

富山県の生活習慣病

その推移と現状

令和4年11月

目次

I 生活習慣病のあらまし

| | | |
|-----------------|---|---|
| 図1 | 主要死因別に見た死亡率の推移 | 1 |
| 表1 | 主要疾病の死亡数と死亡率 | |
| 図2 | がん75歳未満年齢調整死亡率の推移 | |
| 図3 | 総死亡に占める主要死因の割合 | 2 |
| 図4 | 年代別主要死因構成割合（令和2年） | |
| （がんの動向） | | |
| 図5 | 部位別がん死亡割合（令和2年） | 3 |
| 図6 | 部位別がん死亡率の推移 | 4 |
| 図7 | 年代別、部位別がん死亡割合（令和2年） | 5 |
| （心臓病の動向） | | |
| 図8 | 心臓死亡率の推移 | 6 |
| （脳卒中の動向） | | |
| 図9 | 脳卒中の死亡率の推移 | |
| （高血圧性疾患・糖尿病の動向） | | |
| 図10 | 高血圧性疾患・糖尿病死亡率の推移 メタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群） | 7 |

II 生活習慣病の患者

| | | |
|----|---------------------------|---|
| 図1 | 都道府県別にみた人口10万対受療率（令和2年） | 8 |
| 図2 | 全国における主要傷病別受療率（人口10万対）の推移 | |

III がんの罹患状況

| | | |
|----|--------------|---|
| 図1 | 部位別罹患数（令和元年） | 9 |
| 図2 | 年齢別内訳（令和元年） | |

IV 健康とたばこ

| | | |
|----|-----------------------|----|
| 図1 | 喫煙の状況（令和3年） | 10 |
| 図2 | がんの部位別にみた死亡についての相対危険度 | |

V 市町村別健康診査受診率

| | | |
|----|-----------------------|----|
| 表1 | 特定健康診査受診率（令和2年度） | 11 |
| 表2 | 胃がん検診受診率（令和2年度） | |
| 表3 | 子宮頸がん検診受診率（令和2年度） | 12 |
| 表4 | 肺がん検診受診率（令和2年度） | |
| 表5 | 乳がん検診受診率（令和2年度） | 13 |
| 表6 | 大腸がん検診受診率（令和2年度） | |
| 表7 | がん検診市町村別精度管理指標（令和元年度） | 14 |

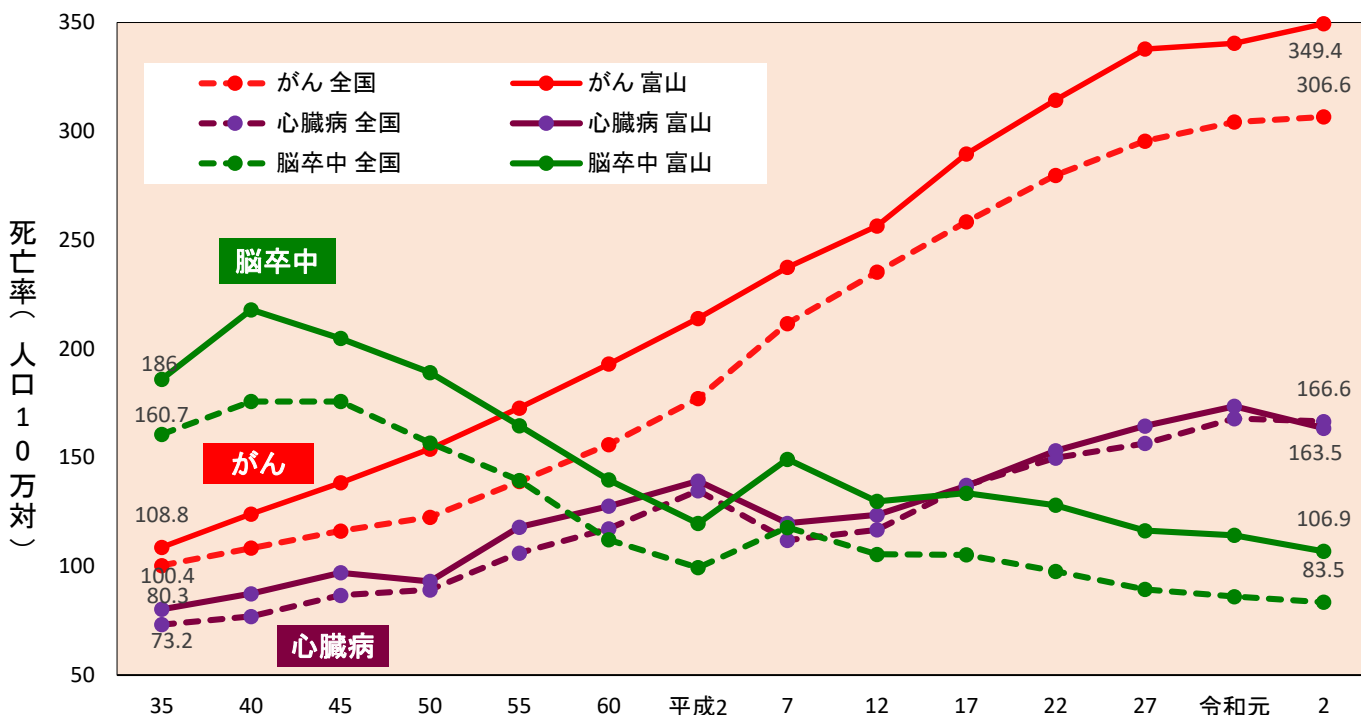
VI 市町村別標準化死亡比

| | | |
|-------|---|----|
| 図 1 | 胃がん | 17 |
| 図 2 | 肺がん | 18 |
| 図 3 | 子宮がん | 19 |
| 図 4 | 乳がん | |
| 図 5 | 大腸がん | 20 |
| 図 6 | 結腸がん | 21 |
| 図 7 | 直腸がん | 22 |
| 図 8 | 心臓病 | 23 |
| 図 9 | 脳卒中 | 24 |
| (統計表) | | |
| 表 1 | 生活習慣病の年齢調整死亡率(人口10万対)の推移 | 25 |
| 表 2 | 主要な生活習慣病の推移 | 26 |
| 表 3 | がん死亡の推移 | 28 |
| 表 4 | 心臓病死亡の推移 | 31 |
| 表 5 | 脳卒中死亡の推移 | 33 |
| 表 6 | 高血圧性疾患死亡の推移 | 35 |
| 表 7 | 糖尿病死亡の推移 | 37 |
| 表 8 | 都道府県別主要死因の死亡数・死亡率(人口10万対)・順位(令和2年) | 38 |
| 表 9 | 市町村国保における都道府県別特定健康診査・特定保健指導の実施状況(令和2年度) | 40 |
| 表 10 | 都道府県別胃がん検診受診率の推移 | 41 |
| 表 11 | 都道府県別子宮がん検診受診率の推移 | 42 |
| 表 12 | 都道府県別肺がん検診受診率の推移 | 43 |
| 表 13 | 都道府県別乳がん検診受診率の推移 | 44 |
| 表 14 | 都道府県別大腸がん検診受診率の推移 | 45 |
| | 富山県の生活習慣病予防対策のあゆみ | 46 |

注) 悪性新生物＝がん、脳血管疾患＝脳卒中、心疾患＝心臓病と表現する

I 生活習慣病のあらまし

I-図1 主要死因別にみた死亡率の推移



[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

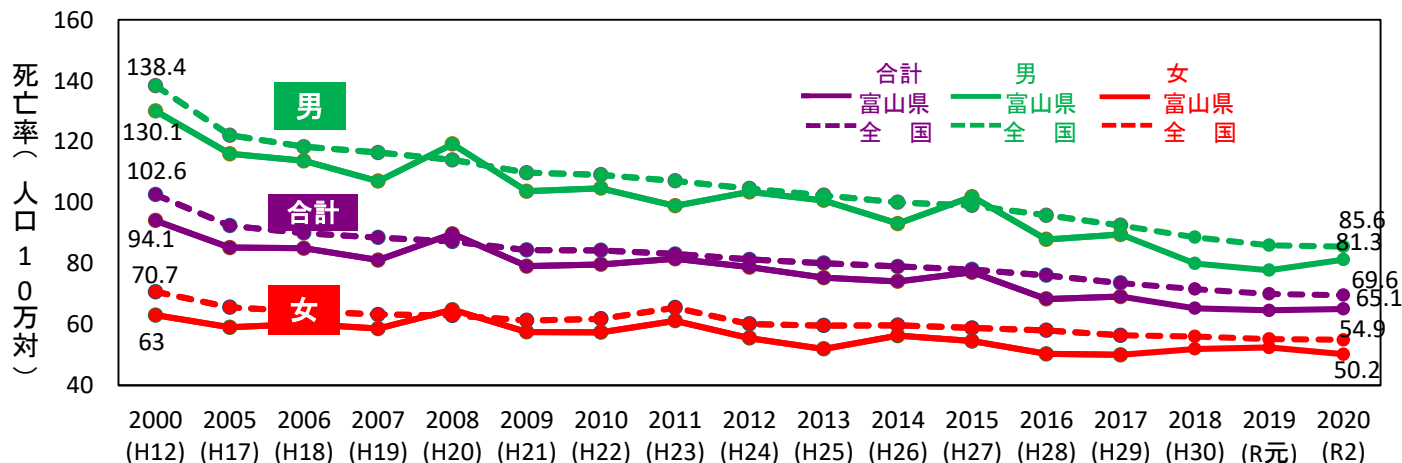
本県における死因順位は、昭和54年にがんが脳卒中にかわって第1位となり、その後増加しています。令和2年においては、がん・心臓病・脳卒中の3大死因による死亡者数が、6,306人で総死亡に占める割合は48.6%となっています。また、死亡率(人口10万対)でみると全国の556.7に対し、本県では619.8と高くなっています。

I-表1 主要疾病の死亡数と死亡率

| 死因 | 令和元年 | | | 令和2年 | | | |
|----|--------|-------------|---------------|--------|-------------|---------------|------|
| | 死亡数(人) | 死亡率(人口10万対) | 死亡総数に占める割合(%) | 死亡数(人) | 死亡率(人口10万対) | 死亡総数に占める割合(%) | |
| 全国 | がん | 376,425 | 304.2 | 27.3 | 378,385 | 306.6 | 27.6 |
| | 心臓病 | 207,714 | 167.9 | 15.0 | 205,596 | 166.6 | 15.0 |
| | 脳卒中 | 106,552 | 86.1 | 7.7 | 102,978 | 83.5 | 7.5 |
| 富山 | がん | 3,492 | 340.4 | 26.4 | 3,555 | 349.4 | 27.4 |
| | 心臓病 | 1,781 | 173.6 | 13.5 | 1,663 | 163.5 | 12.8 |
| | 脳卒中 | 1,173 | 114.3 | 8.9 | 1,088 | 106.9 | 8.4 |

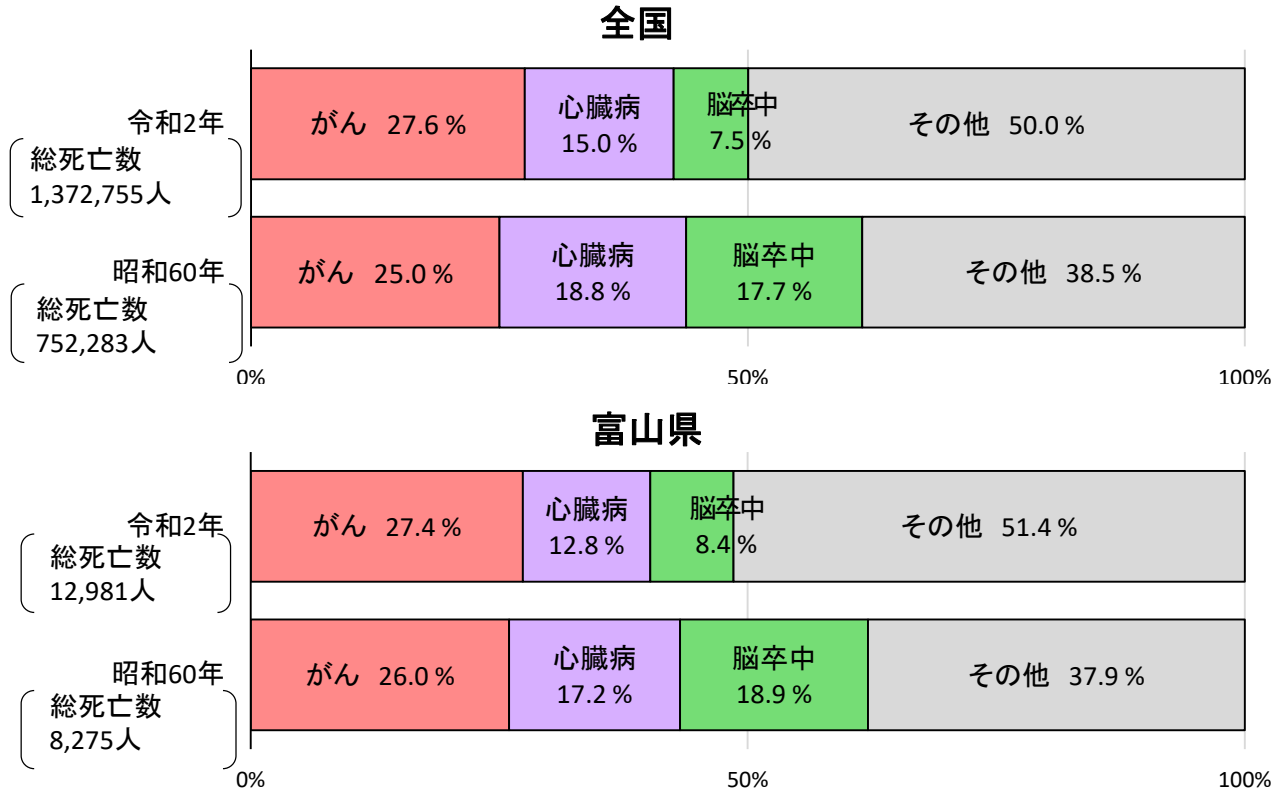
[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

I-図2 がん75歳未満年齢調整死亡率の推移



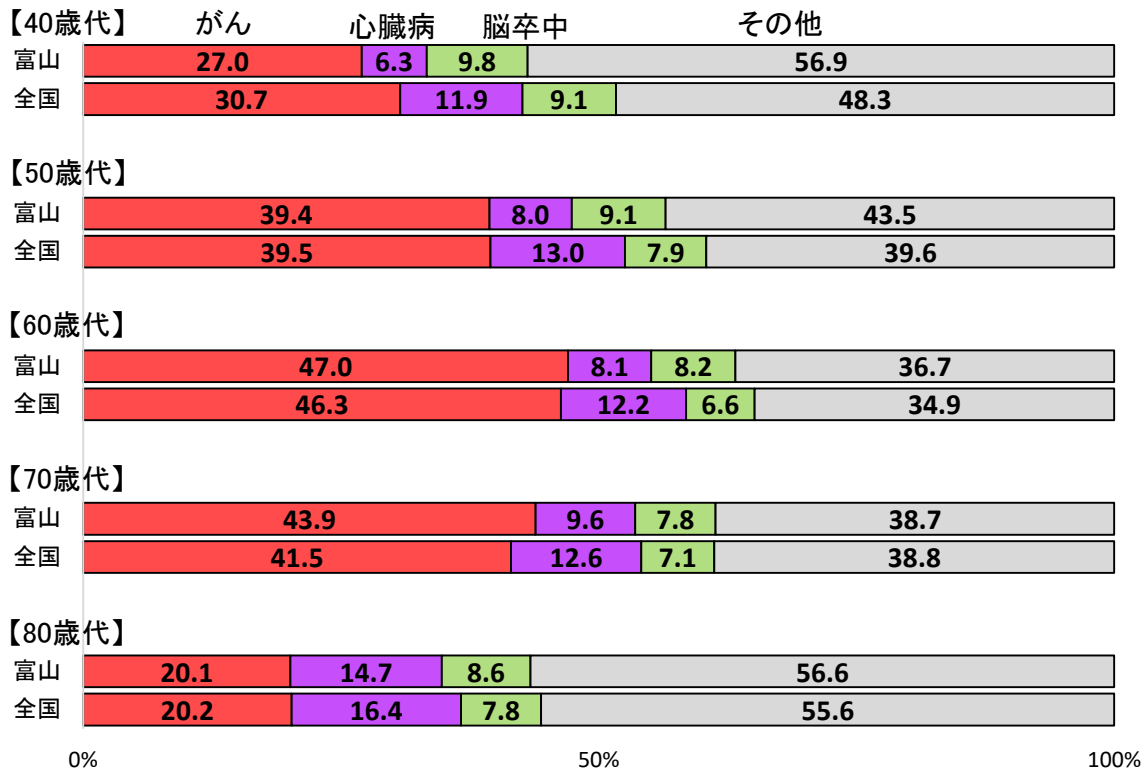
[資料] (独) 国立がん研究センター

I 一図3 総死亡に占める主要死因の割合



[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

I 一図4 年代別主要死因構成割合（令和2年）



[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

全年齢でがんが死因のトップを占めています。80歳以上では、心臓病の増加がみられます。

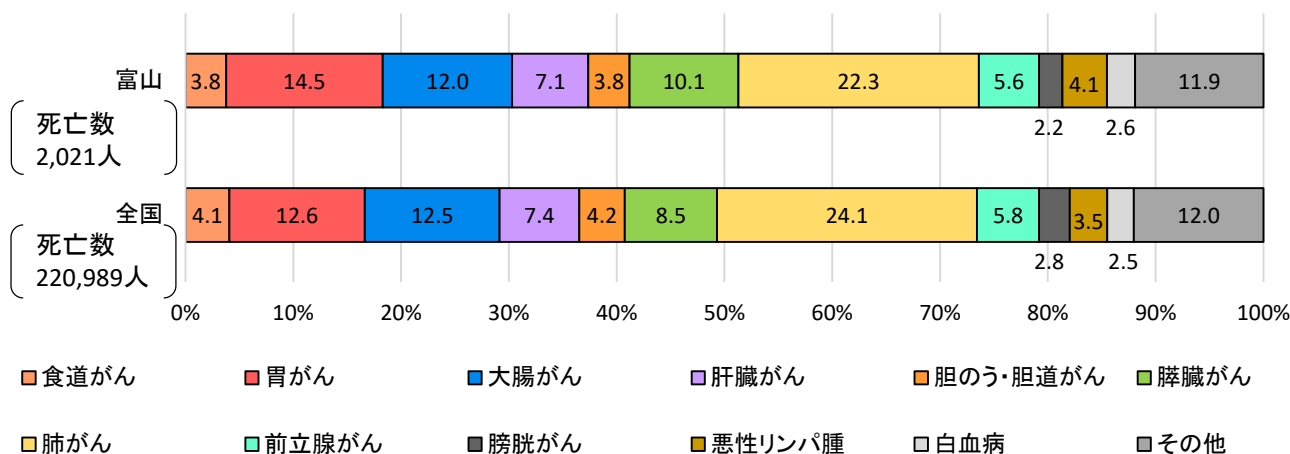
がんの動向

I-図5 部位別がん死亡割合（令和2年）

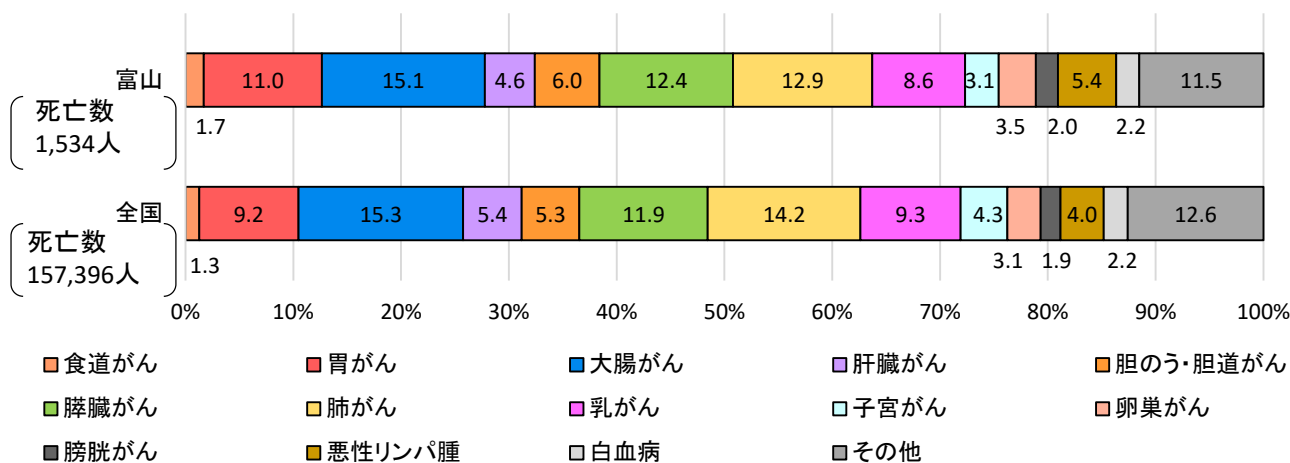
本県のがんの部位別の死亡割合は、男性では、1位が肺がん（22.3%）、次いで胃がん（14.5%）となっており、全国と同様の傾向です。女性では、1位が大腸がん（15.1%）、次いで肺がん（12.9%）となっており、全国に比べ、胃がんの死亡割合が高い状況です。

また、全国的には、従来多かった胃がんが減少傾向にあり、かわって大腸がん、すい臓がんが増加傾向にあります。

男



女



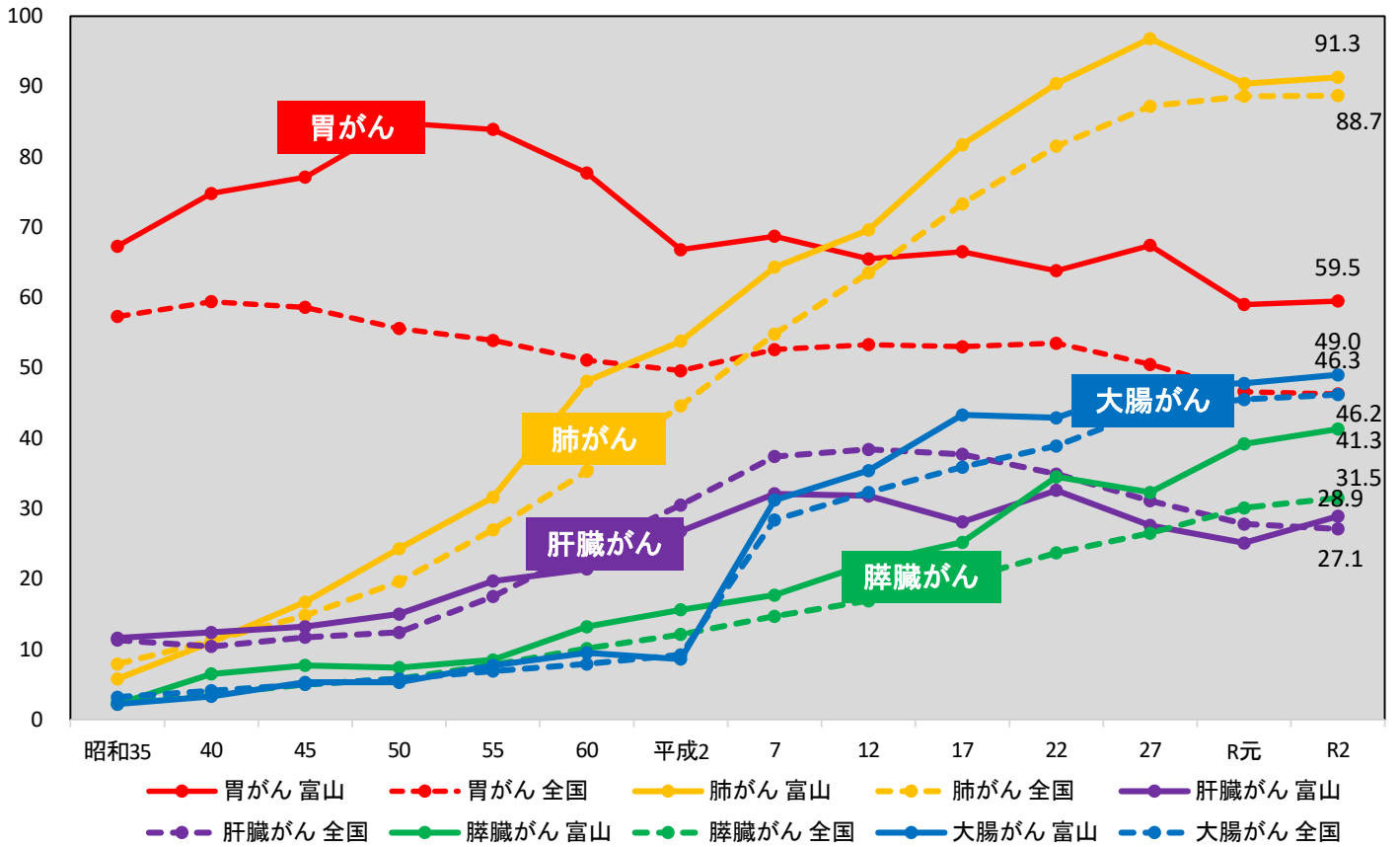
[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

