

令和元年度
島根支部医療費等分析報告書
(平成29年度データ分)

令和元年7月作成



資料の構成(もくじ)

| | |
|---------------------|--------|
| I. 島根支部の傾向 | P3 |
| II. 医療費データをベースとした分析 | P4~18 |
| III. 健診データをベースとした分析 | P19~26 |
| IV. 業態別の分析 | P27~35 |
| V. 市町村別の分析 | P36~48 |
| VI. 参考(基礎データ等) | P49~56 |

I . 島根支部の傾向

医療費データ分析から

- 入院、入院外ともに全国平均より高いが、**入院**のほうが大きく上回り、年々差が大きくなっている。これは、医療機関への受診率の高さが主な要因となっている。
- 疾病別では**入院の「新生物」**が最も大きく全国平均を上回っており、**入院外の「精神疾患」**が次いでいる。
- 性別・年齢階級別では、入院のうち**「男性・40歳以降」**は全国平均との乖離が大きい。

健診データ分析から

- 全国平均に比べ**「代謝(血糖)」と「血圧」**のリスク保有率が高くなっており、**ほぼ全ての性別・年齢階級別の傾向**においてもそれぞれの保有率が全国平均を上回っている。
- 「代謝(血糖)」「血圧」については、業態別では**「その他運輸業(バス・タクシー)」**、市町村別では、**県西部**(出雲市より西)においてリスク保有率が高い傾向にある。

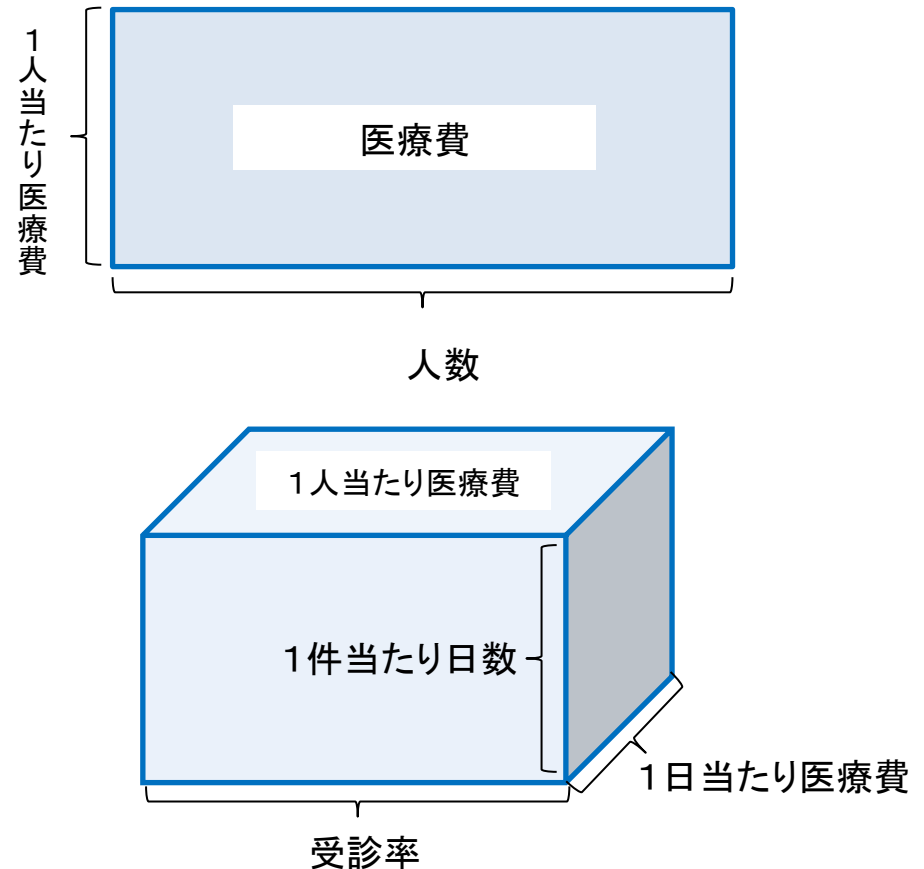
Ⅱ. 医療費データをベースとした分析

$$\text{医療費} = \text{1人あたり医療費} \times \text{人数}$$

3要素に分解

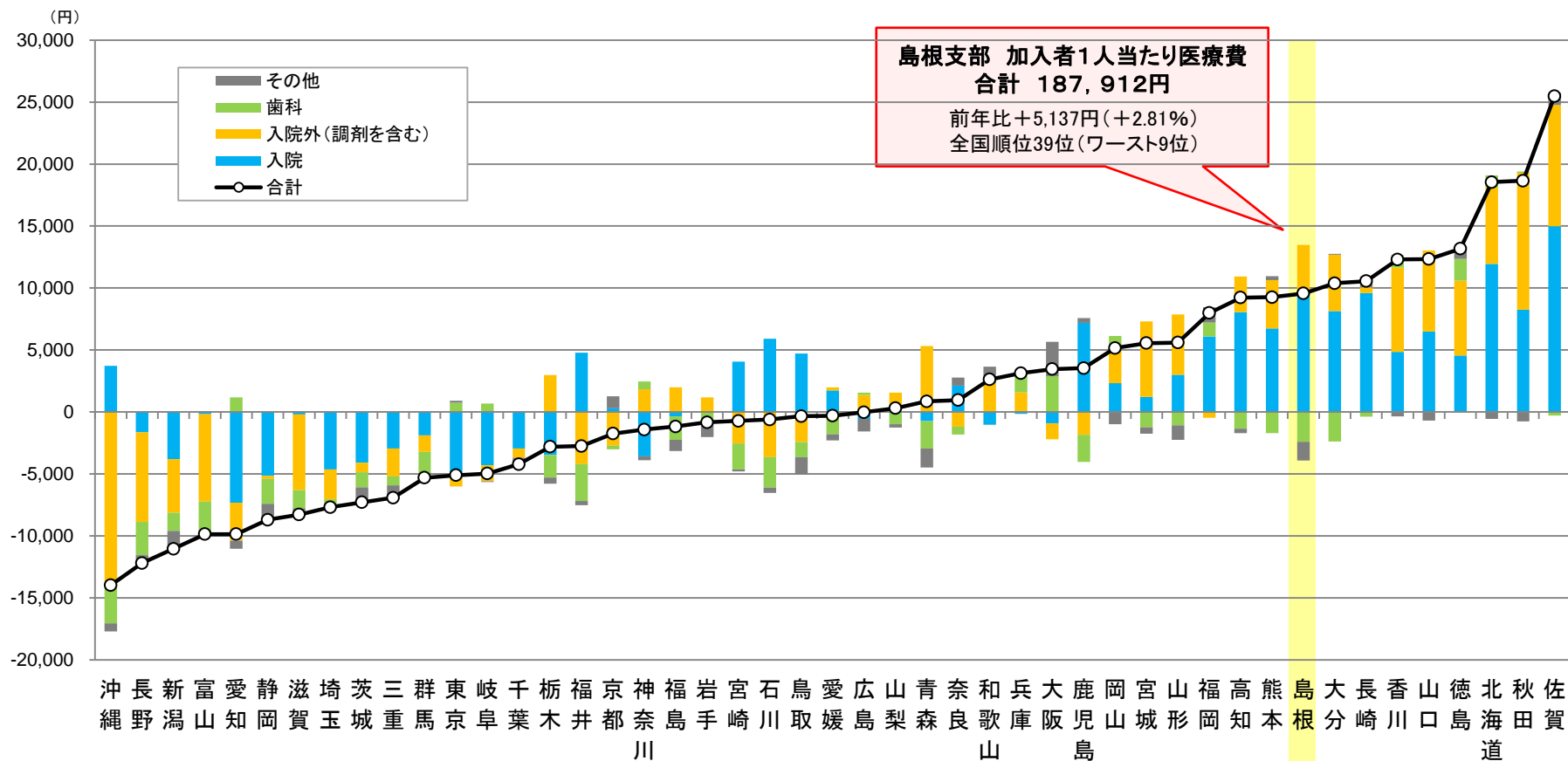
$$\text{1人あたり医療費} = \text{受診率}^{\ast} \times \text{1件あたり日数} \times \text{1日あたり医療費}$$

※1,000人当たりレセプト件数



1. 都道府県支部別 加入者1人当たりの医療費

(1) 全国平均との差



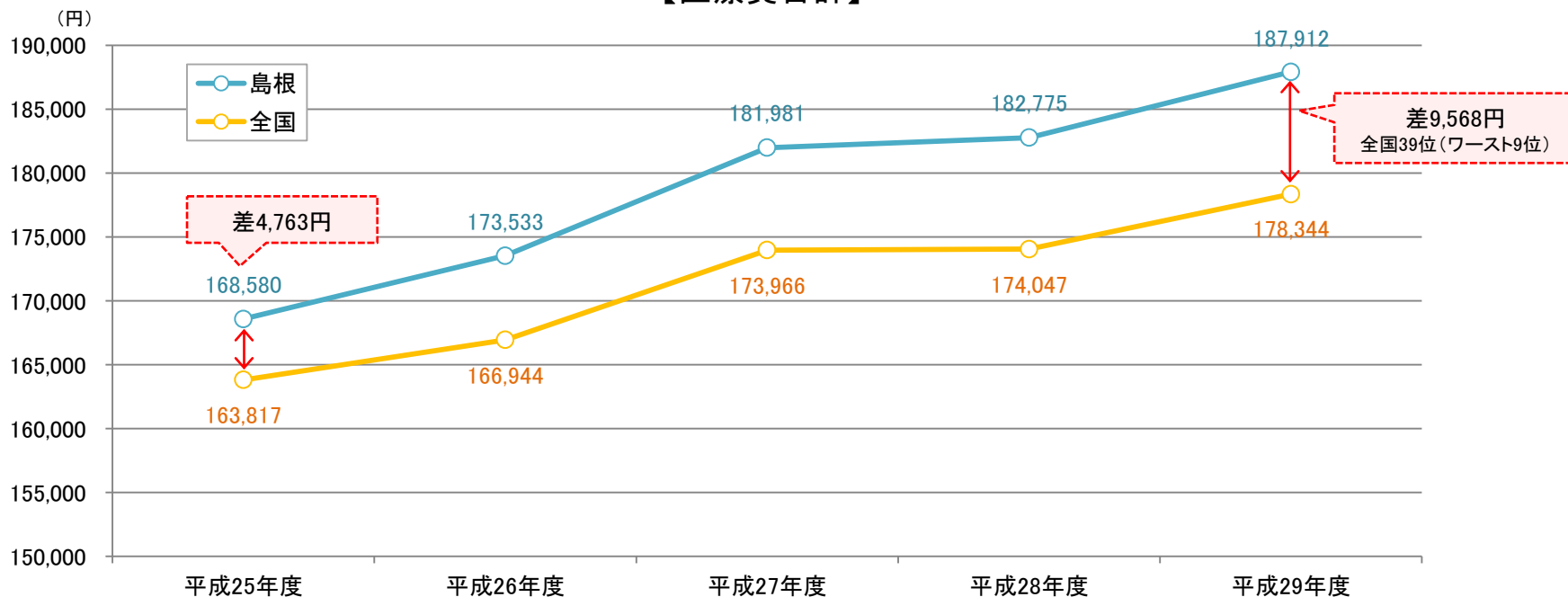
※ 医療費は、社会保険診療報酬支払基金審査分(入院、入院外、歯科、調剤、入院時食事療養費・生活療養費、訪問看護療養費)、療養費(柔道整復療養費等)、移送費に係るもの。
 図中の「その他」は、入院、入院外、歯科、調剤以外の医療費。

2. 加入者1人当たり医療費の推移

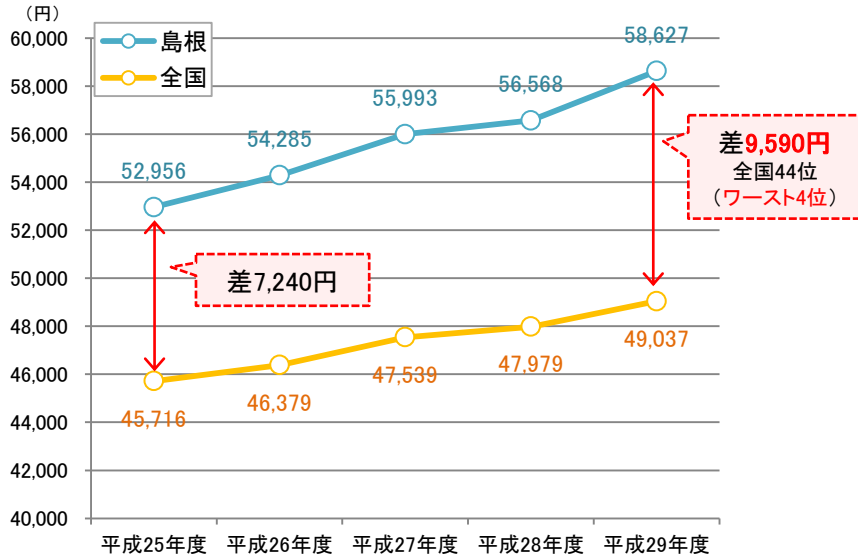
(円)

| 年度 | 区分 | 合計 | | 入院 | | 入院外 (調剤を含む) | | 歯科 | | その他 | |
|--------|----|---------|-------|--------|-------|----------------|-------|--------|--------|-------|--------|
| | | | 全国との差 | | 全国との差 | | 全国との差 | | 全国との差 | | 全国との差 |
| 平成25年度 | 島根 | 168,580 | 4,763 | 52,956 | 7,240 | 96,862 | 1,158 | 15,396 | -2,252 | 3,366 | -1,382 |
| | 全国 | 163,817 | - | 45,716 | - | 95,704 | - | 17,648 | - | 4,748 | - |
| 平成26年度 | 島根 | 173,533 | 6,590 | 54,285 | 7,906 | 99,715 | 2,187 | 15,875 | -2,347 | 3,658 | -1,158 |
| | 全国 | 166,944 | - | 46,379 | - | 97,528 | - | 18,221 | - | 4,816 | - |
| 平成27年度 | 島根 | 181,981 | 8,015 | 55,993 | 8,454 | 105,969 | 2,951 | 16,335 | -2,198 | 3,684 | -1,193 |
| | 全国 | 173,966 | - | 47,539 | - | 103,018 | - | 18,533 | - | 4,877 | - |
| 平成28年度 | 島根 | 182,775 | 8,727 | 56,568 | 8,589 | 105,979 | 3,647 | 16,823 | -2,053 | 3,405 | -1,455 |
| | 全国 | 174,047 | - | 47,979 | - | 102,332 | - | 18,876 | - | 4,860 | - |
| 平成29年度 | 島根 | 187,912 | 9,568 | 58,627 | 9,590 | 109,049 | 3,888 | 16,817 | -2,400 | 3,419 | -1,510 |
| | 全国 | 178,344 | - | 49,037 | - | 105,161 | - | 19,217 | - | 4,929 | - |

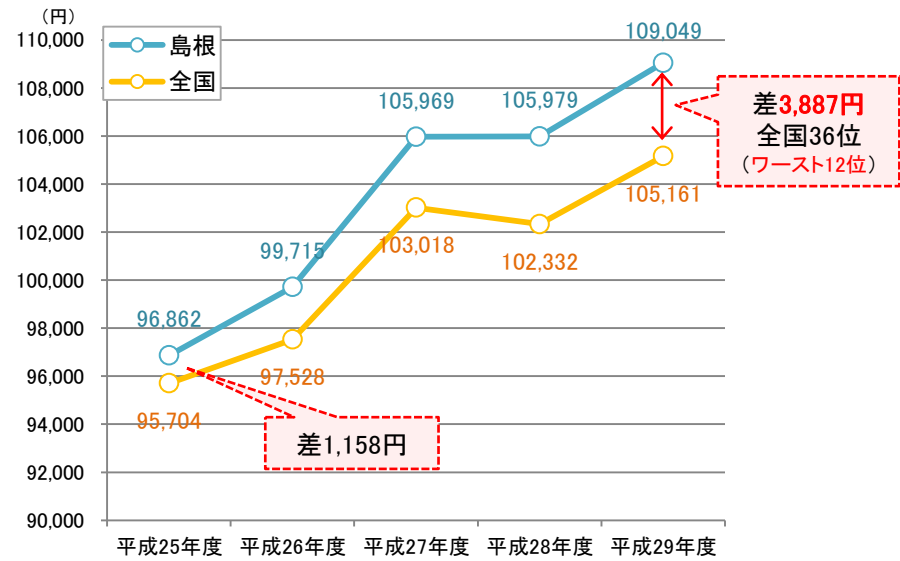
【医療費合計】



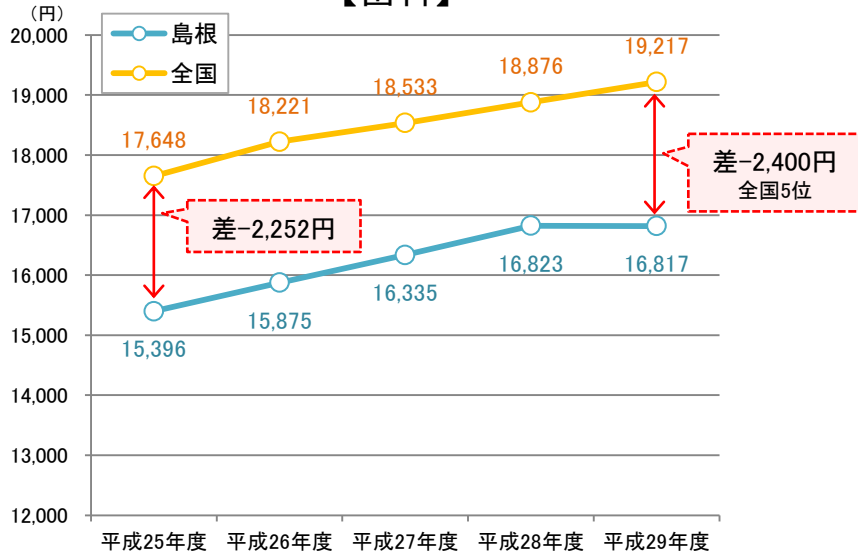
【入院】



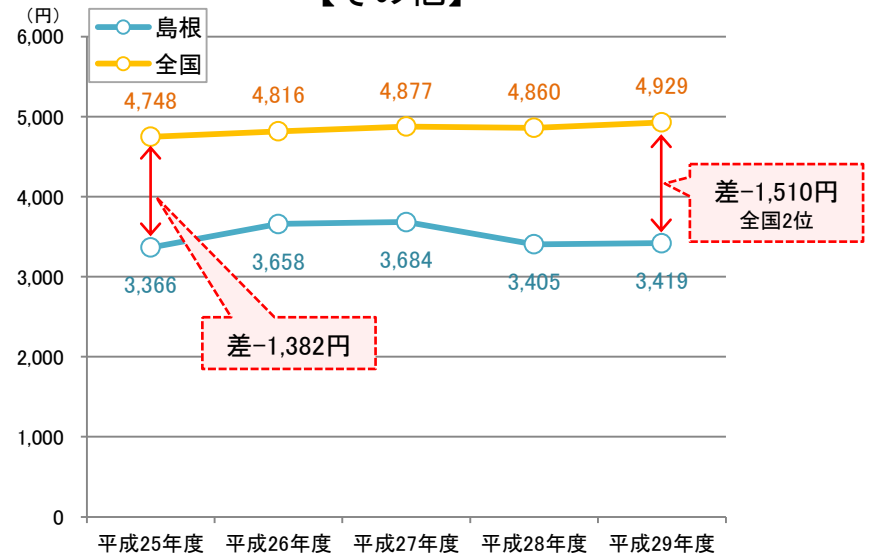
【入院外(調剤を含む)】



【歯科】

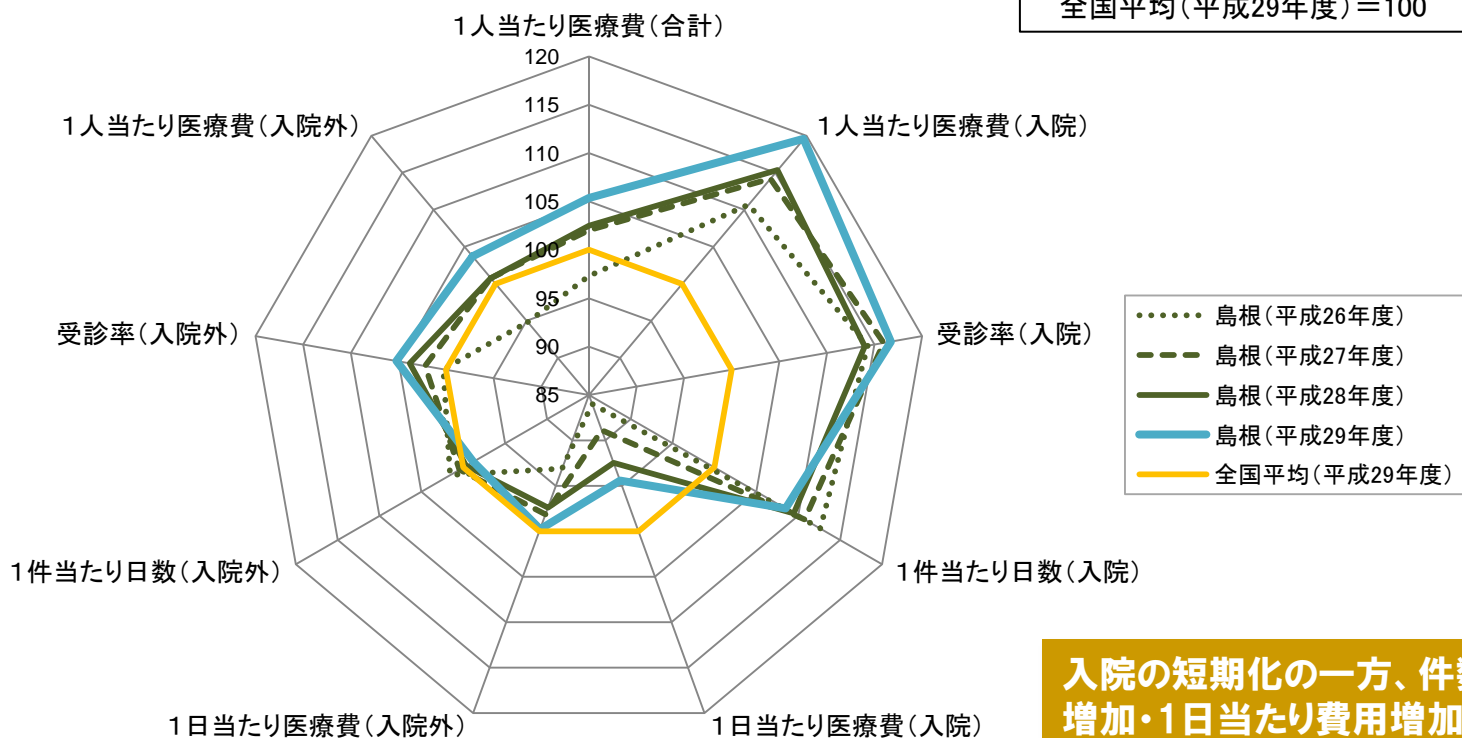


【その他】



3. 加入者1人当たり医療費の3要素(入院・入院外(調剤含む))の推移

| | 合計 | 入院 | | | | 入院外 | | | |
|--------------|-------------|-------------|----------------------|----------------|-------------|-------------|----------------------|----------------|-------------|
| | 1人当たり医療費(円) | 1人当たり医療費(円) | 受診率 (千人当たりレセプト件数) | 1件当たり日数 (日) | 1日当たり医療費(円) | 1人当たり医療費(円) | 受診率 (千人当たりレセプト件数) | 1件当たり日数 (日) | 1日当たり医療費(円) |
| 島根(平成26年度) | 173,533 | 54,285 | 112.93 | 10.98 | 43,761 | 99,715 | 6,220.47 | 1.46 | 11,005 |
| 島根(平成27年度) | 181,981 | 55,993 | 114.60 | 10.80 | 45,234 | 105,969 | 6,339.12 | 1.44 | 11,603 |
| 島根(平成28年度) | 182,775 | 56,568 | 112.62 | 10.68 | 47,053 | 105,979 | 6,438.67 | 1.43 | 11,514 |
| 島根(平成29年度) | 187,912 | 58,627 | 115.35 | 10.58 | 48,046 | 109,049 | 6,525.68 | 1.42 | 11,794 |
| 全国平均(平成29年度) | 178,344 | 49,037 | 98.82 | 9.75 | 50,887 | 105,161 | 6,202.71 | 1.43 | 11,821 |



