

参考資料（データ集）

| | | |
|---|-----------------------------------|-----|
| 1 | 人口・面積・人口密度及び世帯数 | 248 |
| 2 | 人口構成 | 249 |
| 3 | 人口動態 | 250 |
| 4 | 受領動向 | |
| | (1) 入院患者数（病院） | 251 |
| | (2) 年齢別男女別受療率 | 251 |
| | (3) 病床利用率及び平均在院日数 | 252 |
| | (4) 疾病別の平均在院日数 | 252 |
| 5 | 医療資源 | |
| | (1) 病院 | 253 |
| | (2) 一般診療所，歯科診療所，薬局 | 253 |
| | (3) 医療従事者数の推移 | 254 |
| | (4) 医師，歯科医師，薬剤師 | 254 |
| | (5) 療養病床及び介護保険施設の状況 | 255 |
| 6 | 5疾病5事業及び在宅医療の医療体制に係る現状把握 | |
| | ◎ がんの医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 256 |
| | ◎ 脳卒中の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 258 |
| | ◎ 心筋梗塞等の心血管疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 259 |
| | ◎ 糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 260 |
| | ◎ 精神疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 260 |
| | ◎ 救急医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 262 |
| | ◎ 災害時における医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 263 |
| | ◎ へき地の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 264 |
| | ◎ 周産期医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 265 |
| | ◎ 小児医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 266 |
| | ◎ 在宅医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標 | 267 |
| | ■ 広島県医療審議会委員名簿 | 269 |
| | ■ 医療・介護需要量調査分析ワーキンググループ委員等名簿 | 270 |
| | ■ 広島県医保健医療計画の検討状況等 | 271 |
| | ■ 県民意見募集（パブリックコメント）の実施 | 271 |

1 人口・面積・人口密度及び世帯数

参考図表1 市町別人口・面積・人口密度及び世帯数

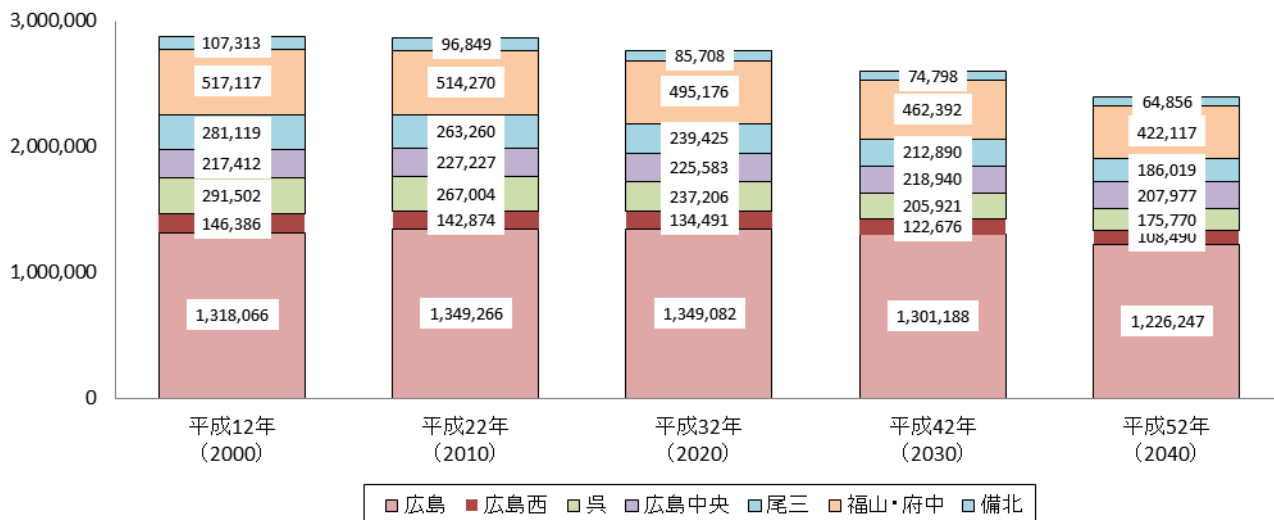
| 区分 | | 人口 | | | 面積 (km ²) | 人口密度 (人/km ²) | 世帯数 |
|-------|-------|-------------|------------|------------|--------------------------|------------------------------|------------|
| | | 総数 | 男 | 女 | | | |
| 広島 | 広島市 | 1,194,034 | 576,850 | 617,184 | 906.5 | 1317.1 | 531,605 |
| | 府中町 | 51,053 | 24,917 | 26,136 | 10.4 | 4904.2 | 21,109 |
| | 海田町 | 28,667 | 14,127 | 14,540 | 13.8 | 2078.8 | 12,246 |
| | 熊野町 | 23,755 | 11,460 | 12,295 | 33.8 | 703.6 | 9,430 |
| | 坂町 | 12,747 | 6,084 | 6,663 | 15.7 | 812.4 | 5,132 |
| | 安芸高田市 | 29,488 | 14,043 | 15,445 | 537.8 | 54.8 | 11,657 |
| | 安芸太田町 | 6,472 | 2,989 | 3,483 | 341.9 | 18.9 | 2,781 |
| | 北広島町 | 18,918 | 9,177 | 9,741 | 646.2 | 29.3 | 7,728 |
| | 小計 | 1,365,134 | 659,647 | 705,487 | 2,506.0 | 544.7 | 601,688 |
| 広島西 | 大竹市 | 27,865 | 13,492 | 14,373 | 78.7 | 354.2 | 11,749 |
| | 廿日市市 | 114,906 | 54,654 | 60,252 | 489.5 | 234.8 | 46,039 |
| | | 小計 | 142,771 | 68,146 | 74,625 | 568.1 | 251.3 |
| 呉 | 呉市 | 228,552 | 110,173 | 118,379 | 352.8 | 647.8 | 97,412 |
| | 江田島市 | 24,339 | 12,027 | 12,312 | 100.7 | 241.7 | 10,741 |
| | | 小計 | 252,891 | 122,200 | 130,691 | 453.5 | 557.6 |
| 広島中央 | 竹原市 | 26,426 | 12,563 | 13,863 | 118.2 | 223.5 | 11,204 |
| | 東広島市 | 192,907 | 97,962 | 94,945 | 635.2 | 303.7 | 84,847 |
| | 大崎上島町 | 7,992 | 4,106 | 3,886 | 43.1 | 185.4 | 3,898 |
| | | 小計 | 227,325 | 114,631 | 112,694 | 796.5 | 285.4 |
| 尾三 | 三原市 | 96,194 | 45,730 | 50,464 | 471.6 | 204 | 39,888 |
| | 尾道市 | 138,626 | 66,292 | 72,334 | 285.1 | 486.3 | 57,759 |
| | 世羅町 | 16,337 | 7,724 | 8,613 | 278.1 | 58.7 | 6,242 |
| | | 小計 | 251,157 | 119,746 | 131,411 | 1,034.8 | 242.7 |
| 福山・府中 | 福山市 | 464,811 | 225,414 | 239,397 | 518.1 | 897.1 | 185,555 |
| | 府中市 | 40,069 | 19,171 | 20,898 | 195.8 | 204.7 | 15,039 |
| | 神石高原町 | 9,217 | 4,370 | 4,847 | 382.0 | 24.1 | 3,533 |
| | | 小計 | 514,097 | 248,955 | 265,142 | 1,095.9 | 469.1 |
| 備北 | 三次市 | 53,615 | 25,365 | 28,250 | 778.1 | 68.9 | 21,376 |
| | 庄原市 | 37,000 | 17,521 | 19,479 | 1,246.5 | 29.7 | 14,455 |
| | | 小計 | 90,615 | 42,886 | 47,729 | 2,024.6 | 44.8 |
| 広島県 | | 2,843,990 | 1,376,211 | 1,467,779 | 8,479.4 | 335.4 | 1,211,425 |
| 全国 | | 127,094,745 | 61,841,738 | 65,253,007 | 377,970.8 | 336.3 | 53,448,685 |

出典：総務省統計局「国勢調査」

平成27年10月1日現在

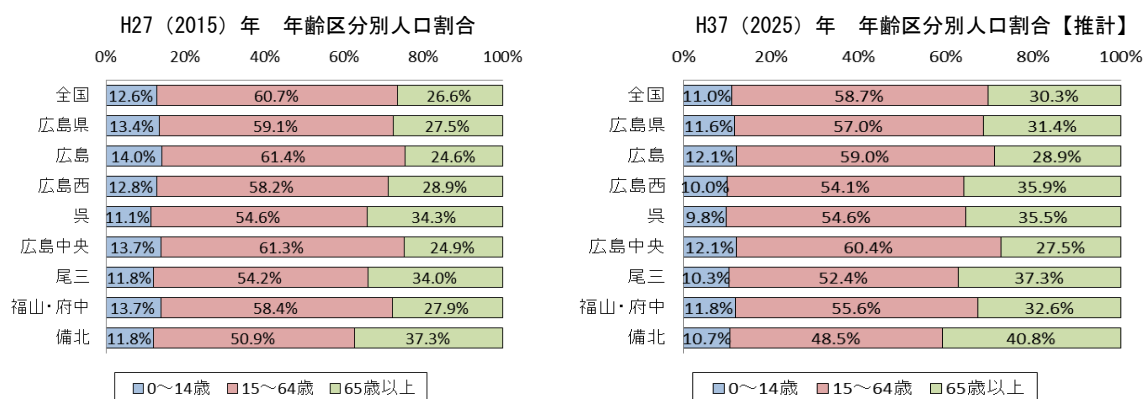
2 人口構成

参考図表 2 二次保健医療圏別の年次別総人口の推移及び将来推計



出典：平成 22 (2010) 年までは総務省統計局「国勢調査」、平成 32 (2020) 年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」(平成 25 (2013) 年 3 月推計)

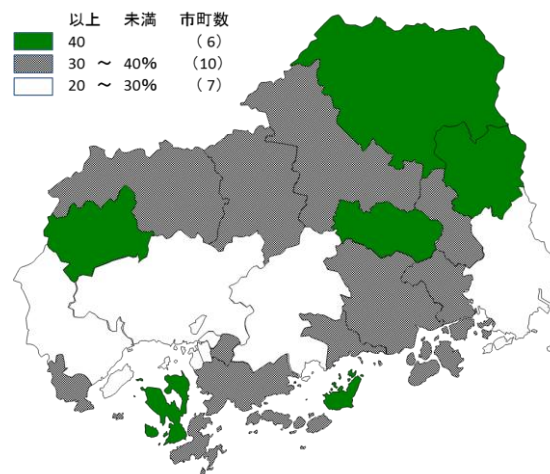
参考図表 3 年齢 3 区分別人口割合



出典：平成 27 (2015) 年は総務省統計局「国勢調査」、平成 37 (2025) 年は国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」(平成 25 (2013) 年 3 月推計)

参考図表 4 市町別高齢化率

| 市町名 | 割合 | 市町名 | 割合 |
|------|-------|-------|-------|
| 広島市 | 23.7% | 安芸高田市 | 38.7% |
| 呉市 | 33.6% | 江田島市 | 41.0% |
| 竹原市 | 38.2% | 府中町 | 23.1% |
| 三原市 | 32.7% | 海田町 | 22.9% |
| 尾道市 | 34.2% | 熊野町 | 33.2% |
| 福山市 | 26.9% | 坂町 | 29.1% |
| 府中市 | 35.3% | 安芸太田町 | 49.3% |
| 三次市 | 35.0% | 北広島町 | 37.4% |
| 庄原市 | 40.7% | 大崎上島町 | 44.9% |
| 大竹市 | 33.4% | 世羅町 | 40.3% |
| 東広島市 | 22.3% | 神石高原町 | 46.6% |
| 廿日市市 | 27.9% | 広島県 | 27.5% |

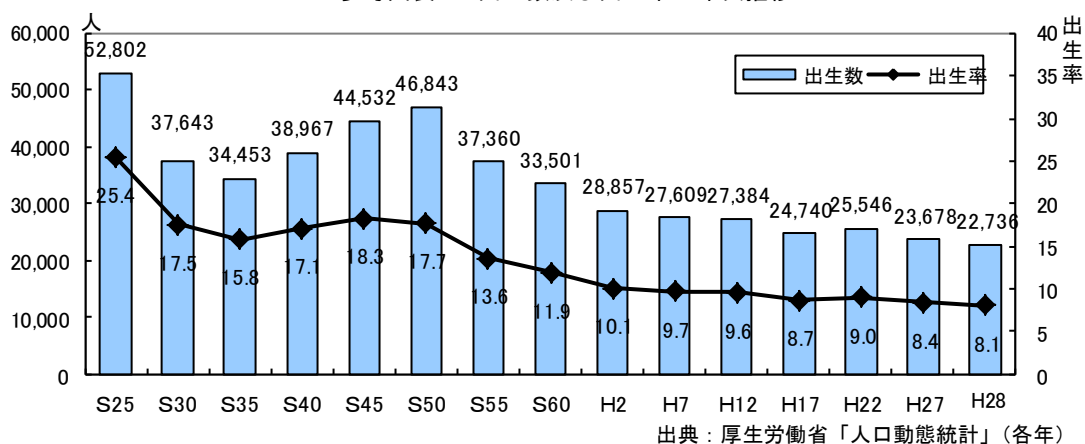


出典：総務省統計局「国勢調査」(平成 27 (2015) 年)

3 人口動態

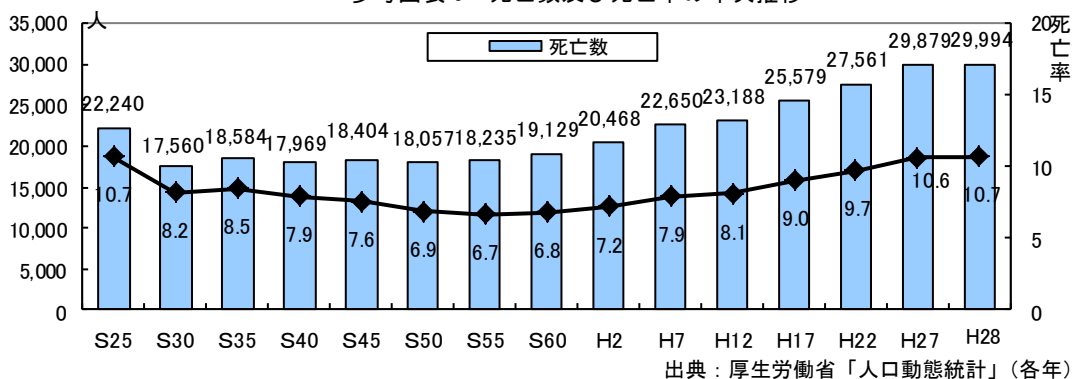
(1) 出生

参考図表5 出生数及び出生率の年次推移



(2) 死亡

参考図表6 死亡数及び死亡率の年次推移



(3) 市町別の人口動態

参考図表7 市町別人口動態

| 区分 | 人口 | 出生 | | 死亡 | | (内) 乳児死亡 | | 自然増減 | | |
|-------|-------------|-----------|--------|-----------|-------|----------|-----|----------|--------|-------|
| | | 実数 | 率 | 実数 | 率 | 実数 | 率 | 実数 | 率 | |
| 広島 | 広島市 | 1,194,034 | 10,559 | 9.0 | 9,951 | 8.5 | 20 | 1.9 | 608 | 0.5 |
| | 府中町 | 51,053 | 175 | 6.0 | 499 | 17.2 | - | - | △324 | △11.2 |
| | 海田町 | 28,667 | 532 | 10.6 | 388 | 7.7 | 1 | 1.9 | 144 | 2.9 |
| | 熊野町 | 23,755 | 307 | 11.0 | 204 | 7.3 | 1 | 3.3 | 103 | 3.7 |
| | 坂町 | 12,747 | 143 | 6.1 | 288 | 12.2 | - | - | △145 | △6.1 |
| | 安芸高田市 | 29,488 | 101 | 8.0 | 158 | 12.5 | - | - | △57 | △4.5 |
| | 安芸太田町 | 6,472 | 26 | 4.0 | 163 | 25.3 | - | - | △137 | △21.3 |
| | 北広島町 | 18,918 | 100 | 5.4 | 334 | 18.0 | - | - | △234 | △12.6 |
| 小計 | 1,365,134 | 11,943 | 8.9 | 11,985 | 8.9 | 22 | 1.8 | △42 | △0.0 | |
| 西広島 | 大竹市 | 27,865 | 191 | 6.9 | 333 | 12.1 | 1 | 5.2 | △142 | △5.2 |
| | 廿日市市 | 114,906 | 856 | 7.5 | 1,082 | 9.5 | 1 | 1.2 | △226 | △2.0 |
| 小計 | 142,771 | 1,047 | 7.4 | 1,415 | 10.0 | 2 | 1.9 | △368 | △2.6 | |
| 呉 | 呉市 | 228,552 | 1,506 | 6.7 | 3,036 | 13.5 | 4 | 2.7 | △1,530 | △6.8 |
| | 江田島市 | 24,339 | 126 | 5.3 | 491 | 20.5 | - | - | △365 | △15.3 |
| 小計 | 252,891 | 1,632 | 6.5 | 3,527 | 14.1 | 4 | 2.5 | △1,895 | △7.6 | |
| 中央広島 | 竹原市 | 26,426 | 103 | 3.9 | 406 | 15.4 | - | - | △303 | △11.5 |
| | 東広島市 | 192,907 | 1,601 | 8.6 | 1,577 | 8.5 | 3 | 1.9 | 24 | 0.1 |
| | 大崎上島町 | 7,992 | 30 | 3.8 | 165 | 20.9 | - | - | △135 | △17.1 |
| | 小計 | 227,325 | 1,734 | 7.9 | 2,148 | 9.7 | 3 | 1.7 | △414 | △1.9 |
| 尾三 | 三原市 | 96,194 | 618 | 6.5 | 1,261 | 13.4 | 2 | 3.2 | △643 | △6.8 |
| | 尾道市 | 138,626 | 928 | 6.8 | 2,121 | 15.5 | 1 | 1.1 | △1,193 | △8.7 |
| | 世羅町 | 16,337 | 110 | 6.8 | 306 | 19.0 | 1 | 9.1 | △196 | △12.2 |
| | 小計 | 251,157 | 1,656 | 6.7 | 3,688 | 14.9 | 4 | 2.4 | △2,032 | △8.2 |
| 府中・福山 | 福山市 | 464,811 | 3,879 | 8.5 | 4,830 | 10.6 | 7 | 1.8 | △951 | △2.1 |
| | 府中市 | 40,069 | 216 | 5.4 | 556 | 14.0 | - | - | △340 | △8.6 |
| | 神石高原町 | 9,217 | 39 | 4.3 | 230 | 25.1 | - | - | △191 | △20.8 |
| | 小計 | 514,097 | 4,134 | 8.2 | 5,616 | 11.1 | 7 | 1.7 | △1,482 | △2.9 |
| 北備 | 三次市 | 53,615 | 367 | 6.9 | 905 | 17.1 | - | - | △538 | △10.1 |
| | 庄原市 | 37,000 | 223 | 6.1 | 710 | 19.4 | 1 | 4.5 | △487 | △13.3 |
| | 小計 | 90,615 | 590 | 6.6 | 1,615 | 18.0 | 1 | 1.7 | △1,025 | △11.4 |
| 広島県 | 2,843,990 | 22,736 | 8.1 | 29,994 | 10.7 | 43 | 1.9 | △7,258 | △2.6 | |
| 全国 | 127,094,745 | 976,978 | 7.8 | 1,307,748 | 10.5 | 1,928 | 2.0 | △330,770 | △2.6 | |

出典：厚生労働省「人口動態調査」(平成28(2016)年)、総務省統計局「国勢調査」(平成27(2015)年)

4 受療動向

(1) 入院患者数 (病院)

参考図表 8 入院患者数 (病院) [施設所在地]

単位：千人

| 区 分 | | 広島県 | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 |
|---------------|---------|------|------|-----|-----|------|-----|-------|-----|
| 総数 | | 33.6 | 14.7 | 2.4 | 3.2 | 2.6 | 3.8 | 5.3 | 1.6 |
| 性別 | 男 | 15.6 | 6.8 | 1.1 | 1.5 | 1.3 | 1.7 | 2.6 | 0.7 |
| | 女 | 18 | 7.9 | 1.3 | 1.8 | 1.4 | 2.1 | 2.7 | 0.9 |
| 年齢 階級 別 | 0～4 歳 | 0.4 | 0.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.1 | 0 |
| | 5～14 歳 | 0.3 | 0.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| | 15～24 歳 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.1 | 0 |
| | 25～34 歳 | 0.9 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0 |
| | 35～44 歳 | 1.6 | 0.8 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0 |
| | 45～54 歳 | 2 | 0.8 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 0.1 |
| | 55～64 歳 | 3.7 | 1.7 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.7 | 0.1 |
| | 65～74 歳 | 6.9 | 3.2 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.7 | 1.1 | 0.3 |
| | 75～84 歳 | 8.7 | 3.6 | 0.6 | 0.9 | 0.6 | 1.2 | 1.3 | 0.5 |
| | 85 歳以上 | 8.5 | 3.5 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 1.1 | 1.1 | 0.6 |
| 年齢不詳 | 0.1 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | - | |

数値は、百人未満を四捨五入しているため、各区分の合計が総数と一致しない。
出典：厚生労働省「患者調査」(平成 26 (2014) 年)

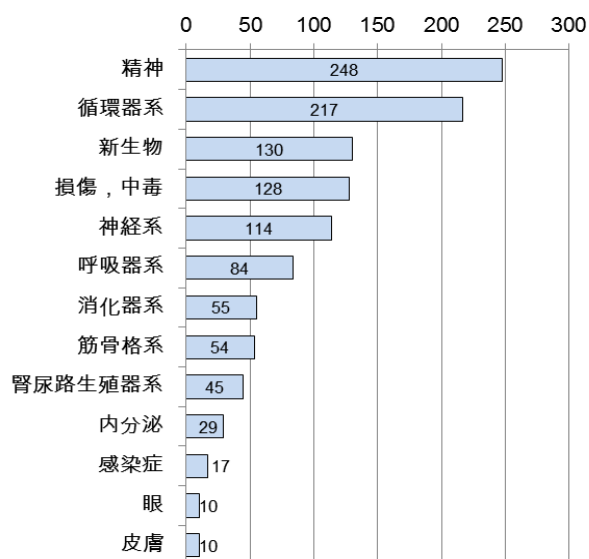
(2) 年齢別男女別受療率

参考図表 9 年齢階級別男女別受療率 (人口 10 万人対)

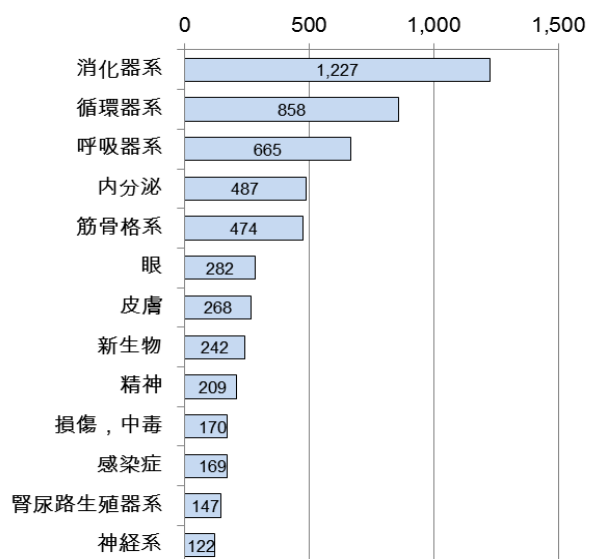
| | 広島県 | | | 全 国 | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 総数 | 男 | 女 | 総数 | 男 | 女 |
| 総 数 | 7,425 | 6,841 | 7,968 | 6,734 | 6,043 | 7,387 |
| 0～4 歳 | 8,960 | 9,282 | 8,475 | 7,107 | 7,264 | 6,941 |
| 5～14 歳 | 3,554 | 3,383 | 3,735 | 3,595 | 3,702 | 3,481 |
| 15～24 歳 | 2,599 | 2,202 | 3,007 | 2,232 | 1,881 | 2,602 |
| 25～34 歳 | 3,593 | 2,992 | 4,238 | 3,181 | 2,236 | 4,162 |
| 35～44 歳 | 3,952 | 3,573 | 4,356 | 3,652 | 2,979 | 4,341 |
| 45～54 歳 | 4,966 | 4,245 | 5,620 | 4,730 | 4,269 | 5,195 |
| 55～64 歳 | 6,891 | 6,908 | 6,911 | 6,914 | 6,683 | 7,138 |
| 65～74 歳 | 11,812 | 11,675 | 11,935 | 11,023 | 10,776 | 11,246 |
| 75 歳～ | 17,810 | 18,842 | 17,271 | 16,111 | 16,205 | 16,052 |

出典：厚生労働省「患者調査」(平成 26 (2014) 年)

参考図表 10 傷病分類別に見た受療率（入院）



参考図表 11 傷病分類別に見た受療率（外来）



出典：厚生労働省「患者調査」（平成 26（2014）年）

（3）病床利用率及び平均在院日数

参考図表 12 病床利用率及び平均在院日数の状況

| 区分 | 病床利用率（％） | | | 平均在院日数 | | | | |
|-------|----------|------|------|--------|------|------|-------|-------|
| | 総数 | 一般病床 | 療養病床 | 精神病床 | 総数 | 一般病床 | 療養病床 | 精神病床 |
| 広島 | 82.8 | 76.9 | 89.0 | - | 29.7 | 15.3 | 186.1 | - |
| 広島西 | 89.9 | 86.2 | 91.2 | - | 43.1 | 20.6 | 159.0 | - |
| 呉 | 80.5 | 73.1 | 92.2 | - | 32.9 | 16.7 | 139.1 | - |
| 広島中央 | 79.3 | 80.7 | 89.0 | - | 49.2 | 27.2 | 134.9 | - |
| 尾三 | 82.9 | 77.1 | 87.6 | - | 32.1 | 18.0 | 160.7 | - |
| 福山・府中 | 80.6 | 76.6 | 88.3 | - | 26.6 | 15.7 | 77.0 | - |
| 備北 | 87.5 | 82.7 | 92.3 | - | 41.7 | 19.2 | 311.3 | - |
| 広島県 | 82.6 | 77.5 | 89.5 | 88.0 | 31.9 | 16.8 | 151.5 | 287.4 |
| 全国 | 80.1 | 75.0 | 88.8 | 86.5 | 29.1 | 16.5 | 158.2 | 274.7 |

出典：厚生労働省「病院報告」（平成 27（2015）年）

（4）疾病別の平均在院日数

参考図表 13 疾病別の平均在院日数（病院）

| 区分 | 総数 | がん | 脳卒中 | 虚血性心疾患 | 糖尿病 | 精神疾患 |
|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| 広島 | 32.4日 | 17.4日 | 76.8日 | 7.4日 | 17.7日 | 275.5日 |
| 広島西 | 43.8日 | 16.6日 | 99.4日 | 5.8日 | 170.2日 | 818.8日 |
| 呉 | 32.5日 | 15.3日 | 53.6日 | 6.3日 | 14.7日 | 498.4日 |
| 広島中央 | 48.4日 | 23.3日 | 118.7日 | 8.6日 | 14.3日 | 232.6日 |
| 尾三 | 33.9日 | 16.3日 | 86.3日 | 6.6日 | 49.9日 | 265.8日 |
| 福山・府中 | 26.8日 | 16.2日 | 69.7日 | 4.1日 | 40.0日 | 274.4日 |
| 備北 | 27.4日 | 18.3日 | 89.4日 | 5.8日 | 23.1日 | 110.6日 |
| 広島県 | 32.8日 | 17.0日 | 78.6日 | 6.0日 | 31.9日 | 302.5日 |
| 全国 | 33.2日 | 18.6日 | 89.1日 | 8.3日 | 35.1日 | 295.1日 |

出典：厚生労働省「患者調査」（平成 26（2014）年）

5 医療資源

(1) 病院

参考図表 14 病院施設数及び病院病床数

※上段は実数，下段は人口10万対

| 区分 | 病院施設数 | | | 病院病床数 | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-----------|---------|---------|---------|-------|-------|
| | 総数 | 一般病院 | 精神科病院 | 総数 | 一般病床 | 療養病床 | 精神病床 | 結核病床 | 感染症病床 |
| 広島 | 98 | 86 | 12 | 17,045 | 8,849 | 4,564 | 3,555 | 59 | 18 |
| | 7.2 | 6.3 | 0.9 | 1,246.9 | 647.3 | 333.9 | 260.1 | 4.3 | 1.3 |
| 広島西 | 13 | 12 | 1 | 2,556 | 1,157 | 923 | 476 | 0 | 0 |
| | 9.1 | 8.4 | 0.7 | 1,793.4 | 811.8 | 647.6 | 334.0 | 0.0 | 0.0 |
| 呉 | 30 | 24 | 6 | 4,635 | 2,383 | 859 | 1,347 | 46 | 0 |
| | 12.0 | 9.6 | 2.4 | 1,850.2 | 951.3 | 342.9 | 537.7 | 18.4 | 0.0 |
| 広島中央 | 20 | 17 | 3 | 3,407 | 1,691 | 724 | 938 | 50 | 4 |
| | 8.8 | 7.5 | 1.3 | 1,498.9 | 744.0 | 318.5 | 412.7 | 22.0 | 1.8 |
| 尾三 | 25 | 22 | 3 | 4,480 | 2,554 | 1,009 | 917 | 0 | 0 |
| | 10.1 | 8.8 | 1.2 | 1,801.3 | 1,026.9 | 405.7 | 368.7 | 0.0 | 0.0 |
| 福山・府中 | 47 | 41 | 6 | 6,468 | 3,723 | 1,235 | 1,504 | 0 | 6 |
| | 9.2 | 8.0 | 1.2 | 1,260.6 | 725.6 | 240.7 | 293.1 | 0.0 | 1.2 |
| 備北 | 11 | 11 | 0 | 1,813 | 820 | 756 | 235 | 0 | 2 |
| | 12.3 | 12.3 | 0.0 | 2,028.0 | 917.2 | 845.7 | 262.9 | 0.0 | 2.2 |
| 広島県 | 244 | 213 | 31 | 40,404 | 21,177 | 10,070 | 8,972 | 155 | 30 |
| | 8.6 | 7.5 | 1.1 | 1,424.2 | 746.5 | 355.0 | 316.2 | 5.5 | 1.1 |
| 全国 | 8,442 | 7,380 | 1,062 | 1,561,005 | 891,398 | 328,161 | 334,258 | 5,347 | 1,841 |
| | 6.7 | 5.8 | 0.8 | 1,229.8 | 702.3 | 258.5 | 263.3 | 4.2 | 1.5 |

出典：厚生労働省「医療施設調査」（平成28（2016）年），

基準人口は「人口推計（平成28年10月1日現在）」（総務省），「人口移動統計調査（平成28年）」（広島県）

(2) 一般診療所，歯科診療所，薬局

参考図表 15 一般診療所数及び病床数，歯科診療所，薬局数

※上段は実数，下段は人口10万対

| 区分 | 一般診療所 | | | | | | 歯科診療所 |
|-------|---------|-------|--------|---------|--------|-------|--------|
| | 施設数 | | | 病床数 | | | 施設数 |
| | 総数 | 有床診療所 | 無床診療所 | 総数 | 一般病床 | 療養病床 | |
| 広島 | 1,342 | 97 | 1,245 | 1,469 | 1,258 | 211 | 796 |
| | 98.2 | 7.1 | 91.1 | 107.5 | 92.0 | 15.4 | 58.2 |
| 広島西 | 128 | 8 | 120 | 93 | 69 | 24 | 71 |
| | 89.8 | 5.6 | 84.2 | 65.3 | 48.4 | 16.8 | 49.8 |
| 呉 | 256 | 21 | 235 | 305 | 231 | 74 | 159 |
| | 102.2 | 8.4 | 93.8 | 121.8 | 92.2 | 29.5 | 63.5 |
| 広島中央 | 169 | 15 | 154 | 167 | 147 | 20 | 103 |
| | 74.4 | 6.6 | 67.8 | 73.5 | 64.7 | 8.8 | 45.3 |
| 尾三 | 210 | 18 | 192 | 261 | 225 | 36 | 130 |
| | 84.4 | 7.2 | 77.2 | 104.9 | 90.5 | 14.5 | 52.3 |
| 福山・府中 | 374 | 40 | 334 | 625 | 531 | 94 | 262 |
| | 72.9 | 7.8 | 65.1 | 121.8 | 103.5 | 18.3 | 51.1 |
| 備北 | 93 | 12 | 81 | 161 | 110 | 51 | 45 |
| | 104.0 | 13.4 | 90.6 | 180.1 | 123.0 | 57.0 | 50.3 |
| 広島県 | 2,572 | 211 | 2,361 | 3,081 | 2,571 | 510 | 1,566 |
| | 90.7 | 7.4 | 83.2 | 108.6 | 90.6 | 18.0 | 55.2 |
| 全国 | 101,529 | 7,629 | 93,900 | 103,451 | 93,545 | 9,906 | 68,940 |
| | 80.0 | 6.0 | 74.0 | 81.5 | 73.7 | 7.8 | 54.3 |

出典：厚生労働省「医療施設調査」（平成28（2016）年），

基準人口は「人口推計（平成28年10月1日現在）」（総務省），「人口移動統計調査（平成28年）」（広島県）

(3) 医療従事者数の推移

参考図表 16 医療従事者数の推移

| | 平成 18 年 (2006) | 平成 20 年 (2008) | 平成 22 年 (2010) | 平成 24 年 (2012) | 平成 26 年 (2014) | 平成 28 年 (2016) |
|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 医師 | 6,740 | 6,864 | 7,112 | 7,297 | 7,453 | 7,534 |
| 歯科医師 | 2,322 | 2,337 | 2,395 | 2,448 | 2,518 | 2,510 |
| 薬剤師 | 5,991 | 6,119 | 6,463 | 6,556 | 6,767 | 7,021 |
| 保健師 | 1,000 | 1,010 | 1,081 | 1,112 | 1,051 | 1,184 |
| 助産師 | 532 | 503 | 577 | 584 | 664 | 654 |
| 看護師 | 20,808 | 22,366 | 24,255 | 25,876 | 27,352 | 29,317 |
| 准看護師 | 13,575 | 13,250 | 13,244 | 12,845 | 12,384 | 11,749 |
| 歯科衛生士 | 2,563 | 2,727 | 2,975 | 3,113 | 3,372 | 3,496 |

出典：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」及び「衛生行政報告例」

(4) 医師，歯科医師，薬剤師

参考図表 17 医師，歯科医師，薬剤師数

| | 医療施設従事 | | 医療施設従事 | | 薬局・医療施設従 | |
|-------|---------|----------|---------|----------|----------|----------|
| | 医師数 | 人口 10 万対 | 歯科医師数 | 人口 10 万対 | 事薬剤師数 | 人口 10 万対 |
| 広島 | 3,844 | 281.3 | 1,381 | 101.1 | 2,918 | 213.5 |
| 広島西 | 387 | 266.4 | 107 | 73.7 | 282 | 194.1 |
| 呉 | 767 | 297.2 | 248 | 96.1 | 518 | 200.7 |
| 広島中央 | 432 | 195.8 | 132 | 59.8 | 358 | 162.3 |
| 尾三 | 550 | 213.7 | 174 | 67.6 | 568 | 220.7 |
| 福山・府中 | 1,029 | 196.7 | 351 | 67.1 | 985 | 188.3 |
| 備北 | 215 | 233.2 | 59 | 64.0 | 157 | 170.3 |
| 広島県 | 7,224 | 254.6 | 2,452 | 86.4 | 5,786 | 203.9 |
| 全国 | 304,759 | 240.1 | 101,551 | 80.0 | 230,186 | 181.3 |

(5) 療養病床及び介護保険施設の状況

参考図表 18 療養病床及び介護保険施設の状況

| | 療養病床数及び介護保険施設・高齢者向け住まい定員 (人) | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|
| | | 医療療養 病床 (床) | 介護 療養型 医療施設 (床) | 介護老人 保健施設 定員 (人) | 介護老人 福祉施設 定員 (人) | 認知症対 応型共同 生活介護 定員 (人) | 有料老人 ホーム 定員 (人) | サービ ス付 き高 齢 者向 け住 宅 定員 (人) | 養護老人 ホーム 定員 (人) | 軽費老人 ホーム 定員 (人) |
| 県計 | 55,516 | 7,984 | 2,461 | 9,152 | 12,807 | 5,854 | 6,223 | 6,884 | 1,808 | 2,343 |
| 広島 | 24,575 | 3,384 | 1,339 | 3,266 | 5,256 | 2,978 | 3,740 | 3,200 | 680 | 732 |
| 広島西 | 2,998 | 685 | 218 | 476 | 564 | 216 | 272 | 350 | 110 | 107 |
| 呉 | 5,240 | 710 | 223 | 1,342 | 1,423 | 370 | 264 | 422 | 228 | 258 |
| 広島中央 | 3,847 | 574 | 167 | 781 | 983 | 234 | 319 | 414 | 100 | 275 |
| 尾三 | 5,764 | 760 | 181 | 1,303 | 1,399 | 522 | 486 | 576 | 300 | 237 |
| 福山・府中 | 9,956 | 1,152 | 245 | 1,489 | 2,285 | 1,291 | 1,049 | 1,800 | 130 | 515 |
| 備北 | 3,136 | 719 | 88 | 495 | 897 | 243 | 93 | 122 | 260 | 219 |

出典：広島県調べ（平成29年(2017)年12月1日現在）

参考図表 19 療養病床及び介護保険施設の状況（65歳以上人口千人当たり）

| | 療養病床数及び介護保険施設・高齢者向け住まい定員 (人) | | | | | | | | | |
|-------|------------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|
| | | 医療療養 病床 (床) | 介護 療養型 医療施設 (床) | 介護老人 保健施設 定員 (人) | 介護老人 福祉施設 定員 (人) | 認知症対 応型共同 生活介護 定員 (人) | 有料老人 ホーム 定員 (人) | サービ ス付 き高 齢 者向 け住 宅 定員 (人) | 養護老人 ホーム 定員 (人) | 軽費老人 ホーム 定員 (人) |
| 県計 | 71.7 | 10.3 | 3.2 | 11.8 | 16.5 | 7.6 | 8.0 | 8.9 | 2.3 | 3.0 |
| 広島 | 74.3 | 10.2 | 4.0 | 9.9 | 15.9 | 9.0 | 11.3 | 9.7 | 2.1 | 2.2 |
| 広島西 | 72.9 | 16.7 | 5.3 | 11.6 | 13.7 | 5.3 | 6.6 | 8.5 | 2.7 | 2.6 |
| 呉 | 60.8 | 8.2 | 2.6 | 15.6 | 16.5 | 4.3 | 3.1 | 4.9 | 2.6 | 3.0 |
| 広島中央 | 68.9 | 10.3 | 3.0 | 14.0 | 17.6 | 4.2 | 5.7 | 7.4 | 1.8 | 4.9 |
| 尾三 | 67.8 | 8.9 | 2.1 | 15.3 | 16.5 | 6.1 | 5.7 | 6.8 | 3.5 | 2.8 |
| 福山・府中 | 70.2 | 8.1 | 1.7 | 10.5 | 16.1 | 9.1 | 7.4 | 12.7 | 0.9 | 3.6 |
| 備北 | 93.2 | 21.4 | 2.6 | 14.7 | 26.6 | 7.2 | 2.8 | 3.6 | 7.7 | 6.5 |