日本人のためのがん予防法

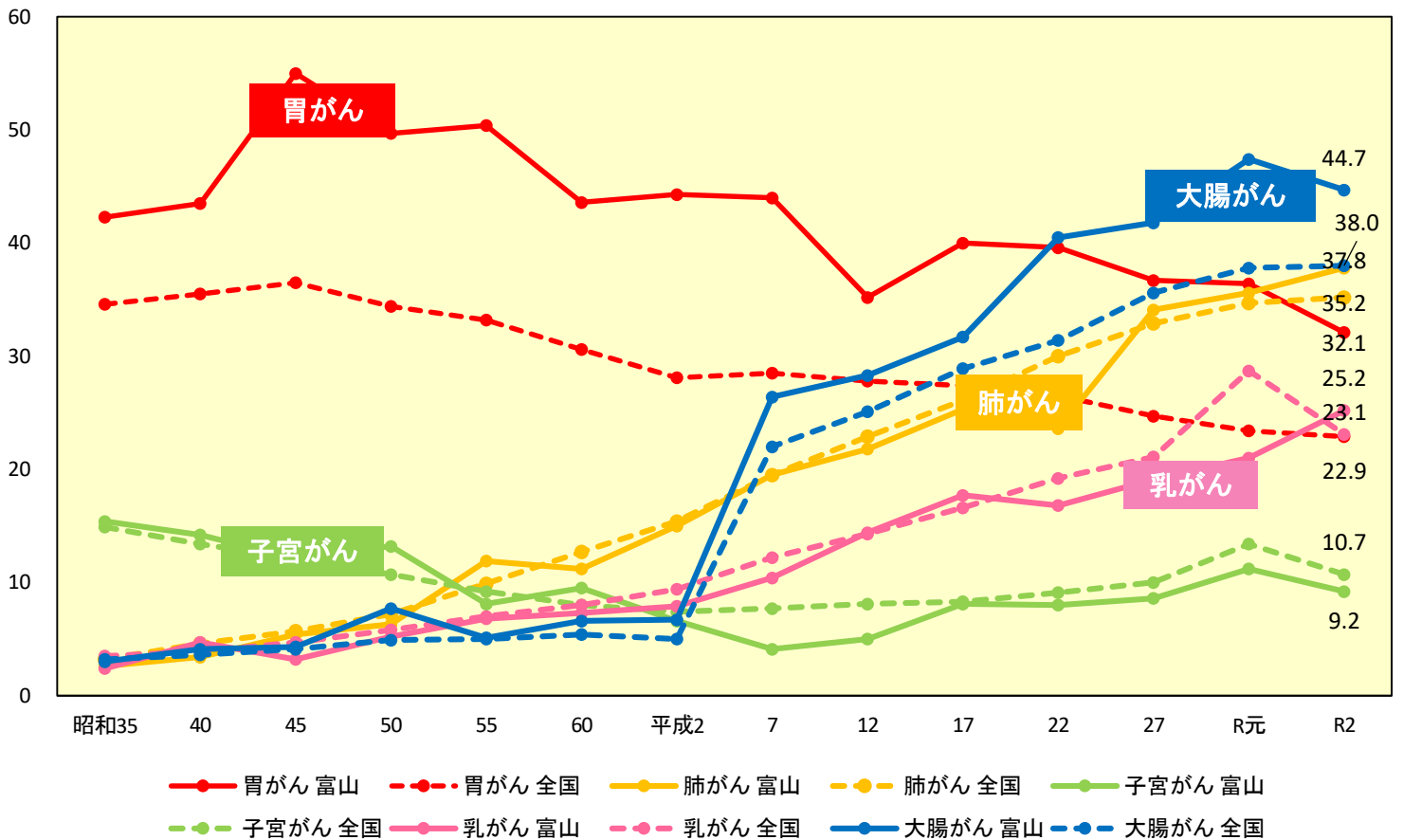
- たばこを吸う人は禁煙。吸わない人も、他人のたばこの煙をできるだけ避ける。
- 節度ある飲酒。具体的には、日本酒換算で1日1合(ビールで大瓶1本)程度以内。飲まない人は無理に飲まない。
- 野菜を1日350gとるようにする。
- 塩蔵食品・塩分の摂取は最小限。具体的には、食塩として1日当たり男性8g、女性7g未満。塩辛や練りうになどの高塩分食品は、週に1回未満。ハム・ソーセージなどの加工肉や赤肉は1週間に500gを超えないようにする。
- 飲食物を熱い状態でとらない。
- 日常生活を活動的に過ごす。例えば、ほぼ毎日合計60分程度の歩行などの適切な運動に加えて、週に1回程度は活発な運動。
- 成人期での体重を適正な範囲に維持(太りすぎない、やせすぎない)。具体的には、BMIで27を超さない、20を下まわらない。
- 肝炎ウイルス感染の有無を知り、感染している場合はその治療の措置をとる。

[資料] 国立がん研究センター

男性

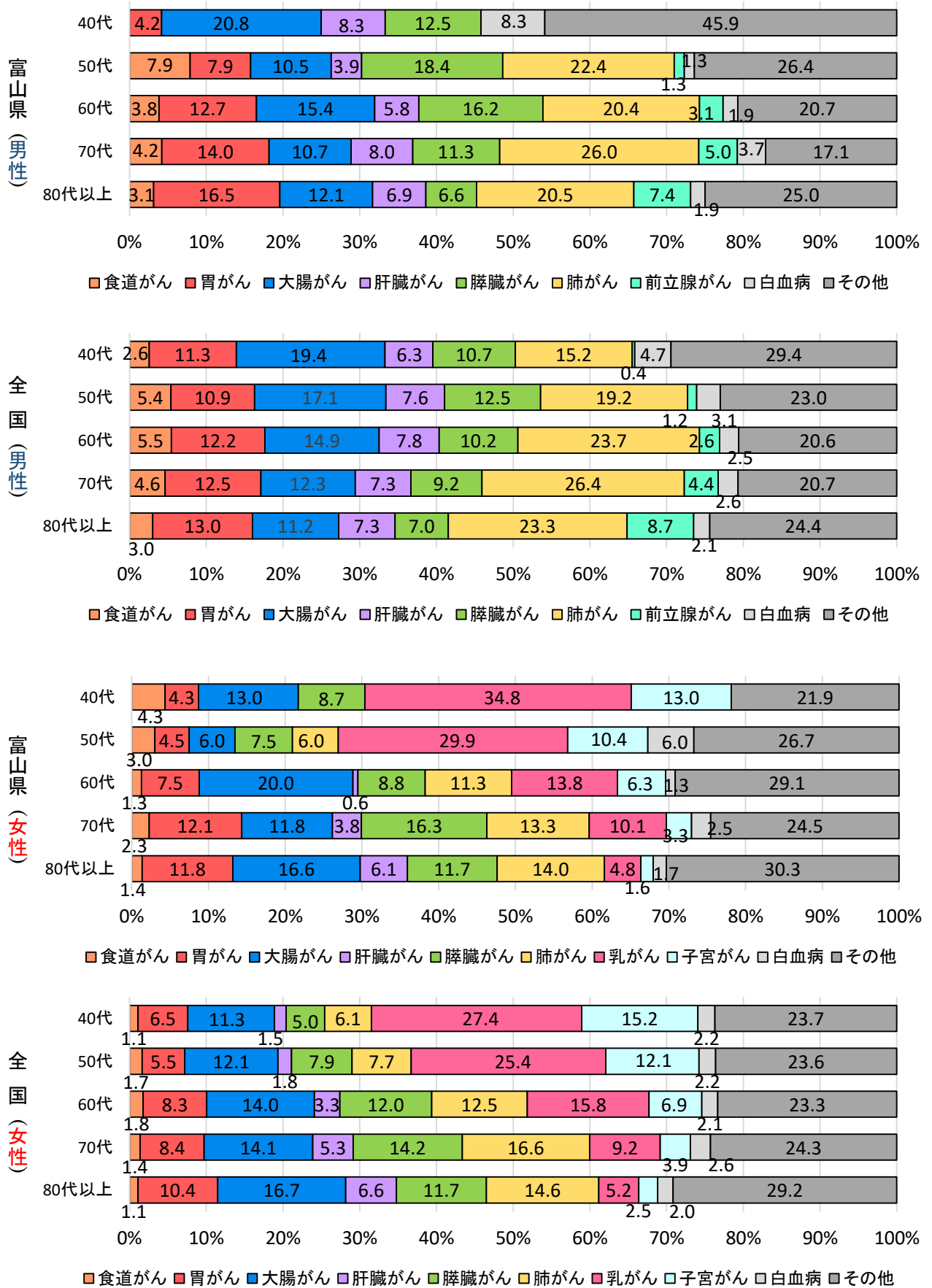


女性



本県の部位別がん死亡率は男性では肺・胃・大腸・膵臓が、女性では大腸・胃・肺・乳がんが全国より高く推移しています。

I-図7 年代別、部位別がん死亡割合（令和2年）



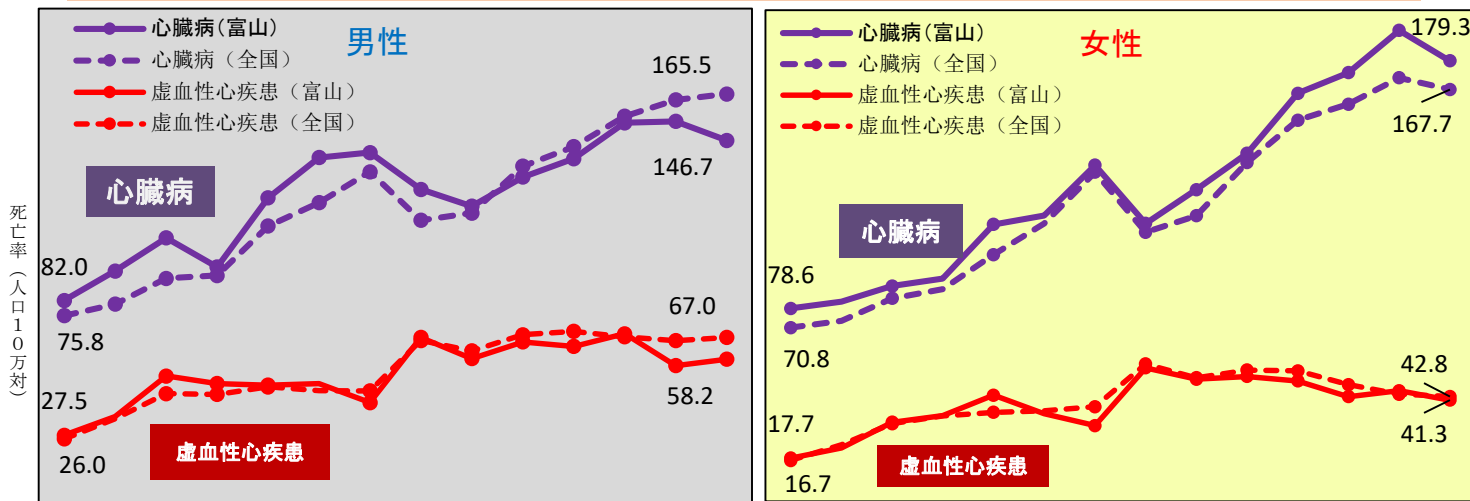
[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

男性の50代～80代では、肺がんが部位別がん死亡の第1位となっています。
女性の40代～50代では女性がんの占める割合が高くなっています。

心臓病の動向

心臓病は、昭和60年から死因の第2位となり、平成7年、8年には、脳卒中に次いで第3位となりましたが、平成17年から再び第2位となっています。全国、本県ともに女性の死亡率は男性より高くなっています。

I-図8 心臓病死亡率の推移



昭和35 40 45 50 55 60 平成 7 12 17 22 27 R元 R2
 注) 心臓病=心疾患、虚血性心疾患=急性心筋梗塞+その他の虚血性心疾患

[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

健康ハート10カ条

| | | | |
|---|---------------------------------|----|----------------------|
| 1 | 血圧とコレステロールを正常に。(太りすぎ、糖尿病には注意して) | 6 | つとめて歩き、適度な運動。 |
| 2 | 脂肪の摂取は、植物性を中心に。 | 7 | ストレスは、工夫をこらして上手に発散。 |
| 3 | 食塩は調理の工夫で、無理なく減塩。(1日6g未満を目標に) | 8 | お酒の量は、自分のペースでほどほどに。 |
| 4 | 食品は栄養バランスを考えて。(1日30食品を目標に) | 9 | タバコは吸わない。頑固に禁煙。 |
| 5 | 食事の量は、運動量とのバランスで。甘いものには要注意。 | 10 | 定期健診忘れずに。(毎年一度は健康診断) |

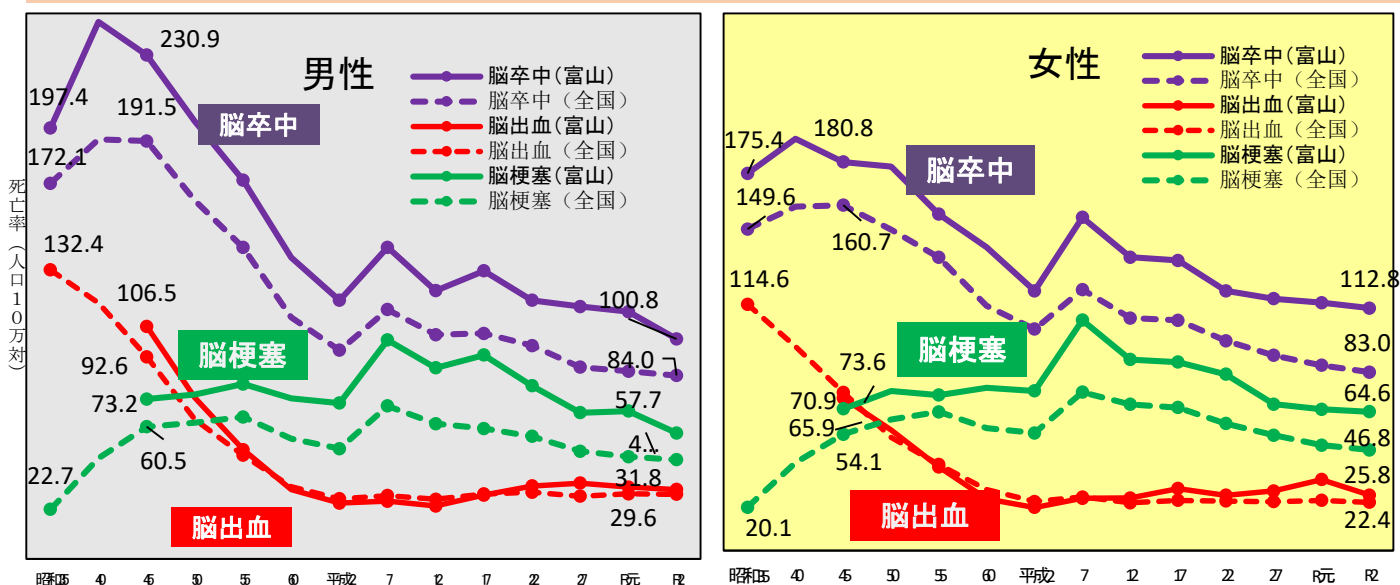
[資料] 日本心臓財団

脳卒中の動向

脳卒中は、昭和25年から昭和55年までの30年間、日本人の死因の第1位を占めていました。昭和56年にはがんに次いで第2位となり、平成17年からは第3位となっています。

脳卒中は、脳出血、脳梗塞等に分類され、男性・女性ともに全国より死亡率が高くなっています。

I-図9 脳卒中死亡率の推移



脳卒中予防10か条

| | | | |
|---|---------------------|----|--------------------|
| 1 | 手始めに 高血圧から 治しましょう | 6 | 高すぎる コレステロールも 見逃すな |
| 2 | 糖尿病 放っておいたら 悔い残る | 7 | お食事の 塩分・脂肪 控えめに |
| 3 | 不整脈 見つけ次第 すぐ受診 | 8 | 体力に 合った運動 続けよう |
| 4 | 予防には たばこを止める 意志を持って | 9 | 万病の 引き金になる 太りすぎ |
| 5 | アルコール 控えめは薬 過ぎれば毒 | 10 | 脳卒中 起きたらすぐに 病院へ |

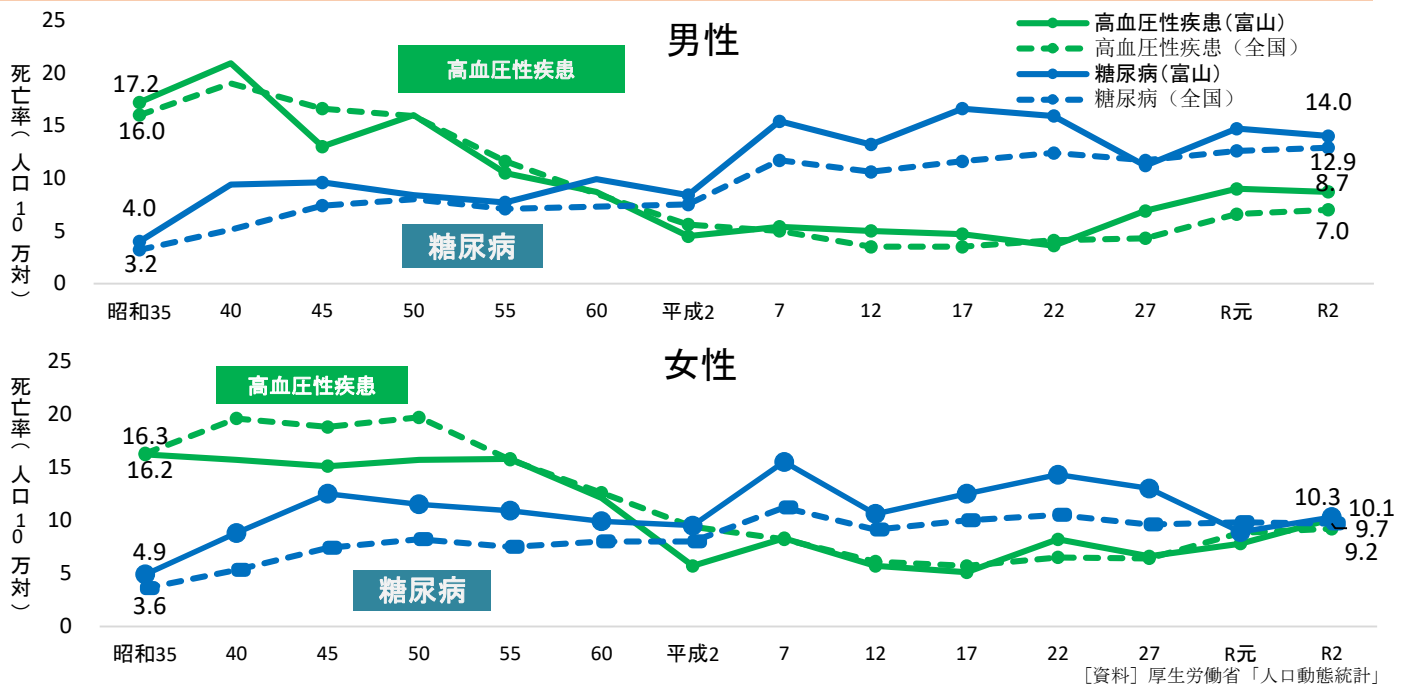
[資料] 日本脳卒中協会

高血圧性疾患・糖尿病の動向

高血圧性疾患の死亡率は、近年横ばいの状況となっています。糖尿病の死亡率は、全国に比べ高い状況が続いています。高血圧は、心臓病、脳卒中等の循環器疾患の危険因子です。

また、糖尿病が原因で死亡する例はさほど多くはありませんが、重症化することで神経障害や網膜症、腎症、心筋梗塞、脳卒中等の合併症を発症・重症化する可能性があります。

I-図10 高血圧性疾患・糖尿病死亡率の推移



メタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群）

メタボリックシンドロームは、内臓脂肪型肥満を要因として高血糖、脂質異常、高血圧が引き起こされる状態で、それぞれが重複した場合は命にかかわる病気を招くこともあります。

《メタボリックシンドローム判定の基準》

メタボリックシンドローム該当者

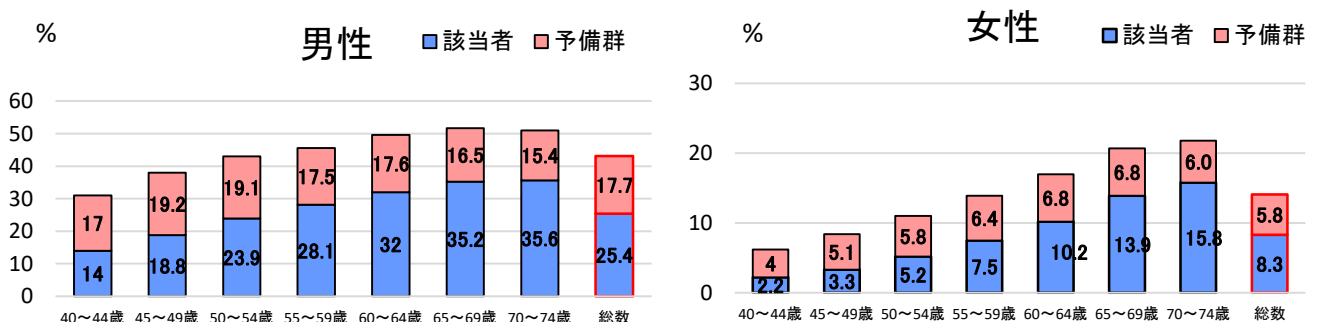
腹囲が男性85cm、女性90cm以上で、3つの項目（血中脂質、血圧、血糖）のうち2つ以上に該当する者

メタボリックシンドローム予備群

腹囲が男性85cm、女性90cm以上で、3つの項目（血中脂質、血圧、血糖）のうち1つに該当する者

| 項目 | 血中脂質 | 血圧 | 血糖 |
|----|--|---|------------------|
| 基準 | トリグリセリド値 150mg/dl以上 かつ/または HDLコレステロール値40mg/dl未満 | 最高(収縮期)血圧130mmHg以上 かつ/または 最低(拡張期)血圧85mmHg以上 | 空腹時血糖値110mg/dl以上 |
| 服薬 | 高トリグリセリド血症、低HDLコレステロール血症、高血圧、糖尿病に関する服薬治療を受けている場合はそれぞれの項目に含める | | |

富山県の特定健康診査受診者におけるメタボリックシンドロームの状況（令和元年度）



[資料] 厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」より算出

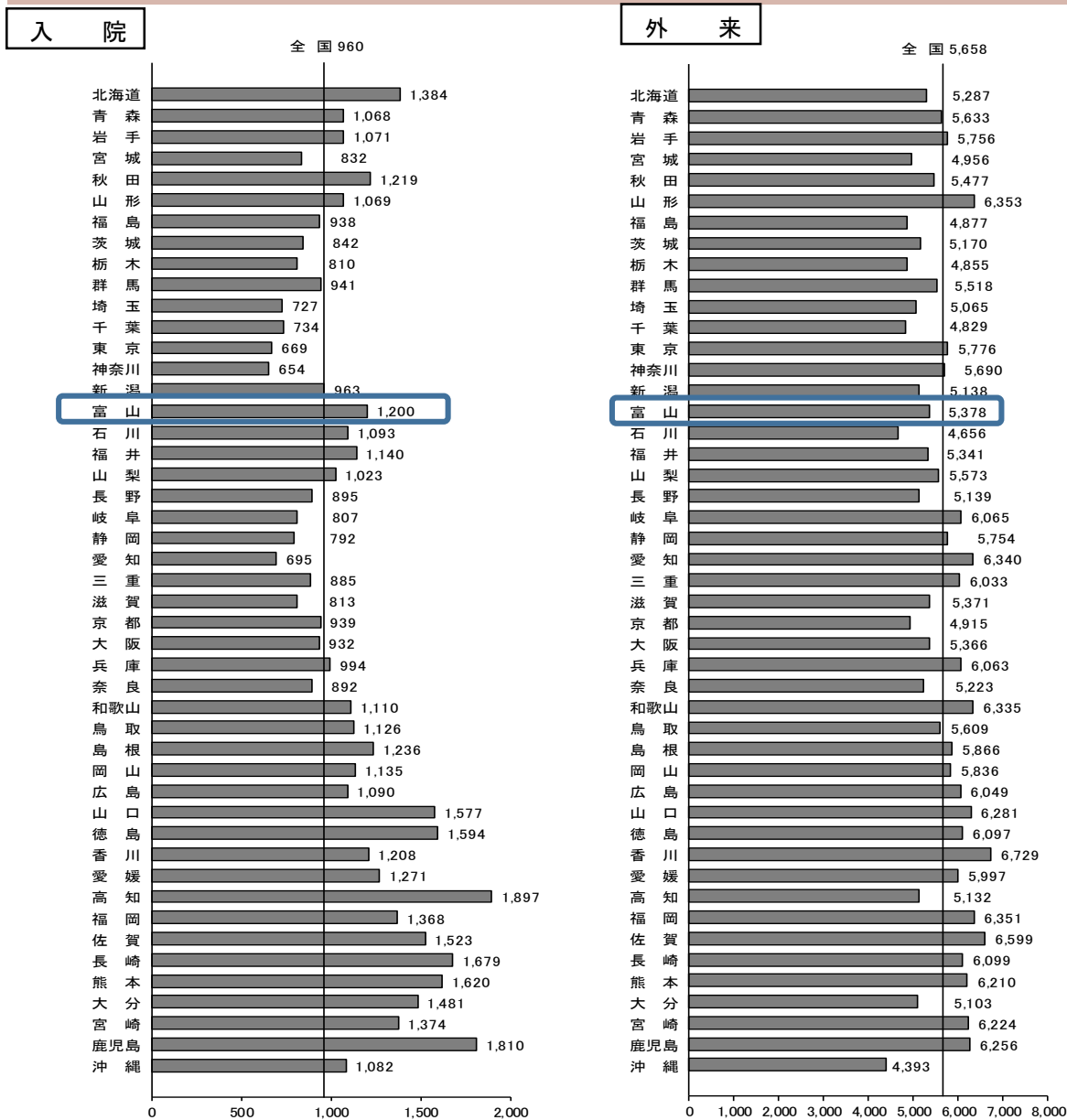
本県では、男性では、メタボ予備群の割合は年代を通じて17%前後で推移しているのに対し、メタボ該当者は年代が上がるにつれ高くなっています。また、女性では、予備群は6%前後で推移していますが、該当者は50代から年代が上がるにつれ、増加しています。

Ⅱ 生活習慣病の患者

本県における入院受療率は1,200で、全国の960より高くなっています。また、外来受療率においては、本県は5,378であり、全国の5,658より低くなっています。