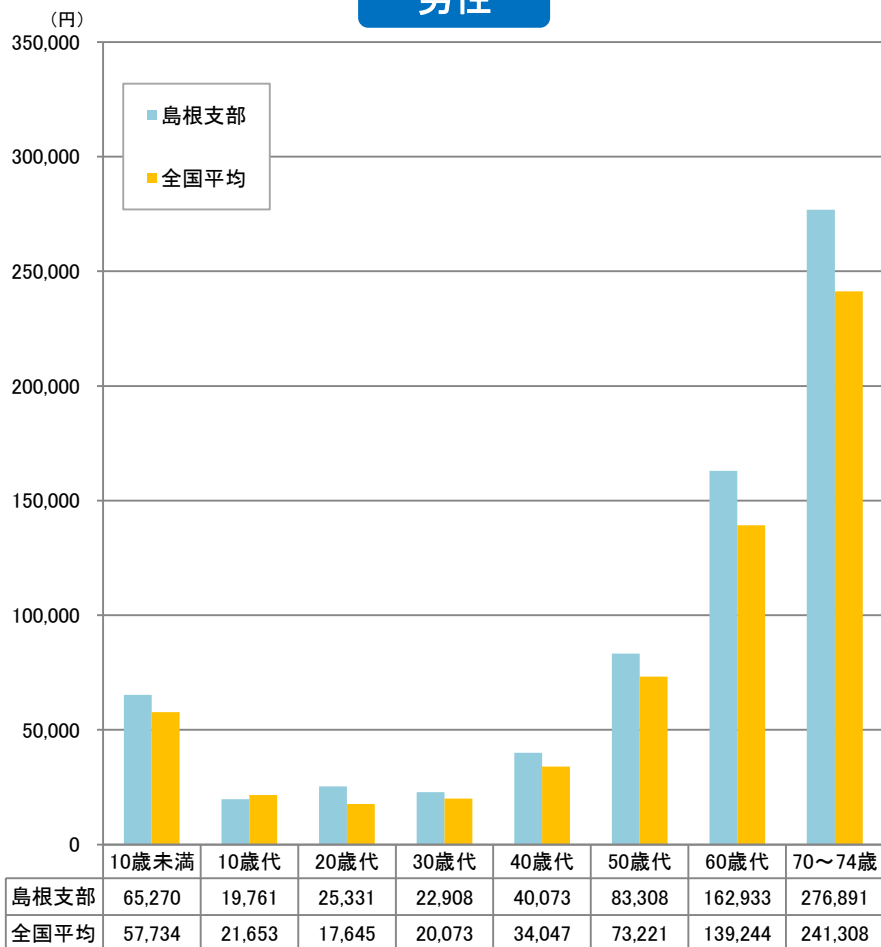
入院の短期化の一方、件数増加・1日当たり費用増加→入院1人当たり医療費増加

4. 性・年齢階級別の加入者1人当たり医療費

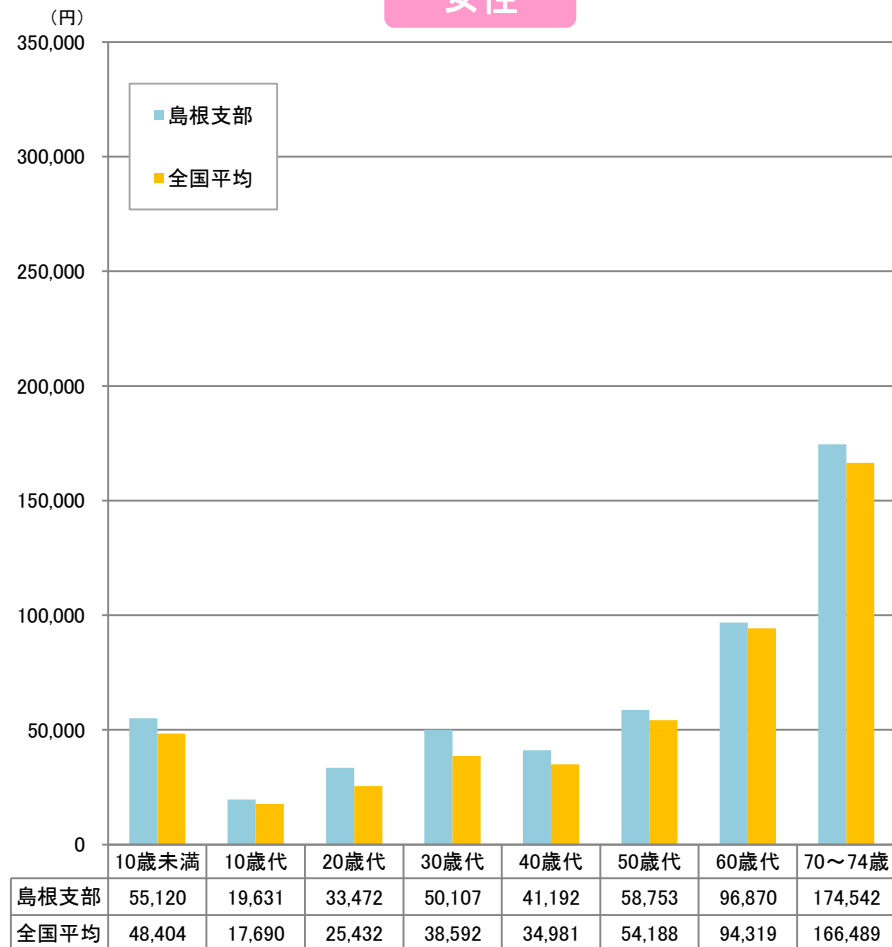
「男性・40歳以降」は全国との差
 が大きい

(1)入院

男性

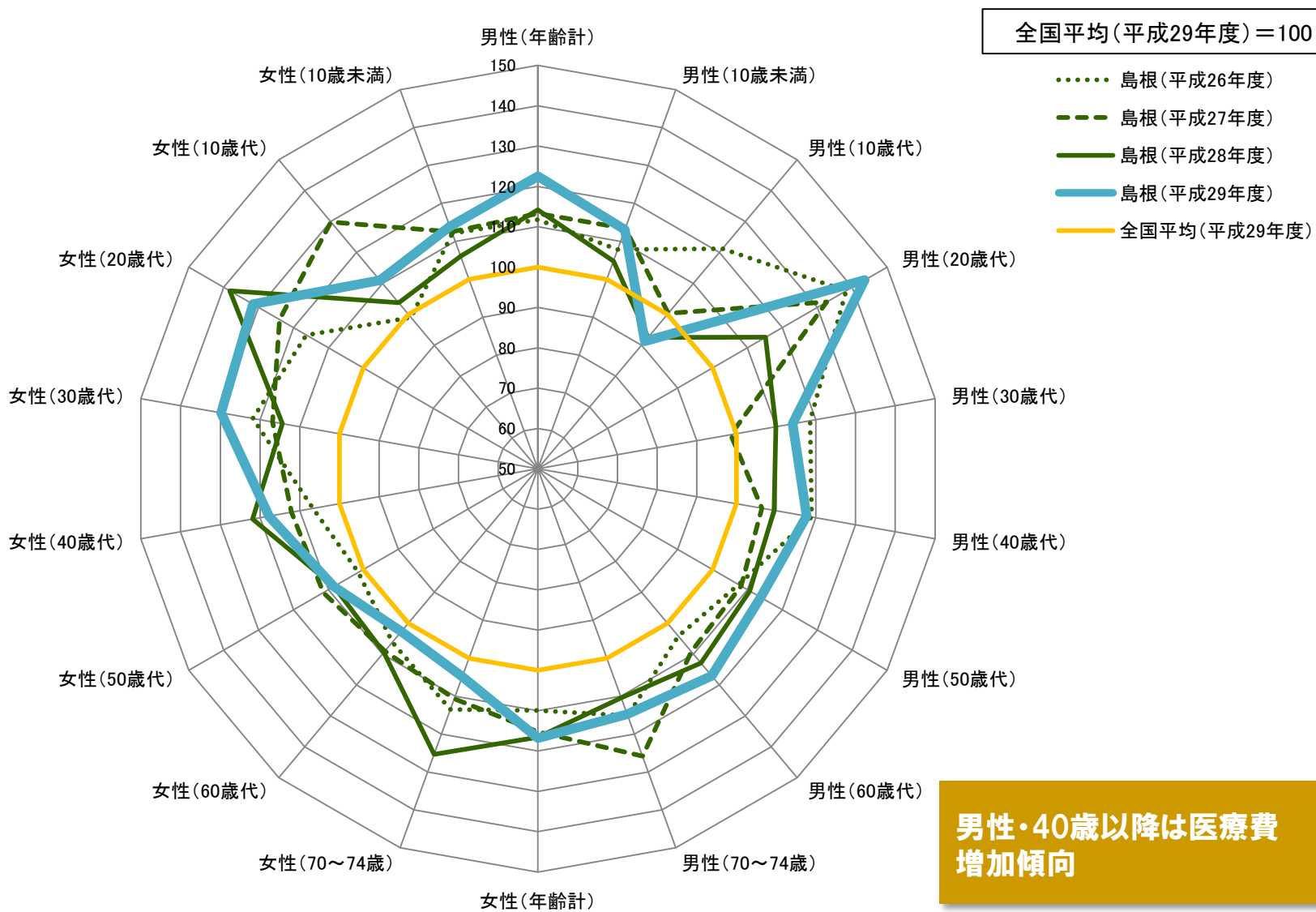


女性



4. 性・年齢階級別の加入者1人当たり医療費

(2) 入院の経年推移

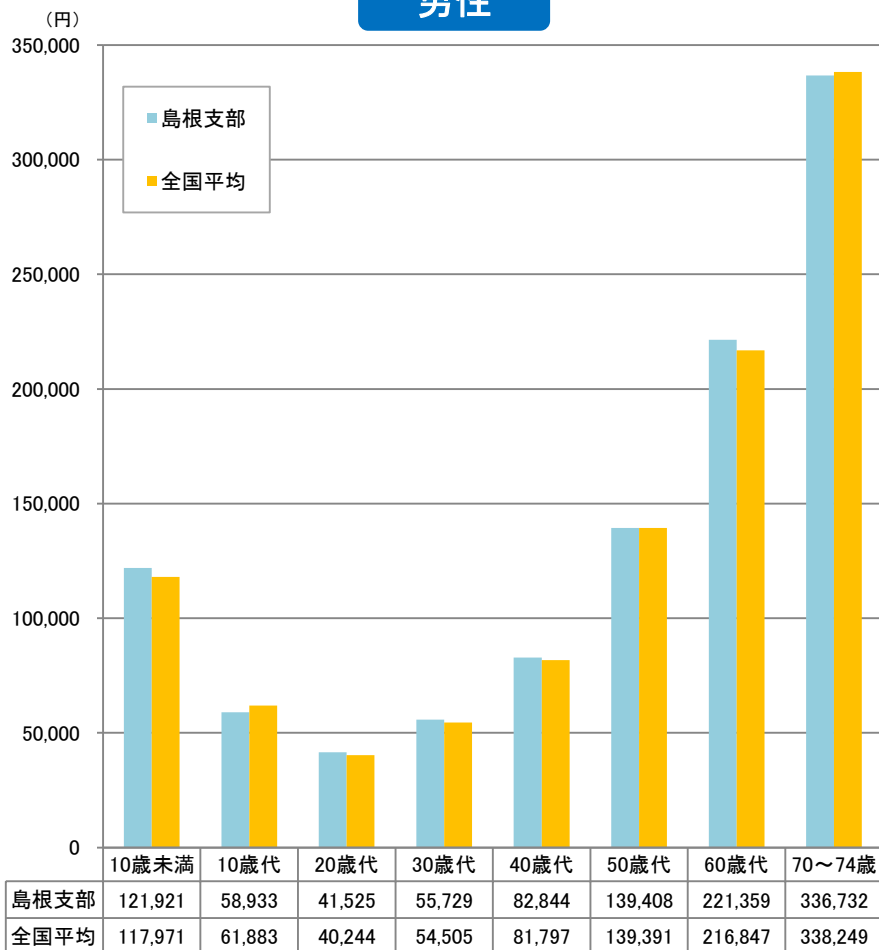


4. 性・年齢階級別の加入者1人当たり医療費

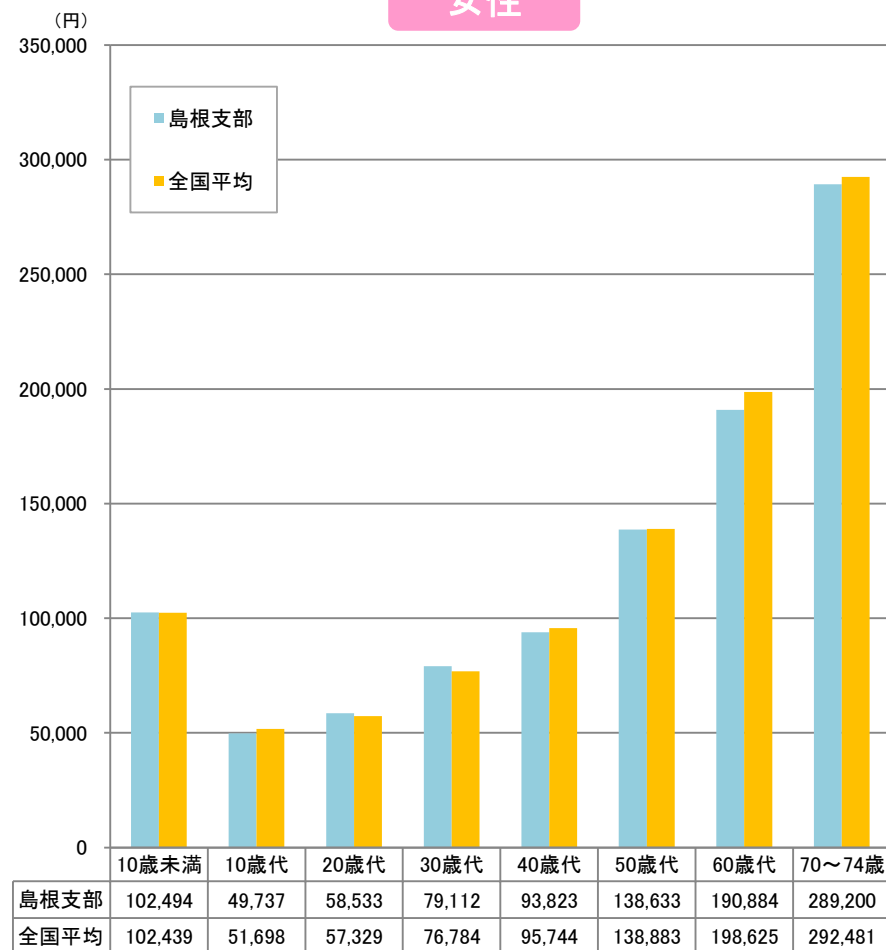
「入院」に比べれば「入院外」
は全国との差が小さい

(3) 入院外

男性

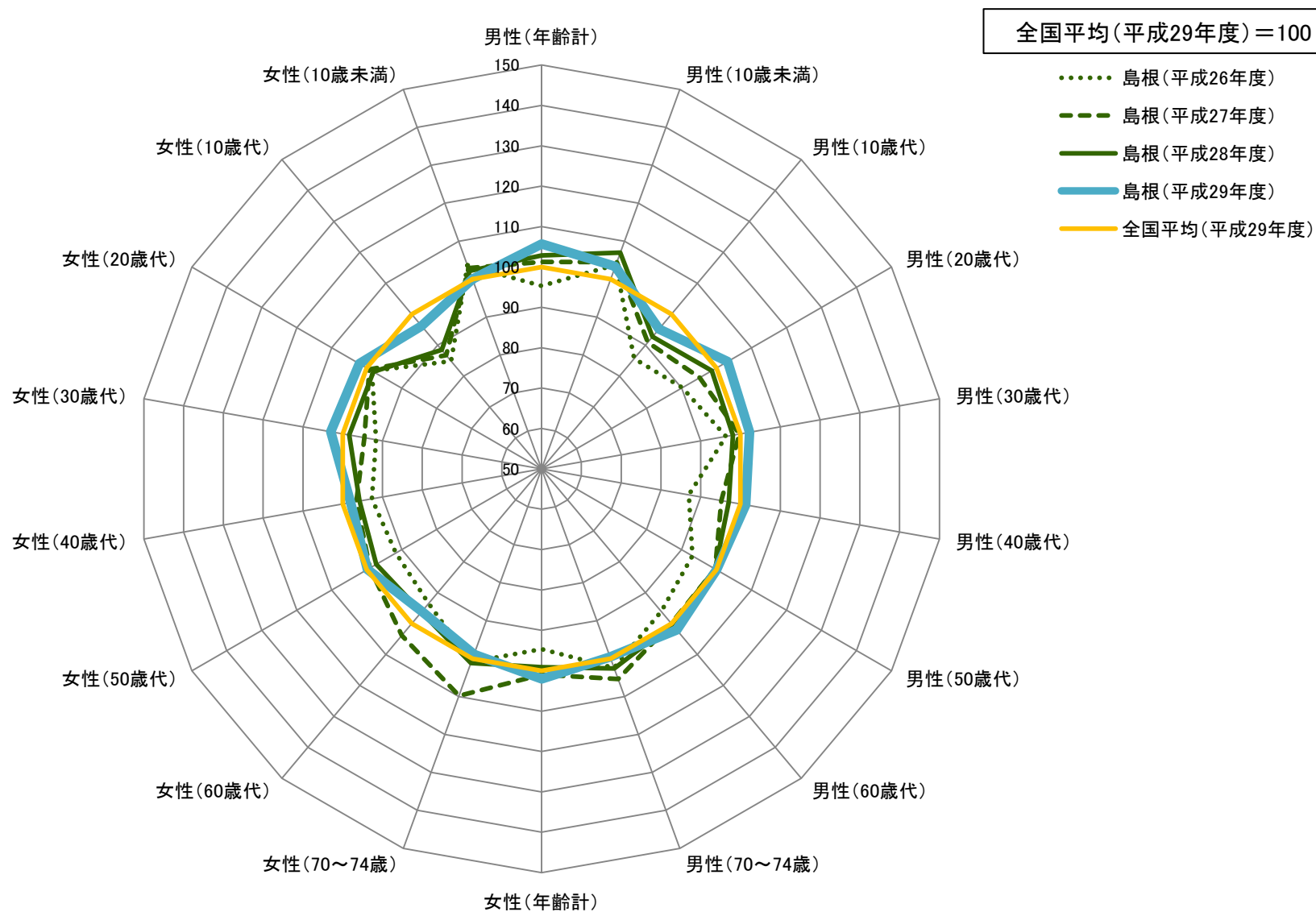


女性



4. 性・年齢階級別の加入者1人当たり医療費

(4) 入院外の経年推移



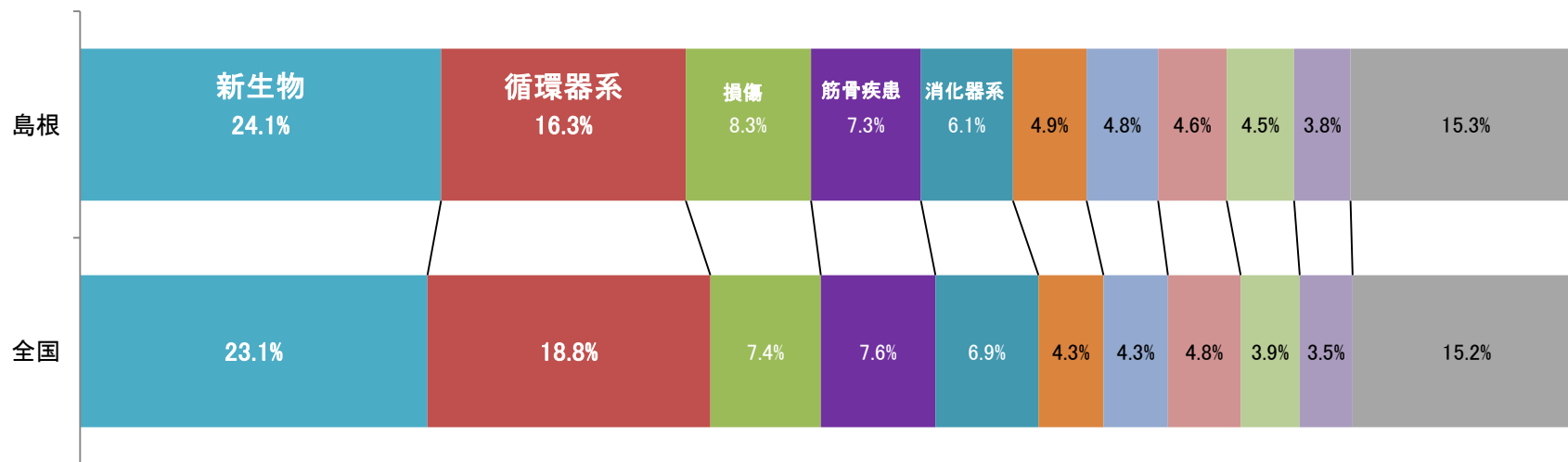
5. 医療費の疾病分類(大分類)別構成比

※レセプトから主傷病を特定して分類したものです。レセプトの主傷病であることを表すフラグがある場合はその傷病を、ない場合はレセプトに記載されている順番が最も早い(先頭に記載されている)傷病を主傷病としています。

(1) 入院

島根支部の入院医療費総額
約151億円

- 新生物
- 循環器系の疾患
- 損傷、中毒及びその他の外因の影響
- 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 消化器系の疾患
- 神経系の疾患
- 妊娠、分娩及び産じょく
- 呼吸器系の疾患
- 精神及び行動の障害
- 周産期に発生した病態
- その他

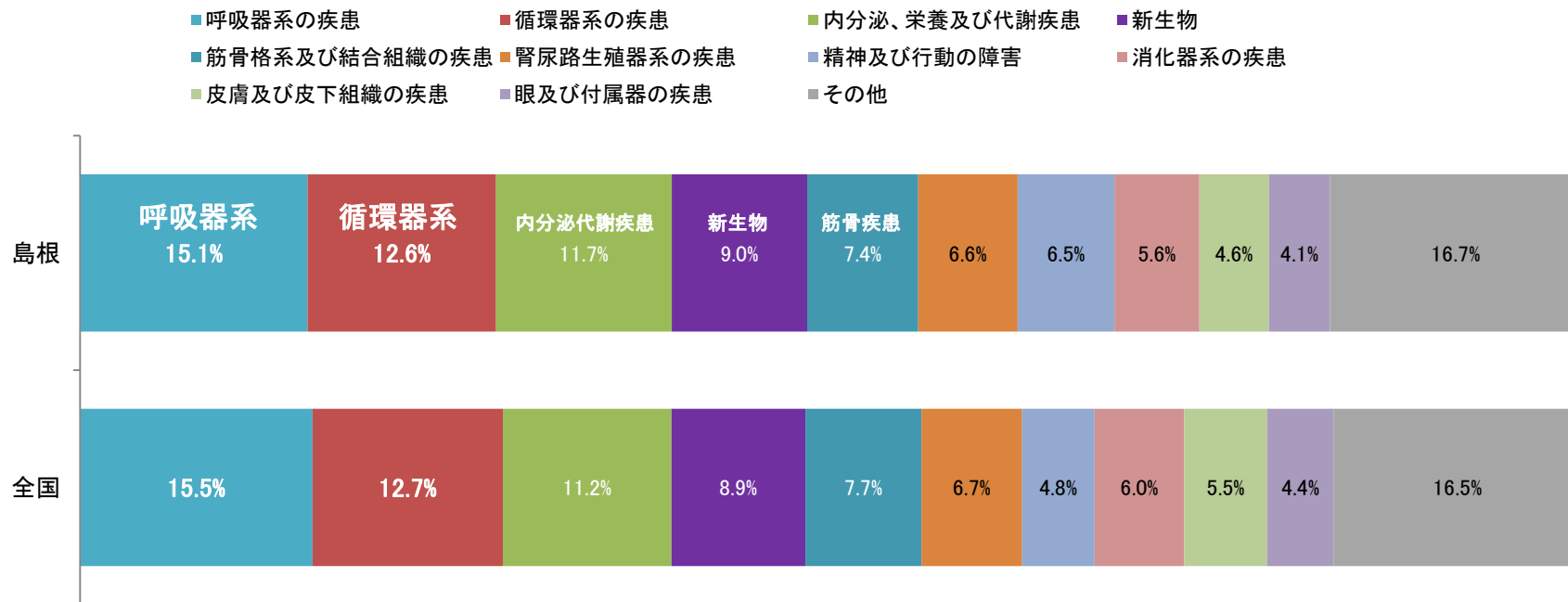


5. 医療費の疾病分類(大分類)別構成比

※レセプトから主傷病を特定して分類したものです。レセプトの主傷病であることを表すフラグがある場合はその傷病を、ない場合はレセプトに記載されている順番が最も早い(先頭に記載されている)傷病を主傷病としています。

(2) 入院外(調剤含む)

島根支部の入院外(調剤含む)医療費総額
約275億円



6. 疾病分類(大分類)別加入者1人当たり医療費

※レセプトから主傷病を特定して分類したものです。レセプトの主傷病であることを表すフラグがある場合はその傷病を、ない場合はレセプトに記載されている順番が最も早い(先頭に記載されている)傷病を主傷病としています。

(1) 入院

| 疾病分類(大分類) | 島根 | 全国 | 全国との差 | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|--|
| | | | 10歳未満 | 10歳代 | 20歳代 | 30歳代 | 40歳代 | 50歳代 | 60歳代 | 70～74歳 | | |
| 01感染症及び寄生虫症 | 1,006 | 819 | 187 | 261 | -21 | -4 | 166 | -159 | 326 | 444 | 648 | |
| 02新生物 | 14,467 | 11,617 | 2,850 | 554 | -919 | 216 | 387 | 2,190 | 3,444 | 5,089 | 15,658 | |
| 03血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 426 | 466 | -40 | 695 | -346 | -51 | 24 | -157 | -21 | -455 | 322 | |
| 04内分泌、栄養及び代謝疾患 | 1,443 | 1,071 | 372 | 191 | -219 | 1,717 | 146 | 80 | 310 | 353 | -569 | |
| 05精神及び行動の障害 | 2,709 | 1,974 | 734 | -168 | 787 | 1,004 | 744 | 1,013 | 572 | 969 | -1 | |
| 06神経系の疾患 | 2,948 | 2,183 | 765 | -357 | -43 | 412 | 644 | 562 | 746 | 1,258 | 7,951 | |
| 07眼及び付属器の疾患 | 1,179 | 871 | 308 | -44 | -2 | 58 | 359 | 11 | 296 | 420 | 3,040 | |
| 08耳及び乳様突起の疾患 | 380 | 307 | 73 | 592 | 56 | -32 | -39 | 86 | -41 | -97 | 153 | |
| 09循環器系の疾患 | 9,796 | 9,457 | 339 | -705 | -730 | -366 | 61 | 555 | -810 | 799 | -11,818 | |
| 10呼吸器系の疾患 | 2,740 | 2,425 | 315 | 654 | 145 | 369 | 93 | 92 | 279 | 513 | -3,116 | |
| 11消化器系の疾患 | 3,690 | 3,441 | 248 | 348 | 207 | 484 | 414 | 326 | -581 | -169 | -1,007 | |
| 12皮膚及び皮下組織の疾患 | 451 | 373 | 78 | 120 | -38 | 69 | 32 | 29 | 7 | 70 | 1,122 | |
| 13筋骨格系及び結合組織の疾患 | 4,405 | 3,828 | 577 | -677 | 98 | 247 | 474 | 121 | 1,479 | 401 | -1,620 | |
| 14腎尿路生殖器系の疾患 | 1,987 | 1,839 | 148 | 143 | -152 | 218 | 67 | 112 | 154 | -615 | 3,634 | |
| 15妊娠、分娩及び産じょく | 2,874 | 2,155 | 718 | -24 | 63 | 2,286 | 3,283 | 635 | -4 | -2 | 0 | |
| 16周産期に発生した病態 | 2,261 | 1,769 | 492 | 4,020 | -45 | -80 | -97 | -11 | -1 | -3 | 0 | |
| 17先天奇形、変形及び染色体異常 | 1,704 | 1,371 | 333 | 1,574 | 315 | 269 | -24 | -47 | 21 | 126 | 1,182 | |
| 18症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 410 | 340 | 70 | 194 | 155 | 8 | 170 | -86 | -33 | 184 | -768 | |
| 19損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 5,020 | 3,701 | 1,319 | -421 | 764 | 1,041 | 184 | 678 | 864 | 4,116 | 4,487 | |