出典：広島県調べ（平成29年(2017)年12月1日現在）

6 5疾病5事業及び在宅医療の医療体制に係る現状把握

◎がんの医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|---|------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|--------------|---------------|-------------------------|--|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | 禁煙外来を行っている診療所数 (人口10万人あたり) | 12,692 9.9 | 399 13.5 | 189 13.9 | 17 11.6 | 25 9.5 | 26 11.8 | 39 14.9 | 72 13.7 | 21 22.1 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所(17)専門外来の設置 禁煙外来で、「有」の施設数 |
| | 禁煙外来を行っている病院数 (人口10万人あたり) | 2,410 1.9 | 82 2.9 | 33 2.4 | 5 3.4 | 8 3.0 | 3 1.4 | 13 5.0 | 19 3.6 | 1 1.1 | | | 病院(10)専門外来の設置 禁煙外来で、「有」の施設数 |
| S | 敷地内禁煙をしている診療所の割合 | 30.5 | 30.6 | 29 | 18.5 | 26.4 | 29.1 | 32.7 | 35.8 | 41.8 | 平成26年 | 医療施設調査 | 敷地内禁煙をしている一般診療所の数/一般診療所の数 |
| | 敷地内禁煙をしている病院の割合 | 51.2 | 56.1 | 64.3 | 61.5 | 50.0 | 25.0 | 64.0 | 56.2 | 27.3 | | | 敷地内禁煙をしている病院の数/病院の数 |
| S | がん診療連携拠点病院数 (人口10万人あたり) | 427 0.3 | 11 0.4 | 5 0.4 | 1 0.7 | 1 0.4 | 1 0.5 | 1 0.4 | 1 0.2 | 1 1.1 | 平成28年 | 厚生労働省とりまとめ | がん診療拠点病院の数 |
| S | がん治療認定医 (人口10万人あたり) | 14,745 11.6 | 333 11.6 | | | | | | | | 平成28年4月1日現在 | 日本がん治療認定医機構HP | 日本がん治療認定医機構が認定したがん治療認定医の数 |
| | がん治療認定医 (歯科口腔外科) (人口10万人あたり) | 383 0.3 | 10 0.3 | | | | | | | | | | 日本がん治療認定医機構が認定したがん治療認定医(歯科口腔外科)の数 |
| S | 病理診断科医師数 (人口10万人あたり) | 1,893 1.5 | 29 1.0 | 17 1.2 | 1 0.7 | 6 2.3 | 0 0.0 | 2 0.8 | 3 0.6 | 0 0.0 | 平成28年 | 医師・歯科医師・薬剤師調 | 医師届出(11)従事する診療科名等で主たる診療科を「病理診断科」と届出をした医師数 |
| | 放射線治療病室が有の施設数 (人口10万人あたり) | 88 0.1 | 3 0.1 | 2 0.1 | 0 0.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | | | 病院(28)特殊診療設備で、「放射線治療病室」が有の施設数 |
| S | 放射線治療(体外照射)が有の施設数 (人口10万人あたり) | 804 0.6 | 18 0.6 | 6 0.4 | 1 0.7 | 3 1.1 | 0 0.0 | 3 1.1 | 4 0.8 | 1 1.1 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院(32)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(体外照射)」の有の施設数 |
| | 放射線治療(腔内・組織内照射)が有の施設数 (人口10万人あたり) | 183 0.1 | 4 0.1 | 3 0.2 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.2 | 0 0.0 | | | 病院(32)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(腔内・組織内照射)」の有の施設数 |
| | IMRT(強度変調照射)の有 の施設数 (人口10万人あたり) | 309 0.2 | 9 0.3 | 4 0.3 | 1 0.7 | 1 0.4 | 0 0.0 | 1 0.4 | 2 0.4 | 0 0.0 | | | 病院(32)放射線治療の実施状況で、「IMRT」の有の施設数 |
| | 外来化学療法を実施している診療所数 (人口10万人あたり) | 420 0.3 | 12 0.4 | 9 0.7 | 1 0.7 | 0 0.0 | 1 0.5 | 0 0.0 | 1 0.2 | 0 0.0 | | | 一般診療所(25)手術等の実施状況で「外来化学療法」が有の施設数 |
| S | 外来化学療法を実施している病院数 (人口10万人あたり) | 1,763 1.4 | 47 1.6 | 20 1.5 | 2 1.4 | 4 1.5 | 3 1.4 | 7 2.7 | 9 1.7 | 2 2.1 | 平成28年10月1日現在 | 厚生労働省HP | 病院(28)特殊診療設備で「外来化学療法室」が有の施設数 |
| | 地域がん診療病院数 (人口10万人あたり) | 28 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | | | 地域がん診療病院の指定を受けている医療機関の数 |
| S | がんリハビリテーションを実施する医療機関数 (人口10万人あたり) | 1,523 1.2 | 40 1.4 | 17 1.2 | 2 1.4 | 4 1.5 | 3 1.4 | 5 1.9 | 8 1.5 | 1 1.1 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | H007-2 がん患者リハビリテーション科の届出施設数 |
| S | がん患者指導管理料1の届出施設数 (人口10万人あたり) | 1,228 1.0 | 32 1.1 | 14 1.0 | 2 1.4 | 3 1.2 | 1 0.5 | 4 1.6 | 6 1.1 | 2 2.2 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | B001-23-1 がん患者指導管理料1の届出施設数 |
| | がん患者指導管理料2の届出施設数 (人口10万人あたり) | 1,178 0.9 | 31 1.1 | 13 1.0 | 2 1.4 | 3 1.2 | 1 0.5 | 4 1.6 | 6 1.1 | 2 2.2 | | | B001-23-2 がん患者指導管理料2の届出施設数 |
| | がん患者指導管理料3の届出施設数 (人口10万人あたり) | 643 0.5 | 13 0.5 | 5 0.4 | 1 0.7 | 1 0.8 | 1 0.5 | 1 0.4 | 2 0.4 | 1 1.1 | | | B001-23-3 がん患者指導管理料3の届出施設数 |
| | 緩和ケア病棟を有する病院数 (人口10万人あたり) | 366 0.3 | 12 0.4 | 6 0.4 | 1 0.7 | 1 0.4 | 0 0.0 | 2 0.8 | 2 0.4 | 0 0.0 | | | 病院(29)緩和ケアの状況で「緩和ケア病棟」が有の施設数 |
| S | 緩和ケア病棟を有する病床数 (人口10万人あたり) | 6,997 5.4 | 179 6.2 | 104 7.6 | 15 10.3 | 19 7.2 | 0 0.0 | 11 4.2 | 30 5.7 | 0 0.0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院(29)緩和ケアの状況で「緩和ケア病棟」が有の施設の病床数 |
| | 緩和ケアチームのある医療機関数 (人口10万人あたり) | 992 0.8 | 32 1.1 | 15 1.1 | 2 1.4 | 3 1.1 | 1 0.5 | 4 1.5 | 6 1.1 | 1 1.1 | | | 病院(29)緩和ケアの状況で「緩和ケアチーム」が有の施設数 |
| S | 末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関 (人口10万人あたり) | 12,842 10.0 | 502 17.5 | 229 16.8 | 25 17.2 | 41 15.9 | 57 21.3 | 85 21.4 | 20 16.2 | 21.7 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | C003 在宅末期医療総合診療科向け施設数 |
| S | 麻薬小売業免許取得薬局数 (人口10万人あたり) | 44,937 35.0 | 1,367 47.5 | | | | | | | | 平成26年12月 | 麻薬・覚せい剤行政の概況 | 麻薬小売業の免許を取得している薬局数 |
| S | 外来緩和ケア実施医療機関数 (人口10万人あたり) | 223 0.2 | 4 0.1 | 2 0.1 | 0 0.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 1.1 | 平成28年度 | 診療報酬施設基準 | B001-24 外来緩和ケア管理料の届出施設数 |
| S | 医療用麻薬の処方を行っている診療所数 (人口10万人あたり) | 7,818 6.1 | 253 8.8 | 119 8.7 | 13 8.9 | 23 8.7 | 15 6.8 | 27 10.3 | 45 8.6 | 11 11.6 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所(10)処方の状況等で、「医療用麻薬の処方」が有の施設数 |
| | 医療用麻薬の処方を行っている病院数 (人口10万人あたり) | 5,599 4.4 | 149 5.2 | 57 4.2 | 6 4.1 | 11 4.2 | 13 5.9 | 22 8.4 | 33 6.3 | 7 7.4 | | | 病院(12)処方の状況等で、「医療用麻薬の処方」が有の施設数 |
| P | 胃がん検診受診率 | 40.9 | 40.5 | | | | | | | | 平成28年 | 国民生活基礎調査 | 各がん検診受診者数* / 調査対象者数** |
| | 肺がん検診受診率 | 46.2 | 42.1 | | | | | | | | | | *「過去1年以内に受けた」回答者数 |
| | 大腸がん検診受診率 | 41.4 | 38.8 | | | | | | | | | | **20歳以上(子宮がんは20歳)以上の調査対象者数 |
| | 子宮がん検診受診率 | 42.4 | 40.2 | | | | | | | | | | |
| | 乳がん検診受診率 | 44.9 | 40.3 | | | | | | | | | | |
| P | 喫煙率(男性) | 33.7 | 33.8 | | | | | | | | 平成25年 | 国民生活基礎調査 | 喫煙率(男性) = 喫煙者数 / 調査対象者数** **20歳以上の男性で「毎日吸っている」「ときどき吸っている」の合計人数 **20歳以上の男性の調査対象者数 |
| | 喫煙率(女性) | 10.7 | 9.0 | | | | | | | | | | 喫煙率(女性) = 喫煙者数 / 調査対象者数** **20歳以上の女性で「毎日吸っている」「ときどき吸っている」の合計人数 **20歳以上の女性の調査対象者数 |
| P | ニコチン依存管理料を算定する患者数 (人口10万人あたり) | 520,837 406.2 | 13,810 481.3 | 6,862 502.8 | 523 359.3 | 981 375.7 | 883 400.4 | 1,017 391.8 | 2,920 557.1 | 624 666.8 | 平成27年度 | NDB | B001-3-2 ニコチン依存管理料の算定件数 |
| P | ハイリスク飲酒者の割合 | 10.8 | | | | | | | | | 平成27年11月1日現在 | 国民健康・栄養調査 | 生活習慣病のリスクを高める量(1日当たりの純アルコール摂取量が男性で40g以上、女性20g以上)を飲酒している者/調査対象者 |
| | 運動習慣のある者の割合 | 31.7 | | | | | | | | | | | 調査対象者のうち運動習慣(1回30分以上の運動を週2回以上実施し、1年以上継続)のある者/調査対象者 |
| | 野菜の摂取量 | 281.9 | | | | | | | | | | | 国民栄養・栄養調査食品群別表に基づき、調査対象者が調査日に摂取した野菜・果実・食塩の量 |
| | 果物の摂取量 | 107.6 | | | | | | | | | | | |
| P | C型肝炎ウイルス検査実施件数 (人口10万人あたり) | 321,307 250.2 | 20,925 727.5 | | | | | | | | 平成22年度-平成26年度 | 特定感染症検査等事業(都道府県)、健康増進事業 | 公的肝炎ウイルス検査実施件数 |
| | B型肝炎ウイルス検査実施件数 (人口10万人あたり) | 331,700 258.3 | 20,028 696.3 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| SPO | 指標名 | 二次保健医療圏 | | | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|--|------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|--------------------------|--|
| | | 全国 | 広島県 | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| P | 診療所での悪性腫瘍手術の実施件数 (人口10万人あたり) | 1,243 | 15 | 6 | 0 | 3 | 0 | 2 | 4 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所等(25)手術等の実施状況の「悪性腫瘍手術」の9月中の実施件数 |
| | 病院での悪性腫瘍手術の実施件数 (人口10万人あたり) | 56,143 | 1,481 | 829 | 67 | 181 | 16 | 104 | 231 | 53 | | | 病院(31)手術等の実施状況の「悪性腫瘍手術」の9月中の実施件数 |
| P | 放射線治療(体外照射)の実施件数 (人口10万人あたり) | 222,334 | 5,398 | 2,563 | 321 | 622 | 0 | 637 | 1,222 | 33 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(体外照射)」の9月中の患者数 |
| | 放射線治療(腔内・組織内照射)の実施件数 (人口10万人あたり) | 1,000 | 7 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | 病院(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(腔内・組織内照射)」の9月中の患者数 |
| P | 診療所での外来化学療法の実施件数 (人口10万人あたり) | 7,983 | 161 | 152 | 4 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所等(25)手術等の実施状況の「外来化学療法」の9月中の実施件数 |
| | 病院での外来化学療法の実施件数 (人口10万人あたり) | 217,577 | 6,614 | 4,137 | 320 | 540 | 143 | 445 | 842 | 187 | | | 病院(28)特殊診療設備の「外来化学療法室」の9月中の取扱患者延数 |
| P | インターフェロン治療 (人口10万人あたり) | 17,411 | 517 | | | | | | | | 平成22年度 平成26年度 | 肝炎対策特別促進事業 | 肝炎治療受給者証交付枚数 |
| | インターフェロンフリー治療 (人口10万人あたり) | 19,883 | 886 | | | | | | | | | | |
| P | 悪性腫瘍特異物質治療管理料の算定件数 (人口10万人あたり) | 12,699,482 | 343,804 | 167,254 | 17,146 | 38,483 | 14,484 | 32,316 | 62,855 | 11,266 | 平成27年度 | NDB | B0013 悪性腫瘍特異物質治療管理料の算定件数 |
| | 術中迅速病理組織標本の作製件数 (人口10万人あたり) | 9,904 | 11,983 | 12,256 | 11,778 | 14,737 | 6,568 | 12,449 | 11,993 | 12,039 | | | N003 術中迅速病理組織標本の算定件数 |
| P | がんリハビリテーションの実施件数 (人口10万人あたり) | 213,467 | 5,066 | 1,544 | 509 | 1,163 | 369 | 294 | 1,130 | 57 | 平成27年度 | NDB | H007 がん患者リハビリテーション料の算定件数 |
| | 地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等実施件数 (人口10万人あたり) | 14,178 | 1,243 | 965 | * | 48 | 15 | 27 | 188 | 0 | | | B005-6 治療連携計画策定料の算定件数 |
| P | 地域連携クリティカルパスに基づく診療提供等実施件数 (人口10万人あたり) | 93,511 | 4,576 | 3,401 | 100 | 445 | 179 | 59 | 377 | 15 | 平成27年度 | NDB | B005-6-2がん治療連携指導料の算定件数 |
| | がん患者指導管理料の算定件数 (人口10万人あたり) | 230,653 | 5,869 | 3,421 | 765 | 684 | 115 | 191 | 364 | 329 | | | B00123 がん患者指導管理料の算定件数 |
| P | 入院緩和ケアの実施件数 (人口10万人あたり) | 63,385 | 1,421 | 1,019 | 0 | 194 | 0 | 38 | 21 | 149 | 平成27年度 | NDB | A226-2 緩和ケア診療加算またはA226-3有床診療所緩和ケア診療加算の算定件数 |
| | 外来緩和ケアの実施件数 (人口10万人あたり) | 8,359 | 151 | 124 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | | | B00124 外来緩和ケア管理料の算定件数 |
| P | 在宅がん医療総合診療料の算定件数 (人口10万人あたり) | 26,211 | 72 | 52 | * | 20 | * | * | * | * | 平成27年度 | NDB | C003 在宅がん医療総合診療料の算定件数 |
| | 緩和ケア(緩和ケア病棟)の実施件数 (人口10万人あたり) | 106,235 | 5,175 | 4,468 | 0 | 274 | 0 | 141 | 292 | 0 | | | 平成26年 |
| P | 緩和ケア(緩和ケアチーム)の実施件数 (人口10万人あたり) | 28,042 | 650 | 238 | 32 | 266 | 0 | 70 | 35 | 9 | 平成26年 | 医療施設調査 | |
| | 医療用医薬品の消費量(モルヒネ換算合計) [g/千円] | 41.1 | 48.0 | | | | | | | | | | 平成23年 |
| O | がん患者の年齢調整死亡率(男性) | 165.3 | 158.0 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態特殊報告 | 悪性新生物の年齢調整死亡率 |
| O | がん患者の年齢調整死亡率(女性) | 87.7 | 82.1 | | | | | | | | 平成27年 | 国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録」 | 悪性新生物の75歳未満年齢調整死亡率 |
| O | がん患者の死亡者数(悪性新生物) (人口10万人あたり) | 49,374 | 993 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 死因分類表に基づく死亡者数 |
| | がん患者の死亡者数(胃) (人口10万人あたり) | 6,846 | 139 | | | | | | | | | | |
| O | がん患者の死亡者数(結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸) (人口10万人あたり) | 7,404 | 136 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 「結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/「結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物」の全死亡者数 |
| | がん患者の死亡者数(肝および管内胆管) (人口10万人あたり) | 3,632 | 74 | | | | | | | | | | |
| O | がん患者の死亡者数(気管、気管支及び肺) (人口10万人あたり) | 8,793 | 181 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 「気管、気管支及び肺の悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/「気管、気管支及び肺の悪性新生物」の全死亡者数 |
| | がん患者の死亡者数(乳房) (人口10万人あたり) | 2,067 | 38 | | | | | | | | | | |
| O | がん患者の在宅死亡割合(悪性新生物) | 13.3 | 12.0 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 「悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/「悪性新生物」の全死亡者数 |
| | がん患者の在宅死亡割合(胃) | 14.7 | 14.0 | | | | | | | | | | |
| O | がん患者の在宅死亡割合(結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸) | 14.9 | 13.7 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 「結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/「結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物」の全死亡者数 |
| | がん患者の在宅死亡割合(肝および管内胆管) | 12.6 | 8.7 | | | | | | | | | | |
| O | がん患者の在宅死亡割合(気管、気管支及び肺) | 11.8 | 10.7 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 「気管、気管支及び肺の悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数/「気管、気管支及び肺の悪性新生物」の全死亡者数 |
| | がん患者の在宅死亡割合(乳房) | 15.1 | 13.5 | | | | | | | | | | |

◎脳卒中の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | |
|-----|---|--------------|--------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|-------|--------------|---------------|--|--|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | | |
| S | 神経内科医師数 (10万人あたり) | 4,922 | 107 | 60 | 8 | 13 | 5 | 1 | 18 | 2 | 平成28年 | 医師・歯科医師・薬剤師調査 | 医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療科を「神経内科」と届出をした医師数 | |
| | 脳神経外科医師数 (10万人あたり) | 7,360 | 194 | 110 | 8 | 18 | 13 | 15 | 26 | 4 | | | | |
| S | 救命救急センターを有する病院数 (100万人あたり) | 270 | 6 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(17)救急医療体制で、「救命救急センター」を有する施設数 | |
| S | 脳卒中の専門病室を有する病院数 (10万人あたり) | 131 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(28)特殊診療設備で、SCUを有する施設数 | |
| | 脳卒中の専門病室を有する病床数 (10万人あたり) | 926 | 24 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | | | 病院票(28)特殊診療設備で、SCUの病床数 | |
| S | 脳卒中ケアユニット入院医療管理料の届出施設数 (10万人あたり) | 132 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A301-3 脳卒中ケアユニット入院医療管理料の届出施設数 | |
| S | 脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法の実施可能な病院数 (10万人あたり) | 794 | 21 | 7 | 1 | 3 | 1 | 6 | 2 | 1 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A205-2 超急性期脳卒中加算の届出施設数 | |
| S | 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)の届出施設数 (10万人あたり) | 2,671 | 72 | 31 | 5 | 7 | 8 | 8 | 9 | 4 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | H001 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)の届出施設数 | |
| | 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅱ)の届出施設数 (10万人あたり) | 1,933 | 55 | 23 | 2 | 4 | 2 | 9 | 15 | 0 | | | H001 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅱ)の届出施設数 | |
| | 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅲ)の届出施設数 (10万人あたり) | 2,897 | 110 | 47 | 5 | 10 | 13 | 6 | 22 | 7 | | | H001 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅲ)の届出施設数 | |
| | 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅳ)の届出施設数 (10万人あたり) | 2,3 | 3.8 | 3.4 | 3.4 | 3.9 | 5.9 | 2.3 | 4.2 | 7.6 | | | | |
| P | ニコチン依存管理料を算定する患者数 (人口10万人あたり) | 520,837 | 13,810 | 6,862 | 523 | 981 | 883 | 1,017 | 2,920 | 624 | 平成27年度 | NDB | B001-3-2 ニコチン依存管理料の算定件数 | |
| P | ハイリスク飲酒者の割合(総数) | 10.8 | | | | | | | | | 平成27年11月1日現在 | 国民健康・栄養調査 | 生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者*/**調査対象者*1日当たりの純アルコール摂取量が男性で40g以上、女性20g以上の者**平成27年国民生活基礎調査(約11,000単位区内の世帯約30万世帯及び世帯員約74万人)において設定された単位区から層化無作為抽出した300単位区内のすべての世帯及び世帯員で、平成27年11月1日現在で1歳以上の者 | |
| | ハイリスク飲酒者の割合(男性) | 13.9 | | | | | | | | | | | | |
| | ハイリスク飲酒者の割合(女性) | 8.1 | | | | | | | | | | | | |
| P | 健康診断・健康検査の受診率 特定保健指導実施率 | 50.1 17.5 | 45.3 19.8 | | | | | | | | 平成27年 | 特定健康診断・特定保健 | 健診受診者数/調査対象者数 | |
| P | 高血圧性疾患患者の年齢調整外来受診率(人口10万対) | 262.2 | 282.8 | | | | | | | | 平成26年 | 患者調査 | 傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受診率を標準人口で補正した値 | |
| P | 救急要請から医療機関に収容までの平均時間(分) | 39.3 | 39.4 | | | | | | | | 平成28年中 | 救急・救助の現況 | 救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送までに要した平均時間 | |
| P | 脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法適用患者への同療法実施件数 (人口10万人あたり) | 12,292 | 248 | 85 | 14 | 28 | 14 | 28 | 68 | 11 | 平成27年度 | NDB | DPC 診断群分類 010060病名+t-PA製剤投与 | |
| | 脳梗塞に対する脳血管内治療(経皮的脳血栓回収術等)の実施件数 (人口10万人あたり) | 7,522 | 218 | 126 | 13 | * | * | * | 63 | 16 | | | DPC 診断群分類 010060病名+K1781、K1782、K1783、K178-4の実施件数 | |
| | 脳梗塞に対する脳血管内治療(経皮的脳血栓回収術等)の実施医療機関数 (人口10万人あたり) | 5.9 | 7.6 | 9.2 | 8.9 | * | * | * | 12.0 | 17.1 | | | | |
| | くも膜下出血に対する脳動脈瘤クリッピング術の実施件数 (人口10万人あたり) | 8,775 | 129 | 41 | 23 | 14 | * | * | 23 | 28 | | | * | DPC診断群分類 010020病名+K1761、K1762、K1771、K1772の実施件数 |
| | くも膜下出血に対する脳動脈コイル塞栓術の実施件数 (人口10万人あたり) | 4,189 | 138 | 65 | * | 12 | * | * | 47 | 14 | | | * | DPC診断群分類 010020病名+K1781、K1782、K1783の実施件数 |
| | 脳卒中患者に対する嚥下機能訓練の実施件数 (人口10万人あたり) | 295,511 | 9,246 | 4,265 | 315 | 1,120 | 550 | 951 | 1,899 | 146 | | | | ICD病名160-64、摂食機能療法(1日につき)の算定件数 |
| P | 早期リハビリテーションの実施件数 (10万人あたり) | 846,394 | 20,932 | 8,764 | 754 | 2,615 | 1,071 | 2,689 | 4,330 | 709 | 平成27年度 | NDB | ICD病名160-69 早期リハビリテーション加算の算定件数 | |
| | 地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の実施件数 (10万人あたり) | 660.1 | 729.6 | 642.2 | 517.9 | 1,001.4 | 485.7 | 1,035.8 | 826.2 | 757.6 | | | | |
| P | 地域連携クリティカルパスに基づく回復期の診療計画作成等の実施件数 (10万人あたり) | 50,267 | 1,540 | 416 | 80 | 336 | 108 | 141 | 406 | 53 | 平成27年度 | NDB | B005-2 脳卒中に関する地域連携診療計画管理料の算定件数 | |
| | 地域連携クリティカルパスに基づく回復期の診療計画作成等の実施件数 (10万人あたり) | 39.2 | 53.7 | 30.5 | 55.0 | 128.7 | 49.0 | 54.3 | 77.5 | 56.6 | | | B005-3 脳卒中に関する地域連携診療計画退院時指導料(Ⅰ)の算定件数 | |
| O | 退院患者平均在院日数 | 89.1 | 78.6 | 76.8 | 99.4 | 53.6 | 118.7 | 86.3 | 69.7 | 89.4 | 平成26年 | 患者調査 | 傷病分類「脳血管疾患」の退院患者平均在院日数(病院) | |
| | 在宅等生活の場に復帰した患者の割合 | 56.3 | 56.9 | 55.8 | 52.2 | 60.7 | 45.7 | 63.8 | 56.8 | 49.6 | | | 「脳血管疾患」×退院後の行き先「家庭」で個票解析 | |
| O | 脳血管疾患患者の在宅死亡割合 | 21.8 | 22.2 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 在宅等での死亡者数/死亡者数** *都道府県別の死因「脳血管疾患」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数 **都道府県別の死因「脳血管疾患」の全死亡者数 | |
| O | 脳血管疾患患者の年齢調整死亡率(男性) | 37.8 | 33.7 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態特殊報告 | 脳血管疾患による年齢調整死亡率 | |
| O | 脳血管疾患患者の年齢調整死亡率(女性) | 21.0 | 19.0 | | | | | | | | | | | |
| O | 脳血管疾患により救急搬送された患者の圏域外への搬送率 | | 15.2 | | | | | | | | 平成26年 | 患者調査 | 脳血管疾患で救急搬送された患者について、患者住所地の二次医療圏と医療機関所在地の二次医療圏が異なる患者数の割合。 | |

