

IV 健康づくりと疾病予防

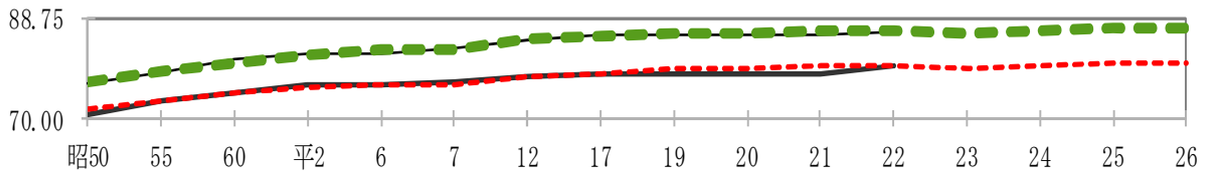
- 1 本県の疾病等の現状
- 2 健康づくり・栄養改善
- 3 がん・生活習慣病対策
- 4 感染症等の予防
- 5 難病及び原爆被爆者の保健

1 本県の疾病等の現状

平成 22 年の本県の平均寿命は、男性 79.97 歳（全国第 9 位）、女性 86.28 歳（全国第 28 位）で、平成 17 年に比べて男女とも伸びている。平成 17 年からの伸びは男性は 1.43 歳で全国第 1 位の伸びである。一方、女性は 0.56 歳の伸びで、全国第 25 位である。また、昭和 50 年からの 35 年間で男性は 9.01 歳、女性は 9.93 歳伸びている。

①平均寿命の年次推移（山形県・全国）

(年)



— 山形県(男) — 山形県(女) - - - 全 国(男) - - - 全 国(女)

| | 昭50 | 昭55 | 昭60 | 平2 | 平7 | 平12 | 平17 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 山形県(男) | 70.96 | 73.12 | 74.99 | 76.37 | 76.99 | 77.69 | 78.54 | 79.97 | ・ | ・ | ・ | ・ |
| 山形県(女) | 76.35 | 78.56 | 80.86 | 82.10 | 83.23 | 84.57 | 85.72 | 86.28 | ・ | ・ | ・ | ・ |
| 全 国(男) | 71.73 | 73.35 | 74.78 | 75.92 | 76.38 | 77.72 | 78.56 | 79.55 | 79.44 | 79.94 | 80.21 | 80.50 |
| 全 国(女) | 76.89 | 78.76 | 80.48 | 81.90 | 82.85 | 84.60 | 85.52 | 86.30 | 85.90 | 86.41 | 86.61 | 86.83 |

資料：全国値：国勢調査年は厚生労働省「完全生命表」、その他は「簡易生命表」による。

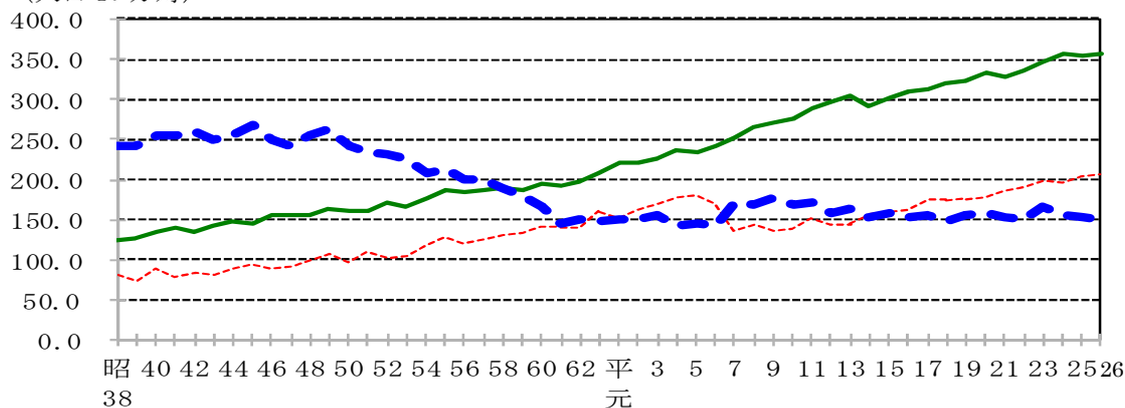
山形県：厚生労働省「都道府県別生命表」（国勢調査年のみ公表）

平成 26 年の年間死亡数は 15,032 人で、そのうち三大死因（悪性新生物、心疾患、脳血管疾患）による死亡は 53.5%を占めている。

疾病別では、悪性新生物の死亡率は平成 26 年は 356.9（人口 10 万対、全国第 6 位）となっており、全死因の 26.7%を占めている。心疾患の死亡率は 207.1（全国第 9 位）、脳血管疾患の死亡率は 150.4（全国第 3 位）で、いずれも全国と比較すると、その死亡率は高い水準にある。

②三大死因別死亡率の年次推移（山形県）

(人口 10 万対)



— 悪性新生物 - - - 心疾患 - - - 脳血管疾患

資料：厚生労働省「人口動態統計」

③年次別 10 大死因の実数及び率（人口 10 万対）

| | 第1位 | | 第2位 | | 第3位 | | 第4位 | | 第5位 | | 第6位 | | 第7位 | | 第8位 | | 第9位 | | 第10位 | |
|----------|-----------|----------------|-------------|----------------|-------------------|----------------|------------|----------------|------------|---------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-----------------------|-------------|-----------------------|-------------|
| | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 | 死因 | 実数 率 |
| 昭和 45 | 脳血管 疾患 | 3,296 267.8 | 悪性 新生物 | 1,797 145.7 | 心疾患 | 1,156 93.9 | 老衰 | 720 58.6 | 不慮の 事故 | 475 39.0 | 肺炎 気管支炎 | 453 36.9 | 自殺 | 210 17.1 | 高血圧性 疾患 | 197 16.1 | 全結核 | 121 9.8 | 腎炎ネフ ローゼ | 113 9.2 |
| 55 | " | 2,674 213.6 | " | 2,336 186.6 | " | 1,600 127.8 | " | 560 44.7 | 肺炎 気管支炎 | 552 44.1 | 不慮の事 故及び有 害作用 | 352 28.1 | " | 249 19.9 | " | 168 13.4 | 慢性肝疾 患及び肝 硬変 | 128 10.2 | 腎炎ネフ ローゼ等 | 110 8.8 |
| 60 | 悪性 新生物 | 2,448 194.0 | 脳血管 疾患 | 2,091 165.7 | " | 1,790 141.1 | 気管支炎 肺炎 | 642 50.9 | 老衰 | 476 37.7 | " | 346 27.4 | " | 293 23.2 | " | 156 12.4 | 腎炎ネフ ローゼ等 | 145 11.5 | 慢性肝疾 患及び肝 硬変 | 140 11.1 |
| 平成 2年 | " | 2,776 220.6 | 心疾患 | 2,042 162.3 | 脳血管 疾患 | 1,902 151.1 | " | 924 73.4 | " | 450 35.8 | " | 375 29.8 | " | 235 18.7 | 腎炎ネフ ローゼ等 | 176 14.0 | 慢性肝疾 患及び肝 硬変 | 137 10.9 | 高血圧性 疾患 | 122 9.7 |
| 7 | " | 3,161 252.1 | 脳血管 疾患 | 2,147 171.2 | 心疾患 | 1,699 135.5 | 肺炎 | 826 65.9 | 不慮の 事故 | 460 36.7 | 老衰 | 385 30.7 | " | 274 21.9 | 腎不全 | 175 14.0 | 慢性閉塞 性肺疾患 | 131 10.4 | 糖尿病 | 126 10.0 |
| 12 | " | 3,663 295.6 | " | 1,965 158.6 | " | 1,773 143.1 | " | 989 79.8 | " | 452 36.5 | " | 414 33.4 | " | 323 26.1 | " | 212 17.1 | " | 178 14.4 | " | 137 11.1 |
| 13 | " | 3,760 304.5 | " | 2,011 162.8 | " | 1,790 144.9 | " | 989 80.1 | " | 497 40.2 | " | 414 33.5 | " | 317 25.7 | " | 200 16.2 | " | 151 12.2 | 肝疾患 | 140 11.3 |
| 14 | " (4位) | 3,580 291.1 | 心疾患 (7位) | 1,915 155.7 | 脳血管 疾患 (4位) | 1,892 153.8 | " (18位) | 1,005 81.7 | " (7位) | 516 42.0 | " (4位) | 398 32.4 | " (7位) | 370 30.1 | " (22位) | 189 15.4 | " (23位) | 150 12.2 | " (28位) | 138 11.2 |
| 15 | " (4位) | 3,689 301.4 | 心疾患 (7位) | 1,953 159.6 | 脳血管 疾患 (3位) | 1,941 158.6 | " (14位) | 1,140 93.1 | " (18位) | 462 37.7 | " (4位) | 434 35.5 | " (8位) | 370 30.2 | " (16位) | 225 18.4 | " (9位) | 179 14.6 | 糖尿病 (29位) | 129 10.5 |
| 17 | " (8位) | 3,774 312.0 | 心疾患 (6位) | 2,133 176.3 | 脳血管 疾患 (5位) | 1,869 154.5 | " (10位) | 1,327 109.7 | " (11位) | 512 42.3 | " (5位) | 453 37.4 | " (4位) | 376 31.1 | " (11位) | 260 21.5 | " (5位) | 197 16.3 | 大動脈瘤 及び解離 (5位) | 157 13.0 |
| 18 | " (4位) | 3,837 319.5 | " (8位) | 2,090 174.0 | " (4位) | 1,790 149.0 | " (6位) | 1,469 122.3 | " (10位) | 495 41.2 | " (5位) | 429 35.7 | " (3位) | 381 31.7 | " (14位) | 251 20.9 | " (11位) | 177 14.7 | " (2位) | 164 13.7 |
| 19 | " (7位) | 3,845 322.6 | " (9位) | 2,094 175.7 | " (4位) | 1,859 156.0 | " (9位) | 1,399 117.4 | " (12位) | 475 39.8 | " (6位) | 456 38.3 | " (10位) | 332 27.9 | " (23位) | 236 19.8 | " (6位) | 193 16.2 | " (7位) | 157 13.2 |
| 20 | " (5位) | 3,952 334.3 | " (12位) | 2,114 178.8 | " (3位) | 1,879 159.0 | " (10位) | 1,436 121.5 | 老衰 (6位) | 552 46.7 | 不慮の 事故 (5位) | 498 42.1 | " (8位) | 340 28.8 | " (7位) | 301 25.5 | " (8位) | 213 18.0 | " (6位) | 173 14.6 |
| 21 | " (9位) | 3,848 328.0 | " (10位) | 2,183 186.1 | " (3位) | 1,797 153.2 | " (5位) | 1,493 127.3 | " (7位) | 591 50.4 | " (16位) | 447 38.1 | " (12位) | 321 27.4 | " (8位) | 297 25.3 | " (9位) | 195 16.6 | " (6位) | 179 15.3 |
| 22 | " (8位) | 3,906 335.9 | " (11位) | 2,215 190.5 | " (4位) | 1,749 150.4 | " (6位) | 1,522 130.9 | " (6位) | 710 61.1 | " (12位) | 492 42.3 | " (7位) | 307 26.4 | " (10位) | 295 25.4 | 大動脈瘤 及び解離 (4位) | 194 16.7 | 慢性閉塞 性肺疾患 (20位) | 177 15.2 |
| 23 | " (6位) | 4,014 347.2 | " (11位) | 2,288 197.9 | " (2位) | 1,910 165.2 | " (6位) | 1,602 138.6 | " (6位) | 780 67.5 | " (8位) | 536 46.4 | 腎不全 (6位) | 329 28.5 | 自殺 (24位) | 264 22.8 | 大動脈瘤 及び解離 (5位) | 197 17.0 | 慢性閉塞 性肺疾患 (10位) | 191 16.5 |
| 24 | " (6位) | 4,099 357.7 | " (13位) | 2,236 195.1 | " (3位) | 1,790 156.2 | " (12位) | 1,462 127.6 | " (7位) | 866 75.6 | " (12位) | 499 43.5 | " (12位) | 304 26.5 | " (5位) | 290 25.3 | 慢性閉塞 性肺疾患 (10位) | 201 17.5 | 大動脈瘤 及び解離 (12位) | 171 14.9 |
| 25 | " (7位) | 4,015 353.4 | " (8位) | 2,325 204.7 | " (3位) | 1,728 152.1 | " (9位) | 1,557 137.1 | " (4位) | 1,024 90.1 | " (12位) | 496 43.7 | 自殺 (6位) | 279 24.6 | 腎不全 (17位) | 272 23.9 | 大動脈瘤 及び解離 (2位) | 215 18.9 | 慢性閉塞 性肺疾患 (4位) | 212 18.7 |
| 26 | " (6位) | 4,015 356.9 | " (9位) | 2,330 207.1 | " (3位) | 1,692 150.4 | " (15位) | 1,297 115.3 | " (3位) | 1,118 99.4 | " (10位) | 490 43.6 | 腎不全 (7位) | 317 28.2 | 自殺 (9位) | 243 21.6 | " (1位) | 214 19.0 | " (10位) | 196 17.4 |

※()内は死亡率（人口 10 万対）の全国順位。

資料：厚生労働省「人口動態統計」

2 健康づくり・栄養改善

(1)健康運動指導士等の配置状況

健康運動指導士及び健康運動実践指導者の配置状況(平成28年4月1日現在)

| | 保健所 | 市町村 | 計 |
|-----------|-----|-----|----|
| 健康運動指導士 | 6 | 15 | 21 |
| 健康運動実践指導者 | 3 | 46 | 49 |

