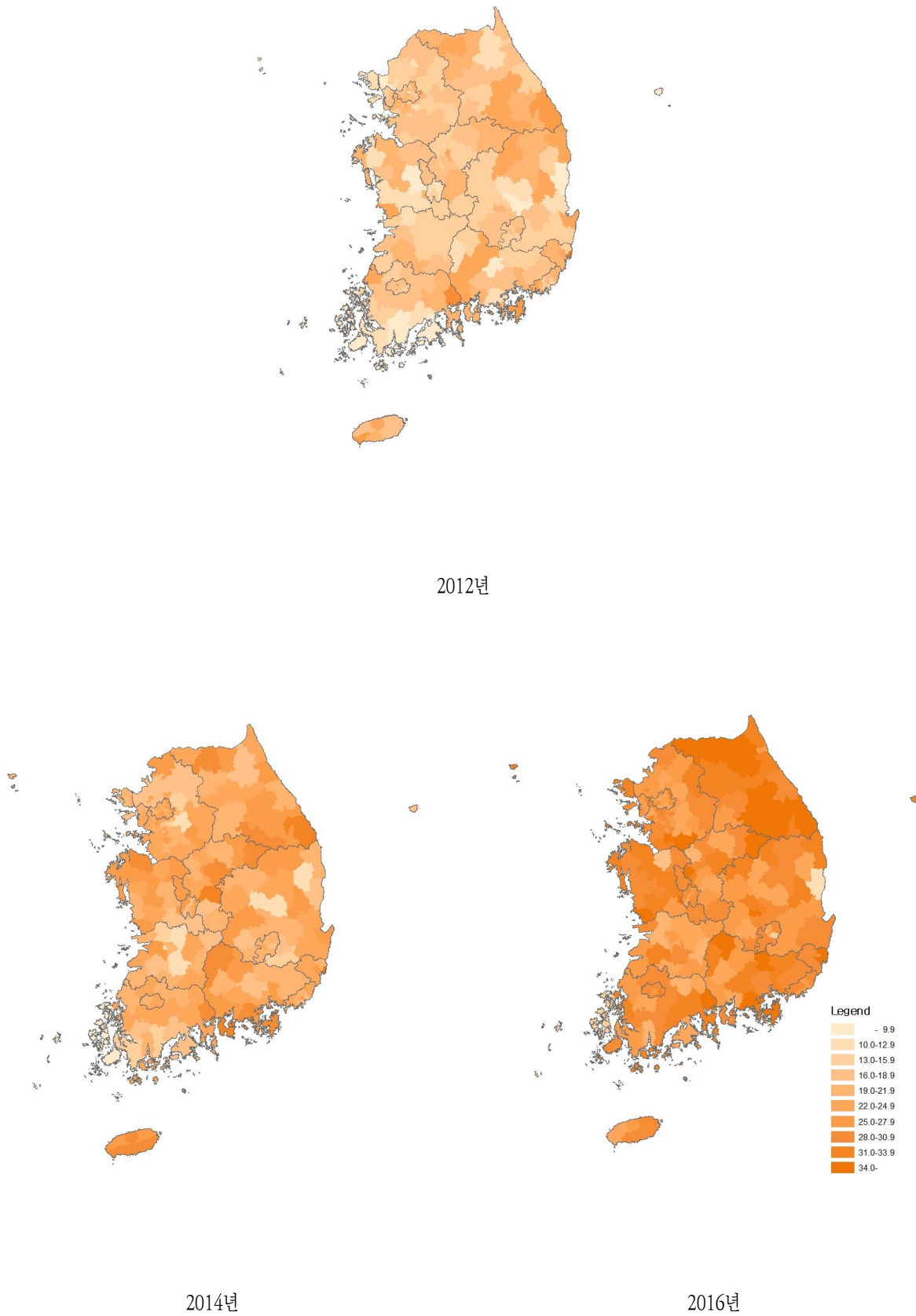
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|----------------|------|------------------|------|
| 1 | 경남 거제시 | 39.8 | 경북 영덕군 | 10.0 |
| 2 | 전남 광양시 | 38.9 | 전남 신안군 | 15.8 |
| 3 | 강원 인제군 | 38.6 | 대구 수성구 | 15.9 |
| 4 | 울산 동구 | 38.4 | 충남 아산시 | 18.3 |
| 5 | 울산 남구 | 38.1 | 전남 강진군 | 19.1 |
| 6 | 충남 계룡시 | 37.5 | 충북 진천군 | 19.7 |
| 7 | 강원 양구군 | 37.1 | 대구 서구, 전남 곡성군 | 19.9 |
| 8 | 경남 고성군 | 37.0 | | |
| 9 | 강원 영월군 | 36.8 | 대구 남구, 전북 익산시 | 20.2 |
| 10 | 강원 화천군, 경남 거창군 | 36.7 | | |

〈표 227〉 심폐소생술 교육경험률 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------|------|---------|------|-------------------------|-------|------------|------|
| | 2년 전 대비 | | 4년 전 대비 | | 2년 전 대비 | | 4년 전 대비 | |
| 1 | 강원 인제군 | 22.0 | 전남 완도군 | 27.1 | 충북 보은군 | -11.0 | 대구 수성구 | -4.2 |
| 2 | 전남 진도군 | 21.9 | 경남 고성군 | 27.0 | 경북 영덕군 | -6.3 | 제주 서귀포시 서부 | -1.9 |
| 3 | 전북 임실군 | 17.7 | 강원 인제군 | 26.8 | 충남 아산시 | -5.4 | - | - |
| 4 | 경기 평택시 송탄 | 15.6 | 전남 진도군 | 25.1 | 전북 김제시 | -4.8 | - | - |
| 5 | 경기 성남시 분당구 | 15.0 | 충남 공주시 | 24.8 | 제주 서귀포시 서부 | -3.6 | - | - |
| 6 | 전북 정읍시 | 14.9 | 경북 군위군 | 24.4 | 제주 제주시 서부, 제주 제주시 제주 | -3.3 | - | - |
| 7 | 전남 보성군 | 14.8 | 경북 울릉군 | 22.9 | | | - | - |
| 8 | 울산 북구 | 14.7 | 경남 의령군 | 22.8 | 서울 서초구 | -2.4 | - | - |
| 9 | 전남 영암군 | 14.4 | 전남 보성군 | 22.6 | 경남 남해군 | -2.0 | - | - |
| 10 | 경남 함안군 | 14.3 | 충남 부여군 | 21.4 | 대구 수성구 | -1.5 | - | - |