◎心筋梗塞等の心血管疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SP0 | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | | |
|---------|--|-----------------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|--|---------|-------------|--|---------------|--|--|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | | | | |
| S | 禁煙外来を行っている診療所数 (人口10万人あたり) | 12,697 9.9 | 389 13.5 | 189 13.9 | 17 11.6 | 25 9.5 | 26 11.8 | 39 14.9 | 72 13.7 | 21 22.1 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所(17)専門外来の設置 禁煙外来で、「有」の施設数 | | | |
| | 禁煙外来を行っている病院数 (人口10万人あたり) | 2,410 1.9 | 82 2.9 | 33 2.4 | 5 3.4 | 8 3.0 | 3 1.4 | 13 5.0 | 19 3.6 | 1 1.1 | | | 病院(18)専門外来の設置 禁煙外来で、「有」の施設数 | | | |
| | 循環器内科医師数 (人口10万人あたり) | 12,456 9.8 | 286 10.1 | 157 11.5 | 14 9.6 | 26 10.1 | 17 7.7 | 17 6.6 | 43 8.2 | 12 13.0 | | | 平成28年 | 医師・歯科医師・薬剤師調査 | 医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療科を「循環器内科」と届出をした医師数 | |
| S | 心臓血管外科医師数 (人口10万人あたり) | 3,137 2.5 | 62 2.2 | 33 2.4 | 4 2.8 | 5 1.9 | 3 1.4 | 8 3.1 | 9 1.7 | 0 0.0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療科を「心臓血管外科」と届出をした医師数 | | | |
| | 救命救急センターを有する病院数 (10万人あたり) | 270 0.2 | 6 0.2 | 3 0.2 | 1 0.7 | 1 0.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.2 | 0 0.0 | | | 病院(17)救命医療体制で、「救命救急センター」を有する医療機関数 | | | |
| | 心筋梗塞の専用病室(CCU)を有する医療機関数 (人口10万人あたり) | 323 0.3 | 5 0.2 | 2 0.1 | 0 0.0 | 2 0.8 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.2 | 0 0.0 | | | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院(28)特殊診療設備で、CCUを有する施設数 | |
| S | 心筋梗塞の専用病室(CCU)を有する病床数 (人口10万人あたり) | 1,759 1.4 | 32 1.1 | 12 0.9 | 0 0.0 | 12 4.5 | 0 0.0 | 0 0.0 | 8 1.5 | 0 0.0 | 平成27年度 | NDB | 病院(28)特殊診療設備で、CCU病床数 | | | |
| | 心臓血管外科手術が実施可能な医療機関数 (人口10万人あたり) | 386 0.3 | 8 0.3 | 5 0.4 | * * | 3 1.1 | * * | * * | * * | 0 0.0 | | | ICD病名120-25、心臓血管外科手術を算定する医療機関数 | | | |
| | 大動脈バルーンパンピング法が可能な医療機関数 (人口10万人あたり) | 1,626 1.3 | 36 1.3 | 15 1.1 | 2 1.4 | 3 1.2 | 3 1.4 | 7 2.7 | 4 0.8 | 2 2.2 | | | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | K600 大動脈バルーンパンピング法(IABP)の届出施設数 | |
| S | 心大血管リハビリテーション料(Ⅰ)の届出施設数 (人口10万人あたり) | 989 0.8 | 28 1.0 | 11 0.8 | 1 1.4 | 3 1.2 | 2 0.9 | 3 1.2 | 5 1.0 | 2 2.2 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | H000 心大血管リハビリテーション料(Ⅰ)の届出施設数 | | | |
| | 心大血管リハビリテーション料(Ⅱ)の届出施設数 (人口10万人あたり) | 156 0.1 | 2 0.1 | 2 0.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | | | H000 心大血管リハビリテーション料(Ⅱ)の届出施設数 | | | |
| | 喫煙率(男性) | 33.7 | 33.8 | | | | | | | | | | 平成25年 | 国民生活基礎調査 | 喫煙率(男性) = 喫煙者数 / 調査対象者数 ** *20歳以上の男性で「毎日吸っている」とときどき吸っている」の合計人数 **20歳以上の男性の調査対象者数 | |
| 喫煙率(女性) | 10.7 | 9.0 | | | | | | | | 喫煙率(女性) = 喫煙者数 / 調査対象者数 ** *20歳以上の女性で「毎日吸っている」とときどき吸っている」の合計人数 **20歳以上の女性の調査対象者数 | | | | | | |
| P | ニコチン依存管理料を算定する患者数 (人口10万人あたり) | 520,837 406.2 | 13,810 481.3 | 6,862 502.8 | 523 359.3 | 981 375.7 | 883 400.4 | 1,017 391.8 | 2,920 557.1 | 624 666.8 | 平成27年度 | NDB | B001-3-2 ニコチン依存管理料の算定件数 | | | |
| P | 健康診断・健康検査の受診率 特定保健指導実施率 | 50.1 17.5 | 45.3 19.8 | | | | | | | | 平成27年 | 特定健康診断・特定保健 | 健診受診者数 / 調査対象者数 | | | |
| P | 高血圧性疾患患者の外来受療率 (人口10万対) | 528 | 593 | | | | | | | | 平成26年 | 患者調査 | 傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受療率 | | | |
| | 高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率 (人口10万対) | 262.2 | 282.8 | | | | | | | | | | 傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受療率を標準人口で補正した値 | | | |
| | 糖尿病患者の外来受療率 (人口10万対) | 175 | 258 | | | | | | | | | | 傷病大分類「糖尿病」の都道府県別受療率 | | | |
| | 糖尿病患者の年齢調整外来受療率 (人口10万対) | 98.6 | 137.5 | | | | | | | | | | 傷病大分類「糖尿病」の都道府県別受療率を標準人口で補正した値 | | | |
| P | 救急要請から医療機関に収容までの平均時間(分) | 39.3 | 39.4 | | | | | | | | 平成28年中 | 救急・救助の現状 | 救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送までに要した平均時間 | | | |
| P | 心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市民による除心肺動実施件数 | 1,968 | 71 | | | | | | | | 平成28年中 | 救急・救助の現状 | 心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市民により除心肺動が実施された件数 | | | |
| P | 急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈形成手術件数 (人口10万人あたり) | 62,526 48.8 | 1,279 44.6 | 549 40.2 | 89 61.1 | 132 50.5 | 61 27.7 | 173 66.6 | 217 41.4 | 58 62.0 | 平成27年度 | NDB | DPC 診断群分類 050030、対応コード03に準ずる | | | |
| | 虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数 (人口10万人あたり) | 16,507 12.9 | 332 11.6 | 175 12.8 | 31 21.3 | 20 7.7 | 15 6.8 | 23 8.9 | 68 13.0 | 0 0.0 | | | K552-2, K552, K551のいずれか | | | |
| | 急性心筋梗塞に対する経皮的インターベンションの実施件数 (人口10万人あたり) | 219,623 171.3 | 4,123 143.7 | 2,097 153.7 | 209 143.6 | 343 131.3 | 131 59.4 | 448 172.6 | 793 151.3 | 102 109.0 | | | ICD病名121-25、経皮的冠動脈ステント留置術(急性心筋梗塞に対するもの)、経皮的冠動脈形成術(不安定狭心症に対するもの)、経皮的冠動脈ステント留置術(不安定狭心症に対するもの)、経皮的冠動脈形成術(その他)、経皮的冠動脈ステント留置術(その他)の算定件数 | | | |
| | 心筋梗塞に対する冠動脈再開通件数 (人口10万人あたり) | 44,250 34.5 | 973 33.9 | 423 31.0 | 65 44.6 | 90 34.5 | 57 25.8 | 130 50.1 | 173 33.0 | 35 37.4 | | | ICD病名121-22、経皮的冠動脈形成術(急性心筋梗塞に対するもの)、経皮的冠動脈ステント留置術(急性心筋梗塞に対するもの)、経皮的冠動脈形成術(不安定狭心症に対するもの)、経皮的冠動脈ステント留置術(不安定狭心症に対するもの)の算定件数 | | | |
| | うち心筋梗塞に対する来院後90分以内冠動脈再開通件数 (人口10万人あたり) | 28,566 22.3 | 671 23.4 | 334 24.5 | 28 19.2 | 52 19.9 | 38 17.2 | 75 28.9 | 122 23.3 | 22 23.5 | | | ICD病名121-22、経皮的冠動脈形成術(急性心筋梗塞に対するもの)、経皮的冠動脈ステント留置術(急性心筋梗塞に対するもの)の算定件数 | | | |
| | 虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数 (人口10万人あたり) | 16,508 12.9 | 332 11.6 | 175 12.8 | 31 21.3 | 20 7.7 | 15 6.8 | 23 8.9 | 68 13.0 | 0 0.0 | | | ICD病名120-25、心臓血管外科手術の算定件数 | | | |
| | 入院心血管疾患リハビリテーションの実施件数 (人口10万人あたり) | 193,576 151.0 | 4,687 163.4 | 1,919 140.6 | 412 283.0 | 564 216.0 | 258 117.0 | 504 194.1 | 833 158.9 | 210.5 | | | 平成27年度 | NDB | 入院におけるH000 心大血管疾患リハビリテーション料の算定件数 | |
| | 外来心血管疾患リハビリテーションの実施件数 (10万人あたり) | 138,277 107.8 | 2,387 83.2 | 1,288 94.4 | 139 95.5 | 216 82.7 | 72 32.7 | 129 49.7 | 364 69.5 | 179 191.3 | | | | | 入院外におけるH000 心大血管疾患リハビリテーション料の算定件数 | |
| | O | 虚血性心疾患により救急搬送された患者の圏域外への搬送率 | | 6.4 | | | | | | | | | | 平成26年 | 患者調査 | 虚血性心疾患で救急搬送された患者について、患者住所地の二次医療圏と医療機関所在地の二次医療圏が異なる患者数の割合 |
| | O | 退院患者平均在院日数 | 8.3 | 6.0 | 7.4 | 5.8 | 6.3 | 8.6 | 6.6 | 4.1 | | | 5.8 | 平成26年 | 患者調査 | 傷病大分類「虚血性心疾患」の退院患者平均在院日数(病院) |
| O | 在宅等生活の場に復帰した患者の割合 | 93.7 | 95.5 | 96.5 | 90.3 | 89.9 | 93.9 | 94.6 | 96.6 | 88.2 | 平成26年 | 患者調査 | 主病名「虚血性心疾患」×退院後の行き先「家庭1~4」で個票解析 | | | |
| O | 急性心筋梗塞の年齢調整死亡率(男性) | 16.2 | 16.2 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態特殊報告 | 急性心筋梗塞による年齢調整死亡率 | | | |
| O | 急性心筋梗塞の年齢調整死亡率(女性) | 6.1 | 6.9 | | | | | | | | | | 急性心筋梗塞による年齢調整死亡率 | | | |

◎糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | |
|-----|---|------------------------|---------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|------------------|-------------|-----------------------|--|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | | | | 備北 |
| S | 健康診断・健康検査の受診率 特定保健指導実施率 | 50.1 17.5 | 45.3 19.8 | | | | | | | | 平成27年 | 特定健康診 査・特定保健 | 健診受診者数／調査対象者数 |
| S | 糖尿病内科（代謝内科）を標榜 する診療所数 （人口10万人あたり） | 402 0.3 | 10 0.3 | 9 0.7 | 1 0.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所（7）主たる診療科目で「糖尿病内 科（代謝内科）」を標榜している施設数と単科で 「糖尿病内科（代謝内科）」を標榜している施設 |
| S | 糖尿病内科（代謝内科）を標榜 する病院数 （人口10万人あたり） | 1,149 0.9 | 28 1.0 | 14 1.0 | 1 0.7 | 2 0.8 | 1 0.5 | 3 1.1 | 5 1.0 | 2 2.1 | 平成28年 | 医師・歯科医 師・薬剤師調 査 | 病院（8）診療科目で、「糖尿病内科（代謝内 科）」を標榜している施設数 |
| S | 糖尿病内科（代謝内科）の医師 数 （人口10万人あたり） | 4,889 3.9 | 86 3.0 | 53 3.9 | 7 4.8 | 6 2.3 | 6 2.7 | 6 1.6 | 7 1.3 | 3 3.3 | 平成28年6 月 | 日本腎臓学会 HP | 医師届出票（11）従事する診療科名等で「糖尿 病内科（代謝内科）」と届出をした医師数 |
| S | 腎臓専門医数 （人口10万人あたり） | 4,804 3.8 | 95 3.3 | 46 3.4 | 8 5.5 | 14 5.4 | 2 0.9 | 8 3.1 | 16 3.1 | 1 1.1 | 平成29年6 月 | 日本糖尿病協 会HP | 日本腎臓学会により認定された専門医数 |
| S | 糖尿病登録医 （人口10万人あたり） | 1,995 2.3 | 23 0.8 | | | | | | | | 平成29年6 月 | 日本糖尿病協 会HP | 日本糖尿病協会の登録医数 |
| S | 療養指導医 （人口10万人あたり） | 2,840 2.2 | 46 1.6 | | | | | | | | 平成28年3 月 | 診療報酬施設 基準 | B001-1-20 糖尿病合併症管理料の届出施設数 |
| S | 糖尿病足病変に関する指導を実 施する医療機関数 （人口10万人あたり） | 2,207 1.7 | 50 1.7 | 22 1.6 | 4 2.8 | 3 1.2 | 4 1.8 | 8 3.1 | 6 1.1 | 3 3.3 | 平成28年 度 | 診療報酬施設 基準 | B001-1-27 糖尿病透析予防指導管理料届出施設数 |
| S | 糖尿病腎症の管理が可能な医療 機関数 （人口10万人あたり） | 1,572 1.2 | 37 1.3 | 15 1.1 | 2 1.4 | 4 1.5 | 2 0.9 | 4 1.6 | 8 1.5 | 2 2.2 | 平成29年6 月 | 日本糖尿病協 会HP | 日本糖尿病協会が認定した歯科医師数 |
| P | 糖尿病発症年齢の管理が可能な医療 機関数 （人口10万人あたり） | 3,274 2.6 | 13 0.5 | | | | | | | | 平成26年 | 患者調査 | 傷病大分類「高血圧性疾患」の都道府県別受療率を標準人口で補正した値 |
| P | HbA1c検査の実施件数 （人口10万人あたり） | 56,643,331 44,174 | 1,631,826 56,875 | 740,718 54,279 | 70,017 48,096 | 163,692 58,855 | 108,684 49,288 | 177,449 68,356 | 311,467 59,429 | 69,799 74,588 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、HbA1c検査の算定件数 |
| P | 医療機関・健診で糖尿病と言わ れた人のうち、治療を受けてい る人の割合 | 64.9 | | | | | | | | | 平成26年 | 国民健康・栄 養調査 | 「これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれた こと回答した者のうち、「インスリン注射または 血糖を下げる薬の使用有」又は「現在糖尿病の治 療の有」と回答した者 |
| | 尿中アルブミン（定量）検査の実 施件数 （人口10万人あたり） | 1,987,668 1,550.1 | 29,184 1,017.2 | 14,999 1,099.1 | 997 684.9 | 3,040 1,164.1 | 1,806 819.0 | 2,557 985.0 | 4,888 932.6 | 897 958.5 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、アルブミン定量（尿）の算定件数 |
| | クレアチニン検査の実施件数 （人口10万人あたり） | 48,175,213 37,570 | 1,382,765 48,194 | 662,119 48,519 | 61,318 42,120 | 128,425 49,179 | 87,357 39,616 | 141,090 54,350 | 249,797 47,662 | 52,669 56,283 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、クレアチニンの算定件数 |
| | 精密眼底検査の実施件数 （人口10万人あたり） | 8,681,827 6,770.7 | 203,042 7,076.7 | 100,762 7,383.7 | 10,254 7,043.6 | 17,438 6,677.7 | 11,329 5,187.6 | 17,925 6,906.0 | 36,470 6,958.8 | 8,864 9,472.2 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、精密眼底の算定件数 |
| | 血糖自己測定の実施件数 （人口10万人あたり） | 7,179,266 5,598.9 | 163,419 5,695.7 | 65,499 4,799.7 | 7,489 5,144.3 | 14,973 5,733.7 | 9,531 4,322.3 | 21,928 8,447.0 | 37,521 7,159.1 | 6,478 6,922.5 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、C150 血糖自己測定器加算の算定件数 |
| | 内服薬の処方件数 （人口10万人あたり） | 57,986,129 45,229.4 | 1,500,816 52,309 | 638,081 46,758 | 81,229 55,798 | 155,478 59,538 | 99,838 45,276 | 162,010 62,409 | 291,772 55,671 | 72,408 77,376 | 平成27年度 | NDB | 糖尿病に関する内服薬の算定件数 |
| | 外来栄養食事指導料の実施件数 （人口10万人あたり） | 1,750,890 1,365.5 | 35,024 1,220.7 | 11,125 815.2 | 4,503 3,093.2 | 4,009 1,535.2 | 2,122 962.3 | 3,404 1,311.3 | 8,882 1,694.7 | 979 1,046.2 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、B0019 外来栄養食事指導料の算定件数 |
| | 糖尿病透析予防指導管理料の実 施件数 （人口10万人あたり） | 121,533 94.8 | 934 32.6 | 173 12.7 | 14 9.6 | 226 86.5 | 54 24.5 | 131 50.5 | 66 12.6 | 270 288.5 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、B00127 糖尿病透析予防指導管理料の算定件数 |
| | 在宅インスリン治療件数 （人口10万人あたり） | 9,490,210 7,401.1 | 224,721 7,832.3 | 95,007 6,962.0 | 11,286 7,752.5 | 18,403 7,047.2 | 12,520 5,677.7 | 27,809 10,712.5 | 50,627 9,659.8 | 9,069 9,691.3 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、C101 在宅自己注射指導管理料の算定件数 |
| | 糖尿病性腎症に対する人工透析 実施件数 （人口10万人あたり） | 1,845,819 1,439.5 | 45,420 1,583.0 | 18,708 1,370.9 | 2,431 1,669.9 | 4,868 1,864.1 | 2,605 1,181.4 | 4,536 1,747.3 | 10,103 1,927.7 | 2,169 2,317.8 | 平成27年度 | NDB | J038 人工腎臓（1日につき）の算定件数 |
| | 糖尿病足病変に対する管理 （人口10万人あたり） | 221,653 172.9 | 3,304 115.2 | 1,834 134.4 | 589 404.6 | 264 101.1 | 79 35.8 | 458 176.4 | 68 13.0 | 12 12.8 | 平成27年度 | NDB | B00120 糖尿病合併症管理料の算定件数 |
| | 糖尿病網膜症手術数 （人口10万人あたり） | 116,728 91.0 | 3,088 107.6 | 1,418 103.9 | 144 98.9 | 371 142.1 | 183 83.0 | 236 90.9 | 611 116.6 | 125 133.6 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14、H360、糖尿病網膜症手術の算定件数 |
| | 糖尿病予備群の者の数 | 26.0 | | | | | | | | | 平成26年度 | 国民健康・栄 養調査 | ヘモグロビンA1c(NGSP)が6.5%以上、又は「糖 尿病治療の有無」に「有」と回答した者の割合 |
| | 糖尿病が強く疑われる者の割合 | 13.3 | | | | | | | | | 平成26年 | 患者調査 | 傷病大分類「糖尿病」の退院患者平均在院日数（病 院） |
| | 退院患者平均在院日数 | 35.1 | 31.9 | 17.7 | 170.2 | 14.7 | 14.3 | 49.9 | 40.0 | 23.1 | 平成26年 | 患者調査 | ICD病名E10-E14、J038 導入期加算の算定件数 |
| | 新規人工透析導入患者数 （人口10万人あたり） | 45,657 35.6 | 1,180 41.1 | 455 33.3 | 57 39.2 | 140 53.6 | 87 39.5 | 156 60.1 | 245 46.7 | 40 42.7 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E10-E14かつ、ICD病名I68のレセプト件数 |
| | 低血糖患者数 （人口10万人あたり） | 495,636 386.5 | 17,307 603.2 | 10,305 755.1 | 403 276.8 | 1,805 691.2 | 943 427.6 | 1,185 456.5 | 2,157 411.6 | 509 543.9 | 平成27年度 | NDB | ICD病名E100、E101、E110、E111、E120、E121、 E130、E131、E140、E141のレセプト件数 |
| | 糖尿病性ケトアシドーシス、非 ケトン昏睡患者数 （人口10万人あたり） | 194,501 151.7 | 4,436 154.6 | 1,827 133.9 | 244 167.6 | 470 180.0 | 324 146.9 | 542 208.8 | 853 162.8 | 176 188.1 | 平成27年 | 人口動態特殊 報告 | 糖尿病による年齢調整死亡率 |
| | 糖尿病患者の年齢調整死亡率 （男性） | 5.5 | 5.1 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態特殊 報告 | 糖尿病による年齢調整死亡率 |
| | 糖尿病患者の年齢調整死亡率 （女性） | 2.5 | 3.0 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態特殊 報告 | 糖尿病による年齢調整死亡率 |