資料：県健康長寿推進課調べ

(2)県民の栄養、運動、喫煙、飲酒等の状況

県民の栄養摂取等について、食塩の摂取量は、全体の平均で1人1日11.8gとなっており、摂取量は年々減少しているが、全国の平均値より1g以上高くなっている。

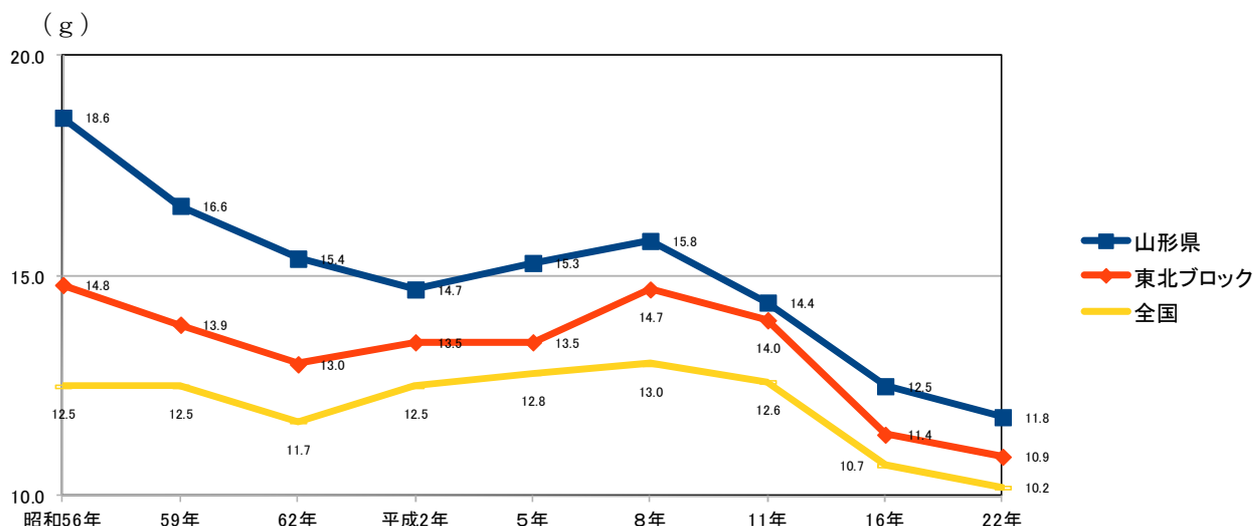
①栄養素等摂取量の年次推移

| 栄養素等 | | 年次 | 59年 | 62年 | 平成2年 | 5年 | 8年 | 11年 | 16年 | 22年 |
|-------------|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-------|
| エネルギー | Kcal | | 2,315 | 2,105 | 2,088 | 2,061 | 2,032 | 1,939 | 1,955 | 1,901 |
| たんぱく質 | g | | 86.7 | 81.1 | 80.6 | 82.3 | 81.4 | 78.1 | 73.8 | 70.4 |
| | うち動物性 | g | 41.9 | 39.6 | 40.8 | 42.6 | 42.0 | 41.1 | 38.4 | 37.1 |
| 脂質 | g | | 64.6 | 56.5 | 56.1 | 55.6 | 55.2 | 55.5 | 54.4 | 55.2 |
| | うち動物性 | g | 28.2 | 25.7 | 25.8 | 27.2 | 27.0 | 26.9 | 27.5 | 28.1 |
| 炭水化物 | g | | 326 | 301 | 299 | 294 | 287 | 267 | 279 | 265 |
| カルシウム | mg | | 644 | 599 | 590 | 584 | 605 | 608 | 573 | 543 |
| 鉄 | mg | | 12.6 | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 11.4 | 10.4 | 8.8 | 8.2 |
| ビタミンA | IU | | 2,350 | 2,215 | 2,530 | 2,831 | 2,721 | 2,785 | 962(μ gRE) | 560.5 |
| ビタミンB1 | mg | | 1.55 | 1.21 | 1.23 | 1.18 | 1.10 | 1.05 | 1.51 | 1.4 |
| ビタミンB2 | mg | | 1.39 | 1.28 | 1.47 | 1.43 | 1.37 | 1.34 | 1.45 | 1.5 |
| ビタミンC | mg | | 161 | 152 | 141 | 145 | 159 | 137 | 127 | 113.0 |
| エネルギー構成比(%) | たんぱく質 | | 15.0 | 15.4 | 15.4 | 16.0 | 16.0 | 16.1 | 15.2 | 15.0 |
| | 脂質 | | 25.1 | 24.2 | 24.2 | 24.3 | 24.4 | 25.8 | 25 | 26.0 |
| | 炭水化物 | | 59.9 | 60.4 | 60.4 | 59.7 | 59.6 | 58.1 | 59.8 | 59.0 |
| 動物性たんぱく質比率 | % | | 48.3 | 48.8 | 50.6 | 51.8 | 51.6 | 52.6 | 50.5 | 51.2 |

(注) ビタミンAの単位は、平成11年調査まではIU、平成16年調査からは μ gRE。

資料：山形県「県民健康・栄養調査」

②食塩摂取量の年次推移



資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「国民健康・栄養調査」(全国、東北ブロック)

③運動・喫煙・飲酒習慣者の年次推移

(単位：％)

| | | 平成5年 | 平成8年 | 平成11年 | 平成13年 | 平成16年 | 平成22年 |
|-------|---|---------|------|-------|-------|-------|-------|
| 運動習慣者 | 男 | 39.5 | 36.4 | 21.8 | 36.7 | 35.2 | 35.6 |
| | 女 | 34.3 | 33.1 | 16.8 | 30.4 | 29.6 | 28.7 |
| 喫煙習慣者 | 男 | (調査未実施) | 57.9 | 53.3 | 51.8 | 48.0 | 34.4 |
| | 女 | | 4.6 | 7.2 | 10.2 | 11.7 | 8.3 |
| 飲酒習慣者 | 男 | | 61.3 | 57.6 | 55.0 | 38.3 | 40.6 |
| | 女 | | 4.5 | 6.6 | 3.7 | 4.4 | 7.0 |

運動習慣者：30分以上の運動を週1～2回以上実施している人（平成8年まで）

：週2回以上、1回30分以上の運動を1年以上継続して実施している人（平成11年から）

喫煙習慣者：現在喫煙している人

飲酒習慣者：週3回以上（1回に飲む量が酒で1合以上）飲酒している人（平成11年まで）

：週3回以上（1日平均飲む量が酒で1合以上）飲酒している人（平成13年から）

資料：山形県「県民健康・栄養調査」

(3) 喫煙の状況

喫煙している人の割合は、男女とも減少傾向にある。また、男女とも、20～30歳代の若年層の喫煙率が全国平均と比べ、高くなっている。

①喫煙率の年次推移

(単位：％)

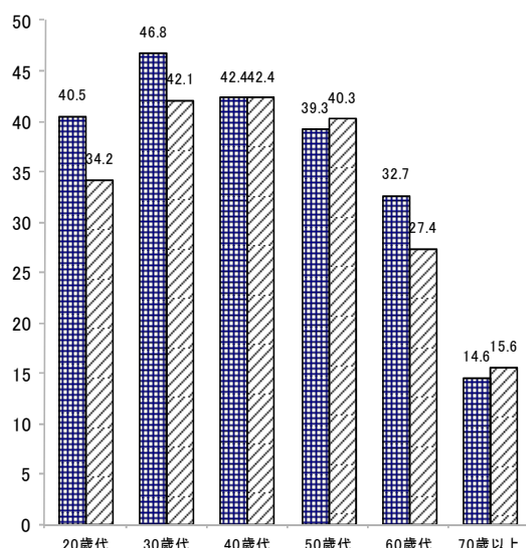
| | | 平成8 | 平成9 | 平成10 | 平成11 | 平成12 | 平成13 | 平成14 | 平成15 | 平成16 | 平成17 | 平成18 | 平成19 | 平成20 | 平成21 | 平成22 |
|----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 男性 | 全国 | 51.2 | 52.7 | 50.8 | 49.2 | 47.4 | 45.9 | 43.3 | 46.8 | 43.3 | 39.3 | 39.9 | 39.4 | 36.8 | 38.2 | 32.2 |
| | 山形県 | 57.9 | - | - | 53.3 | - | 51.8 | - | - | 48.0 | - | - | - | - | - | - |
| 女性 | 全国 | 9.8 | 11.6 | 10.9 | 10.3 | 11.5 | 9.9 | 10.2 | 11.3 | 12.0 | 11.3 | 10.0 | 11.0 | 9.1 | 10.9 | 8.4 |
| | 山形県 | 4.6 | - | - | 7.2 | - | 10.2 | - | - | 11.7 | - | - | - | - | - | - |

資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「国民健康・栄養調査」

②性・年代別喫煙率(平成22年)

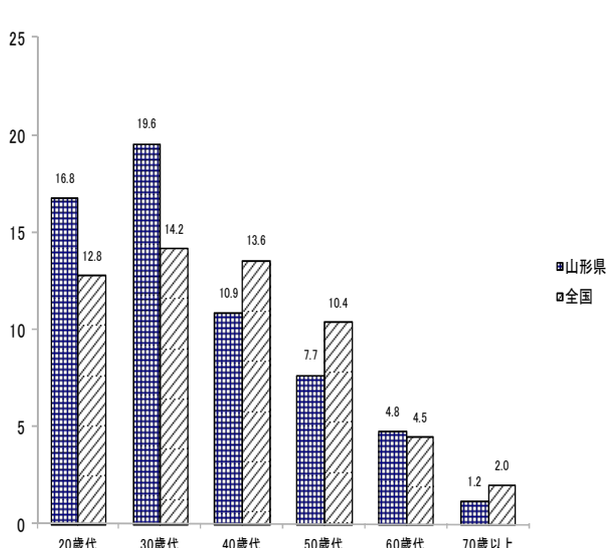
(%)

<男性>



(%)

<女性>



資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「国民健康・栄養調査」

③妊婦の喫煙率

| 全国平均 (%) | 平成2年 | 平成12年 | 平成22年 |
|----------|------|-------|-------|
| | | 5.6% | 10.0% |

※本県における妊婦の喫煙率は不明だが、20歳代女性の喫煙率の高さから、比較的高い喫煙率にあるものと推測される。

資料：厚生労働省「平成22年乳幼児身体発育調査」

(4) 栄養士、調理士等の状況

① 栄養士免許・管理栄養士登録証交付状況（年次推移）

（単位：件）

| | 栄養士（県知事免許） | | | 管理栄養士（厚生労働省登録分） 山形県進達分 | | | |
|------------|------------|-----------|------|---------------------------|------|------|-----|
| | 免許証 交付数 | 書換 交付数 | 再交付数 | 登録数 | 内 訳 | | |
| | | | | | 試験合格 | 養成施設 | 特 例 |
| 平成16年度までの計 | 4,651 | | | 612 | 417 | 98 | 97 |
| 平成 17 年 度 | 117 | 40 | 8 | 43 | 43 | - | - |
| 平成 18 年 度 | 141 | 45 | 12 | 22 | 22 | - | - |
| 平成 19 年 度 | 111 | 47 | 6 | 41 | 41 | - | - |
| 平成 20 年 度 | 160 | 49 | 10 | 44 | 44 | - | - |
| 平成 21 年 度 | 136 | 44 | 6 | 38 | 38 | - | - |
| 平成 22 年 度 | 148 | 50 | 12 | 56 | 56 | - | - |
| 平成 23 年 度 | 163 | 57 | 16 | 93 | 93 | - | - |
| 平成 24 年 度 | 140 | 64 | 9 | 62 | 62 | - | - |
| 平成 25 年 度 | 138 | 74 | 14 | 46 | 46 | - | - |
| 平成 26 年 度 | 118 | 66 | 8 | 66 | 66 | - | - |
| 平成 27 年 度 | 83 | 60 | 6 | 55 | 55 | - | - |
| 累 計 | 6,106 | | | 1,178 | 983 | 98 | 97 |

資料：県健康長寿推進課調べ

② 調理師免許交付状況（年次推移）

（単位：件）

| | 免許証交付数 | 書換交付数 | 再交付数 |
|------------|--------|-------|------|
| 平成16年度までの計 | 31,605 | | |
| 平成 17 年 度 | 631 | 93 | 61 |
| 平成 18 年 度 | 533 | 142 | 76 |
| 平成 19 年 度 | 550 | 98 | 73 |
| 平成 20 年 度 | 525 | 169 | 105 |
| 平成 21 年 度 | 523 | 93 | 69 |
| 平成 22 年 度 | 480 | 129 | 85 |
| 平成 23 年 度 | 490 | 115 | 79 |
| 平成 24 年 度 | 496 | 155 | 86 |
| 平成 25 年 度 | 493 | 114 | 70 |
| 平成 26 年 度 | 474 | 168 | 100 |
| 平成 27 年 度 | 454 | 111 | 67 |
| 累 計 | 37,254 | | |

資料：県食品安全衛生課調べ

③ 調理師試験の実施状況（年次推移）

（単位：人）

| | 実施期日 | 出願者数 | 受験者数 | 合格者数 | 合格率 |
|-----------|---------|------|------|------|-------|
| 平成 20 年 度 | 7月 9日 | 237 | 230 | 154 | 67.0% |
| 平成 21 年 度 | 7月 8日 | 271 | 268 | 177 | 66.0% |
| 平成 22 年 度 | 7月 7日 | 227 | 225 | 155 | 68.9% |
| 平成 23 年 度 | 8月 25日 | 359 | 350 | 167 | 47.7% |
| 平成 24 年 度 | 8月 18日 | 262 | 251 | 153 | 61.0% |
| 平成 25 年 度 | 8月 24日 | 286 | 272 | 165 | 60.7% |
| 平成 26 年 度 | 8月 23日 | 233 | 223 | 139 | 62.3% |
| 平成 27 年 度 | 10月 10日 | 224 | 213 | 133 | 62.4% |

資料：県食品安全衛生課調べ

④栄養士・調理師養成施設の入学・卒業状況

ア. 栄養士養成施設

| 名 称 | 入学定員 | 入学者数 (26年度) | 卒業者数 (26年度) | 在学年数 | 所 在 地 |
|------------------------------------|------|----------------|----------------|------|-------------------|
| 山形県立米沢栄養大学 健康栄養学部健康栄養学科 | 40 | 41 | 0 | 4年 | 米沢市通町6-15-1 |
| 山形大学地域教育文化学部 地域教育文化学科食環境デザインコース | 35 | 35 | 33 | 4年 | 山形市小白川町 1-4-12 |

資料：栄養士法施行令に基づく届け出による

イ. 調理師養成施設

| 名 称 | 入学定員 | 入学者数 (26年度) | 卒業者数 (26年度) | 在学年数 | 所 在 地 |
|---------------|------|----------------|----------------|------|------------------|
| 山形調理師専門学校 | 40 | 24 | 24 | 1年 | 山形市六日町7-42 |
| | 40 | 26 | 39 | 2年 | |
| 酒田調理師専門学校 | 40 | 38 | 39 | 1年 | 酒田市幸町2-10-13 |
| | 40 | 24 | 22 | 2年 | |
| 山形学院高等学校調理科 | 108 | 114 | 108 | 3年 | 山形市香澄町3-10-8 |
| 天真学園高等学校調理科 | 80 | 62 | 71 | 3年 | 酒田市浜田1-3-47 |
| 米沢調理師専門学校 | 40 | 33 | 30 | 1年 | 米沢市大字上新田字松原台2008 |
| 山形県立山辺高等学校食物科 | 40 | 40 | 37 | 3年 | 東村山郡山辺町大字山辺3028 |
| 計 | 428 | 361 | 370 | | |