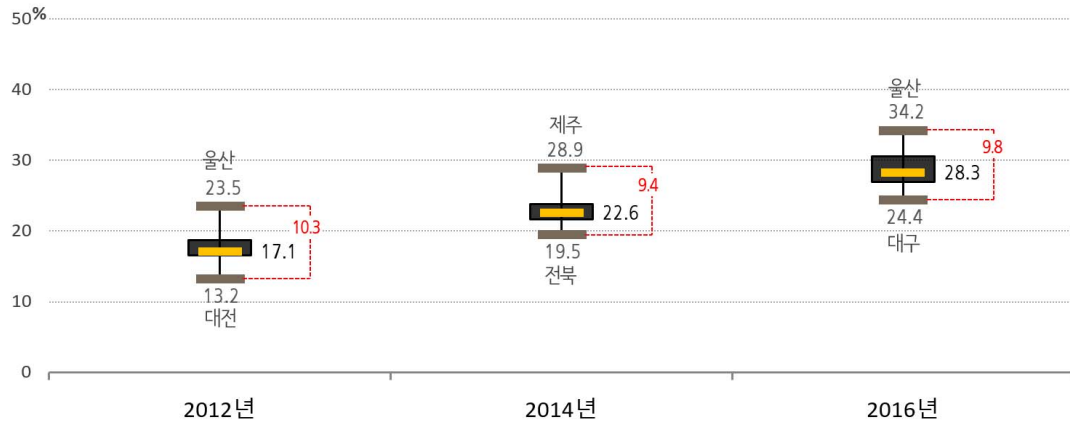


〈그림 116〉 2012-2016 시·군·구별 심폐소생술 교육경험률 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 변동없는 추세

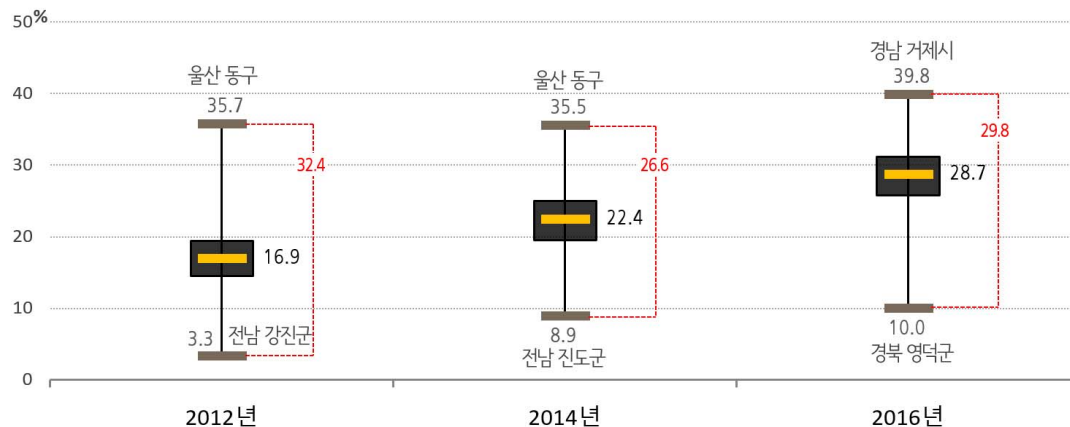
- 2년 전 대비('14년) 격차는 0.4%p 증가('14년 9.4%p → '16년 9.8%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.5%p 감소('12년 10.3%p → '16년 9.8%p)



〈그림 117〉 2012-2016 시·도 심폐소생술 교육경험률 분포

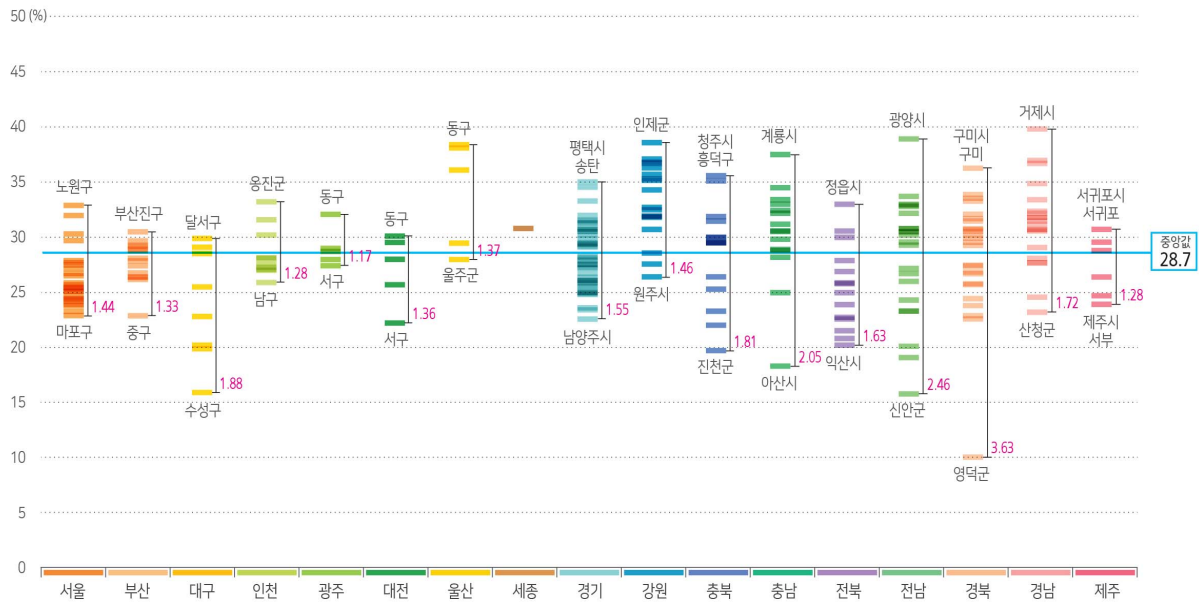
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있고, 대체로 감소하는 추세

- 2년 전 대비('14년) 격차는 3.2%p 증가('14년 26.6%p → '16년 29.8%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 2.6%p 감소('12년 32.4%p → '16년 29.8%p)



〈그림 118〉 2012-2016 시·군·구 심폐소생술 교육경험률 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.17), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 3.63)
 - 2년 전 대비('14년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전남(0.96), 경기(0.60), 전북(0.45) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(0.97), 충남(0.53), 대구(0.47) 등
 - 4년 전 대비('12년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전남(6.54), 경남(1.59), 서울(1.06) 등, 증가한 지역은 대구(0.42), 충북(0.03)



〈그림 119〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 심폐소생술 교육경험률 분포

〈표 228〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 심폐소생술 교육경험률 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|------|------------|------|------|------|-----------|------|-------------|
| 최대 | 노원구 | 부산진구 | 달서구 | 옹진군 | 동구 | 동구 | 동구 | 평택시 송탄 | 인제군 | 청주시 홍덕구 | 계룡시 | 정읍시 | 광양시 | 구미시 구미 | 거제시 | 서귀포시 서귀포 |
| 최소 | 마포구 | 중구 | 수성구 | 남구 | 서구 | 서구 | 울주군 | 남양주시 | 원주시 | 진천군 | 아산시 | 익산시 | 신안군 | 영덕군 | 산청군 | 제주시 서부 |
| 격차비* | 1.44 | 1.33 | 1.88 | 1.28 | 1.17 | 1.36 | 1.37 | 1.55 | 1.46 | 1.81 | 2.05 | 1.63 | 2.46 | 3.63 | 1.72 | 1.28 |
| 순위 | 10 | 13 | 4 | 15 | 16 | 12 | 11 | 8 | 9 | 5 | 3 | 7 | 2 | 1 | 6 | 14 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 229〉 2012-2016 시·도 내 시·군·구간 심폐소생술 교육경험률 격차비* 분포