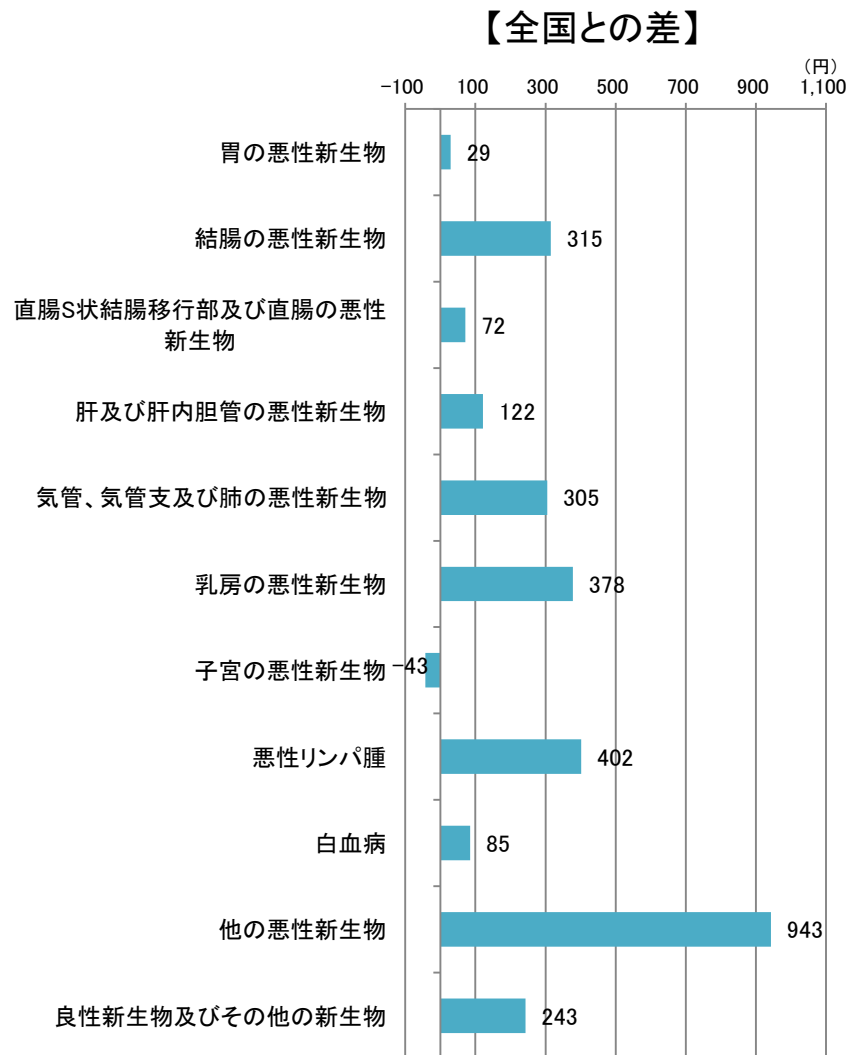
入院のなかでも「新生物」は
全国平均との差が大きい

6. 疾病分類(大分類)別加入者1人当たり医療費

※レセプトから主傷病を特定して分類したものです。レセプトの主傷病であることを表すフラグがある場合はその傷病を、ない場合はレセプトに記載されている順番が最も早い(先頭に記載されている)傷病を主傷病としています。

(1)-1. 入院の「新生物」の分類別

| | (円) | | |
|---------------------|-------|-------|-------|
| | 島根 | 全国 | 全国との差 |
| 胃の悪性新生物 | 739 | 710 | 29 |
| 結腸の悪性新生物 | 1,019 | 704 | 315 |
| 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物 | 681 | 609 | 72 |
| 肝及び肝内胆管の悪性新生物 | 423 | 302 | 122 |
| 気管、気管支及び肺の悪性新生物 | 1,444 | 1,139 | 305 |
| 乳房の悪性新生物 | 1,106 | 728 | 378 |
| 子宮の悪性新生物 | 393 | 436 | -43 |
| 悪性リンパ腫 | 1,030 | 628 | 402 |
| 白血病 | 1,005 | 920 | 85 |
| 他の悪性新生物 | 4,381 | 3,438 | 943 |
| 良性新生物及びその他の新生物 | 2,246 | 2,003 | 243 |



協会けんぽの生活習慣病予防健診で対策できる悪性新生物もある

6. 疾病分類(大分類)別加入者1人当たり医療費

※レセプトから主傷病を特定して分類したものです。レセプトの主傷病であることを表すフラグがある場合はその傷病を、ない場合はレセプトに記載されている順番が最も早い(先頭に記載されている)傷病を主傷病としています。

(2) 入院外(調剤含む)

| 疾病分類(大分類) | 島根 | 全国 | 全国との差 | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--|
| | | | 10歳未満 | 10歳代 | 20歳代 | 30歳代 | 40歳代 | 50歳代 | 60歳代 | 70~74歳 | | |
| 01感染症及び寄生虫症 | 4,341 | 4,294 | 47 | -247 | -325 | -194 | -95 | -456 | 399 | 588 | -314 | |
| 02新生物 | 9,846 | 9,392 | 454 | -47 | -151 | 73 | -711 | -308 | -257 | 518 | 1,988 | |
| 03血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 | 1,480 | 1,472 | 7 | -315 | -1,050 | -910 | 202 | 516 | 837 | 142 | 752 | |
| 04内分泌、栄養及び代謝疾患 | 12,806 | 11,820 | 985 | 346 | -33 | -311 | -564 | -360 | 1,515 | 815 | 2,183 | |
| 05精神及び行動の障害 | 7,065 | 5,084 | 1,981 | 293 | 1,551 | 2,939 | 2,955 | 2,458 | 2,354 | 1,515 | 1,224 | |
| 06神経系の疾患 | 3,738 | 3,225 | 513 | 112 | 63 | 533 | 810 | 796 | 229 | 112 | 2,239 | |
| 07眼及び付属器の疾患 | 4,447 | 4,672 | -225 | -648 | -315 | -45 | -107 | -281 | -530 | -921 | -2,826 | |
| 08耳及び乳様突起の疾患 | 1,517 | 1,339 | 178 | 1,355 | -33 | -75 | 56 | -13 | -23 | -5 | -93 | |
| 09循環器系の疾患 | 13,731 | 13,353 | 378 | -86 | -423 | -357 | -123 | -1,064 | -543 | -2,132 | -3,703 | |
| 10呼吸器系の疾患 | 16,543 | 16,284 | 259 | 1,792 | -796 | 1 | 485 | -318 | -1,048 | 352 | -877 | |
| 11消化器系の疾患 | 6,164 | 6,293 | -128 | 59 | -69 | 280 | -177 | 248 | -968 | -844 | -1,604 | |
| 12皮膚及び皮下組織の疾患 | 5,064 | 5,805 | -741 | -313 | -1,160 | -622 | -596 | -1,050 | -967 | -559 | -1,045 | |
| 13筋骨格系及び結合組織の疾患 | 8,096 | 8,148 | -52 | -111 | -266 | -343 | -2 | -310 | -837 | -720 | -3,238 | |
| 14腎尿路生殖器系の疾患 | 7,226 | 7,051 | 175 | -80 | -34 | 2 | -18 | -66 | 307 | -1,215 | 2,929 | |
| 15妊娠、分娩及び産じょく | 275 | 281 | -6 | 19 | 1 | 39 | 14 | 38 | -1 | -1 | -2 | |
| 16周産期に発生した病態 | 563 | 400 | 163 | 346 | 881 | -13 | -11 | 0 | 0 | 0 | -2 | |
| 17先天奇形、変形及び染色体異常 | 838 | 773 | 64 | 33 | -97 | 472 | -36 | 37 | -105 | 102 | -169 | |
| 18症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの | 1,996 | 1,864 | 132 | 167 | -4 | 155 | 56 | -217 | -226 | 751 | 414 | |
| 19損傷、中毒及びその他の外因の影響 | 2,629 | 2,820 | -191 | -695 | -471 | -217 | -27 | -325 | -211 | -57 | -477 | |

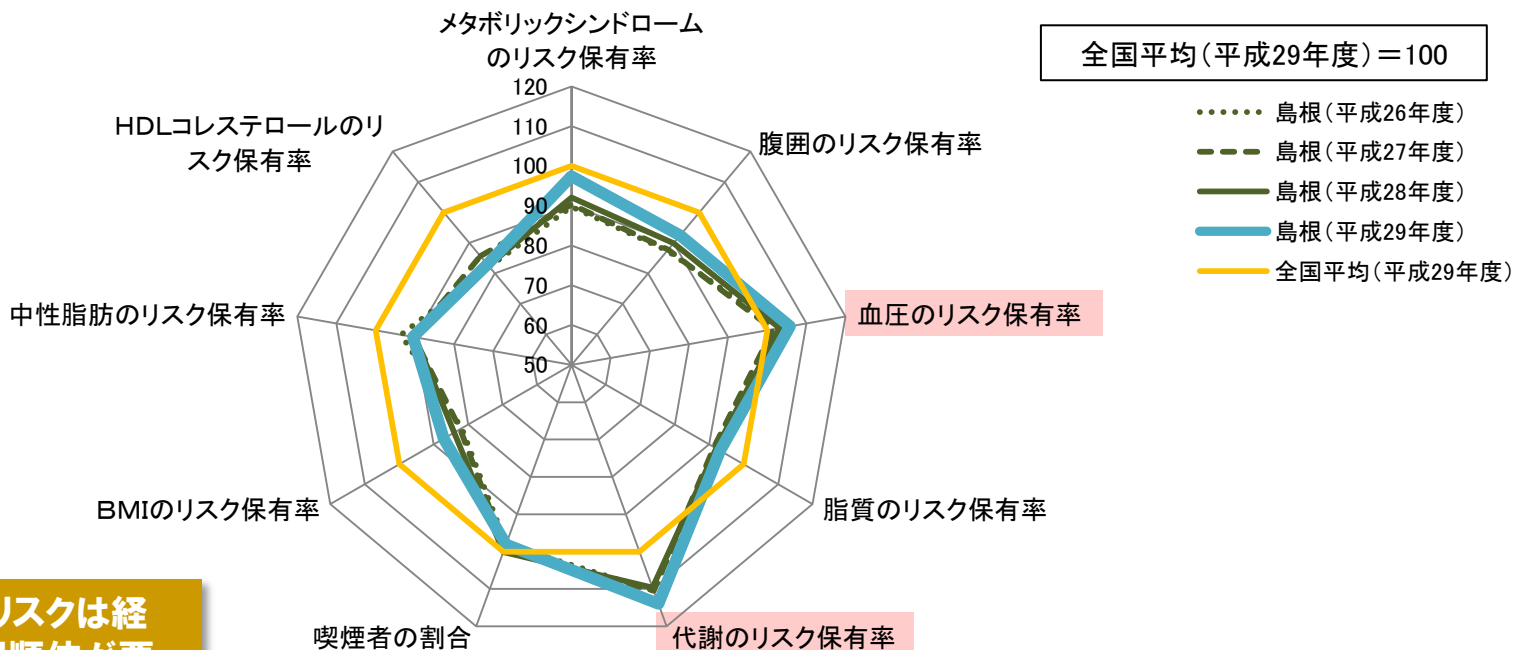
入院外の精神疾患は入院の新生物に次いで全国平均との差が大きい

Ⅲ. 健診データをベースとした分析

1. 各リスク保有率の推移

男性

| | メタリックシン ドローーム リスク保有率 | | 腹囲 リスク保有率 | | 血圧 リスク保有率 | | 脂質 リスク保有率 | | 代謝 リスク保有率 | | 喫煙者 割合 | | BMI リスク保有率 | | 中性脂肪 リスク保有率 | | HDLコレステ ロール リスク保有率 | |
|--------------|----------------------------|----|--------------|----|--------------|----|--------------|----|--------------|----|-----------|----|---------------|----|----------------|----|--------------------------|----|
| | 率 | 順位 | 率 | 順位 | 率 | 順位 | 率 | 順位 | 率 | 順位 | 率 | 順位 | 率 | 順位 | 率 | 順位 | 率 | 順位 |
| 島根(平成26年度) | 18.0% | 11 | 41.3% | 4 | 49.1% | 33 | 32.2% | 2 | 20.5% | 39 | 42.0% | 11 | 28.5% | 1 | 25.4% | 3 | 6.4% | 1 |
| 島根(平成27年度) | 18.2% | 13 | 41.4% | 3 | 48.4% | 32 | 31.8% | 3 | 20.5% | 41 | 42.5% | 18 | 28.7% | 2 | 24.5% | 1 | 6.6% | 1 |
| 島根(平成28年度) | 18.5% | 12 | 42.4% | 4 | 49.2% | 33 | 32.0% | 2 | 20.3% | 38 | 42.9% | 20 | 29.3% | 1 | 24.4% | 2 | 6.4% | 1 |
| 島根(平成29年度) | 19.6% | 18 | 43.6% | 4 | 50.5% | 32 | 32.4% | 3 | 21.1% | 40 | 42.1% | 20 | 30.4% | 1 | 24.6% | 2 | 6.4% | 1 |
| 全国平均(平成29年度) | 20.1% | — | 47.2% | — | 47.7% | — | 34.8% | — | 18.5% | — | 42.9% | — | 34.9% | — | 27.1% | — | 7.7% | — |

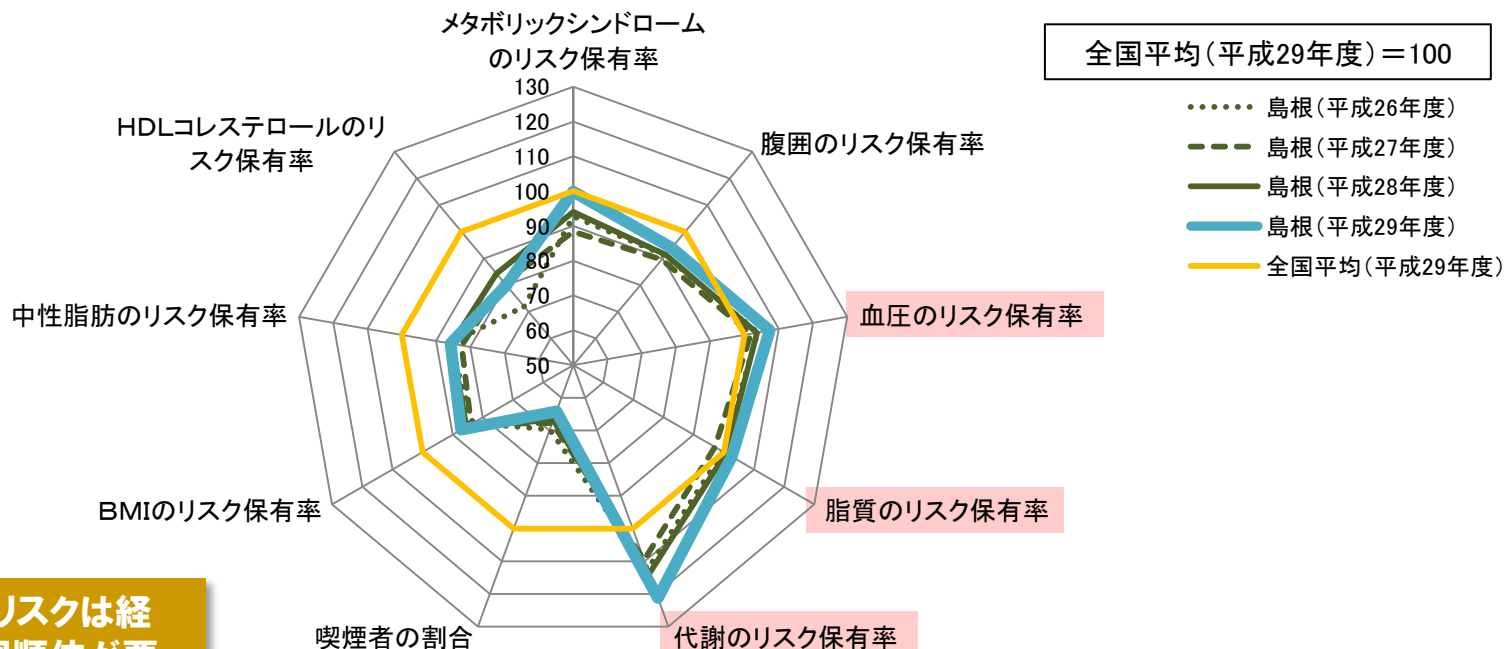


代謝リスク、血圧リスクは経
年的に見ても全国順位が悪
い(女性同様)

1. 各リスク保有率の推移

女性

| | メタリックシン ドローーム リスク保有率 | | 腹囲 リスク保有率 | | 血圧 リスク保有率 | | 脂質 リスク保有率 | | 代謝 リスク保有率 | | 喫煙者 割合 | | BMI リスク保有率 | | 中性脂肪 リスク保有率 | | HDLコレステ ロール リスク保有率 | |
|--------------|----------------------------|----|--------------|----|--------------|----|--------------|----|--------------|----|-----------|----|---------------|----|----------------|----|--------------------------|---|
| | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | 順位 | |
| 島根(平成26年度) | 4.3% | 26 | 12.6% | 24 | 31.1% | 30 | 15.3% | 23 | 8.9% | 43 | 11.6% | 2 | 17.3% | 7 | 7.4% | 4 | 0.8% | 1 |
| 島根(平成27年度) | 4.1% | 19 | 12.4% | 17 | 30.5% | 30 | 14.9% | 20 | 8.7% | 43 | 11.3% | 2 | 17.5% | 9 | 7.1% | 2 | 0.9% | 2 |
| 島根(平成28年度) | 4.4% | 17 | 12.6% | 16 | 31.1% | 30 | 15.5% | 23 | 9.0% | 42 | 11.1% | 2 | 17.8% | 5 | 7.4% | 2 | 0.9% | 2 |
| 島根(平成29年度) | 4.6% | 20 | 13.0% | 13 | 32.2% | 31 | 15.8% | 23 | 9.6% | 44 | 10.7% | 1 | 18.1% | 3 | 7.4% | 1 | 0.9% | 3 |
| 全国平均(平成29年度) | 4.6% | — | 13.8% | — | 30.0% | — | 15.4% | — | 7.9% | — | 16.7% | — | 20.8% | — | 8.6% | — | 1.1% | — |

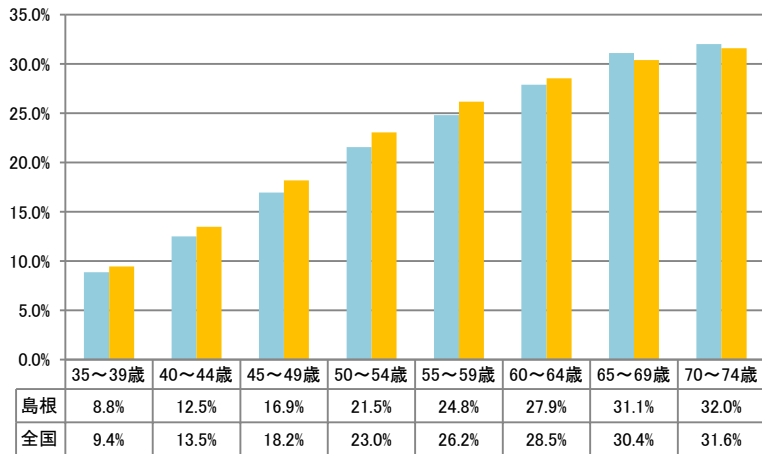


代謝リスク、血圧リスクは経年的に見ても全国順位が悪い(男性同様)