資料：調理師法施行令に基づく届け出による

⑤行政関係及び特定給食施設等栄養士配置状況（平成27年度）

（単位：人）

| 施設 所管保健所 総数 | 行政関係 | | | | | | | | 特定給食施設 | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|-----------------|-------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-------------|---|--------|--------|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|--------------------------------------|-------------|---|
| | 計 | 県 | | 市町村 | | | | 計 | 学 校 | 病 院 | 介 護 老 人 保 健 施 設 | 老 人 福 祉 施 設 | 児 童 福 祉 施 設 | 社 会 福 祉 施 設 | 事 業 所 | 寄 宿 舎 | 矯 正 施 設 | 自 衛 隊 | 一 般 給 食 セ ン タ ー | そ の 他 | |
| | | 健康長 寿推 進課 | 保 健 所 | 保 健 衛 生 関 係 | 福 祉 会 | 教 育 委 員 会 | そ の 他 | | | | | | | | | | | | | | |
| 総 計 | 872 (13) | 72 (13) | 1 | 11 | 41 (9) | 12 (3) | 7 (1) | 0 | 800 | 127 | 261 | 86 | 185 | 78 | 16 | 16 | 3 | 0 | 1 | 23 | 4 |
| 村 山 | 401 (2) | 28 (2) | 1 | 4 | 15 (1) | 6 (1) | 2 | 0 | 373 | 54 | 115 | 40 | 88 | 42 | 8 | 8 | 0 | 0 | 1 | 16 | 1 |
| 最 上 | 65 (2) | 9 (2) | 0 | 2 | 6 (2) | 1 | 0 | 0 | 56 | 12 | 18 | 6 | 12 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 置 賜 | 178 (2) | 12 (2) | 0 | 2 | 7 (1) | 0 | 3 (1) | 0 | 166 | 31 | 56 | 16 | 31 | 22 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 庄 内 | 228 (7) | 23 (7) | 0 | 3 | 13 (5) | 5 (2) | 2 | 0 | 205 | 30 | 72 | 24 | 54 | 13 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 |

※（ ）書きは非常勤職員（臨時・嘱託等）で、内数。

資料：県健康長寿推進課調べ

⑥市町村保健衛生関係栄養士設置状況（各年4月1日現在）

（単位：人）

| 市町村名 | 設置開始年度 | 設 置 状 況 | | | | | | | 備 考 |
|------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|
| | | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | |
| 山形市 | 昭和35年度 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| 上山市 | 平成11年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 天童市 | 昭和54年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 山辺町 | 平成27年度 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | |
| 中山町 | 平成18年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 寒河江市 | 平成元年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 嘱託職員 |
| 河北町 | 平成12年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 西川町 | 平成8年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 朝日町 | 平成14年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 大江町 | 平成14年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 村山市 | 平成14年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | |
| 東根市 | 平成3年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 尾花沢市 | 昭和57年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 新庄市 | 昭和61年度 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | うち1名は嘱託職員 |
| 金山町 | 平成24年度 | — | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 舟形町 | 昭和61年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | — | |
| 真室川町 | 昭和41年度 | — | — | — | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 鮭川村 | 昭和56年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 米沢市 | 平成5年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 南陽市 | 平成10年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 高畠町 | 平成9年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 川西町 | 平成14年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 長井市 | 平成元年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 嘱託職員 |
| 小国町 | 昭和59年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 嘱託職員 |
| 白鷹町 | 昭和58年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 飯豊町 | 昭和61年度 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 鶴岡市 | 昭和58年度 | 8 | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 6 | うち4名は嘱託職員 |
| 三川町 | 平成9年度 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 嘱託職員 |
| 酒田市 | 平成10年度 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | |
| 庄内町 | 昭和57年度 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| 遊佐町 | 平成元年度 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 計 | 設置市町村数 | 27 | 27 | 28 | 29 | 29 | 28 | 29 | |
| | 設置人数 | 41 | 41 | 43 | 40 | 41 | 41 | 42 | |

資料：県健康長寿推進課調べ

⑦特定給食施設数（保健所別・規模別）（平成27年11月末現在）

（単位：か所）

| | 栄養士の設置の有無 | 特 定 給 食 施 設 | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|-------------|------------------|-----|-----|-----|-----|------------------|-----|-----|-----|-----|
| | | 合 計 | 1回300食又は1日750食以上 | | | | | 1回100食又は1日250食以上 | | | | |
| | | | 小 計 | 村 山 | 最 上 | 置 賜 | 庄 内 | 小 計 | 村 山 | 最 上 | 置 賜 | 庄 内 |
| 学 校 | 有 | 79 | 55 | 15 | 8 | 18 | 14 | 24 | 8 | 3 | 6 | 7 |
| | 無 | 48 | 9 | 3 | - | 5 | 1 | 39 | 8 | 7 | 8 | 16 |
| 病 院 | 有 | 52 | 23 | 11 | 1 | 5 | 6 | 29 | 14 | 3 | 6 | 6 |
| | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 介護老人保健施設 | 有 | 32 | - | - | - | - | - | 32 | 14 | 3 | 7 | 8 |
| | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 老人福祉施設 | 有 | 84 | - | - | - | - | - | 84 | 38 | 8 | 16 | 22 |
| | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 児童福祉施設 | 有 | 65 | 3 | 1 | - | 2 | - | 62 | 29 | 1 | 19 | 13 |
| | 無 | 68 | - | - | - | - | - | 68 | 37 | 8 | 9 | 14 |
| 社会福祉施設 | 有 | 8 | 1 | - | - | 1 | - | 7 | 4 | 2 | 1 | - |
| | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 事業所 | 有 | 15 | 4 | 1 | - | 2 | 1 | 11 | 6 | - | 2 | 3 |
| | 無 | 13 | 5 | 1 | - | 2 | 2 | 8 | - | 1 | 6 | 1 |
| 寄 宿 舎 | 有 | 3 | 1 | - | - | - | 1 | 2 | - | 1 | 1 | - |
| | 無 | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - |
| 矯正施設 | 有 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 無 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 自 衛 隊 | 有 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 一般給食センター | 有 | 6 | 6 | 4 | - | - | 2 | - | - | - | - | - |
| | 無 | 4 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - |
| そ の 他 | 有 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | - | - |
| | 無 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 計 | 有 | 347 | 94 | 33 | 9 | 28 | 24 | 253 | 114 | 22 | 58 | 59 |
| | 無 | 135 | 17 | 5 | - | 9 | 3 | 118 | 47 | 16 | 24 | 31 |
| 総 計 | | 482 | 111 | 38 | 9 | 37 | 27 | 371 | 161 | 38 | 82 | 90 |

資料：県健康長寿推進課「特定給食施設栄養管理状況報告書」

⑧健康増進法第21条に基づき管理栄養士を置かなければならない特定給食施設の指定状況

（平成27年11月末現在）（単位：か所）

| | 指定施設数 | 指定施設の管理栄養士・栄養士配置状況 | | |
|----------|-------|--------------------|--------------|-----------------------|
| | | 管理栄養士の設置がある施設 | 栄養士のみ設置がある施設 | 管理栄養士・栄養士のどちらも設置がない施設 |
| 学 校 | - | - | - | - |
| 病 院 | 20 | 20 | - | - |
| 介護老人保健施設 | - | - | - | - |
| 老人福祉施設 | - | - | - | - |
| 児童福祉施設 | - | - | - | - |
| 社会福祉施設 | 1 | 1 | - | - |
| 事業所 | 4 | 1 | 1 | 2 |
| 寄 宿 舎 | - | - | - | - |
| 自 衛 隊 | 1 | 1 | - | - |
| 一般給食センター | 3 | 2 | - | 1 |
| そ の 他 | - | - | - | - |
| 合 計 | 29 | 25 | 1 | 3 |

資料：県健康長寿推進課「特定給食施設栄養管理状況報告書」

⑨給食に従事する管理栄養士・栄養士・調理師数（各年度末現在）

（単位：人）

| | | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 計 | 管理栄養士数 | 418 | 455 | 486 | 510 | 541 | 570 |
| | 栄養士数 | 471 | 487 | 506 | 499 | 491 | 498 |
| | 調理師数 | 3,063 | 3,090 | 3,100 | 3,062 | 3,039 | 2,967 |
| 特定給食施設 1回300食または 1日750食以上 (指定施設含む。) | 管理栄養士数 | 144 | 155 | 164 | 172 | 181 | 171 |
| | 栄養士数 | 126 | 142 | 139 | 136 | 122 | 128 |
| | 調理師数 | 995 | 1,011 | 987 | 946 | 957 | 906 |
| 給食施設 1回100食または 1日250食以上 | 管理栄養士数 | 183 | 209 | 233 | 252 | 265 | 273 |
| | 栄養士数 | 216 | 206 | 231 | 211 | 223 | 228 |
| | 調理師数 | 1,228 | 1,228 | 1,355 | 1,309 | 1,288 | 1,292 |
| その他の施設 | 管理栄養士数 | 91 | 91 | 89 | 86 | 95 | 126 |
| | 栄養士数 | 129 | 139 | 136 | 152 | 146 | 142 |
| | 調理師数 | 840 | 851 | 758 | 807 | 794 | 769 |

資料：県健康長寿推進課「特定給食施設栄養管理状況報告書」

⑩食生活改善推進組織・推進員数

| 項目 | 組織名 | 設立年度 | 組織数 | 推進員数 | | |
|------|----------------------|-------|-----|--------|--------|--------|
| | | | | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 |
| 県 | 山形県食生活改善推進協議会 | 昭和52年 | 35 | 5,429 | 5,239 | 5,053 |
| 地区組織 | 山形地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和54年 | 5 | 1,245 | 1,213 | 1,168 |
| | 西村山地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和54年 | 5 | 393 | 380 | 376 |
| | 北村山地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和51年 | 4 | 660 | 627 | 583 |
| | 最上地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和53年 | 8 | 515 | 518 | 488 |
| | 米沢地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和56年 | 4 | 578 | 563 | 556 |
| | 長井・西置賜地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和59年 | 4 | 600 | 579 | 568 |
| | 酒田地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和55年 | 3 | 665 | 634 | 628 |
| | 鶴岡地区食生活改善推進連絡協議会 | 昭和54年 | 2 | 773 | 725 | 686 |

資料：県健康長寿推進課調べ

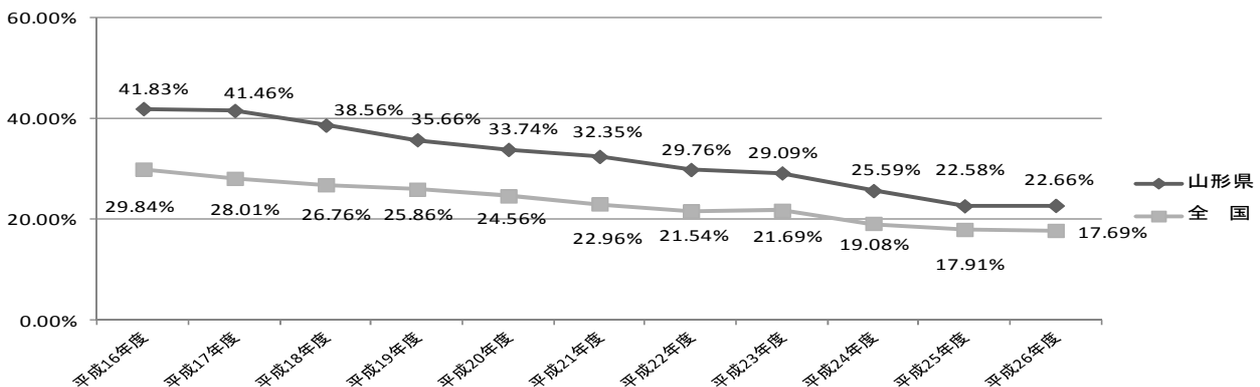
(5) むし歯有病率等の状況

3歳児のむし歯有病率は、フッ素塗布の拡大の効果等により低下傾向にある。

① 3歳児むし歯有病率の年次推移

| | 平成16年度 | 平成17年度 | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 山形県 | 41.83% | 41.46% | 38.56% | 35.66% | 33.74% | 32.35% | 29.76% | 29.09% | 25.59% | 22.58% | 22.66% |
| 全国 | 29.84% | 28.01% | 26.76% | 25.86% | 24.56% | 22.96% | 21.54% | 21.69% | 19.08% | 17.91% | 17.69% |
| 47都道府県順位 | 39位 | 41位 | 39位 | 38位 | 38位 | 36位 | 35位 | 36位 | 34位 | 31位 | 34位 |

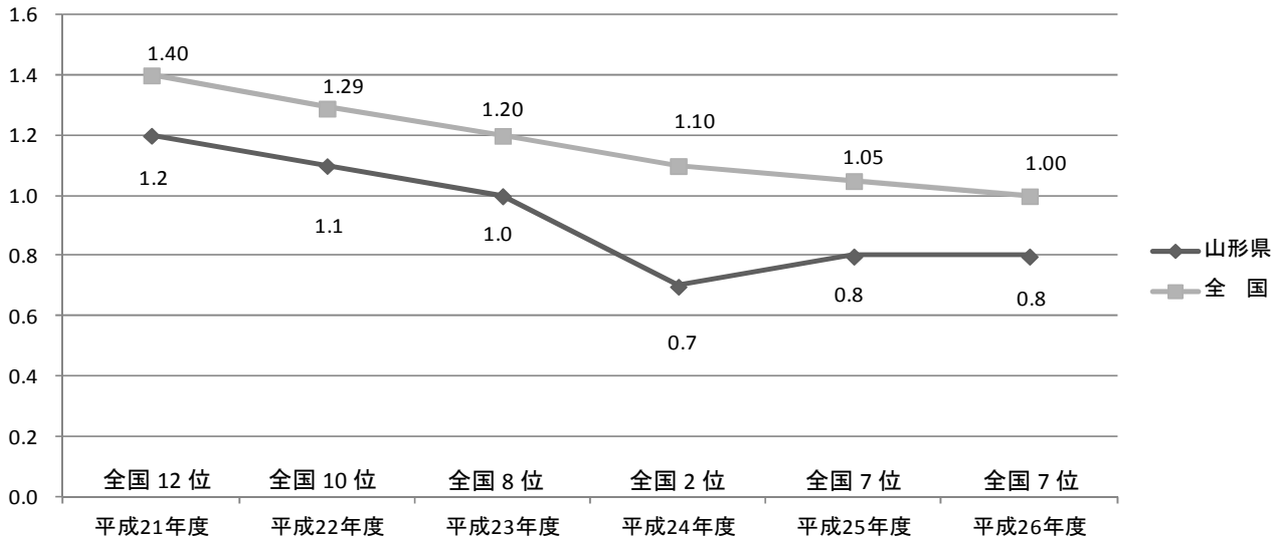
※平成22年度は、東日本大震災のため、岩手県、宮城県、福島県は調査対象外。



資料：県健康長寿推進課調べ

②12歳児一人平均むし歯本数の年次推移

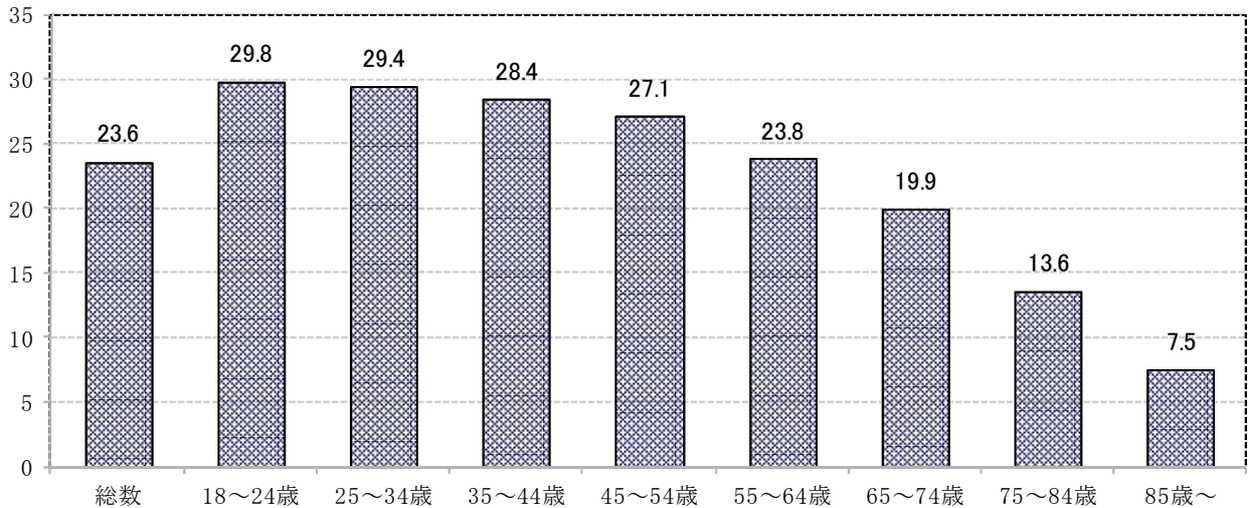
(本)