| 지역 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 서울 | 2.50 | 1.41 | 1.44 | 증가(0.03) | 감소(-1.06) |
| 부산 | 1.90 | 1.49 | 1.33 | 감소(-0.16) | 감소(-0.57) |
| 대구 | 1.46 | 1.41 | 1.88 | 증가(0.47) | 증가(0.42) |
| 인천 | 1.65 | 1.27 | 1.28 | 증가(0.01) | 감소(-0.37) |
| 광주 | 1.21 | 1.21 | 1.17 | 감소(-0.04) | 감소(-0.04) |
| 대전 | 1.62 | 1.64 | 1.36 | 감소(-0.28) | 감소(-0.26) |
| 울산 | 2.29 | 1.66 | 1.37 | 감소(-0.29) | 감소(-0.92) |
| 경기 | 2.52 | 2.15 | 1.55 | 감소(-0.60) | 감소(-0.97) |
| 강원 | 2.28 | 1.89 | 1.46 | 감소(-0.43) | 감소(-0.82) |
| 충북 | 1.78 | 2.02 | 1.81 | 감소(-0.21) | 증가(0.03) |
| 충남 | 2.85 | 1.52 | 2.05 | 증가(0.53) | 감소(-0.80) |
| 전북 | 2.03 | 2.08 | 1.63 | 감소(-0.45) | 감소(-0.40) |
| 전남 | 9.00 | 3.42 | 2.46 | 감소(-0.96) | 감소(-6.54) |
| 경북 | 4.13 | 2.66 | 3.63 | 증가(0.97) | 감소(-0.50) |
| 경남 | 3.31 | 2.01 | 1.72 | 감소(-0.29) | 감소(-1.59) |
| 제주 | 1.66 | 1.16 | 1.28 | 증가(0.12) | 감소(-0.38) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

- (도시유형간 격차) 도농복합형태의 시 지역이 높고, 광역시의 구 지역이 낮은 경향 지속
 - 2년 전 대비('14년) 격차는 1.3%p 증가('14년 1.7%p → '16년 3.0%p)
 - 4년 전 대비('12년) 격차는 1.3%p 증가('12년 1.7%p → '16년 3.0%p)

〈표 230〉 2012-2016 도시유형간 심폐소생술 교육경험률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 ('16년 기준) | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|-------------------|------|------|------|---------|----------|
| | | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 1.7 | 1.7 | 3.0 | 증가(1.3) | 증가(1.3) |
| 특별시의 구 | 25 | 17.6 | 22.6 | 26.5 | 증가(3.9) | 증가(8.9) |
| 광역시의 구** | 93 | 17.0 | 21.8 | 28.1 | 증가(6.3) | 증가(11.1) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 18.0 | 21.9 | 29.2 | 증가(7.3) | 증가(11.2) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 17.7 | 22.9 | 29.3 | 증가(6.4) | 증가(11.6) |
| 일반 군 | 67 | 16.3 | 21.6 | 29.3 | 증가(7.7) | 증가(13.0) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 17.5 | 23.3 | 29.5 | 증가(6.2) | 증가(12.0) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

- (동/읍·면간 격차) 동 지역과 읍·면 지역의 뚜렷한 차이 없음
 - 2년 전 대비('14년) 격차는 0.7%p 감소('14년 1.1%p → '16년 -0.4%p)
 - 4년 전 대비('12년) 격차는 0.8%p 감소('12년 1.2%p → '16년 -0.4%p)

〈표 231〉 2012-2016 동/읍·면간 심폐소생술 교육경험률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '14 | '16 |
|---------------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 1.2 | 1.1 | -0.4 |
| 동 | 17.4 | 22.3 | 28.0 |
| 읍면 | 16.2 | 21.2 | 28.4 |



18-2 심폐소생술 마네킹 실습경험률¹⁸⁾

» 지역별 현황

• (전체) 증가하는 추세

- '16년 시·군·구 중앙값 23.6%로 2년 전 대비('14년) 5.9%p 증가, 4년 전 대비('12년) 10.7%p 증가('12년 12.9% → '16년 23.6%)
- 2년 전 대비('14년) 모든 시·도 증가, 4년 전 대비('12년) 모든 시·도 증가
- 2년 전 대비('14년) 강원 인제군 등 234개 시·군·구 증가(234/254, 92%), 충북 보은군 등 20개 시·군·구 감소(20/254, 8%), 4년 전 대비('12년) 강원 인제군 등 248개 시·군·구 증가(248/250, 99%), 경남 하동군, 대구 수성구 감소(2/250, 1%)

〈표 232〉 2012~2016 심폐소생술 마네킹 실습경험률 추이

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|-----------|------|------|------|---------|----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 시·도 중앙값 | 12.9 | 17.6 | 23.2 | 증가(5.6) | 증가(10.3) |
| 시·군·구 중앙값 | 12.9 | 17.7 | 23.6 | 증가(5.9) | 증가(10.7) |

〈표 233〉 심폐소생술 마네킹 실습경험률 증감 지역수 현황

(단위: 개, %)

| 구분 | 2년 전 대비 | | | 4년 전 대비 | | |
|-------|-----------|----|---------|-----------|----|--------|
| | 증가 | 동일 | 감소 | 증가 | 동일 | 감소 |
| 시·도 | 17(100.0) | - | - | 17(100.0) | - | - |
| 시·군·구 | 234(92.1) | - | 20(7.9) | 248(99.2) | - | 2(0.8) |