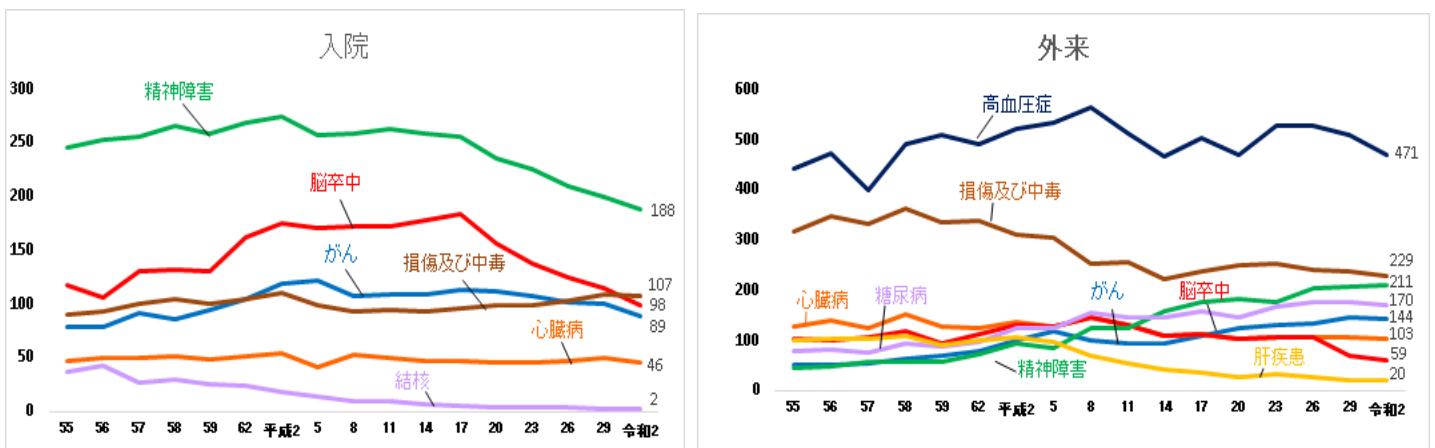
主な傷病の人口10万対受療率（全国）をみると、入院では脳卒中98、がん89、心臓病46となっており、外来では高血圧症や糖尿病等の生活習慣病の占める割合が高くなっています。

Ⅱ－図1 都道府県別にみた人口10万対受療率（令和2年）



[資料] 厚生労働省「患者調査」

Ⅱ－図2 全国における主要傷病別受療率（人口10万対）の推移

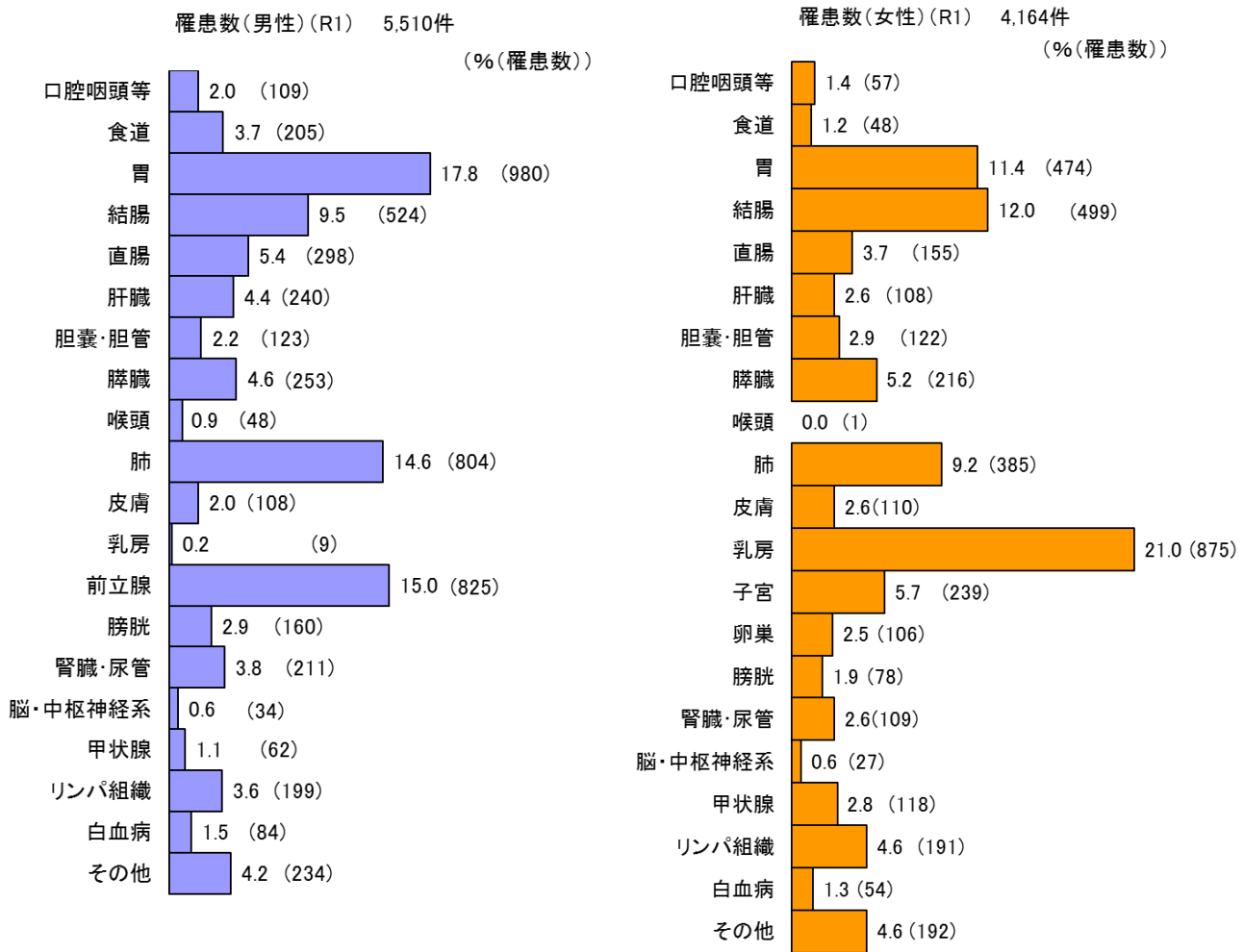


[資料] 厚生労働省「患者調査」

Ⅲ がんの罹患状況

Ⅲ-図1 部位別罹患数（令和元年）

令和元年の本県のがん罹患数は、男性5,510件、女性4,164件の合計9,674件であった。男性で最も多いがんは、胃がんであり、次いで、前立腺、大腸（結腸及び直腸）、肺、肝臓の順となっています。女性では、最も多いがんは乳がんであり、次いで、大腸（結腸及び直腸）、胃、肺、子宮の順となっています。

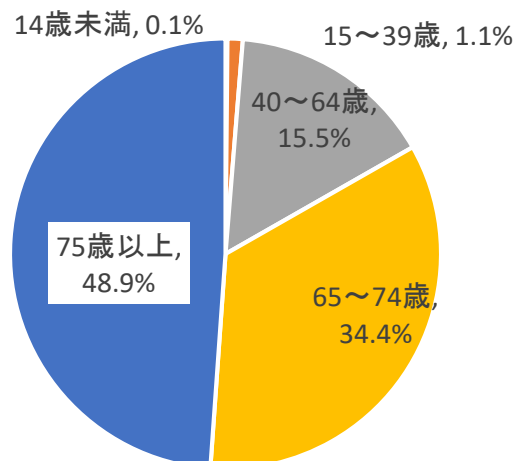


[資料]厚生労働省「全国がん罹患数・率報告書2019年」

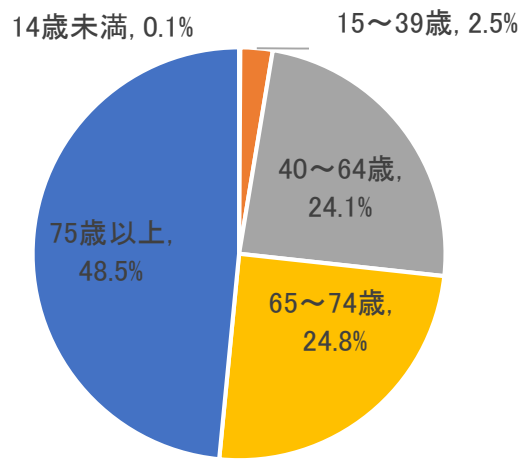
Ⅲ-図2 年齢別内訳（令和元年）

本県のがん罹患を年齢別に見ると、男女とも75歳以上の割合が最も高く、次いで65～74歳の割合が高い。

男性



女性

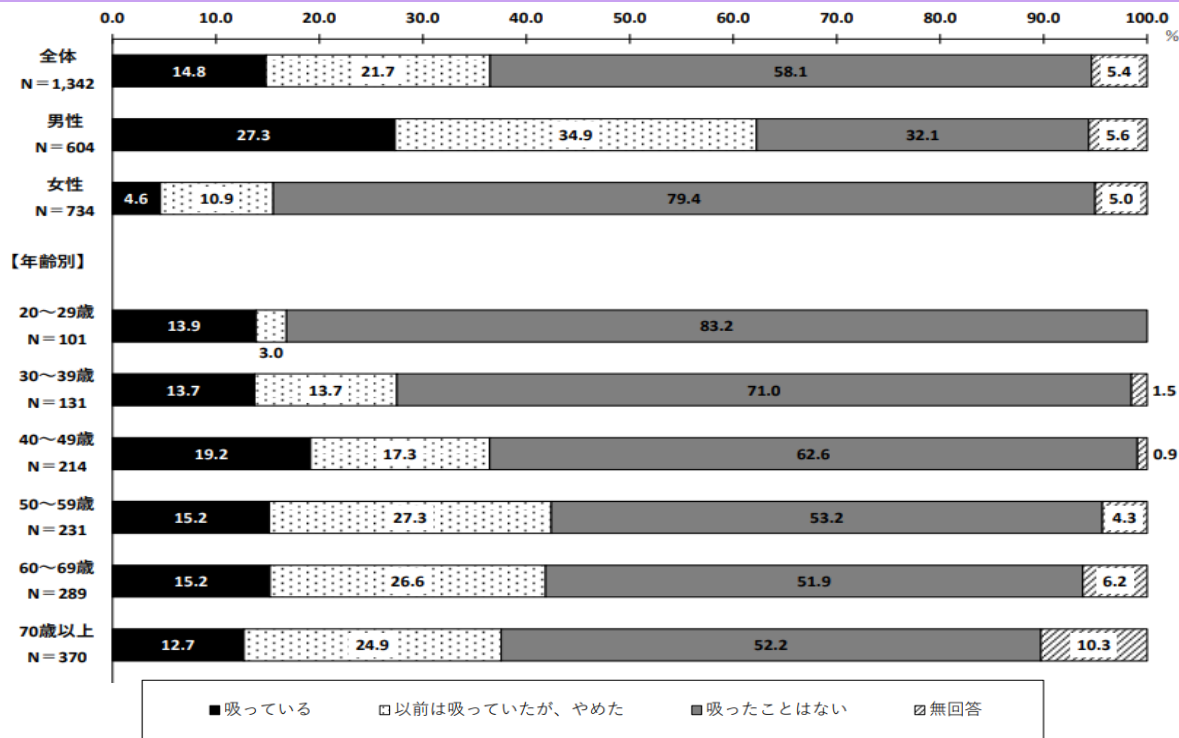


[資料] 全国がん登録「都道府県別がん罹患データ2019年」

IV 健康とたばこ

たばこは依存性物質であるニコチンのみならず多くの有害物質を含むため、がんや虚血性疾患だけでなく、慢性気管支炎や肺気腫など様々な病気の危険因子となります。また、妊娠中の喫煙により低体重児や早産の頻度が高くなることや、未成年で喫煙を開始した人はがんや心臓病のリスクが特に大きくなるという報告があります。さらに、受動喫煙（自分の意思とは無関係にたばこの煙に曝露され、それを吸引させられること）により、肺がんや小児の呼吸器疾患等のリスクが高くなります。

IV-図1 喫煙の状況（令和3年）

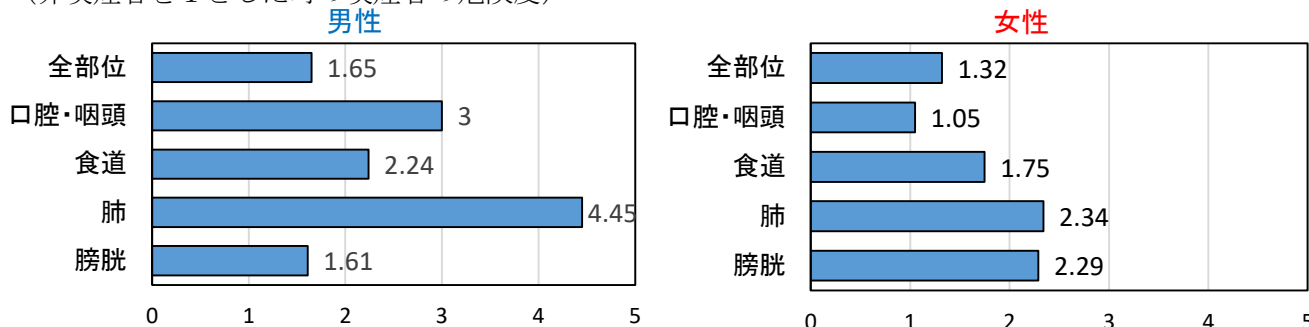


喫煙の状況を見ると、「吸っている」が14.8%、「以前は吸っていたが、やめた」が21.7%、「吸ったことはない」が58.1%となっています。男女別にみると、男性は「吸っている」、「以前は吸っていたが、やめた」が女性と比べて20ポイント以上高くなっています。年齢別にみると、「40~49歳」の「吸っている」が19.2%と他の年代と比べて高くなっています。

[資料] 健康づくり県民意識調査

IV-図2 がんの部位別にみた死亡についての相対危険度

(非喫煙者を1とした時の喫煙者の危険度)



[資料] 平山らによる調査 (1966-82)

喫煙男性は、非喫煙者に比べて肺がんによる死亡率が約4.5倍高くなっているほか、それ以外の多くのがんについても、喫煙による危険度が増大することが報告されています。



【富山県オリジナル禁煙マーク】

県ホームページからダウンロードできます。
禁煙治療に保険が使える医療機関一覧も県ホームページに掲載しています。

【健康増進法の一部を改正する法律（平成30年7月成立）】

受動喫煙防止の取組みは、マナーからルールへ変わります。
2019年7月～敷地内禁煙：第一種施設（学校、児童福祉施設、病院、診療所、行政機関の庁舎等）
2020年4月～原則屋内禁煙：第二種施設（上記以外の施設）

V 市町村別受診率

V-表1 特定健康診査受診率（市町村国民健康保険）（令和2年度）

| 市町村名 | 対象者数(人) | 受診者数(人) | 受診率(%) |
|------|---------|---------|--------|
| 総数 | 144,071 | 60,099 | 41.7 |
| 富山市 | 52,621 | 15,282 | 29.0 |
| 高岡市 | 24,007 | 12,646 | 52.7 |
| 魚津市 | 5,838 | 2,543 | 43.6 |
| 氷見市 | 7,584 | 3,216 | 42.4 |
| 滑川市 | 4,261 | 1,907 | 44.8 |
| 黒部市 | 5,648 | 2,496 | 44.2 |
| 砺波市 | 6,418 | 3,797 | 59.2 |
| 小矢部市 | 4,458 | 2,376 | 53.3 |
| 南砺市 | 8,167 | 4,646 | 56.9 |
| 射水市 | 12,417 | 5,782 | 46.6 |
| 舟橋村 | 251 | 95 | 37.8 |
| 上市町 | 3,045 | 1,022 | 33.6 |
| 立山町 | 3,582 | 1,518 | 42.4 |
| 入善町 | 3,750 | 1,883 | 50.2 |
| 朝日町 | 2,024 | 890 | 44.0 |

〔資料〕富山県国民健康保険団体連合会資料【令和2年度県内国保保険者特定健康診査実施状況（令和3年10月速報値）】

V-表2 胃がん検診受診率（令和2年度）

| | 対象者数(人)*1 | 受診者数(人)*2 | 受診率(%)*3 |
|------|-----------|-----------|----------|
| 富山県 | 299,258 | 36,219 | 12.1% |
| 富山市 | 156,890 | 11,927 | 7.6% |
| 高岡市 | 33,468 | 3,849 | 11.5% |
| 魚津市 | 11,433 | 2,014 | 17.6% |
| 氷見市 | 12,695 | 2,866 | 22.6% |
| 滑川市 | 9,343 | 2,181 | 23.3% |
| 黒部市 | 11,713 | 2,034 | 17.4% |
| 砺波市 | 13,877 | 1,776 | 12.8% |
| 小矢部市 | 8,385 | 1,495 | 17.8% |
| 南砺市 | 11,418 | 1,863 | 16.3% |
| 射水市 | 9,640 | 2,332 | 24.2% |
| 舟橋村 | 595 | 107 | 18.0% |
| 上市町 | 4,644 | 762 | 16.4% |
| 立山町 | 5,817 | 858 | 14.7% |
| 入善町 | 5,705 | 1,438 | 25.2% |
| 朝日町 | 3,635 | 717 | 19.7% |

〔資料〕厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」及び県健康課調べより作成

*1 対象者数(A)：40歳以上（年齢上限なし）（出典：県健康課調べ）

*2 受診者数(B)：40歳以上の胃部エックス線検査又は50歳以上の胃内視鏡検査受診者数の計
（出典：地域保健・健康増進事業報告）

*3 受診率 = (B) / (A) * 100

【参考：国の算定方法】

（受診率 = (前年度の受診者数 + 当該年度の受診者数 - 2年連続の受診者数) / 当該年度の対象者数 × 100

V-表3 子宮頸がん検診受診率（令和2年度）

| | 対象者数(人)*1 | 受診者数(人)*2 | 受診率(%)*3 |
|------|-----------|-----------|----------|
| 富山県 | 210,235 | 27,361 | 24.2% |
| 富山市 | 96,953 | 6,355 | 15.8% |
| 高岡市 | 30,635 | 3,921 | 27.6% |
| 魚津市 | 8,924 | 1,890 | 34.5% |
| 氷見市 | 8,775 | 1,541 | 28.5% |
| 滑川市 | 8,167 | 1,239 | 27.8% |
| 黒部市 | 9,126 | 1,403 | 25.5% |
| 砺波市 | 10,689 | 1,385 | 27.5% |
| 小矢部市 | 5,911 | 1,061 | 31.4% |
| 南砺市 | 8,056 | 1,455 | 31.7% |
| 射水市 | 7,524 | 3,173 | 42.2% |
| 舟橋村 | 595 | 150 | 40.7% |
| 上市町 | 3,285 | 655 | 32.8% |
| 立山町 | 4,341 | 827 | 34.6% |
| 入善町 | 4,579 | 1,507 | 52.2% |
| 朝日町 | 2,675 | 799 | 42.4% |

[資料]厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、県健康課調べより作成

- *1 対象者数：20歳以上（年齢上限なし）（出典：県健康課調べ）
- *2 受診者数：20歳以上の頸部細胞診受診者数（出典：地域保健・健康増進事業報告）
- *3 受診率＝（前年度の受診者数+当該年度の受診者数－2年連続の受診者数）／当該年度の対象者数×100
なお、射水市の受診率については、当該年度の受診者数／当該年度の対象者数×100

V-表4 肺がん検診受診率（令和2年度）

| | 対象者数(人)*1 | 受診者数(人)*2 | 受診率(%)*3 |
|------|-----------|-----------|----------|
| 富山県 | 333,679 | 86,141 | 25.8% |
| 富山市 | 148,634 | 28,875 | 19.4% |
| 高岡市 | 35,102 | 10,737 | 30.6% |
| 魚津市 | 12,352 | 2,713 | 22.0% |
| 氷見市 | 14,520 | 5,838 | 40.2% |
| 滑川市 | 9,910 | 3,825 | 38.6% |
| 黒部市 | 12,380 | 4,082 | 33.0% |
| 砺波市 | 13,877 | 3,615 | 26.1% |
| 小矢部市 | 8,385 | 3,343 | 39.9% |
| 南砺市 | 19,060 | 6,040 | 31.7% |
| 射水市 | 31,309 | 8,265 | 26.4% |
| 舟橋村 | 590 | 153 | 25.9% |
| 上市町 | 6,751 | 2,567 | 38.0% |
| 立山町 | 8,490 | 1,700 | 20.0% |
| 入善町 | 7,743 | 2,841 | 36.7% |
| 朝日町 | 4,576 | 1,547 | 33.8% |

[資料]厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、県健康課調べより作成

- *1 対象者数 (A)：40歳以上（年齢上限なし）（出典：県健康課調べ）
- *2 受診者数 (B)：40歳以上の胸部エックス線検査受診者数（出典：地域保健・健康増進事業報告）
- *3 受診率＝(B) / (A) * 100

V-表5 乳がん検診受診率（令和2年度）

| | 対象者数(人)*1 | 受診者数(人)*2 | 受診率(%)*3 |
|------|-----------|-----------|----------|
| 富山県 | 161,892 | 22,126 | 25.7% |
| 富山市 | 74,317 | 5,449 | 18.2% |
| 高岡市 | 20,607 | 2,703 | 28.6% |
| 魚津市 | 6,836 | 1,430 | 34.0% |
| 氷見市 | 7,174 | 1,389 | 32.0% |
| 滑川市 | 7,011 | 1,056 | 26.9% |
| 黒部市 | 7,243 | 1,104 | 26.5% |
| 砺波市 | 8,362 | 954 | 24.7% |
| 小矢部市 | 4,821 | 1,087 | 34.9% |
| 南砺市 | 6,214 | 1,286 | 34.9% |
| 射水市 | 6,220 | 2,121 | 34.1% |
| 舟橋村 | 445 | 125 | 43.4% |
| 上市町 | 3,006 | 637 | 34.7% |
| 立山町 | 3,712 | 823 | 40.1% |
| 入善町 | 3,598 | 1,247 | 53.1% |
| 朝日町 | 2,326 | 715 | 44.2% |

[資料]厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、県健康課調べより作成

- *1 対象者数：40歳以上（年齢上限なし）（出典：県健康課調べ）
- *2 受診者数：40歳以上のマンモグラフィ検査受診者数（出典：地域保健・健康増進事業報告）
- *3 受診率＝（前年度の受診者数＋当該年度の受診者数－2年連続の受診者数）／当該年度の対象者数×100
なお、射水市の受診率については、当該年度の受診者数／当該年度の対象者数×100

V-表6 大腸がん検診受診率（令和2年度）

| | 対象者数(人)*1 | 受診者数(人)*2 | 受診率(%)*3 |
|------|-----------|-----------|----------|
| 富山県 | 279,349 | 66,116 | 23.7% |
| 富山市 | 125,357 | 23,711 | 18.9% |
| 高岡市 | 33,364 | 9,853 | 29.5% |
| 魚津市 | 11,463 | 2,395 | 20.9% |
| 氷見市 | 13,201 | 3,926 | 29.7% |
| 滑川市 | 9,434 | 3,093 | 32.8% |
| 黒部市 | 11,630 | 1,984 | 17.1% |
| 砺波市 | 13,877 | 3,027 | 21.8% |
| 小矢部市 | 8,385 | 2,753 | 32.8% |
| 南砺市 | 13,395 | 3,945 | 29.5% |
| 射水市 | 17,819 | 6,144 | 34.5% |
| 舟橋村 | 587 | 160 | 27.3% |
| 上市町 | 4,746 | 1,017 | 21.4% |
| 立山町 | 6,657 | 1,597 | 24.0% |
| 入善町 | 5,868 | 1,907 | 32.5% |
| 朝日町 | 3,566 | 604 | 16.9% |

[資料]厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、県健康課調べより作成

- *1 対象者数 (A)：40歳以上（年齢上限なし）（出典：県健康課調べ）
- *2 受診者数 (B)：40歳以上の便潜血検査受診者数（出典：地域保健・健康増進事業報告）
- *3 受診率＝ (B) / (A) * 100

V-表8 がん検診市町村別精度管理指標（令和元年度）

<胃がん> X線

| | | 胃がん(X線) | | | | | |
|------|------|---------|--------|----------|---------|---------|--------|
| | | ①要精検率 | ②精検受診率 | ③陽性反応の中度 | ④がん発見率 | ⑤精検未受診率 | 精検未把握率 |
| 全国平均 | | 6.8 | 81.4 | 1.9 | 0.13 | 7.1 | 11.5 |
| 県平均 | | 6.1 | 86.5 | 2.3 | 0.14 | 8.9 | 4.6 |
| 1 | 富山市 | 4.5 | 87.2 | 2.4 | 0.11 | 12.8 | 0.0 |
| 2 | 高岡市 | 6.3 | 87.5 | 1.0 | 0.07 | 8.3 | 4.2 |
| 3 | 魚津市 | 7.9 | 92.1 | 1.6 | 0.13 | 4.8 | 3.2 |
| 4 | 氷見市 | 9.8 | 79.0 | 2.9 | 0.28 | 8.6 | 12.4 |
| 5 | 滑川市 | 6.3 | 81.0 | 4.8 | 0.30 | 4.8 | 14.3 |
| 6 | 黒部市 | 6.7 | 92.3 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7.7 |
| 7 | 礪波市 | 6.2 | 90.3 | 4.0 | 0.25 | 9.7 | 0.0 |
| 8 | 小矢部市 | 8.1 | 63.2 | 0.0 | 0.00 | 1.5 | 35.3 |
| 9 | 南砺市 | 7.4 | 88.1 | 2.4 | 0.18 | 1.2 | 10.7 |
| 10 | 射水市 | 9.5 | 87.1 | 1.6 | 0.15 | 12.9 | 0.0 |
| 11 | 舟橋村 | 8.4 | 87.5 | 12.5 | 1.05 | 0.0 | 12.5 |
| 12 | 上市町 | 6.7 | 92.3 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7.7 |
| 13 | 立山町 | 5.1 | 93.5 | 2.2 | 0.11 | 6.5 | 0.0 |
| 14 | 入善町 | 5.9 | 87.5 | 3.6 | 0.21 | 0.0 | 12.5 |
| 15 | 朝日町 | 8.0 | 92.3 | 7.7 | 0.61 | 0.0 | 7.7 |
| 許容値 | | 11%以下 | 70%以上 | 1%以上 | 0.11%以上 | 20%以下 | 10%以下 |