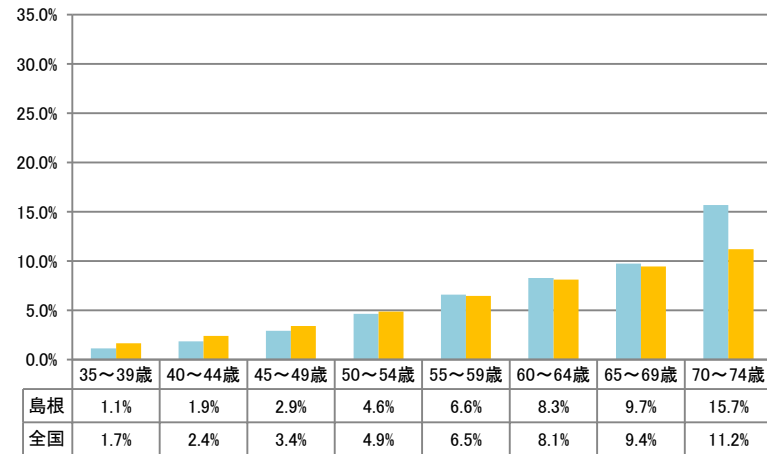
2. 性別・年齢階級別リスク保有率

メタリックシンドロームのリスク保有率

男性

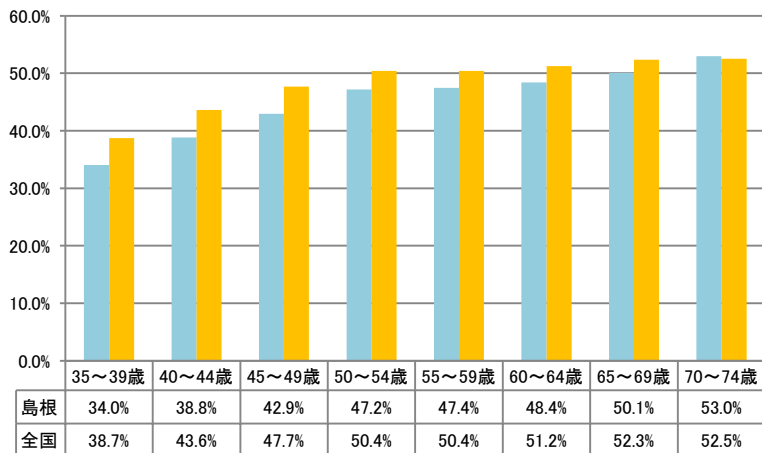


女性

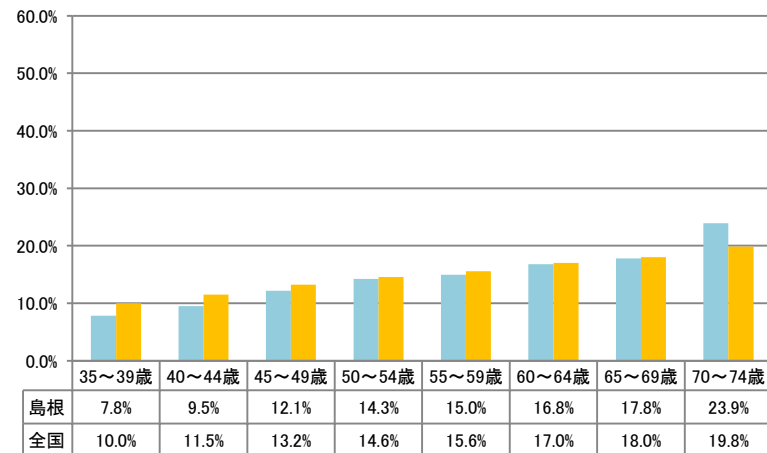


腹囲のリスク保有率

男性



女性

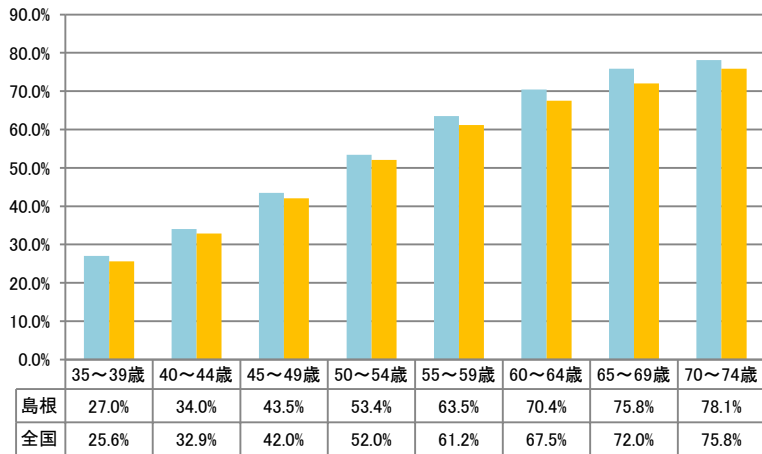


2. 性別・年齢階級別リスク保有率

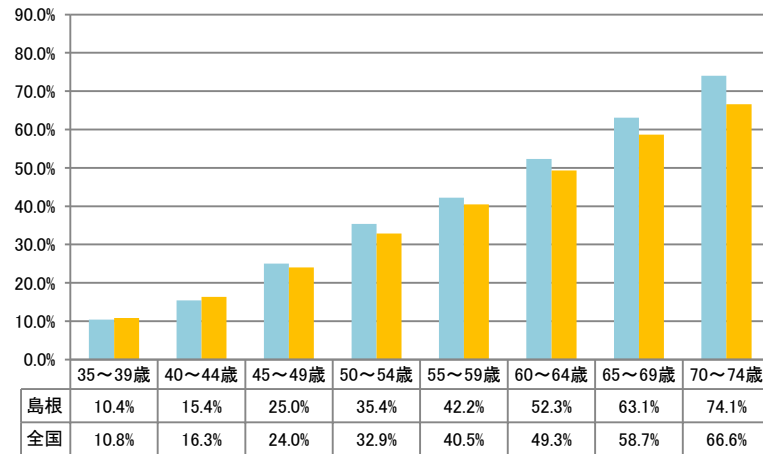
血圧リスクはほぼ全ての年代で全国平均より悪い。

血圧のリスク保有率

男性

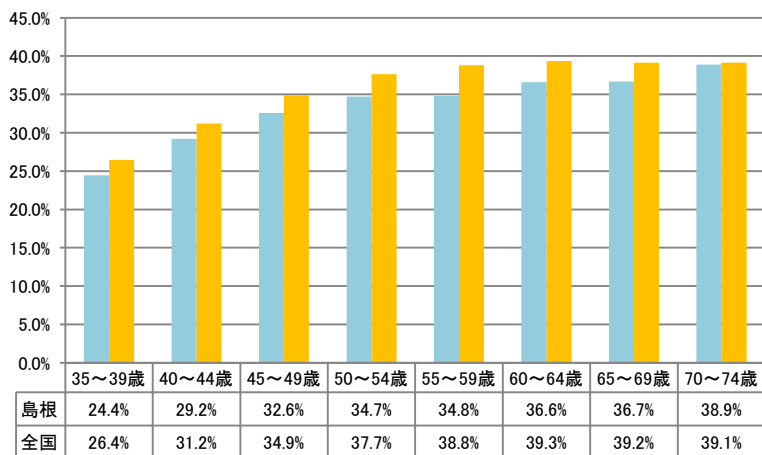


女性

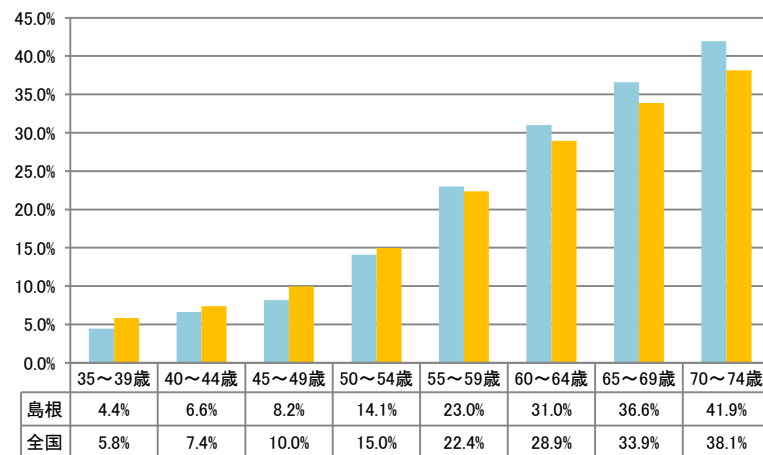


脂質のリスク保有率

男性



女性

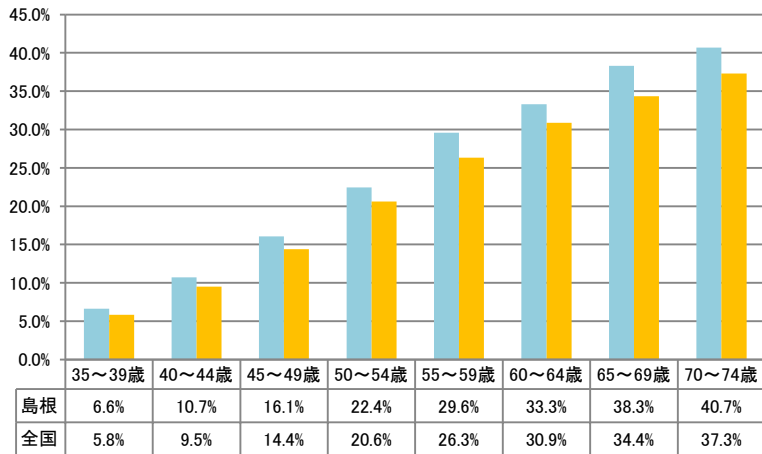


2. 性別・年齢階級別リスク保有率

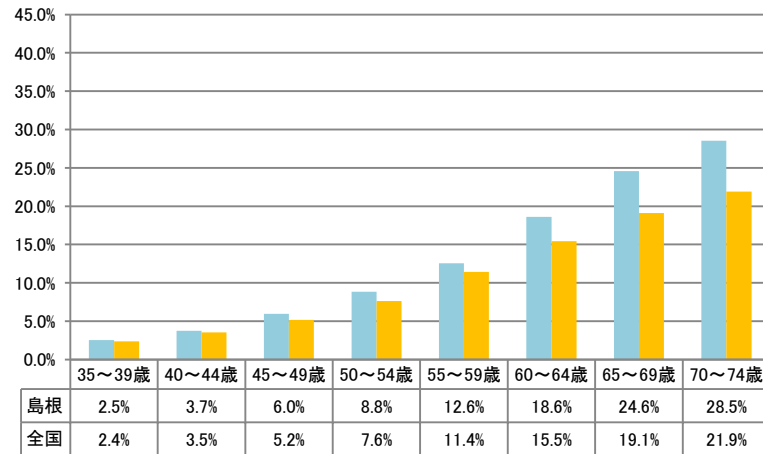
代謝リスクは全ての年代で全国平均より悪く、高年齢層ほど差が大きい。

代謝(血糖値)のリスク保有率

男性

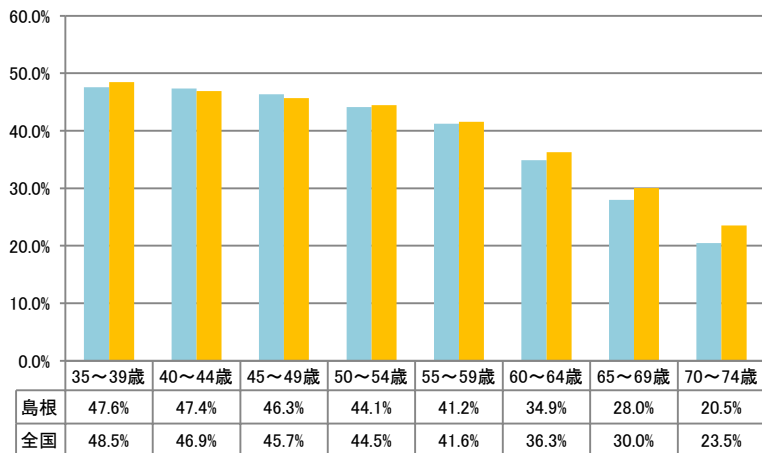


女性

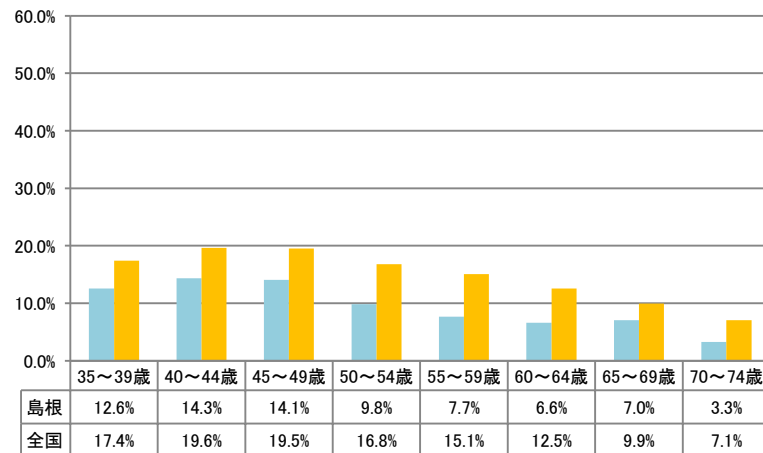


喫煙者の割合

男性



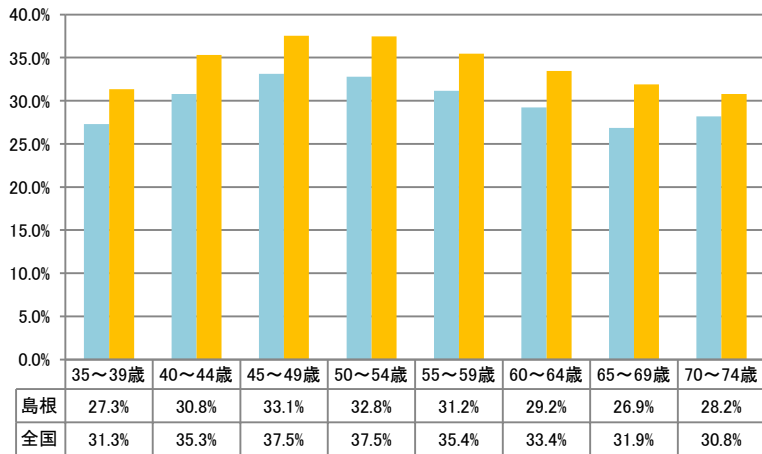
女性



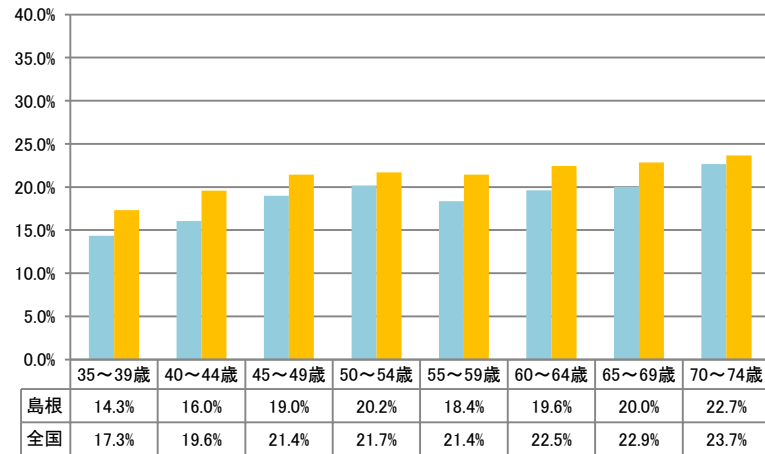
2. 性別・年齢階級別リスク保有率

BMIのリスク保有率

男性

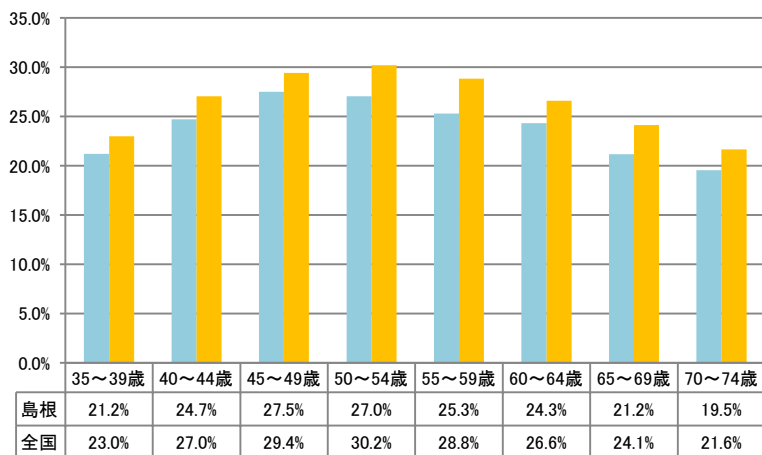


女性

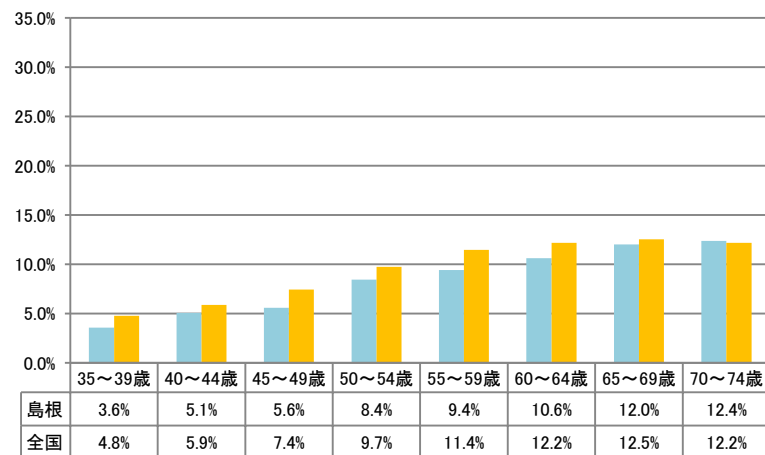


中性脂肪のリスク保有率

男性



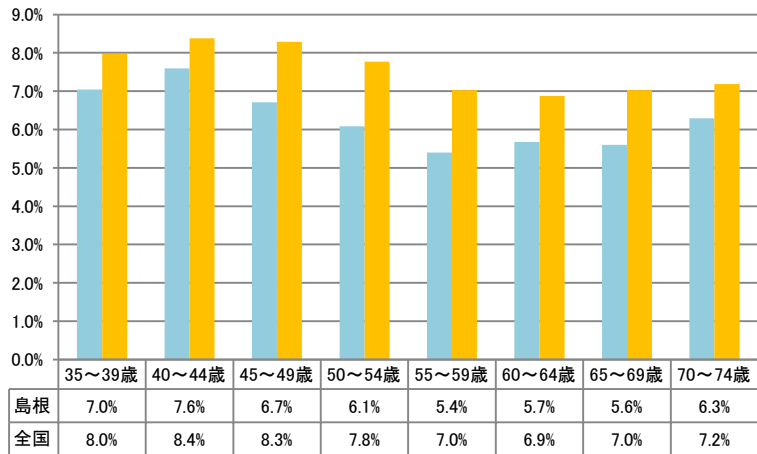
女性



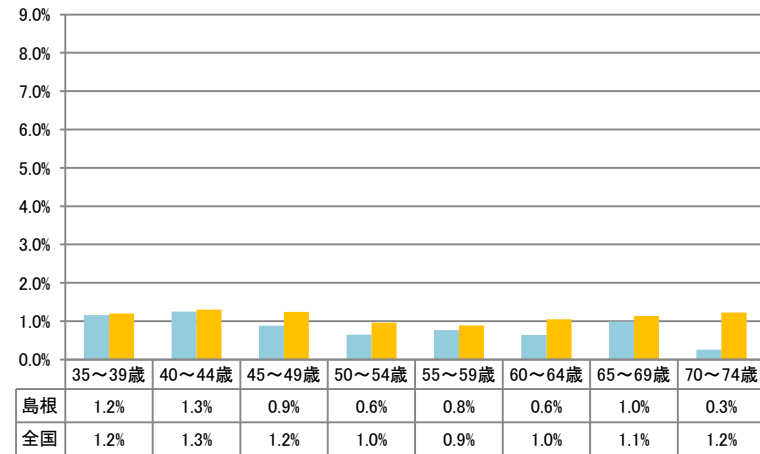
2. 性別・年齢階級別リスク保有率

HDLコレステロールのリスク保有率

男性



女性



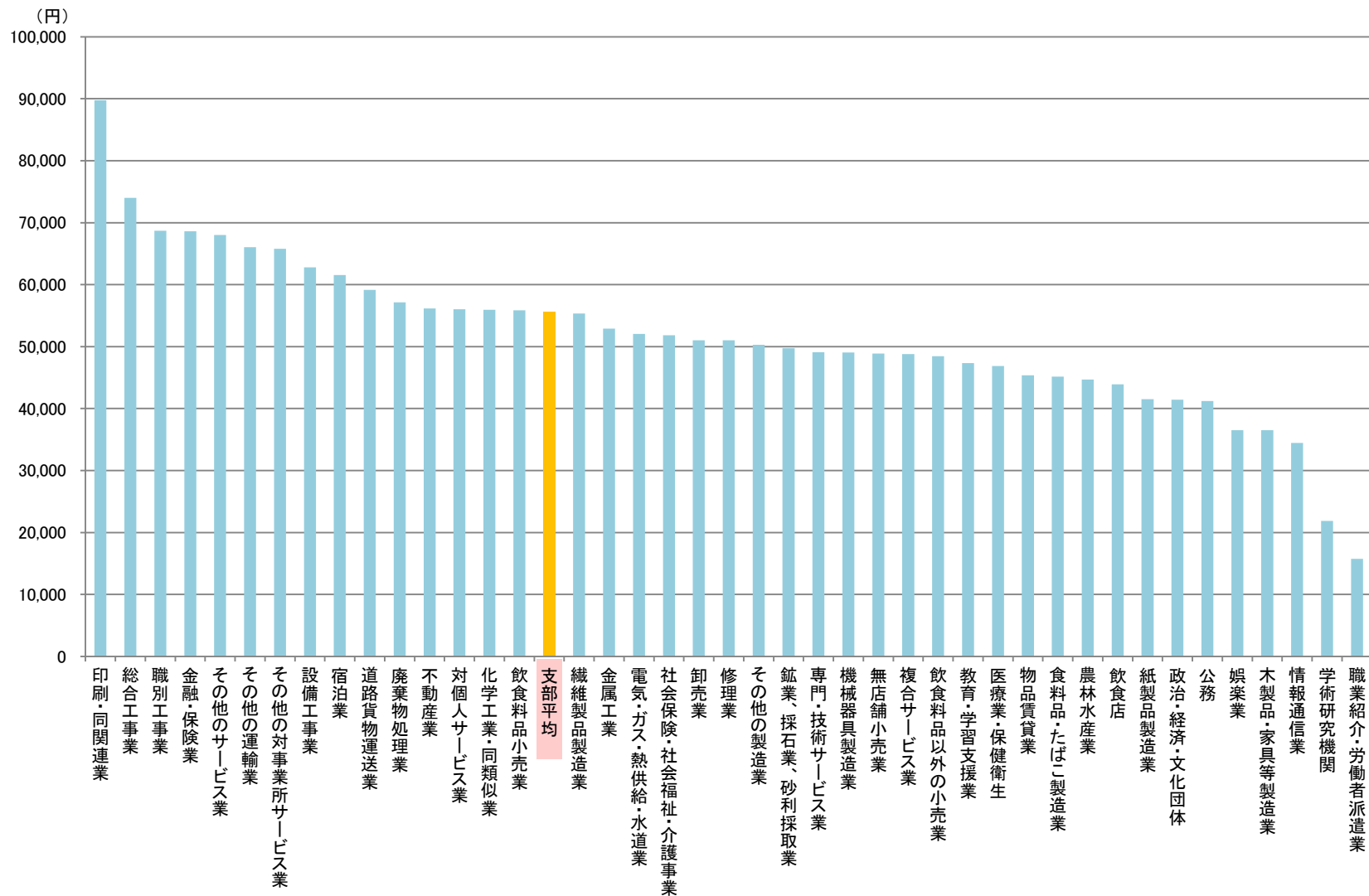
IV. 業態別の分析