18) 2012년 신규 도입 문항, 제3기(2014~2017) 순환조사체계 2년 조사주기 문항으로 2013년, 2015년 조사 안함

• (시·도) 시 지역이 도 지역보다 다소 낮은 경향

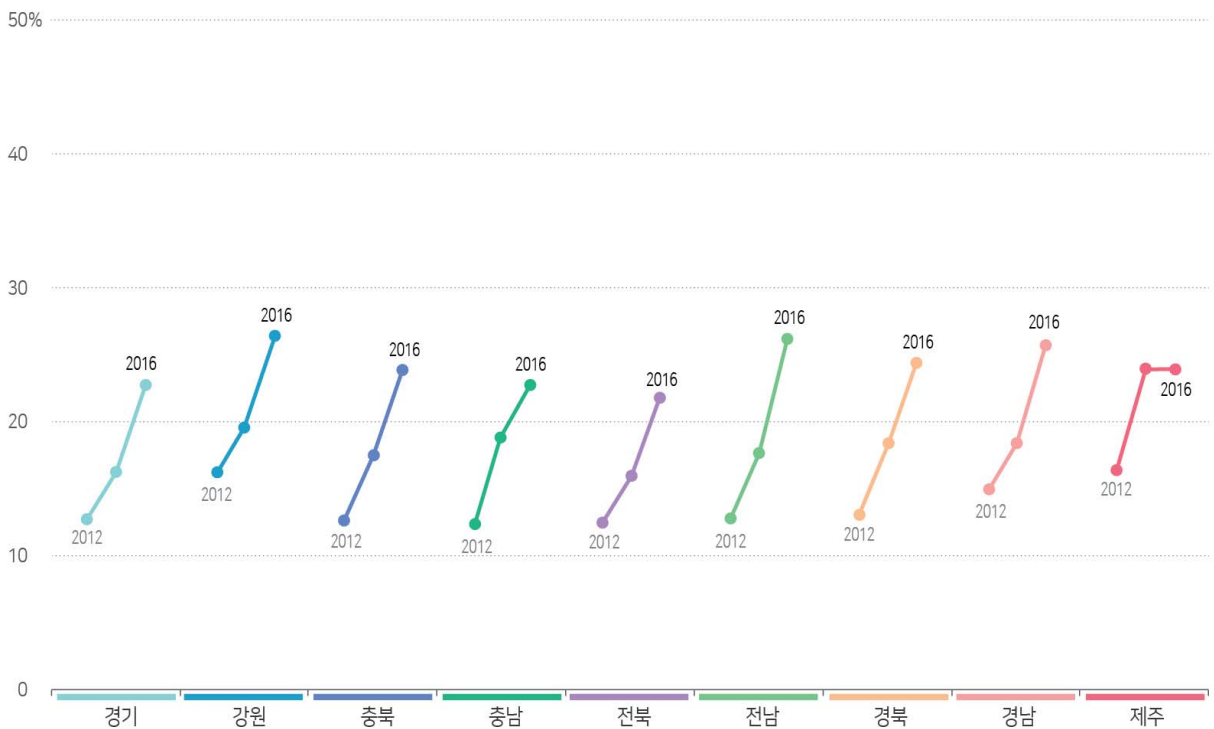
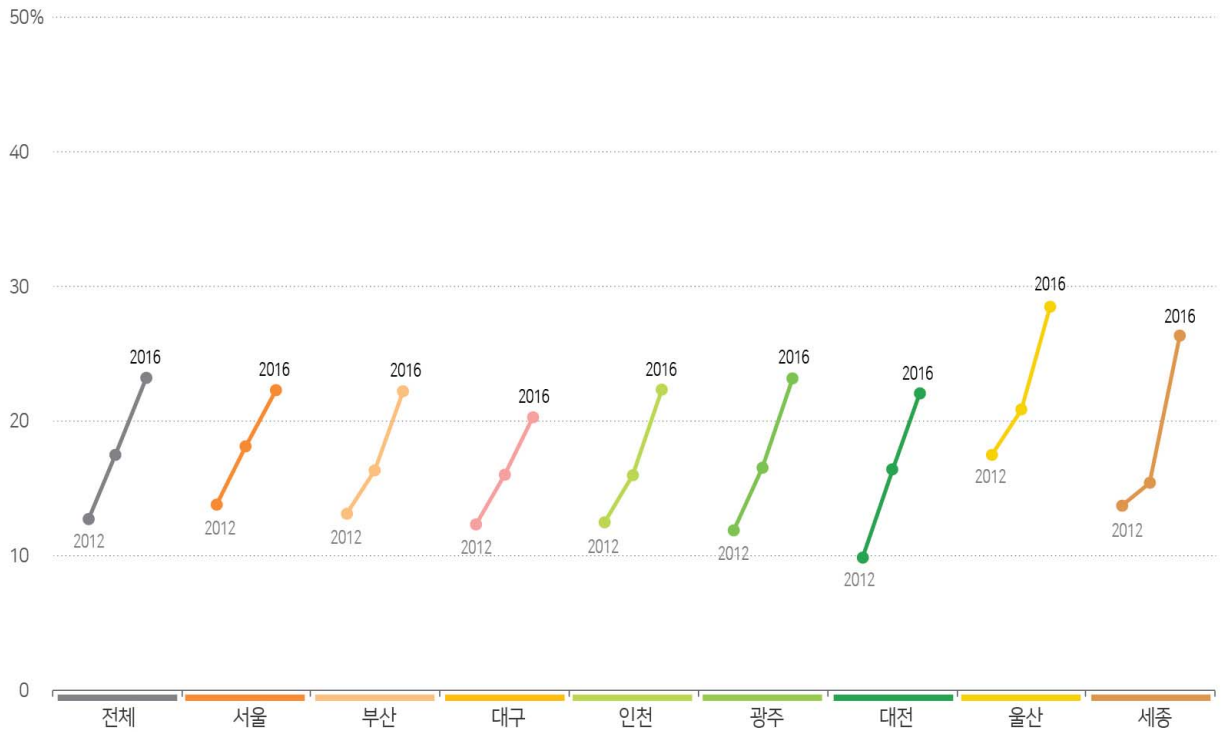
- '16년 가장 높은 지역은 울산(28.7%), 강원 및 세종(26.5%) 등, 가장 낮은 지역은 대구(20.3%), 전북(21.8%), 대전(22.1%) 등
- 2년 전 대비('14년) 심폐소생술 마네킹 실습경험률이 가장 크게 증가한 지역은 세종(10.9%p), 전남(8.5%p), 울산(7.7%p) 등
- 4년 전 대비('12년) 가장 크게 증가한 지역은 전남(13.3%p), 세종(12.7%p), 대전(12.1%p) 등

〈표 234〉 2012-2016 시·도별 심폐소생술 마네킹 실습경험률 추이

(단위: %, %p)

| 시·도 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|-----|------|------|------|----------|----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 전체* | 12.9 | 17.6 | 23.2 | 증가(5.6) | 증가(10.3) |
| 서울 | 13.9 | 18.3 | 22.4 | 증가(4.1) | 증가(8.5) |
| 부산 | 13.2 | 16.4 | 22.3 | 증가(5.9) | 증가(9.1) |
| 대구 | 12.5 | 16.2 | 20.3 | 증가(4.1) | 증가(7.8) |
| 인천 | 12.6 | 16.1 | 22.4 | 증가(6.3) | 증가(9.8) |
| 광주 | 12.1 | 16.7 | 23.2 | 증가(6.5) | 증가(11.1) |
| 대전 | 10.0 | 16.4 | 22.1 | 증가(5.7) | 증가(12.1) |
| 울산 | 17.6 | 21.0 | 28.7 | 증가(7.7) | 증가(11.1) |
| 경기 | 12.8 | 16.3 | 22.9 | 증가(6.6) | 증가(10.1) |
| 강원 | 16.3 | 19.7 | 26.5 | 증가(6.8) | 증가(10.2) |
| 충북 | 12.9 | 17.6 | 23.9 | 증가(6.3) | 증가(11.0) |
| 충남 | 12.4 | 18.9 | 22.9 | 증가(4.0) | 증가(10.5) |
| 전북 | 12.4 | 16.0 | 21.8 | 증가(5.8) | 증가(9.4) |
| 전남 | 12.9 | 17.7 | 26.2 | 증가(8.5) | 증가(13.3) |
| 경북 | 13.1 | 18.4 | 24.4 | 증가(6.0) | 증가(11.3) |
| 경남 | 15.0 | 18.4 | 25.8 | 증가(7.4) | 증가(10.8) |
| 제주 | 16.5 | 23.9 | 24.0 | 증가(0.1) | 증가(7.5) |
| 세종 | 13.8 | 15.6 | 26.5 | 증가(10.9) | 증가(12.7) |