◎精神疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | |
|-----|-------------------------------------|----------------|--------------|-----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|-------|--------|---|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | | | | 備北 |
| S | 精神科病院に従事する医師数 （人口10万人あたり） | 9,180.9 7.2 | 275.9 9.6 | | | | | | | | 平成27年 | 病院報告 | （従事者票）職種別従事者の人数 医師数 |
| S | 精神科病院に従事する精神保健 福祉士数 | 6,614.0 | 249.4 | | | | | | | | 平成27年 | 病院報告 | （従事者票）職種別従事者の人数 精神保健福祉士数 |
| S | 精神科を標榜する病院数 （人口10万人あたり） | 2,751 2.1 | 80 2.8 | 28 2.1 | 8 5.5 | 12 4.5 | 9 4.1 | 8 3.1 | 12 2.3 | 3 3.2 | 平成26年 | 医療施設調査 | 精神科を標榜する病院数 病院（8）診療科目で、「精神科」を標榜してい る施設数 |
| S | 精神科を標榜する診療所数 （人口10万人あたり） | 3,188 2.5 | 73 2.5 | 53 3.9 | 0 0.0 | 1 0.4 | 6 2.7 | 6 2.3 | 6 1.1 | 1 1.1 | 平成26年 | 医療施設調査 | 精神科を標榜する診療所数 一般診療所（7）主たる診療科目で「精神科」を 標榜している施設数と単科で「精神科」を標榜し ている施設数の合計 |
| S | 精神科病院数 （人口10万人あたり） | 1,067 0.8 | 31 1.1 | 12 0.9 | 1 0.7 | 6 2.3 | 3 1.4 | 3 1.1 | 6 1.1 | 0 0.0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院（5）許可病床数等で「精神科」のみを有 する施設数 |
| S | 精神科訪問看護を提供する病院 数 （人口10万人あたり） | 887 0.7 | 29 1.0 | 10 0.7 | 1 0.7 | 6 2.3 | 3 1.4 | 2 0.8 | 6 1.1 | 1 1.1 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院（27）在宅医療サービスの実施状況の医療 保険等による在宅サービス実施施設数のうち、 「精神科在宅訪問看護・指導」を行う施設数 |
| S | 精神科訪問看護を提供する診療 所数 （人口10万人あたり） | 461 0.4 | 11 0.4 | 5 0.4 | 0 0.0 | 1 0.4 | 0 0.0 | 4 1.5 | 1 0.2 | 0 0.0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所（23）在宅医療サービスの実施状況 の医療保険等による在宅サービス実施の施設数 のうち、「精神科在宅訪問看護・指導」を行う 施設数 |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|---|------------------|-----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|----------------|--------------|--------------|---------------|---|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | 精神科救急医療施設数 (人口10万人あたり) | 1,075 0.8 | 6 0.2 | | | | | | | | 平成27年 | 事業報告 | 精神科救急医療施設数の合計 |
| S | 精神科救急医療体制を有する病院数 (人口10万人あたり) | 1,067 0.8 | 10 0.3 | | | | | | | | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院数 病院票(17)救急医療体制で、「精神科救急医療体制」有の施設数 診療所数 一般診療所票(14)救急医療体制で、「精神科救急医療体制」有の施設数 |
| S | 精神科救急医療体制を有する診療所数 (人口10万人あたり) | 375 0.3 | 12 0.4 | 10 0.7 | 1 0.7 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.2 | 0 0.0 | 平成27年度 | 事業報告 | 精神科救急医療施設数のうち身体合併症対応病院数 |
| S | 精神科救急・合併症対応施設数 | 18 | 0 | | | | | | | | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(6)診療科目「精神科」を標榜している施設で、(17)救急医療体制で「救命救急センター」の施設数 病院票(6)診療科目「精神科」を標榜している施設で、(17)救急医療体制で「入院を要する救急医療体制」の施設数 病院票(5)許可病床数等で、「精神科」を有する施設数 |
| S | 救命救急センターで「精神科」を有する施設数 (人口10万人あたり) | 206 0.2 | 6 0.2 | | | | | | | | 平成27年度 | 事業報告 | 精神科救急センターの開設状況 |
| S | 入院を要する救急医療体制で「精神科」を有する施設数 (人口10万人あたり) | 951 0.7 | 26 0.9 | | | | | | | | 平成27年度 | 事業報告 | 精神科救急情報センターの窓口開設状況 |
| S | 精神科医療相談窓口の開設状況 | 36/47 | 開設 | | | | | | | | 平成27年度 | 事業報告 | 精神科救急情報センターの窓口開設状況 |
| S | 精神科救急情報センターの窓口開設状況 | 44/47 | 開設 | | | | | | | | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A3111 精神科救急入院料1の届出施設数 |
| S | 精神科救急入院料1の届出施設数 (人口10万人あたり) | 125 0.1 | 2 0.1 | 2 0.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A3112 精神科救急入院料2の届出施設数 |
| S | 精神科救急入院料2の届出施設数 (人口10万人あたり) | 3 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A311-2 精神科急性期治療病棟入院料1の届出施設数 |
| S | 精神科急性期治療病棟入院料1の届出施設数 (人口10万人あたり) | 334 0.3 | 5 0.2 | 1 0.1 | 0 0.0 | 0 0.0 | 1 0.5 | 2 0.8 | 1 0.2 | 0 0.0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A311-2 精神科急性期治療病棟入院料2の届出施設数 |
| S | 精神科急性期治療病棟入院料2の届出施設数 (人口10万人あたり) | 13 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A311-4 児童思春期精神科入院医療管理加算届出施設数 |
| S | 児童思春期精神科入院医療管理加算届出施設機関数 (20歳未満10万人あたり) | 33 0.1 | 1 0.2 | 1 0.4 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 0 0.0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A231-3 重度アルコール依存症入院医療管理加算届出施設数 |
| S | 重度アルコール依存症入院医療管理加算届出施設機関数 (人口10万人あたり) | 235 0.2 | 10 0.3 | 3 0.2 | 0 0.0 | 1 0.4 | 1 0.5 | 2 0.8 | 2 0.4 | 1 1.1 | 平成28年9月 | 指定通院医療機関の指定 | 医療観察法指定通院医療機関数 病院数 医療観察法指定通院医療機関数 診療所数 |
| S | 医療観察法指定通院医療機関数〔病院数〕 (人口10万人あたり) | 503 0.4 | 8 0.3 | | | | | | | | 平成28年 | 事業報告 | 平成18年度から22年度まで累計修了者数 |
| S | 医療観察法指定通院医療機関数〔診療所数〕 (人口10万人あたり) | 61 0.0 | 1 0.0 | | | | | | | | 平成28年 | 事業報告 | 平成17年度から27年度まで累計修了者数 |
| S | かかりつけ医認知症対応力向上研修参加者数 | 47,819 | 1,577 | | | | | | | | 平成28年9月14日現在 | 事業報告 | 類型別認知症疾患医療センター数 |
| S | 認知症サポート医養成研修修了者数 | 5,068 | 220 | | | | | | | | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A230-2 精神科地域移行実施加算の届出施設数 |
| S | 類型別認知症疾患医療センター数 | 366 | 9 | | | | | | | | 平成27年度 | NDB | 1040 非定型抗精神病薬加算1(2種類以下) |
| P | 精神科地域移行実施加算 (人口10万人あたり) | 334 0.3 | 8 0.3 | 4 0.3 | 0 0.0 | 2 0.8 | 0 0.0 | 2 0.4 | 2 0.4 | 0 0.0 | 平成27年度 | 衛生行政報告例 | 年間措置患者数 報告表第2 精神障害者措置入院・仮退院状況の『本年度中新規患者数』を人口10万あたりに換算 年間医療保護入院患者数 報告表第3 医療保護入院・応急入院及び移送による入院届出状況の『医療保護入院届出数』を人口10万あたりに換算 ※指定医師診察 特定医師診察の合算 (血管性及び詳細不明の認知症の推計患者数(外来) + アルツハイマー病の推計患者数(外来)) / (血管性及び詳細不明の認知症の推計患者数(総数) + アルツハイマー病の推計患者数(総数)) × 100 |
| P | 非定型抗精神病薬加算1(2種類以下) (人口10万人あたり) | 530,828 414.0 | 14,880 518.6 | 6,874 503.7 | 847 581.8 | 1,277 489.0 | 547 248.1 | 2,562 986.9 | 2,044 390.0 | 729 779.0 | 平成26年 | 地域保健・健康増進事業報告 | 該の実人員 表番号05100、5(1) 精神保健福祉(相談等) 相談の延人員 |
| P | 年間措置患者数 (人口10万人あたり) | 7,106 5.5 | 212 7.4 | | | | | | | | 平成26年 | 地域保健・健康増進事業報告 | 表番号05100、5(1) 精神保健福祉(相談等) 訪問指導の実人員 表番号05100、5(1) 精神保健福祉(相談等) 訪問指導の延人員 |
| P | 年間医療保護入院患者数 (人口10万人あたり) | 177,640 138.5 | 3,604 125.6 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等普及啓発「地域住民への講演、交流会」の開催回数 報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等普及啓発「地域住民への講演、交流会」の延人員 |
| P | 医療施設を受療した認知症患者のうち外来患者の割合 [%] | 42.6 | 30.0 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 報告表第6 精神保健福祉センターにおける相談等普及啓発「地域住民への講演、交流会」の延人員 |
| P | 精神保健福祉センターにおける相談等(相談の実人員) | 23,324 | 578 | | | | | | | | 平成24年度 | 精神保健福祉資料 | 6. 精神障害者が利用する施設等の状況【入所サービス系】 (4) 定員・利用実人員数 平成24年6月30日現在の利用実人員数 合計 |
| P | 精神保健福祉センターにおける相談等(相談の延人員) | 144,110 | 3,576 | | | | | | | | 平成24年度 | 精神保健福祉資料 | 7. 精神障害者が利用する施設等の状況【通所サービス系】 (4) 定員・利用実人員数・施設稼働日数 平成24年6月30日現在の利用実人員数 合計 |
| P | 精神保健福祉センターにおける相談等(普及啓発の開催回数) | 818 | 8 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神保健福祉センターにおける相談等(普及啓発の延人員) | 85,916 | 1,560 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神保健福祉相談等の被指導実人員 | 323,337 | 14,564 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神保健福祉相談等の被指導延人員 | 924,406 | 24,366 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神保健福祉訪問指導の被指導実人員 | 140,316 | 3,152 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神保健福祉訪問指導の被指導延人員 | 357,757 | 7,160 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神保健福祉センターにおける訪問指導の実人員 | 1,932 | 7 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神保健福祉センターにおける訪問指導の延人員 | 358 | 25 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神障害者社会復帰施設等の〔入所系〕利用実人員数 | 14,774 | 235 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神障害者社会復帰施設等の〔通所系〕利用実人員数 | 78,697 | 742 | | | | | | | | 平成27年 | 衛生行政報告例 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神障害者手帳交付数 | 913,026 | 29,597 | | | | | | | | 平成25年 | 精神保健福祉資料 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神科デイ・ケア等の延べ利用者数 | 658,636 | 13,142 | | | | | | | | 平成25年 | 精神保健福祉資料 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延利用者数 |
| P | 精神科デイ・ケア等の利用実人員 | 78,252 | 1,606 | | | | | | | | 平成25年 | 精神保健福祉資料 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 利用実人員 計 |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|--------------------------------------|---------|--------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--|----------|--|--|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| P | 精神科訪問看護の利用者数〔単科精神科病院〕 | 35,365 | 919 | | | | | | | | 平成25年 | 精神保健福祉資料 | 9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 1 精神科訪問看護の利用患者数 (年齢階級×性) / 単科精神科病院 |
| | 精神科訪問看護の利用者数〔単科精神科病院以外〕 | 7,454 | 91 | | | | | | | 9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 1 精神科訪問看護の利用患者数 (年齢階級×性) / 単科精神科病院以外 | | | |
| | 精神科訪問看護の利用者数〔「精神科」「神経科」を標榜する診療所〕 | 7,915 | 548 | | | | | | | 9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 3 精神科訪問看護の利用患者数 (年齢階級×性) / 医療法に基づく標榜科目を「精神科」「神経科」としている診療所 | | | |
| | 精神科訪問看護の利用者数〔精神科病床を有しない「精神科」「神経科」外来〕 | 521 | 7 | | | | | | | 9. 精神科訪問看護の状況 (2) - 4 精神科訪問看護の利用患者数 (年齢階級×性) / 精神科病床を有しない病院の「精神科」「神経科」外来 | | | |
| | 精神科訪問看護の利用者数〔精神保健福祉センター〕 | 37 | 0 | | | | | | | 個票20 精神科診療所等が実施している精神科訪問看護の状況 年齢階級別患者数 | | | |
| P | 精神科救急医療機関の夜間・休日の受診件数 | 45,465 | 1,358 | | | | | | | 平成27年度 | 事業報告 | 精神科救急医療機関の夜間・休日の受診件数 | |
| | 精神科救急医療機関の夜間・休日の入院件数 | 20,280 | 949 | | | | | | | | | 精神科救急医療機関の夜間・休日の入院件数 | |
| P | 精神科救急情報センターへの相談件数 | 68,607 | 1,753 | | | | | | | 平成27年度 | 事業報告 | 精神科救急情報センターへの相談件数 合計 | |
| P | 精神科病院在院患者の処遇の保護室の隔離患者数 | 9,883 | 255 | | | | | | | 平成25年 | 精神保健福祉資料 | 2. 精神科病院在院患者の状況 (3) 保護室隔離・身体的拘束の患者数 (入院形態別) | |
| | 精神科病院在院患者の処遇の身体的拘束を行っている患者数 | 10,229 | 220 | | | | | | | | | 2. 精神科病院在院患者の状況 (3) 保護室隔離・身体的拘束の患者数 (入院形態別) | |
| P | 副傷病に精神疾患を有する患者の割合 (入院患者) | 19.6 | 21.2 | 17.7 | 27.4 | 23.4 | 33.0 | 25.3 | 18.8 | 18.9 | 平成26年 | 患者調査 | 病院入院(奇数)票(5)副傷病に精神疾患を有する病院の推計入院患者数 |
| | 副傷病に精神疾患を有する患者の割合 (外来患者) | 3.4 | 7.0 | 6.8 | 7.0 | 12.7 | 11.7 | 2.7 | 5.2 | 1.0 | | | 病院外来(奇数)票(5)副傷病に精神疾患を有する病院の推計外来患者数 |
| P | 精神科身体合併症管理加算 (人口10万人あたり) | 56,539 | 2,241 | 946 | 143 | 508 | 116 | 235 | 241 | 52 | 平成27年度 | NDB | 1029 精神科身体合併症管理加算 |
| | 在宅通院精神療法の20歳未満加算 (人口10万人あたり) | 44.1 | 78.1 | 69.3 | 98.2 | 194.5 | 52.6 | 90.5 | 46.0 | 55.6 | | | 1012 通院・在宅精神療法 (20歳未満) 加算 |
| P | 精神科デイ・ケア等の延べ利用者数 | 658,636 | 13,142 | | | | | | | | 平成25年 | 精神保健福祉資料 | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 延べ利用者数 |
| | 精神科デイ・ケア等の利用実人員 | 78,252 | 1,606 | | | | | | | | | | 8. 精神科デイ・ケア等の状況 (2) 精神科デイ・ケア等の状況① 精神科デイ・ケア 利用実人員 計 |
| O | 日常生活における悩みやストレスの有無 | 47.7 | 49.2 | | | | | | | | 平成28年 | 国民生活基礎調査 | 健康票 質問8 日常生活における悩みやストレスの有無 |
| O | 1年未満入院者の平均退院率 | 72.0 | 73.2 | | | | | | | | 平成25年 | 精神保健福祉資料 | 1 1. 平均残存率 (1年未満群)、退院率 (1年以上群) |
| | 在院期間1年以上かつ65歳以上の退院患者数 | 2,538 | 89 | | | | | | | | | | 3. 精神科病院入院退院患者等の状況 (7) 平成24年6月退院患者数 (年齢階級×在院1年達否) |
| | 3ヶ月以内再入院率 | 17.5 | 21.0 | | | | | | | | | | 3. 精神科病院入院退院患者等の状況 (1) 平成23年6月入院患者数、平成24年6月外来患者数 6月1ヶ月間の入院患者数のうち、3月～5月の間に入院歴のある患者割合 |
| O | 退院患者平均在院日数〔病院〕 | 295.1 | 279.6 | 275.5 | 818.8 | 498.4 | 232.6 | 265.8 | 274.4 | 110.6 | 平成26年 | 患者調査 | 傷病分類「精神及び行動の障害」の病院の退院患者平均在院日数 |
| | 退院患者平均在院日数〔病院、診療所〕 | 291.9 | 271.3 | | | | | | | | | | 傷病分類「精神及び行動の障害」の病院、診療所の退院患者平均在院日数 |
| O | 自殺死亡率 | 16.8 | 15.4 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 死亡票(14) 死亡の原因 死亡者数 |