1. 業態別1人当たり医療費

(1) 入院

※「業態別」であることから「被保険者」のみ集計

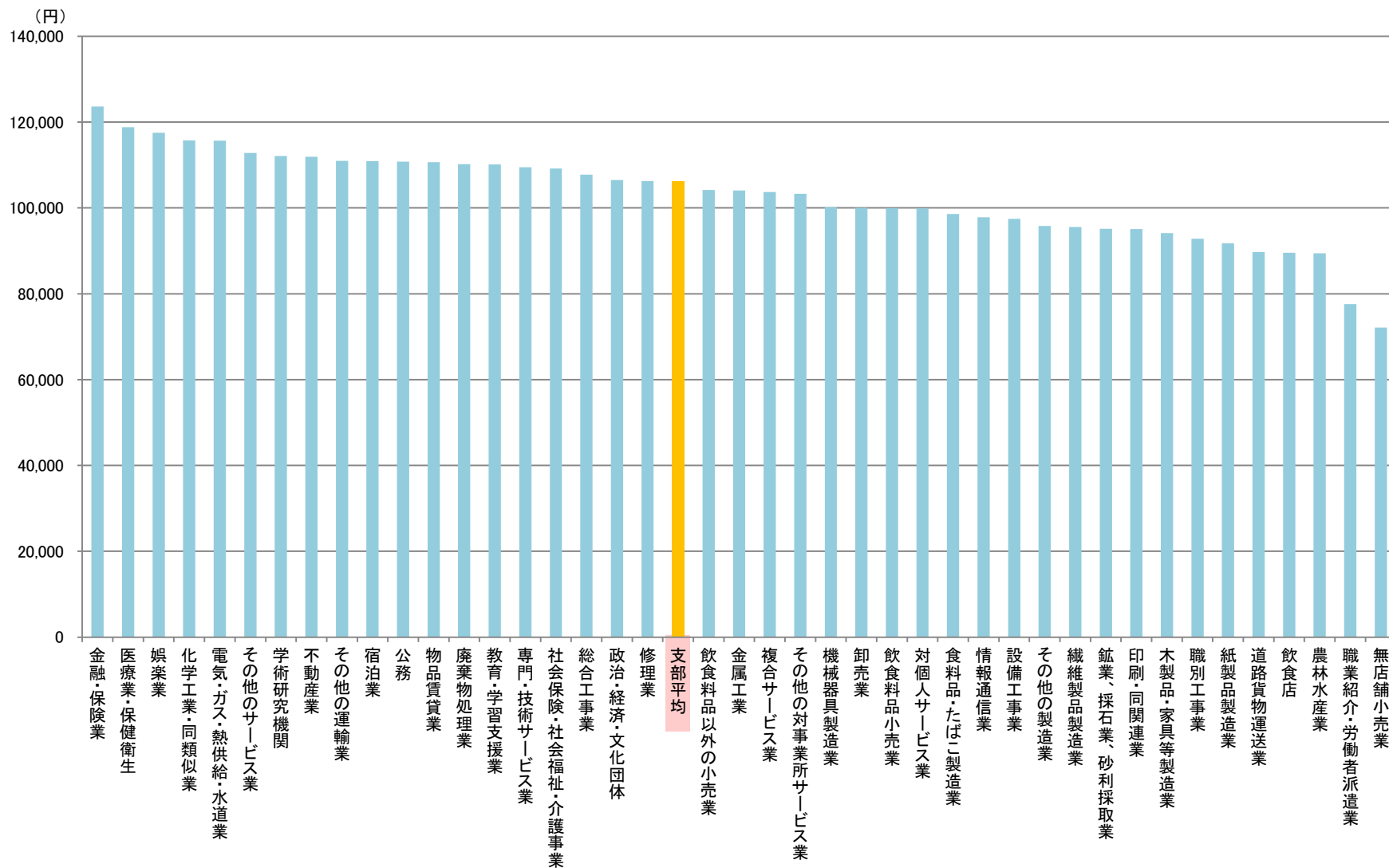
※支部平均の年齢構成に年齢調整済



1. 業態別1人当たり医療費

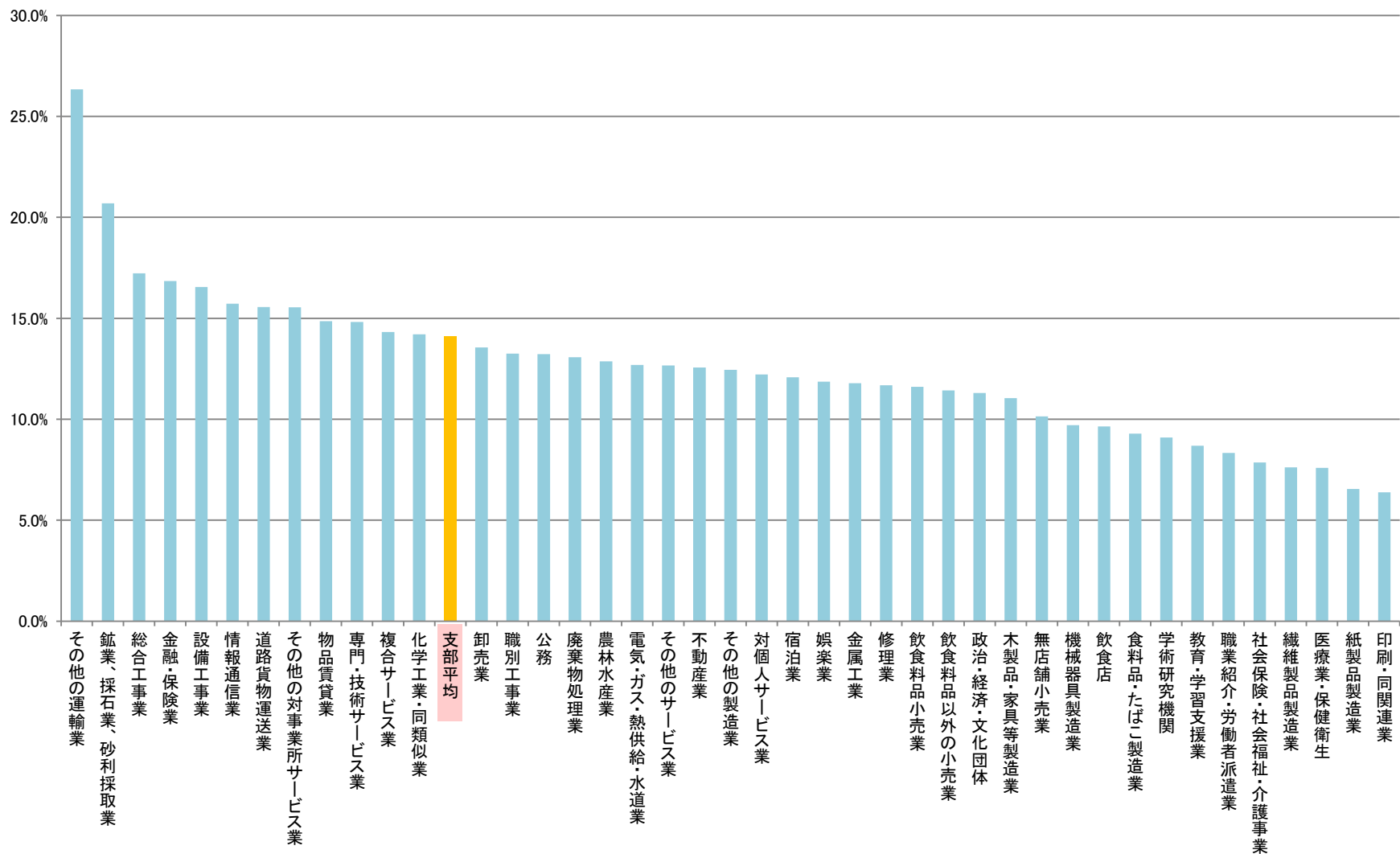
(1) 入院外

※調剤含む
※「業態別」であることから「被保険者」のみ集計
※支部平均の年齢構成に年齢調整済



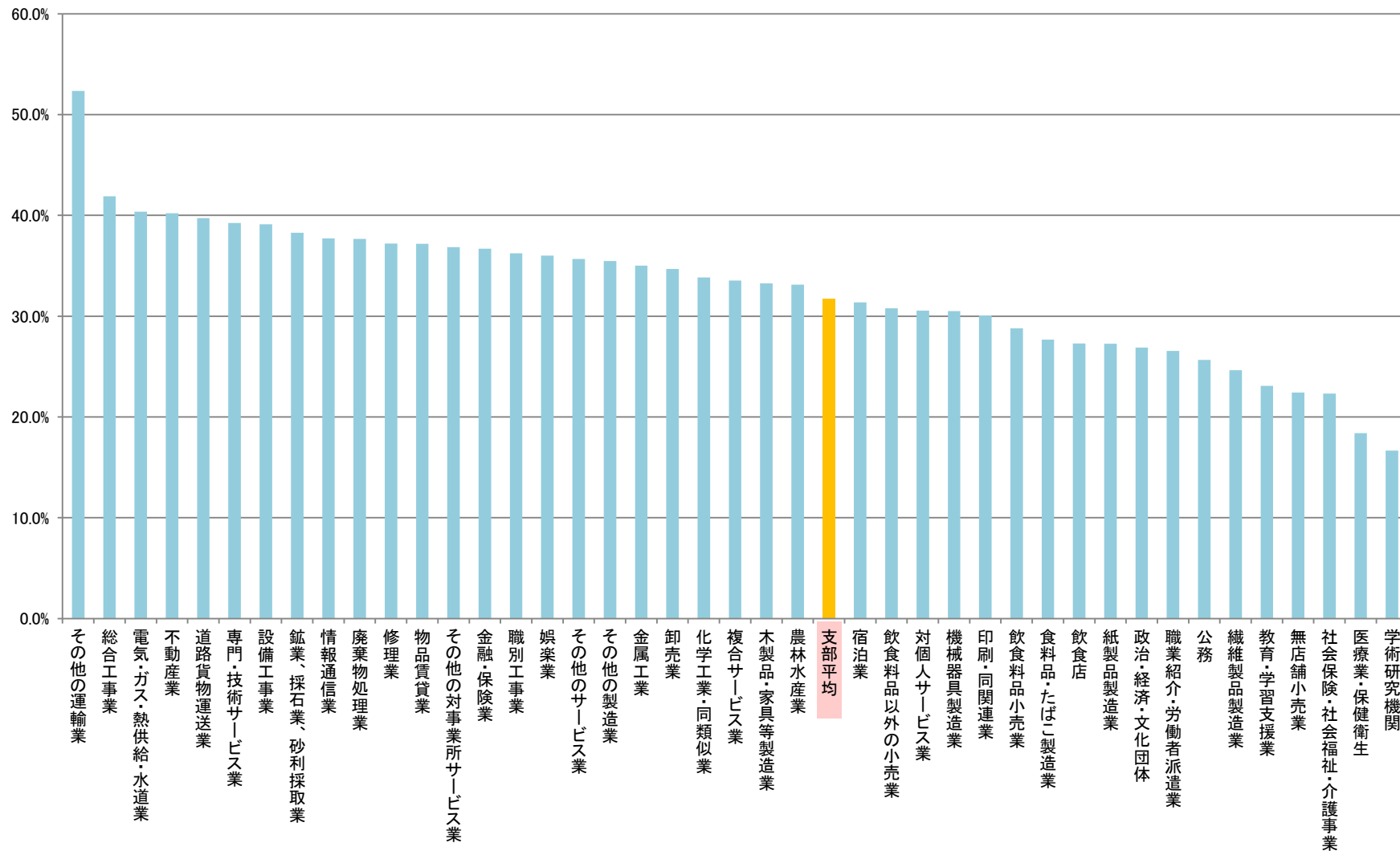
2. 業態分類別リスク保有率

(1) メタボリックシンドロームのリスク保有率



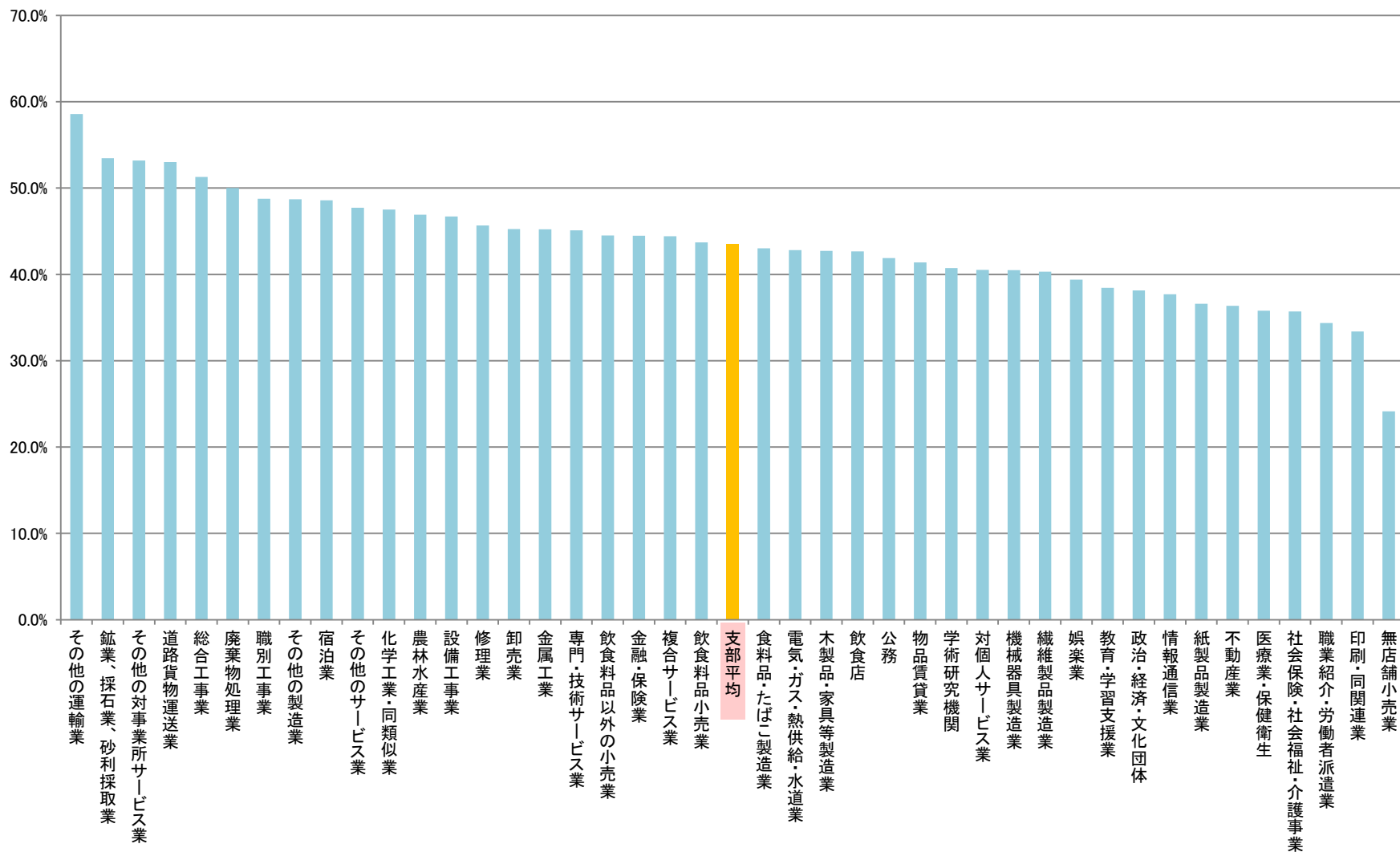
2. 業態分類別リスク保有率

(2) 腹囲のリスク保有率



2. 業態分類別リスク保有率

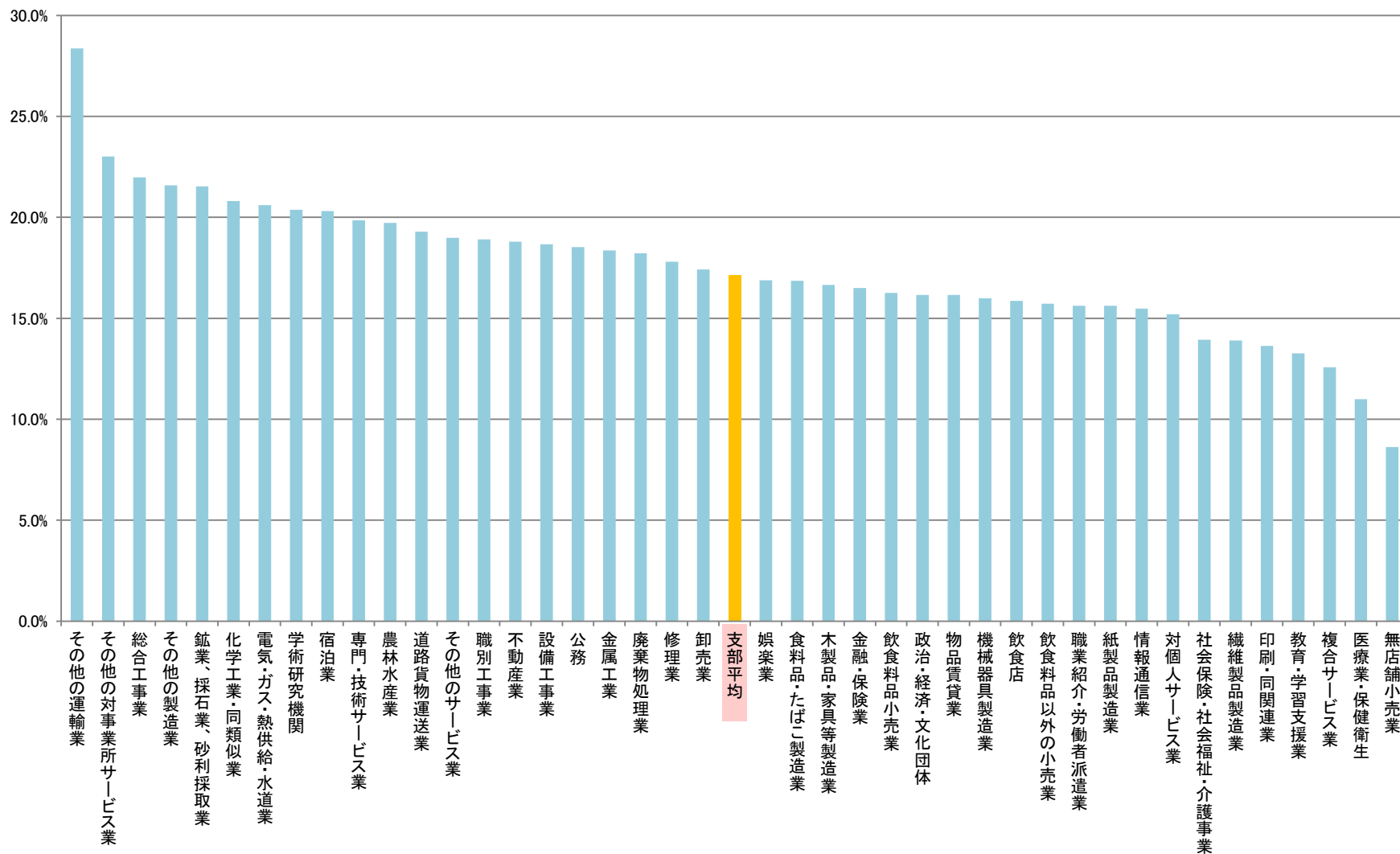
(3) 血圧のリスク保有率



2. 業態分類別リスク保有率

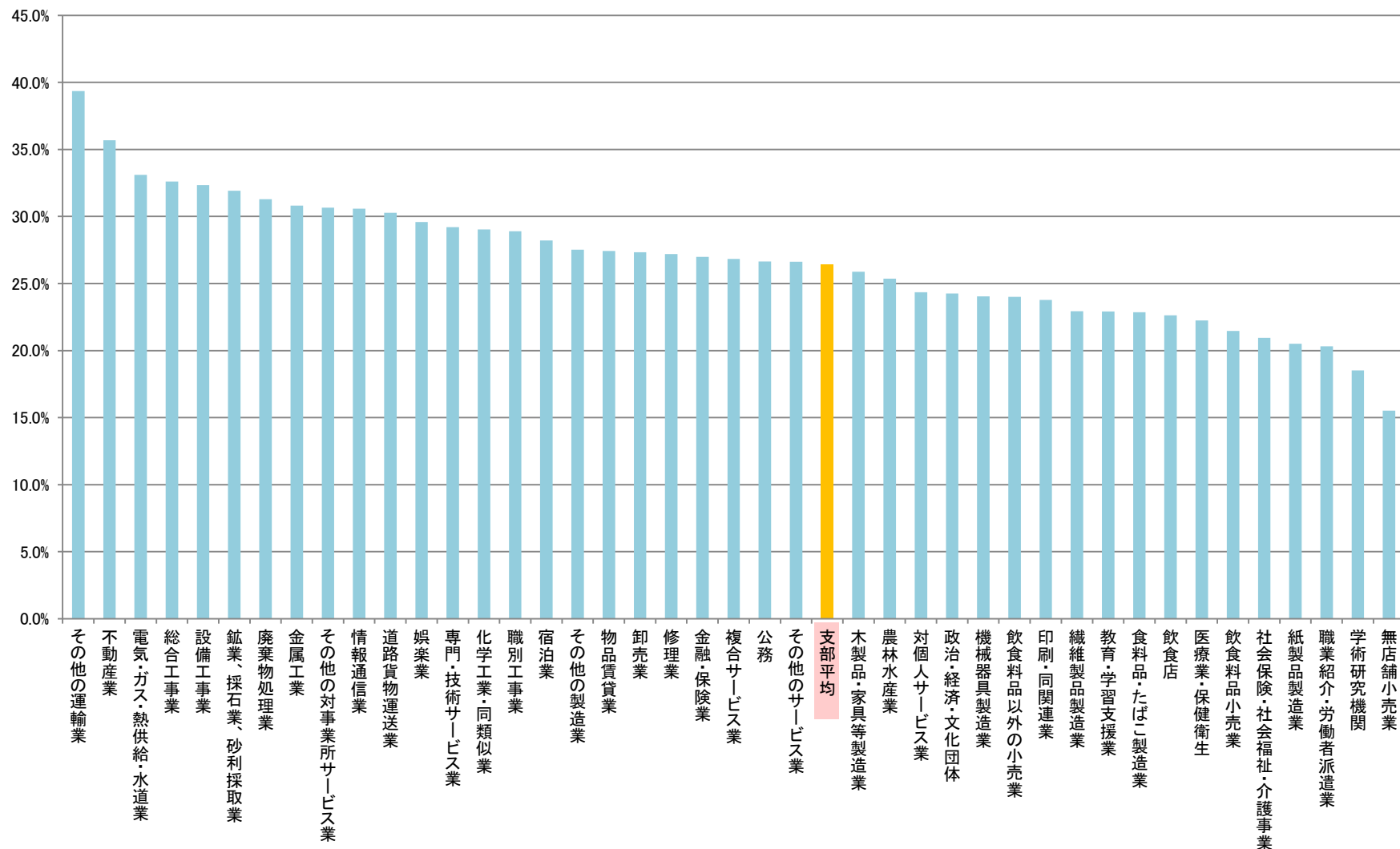
「その他運輸業」(バス・タクシー)は突出してリスク保有率が高い

(4) 代謝(血糖)のリスク保有率



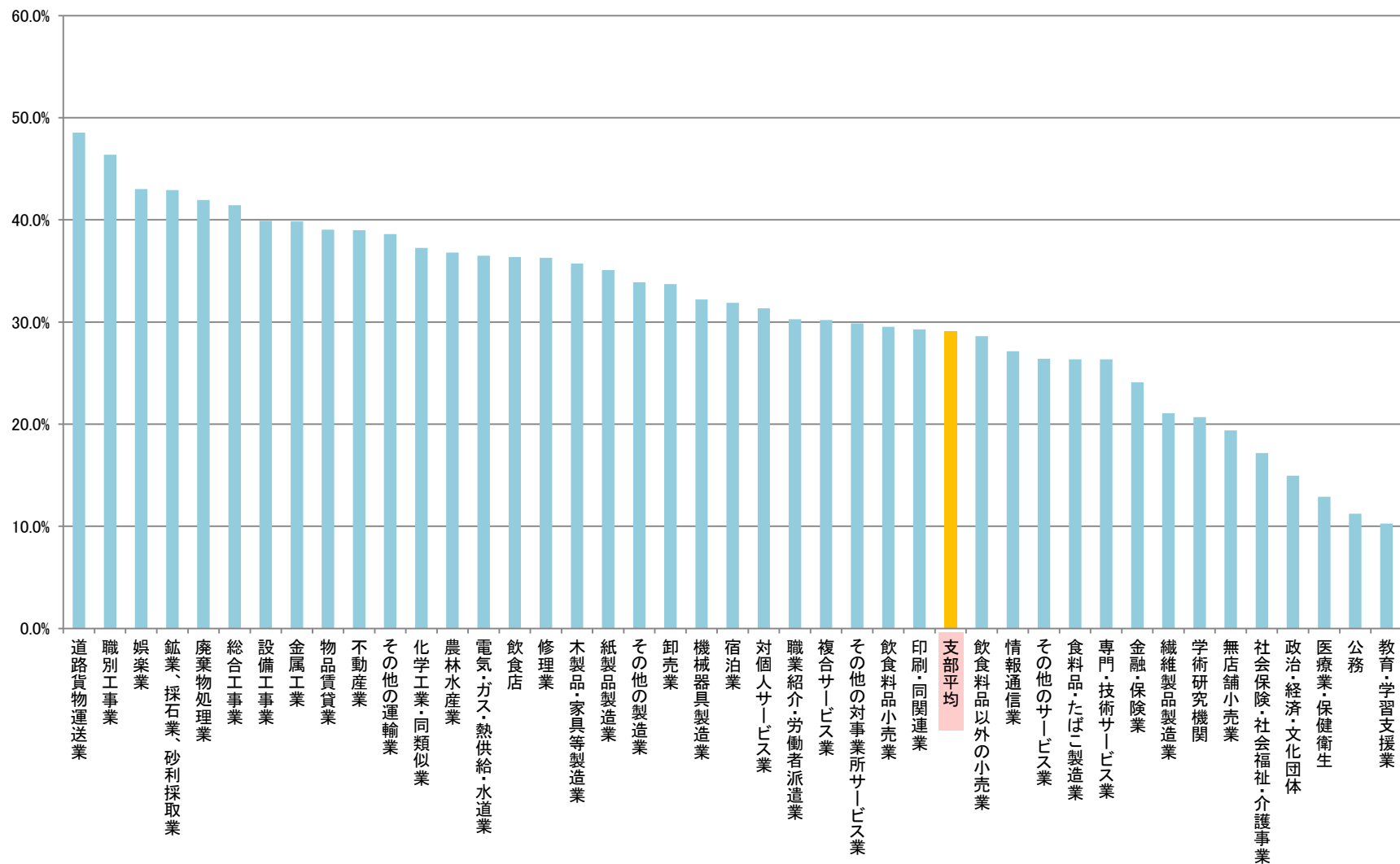
2. 業態分類別リスク保有率

(5) 脂質のリスク保有率



2. 業態分類別リスク保有率

(6) 喫煙率

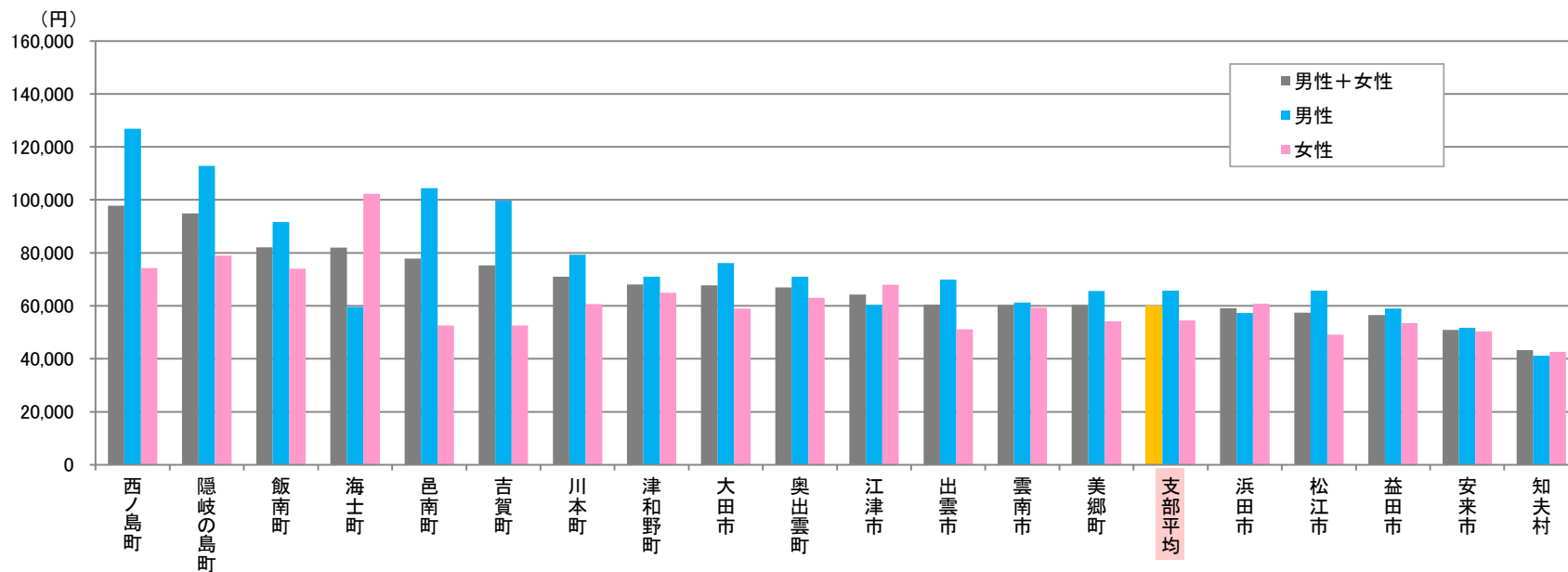


VI. 市町村別の分析

1. 市町村別1人当たり医療費

(1) 入院(加入者)

※支部平均の年齢構成に年齢調整済



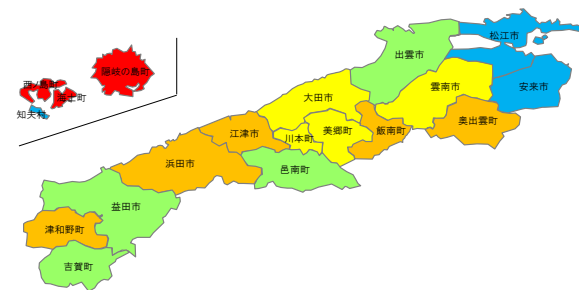
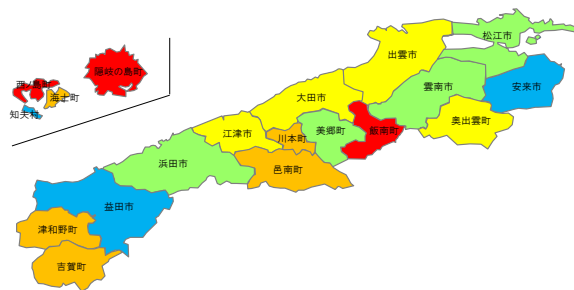
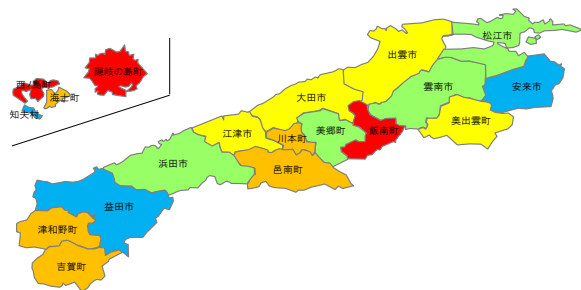
《塗分基準:順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | 青 |
| | 4位~7位 | 緑 |
| | 8位~11位 | 黄 |
| | 12位~16位 | 橙 |
| 高い | 17位~19位 | 赤 |

【男性+女性】

【男性】

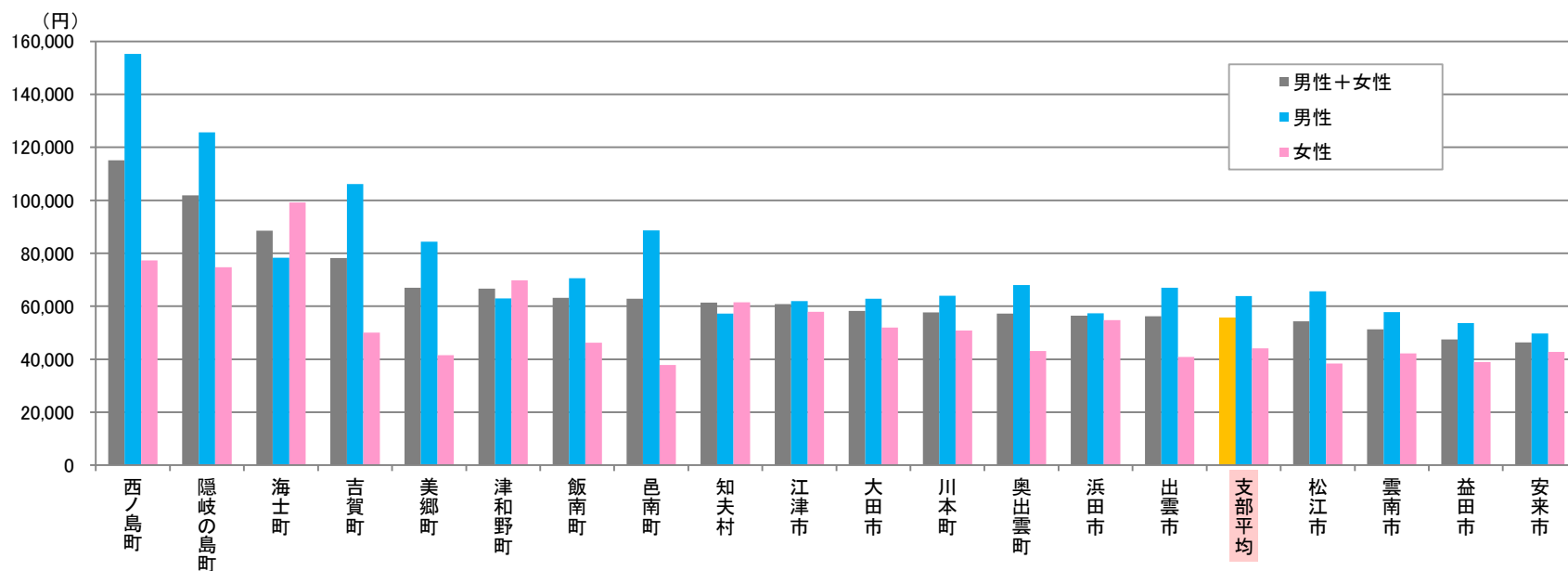
【女性】



1. 市町村別1人当たり医療費

(2) 入院(被保険者)