* 시·도 중앙값



〈그림 120〉 2012-2016 시·도별 심폐소생술 마네킹 실습경험률 추이

• (시·군·구) 시·구 지역과 군 지역의 큰 차이 없음

- '16년 가장 높은 지역은 강원 인제군(36.1%), 울산 동구(35.4%), 경남 거창군(34.9%) 등, 가장 낮은 지역은 경북 영덕군(8.5%), 전남 신안군(13.0%), 전남 곡성군(13.8%) 등
- 2년 전 대비('14년) 심폐소생술 마네킹 실습경험률이 가장 크게 증가한 지역은 강원 인제군(21.4%p), 전남 진도군(19.4%p), 경남 함안군 및 전남 보성군(14.1%p) 등, 가장 크게 감소한 지역은 충북 보은군(7.8%p), 경남 하동군(5.1%p), 경북 영덕군(4.7%p) 등
- 4년 전 대비('12년) 가장 크게 증가한 지역은 강원 인제군(26.6%p), 경남 고성군(25.2%p), 전남 완도군(23.8%p) 등, 감소한 지역은 경남 하동군(1.3%p), 대구 수성구(0.4%p)

〈표 235〉 2016년 심폐소생술 마네킹 실습경험률 상·하위 10순위 시·군·구

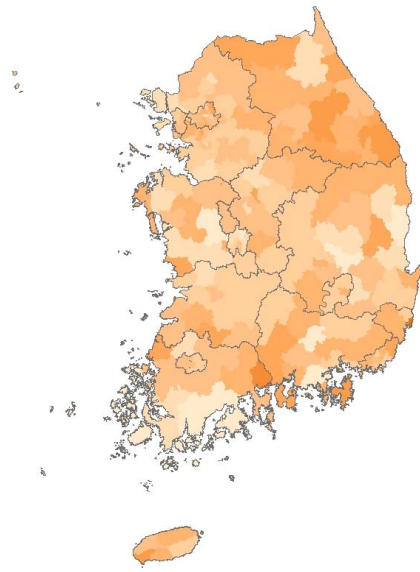
(단위: %)

| 순위 | 상위 시·군·구 | | 하위 시·군·구 | |
|----|-------------------|------|-------------------|------|
| 1 | 강원 인제군 | 36.1 | 경북 영덕군 | 8.5 |
| 2 | 울산 동구 | 35.4 | 전남 신안군 | 13.0 |
| 3 | 경남 거창군 | 34.9 | 전남 곡성군 | 13.8 |
| 4 | 강원 화천군 | 34.0 | 충북 진천군 | 14.7 |
| 5 | 전남 광양시 | 33.3 | 대구 수성구, 충남 아산시 | 14.9 |
| 6 | 강원 영월군, 강원 철원군 | 32.8 | | |
| 7 | | | | |
| 8 | 충남 계룡시 | 32.2 | 전남 강진군 | 15.9 |
| 9 | 강원 양구군, 경남 거제시 | 32.0 | 전북 익산시 | 16.4 |
| 10 | | | 전북 김제시 | 16.8 |

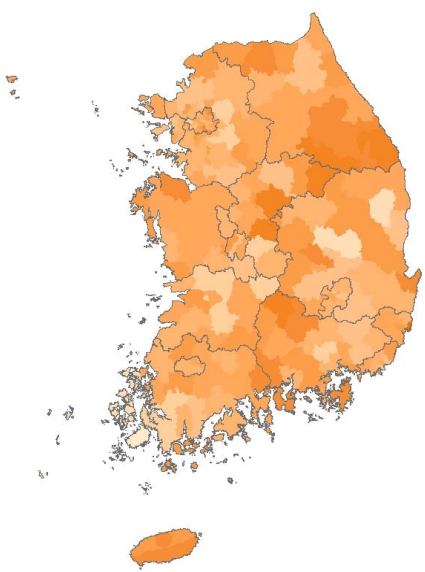
〈표 236〉 심폐소생술 마네킹 실습경험률 증감 변동폭 큰 10순위 시·군·구

(단위: %p)

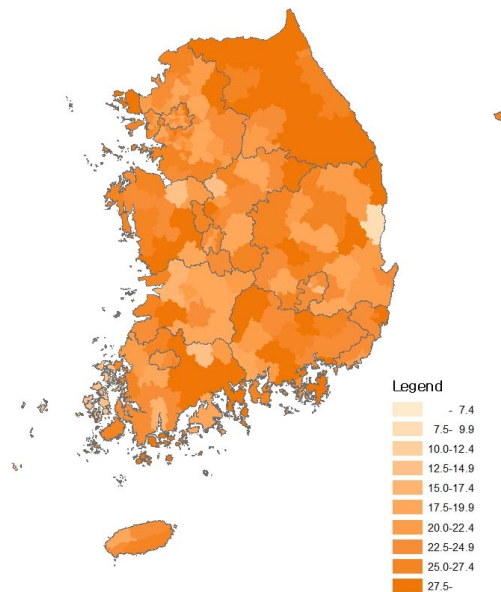
| 순위 | 증가 변동폭이 큰 지역 | | | | 감소 변동폭이 큰 지역 | | | |
|----|--------------------------|------|-------------------|------|------------------|------|---------|------|
| | 2년 전 대비 | | 4년 전 대비 | | 2년 전 대비 | | 4년 전 대비 | |
| 1 | 강원 인제군 | 21.4 | 강원 인제군 | 26.6 | 충북 보은군 | -7.8 | 경남 하동군 | -1.3 |
| 2 | 전남 진도군 | 19.4 | 경남 고성군 | 25.2 | 경남 하동군 | -5.1 | 대구 수성구 | -0.4 |
| 3 | 경남 함안군, 전남 보성군 | 14.1 | 전남 완도군 | 23.8 | 경북 영덕군 | -4.7 | - | - |
| 4 | | | 경남 거창군 | 23.5 | 충남 아산시 | -4.6 | - | - |
| 5 | 경기 가평군 | 14.0 | 충남 공주시 | 23.3 | 제주 제주시 서부 | -3.9 | - | - |
| 6 | 전북 정읍시, 충북 홍덕구 | 13.5 | 전남 보성군 | 23.1 | 전북 김제시 | -3.8 | - | - |
| 7 | | | 경남 의령군 | 21.7 | 서울 서초구 충북 진천군 | -2.4 | - | - |
| 8 | 경남 밀양시 | 13.3 | 전남 진도군 | 21.1 | | | - | - |
| 9 | 경기 성남시 분당구 | 12.8 | 경북 군위군, 경북 울릉군 | 19.8 | 전남 나주시 | -1.7 | - | - |
| 10 | 강원 철원군, 경북 칠곡군, 인천 중구 | 12.6 | | | 전남 곡성군 | -1.5 | - | - |