資料：文部科学省「学校保健統計調査」

③現在残っている歯の平均本数（平成22年度）

(本)



資料：山形県「県民健康・栄養調査」

④8020達成者※の割合

| 山形県（平成22年） | 全国（平成23年） |
|------------|-----------|
| 37.0% | 38.3% |

※8020達成者；75歳以上85歳未満で20本以上の歯を有する者

資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「歯科疾患実態調査」

3 がん・生活習慣病対策

①がんの部位別・性別死亡率（人口10万対）の年次推移

男

| | 昭和60年 | 平成2年 | 平成7年 | 平成9年 | 平成17年 | 平成18年 | 平成19年 | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 |
|----|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 胃 | 81.2 | 74.6 | 69.6 | 79.3 | 73.5 | 77.5 | 80.0 | 76.1 | 79.1 | 73.3 | 83.1 | 80.0 | 75.5 | 78.4 |
| 食道 | 12.6 | 16.6 | 16.8 | 19.5 | 20.7 | 20.9 | 22.3 | 24.1 | 21.6 | 19.8 | 17.3 | 21.2 | 19.9 | 20.1 |
| 肝 | 17.2 | 23.7 | 26.2 | 23.6 | 28.6 | 30.1 | 28.0 | 31.1 | 28.7 | 30.6 | 29.7 | 29.8 | 30.0 | 24.4 |
| 膵 | 10.5 | 16.8 | 22.4 | 21.2 | 23.5 | 28.5 | 23.7 | 27.1 | 27.7 | 31.1 | 25.9 | 30.3 | 29.6 | 32.7 |
| 肺 | 42.2 | 59.0 | 70.3 | 77.2 | 91.7 | 100.3 | 91.1 | 99.6 | 91.3 | 93.3 | 104.9 | 100.4 | 100.5 | 101.5 |
| 大腸 | … | … | 37.1 | 38.8 | 44.5 | 39.9 | 42.3 | 47.6 | 38.7 | 44.7 | 48.4 | 49.2 | 47.2 | 47.2 |

女

| | 昭和60年 | 平成2年 | 平成7年 | 平成9年 | 平成17年 | 平成18年 | 平成19年 | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 |
|----|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 胃 | 43.1 | 45.8 | 39.2 | 42.7 | 42.2 | 43.4 | 39.8 | 43.4 | 42.7 | 37.8 | 41.2 | 41.2 | 40.4 | 44.3 |
| 食道 | 3.5 | 3.4 | 1.4 | 2.6 | 3.2 | 1.8 | 4.4 | 2.9 | 5.6 | 3.5 | 3.0 | 4.0 | 3.2 | 3.1 |
| 肝 | 7.7 | 10.3 | 14.0 | 13.2 | 18.5 | 17.8 | 18.0 | 18.3 | 18.9 | 17.6 | 18.7 | 18.7 | 14.4 | 16.8 |
| 膵 | 9.2 | 11.4 | 13.7 | 15.3 | 21.7 | 21.2 | 22.7 | 27.7 | 23.3 | 23.2 | 24.2 | 30.4 | 33.1 | 28.9 |
| 肺 | 11.7 | 17.8 | 24.4 | 24.6 | 27.2 | 29.6 | 31.4 | 31.3 | 28.1 | 33.0 | 31.2 | 34.1 | 29.4 | 34.4 |
| 大腸 | … | … | 28.1 | 32.5 | 39.9 | 32.5 | 39.2 | 39.5 | 41.4 | 40.9 | 41.0 | 44.0 | 46.9 | 47.4 |
| 子宮 | 7.8 | 5.2 | 9.0 | 5.6 | 7.3 | 8.8 | 7.0 | 7.5 | 9.4 | 8.2 | 8.3 | 9.2 | 10.5 | 7.9 |
| 乳房 | 7.7 | 7.4 | 9.6 | 10.2 | 18.0 | 15.9 | 13.8 | 18.8 | 20.2 | 15.9 | 19.5 | 17.8 | 21.3 | 21.7 |

資料：厚生労働省「人口動態統計」

②がん検診（健康増進法による検診）の状況

（単位：％）

| | | 健康診査受診率 | 胃がん | 肺がん | 大腸がん | 子宮頸がん | 乳がん |
|-------|-----|----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 平成26年 | 山形県 | 5.7 | 32.8 | 43.2 | 43.2 | 45.4 | 53.4 |
| | | (全国第24位) | (全国第1位) | (全国第1位) | (全国第1位) | (全国第5位) | (全国第2位) |
| | 全 国 | 7.1 | 9.3 | 16.1 | 19.2 | 32.0 | 26.1 |
| 平成25年 | 山形県 | 5.4 | 32.1 | 42.2 | 41.4 | 45.1 | 54.1 |
| | | (全国第24位) | (全国第1位) | (全国第1位) | (全国第1位) | (全国第5位) | (全国第1位) |
| | 全 国 | 7.0 | 9 | 17.3 | 18.7 | 23.5 | 17.4 |

※全国順位は県健康福祉企画課調べ。

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

③高齢者医療確保法による健康診査受診者数

ア. 基本健康診査（男女計）

| | 受診者数 |
|--------|---------|
| 平成19年度 | 176,785 |
| 平成20年度 | 276 |
| 平成21年度 | 171 |
| 平成22年度 | 232 |
| 平成23年度 | 262 |
| 平成24年度 | 288 |
| 平成25年度 | 305 |
| 平成26年度 | 318 |

イー a. 胃がん検診（男性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 42,230 | 5,539 | 1,249 | 119 | 28 | 3,021 | 1,122 |
| 平成22年度 | 42,424 | 5,689 | 1,408 | 110 | 17 | 3,019 | 1,135 |
| 平成23年度 | 42,758 | 5,436 | 1,260 | 103 | 15 | 2,980 | 1,078 |
| 平成24年度 | 43,133 | 5,070 | 1,132 | 116 | 16 | 2,880 | 926 |
| 平成25年度 | 43,679 | 4,925 | 1,034 | 146 | 12 | 2,803 | 930 |
| 平成26年度 | 43,143 | | | | | | |

イー b. 胃がん検診（女性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 56,739 | 5,066 | 1,605 | 43 | 9 | 2,830 | 579 |
| 平成22年度 | 55,936 | 4,974 | 1,583 | 50 | 8 | 2,787 | 546 |
| 平成23年度 | 55,354 | 4,819 | 1,482 | 49 | 7 | 2,775 | 506 |
| 平成24年度 | 55,332 | 4,504 | 1,352 | 51 | 8 | 2,710 | 383 |
| 平成25年度 | 54,826 | 4,267 | 1,272 | 53 | 7 | 2,593 | 342 |
| 平成26年度 | 53,302 | | | | | | |

イー c. 胃がん検診（男女計）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 98,969 | 10,605 | 2,854 | 162 | 37 | 5,851 | 1,701 |
| 平成22年度 | 98,360 | 10,663 | 2,991 | 160 | 25 | 5,806 | 1,681 |
| 平成23年度 | 98,112 | 10,255 | 2,742 | 152 | 22 | 5,755 | 1,584 |
| 平成24年度 | 98,465 | 9,574 | 2,484 | 167 | 24 | 5,590 | 1,309 |
| 平成25年度 | 98,505 | 9,192 | 2,306 | 199 | 19 | 5,396 | 1,272 |
| 平成26年度 | 96,445 | | | | | | |

ウ. 子宮頸がん検診（女性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 67,234 | 653 | 106 | 48 | 3 | 113 | 160 |
| 平成22年度 | 68,596 | 937 | 263 | 67 | 3 | 196 | 175 |
| 平成23年度 | 67,992 | 940 | 247 | 97 | 3 | 205 | 176 |
| 平成24年度 | 66,992 | 882 | 252 | 80 | 4 | 189 | 170 |
| 平成25年度 | 66,328 | 828 | 281 | 62 | 5 | 84 | 188 |
| 平成26年度 | 62,893 | | | | | | |

※平成 25 年度までは、子宮頸がん検診と子宮体がん検診の合計人数。

エー a. 肺がん検診（男性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 53,814 | 2,229 | 634 | 48 | 18 | 1,042 | 487 |
| 平成22年度 | 55,246 | 2,436 | 795 | 48 | 21 | 1,123 | 449 |
| 平成23年度 | 57,379 | 2,259 | 762 | 52 | 20 | 1,023 | 402 |
| 平成24年度 | 59,419 | 2,347 | 830 | 61 | 34 | 1,035 | 387 |
| 平成25年度 | 61,614 | 2,751 | 1,121 | 54 | 32 | 1,092 | 452 |
| 平成26年度 | 62,379 | | | | | | |

エー b. 肺がん検診（女性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 74,686 | 2,152 | 888 | 42 | 16 | 957 | 249 |
| 平成22年度 | 75,749 | 2,271 | 998 | 32 | 26 | 922 | 293 |
| 平成23年度 | 77,609 | 2,151 | 968 | 33 | 15 | 897 | 238 |
| 平成24年度 | 80,158 | 2,312 | 1,021 | 46 | 18 | 980 | 247 |
| 平成25年度 | 82,247 | 2,568 | 1,229 | 33 | 25 | 971 | 310 |
| 平成26年度 | 82,937 | | | | | | |

エー c. 肺がん検診（男女計）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|---------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 128,500 | 4,381 | 1,522 | 90 | 34 | 1,999 | 736 |
| 平成22年度 | 130,995 | 4,707 | 1,793 | 80 | 47 | 2,045 | 742 |
| 平成23年度 | 134,988 | 4,410 | 1,730 | 85 | 35 | 1,920 | 640 |
| 平成24年度 | 139,577 | 4,659 | 1,851 | 107 | 52 | 2,015 | 634 |
| 平成25年度 | 143,861 | 5,319 | 2,350 | 87 | 57 | 2,063 | 762 |
| 平成26年度 | 145,316 | | | | | | |

オ. 乳がん検診（女性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 53,254 | 3,711 | 1,598 | 114 | 19 | 1,471 | 509 |
| 平成22年度 | 54,222 | 3,809 | 1,711 | 128 | 18 | 1,478 | 474 |
| 平成23年度 | 51,389 | 3,503 | 1,471 | 129 | 16 | 1,481 | 406 |
| 平成24年度 | 49,810 | 3,239 | 1,407 | 133 | 15 | 1,310 | 374 |
| 平成25年度 | 52,393 | 3,334 | 1,443 | 122 | 13 | 1,421 | 335 |
| 平成26年度 | 49,790 | | | | | | |

カー a. 大腸がん検診（男性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 53,459 | 4,597 | 988 | 155 | 7 | 2,275 | 1,172 |
| 平成22年度 | 54,482 | 4,434 | 984 | 137 | 13 | 2,153 | 1,147 |
| 平成23年度 | 55,932 | 4,470 | 1,005 | 131 | 6 | 2,128 | 1,200 |
| 平成24年度 | 57,713 | 4,520 | 1,074 | 146 | 7 | 2,215 | 1,078 |
| 平成25年度 | 59,398 | 5,189 | 1,176 | 158 | 4 | 2,679 | 1,172 |
| 平成26年度 | 59,493 | | | | | | |

カー b. 大腸がん検診（女性）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|--------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 73,172 | 3,950 | 1,609 | 89 | 8 | 1,520 | 724 |
| 平成22年度 | 74,182 | 4,030 | 1,702 | 92 | 3 | 1,530 | 703 |
| 平成23年度 | 75,752 | 4,012 | 1,607 | 80 | 8 | 1,586 | 731 |
| 平成24年度 | 78,434 | 4,043 | 1,602 | 104 | 8 | 1,639 | 690 |
| 平成25年度 | 80,575 | 4,550 | 1,842 | 113 | 6 | 1,862 | 727 |
| 平成26年度 | 79,888 | | | | | | |

カー c. 大腸がん検診（男女計）

| | 受診者数 | 要精密検査者 | 異常認めず | がんであった者 | がんの疑いのある者 | がん以外の疾患であった者 | 未把握、未受診者 |
|--------|---------|--------|-------|---------|-----------|--------------|----------|
| 平成21年度 | 126,631 | 8,547 | 2,597 | 244 | 15 | 3,795 | 1,896 |
| 平成22年度 | 128,664 | 8,464 | 2,686 | 229 | 16 | 3,683 | 1,850 |
| 平成23年度 | 131,684 | 8,482 | 2,612 | 211 | 14 | 3,714 | 1,931 |
| 平成24年度 | 136,147 | 8,563 | 2,676 | 250 | 15 | 3,854 | 1,768 |
| 平成25年度 | 139,973 | 9,739 | 3,018 | 271 | 10 | 4,541 | 1,899 |
| 平成26年度 | 139,381 | | | | | | |

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

④健康増進法に基づく健康増進事業の実施状況

ア. 健康手帳の交付

(単位:件)

| | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 医療対象者 | | | | | |
| 医療対象外 | | | | | |
| 計 | 5,365 | 6,208 | 7,507 | 7,087 | 6,659 |

イ. 健康教育

(単位:回、人)

| | | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 個別健康教育 | 検査回数 | 115 | 146 | 92 | 83 | 83 |
| | 延人員 | 484 | 492 | 260 | 299 | 379 |
| 集団健康教育 | 開催回数 | 3,078 | 2,839 | 2,617 | 2,669 | 3,233 |
| | 延受講人員 | 47,992 | 49,225 | 42,264 | 52,925 | 55,909 |