<胃がん> 内視鏡

| | | 胃がん(内視鏡) | | | | | |
|------|------|----------|--------|----------|---------|---------|---------|
| | | ①要精検率 | ②精検受診率 | ③陽性反応の中度 | ④がん発見率 | ⑤精検未受診率 | ⑥精検未把握率 |
| 全国平均 | | 7.8 | 93.9 | 4.8 | 0.38 | 1.5 | 4.6 |
| 県平均 | | 8.7 | 99.0 | 5.6 | 0.49 | 0.2 | 0.8 |
| 1 | 富山市 | 6.2 | 99.3 | 10.1 | 0.63 | 0.7 | 0.0 |
| 2 | 高岡市 | 13.4 | 100.0 | 2.8 | 0.37 | 0.0 | 0.0 |
| 3 | 魚津市 | 7.2 | 100.0 | 11.6 | 0.84 | 0.0 | 0.0 |
| 4 | 氷見市 | 9.7 | 94.9 | 2.5 | 0.25 | 0.0 | 5.1 |
| 5 | 滑川市 | 6.5 | 100.0 | 5.9 | 0.38 | 0.0 | 0.0 |
| 6 | 黒部市 | 12.2 | 100.0 | 3.8 | 0.47 | 0.0 | 0.0 |
| 7 | 礪波市 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 |
| 8 | 小矢部市 | 7.3 | 100.0 | 3.5 | 0.26 | 0.0 | 0.0 |
| 9 | 南砺市 | 10.0 | 98.3 | 5.2 | 0.52 | 0.0 | 1.7 |
| 10 | 射水市 | 14.4 | 100.0 | 3.9 | 0.57 | 0.0 | 0.0 |
| 11 | 舟橋村 | 11.5 | 100.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 |
| 12 | 上市町 | 7.7 | 100.0 | 7.5 | 0.57 | 0.0 | 0.0 |
| 13 | 立山町 | 12.0 | 100.0 | 8.6 | 1.03 | 0.0 | 0.0 |
| 14 | 入善町 | 1.1 | 41.7 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 58.3 |
| 15 | 朝日町 | 8.6 | 100.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 |
| 許容値 | | 11%以下 | 70%以上 | 1%以上 | 0.11%以上 | 20%以下 | 10%以下 |

<肺がん>

| | | 肺がん | | | | | |
|------|------|-------|--------|----------|---------|---------|---------|
| | | ①要精検率 | ②精検受診率 | ③陽性反応の中度 | ④がん発見率 | ⑤精検未受診率 | ⑥精検未把握率 |
| 全国平均 | | 2.1 | 83.4 | 2.7 | 0.06 | 6.4 | 10.3 |
| 県平均 | | 1.5 | 91.6 | 3.4 | 0.05 | 4.5 | 3.9 |
| 1 | 富山市 | 1.1 | 91.8 | 3.2 | 0.04 | 8.2 | 0.0 |
| 2 | 高岡市 | 1.8 | 97.0 | 5.4 | 0.10 | 2.0 | 1.0 |
| 3 | 魚津市 | 1.1 | 88.6 | 6.8 | 0.07 | 4.5 | 6.8 |
| 4 | 氷見市 | 3.0 | 88.0 | 1.0 | 0.03 | 0.0 | 12.0 |
| 5 | 滑川市 | 1.2 | 90.4 | 0.0 | 0.00 | 9.6 | 0.0 |
| 6 | 黒部市 | 1.5 | 90.0 | 11.4 | 0.17 | 4.3 | 5.7 |
| 7 | 礪波市 | 0.0 | 50.0 | 0.0 | 0.00 | 50.0 | 0.0 |
| 8 | 小矢部市 | 0.6 | 90.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 10.0 |
| 9 | 南砺市 | 1.6 | 87.0 | 3.2 | 0.05 | 0.0 | 13.0 |
| 10 | 射水市 | 4.4 | 94.6 | 2.6 | 0.11 | 5.4 | 0.0 |
| 11 | 舟橋村 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 100.0 | 0.0 |
| 12 | 上市町 | 1.0 | 88.5 | 3.8 | 0.04 | 0.0 | 11.5 |
| 13 | 立山町 | 0.8 | 84.2 | 5.3 | 0.04 | 15.8 | 0.0 |
| 14 | 入善町 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 |
| 15 | 朝日町 | 1.5 | 84.4 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 15.6 |
| 許容値 | | 3%以下 | 70%以上 | 1.3%以上 | 0.03%以上 | 20%以下 | 10%以下 |

<乳がん>

| | | 乳がん | | | | | |
|------|------|---------|--------|----------|---------|---------|---------|
| | | ①要精検率 | ②精検受診率 | ③陽性反応の中度 | ④がん発見率 | ⑤精検未受診率 | ⑥精検未把握率 |
| 全国平均 | | 5.9 | 89.6 | 5.6 | 0.33 | 3.0 | 7.4 |
| 県平均 | | 5.5 | 95.2 | 6.0 | 0.33 | 2.2 | 2.5 |
| 1 | 富山市 | 5.3 | 96.8 | 5.3 | 0.28 | 3.2 | 0.0 |
| 2 | 高岡市 | 5.6 | 98.9 | 9.9 | 0.56 | 0.5 | 0.5 |
| 3 | 魚津市 | 7.7 | 93.4 | 7.2 | 0.56 | 5.3 | 1.3 |
| 4 | 氷見市 | 4.4 | 86.9 | 8.3 | 0.37 | 6.0 | 7.1 |
| 5 | 滑川市 | 7.9 | 96.5 | 3.5 | 0.27 | 0.9 | 2.6 |
| 6 | 黒部市 | 7.7 | 99.1 | 4.3 | 0.33 | 0.0 | 0.9 |
| 7 | 礪波市 | 4.8 | 97.2 | 11.1 | 0.53 | 2.8 | 0.0 |
| 8 | 小矢部市 | 3.6 | 81.0 | 7.1 | 0.26 | 0.0 | 19.0 |
| 9 | 南砺市 | 5.8 | 94.9 | 4.0 | 0.23 | 0.0 | 5.1 |
| 10 | 射水市 | 3.9 | 96.4 | 5.7 | 0.22 | 3.6 | 0.0 |
| 11 | 舟橋村 | 5.6 | 77.8 | 11.1 | 0.63 | 0.0 | 22.2 |
| 12 | 上市町 | 8.1 | 95.5 | 7.5 | 0.60 | 0.0 | 4.5 |
| 13 | 立山町 | 6.5 | 92.9 | 2.4 | 0.15 | 2.4 | 4.7 |
| 14 | 入善町 | 5.3 | 90.0 | 3.3 | 0.18 | 0.0 | 10.0 |
| 15 | 朝日町 | 4.8 | 97.5 | 5.0 | 0.24 | 0.0 | 2.5 |
| 許容値 | | 11.0%以下 | 80%以上 | 2.5%以上 | 0.23%以上 | 10%以下 | 10%以下 |

<大腸がん>

| | | 大腸がん | | | | | |
|------|------|-------|--------|-----------|---------|---------|---------|
| | | ①要精検率 | ②精検受診率 | ③陽性反応の集中度 | ④がん発見率 | ⑤精検未受診率 | ⑥精検未把握率 |
| 全国平均 | | 7.6 | 68.9 | 3.1 | 0.24 | 13.4 | 17.6 |
| 県平均 | | 7.5 | 79.3 | 3.5 | 0.27 | 14.5 | 6.2 |
| 1 | 富山市 | 7.7 | 77.7 | 3.7 | 0.29 | 22.3 | 0.0 |
| 2 | 高岡市 | 7.8 | 89.1 | 3.5 | 0.28 | 8.6 | 2.4 |
| 3 | 魚津市 | 7.4 | 82.2 | 3.5 | 0.26 | 12.2 | 5.7 |
| 4 | 氷見市 | 7.8 | 68.6 | 2.4 | 0.19 | 0.6 | 30.8 |
| 5 | 滑川市 | 8.2 | 80.0 | 3.7 | 0.30 | 13.9 | 6.1 |
| 6 | 黒部市 | 9.7 | 83.5 | 1.7 | 0.16 | 3.3 | 13.2 |
| 7 | 礪波市 | 6.8 | 82.7 | 6.4 | 0.44 | 17.3 | 0.0 |
| 8 | 小矢部市 | 8.4 | 74.2 | 5.9 | 0.50 | 0.0 | 25.8 |
| 9 | 南砺市 | 5.9 | 74.6 | 3.1 | 0.19 | 3.9 | 21.5 |
| 10 | 射水市 | 7.0 | 77.9 | 2.5 | 0.18 | 22.1 | 0.0 |
| 11 | 舟橋村 | 10.9 | 75.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 25.0 |
| 12 | 上市町 | 4.9 | 84.2 | 7.0 | 0.34 | 1.8 | 14.0 |
| 13 | 立山町 | 6.1 | 75.2 | 4.1 | 0.25 | 22.1 | 2.8 |
| 14 | 入善町 | 5.9 | 74.5 | 1.3 | 0.08 | 0.0 | 25.5 |
| 15 | 朝日町 | 8.5 | 83.3 | 2.8 | 0.24 | 11.1 | 5.6 |
| 許容値 | | 7%以下 | 70%以上 | 1.9%以上 | 0.13%以上 | 20%以下 | 10%以下 |

<子宮頸がん>

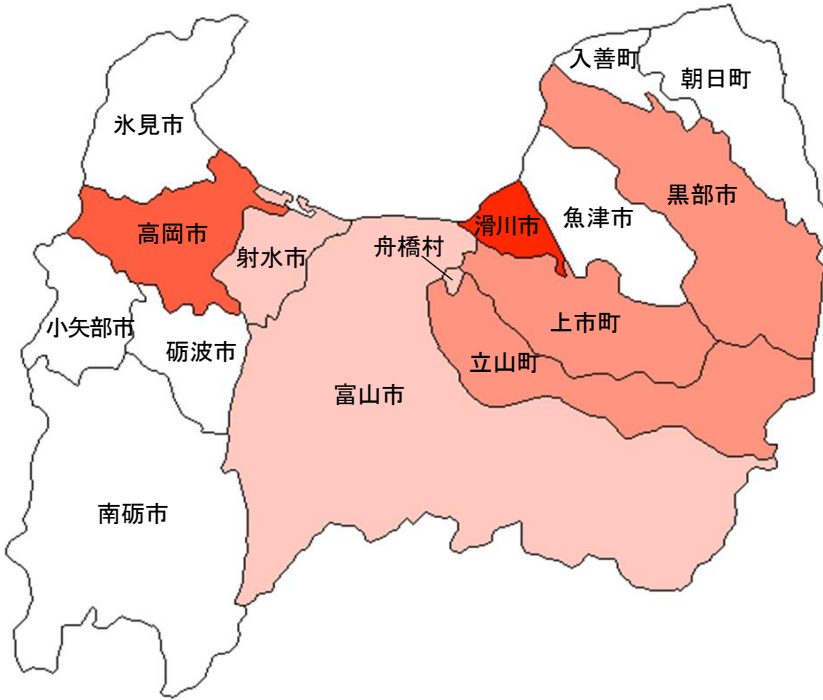
| | | 子宮頸がん | | | | | |
|------|------|--------|--------|-----------|---------|---------|---------|
| | | ①要精検率 | ②精検受診率 | ③陽性反応の集中度 | ④がん発見率 | ⑤精検未受診率 | ⑥精検未把握率 |
| 全国平均 | | 2.1 | 74.8 | 1.2 | 0.03 | 6.4 | 18.9 |
| 県平均 | | 0.8 | 76.5 | 2.0 | 0.02 | 9.6 | 14.0 |
| 1 | 富山市 | 0.9 | 79.8 | 1.2 | 0.01 | 20.2 | 0.0 |
| 2 | 高岡市 | 0.7 | 93.8 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6.3 |
| 3 | 魚津市 | 0.7 | 29.4 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 70.6 |
| 4 | 氷見市 | 0.9 | 77.8 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 22.2 |
| 5 | 滑川市 | 1.1 | 52.9 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 47.1 |
| 6 | 黒部市 | 0.3 | 100.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 |
| 7 | 礪波市 | 0.8 | 70.6 | 5.9 | 0.05 | 29.4 | 0.0 |
| 8 | 小矢部市 | 0.9 | 66.7 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 33.3 |
| 9 | 南砺市 | 0.9 | 58.8 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 41.2 |
| 10 | 射水市 | 0.7 | 85.7 | 7.1 | 0.05 | 14.3 | 0.0 |
| 11 | 舟橋村 | 0.5 | 100.0 | 100.0 | 0.54 | 0.0 | 0.0 |
| 12 | 上市町 | 0.6 | 100.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 |
| 13 | 立山町 | 1.0 | 100.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 |
| 14 | 入善町 | 0.4 | 62.5 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 37.5 |
| 15 | 朝日町 | 0.6 | 80.0 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 20.0 |
| 許容値 | | 1.4%以下 | 70%以上 | 4.0%以上 | 0.05%以上 | 20%以下 | 10%以下 |

[資料]厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」及び県健康課調べより作成

VI 市町村別標準化死亡マップ

VI-図1 胃がん

男性



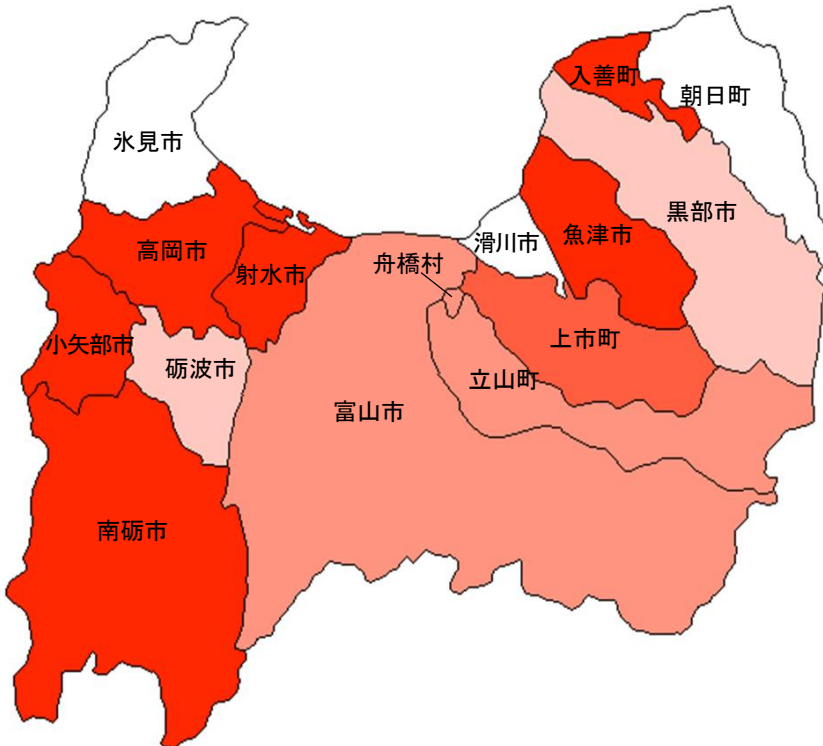
(SMRは全国を100とする)

| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 294 | 299.2 | 98.9 |
| 富山市 | 104 | 109.0 | 97.5 |
| 高岡市 | 51 | 58.2 | 116.7 |
| 魚津市 | 10 | 11.0 | 85.9 |
| 氷見市 | 9 | 13.8 | 87.9 |
| 滑川市 | 12 | 10.6 | 125.6 |
| 黒部市 | 10 | 11.8 | 102.8 |
| 砺波市 | 15 | 12.0 | 89.2 |
| 小矢部市 | 6 | 9.0 | 89.4 |
| 南砺市 | 15 | 15.2 | 86.5 |
| 射水市 | 32 | 23.6 | 96.3 |
| 舟橋村 | 0 | 0.6 | 96.5 |
| 上市町 | 6 | 6.8 | 106.9 |
| 立山町 | 11 | 7.4 | 101.2 |
| 入善町 | 8 | 7.0 | 89.0 |
| 朝日町 | 5 | 3.2 | 71.5 |

SMR (該当市町村数)

| | |
|-----------|-----|
| 90未満 | (7) |
| 90~100未満 | (3) |
| 100~110未満 | (3) |
| 110~120未満 | (1) |
| 120以上 | (1) |

女性



(SMRは全国を100とする)

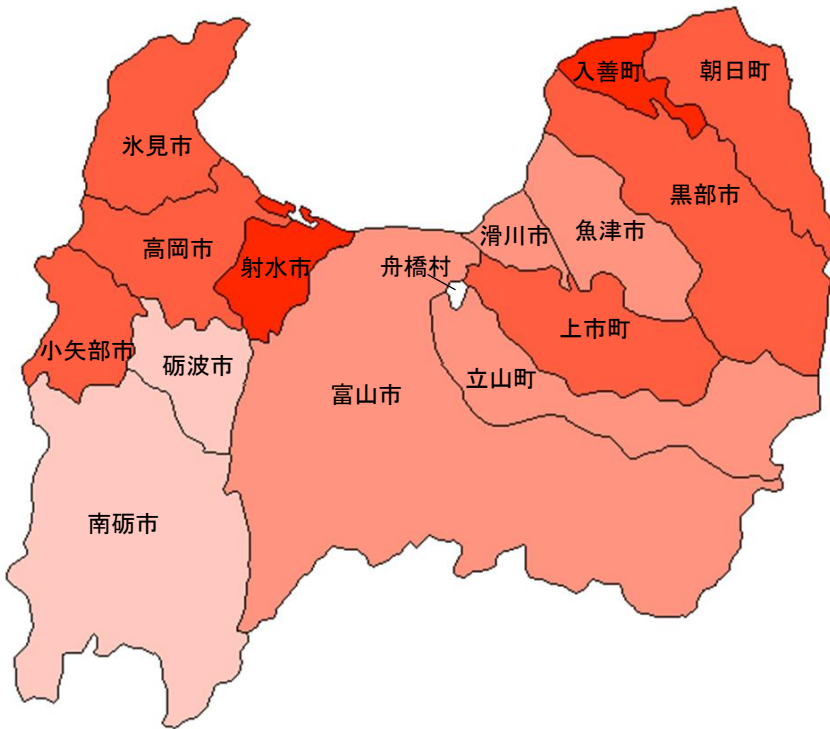
| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 168 | 184.8 | 111.3 |
| 富山市 | 62 | 62.2 | 102.8 |
| 高岡市 | 21 | 35.2 | 129.9 |
| 魚津市 | 13 | 8.8 | 122.1 |
| 氷見市 | 1 | 7.4 | 82.4 |
| 滑川市 | 4 | 4.0 | 81.9 |
| 黒部市 | 7 | 6.0 | 93.9 |
| 砺波市 | 4 | 7.2 | 97.0 |
| 小矢部市 | 5 | 6.8 | 122.7 |
| 南砺市 | 11 | 13.4 | 136.0 |
| 射水市 | 19 | 17.2 | 131.1 |
| 舟橋村 | 1 | 0.4 | 104.2 |
| 上市町 | 5 | 4.0 | 114.5 |
| 立山町 | 3 | 4.2 | 104.4 |
| 入善町 | 7 | 5.8 | 129.7 |
| 朝日町 | 5 | 2.2 | 84.6 |

SMR (該当市町村数)

| | |
|-----------|-----|
| 90未満 | (3) |
| 90~100未満 | (2) |
| 100~110未満 | (3) |
| 110~120未満 | (1) |
| 120以上 | (6) |

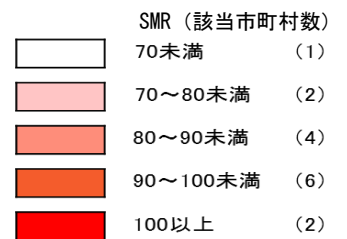
VI-図2 肺がん

男性

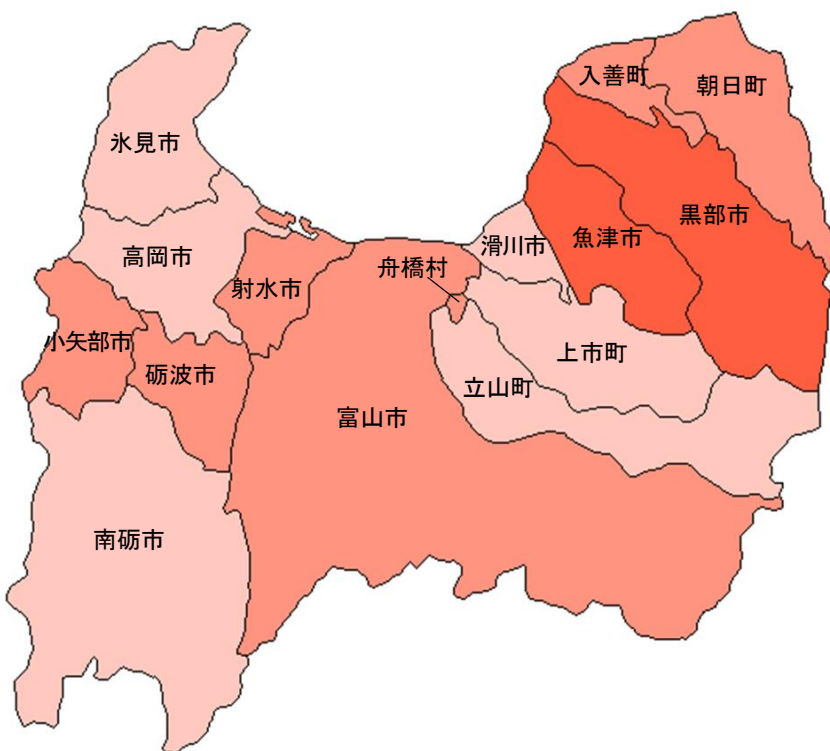


(SMRは全国を100とする)

| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 451 | 457.4 | 87.7 |
| 富山市 | 150 | 161.6 | 83.8 |
| 高岡市 | 69 | 80.2 | 93.1 |
| 魚津市 | 21 | 18.0 | 81.5 |
| 氷見市 | 24 | 25.4 | 93.6 |
| 滑川市 | 20 | 12.6 | 86.5 |
| 黒部市 | 25 | 19.0 | 95.9 |
| 砺波市 | 18 | 17.0 | 73.4 |
| 小矢部市 | 13 | 15.8 | 91.1 |
| 南砺市 | 21 | 22.0 | 72.6 |
| 射水市 | 47 | 42.6 | 100.6 |
| 舟橋村 | 1 | 0.6 | 56.6 |
| 上市町 | 8 | 10.8 | 98.1 |
| 立山町 | 14 | 10.4 | 82.3 |
| 入善町 | 15 | 13.8 | 101.8 |
| 朝日町 | 5 | 7.6 | 98.2 |

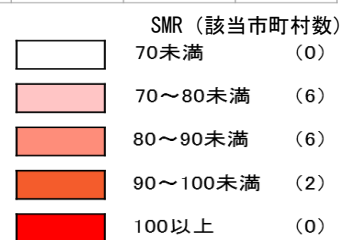


女性



(SMRは全国を100とする)

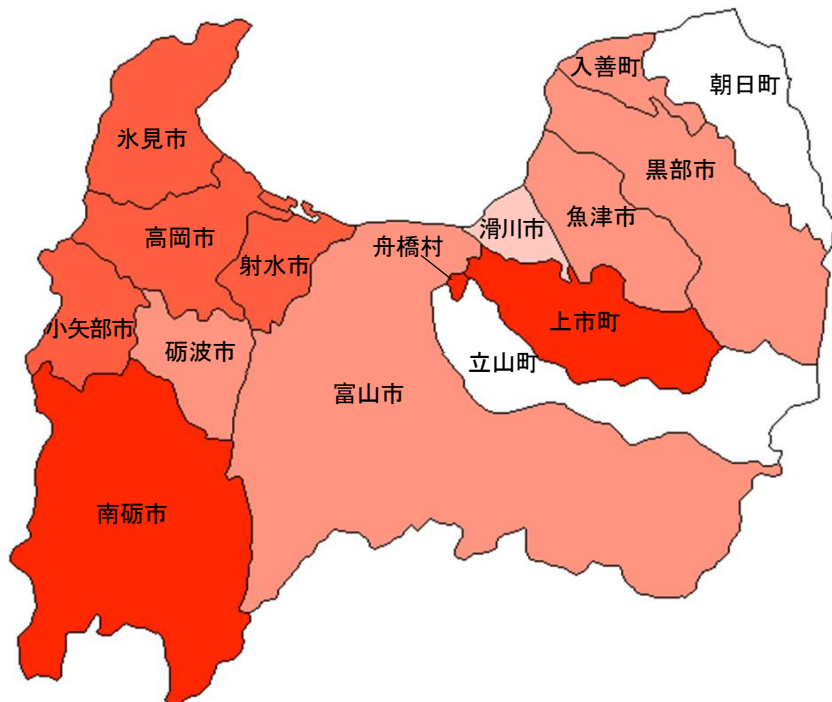
| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 198 | 179.4 | 82.1 |
| 富山市 | 64 | 66.6 | 83.5 |
| 高岡市 | 32 | 28.6 | 79.9 |
| 魚津市 | 8 | 8.6 | 90.9 |
| 氷見市 | 9 | 8.8 | 74.6 |
| 滑川市 | 7 | 5.0 | 77.7 |
| 黒部市 | 11 | 7.8 | 92.9 |
| 砺波市 | 11 | 7.8 | 80.9 |
| 小矢部市 | 8 | 5.8 | 80.5 |
| 南砺市 | 12 | 9.2 | 71.7 |
| 射水市 | 18 | 15.2 | 87.4 |
| 舟橋村 | 1 | 0.4 | 82.7 |
| 上市町 | 6 | 3.4 | 73.2 |
| 立山町 | 3 | 4.2 | 78.9 |
| 入善町 | 5 | 5.0 | 85.6 |
| 朝日町 | 3 | 3.0 | 87.4 |