◎救急医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | |
|-----|---|-----------|---------|-----------|-----|---|------|----|-------|----|---------|----------|---|---|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | | |
| S | 救急救命士の数 (人口10万人あたり) | 26,659 | 619 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現況 | 救急救命士の数 | |
| S | 救急隊数 | 5,090 | 124 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現況 | 救急隊のうち救命士常時運用隊の比率 | |
| | 救命士常時運用隊数 | 4,545 | 120 | | | | | | | | | | 救急隊のうち救命士常時運用隊の比率 | |
| S | 救急救命士が同業している救急車の割合 | 89.3 | 96.8 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現況 | 救急隊のうち救命士常時運用隊の比率 | |
| S | 住民の救急蘇生法講習受講人員 (人口1万人あたり) | 1,440,098 | 27,468 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現況 | 普通・上級講習の人口1万人あたりの受講者数 | |
| S | 救急車の稼働台数 (人口10万人あたり) | 6,210 | 162 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現況 | 救急車の台数 | |
| S | 救急患者搬送数 | 5,478,370 | 112,968 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現況 | 搬送人員数 | |
| S | AEDの設置台数 精度A「消防・海保・防衛関係施設」「学校・保育施設」「その他の不特定多数が利用する公的施設」 (人口10万人あたり) | 7,268 | 277 | | | | | | | | 平成29年6月 | 救急医療財団HP | AEDの公的施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 設置施設種別区分「消防・海保・防衛関係施設」「学校・保育施設」「その他の不特定多数が利用する公的施設」 | |
| | AEDの設置台数 精度A「医療施設」「介護・福祉施設」 (人口10万人あたり) | 1,727 | 39 | | | | | | | | | | AEDの公的施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 設置施設種別区分「医療施設」「介護・福祉施設」 | |
| | AEDの設置台数 精度A「公共交通機関」 (人口10万人あたり) | 184 | 5 | | | | | | | | | | | AEDの公的施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 設置施設種別区分「公共交通機関」 |
| | AEDの設置台数 精度A「体育・スポーツ施設」「公園・文教・娯楽施設」「商業施設」「その他の不特定多数が利用する民間施設」 (人口10万人あたり) | 1,719 | 80 | | | | | | | | | | | AEDの公的施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 設置施設種別区分「体育・スポーツ施設」「公園・文教・娯楽施設」「商業施設」「その他の不特定多数が利用する民間施設」 |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|---------------------------------|--|-----------|--------|-----------|------|------|------|------|-------|------|---|--------------------------------------|---|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | AEDの設置台数 精度A「宿泊施設」 | 94 | 6 | | | | | | | | 平成29年6月 | 救急医療財団HP | AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 |
| | (人口10万人あたり) | 0.1 | 0.2 | | | | | | | | | | 設置施設種別区分「宿泊施設」 |
| | AEDの設置台数 精度A「会社・事業所」 | 1,654 | 63 | | | | | | | | | | AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 |
| | (人口10万人あたり) | 1.3 | 2.2 | | | | | | | | | | 設置施設種別区分「会社・事業所」 |
| | AEDの設置台数 精度A「集合住宅」「自宅・自家用車内」 | 44 | 3 | | | | | | | | | | AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 |
| (人口10万人あたり) | 0.0 | 0.1 | | | | | | | | | 設置施設種別区分「集合住宅」「自宅・自家用車内」 | | |
| AEDの設置台数 精度A「設置場所を限定していない」「その他」 | 172 | 6 | | | | | | | | | AEDの公共施設における設置台数 精度A「点検担当者の配置あり」、「新規登録日または最終更新日から2年未満」及び「ビンの移動履歴あり」 | | |
| (人口10万人あたり) | 0.1 | 0.2 | | | | | | | | | | 設置施設種別区分「設置場所を限定していない」「その他」 | |
| S | 救命救急センターの数 | 270 | 6 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(17)救急医療体制で、「救命救急センター」を有する医療機関数 |
| S | 転院・転院調整をする者を常時配置している救命救急センターの数 | 136 | 2 | | | | | | | | 平成28年度 | 救命救急センターの評価結果 | 院内外の連携を推進し、転院・転院の調整を行う者を専従で配置している救命救急センターの数 |
| (人口10万人あたり) | 0.1 | 0.1 | | | | | | | | | | | |
| S | 救急告示医療機関の数 | 140 | 65 | 2 | 10 | 12 | 14 | 31 | 6 | | 平成29年9月25日現在 | 広島県調べ | 救急告示医療機関の数 |
| S | 二次救急医療機関の数 | 80 | 38 | 2 | 3 | 8 | 8 | 18 | 3 | | | | 輪番制医療機関の数 |
| S | 特定集中治療室を有する施設数 | 781 | 19 | 6 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(28)特殊診療設備で、ICUを有する施設数 |
| (人口10万人あたり) | 0.6 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | 1.1 | 0.5 | 1.1 | 0.6 | 3.2 | | | | |
| S | 特定集中治療室の病床数 | 6,556 | 125 | 51 | 0 | 19 | 8 | 16 | 22 | 9 | | | 病院票(28)特殊診療設備で、ICUの病床数 |
| (人口10万人あたり) | 5.1 | 4.3 | 3.7 | 0.0 | 7.2 | 3.6 | 6.1 | 4.2 | 9.5 | | | | |
| S | 救急担当専任医師数 | 2,980 | 47 | | | | | | | | 平成27年度 | 救命救急センターの評価結果 | 救命救急センターの救急担当専任医師数 |
| (人口10万人あたり) | 2.3 | 1.6 | | | | | | | | | | | |
| S | 救急担当専任看護師数 | 18,756 | 332 | | | | | | | | | | 救命救急センターの救急担当専任看護師数 |
| (人口10万人あたり) | 14.6 | 11.6 | | | | | | | | | | | |
| S | 初期救急医療施設の数 | 1,376 | 59 | 22 | 1 | 8 | 8 | 5 | 12 | 3 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(17)救急医療体制で、「初期救急医療体制」が有る施設数 |
| S | 在宅当番医制有りの施設数 | 16,579 | 902 | 573 | 43 | 67 | 28 | 55 | 126 | 10 | 平成26年 | 医療施設調査 | 在宅当番医制有りの施設数/診療所総数 |
| S | 一般診療所の初期救急医療に参画する割合 | 16.5 | 34.8 | 42.7 | 34.7 | 25.4 | 16.4 | 25.6 | 33.2 | 10.4 | | | 一般診療所票(13)救急医療体制で「在宅当番医制」が有る施設数 |
| P | 一般市民により除細動が実施された件数 | 1,815 | 64 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現状 | 心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市民により除細動が実施された件数 |
| P | 心肺機能停止患者数 | 24,496 | 391 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現状 | 心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点が目撃された症例 |
| P | 救急車の受入件数 | 1,363,837 | 27,090 | | | | | | | | 平成28年度 | 救命救急センターの評価結果 | 救命救急センターを設置する病院の年間受入救急車搬送人員数 |
| (人口1,000人あたり) | 1,064.9 | 946.1 | | | | | | | | | | | |
| P | 救急搬送患者の地域連携受入件数 | 5,141 | 390 | 328 | * | 13 | 0 | * | 49 | 0 | 平成27年度 | NDB | A238-5 救急搬送患者地域連携受入加算算定件数 |
| (人口10万人あたり) | 4.0 | 13.6 | 24.0 | * | 5.0 | 0.0 | * | 9.3 | 0.0 | | | | |
| P | 重症以上の搬送件数 | 537,176 | 13,493 | | | | | | | | 平成27年 | | 重症以上傷病者の搬送件数 |
| P | 現場滞在時間が30分以上の件数(重症以上) | 22,379 | 776 | | | | | | | | | | 26年度中の救急搬送における医療機関の搬送において、現場滞在時間が30分以上の件数 |
| P | 30分以上の割合 | 5.2 | 7.7 | | | | | | | | | | 重症以上傷病者の搬送において、現場滞在時間が30分以上の件数の割合 |
| P | 受入の照会が4回以上の件数(重症以上) | 11,754 | 304 | | | | | | | | | | 重症以上傷病者の搬送において、医療機関に4回以上受入れの照会を行った件数 |
| P | 4回以上の割合 | 2.7 | 3.0 | | | | | | | | | 重症以上傷病者の搬送において、医療機関に4回以上受入れの照会を行った割合 | |
| P | 救急要請から医療機関に収容までの平均時間(分) | 39.4 | 39.1 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現状 | 救急要請(覚知)から救命救急センターへの搬送までに要した平均時間 |
| P | 二次救急医療機関等の救急医療機関やかかりつけ医、介護施設等の関係機関が参加したメディカルコントロール協議会の開催回数 | 69 | 1 | | | | | | | | 平成28年11月1日現在 | 都道府県調査 | 二次救急医療機関等の救急医療機関やかかりつけ医、介護施設等の関係機関が参加したメディカルコントロール協議会の開催回数 |
| P | 救命救急センターの充実度評価Aの数 | 278 | 7 | | | | | | | | 平成28年度 | 救命救急センターの評価結果 | 充実度評価Aの救命救急センターの数/救命救急センター総数 |
| P | 救命救急センターの充実度評価Aの割合 | 99.6 | 100 | | | | | | | | | | |
| P | 緊急入院患者における退院調整・支援の実施件数 | 8,808 | 531 | 388 | 26 | 10 | * | * | 107 | 0 | 平成27年度 | NDB | A238-4 救急搬送患者地域連携紹介加算の算定件数 |
| (人口10万人あたり) | 6.9 | 18.5 | 28.4 | 17.9 | 3.8 | * | * | 20.4 | 0.0 | | | | |
| O | 心肺機能停止患者の1ヶ月後の生存者数 | 3,186 | 52 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現状 | 心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点が目撃された症例の1ヶ月後生存者数 |
| | 生存率 | 13.0 | 13.3 | | | | | | | | | | |
| O | 心肺機能停止患者の1ヶ月後の社会復帰者数 | 2,103 | 23 | | | | | | | | 平成27年 | 救急・救助の現状 | 心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点が目撃された症例の1ヶ月後社会復帰者数 |
| | 社会復帰率 | 8.6 | 5.9 | | | | | | | | | | |

◎災害時における医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|--|------|------|-----------|------|------|------|------|-------|------|-------------|--------|---------------------------------|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | すべての施設が耐震化された災害拠点病院の割合 | 0.73 | 0.50 | | | | | | | | 平成27年4月1日時点 | 都道府県調査 | すべての施設が耐震化された災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| S | 災害拠点病院における業務継続計画を策定した病院数(災害拠点病院に占める割合) | 0.11 | 0.20 | 0.00 | 0.33 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 平成28年4月 | 都道府県調査 | 災害拠点病院の承認要件等として、各都道府県が把握する状況 |
| S | 複数の災害時の通信手段の確保率 | 82.7 | 88.9 | | | | | | | | 平成28年4月 | 都道府県調査 | 災害拠点病院の承認要件等として、各都道府県が把握する状況 |
| S | 多数傷病者に対応可能なスペースを有する災害拠点病院の割合 | 70.9 | 66.7 | | | | | | | | | | |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|--|---------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----|-------------|---------------|--|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | 災害に備えて医療資器材の備蓄を行っている災害拠点病院の割合 | 0.96 | 0.94 | | | | | | | | 平成27年4月1日時点 | 都道府県調査 | 災害に備えて医療資器材の備蓄を行っている災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| | 受水槽の保有や、井戸設備の整備を行っている災害拠点病院の割合 | 0.99 | 1.00 | | | | | | | | | | 受水槽の保有や、井戸設備の整備を行っている災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| | 食料を3日分程度備蓄している災害拠点病院の割合 | 0.94 | 0.89 | | | | | | | | | | 食料を3日分程度備蓄している災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| | 飲料水を3日分程度備蓄している災害拠点病院の割合 | 0.91 | 0.78 | | | | | | | | | | 飲料水を3日分程度備蓄している災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| | 医薬品を3日分程度備蓄している災害拠点病院の割合 | 0.96 | 1.00 | | | | | | | | | | 医薬品を3日分程度備蓄している災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| S | 食料の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の数 | 0.94 | 0.89 | | | | | | | | 平成27年4月1日時点 | 都道府県調査 | 食料の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| | 飲料水の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の割合 | 0.91 | 0.78 | | | | | | | | | | 飲料水の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| | 医薬品等の物資の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の割合 | 0.96 | 1.00 | | | | | | | | | | 医薬品等の物資の供給について、関係団体と締結を結び優先的に供給される体制を整えている災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| S | 病院敷地内にヘリポートを有している災害拠点病院の割合 | 0.47 | 0.50 | | | | | | | | 平成27年4月1日時点 | 都道府県調査 | 病院敷地内にヘリポートを有している災害拠点病院の数/災害拠点病院の総数 |
| S | 災害拠点病院数 (10万人あたり) | 18 0.6 | 5 0.4 | 2 1.4 | 3 1.2 | 1 0.5 | 3 1.2 | 2 0.4 | 2 0.2 | | 平成28年 | 厚生労働省「災害拠点病院」 | 災害拠点病院の数 |
| S | DMATのチーム数 (10万人あたり) | 29 1.0 | 9 0.7 | 3 2.1 | 5 1.9 | 2 0.9 | 4 1.6 | 4 0.8 | 2 0.2 | | 平成28年 | 厚生労働省「災害拠点病院」 | DMATのチーム数 |
| S | DMATの研修を終了した隊員数 (10万人あたり) | 11,443 9.0 | 251 8.8 | | | | | | | | 平成29年3月末現在 | 都道府県調査 | DMAT、DPAT等の緊急医療チーム数及びチームを構成する医療従事者数 |
| P | EMISの操作を含む訓練・研修を実施した二次保健医療圏の数 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | | 平成28年 | 県健康福祉局調べ | EMISの操作を含む訓練・研修を実施した二次保健医療圏の数 |
| P | 操作担当者の指定をしている病院の割合 | 99.2 | 100.0 | | | | | | | | 平成28年4月 | 都道府県調査 | 災害拠点病院の承認要件等として、各都道府県が把握する状況 |
| P | 研修・訓練の実施を実施している病院の割合 | 98.2 | 100.0 | | | | | | | | | | |
| P | 業務継続計画（BCP）に基づき、被災した状況を想定した院内訓練・研修を実施した災害拠点病院の数 (災害拠点病院に占める割合) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 平成28年 | 県健康福祉局調べ | 業務継続計画（BCP）に基づき、被災した状況を想定した院内訓練・研修を実施した災害拠点病院の数・割合 |
| P | 災害時の医療チーム等の受入を想定し、関係機関等との連携の確認を行う災害実働訓練を実施した災害拠点病院の数 (災害拠点病院に占める割合) | 13 0.72 | 5 1.00 | 2 1.00 | 2 0.67 | 1 1.00 | 1 0.33 | 1 0.50 | 1 0.50 | | 平成28年 | 県健康福祉局調べ | 災害時の医療チーム等の受入を想定し、関係機関等との連携の確認を行う災害実働訓練を実施した災害拠点病院の数・割合 |

◎へき地の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|---|----------------|-------------|-----------|-----|---|------|----|-------|----|-------------|--------------|--------------------|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | 無医地区の数 | 637 | 54 | 6 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 35 | 平成26年 | 無医地区等調査 | 無医地区、準無医地区の数 |
| S | 準無医地区の数 | 420 | 30 | 14 | 1 | 1 | 0 | 4 | 4 | 10 | | | |
| S | へき地医療拠点病院の数 (10万人あたり) | 312 0.2 | 11 0.4 | | | | | | | | 平成28年1月4日現在 | へき地保健医療対策事業の | へき地医療拠点病院の数 |
| S | へき地診療所の数 (10万人あたり) | 1,083 0.8 | 22 0.8 | | | | | | | | 平成28年1月1日現在 | へき地保健医療対策事業の | へき地診療所の数 |
| S | へき地における歯科診療所数 (10万人あたり) | 55 0.0 | 0 0.0 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる |
| S | へき地診療所の病床数 (10万人あたり) | 1,469 1.1 | 0 0.0 | | | | | | | | 平成28年1月3日現在 | へき地保健医療対策事業の | へき地診療所の病床数 |
| S | へき地医療支援機構の数 (10万人あたり) | 40 0.0 | 1 0.0 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる |
| S | へき地診療所の医師数 (10万人あたり) | 925.9 0.7 | 18.1 0.6 | | | | | | | | 平成28年1月2日現在 | へき地保健医療対策事業の | へき地診療所の医師数 |
| S | へき地医療に従事する地域枠医師数 (10万人あたり) | 450 0.4 | 19 0.7 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる |
| S | へき地医療支援機構の専任・併任担当官数 (10万人あたり) | 42 0.0 | 1 0.0 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる |
| S | へき地医療に関して一定の実績を有するものとして認定を受けた社会医療法人数 (10万人あたり) | 138 0.1 | 6 0.2 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる |
| P | へき地における巡回診療の実施日数 (10万人あたり) | 2,350 1.8 | 0 0.0 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる |
| | へき地における訪問診療（歯科を含む）の実施日数 (10万人あたり) | 48,257 37.7 | 794 27.7 | | | | | | | | | | |
| | へき地における訪問看護の実施日数 (10万人あたり) | 37,760 29.5 | 446 15.6 | | | | | | | | | | |
| | へき地保健指導所の保健活動日数 (10万人あたり) | 5,951 4.6 | 0 0.0 | | | | | | | | | | |
| | へき地保健指導所の保健活動対象者数 (10万人あたり) | 24,418 19.1 | 0 0.0 | | | | | | | | | | |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|---|--------|-------|-----------|-----|---|------|----|-------|--------|-----------|--------------------|--------------------|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| P | へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療実施回数 (10万人あたり) | 5,236 | 282 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる |
| | へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療日数 (10万人あたり) | 3,999 | 163 | | | | | | | | | | |
| | へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療延べ受診患者数 (10万人あたり) | 26,170 | 1,130 | | | | | | | | | | |
| | へき地医療拠点病院からへき地への医師派遣実施回数 (10万人あたり) | 15,661 | 511 | | | | | | | | | | |
| | へき地医療拠点病院からへき地への医師派遣延べ派遣日数 (10万人あたり) | 13,278 | 343 | | | | | | | | | | |
| | へき地医療拠点病院からへき地への代診医師派遣実施回数 (10万人あたり) | 4,222 | 28 | | | | | | | | | | |
| | へき地医療拠点病院からへき地への代診医師派遣延べ派遣日数 (10万人あたり) | 4,146 | 16 | | | | | | | | | | |
| | 遠隔医療等ICTを活用した診療支援の実施状況 (10万人あたり) | 174 | 4 | | | | | | | | | | |
| | 協議会の開催回数 (人口10万人あたり) | 68 | 1 | | | | | | | | | | |
| | 協議会等におけるへき地の医療従事者(医師、歯科医師、看護師、薬剤師等)確保の検討回数 (人口10万人あたり) | 44 | 0 | | | | | | | | | | |
| | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | 平成28年度 | へき地医療現況調査 | へき地医療現況調査の記入要領に準ずる | |