ウ. 健康相談

(単位:回、人)

| | | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 |
|--------|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 開催回数 | 総合 | 1,992 | 2,065 | 2,741 | 2,682 | 2,976 |
| | 重点 | 732 | 606 | 559 | 653 | 706 |
| | 計 | 2,724 | 2,671 | 3,300 | 3,335 | 3,682 |
| 被指導延人員 | 総合 | 16,516 | 14,227 | 16,224 | 14,908 | 13,950 |
| | 重点 | 5,773 | 4,971 | 3,433 | 4,790 | 4,644 |
| | 計 | 22,289 | 19,198 | 19,657 | 19,698 | 18,594 |

エ. 機能訓練

(単位:か所、人)

| | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 実施市町村数 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 実施施設数 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 被指導実人員 | 24 | 24 | 18 | 14 | 9 |
| 被指導延人員 | 385 | 396 | 322 | 273 | 191 |

オ. 訪問指導

(単位:人、日)

| | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 | 平成27年度 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 対象者数 | 5,592 | 12,199 | 10,387 | 9,963 | 9,402 |
| 被指導実人員 | 2,922 | 3,350 | 3,801 | 3,131 | 3,287 |
| 訪問延日数 | 2,136 | 2,403 | 2,275 | 2,195 | 4,221 |

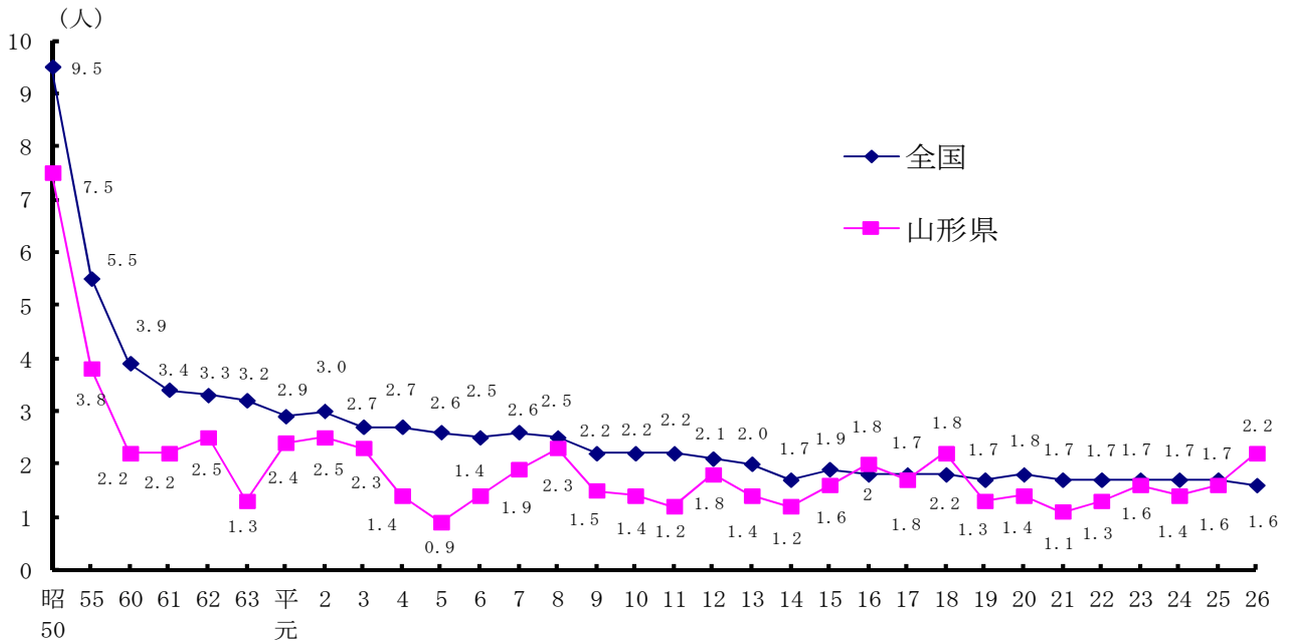
資料：県健康長寿推進課「山形県健康増進事業費補助金実績報告書」

4 感染症等の予防

(1) 結核

本県の結核患者については、高齢者が多く、死亡率は昨年と比べ0.6ポイント増加した。また、新規の発生は減少したが、登録者は昨年より微増であった。

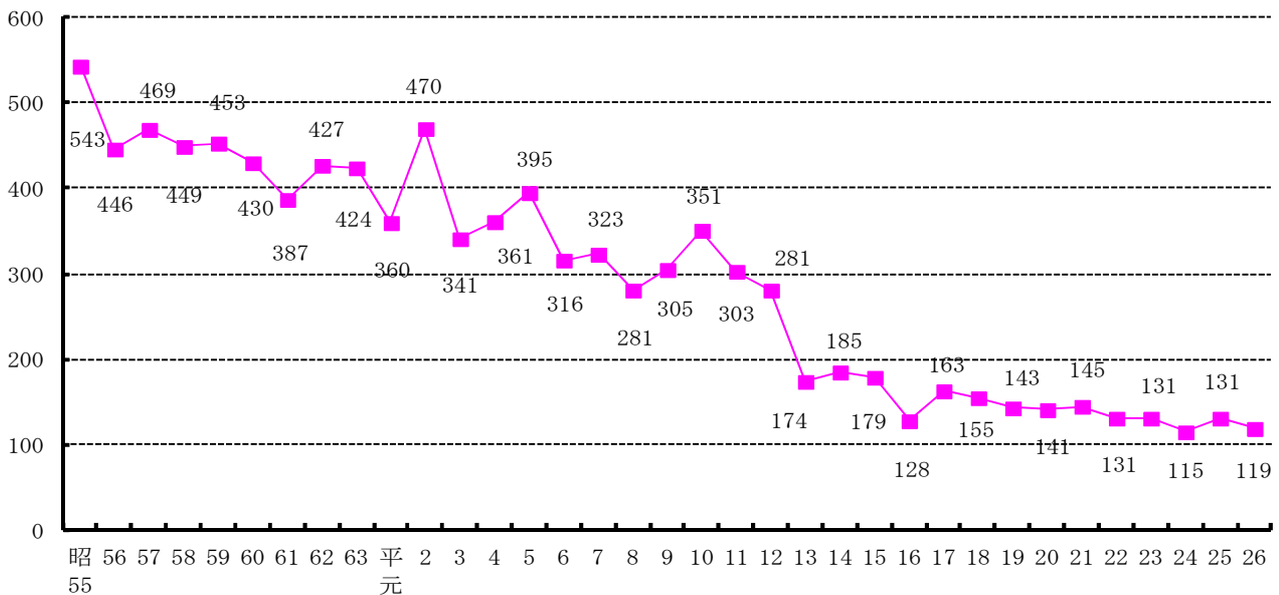
①結核死亡率年次推移（人口10万対）



資料：厚生労働省「人口動態統計」

②結核新規登録患者年次推移

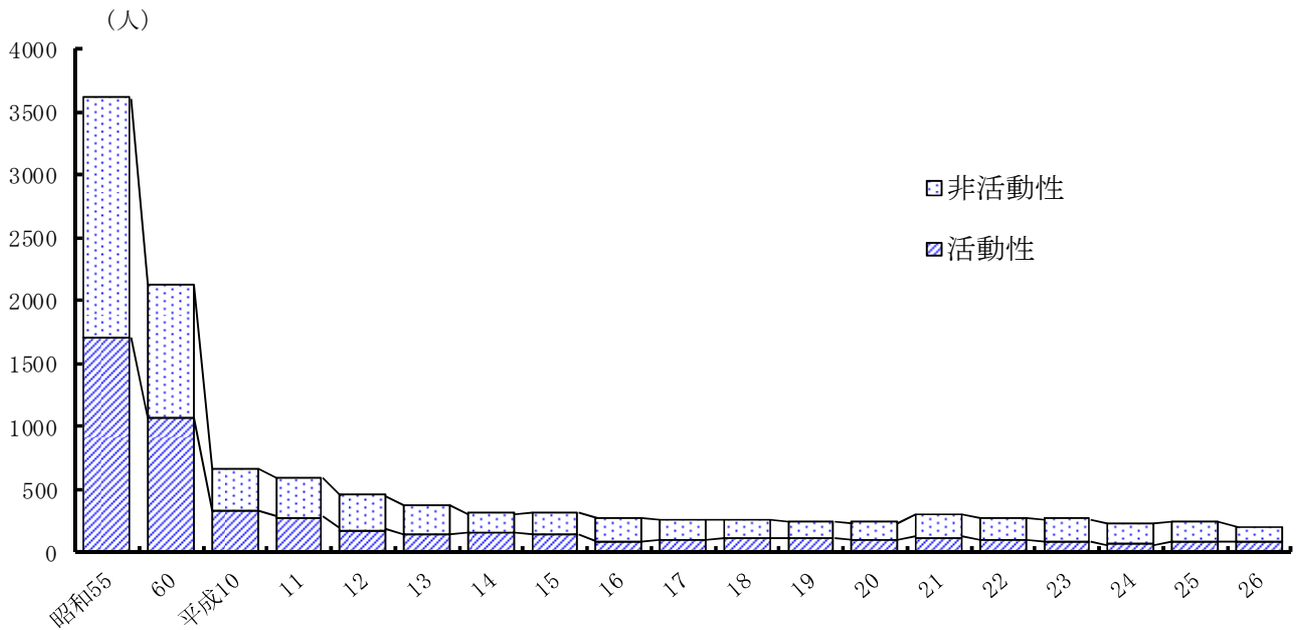
(人)



※ 昭和55年から平成9年までについては旧活動性分類、平成10年以降の数値については新活動性分類により表示。

資料：厚生労働省「結核発生動向調査」

③年度末現在結核登録者年次推移



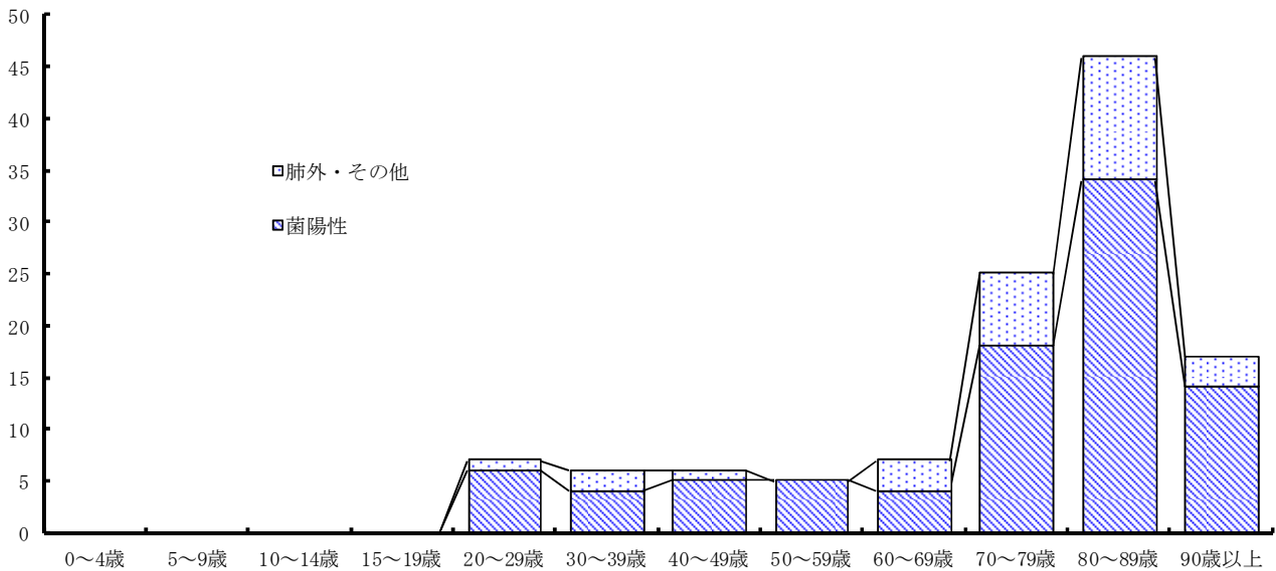
| | 昭和55 | 60 | 平成10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
|------|-------|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 活動性 | 1,712 | 1,068 | 330 | 281 | 179 | 142 | 157 | 141 | 91 | 105 | 108 | 112 | 94 | 122 | 95 | 83 | 68 | 86 | 82 |
| 非活動性 | 1,900 | 1,054 | 341 | 318 | 277 | 230 | 154 | 179 | 179 | 160 | 155 | 133 | 145 | 179 | 186 | 186 | 161 | 159 | 126 |

※昭和55年から平成9年までについては旧活動性分類、平成10年以降の数値については新活動性分類による。

資料：厚生労働省「結核発生動向調査」

④年齢階級別結核患者登録数（平成26年）

(人)



| | 0～4歳 | 5～9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20～29歳 | 30～39歳 | 40～49歳 | 50～59歳 | 60～69歳 | 70～79歳 | 80～89歳 | 90歳以上 | 計 |
|--------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-----|
| 菌陽性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 5 | 5 | 4 | 18 | 34 | 14 | 90 |
| 肺外・その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 3 | 7 | 12 | 3 | 29 |
| 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 6 | 6 | 5 | 7 | 25 | 46 | 17 | 119 |

資料：厚生労働省「結核発生動向調査」

⑤定期健康診断予防接種

平成26年実施主体別の定期健康診断、予防接種実施成績

| | 対象者数 A | 受診者数 B | 受診率 (B/A) | 健康診断 | | 予防接種 | 被発見者数 | |
|------|-----------|-----------|--------------|---------------|---------------|-----------|----------------|--------------|
| | | | | 直接 撮影 C | 間接 撮影 D | BCG 接種 | 結核 患者数 E | E/C+D (%) |
| 総数 | 401,347 | 282,757 | 70.5% | 80,731 | 114,087 | 8,069 | 4 | 0.002 |
| 事業者 | 49,314 | 47,326 | 96.0% | 22,895 | 24,431 | - | 1 | 0.002 |
| 学校長 | 18,117 | 17,804 | 98.3% | 415 | 17,389 | - | 0 | 0.000 |
| 施設長 | 10,868 | 10,865 | 100.0% | 7,541 | 3,324 | - | 0 | 0.000 |
| 市町村長 | 323,048 | 206,762 | 64.0% | 49,880 | 68,943 | 8,069 | 3 | 0.003 |