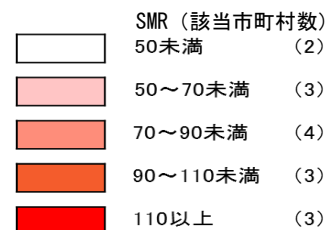
VI-図3 子宮がん

女性

(SMRは全国を100とする)



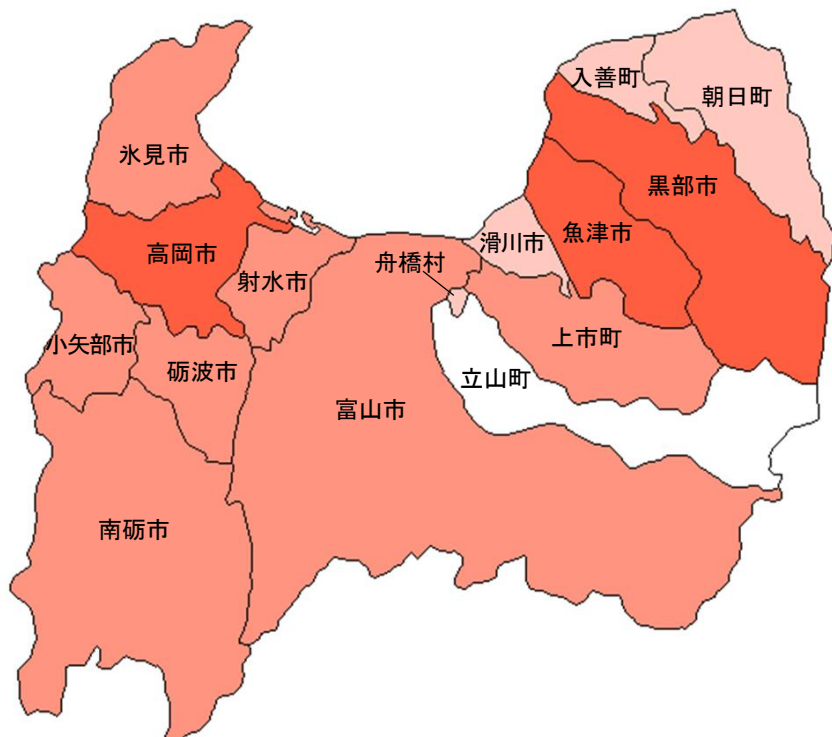
| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比(SMR) |
|------|---------|----------------|-------------|
| | R2年 | 5年間(H28~R2年)平均 | |
| 総数 | 48 | 51.2 | 84.5 |
| 富山市 | 14 | 17.6 | 77.3 |
| 高岡市 | 5 | 9.2 | 92.9 |
| 魚津市 | 3 | 2.2 | 86.8 |
| 氷見市 | 6 | 3.2 | 103.7 |
| 滑川市 | 2 | 1.2 | 65.8 |
| 黒部市 | 3 | 1.8 | 77.9 |
| 砺波市 | 0 | 2.0 | 74.3 |
| 小矢部市 | 1 | 1.8 | 95.2 |
| 南砺市 | 8 | 4.0 | 121.8 |
| 射水市 | 3 | 4.6 | 92.1 |
| 舟橋村 | 0 | 0.2 | 139 |
| 上市町 | 2 | 1.4 | 110.3 |
| 立山町 | 0 | 0.2 | 13.5 |
| 入善町 | 0 | 1.4 | 89.5 |
| 朝日町 | 1 | 0.4 | 46.4 |



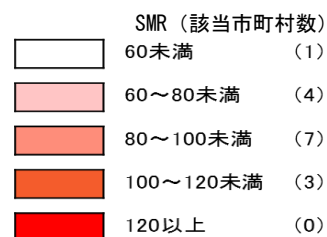
VI-図4 乳がん

女性

(SMRは全国を100とする)



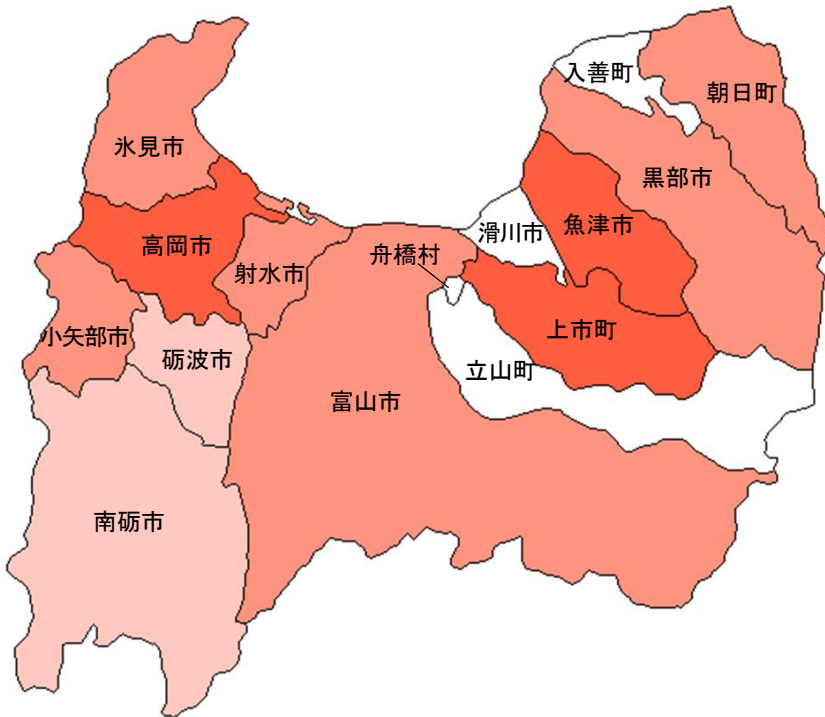
| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比(SMR) |
|------|---------|----------------|-------------|
| | R2年 | 5年間(H28~R2年)平均 | |
| 総数 | 132 | 119.4 | 93.8 |
| 富山市 | 53 | 45.8 | 95.8 |
| 高岡市 | 22 | 21.0 | 100.9 |
| 魚津市 | 6 | 5.6 | 105.4 |
| 氷見市 | 3 | 5.8 | 89.6 |
| 滑川市 | 2 | 3.0 | 78.5 |
| 黒部市 | 3 | 5.4 | 111.4 |
| 砺波市 | 8 | 4.6 | 81.1 |
| 小矢部市 | 6 | 3.4 | 85.3 |
| 南砺市 | 5 | 6.8 | 99.1 |
| 射水市 | 14 | 9.8 | 93.1 |
| 舟橋村 | 0 | 0.2 | 66.0 |
| 上市町 | 3 | 2.6 | 97.6 |
| 立山町 | 1 | 1.4 | 44.9 |
| 入善町 | 3 | 2.6 | 79.1 |
| 朝日町 | 3 | 1.4 | 77.8 |



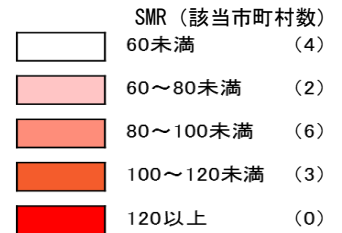
VI-図5 大腸がん（結腸、直腸含む）

男性

(SMRは全国を100とする)

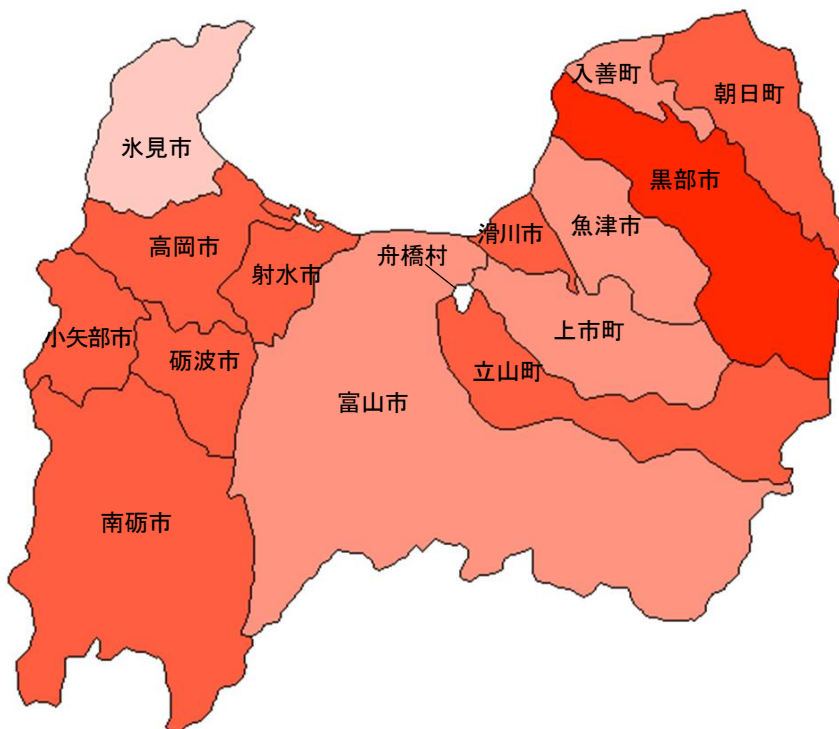


| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 242 | 237.8 | 91.3 |
| 富山市 | 103 | 95.6 | 99.0 |
| 高岡市 | 45 | 43.0 | 100.3 |
| 魚津市 | 10 | 11.0 | 100.1 |
| 氷見市 | 14 | 11.4 | 84.8 |
| 滑川市 | 1 | 4.2 | 57.6 |
| 黒部市 | 7 | 9.0 | 91.1 |
| 砺波市 | 11 | 9.0 | 77.4 |
| 小矢部市 | 9 | 7.6 | 88.0 |
| 南砺市 | 11 | 11.8 | 78.5 |
| 射水市 | 18 | 18.8 | 88.8 |
| 舟橋村 | 0 | 0.2 | 36.6 |
| 上市町 | 3 | 5.6 | 102.7 |
| 立山町 | 1 | 3.0 | 47.5 |
| 入善町 | 6 | 4.0 | 59.1 |
| 朝日町 | 3 | 3.6 | 94.8 |

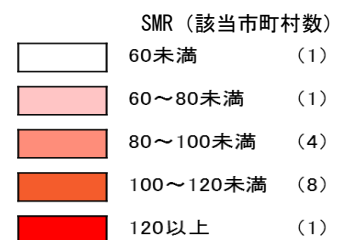


女性

(SMRは全国を100とする)

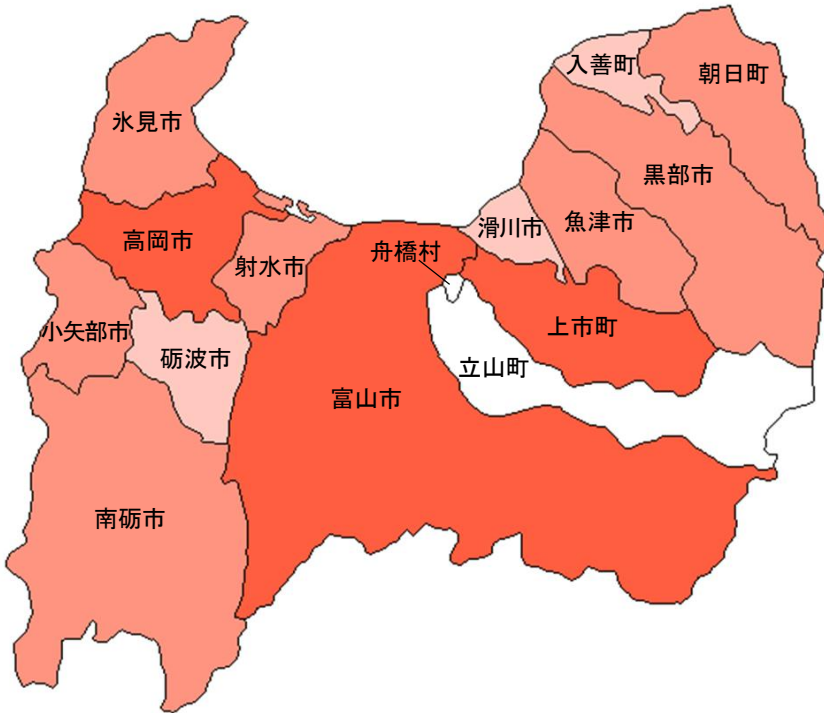


| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 232 | 239.8 | 100.2 |
| 富山市 | 89 | 84.6 | 97.0 |
| 高岡市 | 47 | 43.8 | 112.1 |
| 魚津市 | 9 | 8.8 | 84.6 |
| 氷見市 | 8 | 9.0 | 69.6 |
| 滑川市 | 8 | 7.2 | 102.5 |
| 黒部市 | 12 | 11.8 | 128.0 |
| 砺波市 | 11 | 11.2 | 104.5 |
| 小矢部市 | 6 | 8.2 | 102.4 |
| 南砺市 | 9 | 14.4 | 101.5 |
| 射水市 | 13 | 20.0 | 105.6 |
| 舟橋村 | 0 | 0.2 | 35.6 |
| 上市町 | 3 | 4.2 | 83.7 |
| 立山町 | 5 | 6.2 | 106.9 |
| 入善町 | 3 | 5.8 | 90.1 |
| 朝日町 | 9 | 4.4 | 117.8 |



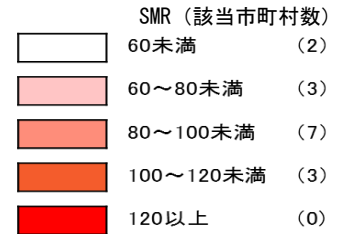
VI-図6 結腸がん

男性

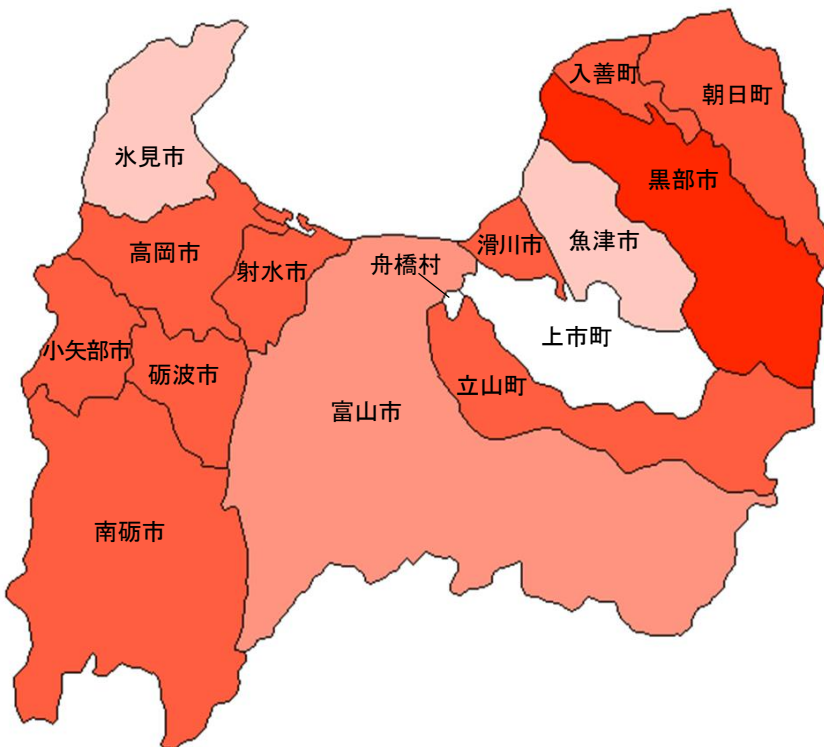


(SMRは全国を100とする)

| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比(SMR) |
|------|---------|----------------|-------------|
| | R2年 | 5年間(H28~R2年)平均 | |
| 総数 | 158 | 155.2 | 92.5 |
| 富山市 | 74 | 62.8 | 101.2 |
| 高岡市 | 25 | 29.0 | 104.9 |
| 魚津市 | 5 | 6.2 | 87.3 |
| 氷見市 | 12 | 7.6 | 87.1 |
| 滑川市 | 0 | 3.0 | 64.3 |
| 黒部市 | 4 | 6.2 | 97.3 |
| 砺波市 | 5 | 5.0 | 66.5 |
| 小矢部市 | 5 | 5.2 | 92.7 |
| 南砺市 | 9 | 8.0 | 81.6 |
| 射水市 | 10 | 11.2 | 82.6 |
| 舟橋村 | 0 | 0 | 0 |
| 上市町 | 3 | 4.0 | 114.0 |
| 立山町 | 1 | 2.0 | 49.3 |
| 入善町 | 5 | 2.8 | 64.0 |
| 朝日町 | 0 | 2.2 | 88.9 |

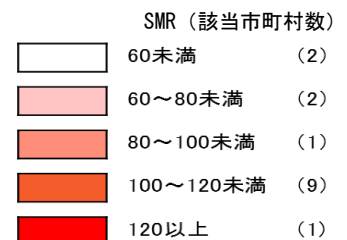


女性



(SMRは全国を100とする)

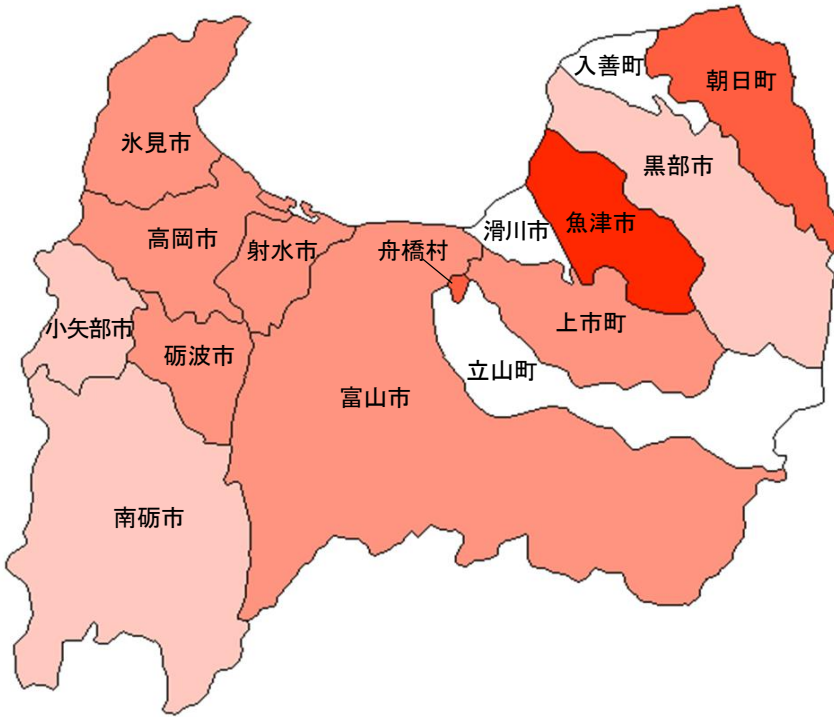
| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比(SMR) |
|------|---------|----------------|-------------|
| | R2年 | 5年間(H28~R2年)平均 | |
| 総数 | 173 | 183.2 | 101.4 |
| 富山市 | 64 | 62.8 | 94.7 |
| 高岡市 | 38 | 33.6 | 112.9 |
| 魚津市 | 6 | 6.0 | 75.5 |
| 氷見市 | 6 | 7.4 | 74.8 |
| 滑川市 | 8 | 6.2 | 116.0 |
| 黒部市 | 10 | 9.4 | 133.7 |
| 砺波市 | 8 | 9.6 | 117.2 |
| 小矢部市 | 4 | 6.4 | 104.2 |
| 南砺市 | 7 | 11.2 | 102.8 |
| 射水市 | 8 | 14.6 | 101.6 |
| 舟橋村 | 0 | 0.2 | 46.4 |
| 上市町 | 1 | 2.2 | 57.6 |
| 立山町 | 5 | 5.2 | 117.9 |
| 入善町 | 3 | 5.2 | 105.6 |
| 朝日町 | 5 | 3.2 | 111.9 |



VI-図7 直腸がん

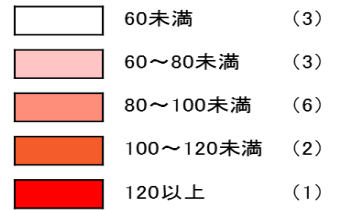
男性

(SMRは全国を100とする)



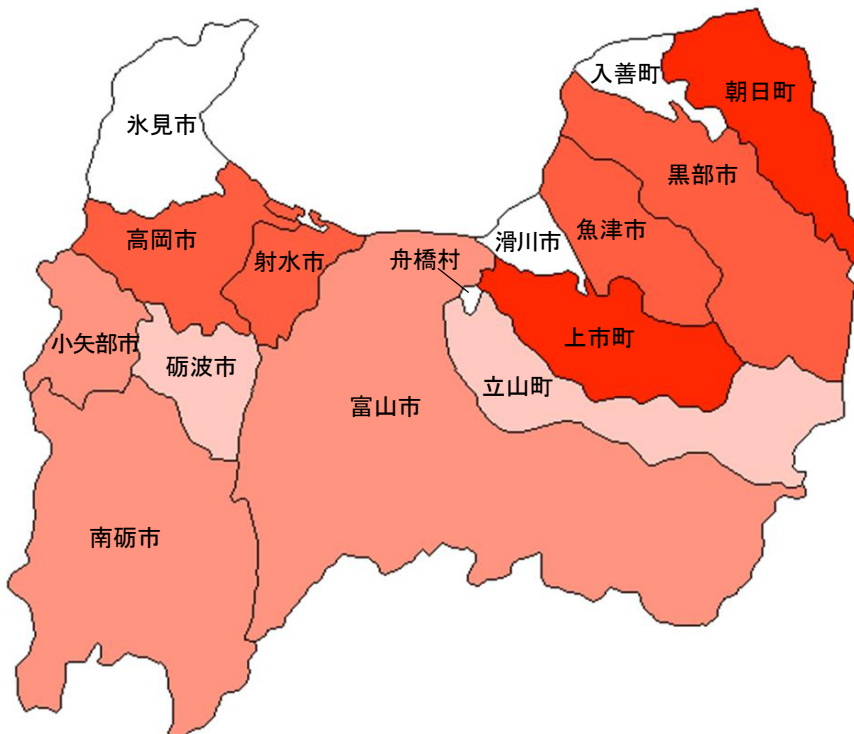
| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 84 | 82.6 | 89.3 |
| 富山市 | 29 | 32.8 | 95.2 |
| 高岡市 | 20 | 14.0 | 91.9 |
| 魚津市 | 5 | 4.8 | 123.4 |
| 氷見市 | 2 | 3.8 | 80.4 |
| 滑川市 | 1 | 1.2 | 45.6 |
| 黒部市 | 3 | 2.8 | 79.8 |
| 砺波市 | 6 | 4.0 | 97.4 |
| 小矢部市 | 4 | 2.4 | 79.3 |
| 南砺市 | 2 | 3.8 | 72.8 |
| 射水市 | 8 | 7.6 | 99.8 |
| 舟橋村 | 0 | 0.2 | 103.0 |
| 上市町 | 0 | 1.6 | 82.3 |
| 立山町 | 0 | 1.0 | 44.3 |
| 入善町 | 1 | 1.2 | 50.2 |
| 朝日町 | 3 | 1.4 | 105.7 |

SMR (該当市町村数)



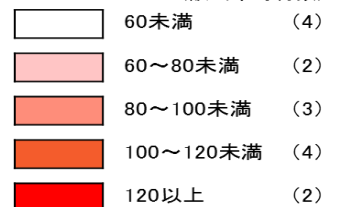
女性

(SMRは全国を100とする)



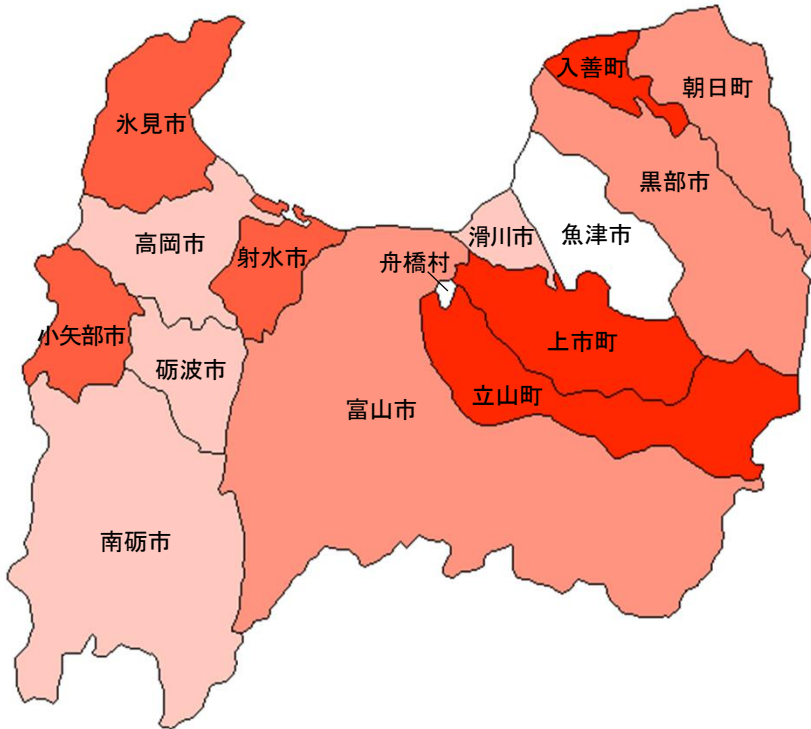
| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 59 | 55.4 | 97.3 |
| 富山市 | 25 | 20.6 | 98.5 |
| 高岡市 | 9 | 10.2 | 109.4 |
| 魚津市 | 3 | 2.8 | 114.2 |
| 氷見市 | 2 | 1.6 | 52.6 |
| 滑川市 | 0 | 1 | 59.5 |
| 黒部市 | 2 | 2.4 | 109.7 |
| 砺波市 | 3 | 1.6 | 63.3 |
| 小矢部市 | 2 | 1.8 | 96.2 |
| 南砺市 | 2 | 3.2 | 97.0 |
| 射水市 | 5 | 5.4 | 118.3 |
| 舟橋村 | 0 | 0 | 0.0 |
| 上市町 | 2 | 2 | 166.4 |
| 立山町 | 0 | 1 | 72.1 |
| 入善町 | 0 | 0.6 | 39.6 |
| 朝日町 | 4 | 1.2 | 137.2 |