◎周産期医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | | |
|------------------------------|--|-----------|--------|-----------|-------|------|------|------|-------|--------------------------|---------|---------------|---|---------------|--|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | | | |
| S | 産科医及び産婦人科医の数 | 11,349 | 267 | 145 | 14 | 22 | 15 | 22 | 41 | 8 | 平成28年 | 医師・歯科医師・薬剤師調査 | 医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療科を「産科」又は「産婦人科」と届出をした医師数 | | |
| S | 分娩取扱施設(診療所)に勤務する産科医及び産婦人科医の数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 2,259.2 | 45.7 | 21.7 | 2.5 | 2.0 | 4.1 | 7.5 | 7.9 | 0.0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所票(26)手術等の実施状況の「分娩の取扱」有りの担当医師数(常勤換算) | | |
| | 分娩取扱施設(病院)に勤務する産科医及び産婦人科医の数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 6,317.2 | 111.8 | 56.1 | 6.0 | 12.8 | 0.0 | 8.0 | 24.9 | 4.0 | | | 病院票(30)手術等の実施状況の「分娩の取扱」有りの担当医師数(常勤換算) | | |
| S | 診療所の助産師数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 4,957.7 | 98.4 | 61.2 | 12.2 | 2.0 | 5.6 | 9.5 | 7.9 | 0.0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所票(26)手術等の実施状況の「分娩の取扱」有りの担当助産師数(常勤換算) | | |
| | 病院の助産師数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 18,223.6 | 388.3 | 191.1 | 25.0 | 58.4 | 0.0 | 30.0 | 61.8 | 22.0 | | | 病院票(30)手術等の実施状況の「分娩の取扱」有りの担当助産師数(常勤換算) | | |
| | 就業助産師 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 33,956 | 664 | 125.7 | 112.1 | | | | | | | | 平成26年度 | 衛生行政報告例 | 就業助産師数 |
| S | アドバンス助産師数 (10万人あたり) | 2,614 | 44 | 2 | 1.5 | | | | | | 平成29年2月 | 日本助産評価機構HP | クリニカルラダーレベルⅢの認証を受けた助産師数(アドバンス助産師)、新生児集中ケアの分野 | | |
| S | 新生児集中ケア認定看護師数 (10万人あたり) | 372 | 12 | | | | | | | | 平成29年6月 | 日本看護協会HP | クリニカルラダーレベルⅢの認証を受けた助産師数(アドバンス助産師)、新生児集中ケアの分野 | | |
| S | 分娩取扱医療機関数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | | 55 | 25 | 3 | 4 | 4 | 8 | 10 | 1 | 平成28年 | 広島県調べ | 分娩取扱医療機関数 | | |
| S | N I C Uを有する病院数 (人口10万人あたり) | 330 | 7 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(28)特殊診療設備のNICUを有する施設数 | | |
| | N I C Uの病床数 (人口10万人あたり) | 3,052 | 54 | 24 | 0 | 6 | 6 | 6 | 12 | 0 | | | 病院票(28)特殊診療設備のNICUの病床数 | | |
| | N I C Uの病床数 (人口10万人あたり) | 67 | 30 | 0 | 10 | 6 | 6 | 12 | 3 | 3 | | | 平成27年 | 厚生労働省現況調査 | 周産期医療体制整備指針基準によるNICUの病床数 |
| | M F I C Uを有する病院 (人口10万人あたり) | 110 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(28)特殊診療設備のMFIUCUを有する施設数 |
| M F I C Uの病床数 (人口10万人あたり) | 715 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 病院票(28)特殊診療設備のMFIUCUの病床数 | | | | | |
| S | NICU専任常勤医師数 (10万人あたり) | 1,660 | 44 | 1.3 | 1.5 | | | | | | 平成26年度 | 周産期医療体制調 | 日に主にNICU及びGCUを担当する小児科・新生児医師数 | | |
| | NICU専任非常勤医師数(常勤換算) (10万人あたり) | 1,414 | 40 | 1.1 | 1.4 | | | | | | | | | | |
| | ハイリスク分娩管理加算届出医療機関数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 705 | 17 | 8 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | | | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A237 ハイリスク分娩管理加算の届出医療機関数 |
| P | 出生率 | 8.0 | 8.4 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 出生率(人口千対) | | |
| | 合計特殊出生率 | 1.5 | 1.6 | | | | | | | | | | 合計特殊出生率 | | |
| | 低出生体重児出生率 | 9.5 | 9.7 | | | | | | | | | | 低出生体重児(2,500g未満)の出生割合 | | |
| P | 病院の分娩数(帝王切開件数を含む) (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 46,451 | 984 | 435 | 52 | 125 | 0 | 81 | 234 | 57 | 平成26年 | 医療施設調査 | (分娩数(帝王切開件数を含む)÷人口)×10万 病院票(31)手術等の実施状況の「分娩」の9月中の実施件数 | | |
| | 一般診療所の分娩数(帝王切開件数を含む) (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 38,765 | 1,127 | 582 | 94 | 35 | 115 | 122 | 179 | 0 | | | (分娩数(帝王切開件数を含む)÷人口)×10万 一般診療所票(25)手術等の実施状況の「分娩」の9月中の実施件数 | | |
| | 新生児(未熟児を除く)の産後訪問指導を受けた割合 未熟児の産後訪問指導を受けた割合 | 243.1 | 84.1 | 54.1 | 44.0 | | | | | | | | 平成26年度 | 地域保健・健康増進事業報告 | (新生児(未熟児を除く)の被訪問指導実人員数÷出生数)×100 (未熟児の被訪問指導実人員数÷出生数)×100 |
| P | N I C U入室児数 (人口10万人あたり) | 68,838 | 1,600 | 749 | 0 | 143 | 152 | 185 | 371 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(28)特殊診療設備のNICUの9月中の取扱患者数 | | |
| P | 産後訪問指導実施数 (10万人あたり) | 2,185,276 | 34,293 | 1,704 | 1,195 | | | | | | 平成27年度 | 地域保健・健康増進事業報告 | 分娩後1年以内の産婦への産後訪問指導実施数 | | |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|---|---------|---------|-----------|-----|---|------|----|-------|----|--------|---------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| P | 周産期母子医療センターで取り扱う分娩数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 227,956 | 6,027 | | | | | | | | 平成26年度 | 周産期医療体制調 | 周産期母子医療センターで取り扱う分娩 |
| | NICU・GCU長期入院児数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 843.6 | 1,017.6 | | | | | | | | | | 周産期母子医療センターのNICU・GCUに1年を超えて入院している児数 |
| P | 母体・新生児搬送数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 46,589 | 1,078 | | | | | | | | 平成26年度 | 救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査・周産期医療体制調 | 妊婦（分娩直後の褥婦を含む）または出生後1週間未満の新生児の搬送患者数 |
| | 母体・新生児都道府県内搬送率 | 100% | 100% | | | | | | | | | | 都道府県内搬送率=母体・新生児県外搬送件数/母体・新生児搬送数 |
| P | 医療機関に受入の照会を行った回数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 549 | 6 | | | | | | | | 平成27年度 | 救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査・周産期医療体制調 | 医療機関に受入の照会を行った回数が4回以上の件数 |
| | 現場滞在時間が30分以上の件数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 1,194 | 24 | | | | | | | | | | 現場滞在時間が30分以上の件数 |
| O | 妊産婦死亡率 (10万人あたり) | 39 | 0 | | | | | | | | 平成27年度 | 人口動態調査 | 妊産婦死亡率（都道府県別）死因別妊産婦死亡率（全国値） |
| | 新生児死亡率 | 0.9 | 1.1 | | | | | | | | | | (生後28日未満の死亡数÷出生数) × 1000 |
| O | 乳児死亡率 | 1.9 | 2.2 | | | | | | | | 平成27年 | 人口動態調査 | 乳児死亡率（出生対） |
| | 幼児死亡率 | 0.5 | 0.6 | | | | | | | | | | (5歳未満の死亡数÷5歳未満人口) × 1000 |
| | 周産期死亡率 | 3.7 | 3.4 | | | | | | | | | | 周産期死亡率 |
| | 妊産婦死亡率 | 3.8 | 0 | | | | | | | | | | 出生対(出生数+妊娠22週以後の死産数) |
| O | 死産率 | 22 | 20.1 | | | | | | | | 平成26年度 | 周産期医療体制調 | 死産率（出生対） |
| | NICU・GCU長期入院児数 (15-49歳の女性人口10万人あたり) | 614 | 147 | | | | | | | | | | 周産期母子医療センターのNICU・GCUに1年を超えて入院している児数 |

◎小児医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|--|------------|---------|-----------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|------------------------|---|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | 小児人口 人口に占める割合 | 16,321,557 | 381,975 | 191,794 | 18,357 | 28,685 | 31,066 | 30,011 | 71,237 | 10,825 | 平成26年1月 | 住民基本台帳人口 | 小児人口（15歳未満人口） |
| S | 小児救急電話相談の回線数 (小児10万人あたり) | 93 | 3 | | | | | | | | 平成27年度 | 都道府県調査 | 小児救急電話相談の最大回線数 |
| S | 小児救急電話相談の相談件数 (小児10万人あたり) | 753,096 | 24,681 | 4,566.4 | 6,404.3 | | | | | | | | 小児救急電話相談の相談件数 |
| S | 小児に対応している訪問看護ステーション数 (小児10万人あたり) | 371 | 9 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 平成25年 | 介護サービス施設・事業所調査 | 15才未満の利用者に対し訪問看護を実施している訪問看護ステーション数 |
| S | 一般小児医療を担う診療所数 (小児10万人あたり) | 5,550 | 139 | 72 | 8 | 14 | 7 | 12 | 24 | 2 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所(7) 主たる診療科目で「小児科」を標榜している施設数と単科で「小児科」を標榜し |
| | 一般小児医療を担う病院数 (小児10万人あたり) | 2,682 | 66 | 23 | 4 | 9 | 6 | 8 | 13 | 3 | | | 病院(8) 診療科目で、「小児科」を標榜している施設数 |
| | 小児科標榜診療所に勤務する医師数 (小児10万人あたり) | 7,130.1 | 197.0 | 108.5 | 13.6 | 13.0 | 7.5 | 21.8 | 30.6 | 2.0 | | | 一般診療所(8) 科目「小児科」を標榜する施設の医師数(29) 主たる診療科目と単科の合計数 |
| S | 小児歯科を標榜する歯科診療所数 (小児10万人あたり) | 42,627 | 827 | | | | | | | | 平成26年 | 医療施設調査 | 歯科診療所(7) 診療科目で「小児歯科」の診療所数 |
| S | 小児医療に係る病院勤務医数 (小児10万人あたり) | 10,734.2 | 227.3 | 124.1 | 13.9 | 18.6 | 14.1 | 16.1 | 33.1 | 7.4 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院(8) 科目別の医師数の「小児科」、「小児外科」、「小児科と小児外科の合計」の医師数 |
| S | 小児入院医療管理料1の届出施設数 (小児10万人あたり) | 66 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | A307 小児入院医療管理料1の届出施設数 |
| | 小児入院医療管理料2の届出施設数 (小児10万人あたり) | 180 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | A307 小児入院医療管理料2の届出施設数 |
| | 小児入院医療管理料3の届出施設数 (小児10万人あたり) | 1.1 | 1.0 | 1.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4 | 0.0 | | | A307 小児入院医療管理料3の届出施設数 |
| | 小児入院医療管理料4の届出施設数 (小児10万人あたり) | 368 | 11 | 3 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | | | A307 小児入院医療管理料4の届出施設数 |
| | 小児入院医療管理料5の届出施設数 (小児10万人あたり) | 131 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | | | A307 小児入院医療管理料5の届出施設数 |
| S | 地域連携小児夜間・休日診療科1の届出医療機関数 (小児10万人あたり) | 291 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | B001-2-2 地域連携小児夜間・休日診療科1の届出施設数 |
| | 地域連携小児夜間・休日診療科2の届出医療機関数 (小児10万人あたり) | 75 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | B001-2-2 地域連携小児夜間・休日診療科2の届出施設数 |
| S | NICUを有する病院数 (10万人あたり) | 330 | 7 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院(28) 特殊診療設備で、NICUを有する施設数 |
| | NICUの病床数 (10万人あたり) | 3,052 | 54 | 24 | 0 | 6 | 6 | 4 | 12 | 0 | | | 病院(28) 特殊診療設備で、NICUの病床数 |
| S | PICUを有する病院数 (10万人あたり) | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院(28) 特殊診療設備で、PICUを有する施設数 |
| | PICUの病床数 (10万人あたり) | 256 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 病院(28) 特殊診療設備で、PICUの病床数 |
| P | 出生率 | 8.0 | 8.4 | | | | | | | | 平成27年度 | 人口動態調査 | 出生率（人口千対） |
| P | 小児在宅人工呼吸器患者数 (小児10万人あたり) | 29,966 | 586 | 395 | * | 17 | 16 | 142 | 0 | 0 | 平成27年度 | NDB | C017 在宅人工呼吸器管理料の15歳未満の算定件数 |
| P | 救急入院患者数 (10万人あたり) | 57,875 | 1,204 | 387 | 139 | 297 | * | 43 | 178 | 160 | 平成27年度 | NDB | A205 小児加算（救急医療管理加算）またはA205乳幼児加算（救急医療管理加算）の算定件数 |
| P | 緊急気管挿管を受けた患者数 (小児10万人あたり) | 12,348 | 168 | 110 | * | 14 | * | 44 | * | * | 平成27年度 | NDB | J044 救命のための気管内挿管またはJ050 気管内洗浄（1日につき）の15歳未満の算定件数 |
| P | 医療機関に受入の照会を行った回数 (小児10万人あたり) | 8,570 | 180 | | | | | | | | 平成27年度 | 救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査 | 医療機関に受入の照会を行った回数が4回以上の件数 |
| | 現場滞在時間が30分以上の件数 (小児10万人あたり) | 12,039 | 276 | | | | | | | | | | 現場滞在時間が30分以上の件数 |
| P | 特別児童扶養手当交付数 | 224,793 | 6,342 | | | | | | | | 平成27年度 | 福祉行政報告例 | 特別児童扶養手当受給者数 |
| | 障害児福祉手当交付数 身体障害者手帳交付数（18歳未満） | 65,595 | 1,803 | 103,969 | 2,032 | | | | | | | | 障害児福祉手当受給者数 身体障害者手帳交付台帳登録数（18歳未満） 各都道府県計 |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | |
|-----|------------------------------|-----------|--------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------------------|--------|------------------------------|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | | | | 備北 |
| 0 | 小児人口あたりの時間外外来受診回数 (0歳～15歳未満) | 3,174,075 | 56,929 | 25,061 | 4,195 | 3,639 | 6,942 | 4,805 | 9,371 | 2,916 | 平成27年度 | NDB | A001再診療、A002外来診療料の15歳未満の算定回数 |
| | (小児10万人あたり) | 19,246 | 14,772 | 12,980 | 22,798 | 12,386 | 22,295 | 15,810 | 13,015 | 26,509 | | | A001再診療、A002外来診療料の6歳未満の算定回数 |
| 0 | 小児人口あたりの時間外外来受診回数 (6歳未満) | 2,753,708 | 48,749 | 21,973 | 3,431 | 3,246 | 5,740 | 3,676 | 8,596 | 2,087 | 平成27年度 | 人口動態調査 | 乳児死亡率 (出生千対) |
| 0 | 乳児死亡率 | 1.9 | 2.2 | | | | | | | | | | (5歳未満の死亡数/5歳未満人口) × 1000 |
| 0 | 小児 (15才未満) の死亡率 | 0.2 | 0.2 | | | | | | | | (15歳未満の死亡数/15歳未満人口) × 1000 | | |
| 0 | 幼児、小児死亡数 (小児10万人あたり) | 7,098 | 92 | 81 | 2 | 4 | 0 | 1 | 2 | 2 | 平成27年度 | 人口動態調査 | 15歳未満の死亡者数の集計 |
| | (小児10万人あたり) | 43.0 | 23.9 | 42.0 | 10.9 | 13.6 | 0.0 | 3.3 | 2.8 | 18.2 | | | 15歳未満の死亡者数の集計 (0～4歳) |
| 0 | 幼児、小児死亡数 (0～4歳) | 5,294 | 70 | 61 | 2 | 4 | 0 | 1 | 2 | 0 | 平成27年度 | 人口動態調査 | 15歳未満の死亡者数の集計 (5～9歳) |
| 0 | 幼児、小児死亡数 (5～9歳) | 880 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 15歳未満の死亡者数の集計 (10～14歳) |
| 0 | 幼児、小児死亡数 (10～14歳) | 924 | 12 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |

◎在宅医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 | | |
|-----|--|--------|-------|-----------|-------|-------|-------|------|-------|------|----------|----------------|--|-----------------------------|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | | | | 備北 | |
| S | 在宅療養支援診療所 (1) の届出施設数 (10万人あたり) | 175 | 3 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | C000 在宅療養支援診療所 (1) の届出施設数 | |
| | 在宅療養支援診療所 (2) の届出施設数 (10万人あたり) | 2,614 | 78 | 37 | 11 | 4 | 4 | 4 | 14 | 4 | | | C000 在宅療養支援診療所 (2) の届出施設数 | |
| | 在宅療養支援診療所 (3) の届出施設数 (10万人あたり) | 2.0 | 2.7 | 2.7 | 7.6 | 1.5 | 1.8 | 1.6 | 2.7 | 4.3 | | | C000 在宅療養支援診療所 (3) の届出施設数 | |
| S | 在宅療養支援診療所 (1) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 752 | 38 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 19 | 0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | C000 在宅療養支援診療所 (1) の届出施設の病床数 | |
| | 在宅療養支援診療所 (2) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 4,486 | 176 | 104 | 14 | 19 | 0 | 0 | 20 | 19 | | | C000 在宅療養支援診療所 (2) の届出施設の病床数 | |
| | 在宅療養支援診療所 (3) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 3.5 | 6.1 | 7.6 | 9.6 | 7.4 | 0.0 | 0.0 | 3.8 | 20.6 | | | C000 在宅療養支援診療所 (3) の届出施設の病床数 | |
| S | 在宅療養支援病院 (1) の届出施設数 (10万人あたり) | 152 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | C000 在宅療養支援病院 (1) の届出施設数 | |
| | 在宅療養支援病院 (2) の届出施設数 (10万人あたり) | 305 | 9 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | | | C000 在宅療養支援病院 (2) の届出施設数 | |
| | 在宅療養支援病院 (3) の届出施設数 (10万人あたり) | 652 | 23 | 9 | 2 | 3 | 2 | 2 | 5 | 0 | | | C000 在宅療養支援病院 (3) の届出施設数 | |
| S | 在宅療養支援病院 (1) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 16,534 | 199 | 0 | 0 | 96 | 0 | 0 | 103 | 0 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | C000 在宅療養支援病院 (1) の届出施設の病床数 | |
| | 在宅療養支援病院 (2) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 12.9 | 7.0 | 0.0 | 0.0 | 37.2 | 0.0 | 0.0 | 19.7 | 0.0 | | | C000 在宅療養支援病院 (2) の届出施設の病床数 | |
| | 在宅療養支援病院 (3) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 33,099 | 915 | 448 | 0 | 0 | 0 | 0 | 467 | 0 | | | C000 在宅療養支援病院 (3) の届出施設の病床数 | |
| S | 在宅療養支援病院 (1) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 25.8 | 32.0 | 32.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 89.3 | 0.0 | | | | |
| S | 在宅療養支援病院 (2) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 49.4 | 85.8 | 68.0 | 150.1 | 103.8 | 123.8 | 80.4 | 107.4 | 0.0 | | | | |
| S | 在宅療養支援病院 (3) の届出施設の病床数 (10万人あたり) | 6.140 | 167 | 75 | 13 | 11 | 16 | 21 | 27 | 4 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | 歯科C001-3 在宅療養支援歯科診療所の届出施設数 | |
| S | 訪問看護事業所数 (10万人あたり) | 10,126 | 259 | | | | | | | | 平成23年4月分 | 介護給付費実態調査 | 訪問看護事業所 (病院、診療所の訪問看護も含む) 数 | |
| S | 24時間体制を取っている訪問看護ステーションの従業者数 (10万人あたり) | 42,155 | 1,264 | 744 | 54 | 84 | 80 | 126 | 144 | 31 | 平成27年 | 介護サービス施設・事業所調査 | 24時間体制を取っている訪問看護ステーションの従業者数 | |
| S | 在宅患者訪問薬剤管理指導の届出施設数 (10万人あたり) | 46,049 | 1,372 | 643 | 68 | 145 | 108 | 143 | 224 | 41 | 平成28年3月 | 診療報酬施設基準 | 調剤15 在宅患者訪問薬剤管理指導の届出施設数 | |
| S | 退院支援担当者を配置している診療所 (10万人あたり) | 36.0 | 47.9 | 47.1 | 46.8 | 56.2 | 49.0 | 55.6 | 42.8 | 44.5 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所 (13) 退院調整支援担当者「いる」の施設数 | |
| | 退院支援担当者を配置している病院 (10万人あたり) | 584 | 16 | 3 | 2 | 1 | 0 | 3 | 5 | 2 | | | 病院票 (14) 退院調整支援担当者「いる」の施設数 | |
| S | ショートステイ実施施設数 (10万人あたり) | 2.8 | 3.9 | 3.2 | 4.8 | 4.2 | 5.0 | 4.6 | 4.2 | 5.3 | 平成27年 | 介護サービス施設・事業所 | 居宅サービス事業所票(福祉関係)(1)&居宅サービス事業所票(医療関係)(2)ショートステイ実施施設 | |
| S | 訪問診療を実施する診療所数 (10万人あたり) | 14,678 | 579 | 222 | 18 | 67 | 45 | 59 | 121 | 47 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所票(23)在宅医療サービスの実施状況の在宅患者訪問診療実施施設数 | |
| | 訪問診療を実施する病院数 (10万人あたり) | 11.4 | 20.2 | 16.3 | 12.4 | 25.7 | 20.4 | 22.7 | 23.1 | 50.2 | | | 病院票(27)在宅医療サービスの実施状況の在宅患者訪問診療実施施設数 | |
| S | 往診を実施する診療所数 (10万人あたり) | 20,597 | 721 | 338 | 41 | 81 | 44 | 88 | 99 | 30 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所票(23)在宅医療サービスの実施状況の往診実施施設数 | |
| | 往診を実施する病院数 (10万人あたり) | 16.0 | 25.1 | 24.8 | 28.1 | 30.7 | 20.0 | 33.6 | 18.8 | 31.6 | | | 病院票(27)在宅医療サービスの実施状況の往診実施施設数 | |
| S | 往診を実施する診療所数 (10万人あたり) | 23,358 | 805 | 384 | 42 | 92 | 46 | 93 | 112 | 36 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所票(23)在宅医療サービスの実施状況の往診実施施設数 | |
| | 往診を実施する病院数 (10万人あたり) | 18.2 | 28.0 | 28.2 | 28.8 | 34.8 | 20.9 | 35.5 | 21.3 | 37.9 | | | 病院票(27)在宅医療サービスの実施状況の往診実施施設数 | |
| S | 訪問歯科診療を実施する歯科診療所数 (10万人あたり) | 1,627 | 57 | 24 | 2 | 5 | 0 | 5 | 17 | 4 | 平成26年 | 医療施設調査 | 歯科診療所票(20)在宅医療サービスの実施状況の訪問診療 (居宅) 実施施設数 | |
| S | 退院支援を実施している診療所・病院数 (10万人あたり) | 9,483 | 321 | 156 | 23 | 35 | 27 | 33 | 39 | 8 | 平成26年 | 医療施設調査 | 歯科診療所票(20)在宅医療サービスの実施状況の訪問診療 (居宅) 実施施設数 | |
| S | 介護支援連携指導を実施している診療所・病院数 (10万人あたり) | 7.4 | 11.2 | 11.4 | 15.7 | 13.3 | 12.3 | 12.6 | 7.4 | 8.4 | 平成27年度 | NDB | A238 退院調整加算 (退院時1回) を算定した医療機関数 | |
| S | 介護支援連携指導を実施している診療所・病院数 (10万人あたり) | 3,400 | 122 | 49 | 8 | 10 | 9 | 14 | 25 | 7 | 平成27年度 | NDB | B005-1-2 介護支援連携指導料を算定した医療機関数 | |
| S | 退院時共同指導を実施している診療所・病院数 (10万人あたり) | 4,691 | 198 | 76 | 10 | 18 | 13 | 24 | 48 | 9 | 平成27年度 | NDB | B005 退院時共同指導料2 を算定した医療機関数 | |
| S | 訪問診療を実施している診療所・病院数 (10万人あたり) | 1,840 | 84 | 39 | * | 8 | 5 | 13 | 19 | * | 平成27年度 | NDB | C001 在宅患者訪問診療料 (1日につき) を算定した医療機関数 | |
| S | 訪問診療を実施している診療所・病院数 (15歳未満) (小児10万人あたり) | 27,789 | 934 | 416 | 51 | 106 | 70 | 115 | 139 | 37 | 平成27年度 | NDB | C001 在宅患者訪問診療料 (1日につき) を算定した医療機関数 (15歳未満) | |
| S | 訪問看護事業所数 (10万人あたり) | 515 | 4 | 4 | * | * | 0 | * | * | * | 平成27年度 | NDB | C001 在宅患者訪問診療料 (1日につき) を算定した医療機関数 (15歳未満) | |
| S | 訪問看護事業所数 (10万人あたり) | 6,458 | 168 | 86 | 10 | 14 | 10 | 19 | 23 | 6 | 平成25年 | 介護サービス施設・事業所調査 | 訪問看護を実施している事業所数 | |
| S | 小児の訪問看護を実施している訪問看護事業所数 (小児10万人あたり) | 5.0 | 5.8 | 6.3 | 6.8 | 5.3 | 4.6 | 7.2 | 4.4 | 6.3 | | | | 15才未満の利用者に対し訪問看護を実施している事業所数 |