2012년



2014년



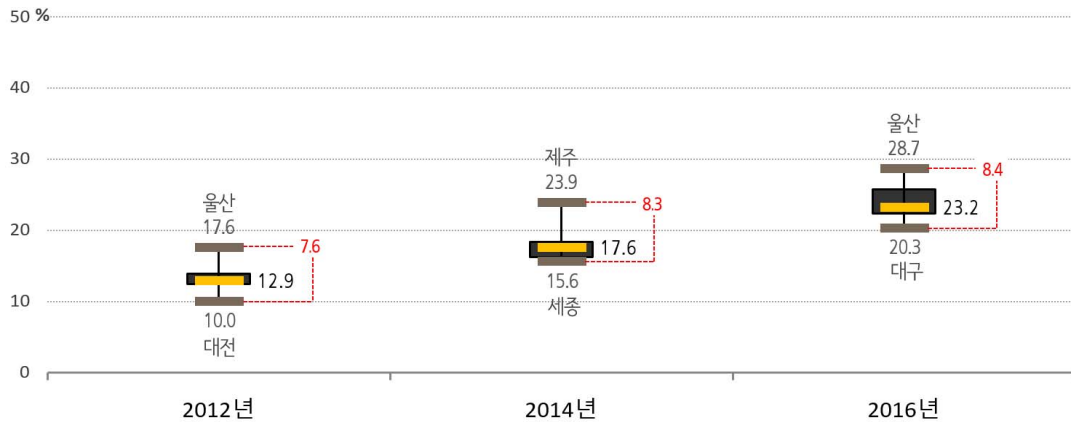
2016년

〈그림 121〉 2012-2016 시·군·구별 심폐소생술 마네킹 실습경험률 지리적 분포추이

» 지역간 격차

• (시·도간 격차) 전반적으로 소폭 증가하는 추세

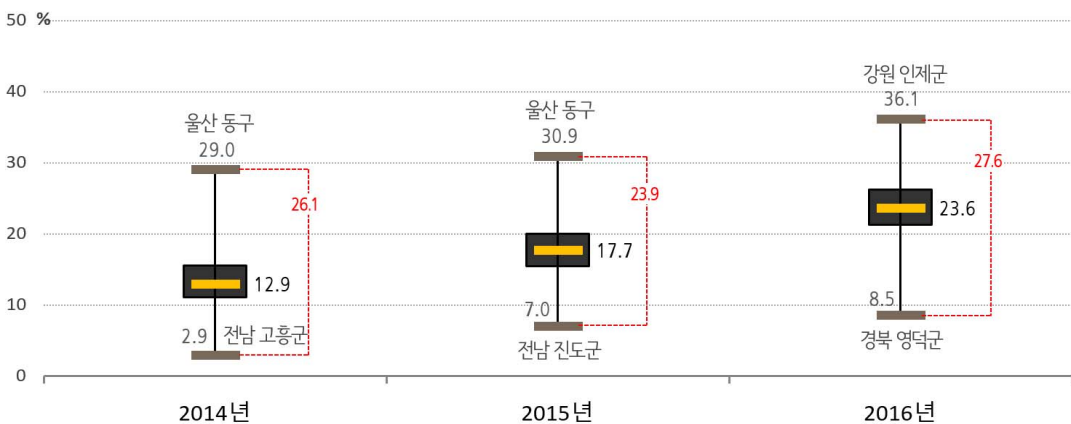
- 2년 전 대비('14년) 격차는 0.1%p 증가('14년 8.3%p → '16년 8.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.8%p 증가('12년 7.6%p → '16년 8.4%p)



〈그림 122〉 2012-2016 시·도 심폐소생술 마네킹 실습경험률 분포

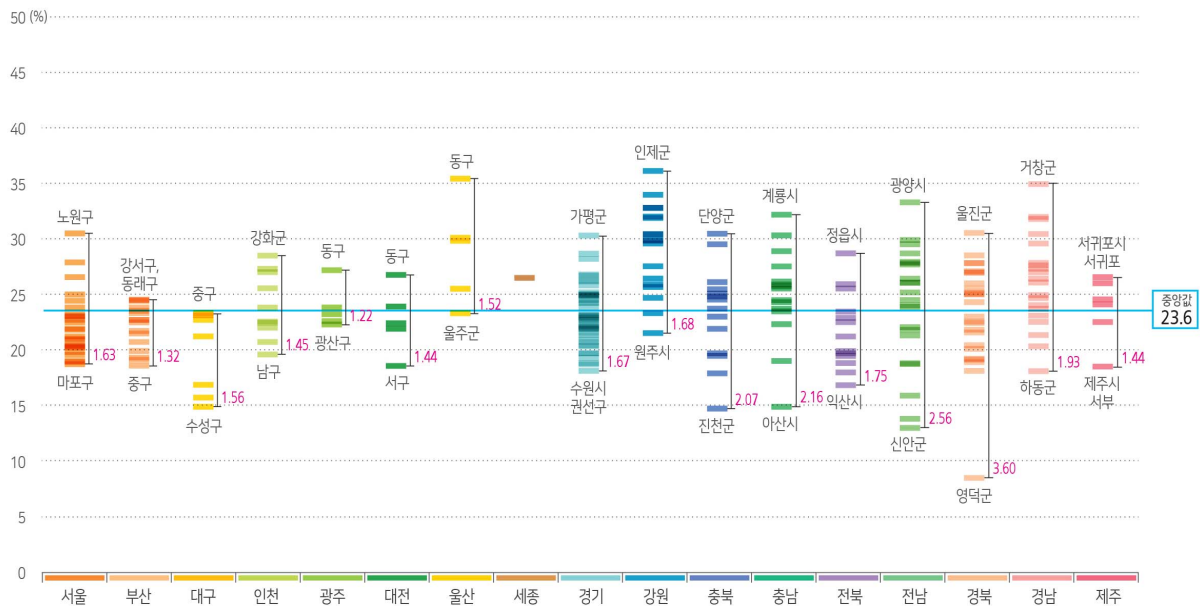
• (시·군·구간 격차) 연도별 증감이 있음

- 2년 전 대비('14년) 격차는 3.7%p 증가('14년 23.9%p → '16년 27.6%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 1.5%p 증가('12년 26.1%p → '16년 27.6%p)



〈그림 123〉 2012-2016 시·군·구 심폐소생술 마네킹 실습경험률 분포

- (시·도 내 시·군·구간 격차) 격차비가 가장 작은 지역은 광주 지역(격차비 1.22), 가장 큰 지역은 경북 지역(격차비 3.60)
 - 2년 전 대비('14년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전남(0.91), 경기(0.38), 서울(0.34) 등, 가장 크게 증가한 지역은 경북(0.52), 충남(0.40), 제주(0.24) 등
 - 4년 전 대비('12년) 격차비가 가장 크게 감소한 지역은 전남(5.34), 경남(2.18), 울산(1.24) 등, 증가한 지역은 대구(0.09), 광주(0.06), 충북(0.04)