SMR (該当市町村数)



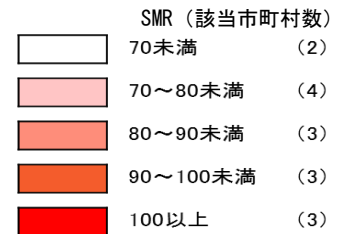
VI-図8 心臓病

男性

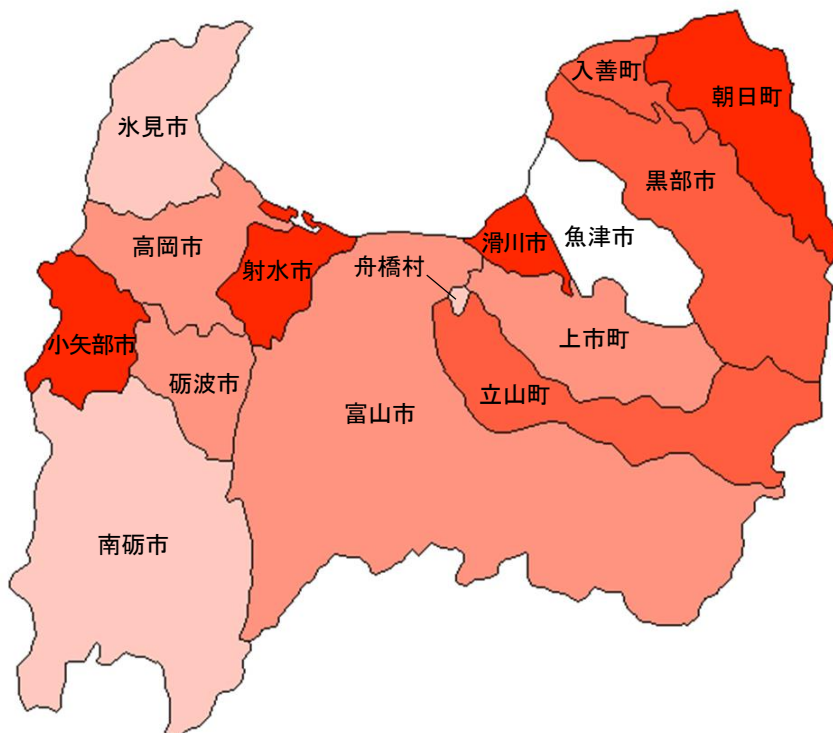


(SMRは全国を100とする)

| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 725 | 777.6 | 82.5 |
| 富山市 | 271 | 278.2 | 80.3 |
| 高岡市 | 104 | 116.4 | 75.4 |
| 魚津市 | 21 | 27.2 | 67.9 |
| 氷見市 | 41 | 46.8 | 93.7 |
| 滑川市 | 18 | 19.4 | 76.3 |
| 黒部市 | 32 | 30.6 | 85.4 |
| 砺波市 | 32 | 31.2 | 71.8 |
| 小矢部市 | 26 | 30.0 | 91.7 |
| 南砺市 | 42 | 45.0 | 78.2 |
| 射水市 | 59 | 69.2 | 93.4 |
| 舟橋村 | 0 | 1.2 | 57.1 |
| 上市町 | 16 | 19.8 | 102.8 |
| 立山町 | 23 | 23.0 | 102.5 |
| 入善町 | 31 | 28.0 | 112.0 |
| 朝日町 | 9 | 11.6 | 82.4 |

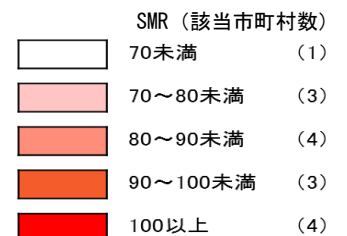


女性

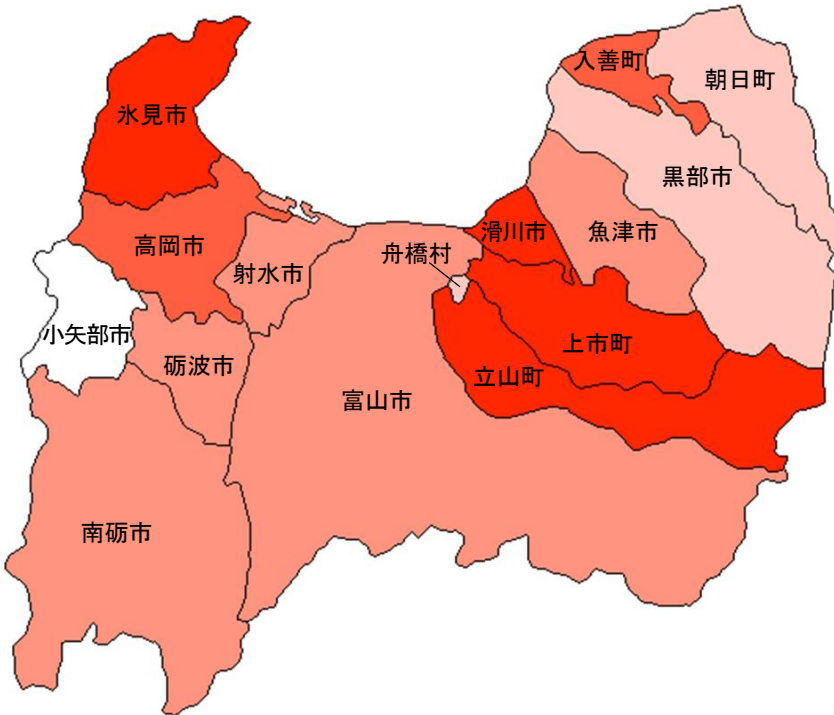


(SMRは全国を100とする)

| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 938 | 1013.4 | 84.5 |
| 富山市 | 363 | 351.8 | 81.8 |
| 高岡市 | 149 | 156.4 | 80.5 |
| 魚津市 | 32 | 35.2 | 65.6 |
| 氷見市 | 34 | 49.4 | 74.5 |
| 滑川市 | 34 | 34.4 | 100.6 |
| 黒部市 | 29 | 43.4 | 93.2 |
| 砺波市 | 48 | 46.0 | 81.6 |
| 小矢部市 | 45 | 47.8 | 110.7 |
| 南砺市 | 49 | 54.4 | 72.5 |
| 射水市 | 87 | 93.2 | 101.6 |
| 舟橋村 | 1 | 2.4 | 70.9 |
| 上市町 | 15 | 20.6 | 85.7 |
| 立山町 | 21 | 25.8 | 90.3 |
| 入善町 | 16 | 31.4 | 95.1 |
| 朝日町 | 15 | 21.2 | 111.1 |



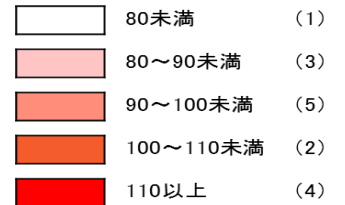
男性



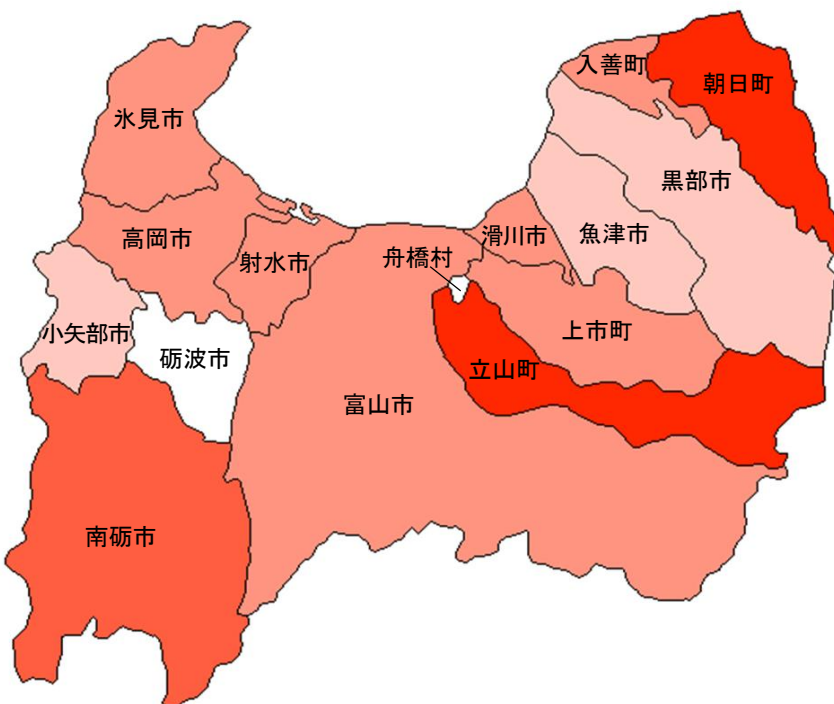
(SMRは全国を100とする)

| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 498 | 542.0 | 99.3 |
| 富山市 | 164 | 190.0 | 94.6 |
| 高岡市 | 95 | 95.4 | 106.6 |
| 魚津市 | 23 | 21.0 | 90.4 |
| 氷見市 | 29 | 34.8 | 120.8 |
| 滑川市 | 17 | 17.4 | 117.5 |
| 黒部市 | 17 | 17.8 | 85.7 |
| 砺波市 | 18 | 22.6 | 90.6 |
| 小矢部市 | 17 | 14.2 | 75.8 |
| 南砺市 | 32 | 32.4 | 98.0 |
| 射水市 | 37 | 41.6 | 96.6 |
| 舟橋村 | 4 | 1.0 | 83.4 |
| 上市町 | 11 | 15.4 | 137.2 |
| 立山町 | 19 | 16.0 | 122.9 |
| 入善町 | 12 | 15.8 | 109.6 |
| 朝日町 | 3 | 6.6 | 80.6 |

SMR (該当市町村数)



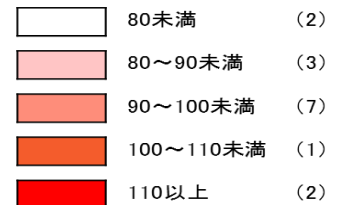
女性



(SMRは全国を100とする)

| 市町村名 | 死亡者数(人) | | 標準化死亡比 (SMR) |
|------|---------|------------------|--------------|
| | R2年 | 5年間 (H28~R2年) 平均 | |
| 総数 | 590 | 616.8 | 93.0 |
| 富山市 | 199 | 221.4 | 92.9 |
| 高岡市 | 98 | 100.0 | 93.0 |
| 魚津市 | 22 | 25.2 | 85.3 |
| 氷見市 | 37 | 34.4 | 94.0 |
| 滑川市 | 19 | 18.2 | 95.7 |
| 黒部市 | 22 | 21.8 | 84.7 |
| 砺波市 | 15 | 22.0 | 71.1 |
| 小矢部市 | 24 | 21.2 | 89.8 |
| 南砺市 | 36 | 42.8 | 103.8 |
| 射水市 | 43 | 46.0 | 90.3 |
| 舟橋村 | 2 | 1.2 | 66.0 |
| 上市町 | 15 | 12.4 | 92.5 |
| 立山町 | 26 | 21.0 | 132.5 |
| 入善町 | 18 | 17.4 | 95.4 |
| 朝日町 | 14 | 11.8 | 111.8 |

SMR (該当市町村数)



[統計表]

表1 生活習慣病の年齢調整死亡率（人口10万対）の推移

○印全国順位

| 区分 | 昭和35年 | | 昭和45年 | | 昭和55年 | | 昭和60年 | | 平成2年 | | 平成7年 | | 平成12年 | | 平成17年 | | 平成22年 | | 平成27年 | | | |
|--------------|-------|------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | 死亡数 | 年齢調整 | | |
| | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | 死亡率 | | |
| 全 が ん | 全 | 男 | 50,898 | 188.2 | 67,074 | 199.2 | 93,501 | 210.9 | 110,660 | 214.8 | 130,395 | 215.6 | 159,623 | 226.1 | 179,160 | 214.0 | 196,603 | 197.7 | 211,435 | 182.4 | 219,508 | 165.3 |
| | 全 | 女 | 42,875 | 132.0 | 52,903 | 126.9 | 68,263 | 118.8 | 77,054 | 113.1 | 87,018 | 107.7 | 103,399 | 108.3 | 116,344 | 103.5 | 129,338 | 97.3 | 142,064 | 92.2 | 150,838 | 87.7 |
| | 富 | 男 | | (24) | | (10) | | (8) | | (8) | | (16) | | (33) | | (37) | | (33) | | (29) | | (13) |
| | 山 | 女 | 595 | 188.1 | 783 | 208.9 | 1,099 | 226.7 | 1,268 | 229.2 | 1,409 | 218.9 | 1,578 | 212.5 | 1,711 | 202.0 | 1,877 | 189.1 | 1,999 | 177.4 | 2,100 | 170.2 |
| 胃 が ん | 全 | 男 | 26,283 | 98.5 | 29,653 | 88.9 | 30,845 | 69.9 | 30,146 | 58.72 | 9,909 | 49.5 | 32,015 | 45.4 | 32,798 | 39.1 | 32,643 | 32.7 | 32,943 | 28.2 | 30,809 | 22.9 |
| | 全 | 女 | 16,467 | 51.8 | 19,170 | 46.5 | 19,598 | 34.1 | 18,756 | 27.4 | 17,562 | 21.6 | 18,061 | 18.5 | 17,852 | 15.3 | 17,668 | 12.5 | 17,193 | 10.2 | 15,870 | 8.3 |
| | 富 | 男 | | (12) | | (5) | | (2) | | (3) | | (9) | | (8) | | (14) | | (12) | | (18) | | (3) |
| | 山 | 女 | 337 | 109.0 | 379 | 103.4 | 446 | 92.4 | 418 | 75.6 | 359 | 55.5 | 370 | 49.4 | 352 | 41.7 | 353 | 35.4 | 333 | 29.2 | 344 | 29 |
| 肺 が ん | 全 | 男 | 3,638 | 13.6 | 7,502 | 22.5 | 15,438 | 35.5 | 20,837 | 41.2 | 26,872 | 45.0 | 33,389 | 47.5 | 39,053 | 46.3 | 45,189 | 44.6 | 50,395 | 42.4 | 53,208 | 39.2 |
| | 全 | 女 | 1,533 | 4.8 | 2,987 | 7.3 | 5,856 | 10.2 | 7,753 | 11.2 | 9,614 | 11.6 | 12,356 | 12.5 | 14,671 | 12.3 | 16,874 | 11.7 | 19,418 | 11.5 | 21,170 | 11.1 |
| | 富 | 男 | | (43) | | (18) | | (24) | | (8) | | (23) | | (30) | | (41) | | (29) | | (25) | | (26) |
| | 山 | 女 | 29 | 9.3 | 82 | 22.5 | 168 | 34.7 | 259 | 47.1 | 289 | 44.4 | 346 | 45.5 | 374 | 42.6 | 434 | 42.8 | 472 | 41.4 | 494 | 38.1 |
| 大腸 が ん | 全 | 男 | — | — | 2,555 | 12.9 | 3,933 | 17.6 | 4,643 | 19.6 | 5,569 | 21.9 | 17,312 | 24.4 | 19,868 | 23.7 | 22,146 | 22.4 | 23,921 | 21.0 | 26,818 | 21.0 |
| | 全 | 女 | — | — | 2,162 | 10.3 | 2,984 | 12.2 | 3,291 | 13 | 3,701 | 13.8 | 13,962 | 14.1 | 16,080 | 13.6 | 18,684 | 13.2 | 20,317 | 12.1 | 22,881 | 12.1 |
| | 富 | 男 | | | (41) | | (34) | | (27) | | (16) | | (31) | | (25) | | (16) | | (18) | | (33) | |
| | 山 | 女 | — | — | 26 | 10.8 | 41 | 15.8 | 51 | 18.6 | 46 | 22.5 | 168 | 22.9 | 190 | 22.8 | 230 | 23.2 | 224 | 20.7 | 242 | 19.4 |
| 子宮 が ん | 全 | 男 | 7,068 | 21.3 | 6,373 | 15.1 | 5,465 | 9.5 | 4,912 | 7.3 | 4,600 | 5.8 | 4,865 | 5.4 | 5,202 | 5.3 | 5,381 | 5.1 | 5,930 | 5.3 | 6,429 | 5.6 |
| | 富 | 女 | 82 | 20.6 | 65 | 13.6 | 46 | 7.3 | 55 | 7.3 | 38 | 4 | 2.4 | 2.8 | 2.9 | 2.7 | 4.6 | 4.5 | 4.5 | — | 4.7 | — |
| 乳 が ん | 全 | 男 | 1,683 | 5.1 | 2,486 | 5.8 | 4,141 | 7.2 | 4,922 | 7.6 | 5,848 | 8.2 | 7,763 | 9.9 | 9,248 | 10.7 | 10,721 | 11.4 | 12,455 | 11.9 | 13,584 | 12 |
| | 富 | 女 | 13 | 3.6 | 17 | 3.5 | 39 | 6.4 | 42 | 6.4 | 46 | 6.8 | 60 | 8.4 | 85 | 10.0 | 101 | 11.5 | 94 | — | 104 | — |
| 心 臓 病 | 全 | 男 | 24,755 | 153.3 | 45,988 | 161.7 | 64,103 | 158 | 71,766 | 146.9 | 81,774 | 139.1 | 69,718 | 99.7 | 72,156 | 85.8 | 83,979 | 83.7 | 88,803 | 74.2 | 92,142 | 65.4 |
| | 全 | 女 | 33,645 | 111.9 | 43,423 | 114.5 | 59,402 | 103.9 | 69,331 | 94.6 | 83,704 | 88.5 | 69,488 | 58.4 | 74,585 | 48.5 | 89,146 | 45.3 | 100,557 | 39.7 | 103,971 | 34.2 |
| | 富 | 男 | | (13) | | (10) | | (37) | | (23) | | (42) | | (37) | | (45) | | (46) | | (45) | | (43) |
| | 山 | 女 | 411 | 166.9 | 528 | 172.7 | 657 | 153.6 | 752 | 144.6 | 762 | 121.7 | 683 | 90.7 | 645 | 73.8 | 700 | 68.3 | 700 | 60.6 | 785 | 55.8 |
| 脳 卒 中 | 全 | 男 | 78,965 | 341.1 | 96,910 | 333.8 | 81,650 | 202 | 65,287 | 134 | 57,627 | 97.9 | 69,587 | 99.3 | 63,127 | 74.2 | 63,657 | 61.9 | 60,186 | 49.5 | 53,576 | 37.8 |
| | 全 | 女 | 71,144 | 242.7 | 84,405 | 222.6 | 80,667 | 140.9 | 69,707 | 95.3 | 64,317 | 68.6 | 76,965 | 64 | 69,402 | 45.7 | 69,190 | 36.1 | 63,275 | 26.9 | 58,397 | 21 |
| | 富 | 男 | | (14) | | (15) | | (17) | | (16) | | (20) | | (22) | | (27) | | (16) | | (12) | | (12) |
| | 山 | 女 | 988 | 375.7 | 1,136 | 353.2 | 923 | 213.8 | 743 | 143.3 | 637 | 100.4 | 769 | 100.4 | 660 | 72.2 | 701 | 65.1 | 701 | 54.9 | 590 | 43.6 |
| 卒 中 | 全 | 男 | 933 | 265.5 | 969 | 220.7 | 892 | 138.7 | 816 | 98.3 | 701 | 63.6 | 898 | 63.2 | 787 | 44.8 | 770 | 35.5 | 770 | 27.7 | 639 | 22.5 |
| | 全 | 女 | | (13) | | (20) | | (24) | | (16) | | (34) | | (24) | | (24) | | (26) | | (19) | | (17) |

[資料] 厚生労働省「年齢調整死亡率の概況」

表2 主要な生活習慣病死亡の推移

(全国)