| SPO | 指標名 | 全国 | 広島県 | 二次保健医療圏比較 | | | | | | | 調査年 | 調査名等 | 定義 |
|-----|---|-----------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------------|---|
| | | | | 広島 | 広島西 | 呉 | 広島中央 | 尾三 | 福山・府中 | 備北 | | | |
| S | 歯科訪問診療を実施している診療所数 (10万人あたり) | 9,483 | 321 | 156 | 23 | 35 | 27 | 33 | 39 | 8 | 平成26年度 | 医療施設調査 | 歯科訪問診療を実施している診療所数 |
| S | 訪問薬剤指導を実施する診療所・病院数 (10万人あたり) | 60 | * | * | 0 | * | 0 | 0 | 0 | 0 | 平成27年度 | NDB | C008 在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定した医療機関数 C008 在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定した薬局数 |
| S | 訪問薬剤指導を実施する薬局数 (10万人あたり) | 6,317 | 144 | 75 | 10 | 23 | 5 | 9 | 18 | 4 | | | |
| S | 往診を実施している診療所・病院数 (10万人あたり) | 40,454 | 1,312 | 627 | 69 | 148 | 86 | 137 | 194 | 51 | 平成27年度 | NDB | C000 往診料を算定した医療機関数 |
| S | 在宅看取り(ターミナルケア)を実施している診療所・病院数 (10万人あたり) | 11,033 | 357 | 158 | 18 | 38 | 29 | 45 | 56 | 13 | | | C001 在宅ターミナルケア加算、看取り加算を算定した医療機関数 |
| P | 退院支援(退院調整)を受けた患者数 (10万人あたり) | 1,262,618 | 22,274 | 10,216 | 899 | 1,430 | 826 | 3,826 | 3,789 | 1,288 | 平成27年度 | NDB | A238 退院調整加算(退院時1回)の算定件数 A238 退院調整加算(特定地域)の算定件数 |
| P | 退院支援(退院調整)(特定地域)を受けた患者数 (10万人あたり) | 90 | * | * | 0 | 0 | 0 | 0 | * | * | | | |
| P | 介護支援連携指導を受けた患者数 (10万人あたり) | 308,238 | 9,460 | 3,527 | 196 | 844 | 442 | 1,569 | 2,438 | 444 | 平成27年度 | NDB | B005-1-2 介護支援連携指導料の算定件数 |
| P | 退院時共同指導を受けた患者数 (10万人あたり) | 35,708 | 1,303 | 575 | 23 | 144 | 21 | 271 | 269 | * | 平成27年度 | NDB | B005 退院時共同指導料2の算定件数 |
| P | 訪問診療を受けた患者数 (10万人あたり) | 7,325,943 | 186,758 | 89,771 | 5,500 | 22,596 | 10,370 | 19,942 | 32,809 | 5,770 | | | C001 在宅患者訪問診療料算定件数 C001 在宅患者訪問診療料算定件数(15歳未満) |
| P | 訪問診療を受けた患者数(15歳未満) (小児10万人あたり) | 5,713 | 6,509 | 6,578 | 3,778 | 8,653 | 4,703 | 7,682 | 6,260 | 6,166 | 平成27年度 | NDB | |
| P | 訪問看護利用者数(精神以外) (10万人あたり) | 167,478 | 4,713 | 1,753 | 108 | 1,036 | 267 | 459 | 993 | 97 | 平成27年度 | NDB | C005 在宅患者訪問看護・指導料の算定件数 C005 在宅患者訪問看護・指導料の算定件数(15歳未満) |
| P | 訪問看護利用者数(精神) (小児10万人あたり) | 130.6 | 164.3 | 128.5 | 74.2 | 396.7 | 121.1 | 176.8 | 189.5 | 103.7 | | | |
| P | 訪問看護利用者数(精神) (10万人あたり) | 1,194 | * | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | * | 0 | | | |
| P | 訪問看護利用者数(精神)(15歳未満) (小児10万人あたり) | 7.2 | * | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | * | 0.0 | | | |
| P | 訪問看護利用者数(精神) | 439,206 | 14,155 | 4,872 | 0 | 2,867 | 417 | 2,783 | 2,868 | 348 | 平成27年度 | NDB | I012 精神科在宅患者訪問看護・指導料の算定件数 I012 精神科在宅患者訪問看護・指導料の算定件数(15歳未満) |
| P | 訪問看護利用者数(精神)(15歳未満) (小児10万人あたり) | 342.5 | 493.4 | 357.0 | 0.0 | 1,097.9 | 189.1 | 1,072.1 | 547.2 | 371.9 | | | |
| P | 訪問薬剤管理指導を受けた者の数(医療機関) (10万人あたり) | 3,251 | 401 | 401 | 0 | * | 0 | 0 | 0 | 0 | 平成27年度 | NDB | C008 在宅患者訪問薬剤管理指導料の算定件数 C008 在宅患者訪問薬剤管理指導料の算定件数 |
| P | 訪問薬剤管理指導を受けた者の数(薬局) (10万人あたり) | 94,907 | 2,290 | 1,415 | 61 | 263 | 83 | 127 | 313 | 28 | | | |
| P | 小児の訪問看護利用者数 (小児10万人あたり) | 8,059 | 289 | 236 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 46 | 平成25年 | 介護サービス施設・事業所 | 訪問看護の提供を受ける利用者のうち、15歳未満の者 |
| P | 訪問歯科診療の実施件数(歯科診療所) (10万人あたり) | 98,824 | 4,867 | 2,795 | 149 | 905 | 186 | 295 | 521 | 16 | 平成26年 | 医療施設調査 | 歯科診療所票(20)在宅医療サービスの実施状況の訪問診療(居宅)実施施設数 |
| P | 往診を受けた患者数 (10万人あたり) | 10.4 | 15.2 | 17.9 | 6.5 | 25.9 | 6.9 | 8.9 | 13.4 | 2.0 | | | |
| P | 特別往診を受けた患者数 (10万人あたり) | 1,733,903 | 54,943 | 22,287 | 1,822 | 7,889 | 3,669 | 6,930 | 9,273 | 3,073 | 平成27年度 | NDB | C000 往診料を算定した医療機関数 C000 往診料を算定した医療機関数 |
| P | 在宅ターミナルケアを受けた患者数 (10万人あたり) | 1,352.2 | 1,915.0 | 1,633.2 | 1,251.6 | 3,021.0 | 1,663.9 | 2,669.6 | 1,769.3 | 3,283.9 | | | |
| P | 看取り数(死亡診断書のみの場合を含む) (10万人あたり) | 770 | * | * | 0 | 0 | 0 | * | 11 | 0 | | | |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) (1ヶ所あたり実施件数) | 74,401 | 1,557 | 707 | 38 | 231 | 88 | 110 | 352 | 31 | 平成27年度 | NDB | C001 在宅ターミナルケア加算、看取り加算の算定件数 C001 看取り加算、死亡診断加算の算定件数 |
| P | 在宅看取りの実施件数(病院) (1ヶ所あたり実施件数) | 58.0 | 54.3 | 51.8 | 26.1 | 88.5 | 39.9 | 42.4 | 67.2 | 33.1 | | | |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) | 127,476 | 3,019 | 1,247 | 116 | 442 | 211 | 325 | 545 | 133 | | | |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) | 99.4 | 105.2 | 91.4 | 79.7 | 169.3 | 95.7 | 125.2 | 104.0 | 142.1 | | | |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) | 163,973 | 3,629 | 1,626 | 162 | 433 | 241 | 386 | 611 | 170 | 平成27年 | 人口動態統計 | 在宅死亡数 |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) | 127.9 | 126.5 | 119.2 | 111.3 | 165.8 | 109.3 | 148.7 | 116.6 | 181.7 | | | |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) | 8,167 | 197 | 87 | 7 | 33 | 11 | 19 | 35 | 5 | 平成26年 | 医療施設調査 | 一般診療所票(23)在宅医療サービスの実施状況の在宅看取り実施施設数 |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) | 1.9 | 1.5 | 1.4 | 1.0 | 2.8 | 1.1 | 1.3 | 2.1 | 1.0 | | | |
| P | 在宅看取りの実施件数(診療所) | 829 | 13 | 7 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 1 | 平成26年 | 医療施設調査 | 病院票(27)在宅医療サービスの実施状況の在宅看取り実施施設数 |
| P | 病院退院患者平均在院日数 | 33.2 | 32.7 | | | | | | | | 平成26年 | 患者調査 | 病院退院患者平均在院日数 一般診療所退院患者平均在院日数 |

注) 人口10万人あたり等の数値は、各調査年度に該当する住民基本台帳の人口を用いて算出している。

出典が「救急救助の現況」の項目のみ、国勢調査の人口を用いて算出している。

NDBの集計項目が10人/日未満の場合、「レセプト情報・特定健診等情報の提供に関するガイドライン」の規定に基づき、*と表示している。

表中のSPOは、以下のことをいう。

S:ストラクチャー(医療サービスを提供する物的資源、人的資源及び組織体制を測る指標)

P:プロセス(実際にサービスを提供する主体の活動や、他機関との連携体制を測る指標)

O:アウトカム(医療サービスの結果としての住民の健康状態を測る指標)

広島県医療審議会委員名簿

【平成28年5月～平成30年3月】

| 役 職 | 氏 名 | 医療審議会 | 保健医療計画部会 |
|----------------------------------|-------------------------------------|-------|----------|
| 広島県議会議員 | 富永健三 } (~H29.7) 松岡宏道 } 小林秀矩 } | ○ | |
| | 中本隆志 } (H29.7~) 森川家忠 } 下森宏昭 } | | |
| 広島県病院協会会長 | 青山 喬 | ○ | ○ |
| 広島県歯科医師会会長 | 荒川 信介 | ○ | ○ |
| 広島県精神科病院協会会長 | 石井 知行 | ○ | ○ |
| 日本労働組合総連合会広島県連合会女性委員会委員長 | 石黒 ひかり | ○ | |
| 広島県地域女性団体連絡協議会事務局長 | 市川 幸子 | ○ | |
| 広島県民生委員児童委員協議会会長 | 猪上 優彦 | ○ | ○ |
| 広島大学歯学部長 | 加藤 功一 | ○ | |
| 県立広島大学保健福祉学部教授 | 金子 努 | ○ | ○ |
| 広島県看護協会会長 | 才野原 照子 (~H29.7) | ○ | ○ |
| | 川本 ひとみ (H29.7~) | | |
| 全国健康保険協会広島支部長 | 向井 一誠 (~H29.10) | ○ | ○ |
| | 神田 和幸 (H29.10~) | | |
| 広島県社会福祉協議会常務理事 | 衣笠 正純 | ○ | ○ |
| 全国自治体病院協議会広島県支部 県立広島病院院長 | 木矢 克造 | ○ | ○ |
| 広島県医療法人協会会長 | 種村 一磨 | ○ | |
| 独立行政法人国立病院機構(中国四国ブロック) 呉医療センター院長 | 谷山 清己 | ○ | ○ |
| 広島県市長会 三原市長 | 天満 祥典 | ○ | ○ |
| 広島県薬剤師会会長 | 松村 智子 (~H28.8) | ○ | ○ |
| | 豊見 雅文 (H28.8~) | | |
| 広島大学医学部長 | 秀 道 広 | ○ | |
| 広島県医師会副会長 | 檜谷 義美 | ○ | ○ |
| 広島大学理事(病院長) | 平川 勝洋 | ○ | 部会長 |
| 広島県医師会会長 | 平松 恵一 | 会長 | |
| 広島県町村会 北広島町長 | 箕野 博司 | ○ | ○ |
| 県立広島大学保健福祉学部教授 | 笠置 恵子 (~H29.7) | ○ | |
| | 安武 繁 (H29.7~) | | |
| 広島大学大学院医歯薬保健学研究科長 | 安井 弥 | ○ | |
| 健康保険組合連合会広島連合会常任理事 | 山根 俊雄 | ○ | ○ |
| 広島県国民健康保険団体連合会副理事長 坂町長 | 吉田 隆行 | ○ | ○ |
| 広島県健康福祉局長 | 笠松 淳也 (~H28.6) | ○ | ○ |
| | 菊間 秀樹 (H28.7~) | | |

【保医療計画部会 専門委員】

| | | | |
|------------------------|----------------|--|---|
| 広島県介護支援専門員協会会長 | 荒木 和美 | | ○ |
| 広島県老人福祉施設連盟会長 | 平石 朗 (~H29.4) | | ○ |
| | 池田 円 (H29.4~) | | |
| 広島県福祉・介護人材確保等総合支援協議会会長 | 蛭江 紀雄 | | ○ |
| 広島市健康福祉局長 | 川添 泰宏 | | ○ |
| 広島県医師会副会長 | 栗原 正雄 | | ○ |
| 広島県歯科医師会副会長 | 小島 隆 | | ○ |
| 認知症のひとと家族の会広島県支部長 | 村上 敬子 | | ○ |
| 広島県消防長会会長 | 滝澤 宏二 (~H28.6) | | ○ |
| | 山崎 昌弘 (H28.6~) | | |
| 広島県地域包括ケア推進センター次長 | 山本 明芳 | | ○ |

医療・介護需要量調査分析ワーキンググループ委員名簿

【平成29年10月～】

| 役 職 | 氏 名 | 所属会議 |
|----------------------------|-----------------------|--------------|
| 広島県病院協会会長 | 青 山 喬 | 保健医療計画 |
| 広島県介護支援専門員協会会長 | 荒 木 和 美 | 保健医療計画・高齢者対策 |
| 広島県老人福祉施設連盟会長 | 平 石 朗 (～平成29年4月) | 保健医療計画・高齢者対策 |
| | 池 田 円 (平成29年4月～) | |
| 広島県精神科病院協会会長／広島県慢性期医療協会副会長 | 石 井 知 行 | 保健医療計画・高齢者対策 |
| 広島県看護協会会長 | 才野原 照 子 (～平成29年6月) | 保健医療計画・高齢者対策 |
| | 川 本 ひとみ (平成29年6月～) | |
| 広島県社会福祉協議会常務理事兼事務局長 | 衣 笠 正 純 | 保健医療計画・高齢者対策 |
| 広島県医師会副会長 | 栗 原 正 雄 | 保健医療計画 |
| 広島県歯科医師会副会長 | 小 島 隆 | 保健医療計画・高齢者対策 |
| 広島県地域包括・在宅介護支援センター協議会副会長 | 小 山 峰 志 | 高齢者対策 |
| 広島県市長会（三原市長） | 天 満 祥 典 | 保健医療計画・高齢者対策 |
| 広島県薬剤師会常務理事 | 中 川 潤 子 | 高齢者対策 |
| 広島県老人保健施設協議会副会長 | 畑 野 榮 治 | 高齢者対策 |
| 広島県町村会（北広島町長） | 箕 野 博 司 | 保健医療計画・高齢者対策 |
| 広島県健康福祉局局長 | 菊 間 秀 樹 | 保健医療計画・高齢者対策 |

広島県保健医療計画の検討状況

| 日 程 | 広島県医療審議会 | 保健医療計画部会, 医療・介護需要量調査分析WG | 備 考 |
|-------------|---------------------------|--|--|
| H28. 5. 23 | 知事から諮問 | | |
| H28. 5. 23 | ◆保健医療計画部会に具体の検討を指示 | | |
| H28. 8. 9 | | ○検討事項, 検討体制等の確認 ○二次保健医療圏の見直し検討 | |
| H28. 10. 14 | | ●検討事項の確認 ●療養病床入院患者アンケート調査の結果報告 | |
| H28. 11. 17 | | ○二次保健医療圏の見直し検討 | |
| H29. 1. 27 | | ○二次保健医療圏の見直し検討 | |
| H29. 2. 10 | | ●療養病床入院患者アンケート調査によるモデルケアプラン作成結果等について協議 | |
| H29. 3. 16 | | ○二次保健医療圏見直し検討とりまとめ ○検討項目・検討スケジュールを確認 ○現行計画の進捗評価 | |
| H29. 3. 24 | ◆二次保健医療圏の決定 ◆現行計画の進捗評価 | | H29. 3. 31 国の計画作成指針発出 |
| H29. 6. 14 | | ○次期計画の骨子(案)に向けた検討 ・基本理念, 目指す姿 ・計画全体の項目整理 ・5疾病5事業の検討状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 全県計画 〔県地对協〕 〔県設置会議等〕 ・ 地域計画 〔各圏域地对協〕 各協議体において課題の分析や具体的な取組について検討を重ねた。 |
| H29. 8. 25 | ◆次期計画の検討状況の報告 | | |
| H29. 9. 29 | | ●在宅医療等の追加的需要への対応について検討 | |
| H29. 10. 11 | | ○骨子(案)に向けた検討 ○基準病床数について協議 | |
| H29. 12. 11 | | ○基準病床数について協議 ○計画(素案)の審議 | |
| H30. 3. 12 | | ○計画(案)の調整 | |
| H30. 3. 16 | ◆答申(案)審議 | ← (報告) | |
| H30. 3. 27 | 知事に答申 | | |

◆: 広島県医療審議会, ○: 保健医療計画部会, ●: 医療・介護需要量調査分析ワーキンググループ (WG)

県民意見募集 (パブリックコメント) の実施

| | |
|-------------|--|
| 実施期間 | 平成 30 (2018) 年 1 月 19 日~2 月 19 日 |
| 公表場所 | 広島県行政情報コーナー, 広島県ホームページ 広島県健康福祉局医療介護計画課, 各厚生環境事務所・保健所(支所) |
| 受付場所 | 郵便, ファックス, 電子メール, 電子申請 |
| 御意見のあった主な項目 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 精神疾患対策, 救急医療対策, 在宅医療と介護等の連携体制, ・ 母子保健対策, 地域医療構想の取組, 医師の確保・育成 ・ 看護職員の確保・育成 など |