※支部平均の年齢構成に年齢調整済



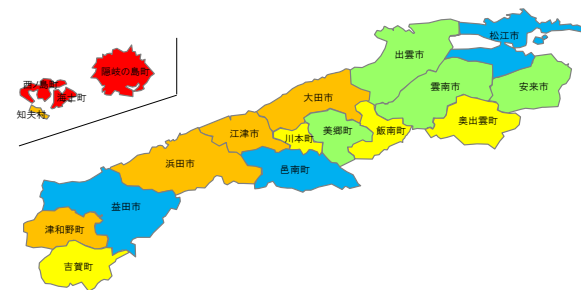
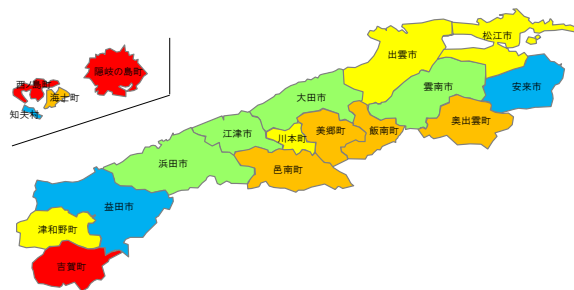
《塗分基準:順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | ■ |
| | 4位~7位 | ■ |
| | 8位~11位 | ■ |
| | 12位~16位 | ■ |
| 高い | 17位~19位 | ■ |

【男性+女性】

【男性】

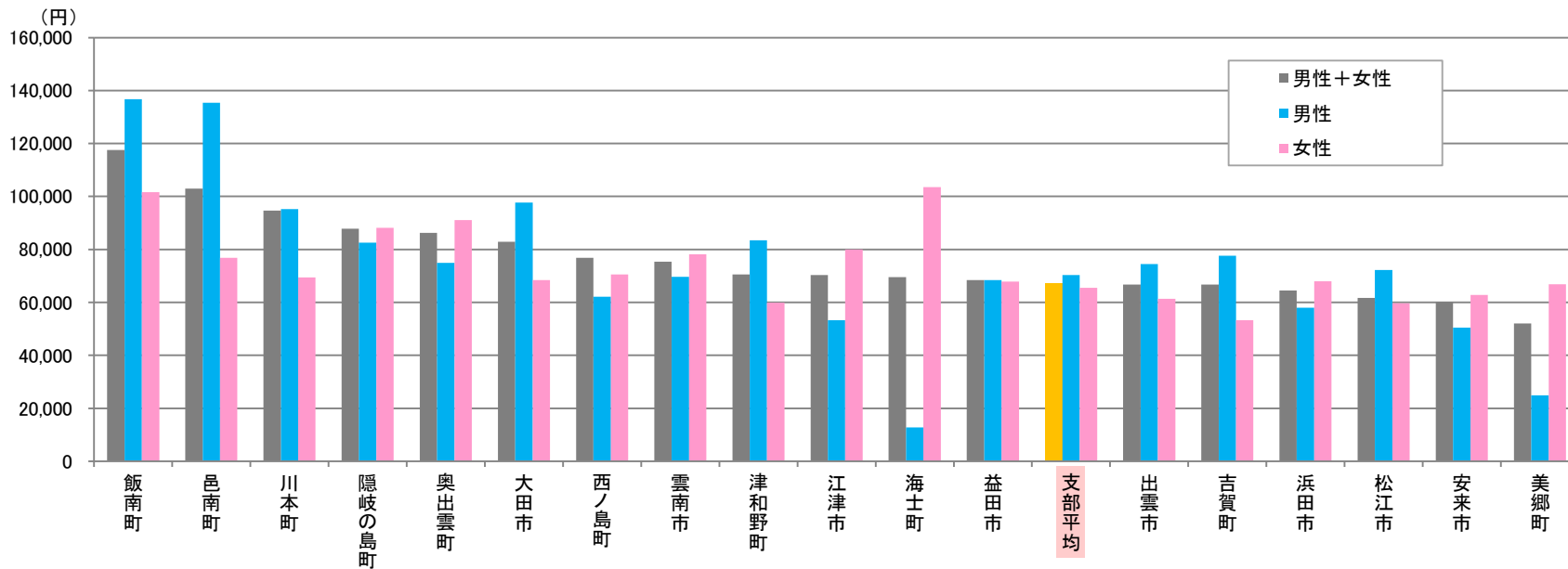
【女性】



1. 市町村別1人当たり医療費

(3) 入院(被扶養者)

※支部平均の年齢構成に年齢調整済



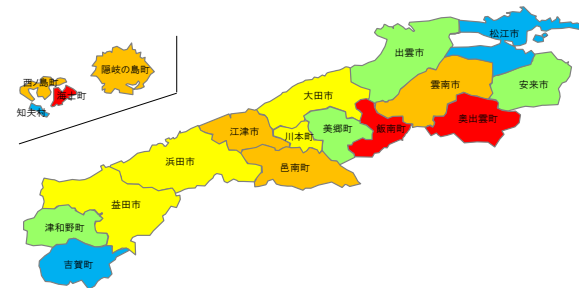
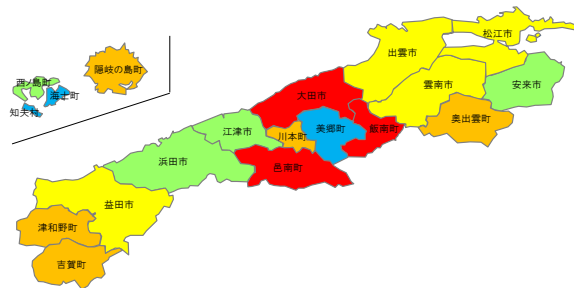
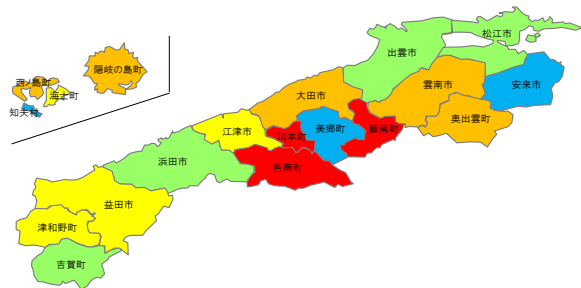
《塗分基準:順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | 青 |
| | 4位~7位 | 緑 |
| | 8位~11位 | 黄 |
| | 12位~16位 | 橙 |
| 高い | 17位~19位 | 赤 |

【男性+女性】

【男性】

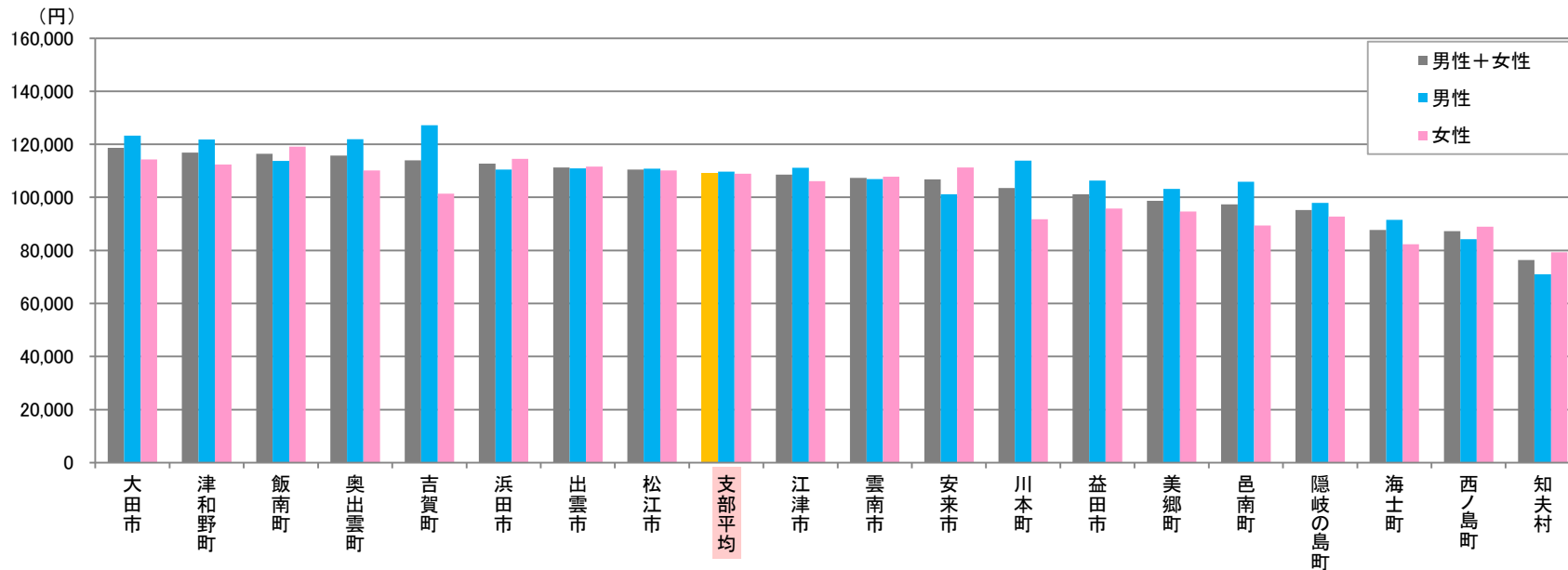
【女性】



1. 市町村別1人当たり医療費

(4) 入院外(加入者)

※調剤含む
 ※支部平均の年齢構成に年齢調整済



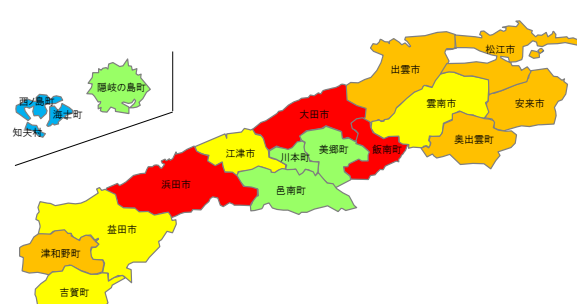
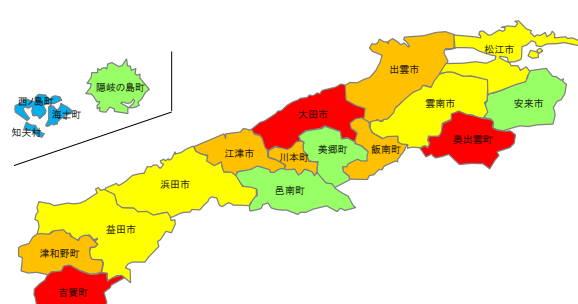
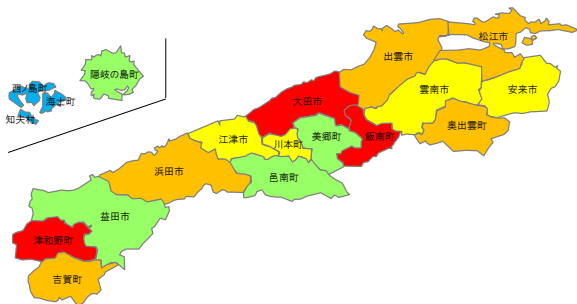
《塗分基準:順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | ■ |
| | 4位~7位 | ■ |
| | 8位~11位 | ■ |
| | 12位~16位 | ■ |
| 高い | 17位~19位 | ■ |

【男性+女性】

【男性】

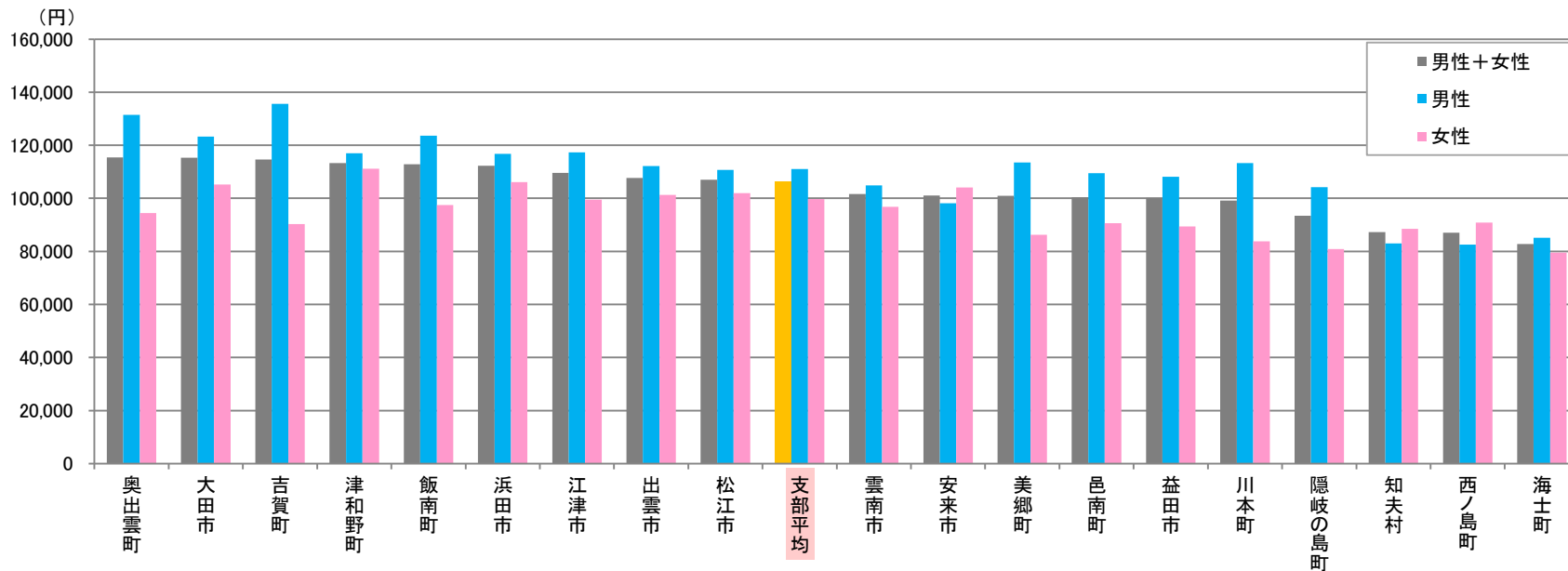
【女性】



1. 市町村別1人当たり医療費

(5) 入院外(被保険者)

※調剤含む
 ※支部平均の年齢構成に年齢調整済



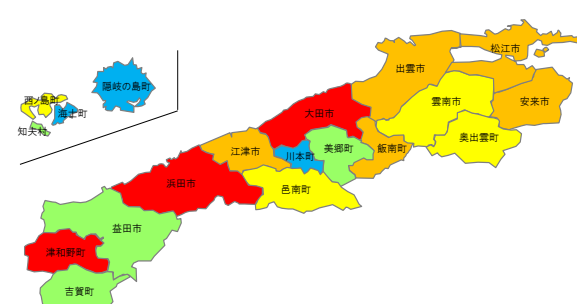
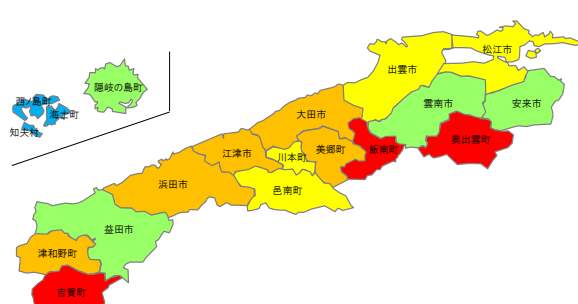
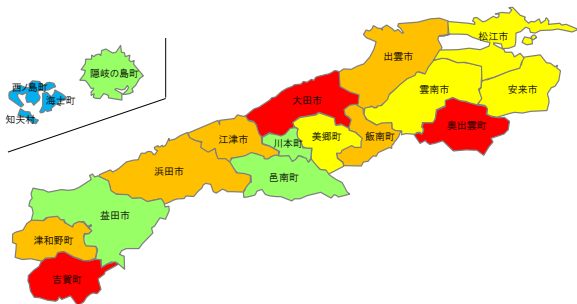
《塗分基準:順位》

| | | | | | |
|----|---------|---------|--------|---------|---------|
| 低い | 1位~3位 | 4位~7位 | 8位~11位 | 12位~16位 | 17位~19位 |
| 高い | 17位~19位 | 12位~16位 | 8位~11位 | 4位~7位 | 1位~3位 |

【男性+女性】

【男性】

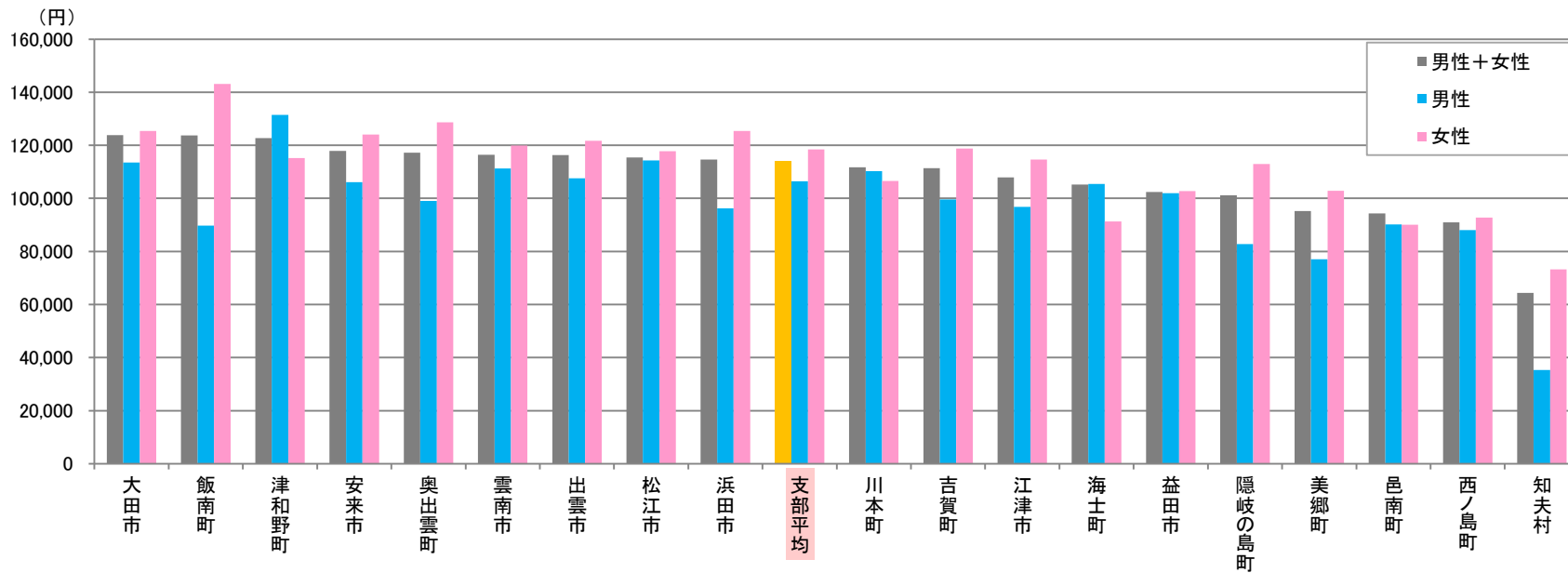
【女性】



1. 市町村別1人当たり医療費

(6) 入院外(被扶養者)

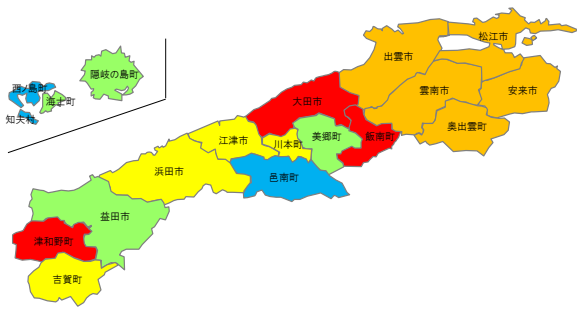
※調剤含む
 ※支部平均の年齢構成に年齢調整済



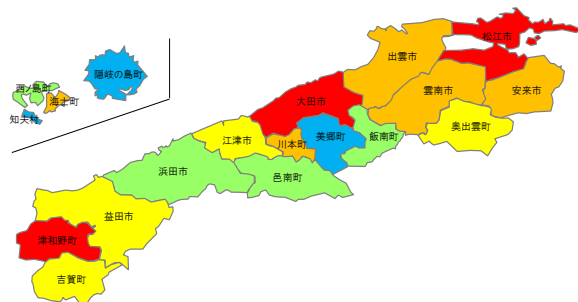
《塗分基準:順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | ■ |
| | 4位~7位 | ■ |
| | 8位~11位 | ■ |
| | 12位~16位 | ■ |
| 高い | 17位~19位 | ■ |

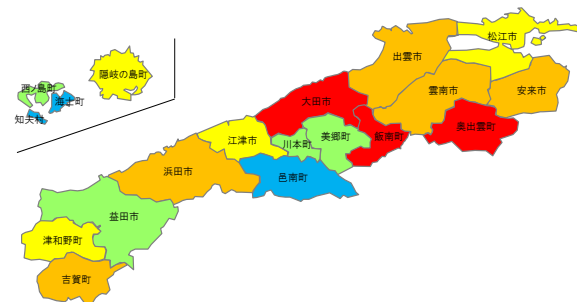
【男性+女性】



【男性】



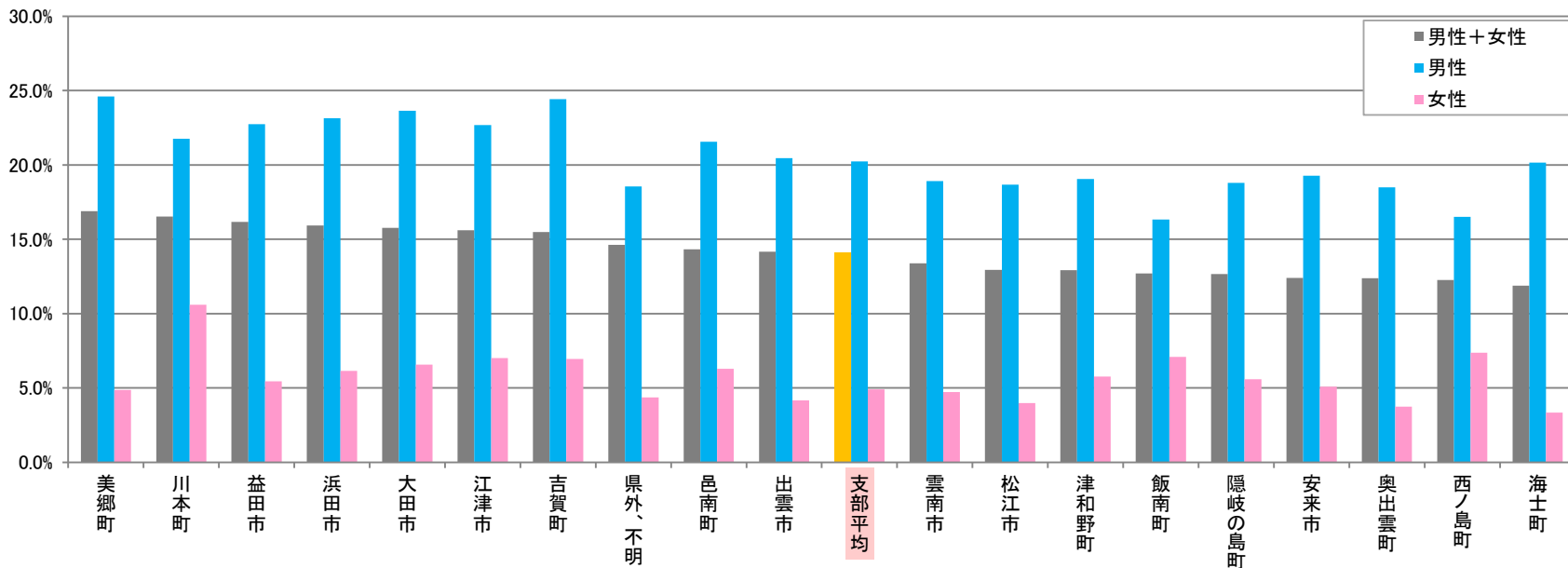
【女性】



2. 市町村別リスク保有率

県西部(出雲市より西)はリスク保有率が高い傾向にある。

(1) メタボリックシンドローム



※「知夫村」はデータ数少のためグラフから除いています。

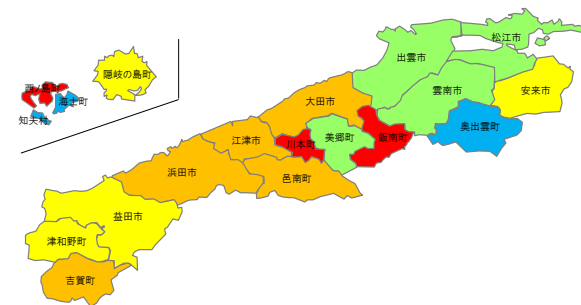
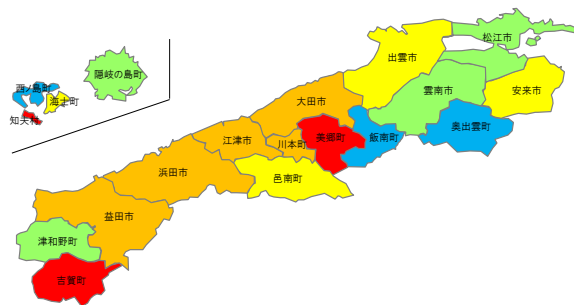
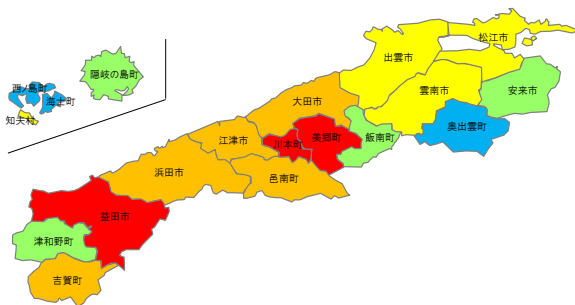
《塗分基準:順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | 青 |
| | 4位~7位 | 緑 |
| | 8位~11位 | 黄 |
| | 12位~16位 | 橙 |
| 高い | 17位~19位 | 赤 |