〈그림 124〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 심폐소생술 마네킹 실습경험률 분포

〈표 237〉 2016년 시·도 내 시·군·구간 심폐소생술 마네킹 실습경험률 격차비

| 구분 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| 최대 | 노원구 | 강서구 | 중구 | 강화군 | 동구 | 동구 | 동구 | 가평군 | 인제군 | 단양군 | 계룡시 | 정읍시 | 광양시 | 울진군 | 거창군 | 서귀포시 서귀포 |
| 최소 | 마포구 | 중구 | 수성구 | 남구 | 광산구 | 서구 | 울주군 | 수원시 권선구 | 원주시 | 진천군 | 아산시 | 익산시 | 신안군 | 영덕군 | 하동군 | 제주시 서부 |
| 격차비* | 1.63 | 1.32 | 1.56 | 1.45 | 1.22 | 1.44 | 1.52 | 1.67 | 1.68 | 2.07 | 2.16 | 1.75 | 2.56 | 3.60 | 1.93 | 1.44 |
| 순위 | 9 | 15 | 10 | 12 | 16 | 13 | 11 | 8 | 7 | 4 | 3 | 6 | 2 | 1 | 5 | 14 |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

〈표 238〉 2012-2016 시·도 내 시·군·구간 심폐소생술 마네킹 실습경험률 격차비* 분포

| 지역 | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|----|------|------|------|-----------|-----------|
| | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 서울 | 2.78 | 1.97 | 1.63 | 감소(-0.34) | 감소(-1.15) |
| 부산 | 1.99 | 1.59 | 1.32 | 감소(-0.27) | 감소(-0.67) |
| 대구 | 1.47 | 1.41 | 1.56 | 증가(0.15) | 증가(0.09) |
| 인천 | 1.54 | 1.30 | 1.45 | 증가(0.15) | 감소(-0.09) |
| 광주 | 1.16 | 1.21 | 1.22 | 증가(0.01) | 증가(0.06) |
| 대전 | 1.79 | 1.53 | 1.44 | 감소(-0.09) | 감소(-0.35) |
| 울산 | 2.76 | 1.78 | 1.52 | 감소(-0.26) | 감소(-1.24) |
| 경기 | 2.28 | 2.05 | 1.67 | 감소(-0.38) | 감소(-0.61) |
| 강원 | 2.34 | 1.83 | 1.68 | 감소(-0.15) | 감소(-0.66) |
| 충북 | 2.03 | 2.31 | 2.07 | 감소(-0.24) | 증가(0.04) |
| 충남 | 2.53 | 1.76 | 2.16 | 증가(0.40) | 감소(-0.37) |
| 전북 | 2.05 | 2.06 | 1.75 | 감소(-0.31) | 감소(-0.30) |
| 전남 | 7.90 | 3.47 | 2.56 | 감소(-0.91) | 감소(-5.34) |
| 경북 | 4.18 | 3.08 | 3.60 | 증가(0.52) | 감소(-0.58) |
| 경남 | 4.11 | 2.18 | 1.93 | 감소(-0.25) | 감소(-2.18) |
| 제주 | 1.78 | 1.20 | 1.44 | 증가(0.24) | 감소(-0.34) |

* 격차비 = 시·도 내 시·군·구 최대값 / 최소값

※ 세종특별자치시는 시·군·구 1개만 존재하므로 제외

- (도시유형간 격차) 보건의료원이 설치된 군 지역이 높고, 광역시의 구 지역이 낮은 경향
 - 2년 전 대비('14년) 격차는 0.2%p 감소('14년 2.6%p → '16년 2.4%p)
 - 4년 전 대비('12년) 격차는 0.9%p 증가('12년 1.5%p → '16년 2.4%p)

〈표 239〉 2012-2016 도시유형간 심폐소생술 마네킹 실습경험률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 분류* | 보건소수 (16년 기준) | '12 | '14 | '16 | 변동폭 | |
|---------------|------------------|------|------|------|----------|----------|
| | | | | | 2년 전 대비 | 4년 전 대비 |
| 격차(최대-최소) | - | 1.5 | 2.6 | 2.4 | 감소(-0.2) | 증가(0.9) |
| 특별시의 구 | 25 | 13.9 | 18.3 | 22.4 | 증가(4.1) | 증가(8.5) |
| 광역시의 구** | 93 | 13.0 | 17.0 | 23.0 | 증가(6.0) | 증가(10.0) |
| 인구 30만명 미만의 시 | 11 | 13.7 | 17.7 | 24.5 | 증가(6.8) | 증가(10.8) |
| 도농복합형태의 시 | 43 | 13.7 | 17.9 | 24.4 | 증가(6.5) | 증가(10.7) |
| 일반 군 | 67 | 12.9 | 17.4 | 24.7 | 증가(7.3) | 증가(11.8) |
| 보건의료원이 설치된 군 | 15 | 14.4 | 19.6 | 24.8 | 증가(5.2) | 증가(10.4) |

* 2015년말 기준 보건소(보건의료원) 전문인력 배치기준(지역보건법 시행규칙 제4조 제1항)

** 인구 50만명 이상의 시의 구 및 인구 30만명 이상의 시

※ 연도별 가장 낮은 3개 지역

- (동·읍·면간 격차) 동 지역과 읍·면 지역의 큰 차이 없음

- 2년 전 대비('14년) 격차는 0.1%p 감소('14년 0.5%p → '16년 -0.4%p)
- 4년 전 대비('12년) 격차는 0.5%p 감소('12년 0.9%p → '16년 -0.4%p)

〈표 240〉 2012-2016 동·읍·면간 심폐소생술 마네킹 실습경험률 격차 현황

(단위: %, %p)

| 구분 | '12 | '14 | '16 |
|---------------|------|------|------|
| 격차 (동-읍·면) | 0.9 | 0.5 | -0.4 |
| 동 | 13.5 | 17.5 | 23.2 |
| 읍면 | 12.6 | 17.0 | 23.6 |

부록1 조사개요 및 추진경과

조사개요

» 법적근거 및 경위

- 「지역보건법」제4조(지역사회 건강실태조사 실시) 및 「지역보건법시행령」제2조(지역사회 건강실태조사 방법 및 내용)(15.11.19)

* 통계청 승인된 일반통계: 승인번호 제117075호

- (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

» 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 227,700명)

» 조사내용 : 총 18개 영역 161개 문항(공통) 및 지역선택 20개 문항('16년 기준)

» 조사항목 : 건강행태(흡연, 음주, 신체활동, 식생활 등) 및 만성질환(고혈압, 당뇨병 등), 손상, 삶의 질, 의료이용 등

» 조사기간 : 매년실시(8.16~10.31, 2.5개월)

» 조사방법 : 가구방문, 전자조사표(CAPI)를 이용한 1:1 면접

* '10년부터 컴퓨터를 이용하여 현장에서 자료전송

» 자료공개 및 주요행사

- 자료공개: (통계집) 지역건강통계 한눈에 보기(<http://chs.cdc.go.kr>, 매년)
(간행물) 지역사회 건강통계(<http://chs.cdc.go.kr>, 매년)
(원시자료) 지역사회건강조사 홈페이지를 통한 공개(<http://chs.cdc.go.kr>)
- 주요행사: 결과보고대회(매년, 익년 상반기)