資料：県健康福祉企画課調べ

⑥結核医療費公費負担状況別比較

| 区分 年度 | 法 37 条 の 2 (一 般 患 者) | | | | 法 37 条 (入所勧告患者) | | 公費負担額計 (円) |
|----------|----------------------|------|------|------------------|-----------------|------------------|---------------|
| | 公 費 負 担 診 査 | | | 公 費 負 担 額 (円) | 3月末措置 患者数 | 公 費 負 担 額 (円) | |
| | 申請件数 | 合格件数 | 承認件数 | | | | |
| 平成11年 | 623 | 587 | 579 | 6,782,018 | 36 | 40,641,931 | 47,423,949 |
| 平成12年 | 584 | 557 | 548 | 6,255,469 | 38 | 44,835,509 | 51,090,978 |
| 平成13年 | 458 | 433 | 433 | 4,184,121 | 33 | 33,570,186 | 37,754,307 |
| 平成14年 | 459 | 438 | 438 | 4,080,841 | 33 | 30,556,398 | 34,637,239 |
| 平成15年 | 426 | 416 | 416 | 3,444,957 | 23 | 38,631,944 | 42,076,901 |
| 平成16年 | 365 | 355 | 355 | 3,167,591 | 15 | 30,209,840 | 33,377,431 |
| 平成17年 | 331 | 317 | 317 | 2,136,936 | 17 | 20,342,526 | 22,479,462 |
| 平成18年 | 230 | 227 | 227 | 1,454,392 | 16 | 17,930,930 | 19,385,322 |
| 平成19年 | 310 | 309 | 308 | 1,790,388 | 20 | 16,716,453 | 18,506,841 |
| 平成20年 | 338 | 337 | 337 | 2,340,806 | 28 | 26,343,259 | 28,684,065 |
| 平成21年 | 296 | 295 | 295 | 2,140,620 | 15 | 22,822,717 | 24,963,337 |
| 平成22年 | 280 | 278 | 278 | 1,855,925 | 15 | 19,530,555 | 21,386,480 |
| 平成23年 | 352 | 348 | 347 | 2,379,915 | 5 | 18,633,670 | 21,013,585 |
| 平成24年 | 320 | 315 | 315 | 1,775,964 | 15 | 11,962,039 | 13,738,003 |
| 平成25年 | 306 | 304 | 304 | 2,223,140 | 12 | 18,925,016 | 21,148,156 |
| 平成26年 | 253 | 252 | 251 | 2,404,724 | 19 | 25,894,469 | 28,299,193 |

※平成7年度から、保険給付を優先し、一般患者の自己負担を5%、残りの部分について公費負担となった。

資料：県健康福祉企画課調べ

(2) その他の感染症

①感染症(一類・二類・三類)患者発生状況(結核を除く)

ア. 発生状況の年次推移

| 区分 年次 | 赤痢 | 腸チフス | パラチフス | コレラ | 腸大腸菌出血性症 | 計 |
|----------|----|------|-------|-----|----------|-----|
| 平成14年 | 43 | 1 | - | - | 40 | 84 |
| 平成15年 | 1 | 1 | - | - | 23 | 25 |
| 平成16年 | 3 | - | 1 | 2 | 18 | 24 |
| 平成17年 | 2 | - | - | - | 48 | 50 |
| 平成18年 | 2 | - | - | - | 42 | 44 |
| 平成19年 | 7 | - | - | - | 31 | 38 |
| 平成20年 | - | - | - | - | 100 | 100 |
| 平成21年 | 3 | - | - | - | 70 | 73 |
| 平成22年 | - | - | - | - | 41 | 41 |
| 平成23年 | 12 | - | 1 | - | 308 | 321 |
| 平成24年 | 2 | - | - | - | 50 | 52 |
| 平成25年 | 1 | - | - | - | 43 | 44 |
| 平成26年 | - | - | - | - | 68 | 68 |

(注) 患者数には、真性、疑似、保菌者を含む。

イ. 保健所別発生状況(平成25年)

| 区分 保健所 | 赤痢 | 腸チフス | パラチフス | コレラ | 腸大腸菌出血性症 | 計 |
|-----------|----|------|-------|-----|----------|----|
| 村山保健所 | - | - | - | - | 38 | 38 |
| 最上保健所 | - | - | - | - | 8 | 8 |
| 置賜保健所 | 1 | - | - | - | 15 | 16 |
| 庄内保健所 | - | - | - | - | 7 | 7 |
| 計 | 1 | - | - | - | 68 | 69 |

注) 患者数は、左表に同じ。

資料：県健康福祉企画課調べ

②四類・五類感染症の動向（全数報告対象のみ）

ア. 発生状況の年次推移

| | つつが虫病 | E型肝炎 | A型肝炎 | ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く） | デング熱 | レジオネラ症 | ライム病 | レプトスピラ症 | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 梅毒 | 後天性免疫不全症候群 | 破傷風 | ジアルジア症 | アメーバ赤痢 | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 薬症型溶血性レンサ球菌感染症 | 急性脳炎（ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く） | 風しん | 麻しん |
|-------|-------|------|------|------------------------|------|--------|------|---------|---------------|----|------------|-----|--------|--------|-----------------|----------------|--------------------------|-----|-----|
| 平成18年 | 17 | - | 1 | - | - | 8 | - | - | - | 7 | 4 | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - |
| 平成19年 | 8 | - | - | - | - | 11 | - | - | - | 7 | 4 | 1 | - | 5 | - | 2 | 6 | - | - |
| 平成20年 | 10 | - | - | - | - | 11 | - | - | - | 7 | 4 | 2 | - | 4 | - | - | 3 | - | 17 |
| 平成21年 | 9 | - | 3 | - | - | 9 | - | - | 4 | 3 | 4 | - | 2 | 1 | - | - | 7 | - | 8 |
| 平成22年 | 4 | 2 | 1 | 2 | - | 15 | - | - | 4 | - | 3 | 1 | - | 5 | 2 | 2 | 1 | - | 2 |
| 平成23年 | 24 | 1 | - | - | - | 5 | - | - | - | 2 | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | - |
| 平成24年 | 18 | - | - | - | - | 16 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | 5 | - |
| 平成25年 | 12 | - | 1 | 1 | 1 | 14 | - | 2 | 1 | 4 | - | - | - | 8 | - | 1 | - | 13 | - |
| 平成26年 | 3 | 1 | 2 | - | - | 18 | - | 1 | 1 | 8 | 2 | 1 | - | 7 | - | - | - | - | - |

（注）感染症法の一部改正（平成15年11月5日施行）により対象疾病の追加及び類型の見直しが行われ、従来の四類感染症（全数及び定点把握）は四類感染症（全数把握）と五類感染症（全数及び定点把握）に整理され、そのうち急性ウイルス性肝炎は、E型肝炎、A型肝炎及びウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）に細分化された。

（注）風しん、麻しんは平成20年1月1日より定点報告から全数報告に変更された。

イ. つつが虫病患者発生状況

| | 平成15年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 村山保健所 | 1 | 3 | 4 | 0 | 2 | 7 | 6 | 1 | 2 |
| 最上保健所 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 3 | 1 |
| 置賜保健所 | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 7 | 8 | 4 | 0 |
| 庄内保健所 | 3 | 1 | 3 | 6 | 1 | 2 | 2 | 4 | 0 |
| 計 | 9 | 8 | 10 | 9 | 4 | 24 | 18 | 12 | 3 |

ウ. エイズ相談等実施状況

| | 相談件数 | 血液検査受検者数 |
|--------|-------|----------|
| 平成13年度 | 602 件 | 243 人 |
| 平成14年度 | 656 件 | 242 人 |
| 平成15年度 | 720 件 | 304 人 |
| 平成16年度 | 863 件 | 621 人 |
| 平成17年度 | 390 件 | 417 人 |
| 平成18年度 | 196 件 | 671 人 |
| 平成19年度 | 178 件 | 998 人 |
| 平成20年度 | 163 件 | 1,049 人 |
| 平成21年度 | 162 件 | 719 人 |
| 平成22年度 | 170 件 | 678 人 |
| 平成23年度 | 207 件 | 700 人 |
| 平成24年度 | 108 件 | 755 人 |
| 平成25年度 | 109 件 | 748 人 |
| 平成26年度 | 117 件 | 691 人 |

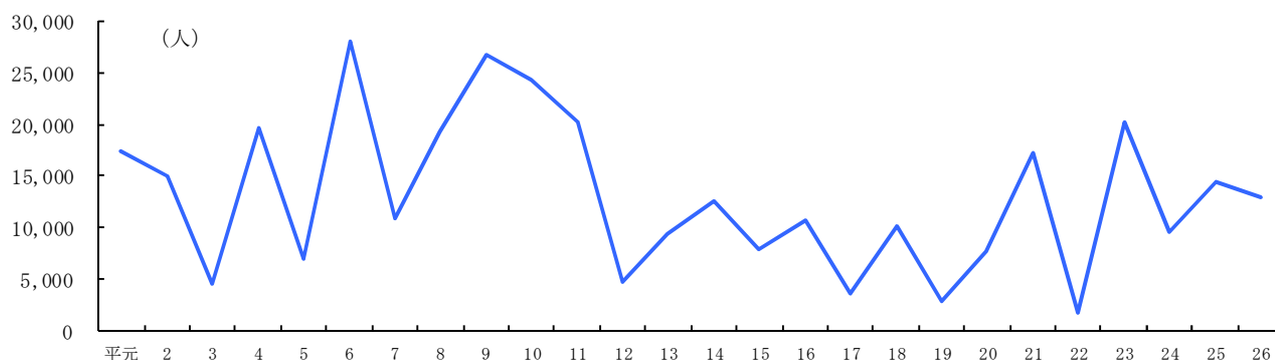
資料：県健康福祉企画課調べ

③インフルエンザ様疾患週別集団発生状況

ア. 年次推移

| 年度 | 期 間 | 発生件数 | 流 行 型 | 年度 | 期 間 | 発生件数 | 流 行 型 |
|----|-------------------|--------|----------------|----|--------------------|--------|------------------|
| 62 | 62.12.16～63. 3.18 | 10,458 | AH1N1 | 13 | 14.1.17～14.5.14 | 9,361 | AH1N1・AH3N2・B型 |
| 63 | 63.12. 2～元. 3. 6 | 23,125 | AH3N2・B型 | 14 | 15.1.14～15.5.3 | 12,542 | AH3N2・B型 |
| 平成 | 元.12.18～ 2. 3.19 | 13,543 | AH1N1 | 15 | 15.11.26～16.4.17 | 7,927 | AH3N2 |
| 2 | 3. 2. 4～ 4.22 | 17,398 | AH3N2・B型 | 16 | 17.1.17～17.4.26 | 10,668 | AH1N1・AH3N2・B型 |
| 3 | 4. 1.27～ 3.12 | 14,896 | AH3N2・AH1N1・B型 | 17 | 17.11.18～18.6.1 | 3,647 | AH3N2・AH1N1 |
| 4 | 4.11. 9～ 5. 3. 2 | 4,563 | AH3N2・AH1N1 | 18 | 19. 1.24～19.4. 18 | 10,041 | AH3N2・AH1N1 |
| 5 | 6. 1.17～ 3.16 | 19,565 | AH3N2・B型 | 19 | 19. 12.11～20. 3.11 | 2,953 | AH1N1 |
| 6 | 7. 1.12～ 3.12 | 7,012 | AH3N2・B型 | 20 | 20. 12.12～21. 5.21 | 7,710 | AH1N1・B型 |
| 7 | 7.12. 8～ 8. 4.24 | 27,972 | AH3N2・AH1N1・B型 | 21 | 21. 8.3～22. 6.20 | 17,203 | AH1N1亜型 |
| 8 | 8.11.13～ 9. 6. 4 | 10,870 | AH3N2・AH1N1 | 22 | 22.10.24～23.5.28 | 1,834 | AH3N2・AH1N1亜型 |
| 9 | 10. 1.20～ 3.12 | 26,711 | AH3N2・B型 | 23 | 23.11.14～24.5.20 | 20,176 | AH3N2・AH1N1亜型 |
| 10 | 11. 1. 13～11.4.19 | 24,210 | AH3N2・B型 | 24 | 24.12.17～25.6.6 | 9,550 | AH3N2・B型 |
| 11 | 11.12.13～12.3.16 | 20,182 | AH1N1 | 25 | 26.1.14～26.6.3 | 14,460 | AH3N2・AH1N1亜型・B型 |
| 12 | 13.1.20～13.6.23 | 4,713 | AH1N1・AH3N2・B型 | 26 | 26.10.28～27.6.26 | 12,865 | AH3N2・AH1N1亜型・B型 |

※AH3N2 は A 香港型、AH1N1 は A ソ連型



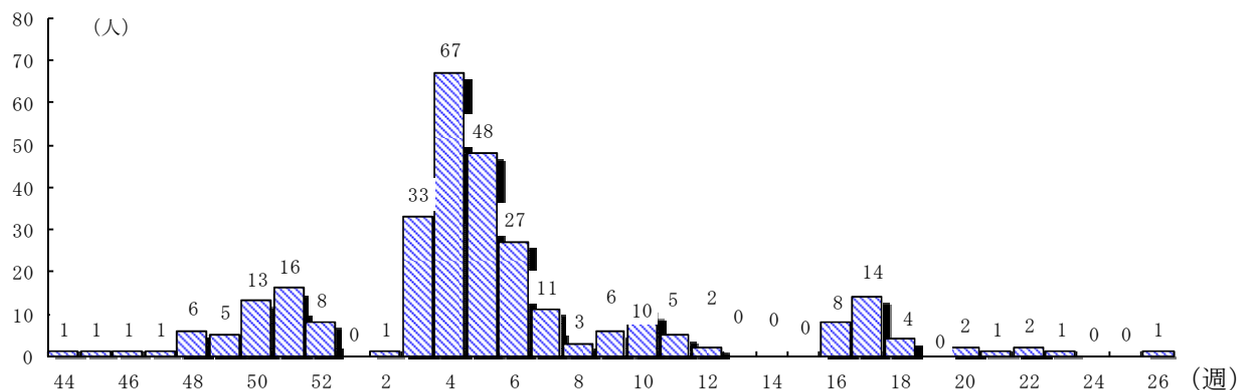
資料：県健康福祉企画課調べ

イ. インフルエンザ様疾患施設別集団発生状況（平成26年10月28日～平成27年6月28日）

| | 施 設 | 在籍者数 | り患者数 | 欠席者数 | 休 校 | 学年閉鎖 | 学級閉鎖 |
|-------|-----|--------|-------|-------|-----|------|------|
| 保 育 所 | 6 | 240 | 77 | 68 | 3 | 1 | 2 |
| 幼 稚 園 | 16 | 944 | 253 | 199 | 6 | 6 | 4 |
| 小 学 校 | 190 | 7,982 | 2,907 | 2,117 | 9 | 93 | 88 |
| 中 学 校 | 59 | 5,270 | 1,458 | 969 | 4 | 22 | 33 |
| 高 校 他 | 27 | 1,158 | 306 | 257 | - | 2 | 25 |
| 計 | 298 | 15,594 | 5,001 | 3,610 | 22 | 124 | 152 |