| 年次 | 死亡総数 | | | がん | | | 心臓病 | | | 脳卒中 | | | その他 | | |
|------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|
| | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) |
| 昭和25 | 904,876 | 1087.6 | 100.0 | 64,428 | 77.4 | 7.1 | 53,377 | 64.2 | 5.9 | 105,728 | 127.1 | 11.7 | 681,343 | 818.9 | 75.3 |
| 30 | 693,523 | 776.8 | 100.0 | 77,721 | 87.1 | 11.2 | 54,351 | 60.9 | 7.9 | 121,504 | 136.1 | 17.5 | 439,947 | 492.8 | 63.4 |
| 35 | 706,599 | 756.4 | 100.0 | 93,773 | 100.4 | 13.3 | 68,400 | 73.2 | 9.7 | 150,109 | 160.7 | 21.2 | 394,317 | 422.1 | 55.8 |
| 40 | 700,438 | 712.7 | 100.0 | 106,536 | 108.4 | 15.2 | 75,672 | 77.0 | 10.8 | 172,773 | 175.8 | 24.7 | 345,457 | 351.5 | 49.3 |
| 41 | 670,342 | 676.9 | 100.0 | 109,805 | 110.9 | 16.4 | 71,188 | 71.9 | 10.6 | 172,186 | 173.9 | 25.7 | 317,163 | 320.3 | 47.3 |
| 42 | 675,006 | 677.7 | 100.0 | 112,593 | 113.0 | 16.7 | 75,424 | 75.7 | 11.2 | 172,464 | 173.2 | 25.5 | 314,525 | 315.8 | 46.6 |
| 43 | 686,555 | 681.5 | 100.0 | 115,462 | 114.6 | 16.8 | 80,866 | 80.3 | 11.8 | 174,905 | 173.5 | 25.5 | 315,322 | 313.0 | 45.9 |
| 44 | 693,787 | 680.6 | 100.0 | 118,559 | 116.3 | 17.1 | 83,357 | 81.8 | 12.0 | 177,894 | 174.5 | 25.6 | 313,977 | 308.0 | 45.3 |
| 45 | 712,962 | 691.4 | 100.0 | 119,977 | 116.3 | 16.8 | 89,411 | 86.7 | 12.6 | 181,315 | 175.8 | 25.4 | 322,259 | 312.5 | 45.2 |
| 46 | 684,521 | 654.8 | 100.0 | 122,850 | 117.7 | 17.9 | 85,529 | 81.8 | 12.5 | 176,952 | 169.3 | 25.9 | 299,190 | 286.2 | 43.7 |
| 47 | 683,751 | 645.0 | 100.0 | 127,299 | 120.1 | 18.6 | 85,885 | 81.0 | 12.6 | 176,228 | 166.2 | 25.8 | 294,339 | 277.7 | 43.0 |
| 48 | 709,416 | 654.0 | 100.0 | 130,964 | 120.7 | 18.5 | 94,324 | 87.0 | 13.3 | 180,332 | 166.3 | 25.4 | 303,796 | 280.1 | 42.8 |
| 49 | 710,510 | 646.3 | 100.0 | 133,751 | 121.7 | 18.8 | 98,251 | 89.4 | 13.8 | 178,365 | 162.2 | 25.1 | 300,143 | 273.0 | 42.3 |
| 50 | 702,275 | 631.2 | 100.0 | 136,383 | 122.6 | 19.4 | 99,226 | 89.2 | 14.2 | 174,367 | 156.7 | 24.8 | 292,299 | 262.6 | 41.6 |
| 51 | 703,270 | 625.4 | 100.0 | 140,893 | 125.3 | 20.0 | 103,638 | 92.2 | 14.8 | 173,745 | 154.5 | 24.7 | 284,994 | 253.4 | 40.5 |
| 52 | 690,074 | 607.9 | 100.0 | 145,772 | 128.4 | 21.1 | 103,564 | 91.2 | 15.0 | 170,029 | 149.8 | 24.7 | 270,709 | 238.5 | 39.2 |
| 53 | 695,821 | 607.5 | 100.0 | 150,336 | 131.3 | 21.6 | 106,786 | 93.2 | 15.3 | 167,452 | 146.2 | 24.1 | 271,247 | 236.8 | 39.0 |
| 54 | 689,664 | 597.1 | 100.0 | 156,661 | 135.6 | 22.7 | 111,938 | 96.9 | 16.2 | 158,974 | 137.6 | 23.1 | 262,091 | 226.9 | 38.0 |
| 55 | 722,801 | 621.0 | 100.0 | 161,764 | 139.0 | 22.4 | 123,505 | 106.1 | 17.1 | 162,317 | 139.5 | 22.4 | 275,215 | 236.5 | 38.1 |
| 56 | 720,262 | 614.4 | 100.0 | 166,399 | 142.0 | 23.1 | 126,012 | 107.5 | 17.5 | 157,351 | 134.2 | 21.8 | 270,500 | 230.8 | 37.6 |
| 57 | 711,883 | 603.1 | 100.0 | 170,130 | 144.1 | 23.9 | 125,905 | 106.7 | 17.7 | 147,537 | 125.0 | 20.7 | 268,311 | 227.3 | 37.7 |
| 58 | 740,038 | 622.7 | 100.0 | 176,206 | 148.3 | 23.8 | 132,244 | 111.3 | 17.9 | 145,880 | 122.8 | 19.7 | 285,708 | 240.4 | 38.6 |
| 59 | 740,247 | 619.0 | 100.0 | 182,280 | 152.4 | 24.6 | 136,162 | 113.9 | 18.4 | 140,093 | 117.1 | 18.9 | 281,712 | 235.6 | 38.1 |
| 60 | 752,283 | 625.2 | 100.0 | 187,714 | 156.0 | 25.0 | 141,097 | 117.3 | 18.8 | 134,994 | 112.2 | 17.7 | 288,478 | 239.7 | 38.3 |
| 61 | 750,620 | 620.6 | 100.0 | 191,654 | 158.5 | 25.5 | 142,581 | 117.9 | 19.0 | 129,289 | 106.9 | 17.2 | 287,096 | 237.4 | 38.3 |
| 62 | 751,172 | 618.1 | 100.0 | 199,563 | 164.2 | 26.6 | 143,909 | 118.4 | 19.2 | 123,626 | 101.7 | 16.4 | 284,074 | 233.7 | 37.8 |
| 63 | 793,014 | 649.9 | 100.0 | 205,470 | 168.4 | 25.9 | 157,920 | 129.4 | 19.9 | 128,695 | 105.5 | 16.2 | 300,929 | 246.6 | 38.0 |
| 平成元 | 788,594 | 644.0 | 100.0 | 212,625 | 173.6 | 27.0 | 156,831 | 128.1 | 19.9 | 120,652 | 98.5 | 15.3 | 298,486 | 243.8 | 37.8 |
| 2 | 820,305 | 668.4 | 100.0 | 217,413 | 177.2 | 26.5 | 165,478 | 134.8 | 20.2 | 121,944 | 99.4 | 14.9 | 315,470 | 257.0 | 38.4 |
| 3 | 829,797 | 674.1 | 100.0 | 223,727 | 181.7 | 27.0 | 168,878 | 137.2 | 20.3 | 118,448 | 96.2 | 14.3 | 318,744 | 258.9 | 38.4 |
| 4 | 856,643 | 693.8 | 100.0 | 231,917 | 187.8 | 27.1 | 175,546 | 142.2 | 20.5 | 118,058 | 95.6 | 13.8 | 331,122 | 268.2 | 38.6 |
| 5 | 878,532 | 709.7 | 100.0 | 235,707 | 190.4 | 26.9 | 180,297 | 145.6 | 20.5 | 118,794 | 96.0 | 13.5 | 343,734 | 277.7 | 39.1 |
| 6 | 875,933 | 706.0 | 100.0 | 243,670 | 196.4 | 27.8 | 159,579 | 128.6 | 18.2 | 120,239 | 96.9 | 13.7 | 352,445 | 284.1 | 40.3 |
| 7 | 922,139 | 741.9 | 100.0 | 263,022 | 211.6 | 28.5 | 139,206 | 112.0 | 15.1 | 146,552 | 117.9 | 15.9 | 373,359 | 300.4 | 40.5 |
| 8 | 896,211 | 718.6 | 100.0 | 271,183 | 217.5 | 30.2 | 138,229 | 110.8 | 15.4 | 140,366 | 112.6 | 15.7 | 346,433 | 277.7 | 38.7 |
| 9 | 913,402 | 730.9 | 100.0 | 275,413 | 220.4 | 30.2 | 140,174 | 112.2 | 15.3 | 138,697 | 111.0 | 15.2 | 359,118 | 287.4 | 39.3 |
| 10 | 936,484 | 747.7 | 100.0 | 283,921 | 226.7 | 30.3 | 143,120 | 114.3 | 14.7 | 137,819 | 110.0 | 15.3 | 371,624 | 296.7 | 39.7 |
| 11 | 982,031 | 782.9 | 100.0 | 290,556 | 231.6 | 29.6 | 151,079 | 120.4 | 15.3 | 138,989 | 110.8 | 14.2 | 401,407 | 320.0 | 40.9 |
| 12 | 961,653 | 765.6 | 100.0 | 295,484 | 235.2 | 30.7 | 146,741 | 116.8 | 15.3 | 132,529 | 105.5 | 13.8 | 386,899 | 308.1 | 40.2 |
| 13 | 970,331 | 770.7 | 100.0 | 300,658 | 238.8 | 31.0 | 148,292 | 117.8 | 15.3 | 131,856 | 104.7 | 13.6 | 389,525 | 309.4 | 40.1 |
| 14 | 982,379 | 779.6 | 100.0 | 304,568 | 241.7 | 31.0 | 152,518 | 121.0 | 15.5 | 130,257 | 103.4 | 13.3 | 395,036 | 310.0 | 40.2 |
| 15 | 1,014,951 | 804.6 | 100.0 | 309,543 | 245.4 | 30.5 | 159,545 | 126.5 | 15.7 | 132,067 | 104.7 | 13.0 | 413,796 | 328.0 | 40.8 |
| 16 | 1,028,602 | 815.2 | 100.0 | 320,358 | 253.9 | 31.1 | 159,625 | 126.5 | 15.5 | 129,055 | 102.3 | 12.5 | 419,564 | 332.5 | 40.9 |
| 17 | 1,083,796 | 858.8 | 100.0 | 325,941 | 258.3 | 30.1 | 173,125 | 137.2 | 16.0 | 132,847 | 105.3 | 12.3 | 451,883 | 358.1 | 40.2 |
| 18 | 1,084,450 | 859.6 | 100.0 | 329,314 | 261.0 | 30.4 | 173,024 | 137.2 | 16.0 | 128,268 | 101.7 | 11.8 | 453,844 | 359.7 | 41.8 |
| 19 | 1,108,334 | 879.0 | 100.0 | 336,468 | 266.9 | 30.4 | 175,539 | 139.2 | 15.8 | 127,041 | 100.8 | 11.5 | 469,286 | 366.6 | 42.3 |
| 20 | 1,142,407 | 907.1 | 100.0 | 342,963 | 272.3 | 30.0 | 181,928 | 144.4 | 15.9 | 127,023 | 100.9 | 11.1 | 490,493 | 389.4 | 43.0 |
| 21 | 1,141,865 | 907.5 | 100.0 | 344,105 | 273.5 | 30.1 | 180,745 | 143.7 | 15.8 | 122,350 | 97.2 | 10.7 | 494,665 | 393.1 | 43.4 |
| 22 | 1,197,012 | 947.1 | 100.0 | 353,499 | 279.7 | 29.5 | 189,360 | 149.8 | 15.8 | 123,461 | 97.7 | 10.3 | 530,692 | 419.9 | 44.4 |
| 23 | 1,253,066 | 993.1 | 100.0 | 357,305 | 283.2 | 28.5 | 194,926 | 154.5 | 15.6 | 123,867 | 98.2 | 9.9 | 576,968 | 457.2 | 46.0 |
| 24 | 1,256,359 | 997.5 | 100.0 | 360,963 | 286.6 | 28.7 | 198,836 | 157.9 | 15.8 | 121,602 | 96.5 | 9.7 | 574,958 | 456.5 | 45.8 |
| 25 | 1,268,436 | 1009.1 | 100.0 | 364,872 | 290.3 | 28.8 | 196,723 | 156.5 | 15.5 | 118,347 | 94.1 | 9.3 | 588,494 | 468.2 | 46.4 |
| 26 | 1,273,004 | 1014.9 | 100.0 | 368,103 | 293.5 | 28.9 | 196,926 | 157.0 | 15.5 | 114,207 | 91.1 | 9.0 | 593,768 | 473.4 | 46.6 |
| 27 | 1,290,444 | 1029.7 | 100.0 | 370,346 | 295.5 | 28.7 | 196,113 | 156.5 | 15.2 | 111,973 | 89.4 | 8.7 | 612,012 | 488.4 | 47.4 |
| 28 | 1,307,748 | 1046.0 | 100.0 | 372,986 | 298.3 | 28.6 | 198,006 | 158.4 | 15.2 | 109,320 | 87.4 | 8.4 | 627,436 | 501.9 | 47.8 |
| 29 | 1,340,397 | 1075.3 | 100.0 | 373,334 | 299.5 | 27.9 | 204,837 | 164.3 | 15.3 | 109,880 | 88.2 | 8.2 | 652,346 | 523.3 | 48.7 |
| 30 | 1,362,470 | 1096.8 | 100.0 | 373,584 | 300.7 | 27.4 | 208,221 | 167.6 | 15.3 | 108,186 | 87.1 | 7.9 | 672,479 | 541.4 | 49.4 |
| 令和元 | 1,381,093 | 1116.2 | 100.0 | 376,425 | 304.2 | 27.3 | 207,714 | 167.9 | 15.0 | 106,552 | 86.1 | 7.7 | 690,402 | 558.0 | 50.0 |
| 2 | 1,372,755 | 1112.5 | 100.0 | 378,385 | 306.6 | 27.6 | 205,596 | 166.6 | 15.0 | 102,978 | 83.5 | 7.5 | 685,796 | 555.8 | 50.0 |

(富山)

| 年次 | 死亡総数 | | | がん | | | 心臓病 | | | 脳卒中 | | | その他 | | |
|------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|
| | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) | 死亡数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 割合 (%) |
| 昭和25 | 12,760 | 1264.5 | 100.0 | 904 | 89.6 | 7.1 | 681 | 67.5 | 5.3 | 1,406 | 139.3 | 11.0 | 9,769 | 968.2 | 76.6 |
| 30 | 8,539 | 836.3 | 100.0 | 1,031 | 101.0 | 12.1 | 674 | 66.0 | 7.9 | 1,452 | 142.2 | 17.0 | 5,382 | 527.1 | 63.0 |
| 35 | 8,711 | 843.3 | 100.0 | 1,124 | 108.8 | 12.9 | 829 | 80.3 | 9.5 | 1,921 | 186.0 | 22.1 | 4,837 | 468.2 | 55.5 |
| 40 | 8,514 | 830.6 | 100.0 | 1,272 | 124.1 | 15.0 | 896 | 87.4 | 10.5 | 2,233 | 217.9 | 26.2 | 4,113 | 401.3 | 48.3 |
| 41 | 7,945 | 777.4 | 100.0 | 1,332 | 130.3 | 16.8 | 859 | 84.1 | 10.8 | 2,161 | 211.4 | 27.2 | 3,593 | 351.6 | 45.2 |
| 42 | 7,854 | 770.0 | 100.0 | 1,321 | 129.5 | 16.8 | 854 | 83.7 | 10.9 | 2,118 | 207.6 | 27.0 | 3,561 | 349.1 | 45.3 |
| 43 | 8,119 | 796.0 | 100.0 | 1,401 | 137.4 | 17.2 | 1,040 | 102.0 | 12.8 | 2,132 | 209.0 | 26.3 | 3,546 | 347.6 | 43.7 |
| 44 | 7,899 | 772.1 | 100.0 | 1,412 | 138.0 | 17.9 | 937 | 91.6 | 11.9 | 2,139 | 209.1 | 27.0 | 3,411 | 333.4 | 43.2 |
| 45 | 8,179 | 795.6 | 100.0 | 1,423 | 138.4 | 17.4 | 998 | 97.1 | 12.2 | 2,105 | 204.8 | 25.7 | 3,653 | 355.4 | 44.7 |
| 46 | 7,913 | 765.3 | 100.0 | 1,509 | 145.9 | 19.1 | 938 | 90.7 | 11.8 | 2,166 | 209.5 | 27.4 | 3,300 | 319.1 | 41.7 |
| 47 | 7,768 | 744.8 | 100.0 | 1,502 | 144.0 | 19.3 | 947 | 90.8 | 12.2 | 2,062 | 197.7 | 26.6 | 3,257 | 312.3 | 41.9 |
| 48 | 7,872 | 748.3 | 100.0 | 1,501 | 142.7 | 19.1 | 1,017 | 96.7 | 12.9 | 2,074 | 197.1 | 26.3 | 3,280 | 311.8 | 41.7 |
| 49 | 8,367 | 788.6 | 100.0 | 1,577 | 148.6 | 18.9 | 1,154 | 108.8 | 13.8 | 2,279 | 214.8 | 27.2 | 3,357 | 316.4 | 40.1 |
| 50 | 7,770 | 726.8 | 100.0 | 1,645 | 153.9 | 21.2 | 995 | 93.1 | 12.8 | 2,022 | 189.1 | 26.0 | 3,108 | 290.7 | 40.0 |
| 51 | 7,938 | 737.0 | 100.0 | 1,665 | 154.6 | 21.0 | 1,156 | 107.8 | 14.6 | 2,050 | 190.3 | 25.8 | 3,067 | 284.8 | 38.6 |
| 52 | 7,738 | 713.8 | 100.0 | 1,706 | 157.4 | 22.0 | 1,208 | 111.4 | 15.6 | 2,016 | 186.0 | 26.1 | 2,808 | 259.0 | 36.3 |
| 53 | 7,940 | 728.4 | 100.0 | 1,731 | 158.8 | 21.8 | 1,277 | 117.2 | 16.1 | 1,998 | 183.3 | 25.2 | 2,934 | 269.2 | 36.9 |
| 54 | 7,481 | 688.6 | 100.0 | 1,816 | 165.7 | 24.3 | 1,161 | 105.9 | 15.5 | 1,720 | 156.9 | 23.0 | 2,784 | 254.0 | 37.2 |
| 55 | 7,923 | 719.0 | 100.0 | 1,904 | 172.8 | 24.0 | 1,300 | 118.0 | 16.4 | 1,815 | 164.7 | 22.9 | 2,904 | 263.5 | 36.7 |
| 56 | 7,970 | 721.9 | 100.0 | 1,932 | 175.0 | 24.2 | 1,367 | 123.8 | 17.2 | 1,822 | 165.0 | 22.9 | 2,849 | 258.1 | 35.7 |
| 57 | 7,548 | 681.2 | 100.0 | 1,883 | 169.9 | 24.9 | 1,265 | 114.2 | 16.8 | 1,722 | 155.4 | 22.8 | 2,678 | 241.7 | 35.5 |
| 58 | 8,023 | 722.1 | 100.0 | 1,984 | 178.6 | 24.7 | 1,425 | 128.3 | 17.8 | 1,596 | 143.7 | 19.9 | 3,018 | 271.6 | 37.6 |
| 59 | 7,965 | 715.0 | 100.0 | 2,018 | 181.1 | 25.3 | 1,435 | 128.8 | 18.0 | 1,530 | 137.3 | 19.2 | 2,982 | 267.7 | 37.5 |
| 60 | 8,275 | 741.5 | 100.0 | 2,154 | 193.0 | 26.0 | 1,425 | 127.7 | 17.2 | 1,559 | 139.7 | 18.9 | 3,137 | 281.1 | 37.9 |
| 61 | 7,979 | 714.3 | 100.0 | 2,087 | 186.8 | 26.1 | 1,386 | 124.1 | 17.4 | 1,498 | 134.1 | 18.8 | 3,008 | 269.3 | 37.7 |
| 62 | 7,942 | 709.8 | 100.0 | 2,124 | 189.8 | 26.8 | 1,399 | 125.0 | 17.6 | 1,417 | 126.6 | 17.8 | 3,002 | 268.3 | 37.8 |
| 63 | 8,526 | 761.9 | 100.0 | 2,172 | 194.1 | 25.5 | 1,592 | 142.3 | 18.7 | 1,439 | 128.6 | 16.9 | 3,323 | 297.0 | 38.9 |
| 平成元 | 8,403 | 750.5 | 100.0 | 2,269 | 202.6 | 27.0 | 1,577 | 140.8 | 18.8 | 1,332 | 119.0 | 15.9 | 3,225 | 288.1 | 38.3 |
| 2 | 8,641 | 773.2 | 100.0 | 2,391 | 214.0 | 27.7 | 1,556 | 139.2 | 18.0 | 1,338 | 119.7 | 15.5 | 3,356 | 300.3 | 38.8 |
| 3 | 8,715 | 779.6 | 100.0 | 2,352 | 210.4 | 27.0 | 1,736 | 155.3 | 19.9 | 1,244 | 111.3 | 14.3 | 3,383 | 302.6 | 38.8 |
| 4 | 9,044 | 809.7 | 100.0 | 2,456 | 219.9 | 27.2 | 1,821 | 163.0 | 20.1 | 1,314 | 117.6 | 14.5 | 3,453 | 309.2 | 38.2 |
| 5 | 9,153 | 818.7 | 100.0 | 2,456 | 219.8 | 26.8 | 1,891 | 169.2 | 20.7 | 1,283 | 114.8 | 14.0 | 3,523 | 315.1 | 38.5 |
| 6 | 9,108 | 813.9 | 100.0 | 2,470 | 220.7 | 27.1 | 1,684 | 150.5 | 18.5 | 1,278 | 114.2 | 14.0 | 3,676 | 328.5 | 40.4 |
| 7 | 9,552 | 854.7 | 100.0 | 2,653 | 237.4 | 27.8 | 1,339 | 119.8 | 14.0 | 1,667 | 149.2 | 17.5 | 3,893 | 348.3 | 40.7 |
| 8 | 9,187 | 821.0 | 100.0 | 2,720 | 243.1 | 29.6 | 1,347 | 120.4 | 14.6 | 1,430 | 127.8 | 15.6 | 3,690 | 329.7 | 40.2 |
| 9 | 9,519 | 850.7 | 100.0 | 2,801 | 250.3 | 29.4 | 1,317 | 117.7 | 13.8 | 1,538 | 137.4 | 16.2 | 3,863 | 345.2 | 40.6 |
| 10 | 9,765 | 872.7 | 100.0 | 2,928 | 261.7 | 30.0 | 1,397 | 124.8 | 14.3 | 1,457 | 130.2 | 14.9 | 3,983 | 355.9 | 40.8 |
| 11 | 10,213 | 913.5 | 100.0 | 2,992 | 267.6 | 29.3 | 1,433 | 128.2 | 14.0 | 1,511 | 135.2 | 14.8 | 4,277 | 382.6 | 41.9 |
| 12 | 9,734 | 874.0 | 100.0 | 2,856 | 256.4 | 29.3 | 1,377 | 123.6 | 14.1 | 1,447 | 129.9 | 14.9 | 4,054 | 364.1 | 41.7 |
| 13 | 9,780 | 878.7 | 100.0 | 2,936 | 263.8 | 30.0 | 1,404 | 126.1 | 14.4 | 1,349 | 121.2 | 13.8 | 4,091 | 367.6 | 41.8 |
| 14 | 9,723 | 869.3 | 100.0 | 3,035 | 273.2 | 31.2 | 1,283 | 115.5 | 13.1 | 1,334 | 120.1 | 13.7 | 4,071 | 364.0 | 41.9 |
| 15 | 10,494 | 946.3 | 100.0 | 3,096 | 279.2 | 29.5 | 1,351 | 121.8 | 12.9 | 1,502 | 135.4 | 14.3 | 4,545 | 409.8 | 43.3 |
| 16 | 10,396 | 939.1 | 100.0 | 3,125 | 282.3 | 30.1 | 1,356 | 122.5 | 13.0 | 1,414 | 127.7 | 13.6 | 4,501 | 406.6 | 43.3 |
| 17 | 10,861 | 986.3 | 100.0 | 3,188 | 289.5 | 29.4 | 1,508 | 136.9 | 13.9 | 1,471 | 133.6 | 13.5 | 4,694 | 358.1 | 43.2 |
| 18 | 10,963 | 998.5 | 100.0 | 3,154 | 287.2 | 28.8 | 1,539 | 140.2 | 14.0 | 1,418 | 129.1 | 12.9 | 4,852 | 442.0 | 44.3 |
| 19 | 11,194 | 1024.2 | 100.0 | 3,292 | 311.2 | 29.4 | 1,506 | 137.8 | 13.5 | 1,449 | 132.6 | 12.9 | 4,947 | 442.0 | 44.2 |
| 20 | 11,635 | 1069.4 | 100.0 | 3,466 | 318.6 | 29.8 | 1,530 | 140.6 | 13.1 | 1,500 | 137.9 | 12.9 | 5,139 | 472.3 | 44.2 |
| 21 | 11,480 | 1061.0 | 100.0 | 3,349 | 309.5 | 29.2 | 1,566 | 144.7 | 13.6 | 1,424 | 131.6 | 12.4 | 5,141 | 475.2 | 44.8 |
| 22 | 11,875 | 1097.4 | 100.0 | 3,401 | 314.3 | 28.6 | 1,657 | 153.1 | 13.9 | 1,386 | 128.1 | 11.6 | 5,431 | 501.8 | 45.9 |
| 23 | 12,264 | 1138.7 | 100.0 | 3,408 | 316.4 | 27.8 | 1,790 | 166.2 | 14.6 | 1,369 | 127.1 | 11.2 | 5,697 | 529.0 | 46.4 |
| 24 | 12,754 | 1189.7 | 100.0 | 3,493 | 325.8 | 27.4 | 1,773 | 165.4 | 13.9 | 1,376 | 128.4 | 10.8 | 6,112 | 570.1 | 47.9 |
| 25 | 12,547 | 1178.1 | 100.0 | 3,517 | 330.2 | 28.0 | 1,659 | 155.8 | 13.2 | 1,280 | 120.2 | 10.2 | 6,091 | 571.9 | 48.5 |
| 26 | 12,584 | 1188.3 | 100.0 | 3,559 | 336.1 | 28.3 | 1,741 | 164.4 | 13.8 | 1,238 | 116.9 | 9.8 | 6,046 | 570.9 | 48.1 |
| 27 | 12,731 | 1206.1 | 100.0 | 3,566 | 337.8 | 28.0 | 1,736 | 164.5 | 13.6 | 1,229 | 116.4 | 9.7 | 6,200 | 581.4 | 48.7 |
| 28 | 12,864 | 1226.3 | 100.0 | 3,482 | 331.9 | 27.1 | 1,812 | 172.7 | 14.1 | 1,194 | 113.8 | 9.3 | 6,376 | 607.8 | 49.5 |
| 29 | 13,161 | 1233.2 | 100.0 | 3,566 | 341.9 | 27.1 | 1,850 | 177.4 | 14.1 | 1,184 | 113.5 | 9.0 | 6,561 | 629.1 | 49.9 |
| 30 | 13,066 | 1262.4 | 100.0 | 3,440 | 332.4 | 26.3 | 1,849 | 178.6 | 14.2 | 1,155 | 111.6 | 8.8 | 6,622 | 650.9 | 50.7 |
| 令和元 | 13,207 | 1287.2 | 100.0 | 3,492 | 340.4 | 26.4 | 1,781 | 173.6 | 13.5 | 1,173 | 114.3 | 8.9 | 6,761 | 658.9 | 51.2 |
| 2 | 12,981 | 1276.0 | 100.0 | 3,555 | 349.4 | 27.4 | 1,663 | 163.5 | 12.8 | 1,088 | 106.9 | 8.4 | 6,675 | 656.1 | 51.4 |