【男性+女性】

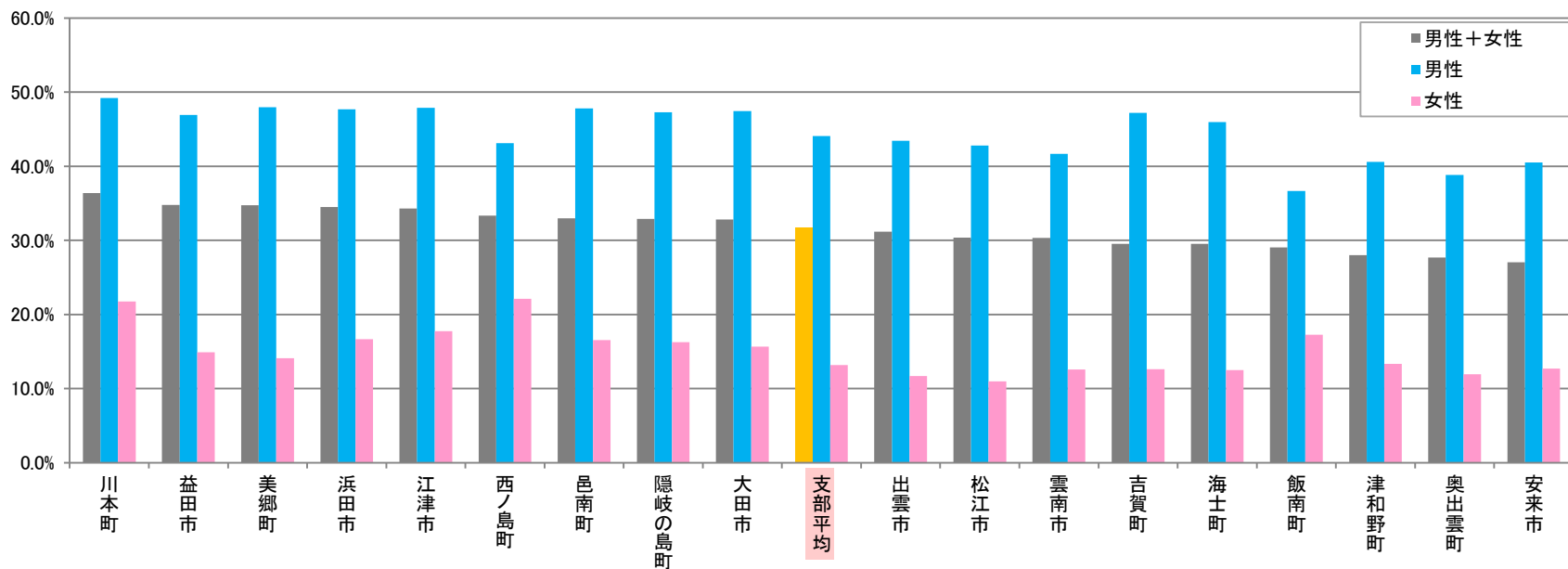
【男性】

【女性】



2. 市町村別リスク保有率

(2) 腹囲



※「知夫村」はデータ数少のためグラフから除いています。

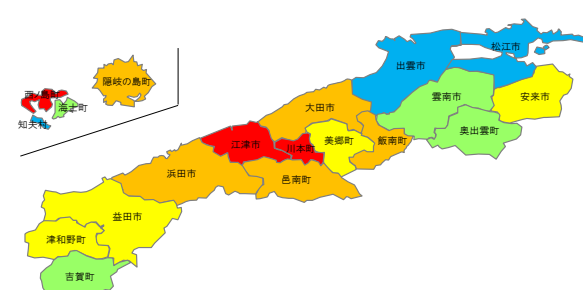
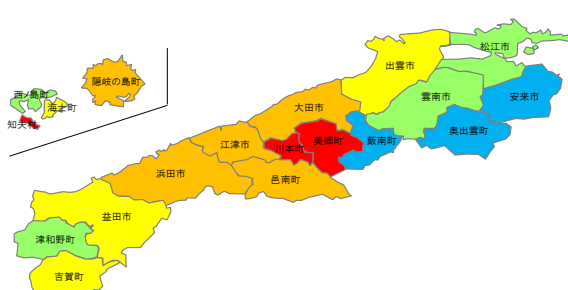
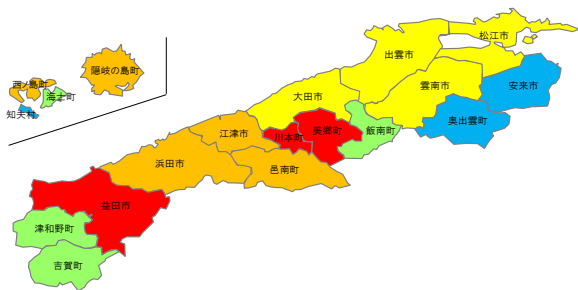
《塗分基準: 順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | 青 |
| | 4位~7位 | 緑 |
| | 8位~11位 | 黄 |
| | 12位~16位 | 橙 |
| 高い | 17位~19位 | 赤 |

【男性+女性】

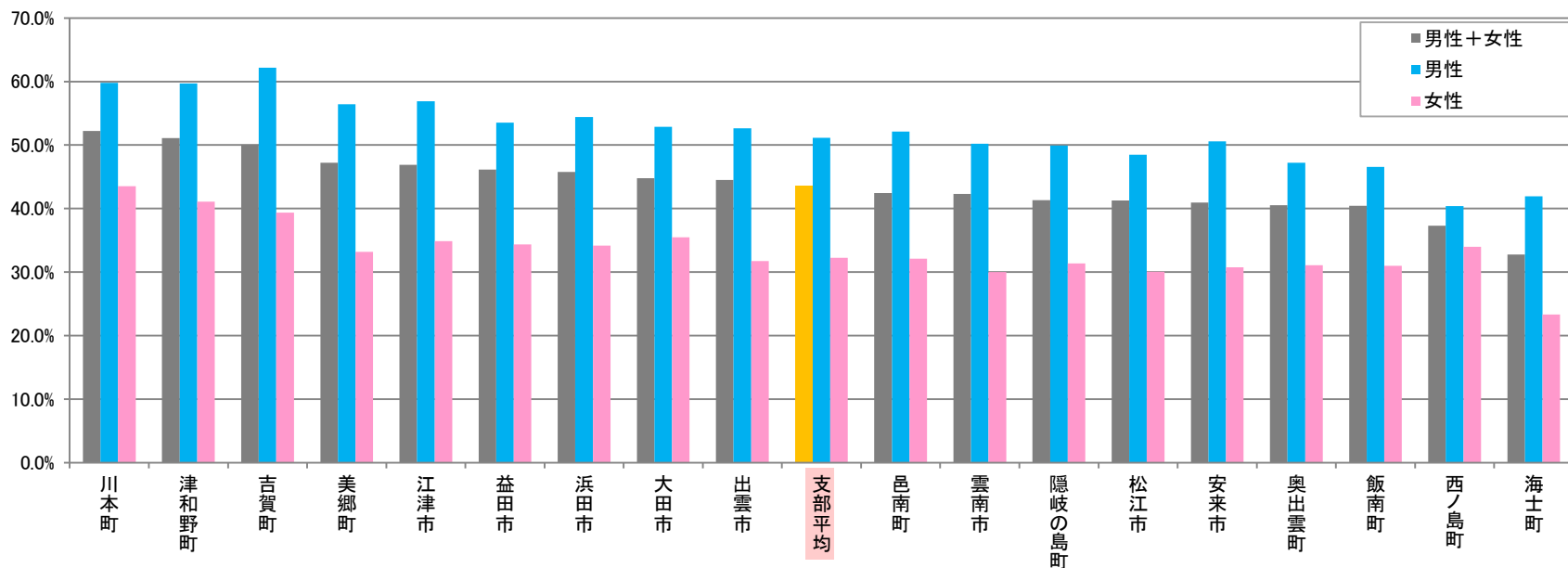
【男性】

【女性】



2. 市町村別リスク保有率

(3) 血圧



※「知夫村」はデータ数少のためグラフから除いています。

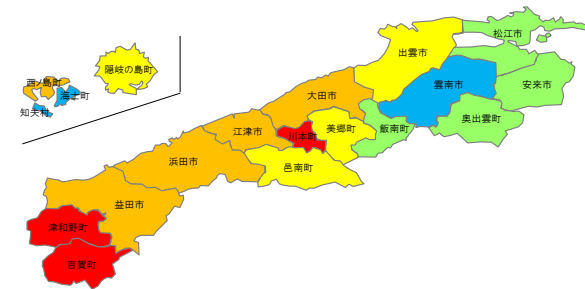
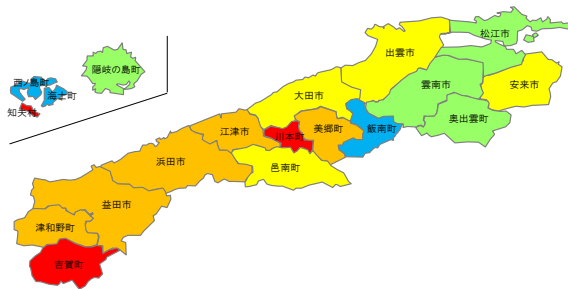
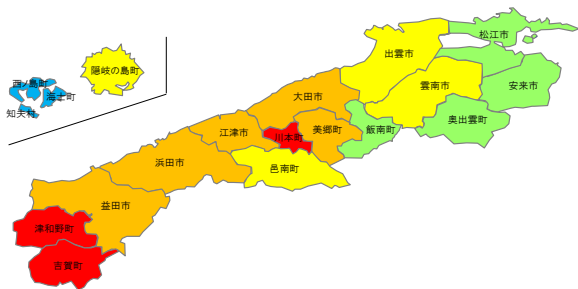
《塗分基準：順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | 青 |
| | 4位~7位 | 緑 |
| | 8位~11位 | 黄 |
| | 12位~16位 | 橙 |
| 高い | 17位~19位 | 赤 |

【男性+女性】

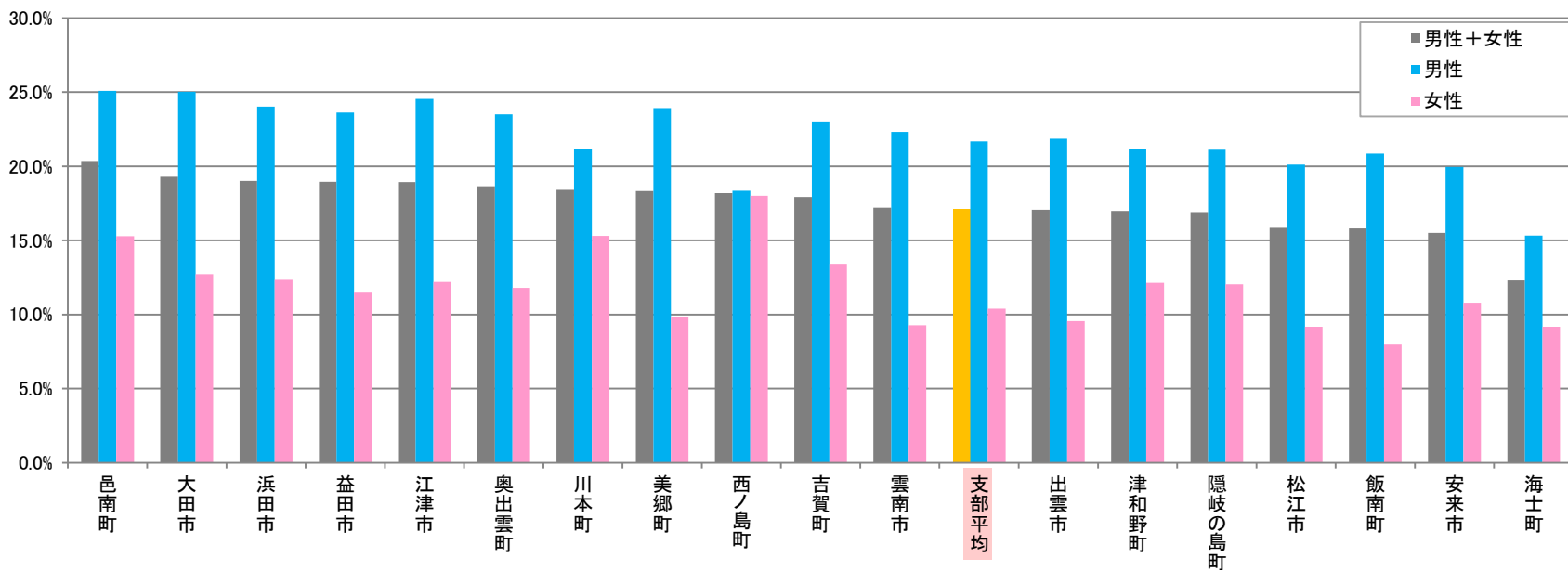
【男性】

【女性】



2. 市町村別リスク保有率

(4) 代謝(血糖)



※「知夫村」はデータ数少のためグラフから除いています。

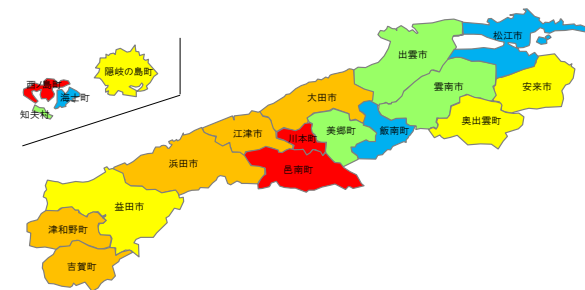
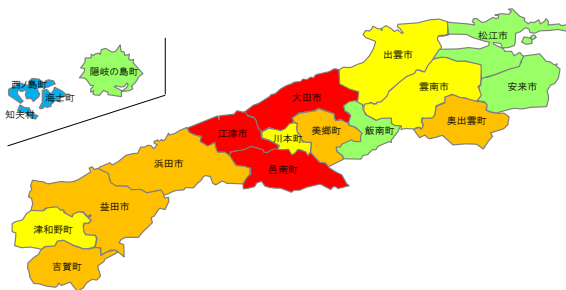
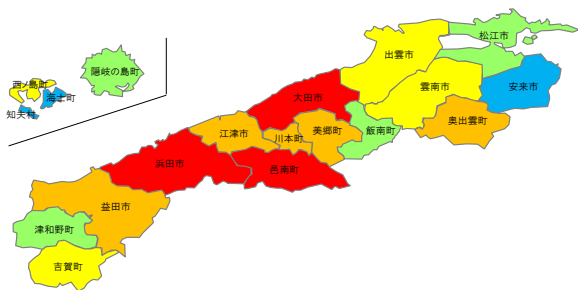
《塗分基準: 順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | ■ |
| | 4位~7位 | ■ |
| | 8位~11位 | ■ |
| | 12位~16位 | ■ |
| 高い | 17位~19位 | ■ |

【男性+女性】

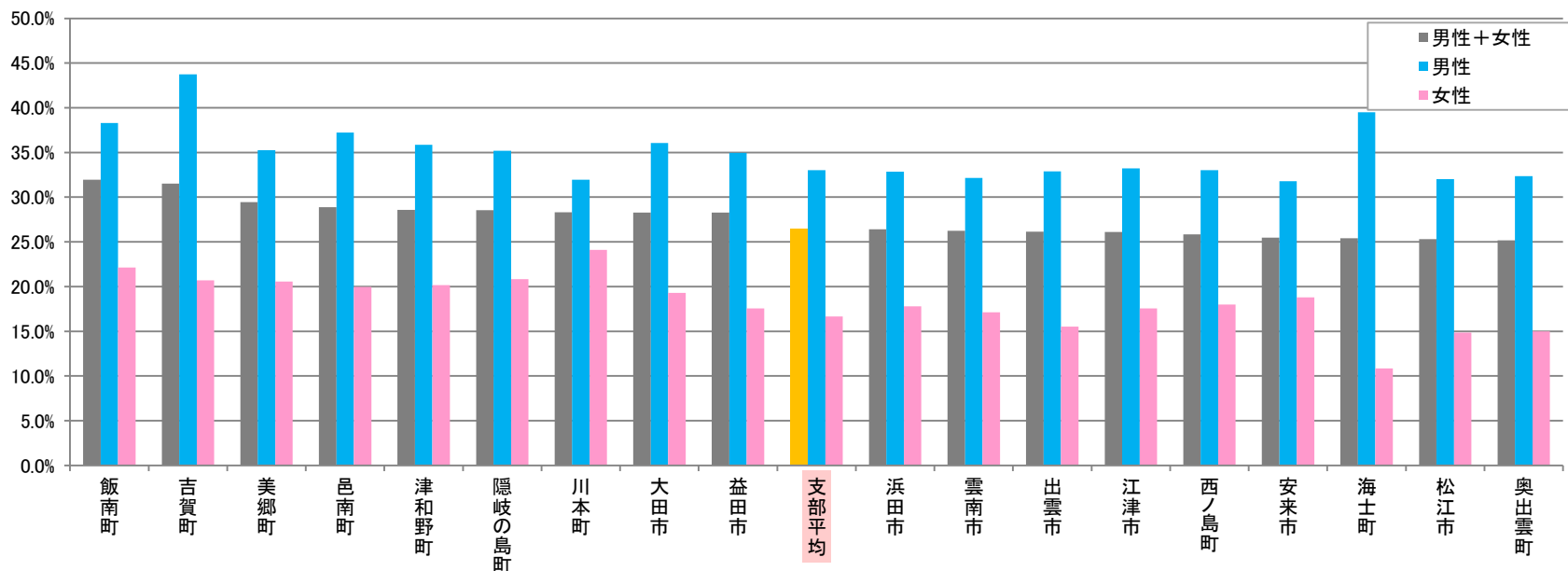
【男性】

【女性】



2. 市町村別リスク保有率

(5) 脂質



※「知夫村」はデータ数少のためグラフから除いています。

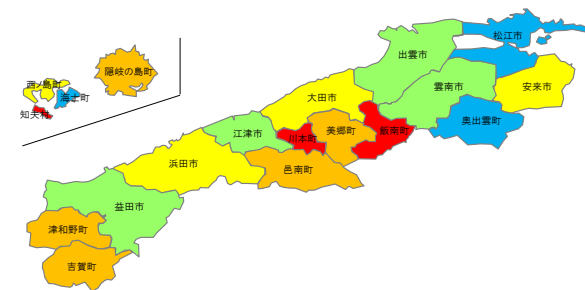
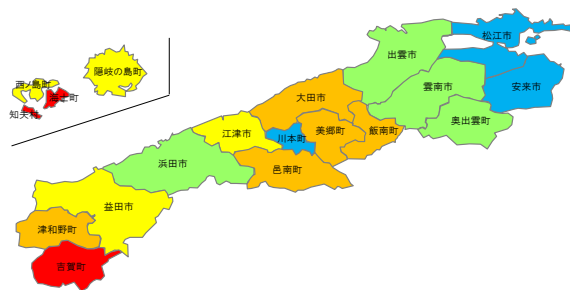
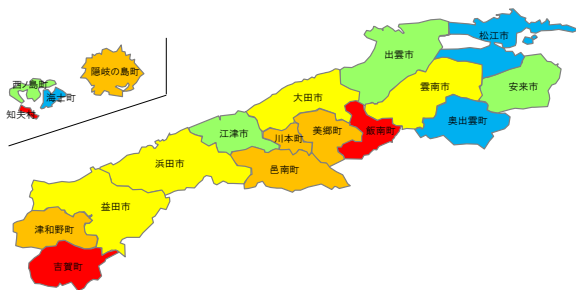
《塗分基準：順位》

| 低い | 1位~3位 | 4位~7位 | 8位~11位 | 12位~16位 | 17位~19位 | 高い |
|----|-------|-------|--------|---------|---------|----|
| | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | |

【男性+女性】

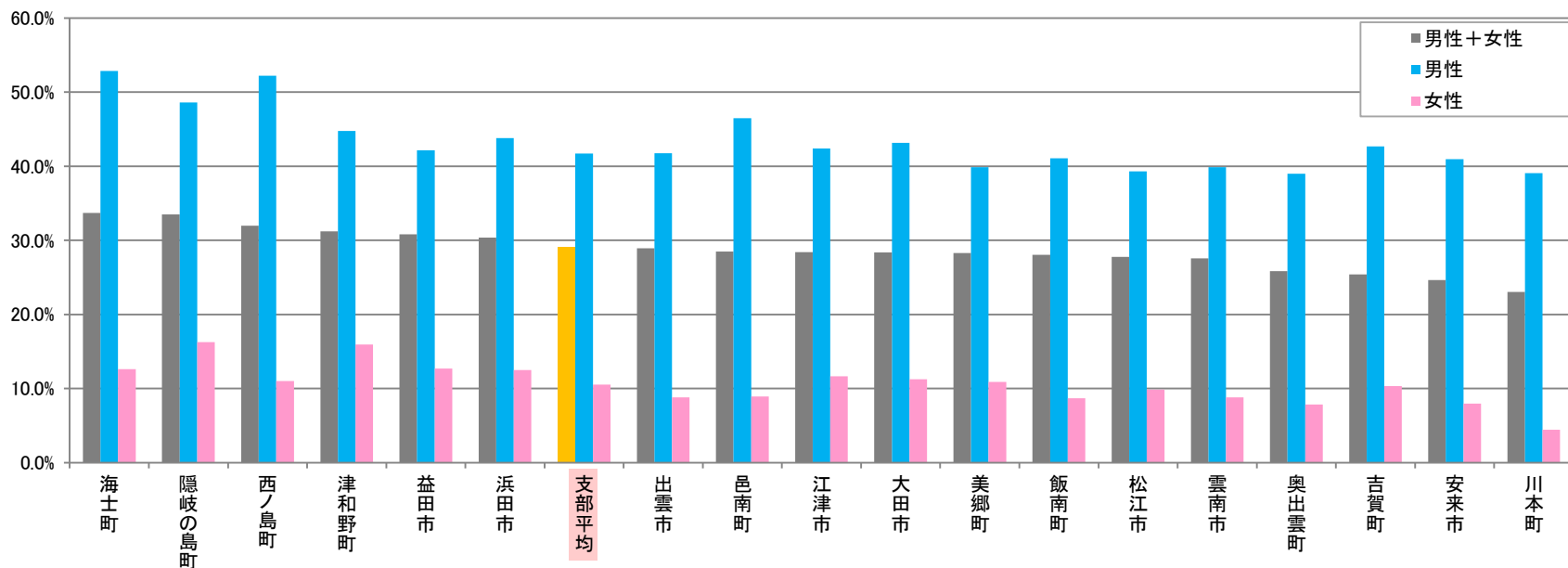
【男性】

【女性】



2. 市町村別リスク保有率

(6) 喫煙率



※「知夫村」はデータ数少のためグラフから除いています。

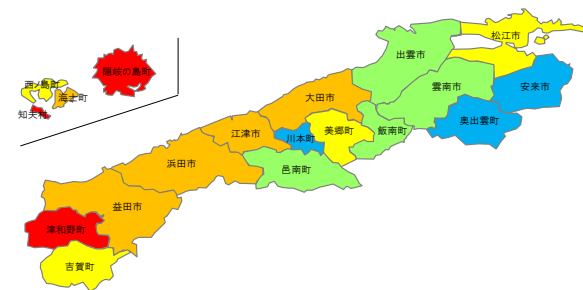
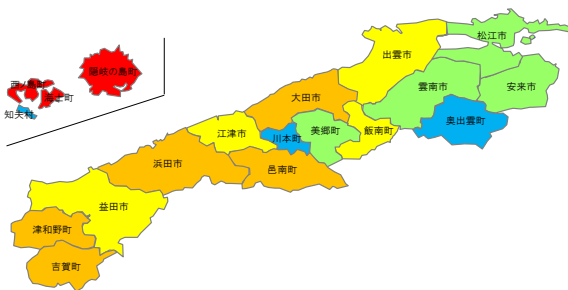
《塗分基準：順位》

| | | |
|----|---------|---|
| 低い | 1位~3位 | ■ |
| | 4位~7位 | ■ |
| | 8位~11位 | ■ |
| | 12位~16位 | ■ |
| 高い | 17位~19位 | ■ |

【男性+女性】

【男性】

【女性】



VI. 参考(基礎データ等)

1. 医療機関数・病床数・平均在院日数・医師数に係る分析

出所：医療施設調査（※医師数のみ医師・歯科医師・薬剤師調査）

29年度データ

| 人口10万人対病院数 (軒/10万人) | | |
|------------------------|------|------|
| 順位 | 全国 | 6.6 |
| 1 | 高知県 | 18.1 |
| 2 | 鹿児島県 | 15.1 |
| 3 | 徳島県 | 14.7 |
| 4 | 大分県 | 13.6 |
| 5 | 佐賀県 | 12.9 |
| 6 | 宮崎県 | 12.9 |
| 7 | 熊本県 | 12.1 |
| 8 | 長崎県 | 11.1 |
| 9 | 北海道 | 10.5 |
| 10 | 山口県 | 10.5 |

29年度データ

| 人口10万人対一般診療所数 (軒/10万人) | | |
|---------------------------|------|-------|
| 順位 | 全国 | 80.1 |
| 1 | 和歌山県 | 109.5 |
| 2 | 鳥根県 | 105.3 |
| 3 | 長崎県 | 101.9 |
| 4 | 徳島県 | 98.3 |
| 5 | 東京都 | 96.6 |
| 6 | 大阪府 | 95.2 |
| 7 | 京都府 | 94.6 |
| 8 | 兵庫県 | 91.8 |
| 9 | 山口県 | 91.7 |
| 10 | 福岡県 | 91.4 |