資料：県健康福祉企画課調べ

ウ. インフルエンザ様疾患週別集団発生状況（平成26年10月28日～平成27年6月26日）



資料：県健康福祉企画課調べ

④全数把握感染症患者発生数

(平成26年)

| 分類 | 感染症名 | 患者数 |
|-------|--------------------------|-----|
| 二類感染症 | 結核 | 175 |
| 三類感染症 | コレラ | - |
| 〃 | 細菌性赤痢 | - |
| 〃 | パラチフス | - |
| 〃 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 68 |
| 四類感染症 | E型肝炎 | 1 |
| 〃 | A型肝炎 | 2 |
| 〃 | つつが虫病 | 3 |
| 〃 | レプトスピラ症 | 1 |
| 〃 | ライム病 | - |
| 〃 | レジオネラ症 | 18 |
| 〃 | デング熱 | - |
| 五類感染症 | アメーバ赤痢 | 7 |
| 〃 | ウイルス性肝炎 | - |
| 〃 | 急性脳炎(ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く) | - |
| 〃 | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 1 |
| 〃 | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | - |
| 〃 | 後天性免疫不全症候群 | 2 |
| 〃 | ジアルジア症 | - |
| 〃 | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 3 |
| 〃 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 25 |
| 〃 | 梅毒 | 8 |
| 〃 | 破傷風 | 1 |
| 〃 | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | - |
| 〃 | 風しん | - |
| 〃 | 麻しん | - |

資料：県健康福祉企画課調べ

⑤定点把握感染症患者発生数

(平成26年)

| 感染症名 | 患者数 |
|-------------------|--------|
| (小児科定点 30:週報) | 25,303 |
| RSウイルス感染症 | 1,161 |
| 咽頭結膜熱 | 885 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 5,258 |
| 感染性胃腸炎 | 11,712 |
| 水痘 | 1,648 |
| 手足口病 | 1,078 |
| 伝染性紅斑 | 238 |
| 突発性発しん | 947 |
| 百日咳 | 32 |
| ヘルパンギーナ | 1,752 |
| 流行性耳下腺炎 | 592 |
| (インフルエンザ定点 48:週報) | 17,205 |
| インフルエンザ | 17,205 |
| (眼科定点 8:週報) | 70 |
| 急性出血性結膜炎 | - |
| 流行性角結膜炎 | 70 |
| (STD定点 10:月報) | 371 |
| 性器クラミジア感染症 | 252 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 58 |
| 尖形コンジローマ | 35 |
| 淋菌感染症 | 26 |
| (基幹定点10:週報) | 221 |
| 細菌性髄膜炎 | 5 |
| 無菌性髄膜炎 | 13 |
| マイコプラズマ肺炎 | 88 |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 91 |
| クラミジア肺炎 | 24 |
| (基幹定点10:月報) | 435 |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 299 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 23 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 3 |

資料：県健康福祉企画課調べ

※患者数は定点医療機関から報告を受けた患者数を集計したものである。

5 難病及び原爆被爆者の保健

①特定疾患別医療費受給者数の年次推移（各年度末現在）

（単位：人）

| | 平17 | 平18 | 平19 | 平20 | 平21 | 平22 | 平23 | 平24 | 平25 | 平26 | 平27 | |
|----|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|----|
| 1 | パーチェット病 | 176 | 177 | 177 | 171 | 171 | 171 | 178 | 185 | 191 | | |
| 2 | 多発性硬化症 | 127 | 131 | 139 | 145 | 150 | 154 | 160 | 161 | 166 | | |
| 3 | 重症筋無力症 | 126 | 138 | 142 | 156 | 155 | 160 | 163 | 174 | 189 | | |
| 4 | 全身性エリテマトーデス | 419 | 418 | 427 | 445 | 454 | 457 | 461 | 467 | 472 | | |
| 5 | スモン | 31 | 30 | 30 | 30 | 27 | 27 | 24 | 23 | 21 | 22 | 21 |
| 6 | 再生不良性貧血 | 89 | 87 | 91 | 91 | 98 | 99 | 104 | 99 | 90 | | |
| 7 | サルコイドーシス | 96 | 95 | 101 | 101 | 106 | 113 | 113 | 117 | 132 | | |
| 8 | 筋萎縮性側索硬化症 | 99 | 103 | 105 | 106 | 109 | 122 | 123 | 121 | 129 | | |
| 9 | 強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎 | 237 | 245 | 256 | 250 | 250 | 253 | 274 | 287 | 306 | | |
| 10 | 特発性血小板減少性紫斑病 | 118 | 119 | 112 | 120 | 123 | 134 | 139 | 147 | 156 | | |
| 11 | 結節性動脈周囲炎 | 38 | 38 | 43 | 48 | 59 | 71 | 79 | 87 | 98 | | |
| 12 | 潰瘍性大腸炎 | 762 | 796 | 826 | 893 | 965 | 1,056 | 1,154 | 1,259 | 1,344 | | |
| 13 | 大動脈炎症候群 | 45 | 43 | 46 | 45 | 44 | 48 | 53 | 52 | 56 | | |
| 14 | ピュルガー病 | 123 | 122 | 121 | 112 | 108 | 111 | 107 | 108 | 105 | | |
| 15 | 天疱瘡 | 28 | 32 | 35 | 37 | 42 | 50 | 54 | 55 | 57 | | |
| 16 | 脊髄小脳変性症 | 231 | 237 | 240 | 238 | 242 | 245 | 246 | 240 | 235 | | |
| 17 | クローン病 | 126 | 136 | 151 | 159 | 179 | 198 | 214 | 224 | 227 | | |
| 18 | 難治性の肝炎のうちの劇症肝炎 | 3 | 3 | 5 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 19 | 悪性関節リウマチ | 25 | 29 | 35 | 31 | 32 | 30 | 30 | 30 | 35 | | |
| 20 | パーキンソン病関連疾患 | 643 | 679 | 704 | 762 | 802 | 855 | 868 | 902 | 908 | | |
| 21 | アミロイドーシス | 10 | 15 | 14 | 11 | 10 | 14 | 12 | 13 | 19 | | |
| 22 | 後縦靭帯骨化症 | 91 | 101 | 117 | 130 | 152 | 145 | 173 | 207 | 229 | | |
| 23 | ハンチントン舞踏病 | 14 | 12 | 14 | 20 | 15 | 16 | 16 | 19 | 18 | | |
| 24 | ウィリス動脈輪閉塞症 | 141 | 134 | 142 | 149 | 157 | 170 | 178 | 186 | 193 | | |
| 25 | ウェグナー肉芽腫症 | 11 | 12 | 12 | 11 | 13 | 15 | 13 | 15 | 15 | | |
| 26 | 特発性拡張型(うっ血型)心筋症 | 239 | 262 | 283 | 297 | 314 | 326 | 346 | 374 | 384 | | |
| 27 | 多系統萎縮症 | 99 | 107 | 109 | 116 | 115 | 122 | 112 | 107 | 109 | | |
| 28 | 表皮水泡症(接合部型及び栄養障害型) | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | | |
| 29 | 膿疱性乾癬 | 15 | 16 | 15 | 15 | 14 | 15 | 14 | 12 | 12 | | |
| 30 | 広範脊柱管狭窄症 | 28 | 29 | 32 | 32 | 30 | 33 | 39 | 43 | 45 | | |
| 31 | 原発性胆汁性肝硬変 | 163 | 180 | 184 | 202 | 213 | 230 | 240 | 254 | 266 | | |
| 32 | 重症急性膵炎 | 8 | 12 | 7 | 9 | 12 | 11 | 25 | 16 | 22 | 14 | 3 |
| 33 | 特発性大腿骨頭壊死症 | 52 | 60 | 77 | 78 | 76 | 88 | 108 | 113 | 121 | | |
| 34 | 混合性結合組織症 | 74 | 80 | 78 | 75 | 80 | 86 | 87 | 90 | 90 | | |
| 35 | 原発性免疫不全症候群 | 14 | 13 | 10 | 11 | 10 | 9 | 9 | 11 | 9 | | |
| 36 | 特発性間質性肺炎 | 22 | 23 | 22 | 23 | 27 | 34 | 37 | 38 | 42 | | |
| 37 | 網膜色素変性症 | 252 | 265 | 274 | 292 | 299 | 290 | 291 | 297 | 311 | | |
| 38 | プリオン病 | 2 | 1 | 2 | 1 | 4 | 8 | 5 | 4 | 4 | 0 | 0 |
| 39 | 原発性肺高血圧症 | 11 | 11 | 10 | 11 | 20 | 23 | 25 | 25 | 31 | | |
| 40 | 神経線維腫症 | 20 | 23 | 24 | 30 | 35 | 34 | 38 | 39 | 39 | | |
| 41 | 亜急性硬化性全脳炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 42 | バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 43 | 特発性慢性肺血栓塞栓症(肺高血圧型) | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | 11 | 13 | 18 | 27 | | |
| 44 | ライソゾーム病 | 3 | 3 | 3 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 6 | | |
| 45 | 副腎白質ジストロフィー | 3 | 2 | 2 | - | - | - | 1 | 1 | 2 | | |
| 46 | 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体) | | | | | | | | | | | |
| 47 | 脊髄性筋萎縮症 | | | | | 2 | 9 | 9 | 9 | 10 | | |
| 48 | 球脊髄性筋萎縮症 | | | | | 2 | 9 | 12 | 13 | 16 | | |
| 49 | 慢性炎症性脱髄性多発神経炎 | | | | | 7 | 12 | 14 | 17 | 24 | | |
| 50 | 肥大型心筋症 | | | | | 4 | 8 | 12 | 13 | 16 | | |
| 51 | 拘束型心筋症 | | | | | - | 1 | - | - | - | | |
| 52 | ミトコンドリア病 | | | | | 5 | 11 | 13 | 12 | 12 | | |
| 53 | リンパ管筋腫症(LAM) | | | | | - | 1 | 3 | 3 | 3 | | |
| 54 | 重症多形滲出性紅斑(急性期) | | | | | - | 1 | 1 | - | - | | |
| 55 | 黄色靭帯骨化症 | | | | | 6 | 15 | 17 | 23 | 32 | | |
| 56 | 間脳下垂体機能障害 | | | | | 92 | 140 | 156 | 162 | 170 | | |
| | 合計 | 4,823 | 5,027 | 5,226 | 5,471 | 5,846 | 6,253 | 6,575 | 6,885 | 7,199 | 38 | 26 |

資料：県障がい福祉課調べ

※平成21年10月から46～56の11疾患が追加された。

※平成27年1月からは、4疾患のみとなった。

②指定難病別医療費受給者数（平成27年度末現在）

（単位：人）

| | | |
|----|----------------------------|-----|
| 1 | 球脊髄性筋萎縮症 | 16 |
| 2 | 筋萎縮性側索硬化症 | 122 |
| 3 | 脊髄性筋萎縮症 | 9 |
| 4 | 原発性側索硬化症 | 0 |
| 5 | 進行性核上性麻痺 | 82 |
| 6 | パーキンソン病 | 906 |
| 7 | 大脳皮質基底核変性症 | 27 |
| 8 | ハンチントン病 | 15 |
| 9 | 神経有棘赤血球症 | 0 |
| 10 | シャルコー・マリー・トゥース病 | 3 |
| 11 | 重症筋無力症 | 195 |
| 12 | 先天性筋無力症候群 | 0 |
| 13 | 多発性硬化症／視神経脊髄炎 | 178 |
| 14 | 慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー | 29 |
| 15 | 封入体筋炎 | 3 |
| 16 | クロウ・深瀬症候群 | 2 |
| 17 | 多系統萎縮症 | 103 |
| 18 | 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。) | 236 |
| 19 | ライソゾーム病 | 7 |
| 20 | 副腎白質ジストロフィー | 2 |
| 21 | ミトコンドリア病 | 11 |
| 22 | もやもや病 | 201 |
| 23 | ブリオン病 | 2 |
| 24 | 亜急性硬化性全脳炎 | 0 |
| 25 | 進行性多巣性白質脳症 | 0 |
| 26 | HTLV-1関連脊髄症 | 3 |
| 27 | 特発性基底核石灰化症 | 0 |
| 28 | 全身性アミロイドーシス | 18 |
| 29 | ウルリッヒ病 | 0 |
| 30 | 遠位型ミオパチー | 0 |
| 31 | バズレムミオパチー | 0 |
| 32 | 自己食空胞性ミオパチー | 0 |
| 33 | シュワルツ・ヤンペル症候群 | 0 |
| 34 | 神経線維腫症 | 41 |
| 35 | 天疱瘡 | 57 |
| 36 | 表皮水疱症 | 2 |
| 37 | 膿疱性乾癬(汎発型) | 14 |
| 38 | ステイヴンス・ジョンソン症候群 | 2 |
| 39 | 中毒性表皮壊死症 | 0 |
| 40 | 高安静脈炎 | 55 |
| 41 | 巨細胞性動脈炎 | 1 |
| 42 | 結節性多発動脈炎 | 23 |
| 43 | 顕微鏡的多発血管炎 | 94 |
| 44 | 多発血管炎性肉芽腫症 | 20 |
| 45 | 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 | 17 |
| 46 | 悪性関節リウマチ | 36 |
| 47 | パージャヤー病 | 98 |
| 48 | 原発性抗リン脂質抗体症候群 | 0 |
| 49 | 全身性エリテマトーデス | 484 |
| 50 | 皮膚筋炎／多発性筋炎 | 134 |
| 51 | 全身性強皮症 | 193 |
| 52 | 混合性結合組織病 | 97 |
| 53 | シェーグレン症候群 | 26 |
| 54 | 成人スチル病 | 15 |
| 55 | 再発性多発軟骨炎 | 0 |
| 56 | パーチェット病 | 195 |
| 57 | 特発性拡張型心筋症 | 418 |
| 58 | 肥大型心筋症 | 24 |
| 59 | 拘束型心筋症 | 0 |
| 60 | 再生不良性貧血 | 99 |
| 61 | 自己免疫性溶血性貧血 | 0 |
| 62 | 発作性夜間ヘモグロビン尿症 | 5 |
| 63 | 特発性血小板減少性紫斑病 | 160 |
| 64 | 血栓性血小板減少性紫斑病 | 1 |
| 65 | 原発性免疫不全症候群 | 10 |
| 66 | IgA腎症 | 62 |
| 67 | 多発性嚢胞腎 | 47 |
| 68 | 黄色靭帯骨化症 | 49 |
| 69 | 後縦靭帯骨化症 | 258 |
| 70 | 広範脊柱管狭窄症 | 42 |
| 71 | 特発性大腿骨頭壊死症 | 117 |
| 72 | 下垂体性ADH分泌異常症 | 10 |
| 73 | 下垂体性TSH分泌亢進症 | 0 |
| 74 | 下垂体性PRL分泌亢進症 | 41 |
| 75 | クッシング病 | 9 |
| 76 | 下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症 | 1 |
| 77 | 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症 | 32 |
| 78 | 下垂体前葉機能低下症 | 97 |