» 운영체계

- (질병관리본부) 기본계획 및 연차별 실행계획 수립
- (운영위원회 및 전문분과위원회) 운영지원 및 자문
- (17개 시도 - 254개 보건소) 35개 지역대학에 위탁하여 조사수행, 자료수집 및 자료분석, 통계집 작성

추진경과

- » 2005년 「지역사회조사감시체계 구축 및 인력개발 계획」수립
- » 2007년 지역사회건강조사 시범사업 실시
 - * 3개 시도(서울, 전북, 경남), 20개 시군구 참여
- » 2008년 지역사회건강조사 전국 일제 실시
 - * 16개 시도, 251개 보건소, 지역사회건강조사 통계작성승인(제117075호)
- » 2009년 국가조사사업상 최초 도입인 CAPI(Computer Assisted Personal Interviewing)* 도입을 위한 시범사업 수행(5개 시도, 20개 시군구 참여)
 - * CAPI : 면접원들이 노트북을 들고 다니면서 컴퓨터로 면접을 진행하는 기법
- » 2010년 CAPI 전국 확대, 4년 주기 순환조사* 체계 도입
 - * 순환조사 : 2010년부터 4년을 하나의 조사주기로 설정하고, 지표의 중요도와 활용성, 표본의 크기 등을 고려하여 각각의 조사항목을 1, 2, 4년 주기로 구분하여 조사
- » 2010~2013년 제1기 순환조사체계
- » 2014년 17개 시도 지역 선택조사* 도입
 - * 선택조사 : 전국 공통지표 외 질병관리본부가 제공하는 보건지표와 문항 중 각 시도와 시군구의 필요와 요구에 따라 지표와 문항을 선정하는 조사(제3기(14~17년) 조사 평균 공통문항 176개, 선택 문항 20개)
- » 2015년 지역사회건강조사 근거법 마련
 - * 지역보건법 제4조 및 동법시행령 제2조
- » 2014~2017년 제2기 순환조사체계

부록2 지표정의

| 연번 | 지표명 | 지표정의 |
|------|-----------------------------|---|
| 1 | 현재흡연율 | 평생 5갑(100개비) 이상 흡연한 사람으로서 현재 흡연하는 사람("매일 피움" 또는 "가끔 피움")의 분율 |
| 2 | 남자 현재흡연율 | 평생 5갑(100개비) 이상 흡연한 사람으로서 현재 흡연하는 남자("매일 피움" 또는 "가끔 피움")의 분율 |
| 3 | 현재흡연자의 금연시도율 | 현재흡연자 중 최근 1년 동안 담배를 끊고자 24시간 이상 금연을 시도한 적이 있는 사람의 분율 |
| 4 | 월간음주율 | 최근 1년 동안 한달에 1회 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율 |
| 5 | 고위험음주율 | 최근 1년 동안 음주한 사람 중에서 남자는 한 번의 술자리에서 7잔 이상(또는 맥주 5캔 정도), 여자는 5잔 이상(또는 맥주 3캔 정도)을 주 2회 이상 마시는 사람의 분율 |
| 6 | 걷기 실천율 | 최근 1주일 동안 1일 30분 이상 걷기를 주 5일 이상 실천한 사람의 분율 |
| 7 | 건강생활실천율 | 금연, 절주, 걷기를 모두 실천하는 사람의 분율 |
| 8 | 중등도 이상 신체활동 실천율 | 최근 1주일 동안 격렬한 신체활동을 1일 20분 이상 주 3일 이상 또는 중등도 신체활동을 1일 30분 이상 주 5일 이상 실천한 사람의 분율 |
| 9 | 비만율(자가보고) | 체질량지수(kg/m ²)가 25 이상인 사람의 분율 |
| 10 | 연간 체중조절 시도율 | 최근 1년 동안 체중을 "줄이거나" 또는 "유지"하려고 노력했던 사람의 분율 |
| 11 | 우울감 경험률 | 최근 1년 동안 연속적으로 2주 이상 일상생활에 지장이 있을 정도의 우울감(슬픔이나 절망감 등)을 경험한 사람의 분율 |
| 12 | 어제 점심식사 후 칫솔질 실천율 | 어제 점심식사 후 칫솔질 한 사람의 분율 |
| 13 | 양호한 주관적 건강수준 인지율 | 주관적 건강수준을 "매우 좋음" 또는 "좋음"이라고 응답한 사람의 분율 |
| 14 | 연간 필요의료서비스 미치료율 | 최근 1년 동안 필요한 의료서비스를 받지 못한 적이 있는 사람의 분율 |
| 15-1 | 고혈압 진단 경험률(30세 이상) | 의사에게 고혈압을 진단받은 30세 이상 사람의 분율 |
| 15-2 | 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 의사에게 고혈압을 진단받은 30세 이상 사람 중 현재 혈압조절약을 한 달에 20일 이상 복용한 사람의 분율 |
| 15-3 | 고혈압 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 고혈압 진단 경험자(30세 이상) 중 현재 금연, 절주, 걷기를 모두 실천하는 사람의 분율 |
| 16-1 | 당뇨병 진단 경험률(30세 이상) | 의사에게 당뇨병을 진단받은 30세 이상 사람의 분율 |
| 16-2 | 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 치료율 | 의사에게 당뇨병을 진단받은 30세 이상 사람 중 현재 인슐린 주사 또는 당뇨병약(경구용 혈당강하제)을 당뇨병 치료를 위한 혈당조절 방법으로 사용한다고 응답한 사람의 분율 |
| 16-3 | 당뇨병 진단 경험자(30세 이상)의 건강생활실천율 | 당뇨병 진단 경험자(30세 이상) 중 현재 금연, 절주, 걷기를 모두 실천하는 사람의 분율 |
| 17-1 | 운전자석 안전벨트 착용률 | 자동차 운전 시 안전벨트를 항상 착용하는 사람의 분율 |
| 17-2 | 동승차량 앞좌석 안전벨트 착용률 | 승용차나 택시 앞좌석에 탈 때 안전벨트를 항상 착용하는 사람의 분율 |
| 17-3 | 동승차량 뒷좌석 안전벨트 착용률 | 승용차나 택시 뒷좌석에 탈 때 안전벨트를 항상 착용하는 사람의 분율 |
| 18-1 | 심폐소생술 교육경험률 | 최근 2년 동안 심폐소생술 교육을 받은 사람의 분율 |
| 18-2 | 심폐소생술 마네킹 실습경험률 | 최근 2년 동안 마네킹을 이용한 심폐소생술 실습을 한 사람의 분율 |

2008-2016 지역건강통계 한눈에 보기

발 행 일 : 2017. 4.

발 행 인 : 정기석(질병관리본부장)

편 집 인 : 김영택(만성질환관리과장)

발 행 처 : [기 관 명] 질병관리본부 만성질환관리과

[홈페이지] <http://cdc.go.kr>, <http://chs.cdc.go.kr>

[주 소] (28159) 충북 청주시 흥덕구 오송읍 오송생명2로 187
오송보건의료행정타운 내 질병관리본부

이 책은 질병관리본부에 소유권이 있습니다.
질병관리본부 승인 없이 상업적인 목적으로 사용하거나 판매할 수 없습니다.