29年度データ

| 人口10万人対病院病床数 (床/10万人) | | |
|--------------------------|------|-------|
| 順位 | 全国 | 1,227 |
| 1 | 高知県 | 2,545 |
| 2 | 鹿児島県 | 2,073 |
| 3 | 熊本県 | 1,962 |
| 4 | 長崎県 | 1,943 |
| 5 | 徳島県 | 1,942 |
| 6 | 山口県 | 1,931 |
| 7 | 佐賀県 | 1,818 |
| 8 | 北海道 | 1,777 |
| 9 | 宮崎県 | 1,755 |
| 10 | 大分県 | 1,737 |

29年度データ

| 人口10万人対一般診療所病床数 (床/10万人) | | |
|-----------------------------|------|-----|
| 順位 | 全国 | 78 |
| 1 | 大分県 | 331 |
| 2 | 鹿児島県 | 323 |
| 3 | 熊本県 | 286 |
| 4 | 佐賀県 | 285 |
| 5 | 長崎県 | 269 |
| 6 | 徳島県 | 243 |
| 7 | 宮崎県 | 238 |
| 8 | 愛媛県 | 199 |
| 9 | 高知県 | 177 |
| 10 | 香川県 | 170 |

29年度データ

| 平均在院日数 (日) | | |
|---------------|------|------|
| 順位 | 全国 | 28.2 |
| 1 | 高知県 | 45.9 |
| 2 | 佐賀県 | 41.4 |
| 3 | 鹿児島県 | 41.3 |
| 4 | 山口県 | 41.1 |
| 5 | 熊本県 | 39.8 |
| 6 | 徳島県 | 38.3 |
| 7 | 長崎県 | 36.2 |
| 8 | 宮崎県 | 36.1 |
| 9 | 福岡県 | 34.3 |
| 10 | 富山県 | 32.8 |

28年度データ

| 人口10万人対医師数 (人/10万人) | | |
|------------------------|------|-----|
| 順位 | 全国 | 252 |
| 1 | 京都府 | 335 |
| 2 | 徳島県 | 333 |
| 3 | 東京都 | 324 |
| 4 | 鳥根県 | 317 |
| 5 | 高知県 | 316 |
| 6 | 福岡県 | 313 |
| 7 | 岡山県 | 312 |
| 8 | 長崎県 | 309 |
| 9 | 和歌山県 | 301 |
| 10 | 石川県 | 296 |

| | | |
|----|-----|-----|
| 20 | 鳥根県 | 7.8 |
|----|-----|-----|

| | | |
|----|-----|------|
| 14 | 鳥根県 | 88.0 |
|----|-----|------|

| | | |
|----|-----|-------|
| 15 | 鳥根県 | 1,541 |
|----|-----|-------|

| | | |
|----|-----|----|
| 23 | 鳥根県 | 81 |
|----|-----|----|

| | | |
|----|-----|------|
| 20 | 鳥根県 | 29.8 |
|----|-----|------|

| | | |
|----|-----|-----|
| 14 | 鳥根県 | 286 |
|----|-----|-----|

| | | |
|----|-----|-----|
| 23 | 鳥根県 | 7.4 |
|----|-----|-----|

| | | |
|----|-----|------|
| 43 | 北海道 | 63.6 |
|----|-----|------|

| | | |
|----|-----|-------|
| 17 | 鳥根県 | 1,513 |
|----|-----|-------|

| | | |
|----|-----|----|
| 27 | 鳥根県 | 70 |
|----|-----|----|

| | | |
|----|-----|----|
| 24 | 鳥根県 | 29 |
|----|-----|----|

| | | |
|----|-----|-----|
| 43 | 新潟県 | 206 |
|----|-----|-----|

| | | |
|----|------|-----|
| 43 | 東京都 | 4.7 |
| 44 | 千葉県 | 4.6 |
| 45 | 愛知県 | 4.3 |
| 46 | 滋賀県 | 4 |
| 47 | 神奈川県 | 3.7 |

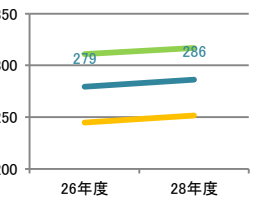
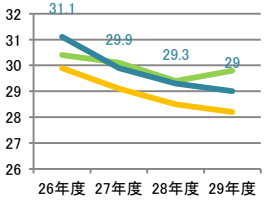
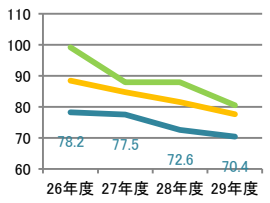
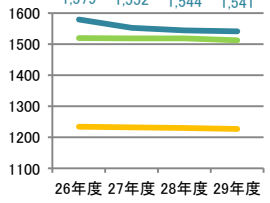
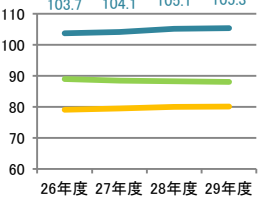
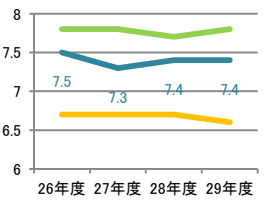
| | | |
|----|-----|------|
| 44 | 沖縄県 | 61.1 |
| 45 | 千葉県 | 60.2 |
| 46 | 茨城県 | 59.8 |
| 47 | 埼玉県 | 58.3 |

| | | |
|----|------|-----|
| 43 | 千葉県 | 953 |
| 44 | 東京都 | 935 |
| 45 | 愛知県 | 899 |
| 46 | 埼玉県 | 853 |
| 47 | 神奈川県 | 806 |

| | | |
|----|------|----|
| 43 | 京都府 | 28 |
| 44 | 東京都 | 28 |
| 45 | 神奈川県 | 28 |
| 46 | 大阪府 | 27 |
| 47 | 新潟県 | 26 |

| | | |
|----|------|------|
| 43 | 岐阜県 | 24.5 |
| 44 | 愛知県 | 23.9 |
| 45 | 長野県 | 23.7 |
| 46 | 東京都 | 22.1 |
| 47 | 神奈川県 | 22.1 |

| | | |
|----|-----|-----|
| 44 | 福島県 | 205 |
| 45 | 千葉県 | 197 |
| 46 | 茨城県 | 190 |
| 47 | 埼玉県 | 167 |



— 全国 — 鳥根県 — 鳥根県

— 全国 — 鳥根県 — 鳥根県

— 全国 — 鳥根県 — 鳥根県

— 全国 — 鳥根県 — 鳥根県

— 全国 — 鳥根県 — 鳥根県

— 全国 — 鳥根県 — 鳥根県

2. 年齢階級別加入者数

島根支部

| | 10歳未満 | 10歳代 | 20歳代 | 30歳代 | 40歳代 | 50歳代 | 60歳代 | 70～74歳 | 合計 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 加入者数 | 27,891 | 31,235 | 29,971 | 37,605 | 43,954 | 38,816 | 35,924 | 6,179 | 251,574 |
| 構成割合 | 11.1% | 12.4% | 11.9% | 14.9% | 17.5% | 15.4% | 14.3% | 2.5% | 100% |
| 被保険者数 | 0 | 1,168 | 20,965 | 31,810 | 37,931 | 32,498 | 25,307 | 3,292 | 152,970 |
| 構成割合 | - | 0.8% | 13.7% | 20.8% | 24.8% | 21.2% | 16.5% | 2.2% | 100% |
| 被扶養者数 | 27,891 | 30,067 | 9,006 | 5,796 | 6,023 | 6,319 | 10,617 | 2,887 | 98,605 |
| 構成割合 | 28.3% | 30.5% | 9.1% | 5.9% | 6.1% | 6.4% | 10.8% | 2.9% | 100% |

※全国より割合が多い箇所の色を濃くしています。

全国

| | 10歳未満 | 10歳代 | 20歳代 | 30歳代 | 40歳代 | 50歳代 | 60歳代 | 70～74歳 | 合計 |
|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 加入者数 | 4,095,925 | 4,537,924 | 5,131,160 | 6,161,246 | 7,381,175 | 5,863,220 | 4,645,912 | 852,089 | 38,668,651 |
| 構成割合 | 10.6% | 11.7% | 13.3% | 15.9% | 19.1% | 15.2% | 12.0% | 2.2% | 100% |
| 被保険者数 | 0 | 166,421 | 3,586,940 | 4,886,784 | 5,950,367 | 4,672,286 | 3,295,441 | 502,921 | 23,061,159 |
| 構成割合 | - | 0.7% | 15.6% | 21.2% | 25.8% | 20.3% | 14.3% | 2.2% | 100% |
| 被扶養者数 | 4,095,925 | 4,371,503 | 1,544,220 | 1,274,462 | 1,430,808 | 1,190,935 | 1,350,471 | 349,168 | 15,607,492 |
| 構成割合 | 26.2% | 28.0% | 9.9% | 8.2% | 9.2% | 7.6% | 8.7% | 2.2% | 100% |

3. 業態別被保険者数

| | 業態名称 | 事業所数 | 被保険者数 |
|----|---------------|-------|--------|
| 1 | 農林水産業 | 325 | 2,649 |
| 2 | 鉱業、採石業、砂利採取業 | 47 | 424 |
| 3 | 総合工事業 | 905 | 11,108 |
| 4 | 職別工事業 | 623 | 4,762 |
| 5 | 設備工事業 | 452 | 4,794 |
| 6 | 食料品・たばこ製造業 | 369 | 5,445 |
| 7 | 繊維製品製造業 | 122 | 2,178 |
| 8 | 木製品・家具等製造業 | 137 | 1,752 |
| 9 | 紙製品製造業 | 33 | 868 |
| 10 | 印刷・同関連業 | 75 | 975 |
| 11 | 化学工業・同類似業 | 84 | 1,731 |
| 12 | 金属工業 | 94 | 1,564 |
| 13 | 機械器具製造業 | 249 | 8,792 |
| 14 | その他の製造業 | 135 | 1,666 |
| 15 | 電気・ガス・熱供給・水道業 | 78 | 815 |
| 16 | 情報通信業 | 139 | 2,079 |
| 17 | 道路貨物運送業 | 240 | 4,952 |
| 18 | その他の運輸業 | 126 | 2,379 |
| 19 | 卸売業 | 540 | 5,043 |
| 20 | 飲食料品以外の小売業 | 1,156 | 11,011 |
| 21 | 飲食料品小売業 | 340 | 2,708 |

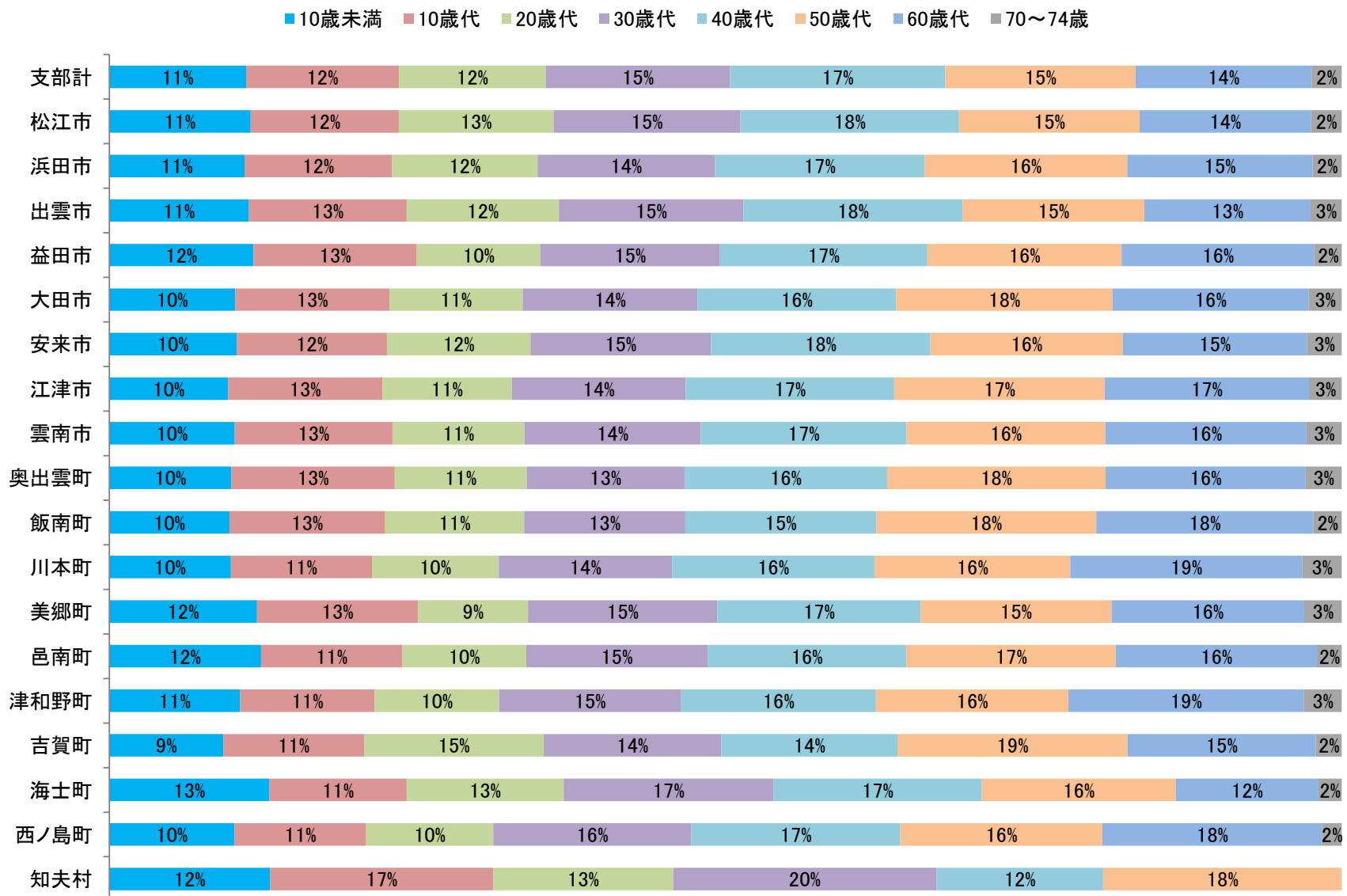
| | 業態名称 | 事業所数 | 被保険者数 |
|----|----------------|------|--------|
| 22 | 無店舗小売業 | 35 | 132 |
| 23 | 金融・保険業 | 110 | 999 |
| 24 | 不動産業 | 353 | 1,324 |
| 25 | 物品賃貸業 | 55 | 1,007 |
| 26 | 学術研究機関 | 19 | 128 |
| 27 | 専門・技術サービス業 | 510 | 3,293 |
| 28 | 飲食店 | 410 | 2,590 |
| 29 | 宿泊業 | 150 | 1,999 |
| 30 | 対個人サービス業 | 274 | 2,227 |
| 31 | 娯楽業 | 73 | 1,363 |
| 32 | 教育・学習支援業 | 148 | 1,922 |
| 33 | 医療業・保健衛生 | 418 | 9,760 |
| 34 | 社会保険・社会福祉・介護事業 | 683 | 22,280 |
| 35 | 複合サービス業 | 87 | 4,596 |
| 36 | 職業紹介・労働者派遣業 | 18 | 201 |
| 37 | その他の対事業所サービス業 | 138 | 4,227 |
| 38 | 修理業 | 296 | 1,783 |
| 39 | 廃棄物処理業 | 114 | 1,646 |
| 40 | 政治・経済・文化団体 | 390 | 2,121 |
| 41 | その他のサービス業 | 274 | 1,921 |
| 42 | 公務 | 106 | 7,002 |

4. 市町村別加入者数

| | 加入者数(被保険者数+被扶養者数) | | | | | | | | | 被保険者数 | | | 被扶養者数 | | | |
|-------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|
| | 10歳未満 | 10歳代 | 20歳代 | 30歳代 | 40歳代 | 50歳代 | 60歳代 | 70～74歳 | 合計 | 0～39歳 | 40～74歳 | 合計 | 0～19歳 | 20～39歳 | 40～74歳 | 合計 |
| 支部計 | 27,891 | 31,235 | 29,971 | 37,605 | 43,954 | 38,816 | 35,924 | 6,179 | 251,574 | 53,942 | 99,027 | 152,970 | 57,957 | 14,801 | 25,846 | 98,605 |
| 松江市 | 7,464 | 7,833 | 8,183 | 9,870 | 11,567 | 9,532 | 9,068 | 1,623 | 65,140 | 14,488 | 24,984 | 39,472 | 14,944 | 3,917 | 6,807 | 25,668 |
| 浜田市 | 2,178 | 2,378 | 2,346 | 2,855 | 3,378 | 3,266 | 2,988 | 470 | 19,858 | 4,123 | 8,271 | 12,393 | 4,464 | 1,170 | 1,831 | 7,464 |
| 出雲市 | 6,852 | 7,766 | 7,479 | 9,072 | 10,763 | 8,938 | 8,159 | 1,539 | 60,567 | 13,421 | 23,042 | 36,463 | 14,318 | 3,429 | 6,357 | 24,104 |
| 益田市 | 2,048 | 2,321 | 1,755 | 2,550 | 2,946 | 2,761 | 2,738 | 388 | 17,506 | 3,322 | 7,058 | 10,380 | 4,306 | 1,045 | 1,775 | 7,126 |
| 大田市 | 1,216 | 1,489 | 1,286 | 1,686 | 1,920 | 2,089 | 1,891 | 321 | 11,898 | 2,302 | 4,937 | 7,239 | 2,660 | 716 | 1,284 | 4,659 |
| 安来市 | 1,115 | 1,313 | 1,255 | 1,577 | 1,920 | 1,683 | 1,610 | 305 | 10,778 | 2,317 | 4,461 | 6,778 | 2,362 | 581 | 1,057 | 4,000 |
| 江津市 | 853 | 1,107 | 930 | 1,249 | 1,497 | 1,511 | 1,466 | 236 | 8,848 | 1,700 | 3,821 | 5,521 | 1,924 | 513 | 889 | 3,327 |
| 雲南市 | 1,462 | 1,840 | 1,538 | 2,058 | 2,398 | 2,321 | 2,346 | 410 | 14,372 | 2,894 | 5,905 | 8,799 | 3,247 | 757 | 1,569 | 5,573 |
| 奥出雲町 | 508 | 678 | 548 | 656 | 841 | 908 | 831 | 150 | 5,120 | 935 | 2,193 | 3,128 | 1,165 | 290 | 538 | 1,993 |
| 飯南町 | 161 | 209 | 186 | 216 | 256 | 295 | 291 | 38 | 1,651 | 315 | 712 | 1,027 | 367 | 90 | 167 | 624 |
| 川本町 | 108 | 125 | 113 | 154 | 180 | 174 | 206 | 35 | 1,094 | 208 | 489 | 697 | 232 | 60 | 105 | 397 |
| 美郷町 | 190 | 207 | 141 | 243 | 262 | 245 | 248 | 48 | 1,585 | 307 | 646 | 953 | 396 | 78 | 157 | 631 |
| 邑南町 | 394 | 366 | 321 | 470 | 516 | 543 | 521 | 64 | 3,195 | 650 | 1,388 | 2,038 | 754 | 147 | 257 | 1,158 |
| 津和野町 | 262 | 270 | 249 | 364 | 390 | 385 | 471 | 76 | 2,468 | 479 | 1,079 | 1,558 | 524 | 142 | 244 | 910 |
| 吉賀町 | 169 | 209 | 266 | 263 | 262 | 341 | 279 | 38 | 1,827 | 423 | 775 | 1,198 | 369 | 115 | 145 | 629 |
| 海士町 | 91 | 78 | 89 | 119 | 118 | 110 | 81 | 13 | 697 | 176 | 270 | 446 | 167 | 33 | 51 | 251 |
| 西ノ島町 | 68 | 72 | 69 | 108 | 114 | 110 | 120 | 11 | 674 | 138 | 296 | 434 | 140 | 40 | 60 | 239 |
| 知夫村 | 11 | 16 | 13 | 19 | 12 | 17 | *** | *** | 95 | 30 | 35 | 65 | 26 | *** | *** | 30 |
| 隠岐の島町 | 480 | 546 | 497 | 680 | 678 | 757 | 659 | 97 | 4,393 | 935 | 1,787 | 2,722 | 1,016 | 252 | 404 | 1,671 |

※集計値が少数の箇所は***と表示しています。

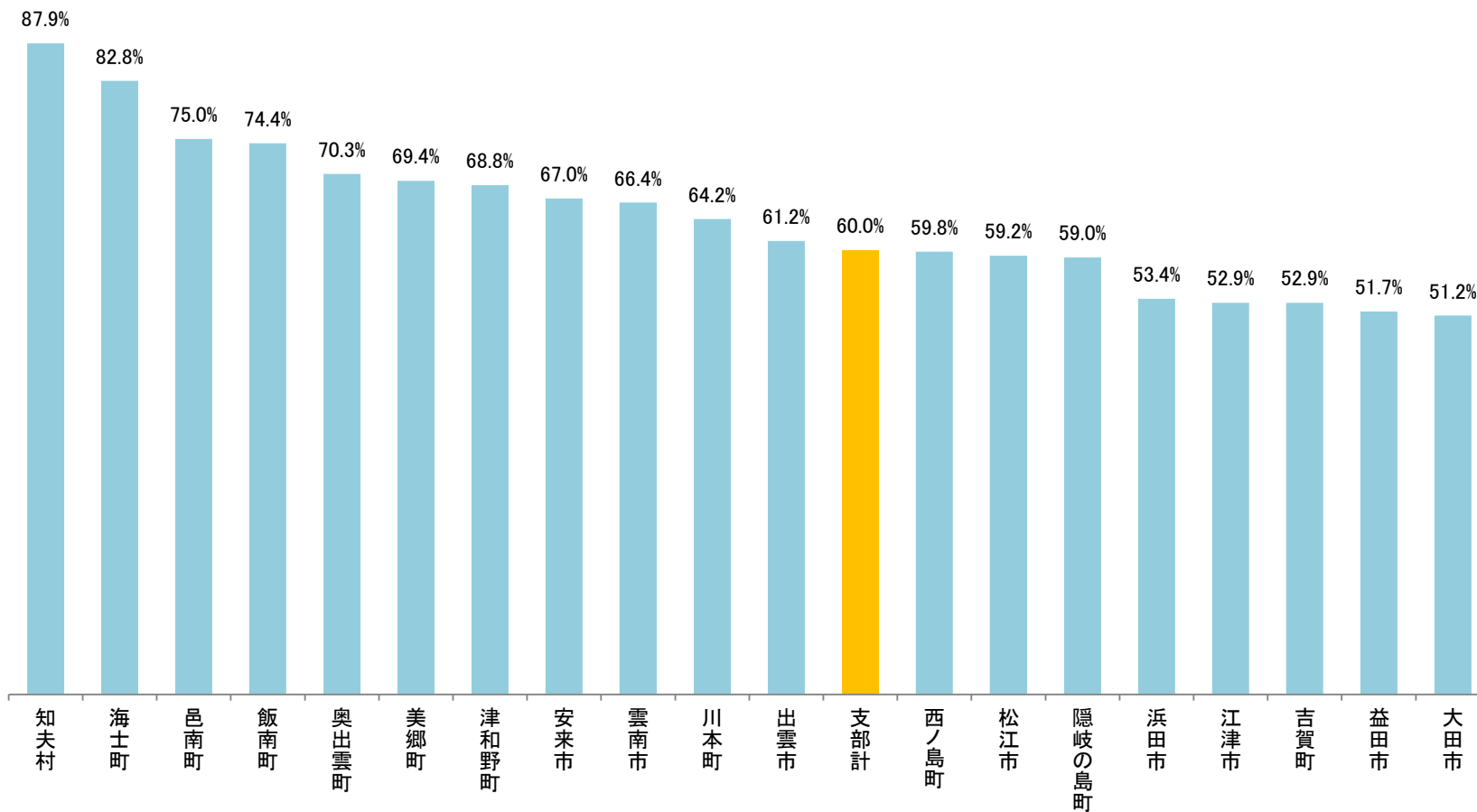
5. 市町村別年齢階級別加入者数の割合



※知夫村は50歳代に60~74歳を含めています。

6. 市町村別生活習慣病予防健診実施率

※40～74歳を集計(対象者は年度平均値)



6. 健診データ分析におけるリスク保有率の算出方法

| | |
|------------------------|---|
| 集計対象データ | <ul style="list-style-type: none"> ・集計対象年度末に35歳以上75歳以下に達し、1年間継続して協会けんぽに加入した被保険者の健診データのうち、特定保健指導レベルが判定不能でないもの(35～39歳の特定保健指導レベルは40歳以上の階層化の方法に準じて判定) |
| (1)メタボリックシンドロームのリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・(2)かつ(3)～(5)のうち2項目以上に該当 ・分母は集計対象データ総数 |
| (2)腹囲のリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・内臓脂肪面積が100cm²以上 ・内臓脂肪面積の検査値がない場合は、腹囲が男性で85cm以上、女性で90cm以上 ・分母は当該リスクの判定が可能なデータの総数 |
| (3)血圧のリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・収縮期血圧130mmHg以上、または拡張期血圧85mmHg以上、または高血圧に対する薬剤治療あり ・分母は当該リスクの判定が可能なデータの総数 |
| (4)脂質のリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・中性脂肪150mg/dl以上、またはHDLコレステロール40mg/dl未満、または脂質異常症に対する薬剤治療あり ・分母は当該リスクの判定が可能なデータの総数 |
| (5)代謝のリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・空腹時血糖110mg/dl以上、または糖尿病に対する薬剤治療あり ・空腹時血糖の検査値がない場合は、HbA1c 6.0%以上、または糖尿病に対する薬剤治療あり ・分母は当該リスクの判定が可能なデータの総数 |
| (6)喫煙者の割合 | <ul style="list-style-type: none"> ・喫煙あり ・分母は喫煙に関する回答のあるデータの総数 |
| (7)BMIのリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・BMI25以上 ・分母はBMIの値のあるデータの総数 |
| (8)中性脂肪のリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・中性脂肪150mg/dl以上 ・分母は中性脂肪の検査値のあるデータの総数 |
| (9)HDLコレステロールのリスク保有率 | <ul style="list-style-type: none"> ・HDLコレステロール40mg/dl未満 ・分母はHDLコレステロールの検査値のあるデータの総数 |

作成

全国健康保険協会島根支部 企画総務グループ
〒690-8531 松江市殿町383 山陰中央ビル
TEL.0852-59-5140 FAX.0852-59-5354



協会けんぽ島根支部キャラクター
しまめちゃん