| | | |
|-----|----------------------------|-------|
| 79 | 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体) | 1 |
| 80 | 甲状腺ホルモン不応症 | 1 |
| 81 | 先天性副腎皮質酵素欠損症 | 0 |
| 82 | 先天性副腎低形成症 | 1 |
| 83 | アジソン病 | 1 |
| 84 | サルコイドーシス | 144 |
| 85 | 特発性間質性肺炎 | 76 |
| 86 | 肺動脈性肺高血圧症 | 31 |
| 87 | 肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症 | 0 |
| 88 | 慢性血栓性肺高血圧症 | 32 |
| 89 | リンパ管筋腫症 | 5 |
| 90 | 網膜色素変性症 | 291 |
| 91 | パッド・キアリ症候群 | 1 |
| 92 | 特発性門脈圧亢進症 | 1 |
| 93 | 原発性胆汁性肝硬変 | 283 |
| 94 | 原発性硬化性胆管炎 | 2 |
| 95 | 自己免疫性肝炎 | 6 |
| 96 | クローン病 | 248 |
| 97 | 潰瘍性大腸炎 | 1,465 |
| 98 | 好酸球性消化管疾患 | 2 |
| 99 | 慢性特発性偽性腸閉塞症 | 0 |
| 100 | 巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症 | 0 |
| 101 | 腸管神経節細胞減少症 | 0 |
| 102 | ルビンシュタイン・テイビ症候群 | 0 |
| 103 | CFC症候群 | 0 |
| 104 | コステロ症候群 | 0 |
| 105 | チャージ症候群 | 0 |
| 106 | クリオピリン関連周期熱症候群 | 0 |
| 107 | 全身型若年性特発性関節炎 | 0 |
| 108 | TNF受容体関連周期性症候群 | 0 |
| 109 | 非典型溶血性尿毒症症候群 | 0 |
| 110 | ブラウ症候群 | 0 |
| 111 | 先天性ミオパチー | 1 |
| 112 | マリネスコ・シェーグレン症候群 | 0 |
| 113 | 筋ジストロフィー | 11 |
| 114 | 非ジストロフィー性ミオトニー症候群 | 0 |
| 115 | 遺伝性周期性四肢麻痺 | 0 |
| 116 | アトピー性脊髄炎 | 0 |
| 117 | 脊髄空洞症 | 6 |
| 118 | 脊髄髄膜瘤 | 0 |
| 119 | アイザックス症候群 | 1 |
| 120 | 遺伝性ジストニア | 0 |
| 121 | 神経フェリチン症 | 0 |
| 122 | 脳表ヘモジデリン沈着症 | 2 |
| 123 | 禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症 | 0 |
| 124 | 皮下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症 | 0 |
| 125 | 神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症 | 0 |
| 126 | ベリリー症候群 | 0 |
| 127 | 前頭側頭葉変性症 | 7 |
| 128 | ピッカースタッフ脳幹脳炎 | 0 |
| 129 | 痙攣重症型(二相性)急性脳症 | 0 |
| 130 | 先天性無痛無汗症 | 0 |
| 131 | アレキサンダー病 | 0 |
| 132 | 先天性核上性球麻痺 | 0 |
| 133 | メビウス症候群 | 0 |
| 134 | 中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群 | 0 |
| 135 | アイカルディ症候群 | 0 |
| 136 | 片側巨脳症 | 0 |
| 137 | 限局性皮質異形成 | 0 |
| 138 | 神経細胞移動異常症 | 0 |
| 139 | 先天性大脳白質形成不全症 | 0 |
| 140 | ドラベ症候群 | 0 |
| 141 | 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん | 0 |
| 142 | ミオクロニー欠神てんかん | 0 |
| 143 | ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん | 0 |
| 144 | レノックス・ガスター症候群 | 0 |
| 145 | ウエスト症候群 | 0 |
| 146 | 大田原症候群 | 0 |
| 147 | 早期ミオクロニー脳症 | 0 |
| 148 | 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん | 0 |
| 149 | 片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群 | 0 |
| 150 | 環状20番染色体症候群 | 0 |
| 151 | ラスムッセン脳炎 | 0 |
| 152 | PCH19関連症候群 | 0 |
| 153 | 難治頻回部分発作重積型急性脳炎 | 0 |
| 154 | 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症 | 0 |
| 155 | ランドウ・クレフナー症候群 | 0 |
| 156 | レット症候群 | 0 |

| | | |
|-----|----------------------------|----|
| 157 | スタージ・ウェーバー症候群 | 0 |
| 158 | 結節性硬化症 | 3 |
| 159 | 色素性乾皮症 | 0 |
| 160 | 先天性魚鱗癬 | 0 |
| 161 | 家族性良性慢性天疱瘡 | 0 |
| 162 | 類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。） | 3 |
| 163 | 特発性後天性全身性無汗症 | 3 |
| 164 | 眼皮膚白皮症 | 0 |
| 165 | 肥厚性皮膚骨膜炎 | 0 |
| 166 | 弾性線維性仮性黄色腫 | 0 |
| 167 | マルファン症候群 | 0 |
| 168 | エーラス・ダンロス症候群 | 1 |
| 169 | メンケス病 | 0 |
| 170 | オクシピタル・ホーン症候群 | 0 |
| 171 | ウィルソン病 | 2 |
| 172 | 低ホスファターゼ症 | 0 |
| 173 | VATER症候群 | 0 |
| 174 | 那須・ハコラ病 | 1 |
| 175 | ウィーバー症候群 | 0 |
| 176 | コフィン・ローリー症候群 | 0 |
| 177 | 有馬症候群 | 0 |
| 178 | モワット・ウィルソン症候群 | 0 |
| 179 | ウィリアムズ症候群 | 0 |
| 180 | ATR-X症候群 | 0 |
| 181 | クルーゾン症候群 | 0 |
| 182 | アペール症候群 | 0 |
| 183 | ファイファー症候群 | 0 |
| 184 | アントレー・ピクスラー症候群 | 0 |
| 185 | コフィン・シリス症候群 | 0 |
| 186 | ロスマンド・トムソン症候群 | 0 |
| 187 | 歌舞伎症候群 | 0 |
| 188 | 多脾症候群 | 0 |
| 189 | 無脾症候群 | 1 |
| 190 | 鯉耳腎症候群 | 0 |
| 191 | ウェルナー症候群 | 0 |
| 192 | コケイン症候群 | 0 |
| 193 | ブラダー・ウィリ症候群 | 1 |
| 194 | ゾトス症候群 | 1 |
| 195 | ヌーナン症候群 | 0 |
| 196 | ヤング・シンブソン症候群 | 0 |
| 197 | 1p36欠失症候群 | 0 |
| 198 | 4p欠失症候群 | 0 |
| 199 | 5p欠失症候群 | 0 |
| 200 | 第14番染色体父親性ダイソミー症候群 | 0 |
| 201 | アンジェルマン症候群 | 0 |
| 202 | スミス・マギニス症候群 | 0 |
| 203 | 22q11.2欠失症候群 | 0 |
| 204 | エマヌエル症候群 | 0 |
| 205 | 脆弱X症候群関連疾患 | 0 |
| 206 | 脆弱X症候群 | 0 |
| 207 | 総動脈幹遺残症 | 0 |
| 208 | 修正大血管転位症 | 0 |
| 209 | 完全大血管転位症 | 0 |
| 210 | 単心室症 | 0 |
| 211 | 左心低形成症候群 | 0 |
| 212 | 三尖弁閉鎖症 | 0 |
| 213 | 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症 | 1 |
| 214 | 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 | 0 |
| 215 | ファロー四徴症 | 3 |
| 216 | 両大血管右室起始症 | 2 |
| 217 | エプスタイン病 | 0 |
| 218 | アルポート症候群 | 0 |
| 219 | ギャロウェイ・モワト症候群 | 0 |
| 220 | 急速進行性糸球体腎炎 | 2 |
| 221 | 抗糸球体基底膜腎炎 | 0 |
| 222 | 一次性ネフローゼ症候群 | 26 |
| 223 | 一次性膜性増殖性糸球体腎炎 | 0 |
| 224 | 紫斑病性腎炎 | 1 |
| 225 | 先天性腎性尿崩症 | 0 |
| 226 | 間質性膀胱炎（ハンナ型） | 1 |
| 227 | オスラー病 | 0 |
| 228 | 閉塞性細気管支炎 | 0 |
| 229 | 肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性） | 0 |
| 230 | 肺胞低換気症候群 | 0 |
| 231 | α1-アンチトリプシン欠乏症 | 0 |
| 232 | カーニー複合 | 0 |
| 233 | ウォルフラム症候群 | 0 |
| 234 | ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。） | 0 |
| 235 | 副甲状腺機能低下症 | 0 |
| 236 | 偽性副甲状腺機能低下症 | 0 |
| 237 | 副腎皮質刺激ホルモン不応症 | 0 |
| 238 | ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 | 2 |
| 239 | ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 | 0 |

| | | |
|-----|------------------------------|-------|
| 240 | フェニルケトン尿症 | 2 |
| 241 | 高チロシン血症1型 | 0 |
| 242 | 高チロシン血症2型 | 0 |
| 243 | 高チロシン血症3型 | 0 |
| 244 | メープルシロップ尿症 | 0 |
| 245 | プロピオン酸血症 | 0 |
| 246 | メチルマロン酸血症 | 1 |
| 247 | イソ吉草酸血症 | 0 |
| 248 | グルコーストランスポーター1欠損症 | 0 |
| 249 | グルタル酸血症1型 | 0 |
| 250 | グルタル酸血症2型 | 0 |
| 251 | 尿素サイクル異常症 | 1 |
| 252 | リジン尿性蛋白不耐症 | 0 |
| 253 | 先天性葉酸吸収不全 | 0 |
| 254 | ホルフィリン症 | 1 |
| 255 | 複合カルボキシラーゼ欠損症 | 0 |
| 256 | 筋型糖原病 | 0 |
| 257 | 肝型糖原病 | 1 |
| 258 | ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症 | 0 |
| 259 | レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症 | 0 |
| 260 | シトステロール血症 | 0 |
| 261 | タンジール病 | 0 |
| 262 | 原発性高カイロミクロン血症 | 0 |
| 263 | 脳髄黄色腫症 | 0 |
| 264 | 無βリポタンパク血症 | 0 |
| 265 | 脂肪萎縮症 | 0 |
| 266 | 家族性地中海熱 | 0 |
| 267 | 高IgD症候群 | 0 |
| 268 | 中條・西村症候群 | 0 |
| 269 | 化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群 | 0 |
| 270 | 慢性再発性多発性骨髄炎 | 0 |
| 271 | 強直性脊椎炎 | 8 |
| 272 | 進行性骨化性線維異形成症 | 0 |
| 273 | 肋骨異常を伴う先天性側弯症 | 1 |
| 274 | 骨形成不全症 | 0 |
| 275 | タナトフォリック骨異形成症 | 0 |
| 276 | 軟骨無形成症 | 1 |
| 277 | リンパ管腫症/ゴーム病 | 0 |
| 278 | 巨大リンパ管奇形（頸部顔面病変） | 0 |
| 279 | 巨大静脈奇形（頸部口腔咽頭びまん性病変） | 0 |
| 280 | 巨大動脈奇形（頸部顔面又は四肢病変） | 0 |
| 281 | クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群 | 0 |
| 282 | 先天性赤血球形成異常性貧血 | 0 |
| 283 | 後天性赤芽球癆 | 2 |
| 284 | ダイヤモンド・ブラックファン貧血 | 0 |
| 285 | ファンconi貧血 | 0 |
| 286 | 遺伝性鉄芽球性貧血 | 0 |
| 287 | エプスタイン症候群 | 0 |
| 288 | 自己免疫性出血病XIII | 0 |
| 289 | クローンカイト・カナダ症候群 | 0 |
| 290 | 非特異性多発性小腸潰瘍症 | 1 |
| 291 | ヒルシュスプルング病（全結腸型又は小腸型） | 0 |
| 292 | 総排泄腔外反症 | 1 |
| 293 | 総排泄腔遺残 | 1 |
| 294 | 先天性横隔膜ヘルニア | 0 |
| 295 | 乳幼児肝巨大血管腫 | 0 |
| 296 | 胆道閉鎖症 | 1 |
| 297 | アラジール症候群 | 0 |
| 298 | 遺伝性膵炎 | 0 |
| 299 | 嚢胞性線維症 | 0 |
| 300 | IgG4関連疾患 | 1 |
| 301 | 黄斑ジストロフィー | 0 |
| 302 | レーベル遺伝性視神経症 | 1 |
| 303 | アッシャー症候群 | 0 |
| 304 | 若年発症型両側性感音難聴 | 0 |
| 305 | 遅発性内リンパ水腫 | 0 |
| 306 | 好酸球性副鼻腔炎 | 3 |
| 合計 | | 7,955 |

資料：県障がい福祉課調べ

③被爆者数（健康手帳交付数）

| 前年度末現在 | 増(新規転入) | 減(転出死亡) | 26年度末現在 |
|--------|---------|---------|---------|
| 37人 | - | 6人 | 31人 |

資料：県健康福祉企画課調べ

④被爆者健康診断の実施状況

| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成25年度 | 平成26年度 |
|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 一般検査 | 144人(69) | 146人(69) | 140人(67) | 125人(59) | 114人(54) | 108人(41) | 127人(27) | 109人(25) | 106人(16) |
| 精密検査 | 21人(9) | 14人(6) | 28人(12) | 28人(3) | 14人(4) | 10人(3) | 20人(1) | 13人(0) | 1人(0) |
| 計 | 165人(75) | 160人(75) | 168人(79) | 153人(62) | 128人(58) | 118人(44) | 147人(28) | 122人(25) | 107人(16) |

() はがん検査再掲

資料：県健康福祉企画課調べ

⑤被爆者各種手当支給状況（年度末受給者数）

| | 医療特別手当 | 特別手当 | 原子爆弾 小頭症手当 | 健康管理手当 | 保 健 手 当 | | 介 護 手 当 |
|--------|--------|------|---------------|--------|---------|-------|---------|
| | | | | | 一 般 分 | 増 額 分 | |
| 平成18年度 | - | - | - | 49 | 9 | - | - |
| 平成19年度 | - | - | - | 46 | 8 | - | - |
| 平成20年度 | - | - | - | 47 | 7 | 0 | 1 |
| 平成21年度 | - | - | - | 42 | 7 | - | 1 |
| 平成22年度 | - | - | - | 41 | 4 | - | 1 |
| 平成23年度 | 1 | - | - | 38 | 4 | - | - |
| 平成24年度 | 1 | - | - | 35 | 4 | - | - |
| 平成25年度 | 1 | - | - | 29 | 3 | - | - |
| 平成26年度 | 1 | - | - | 23 | 3 | - | - |

資料：県健康福祉企画課調べ