表3 がん死亡の推移

| 区分 | 昭和35年 | | | 昭和40年 | | | 昭和45年 | | | 昭和50年 | | | 昭和55年 | | | 昭和60年 | | | | |
|--------|--------|------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|
| | (人) | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | | |
| | | (%) | (人口10万対) | | (%) | (人口10万対) | | (%) | (人口10万対) | | (%) | (人口10万対) | | (%) | (人口10万対) | | (%) | (人口10万対) | | |
| 全 国 | 全がん | 男 | 50,898 | 100.0 | 110.9 | 58,899 | 100.0 | 122.1 | 67,074 | 100.0 | 132.6 | 76,922 | 100.0 | 140.6 | 93,501 | 100.0 | 163.5 | 110,660 | 100.0 | 187.4 |
| | | 女 | 42,875 | 100.0 | 90.2 | 47,637 | 100.0 | 95.2 | 52,903 | 100.0 | 100.7 | 59,461 | 100.0 | 105.2 | 68,263 | 100.0 | 115.5 | 77,054 | 100.0 | 125.9 |
| | | 総数 | 93,773 | 100.0 | 100.4 | 106,536 | 100.0 | 108.4 | 119,977 | 100.0 | 116.3 | 136,383 | 100.0 | 122.6 | 161,764 | 100.0 | 139.0 | 187,714 | 100.0 | 156.0 |
| | 胃 | 男 | 26,283 | 51.6 | 57.3 | 28,636 | 48.6 | 59.4 | 29,653 | 44.2 | 58.6 | 30,403 | 39.5 | 55.6 | 30,845 | 33.0 | 53.9 | 30,146 | 27.2 | 51.1 |
| | | 女 | 16,467 | 38.4 | 34.6 | 17,749 | 37.3 | 35.5 | 19,170 | 36.2 | 36.5 | 19,454 | 32.7 | 34.4 | 19,598 | 28.7 | 33.2 | 18,756 | 24.3 | 30.6 |
| | | 総数 | 42,750 | 45.6 | 45.8 | 46,385 | 43.5 | 47.2 | 48,823 | 40.7 | 47.3 | 49,857 | 36.6 | 44.8 | 50,443 | 31.2 | 43.4 | 48,902 | 26.1 | 40.7 |
| | 肺 | 男 | 3,638 | 7.1 | 7.9 | 5,404 | 9.2 | 11.2 | 7,502 | 11.2 | 14.8 | 10,711 | 13.9 | 19.6 | 15,438 | 16.5 | 27.0 | 20,837 | 18.8 | 35.3 |
| | | 女 | 1,533 | 3.6 | 3.2 | 2,321 | 4.9 | 4.6 | 2,987 | 5.6 | 5.7 | 4,048 | 6.8 | 7.2 | 5,856 | 8.6 | 9.9 | 7,753 | 10.1 | 12.7 |
| | | 総数 | 5,171 | 5.5 | 5.5 | 7,725 | 7.3 | 7.9 | 10,489 | 8.7 | 10.2 | 14,759 | 10.8 | 13.3 | 21,294 | 13.2 | 18.3 | 28,590 | 15.2 | 23.8 |
| | 肝臓 | 男 | 5,204 | 10.2 | 11.3 | 5,006 | 8.5 | 10.4 | 5,908 | 8.8 | 11.7 | 6,795 | 8.8 | 12.4 | 10,038 | 10.7 | 17.5 | 14,287 | 12.9 | 24.2 |
| | | 女 | 3,614 | 8.4 | 7.6 | 3,499 | 7.3 | 7.0 | 3,608 | 6.8 | 6.9 | 3,793 | 6.4 | 5.7 | 4,472 | 6.6 | 7.6 | 5,584 | 7.2 | 9.1 |
| | | 総数 | 8,818 | 9.4 | 9.4 | 8,505 | 8.0 | 8.7 | 9,516 | 7.9 | 9.2 | 10,588 | 7.8 | 9.5 | 14,510 | 9.0 | 12.5 | 19,871 | 10.6 | 16.5 |
| | 膵臓 | 男 | 1,150 | 2.3 | 2.5 | 1,748 | 3.0 | 3.6 | 2,549 | 3.8 | 5.0 | 3,155 | 4.1 | 5.8 | 4,483 | 4.8 | 7.8 | 5,953 | 5.4 | 10.1 |
| | | 女 | 825 | 1.9 | 1.7 | 1,318 | 2.8 | 2.6 | 1,850 | 3.5 | 3.5 | 2,480 | 4.2 | 4.4 | 3,352 | 4.9 | 5.7 | 4,488 | 5.8 | 7.3 |
| | | 総数 | 1,975 | 2.1 | 2.1 | 3,066 | 2.9 | 3.1 | 4,399 | 3.7 | 4.3 | 5,635 | 4.1 | 5.1 | 7,835 | 4.8 | 6.7 | 10,441 | 5.6 | 8.7 |
| | 大腸 | 男 | 1,480 | 2.9 | 3.2 | 1,993 | 3.4 | 4.1 | 2,555 | 3.8 | 5.0 | 3,148 | 4.1 | 5.8 | 3,933 | 4.2 | 6.9 | 4,643 | 4.2 | 7.9 |
| | | 女 | 1,518 | 3.5 | 3.2 | 1,803 | 3.8 | 3.6 | 2,162 | 4.1 | 4.1 | 2,756 | 4.6 | 4.9 | 2,984 | 4.4 | 5.0 | 3,291 | 4.3 | 5.4 |
| | | 総数 | 2,998 | 3.2 | 3.2 | 3,796 | 3.6 | 3.9 | 4,717 | 3.9 | 4.6 | 5,904 | 4.3 | 5.3 | 6,917 | 4.3 | 5.9 | 7,934 | 4.2 | 6.6 |
| | 乳房 | 男 | 20 | 0.0 | 0.0 | 29 | 0.0 | 0.1 | 23 | 0.0 | 0.0 | 27 | 0.0 | 0.0 | 44 | 0.0 | 0.1 | 36 | 0.0 | 0.1 |
| | | 女 | 1,683 | 3.9 | 3.5 | 1,966 | 4.1 | 3.9 | 2,486 | 4.7 | 4.7 | 3,262 | 5.5 | 5.8 | 4,141 | 6.1 | 7.0 | 4,922 | 6.4 | 8.0 |
| | | 総数 | 1,703 | 1.8 | 1.8 | 1,995 | 1.9 | 2.0 | 2,509 | 2.1 | 2.4 | 3,289 | 2.4 | 3.0 | 4,185 | 2.6 | 3.6 | 4,958 | 2.6 | 4.1 |
| | 子宮 | 女 | 7,068 | 16.5 | 14.9 | 6,689 | 14.0 | 13.4 | 6,373 | 12.0 | 12.1 | 6,075 | 10.2 | 10.7 | 5,465 | 8.0 | 9.2 | 4,912 | 6.4 | 8.0 |
| | | (総数) | | (7.5) | | (6.3) | | (5.3) | | (4.5) | | (3.4) | | (2.6) | | | | | | |
| | 富 山 | 全がん | 男 | 595 | 100.0 | 118.9 | 704 | 100.0 | 143.2 | 783 | 100.0 | 159.3 | 940 | 100.0 | 182.9 | 1,099 | 100.0 | 206.7 | 1,268 | 100.0 |
| 女 | | | 529 | 100.0 | 99.4 | 568 | 100.0 | 106.4 | 640 | 100.0 | 119.3 | 705 | 100.0 | 127.1 | 805 | 100.0 | 141.3 | 886 | 100.0 | 153.2 |
| 総数 | | | 1,124 | 100.0 | 108.8 | 1,272 | 100.0 | 124.1 | 1,423 | 100.0 | 138.4 | 1,645 | 100.0 | 153.9 | 1,904 | 100.0 | 172.8 | 2,154 | 100.0 | 193.0 |
| 胃 | | 男 | 337 | 56.6 | 67.3 | 368 | 52.3 | 74.8 | 379 | 48.4 | 77.1 | 436 | 46.4 | 84.8 | 446 | 40.6 | 83.9 | 418 | 33.0 | 77.7 |
| | | 女 | 225 | 42.5 | 42.3 | 232 | 40.8 | 43.5 | 295 | 46.1 | 55.0 | 276 | 39.1 | 49.7 | 287 | 35.7 | 50.4 | 252 | 28.4 | 43.6 |
| | | 総数 | 562 | 50.0 | 54.4 | 600 | 47.2 | 58.5 | 674 | 47.4 | 65.6 | 712 | 43.3 | 66.6 | 733 | 38.5 | 66.5 | 670 | 31.1 | 60.0 |
| 肺 | | 男 | 29 | 4.9 | 5.8 | 54 | 7.7 | 11.0 | 82 | 10.5 | 16.7 | 125 | 13.3 | 24.3 | 168 | 15.3 | 31.6 | 259 | 20.4 | 48.1 |
| | | 女 | 14 | 2.6 | 2.6 | 18 | 3.2 | 3.4 | 29 | 4.5 | 5.4 | 35 | 5.0 | 6.3 | 68 | 8.4 | 11.9 | 65 | 7.3 | 11.2 |
| | | 総数 | 43 | 3.8 | 4.2 | 72 | 5.7 | 7.0 | 111 | 7.8 | 10.8 | 160 | 9.7 | 15.0 | 236 | 12.4 | 21.4 | 324 | 15.0 | 29.0 |
| 肝臓 | | 男 | 58 | 9.7 | 11.6 | 61 | 8.7 | 12.4 | 65 | 8.3 | 13.2 | 77 | 8.2 | 15.0 | 105 | 9.6 | 19.7 | 115 | 9.1 | 21.4 |
| | | 女 | 39 | 7.4 | 7.3 | 40 | 7.0 | 7.5 | 52 | 8.1 | 9.7 | 42 | 6.0 | 7.6 | 37 | 4.6 | 6.5 | 45 | 5.1 | 7.8 |
| | | 総数 | 97 | 8.6 | 9.4 | 101 | 7.9 | 9.8 | 117 | 8.2 | 11.4 | 119 | 7.2 | 11.1 | 142 | 7.5 | 12.9 | 160 | 7.4 | 14.3 |
| 膵臓 | | 男 | 11 | 1.8 | 2.2 | 32 | 4.5 | 6.5 | 38 | 4.9 | 7.7 | 38 | 4.0 | 7.4 | 45 | 4.1 | 8.5 | 71 | 5.6 | 13.2 |
| | | 女 | 7 | 1.3 | 1.3 | 18 | 3.2 | 3.4 | 24 | 3.8 | 4.5 | 21 | 3.0 | 3.8 | 45 | 5.6 | 7.9 | 58 | 6.5 | 10.0 |
| | | 総数 | 18 | 1.6 | 1.7 | 50 | 3.9 | 4.9 | 62 | 4.4 | 6.0 | 59 | 3.6 | 5.5 | 90 | 4.7 | 8.2 | 129 | 6.0 | 11.6 |
| 大腸 | | 男 | 11 | 1.8 | 2.2 | 16 | 2.3 | 3.3 | 26 | 3.3 | 5.3 | 27 | 2.9 | 5.3 | 41 | 3.7 | 7.7 | 51 | 4.0 | 9.5 |
| | | 女 | 16 | 3.0 | 3.0 | 22 | 3.9 | 4.1 | 23 | 3.6 | 4.3 | 43 | 6.1 | 7.7 | 29 | 3.6 | 5.1 | 38 | 4.3 | 6.6 |
| | | 総数 | 27 | 2.4 | 2.6 | 38 | 3.0 | 3.7 | 49 | 3.4 | 4.8 | 70 | 4.3 | 6.5 | 70 | 3.7 | 6.4 | 89 | 4.1 | 8.0 |
| 乳房 | | 男 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | | 女 | 13 | 2.5 | 2.4 | 25 | 4.4 | 4.7 | 17 | 2.7 | 3.2 | 29 | 4.1 | 5.2 | 39 | 4.8 | 6.8 | 42 | 4.7 | 7.3 |
| | | 総数 | 13 | 1.2 | 1.3 | 25 | 2.0 | 2.4 | 17 | 1.2 | 1.7 | 29 | 1.8 | 2.7 | 39 | 2.0 | 3.5 | 42 | 1.9 | 3.8 |
| 子宮 | | 女 | 82 | 15.5 | 15.4 | 76 | 13.4 | 14.2 | 65 | 10.2 | 12.1 | 73 | 10.4 | 13.2 | 46 | 5.7 | 8.1 | 55 | 6.2 | 9.5 |
| | | (総数) | | 7.3 | | 6.0 | | 4.6 | | 4.4 | | 2.4 | | 2.6 | | | | | | |

| 区分 | 平成2年 | | | 平成7年 | | | 平成12年 | | | 平成17年 | | | 平成22年 | | | 平成27年 | | | | |
|--------|---------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|
| | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | | |
| | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | | |
| 全 | 全が ん | 男 | 130,395 | 100.0 | 216.4 | 159,623 | 100.0 | 262.0 | 179,140 | 100.0 | 291.3 | 196,603 | 100.0 | 319.1 | 211,435 | 100.0 | 343.4 | 219,508 | 100.0 | 359.7 |
| | | 女 | 87,018 | 100.0 | 139.3 | 103,399 | 100.0 | 163.1 | 116,344 | 100.0 | 181.4 | 129,338 | 100.0 | 200.3 | 142,064 | 100.0 | 219.2 | 150,838 | 100.0 | 234.6 |
| | | 総数 | 217,413 | 100.0 | 177.2 | 263,022 | 100.0 | 211.6 | 295,484 | 100.0 | 235.2 | 325,941 | 100.0 | 258.3 | 353,449 | 100.0 | 279.7 | 370,346 | 100.0 | 295.5 |
| | 胃 | 男 | 29,909 | 22.9 | 49.6 | 32,015 | 20.1 | 52.6 | 32,798 | 18.3 | 53.3 | 32,643 | 16.6 | 53.0 | 32,943 | 15.6 | 53.5 | 30,809 | 14.0 | 50.5 |
| | | 女 | 17,562 | 20.2 | 28.1 | 18,061 | 17.5 | 28.5 | 17,852 | 15.3 | 27.8 | 17,668 | 13.7 | 27.4 | 17,193 | 12.1 | 26.5 | 15,870 | 10.5 | 24.7 |
| | | 総数 | 47,471 | 21.8 | 38.7 | 50,076 | 19.0 | 40.3 | 50,650 | 17.1 | 40.3 | 50,311 | 15.4 | 39.9 | 50,136 | 14.2 | 39.7 | 46,679 | 12.6 | 37.2 |
| | 肺 | 男 | 26,872 | 20.6 | 44.6 | 33,389 | 20.9 | 54.8 | 39,053 | 21.8 | 63.5 | 45,189 | 23.0 | 73.3 | 50,395 | 23.8 | 81.8 | 53,208 | 24.2 | 87.2 |
| | | 女 | 9,614 | 11.0 | 15.4 | 12,356 | 12.0 | 19.5 | 14,671 | 12.6 | 22.9 | 16,874 | 13.0 | 26.1 | 19,418 | 13.7 | 30.0 | 21,170 | 14.0 | 32.9 |
| | | 総数 | 36,486 | 16.8 | 29.7 | 45,745 | 17.4 | 36.8 | 53,724 | 18.2 | 42.8 | 62,063 | 19.0 | 49.2 | 69,813 | 19.8 | 55.2 | 74,378 | 20.1 | 59.4 |
| | 肝 臓 | 男 | 18,393 | 14.1 | 30.5 | 22,773 | 14.3 | 37.4 | 23,602 | 13.2 | 38.4 | 23,203 | 11.8 | 37.7 | 21,510 | 10.2 | 34.9 | 19,008 | 8.7 | 31.1 |
| | | 女 | 6,959 | 8.0 | 11.1 | 8,934 | 8.6 | 14.1 | 10,379 | 8.9 | 16.2 | 11,065 | 8.6 | 17.1 | 11,255 | 7.9 | 17.4 | 9,881 | 6.6 | 15.4 |
| | | 総数 | 25,352 | 11.7 | 20.7 | 31,707 | 12.1 | 25.5 | 33,981 | 11.5 | 27.1 | 34,268 | 10.5 | 27.2 | 32,765 | 9.3 | 25.9 | 28,889 | 7.8 | 23.1 |
| | 膵 臓 | 男 | 7,317 | 5.6 | 12.1 | 8,965 | 5.6 | 14.7 | 10,380 | 5.8 | 16.9 | 12,284 | 6.2 | 19.9 | 14,569 | 6.9 | 23.7 | 16,186 | 7.4 | 26.5 |
| | | 女 | 6,001 | 6.9 | 9.6 | 7,054 | 6.8 | 11.1 | 8,714 | 7.5 | 13.6 | 10,643 | 8.2 | 16.5 | 13,448 | 9.5 | 20.7 | 15,680 | 10.4 | 24.4 |
| | | 総数 | 13,318 | 6.1 | 10.9 | 16,019 | 6.1 | 12.9 | 19,094 | 6.5 | 15.2 | 22,927 | 7.0 | 18.2 | 28,017 | 55.9 | 22.2 | 31,866 | 8.6 | 25.4 |
| | 大 腸 | 男 | 5,569 | 4.3 | 9.2 | 17,312 | 10.8 | 28.4 | 19,868 | 11.1 | 32.3 | 22,146 | 11.3 | 35.9 | 23,921 | 11.3 | 38.9 | 26,818 | 12.2 | 44.0 |
| | | 女 | 3,701 | 4.3 | 5.0 | 13,962 | 13.5 | 22.0 | 16,080 | 13.8 | 25.1 | 18,684 | 14.4 | 28.9 | 20,317 | 14.3 | 31.3 | 22,881 | 15.2 | 35.6 |
| | | 総数 | 9,270 | 4.3 | 7.6 | 31,274 | 11.9 | 25.2 | 35,948 | 12.2 | 28.6 | 40,830 | 12.5 | 32.4 | 44,238 | 12.5 | 35.0 | 49,699 | 13.4 | 39.7 |
| | 乳 房 | 男 | 34 | 0.0 | 0.1 | 56 | 0.1 | 0.1 | 77 | 0.0 | 0.1 | 87 | 0.0 | 0.1 | 90 | 0.0 | 0.1 | 121 | 0.1 | 0.2 |
| | | 女 | 5,848 | 6.7 | 9.4 | 7,763 | 7.5 | 12.2 | 9,171 | 7.9 | 14.3 | 10,721 | 5.5 | 16.6 | 12,455 | 8.8 | 19.2 | 13,584 | 9.0 | 21.1 |
| | | 総数 | 5,882 | 2.7 | 4.8 | 7,819 | 3.0 | 6.3 | 9,248 | 3.1 | 7.4 | 10,808 | 3.3 | 8.6 | 12,545 | 3.5 | 9.9 | 13,705 | 3.7 | 10.9 |
| 子 宮 | 女 | 4,600 | 5.3 | 7.4 | 4,865 | 4.9 | 7.7 | 5,202 | 4.5 | 8.1 | 5,381 | 4.2 | 8.3 | 5,930 | 4.2 | 9.1 | 6,429 | 4.3 | 10.0 | |
| | (総数) | (2.1) | | (1.8) | | (1.8) | (4.1) | | (1.7) | (4.3) | | (1.6) | | (1.7) | | | | | | |
| 富 山 | 全が ん | 男 | 1,409 | 100.0 | 262.2 | 1,578 | 100.0 | 293.2 | 1,711 | 100.0 | 318.6 | 1,877 | 100.0 | 353.5 | 1,999 | 100.0 | 382.9 | 2,100 | 100.0 | 411.3 |
| | | 女 | 982 | 100.0 | 169.3 | 1,075 | 100.0 | 185.5 | 1,145 | 100.0 | 198.5 | 1,311 | 100.0 | 229.9 | 1,402 | 100.0 | 250.3 | 1,466 | 100.0 | 269.0 |
| | | 総数 | 2,391 | 100.0 | 214.0 | 2,653 | 100.0 | 237.4 | 2,856 | 100.0 | 256.4 | 3,188 | 100.0 | 289.5 | 3,401 | 100.0 | 314.3 | 3,566 | 100.0 | 337.8 |
| | 胃 | 男 | 359 | 25.5 | 66.8 | 370 | 23.5 | 68.7 | 352 | 20.6 | 65.5 | 353 | 18.8 | 66.5 | 333 | 16.6 | 63.8 | 344 | 16.4 | 67.4 |
| | | 女 | 257 | 26.2 | 44.3 | 255 | 23.7 | 44.0 | 203 | 17.7 | 35.2 | 228 | 17.4 | 40.0 | 222 | 15.8 | 39.6 | 200 | 13.6 | 36.7 |
| | | 総数 | 616 | 25.8 | 55.1 | 625 | 23.6 | 55.9 | 555 | 19.4 | 49.8 | 581 | 18.2 | 52.8 | 555 | 16.3 | 51.3 | 544 | 15.3 | 51.5 |
| | 肺 | 男 | 289 | 20.5 | 53.8 | 346 | 21.9 | 64.3 | 374 | 21.9 | 69.6 | 434 | 23.1 | 81.7 | 472 | 23.6 | 90.4 | 494 | 23.5 | 96.8 |
| | | 女 | 87 | 8.9 | 15.0 | 107 | 10.0 | 19.5 | 126 | 11.0 | 21.8 | 144 | 11.0 | 25.3 | 132 | 9.4 | 23.6 | 186 | 12.7 | 34.1 |
| | | 総数 | 376 | 15.7 | 33.6 | 453 | 17.1 | 40.5 | 500 | 17.5 | 48.7 | 578 | 18.1 | 52.5 | 604 | 17.7 | 55.8 | 680 | 19.1 | 64.4 |
| | 肝 臓 | 男 | 144 | 10.2 | 26.8 | 173 | 11.0 | 32.1 | 171 | 10.0 | 31.8 | 149 | 7.9 | 28.1 | 170 | 8.5 | 32.6 | 141 | 6.7 | 27.6 |
| | | 女 | 63 | 6.4 | 10.9 | 60 | 5.6 | 10.4 | 89 | 7.8 | 15.4 | 95 | 7.2 | 16.7 | 89 | 6.3 | 15.9 | 87 | 5.9 | 16.0 |
| | | 総数 | 207 | 8.7 | 18.5 | 233 | 8.8 | 20.8 | 260 | 9.1 | 23.3 | 244 | 7.7 | 22.2 | 259 | 7.6 | 23.9 | 228 | 6.4 | 21.6 |
| | 膵 臓 | 男 | 84 | 6.0 | 15.6 | 95 | 6.0 | 17.7 | 119 | 7.0 | 22.2 | 134 | 7.1 | 25.2 | 180 | 9.0 | 34.5 | 165 | 7.9 | 32.3 |
| | | 女 | 68 | 6.9 | 11.7 | 90 | 8.4 | 15.5 | 80 | 7.0 | 13.9 | 105 | 8.0 | 18.4 | 154 | 10.9 | 27.5 | 152 | 10.4 | 27.9 |
| | | 総数 | 152 | 6.4 | 13.6 | 185 | 7.0 | 16.6 | 199 | 7.0 | 17.9 | 239 | 7.5 | 21.7 | 334 | 9.8 | 30.9 | 317 | 8.9 | 30.0 |
| | 大 腸 | 男 | 46 | 3.3 | 8.6 | 168 | 10.6 | 31.2 | 190 | 11.1 | 35.4 | 230 | 12.3 | 43.3 | 224 | 11.2 | 42.9 | 242 | 11.5 | 47.4 |
| | | 女 | 39 | 4.0 | 6.7 | 153 | 14.2 | 26.4 | 163 | 14.2 | 28.3 | 181 | 13.8 | 31.7 | 227 | 16.2 | 40.5 | 228 | 15.6 | 41.8 |
| | | 総数 | 85 | 3.6 | 7.6 | 321 | 12.1 | 28.7 | 353 | 12.4 | 31.7 | 411 | 12.9 | 37.3 | 451 | 13.2 | 41.7 | 470 | 13.2 | 44.5 |
| | 乳 房 | 男 | — | — | — | 1 | 0.1 | — | 2 | 0.1 | 0.4 | 2 | 0.1 | 0.4 | 0 | 0.0 | 0.0 | 2 | 0.1 | 0.4 |
| | | 女 | 46 | 4.7 | 7.9 | 60 | 5.6 | 10.4 | 83 | 7.2 | 14.4 | 101 | 7.7 | 17.7 | 94 | 6.7 | 16.8 | 104 | 7.1 | 19.1 |
| | | 総数 | 46 | 1.9 | 4.1 | 61 | 2.3 | 5.5 | 85 | 3.0 | 7.4 | 103 | 3.2 | 9.4 | 94 | 2.7 | 8.7 | 106 | 3.0 | 10.0 |
| 子 宮 | 女 | 38 | 3.9 | 6.6 | 24 | 2.2 | 4.1 | 29 | 2.5 | 5.0 | 46 | 3.5 | 8.1 | 45 | 3.2 | 8.0 | 47 | 3.2 | 8.6 | |
| | 総数 | | 1.6 | | 0.9 | | 1.0 | 2.6 | | 1.4 | 4.2 | | 1.3 | 4.2 | | 1.3 | 4.5 | | | |

| 区 分 | | | 平成 28年 | | | 平成 29年 | | | 平成 30年 | | | 令和元年 | | | 令和2年 | | |
|--------|-------------|-------------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|
| | | | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 |
| | | | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) |
| 全 国 | 全 が ん | 男 | 219,785 | 100.0 | 361.1 | 220,398 | 100.0 | 363.2 | 218,625 | 100.0 | 361.6 | 220,339 | 100.0 | 366.0 | 220,989 | 100.0 | 368.3 |
| | | 女 | 153,201 | 100.0 | 238.8 | 152,936 | 100.0 | 239.1 | 154,959 | 100.0 | 243.0 | 156,086 | 100.0 | 245.7 | 157,396 | 100.0 | 248.3 |
| | | 総数 | 372,986 | 100.0 | 298.3 | 373,334 | 100.0 | 299.5 | 373,584 | 100.0 | 300.7 | 376,425 | 100.0 | 304.2 | 378,385 | 100.0 | 306.6 |
| | 胃 | 男 | 29,854 | 13.6 | 49.0 | 29,745 | 13.5 | 49.0 | 28,843 | 13.2 | 47.7 | 28,043 | 12.7 | 46.6 | 27,771 | 12.6 | 46.3 |
| | | 女 | 15,677 | 10.2 | 24.4 | 15,481 | 10.1 | 24.2 | 15,349 | 9.9 | 24.1 | 14,888 | 9.5 | 23.4 | 14,548 | 9.2 | 22.9 |
| | | 総数 | 45,531 | 12.2 | 36.4 | 45,226 | 12.1 | 36.3 | 44,192 | 11.8 | 35.6 | 42,931 | 11.4 | 34.7 | 42,319 | 11.2 | 34.3 |
| | 肺 | 男 | 52,430 | 23.9 | 86.1 | 53,002 | 24.0 | 87.4 | 52,401 | 24.0 | 86.7 | 53,338 | 24.2 | 88.6 | 53,247 | 24.1 | 88.7 |
| | | 女 | 21,408 | 14.0 | 33.4 | 21,118 | 13.8 | 33.0 | 21,927 | 14.2 | 34.4 | 22,056 | 14.1 | 34.7 | 22,338 | 14.2 | 35.2 |
| | | 総数 | 73,838 | 19.8 | 59.1 | 74,120 | 19.9 | 59.5 | 74,328 | 19.9 | 59.8 | 75,394 | 20.0 | 60.9 | 75,585 | 20.0 | 61.3 |
| | 肝 臓 | 男 | 18,510 | 8.4 | 30.4 | 17,882 | 8.1 | 29.4 | 17,032 | 7.8 | 28.2 | 16,750 | 7.6 | 27.8 | 16,271 | 7.4 | 27.1 |
| | | 女 | 10,018 | 6.5 | 15.6 | 9,292 | 6.1 | 14.5 | 8,893 | 5.7 | 13.9 | 8,514 | 5.5 | 13.4 | 8,568 | 5.4 | 13.5 |
| | | 総数 | 28,528 | 7.6 | 22.8 | 27,174 | 7.3 | 21.8 | 25,925 | 6.9 | 20.9 | 25,264 | 6.7 | 20.4 | 24,839 | 6.6 | 20.1 |
| | 膵 臓 | 男 | 17,060 | 7.8 | 28.0 | 17,401 | 7.9 | 28.7 | 17,938 | 8.2 | 29.7 | 18,124 | 8.2 | 30.1 | 18,880 | 8.5 | 31.5 |
| | | 女 | 16,415 | 10.7 | 25.6 | 16,823 | 11.0 | 26.3 | 17,452 | 11.3 | 27.4 | 18,232 | 11.7 | 28.7 | 18,797 | 11.9 | 29.7 |
| | | 総数 | 33,475 | 9.0 | 26.8 | 34,224 | 9.2 | 27.5 | 35,390 | 9.5 | 28.5 | 36,356 | 9.7 | 29.4 | 37,677 | 10.0 | 30.5 |
| | 大 腸 | 男 | 27,026 | 12.3 | 44.4 | 27,334 | 12.4 | 45.0 | 27,098 | 12.4 | 44.8 | 27,416 | 12.4 | 45.5 | 27,718 | 12.5 | 46.2 |
| | | 女 | 23,073 | 15.1 | 35.9 | 23,347 | 15.3 | 36.5 | 23,560 | 15.2 | 36.9 | 24,004 | 15.4 | 37.8 | 24,070 | 15.3 | 38.0 |
| | | 総数 | 50,099 | 13.4 | 40.1 | 50,681 | 13.6 | 40.7 | 50,658 | 13.6 | 40.8 | 51,420 | 13.7 | 41.6 | 51,788 | 13.7 | 41.9 |
| | 乳 房 | 男 | 117 | 0.1 | 0.2 | 99 | 0.0 | 0.2 | 106 | 0.0 | 0.2 | 96 | 0.0 | 0.2 | 129 | 0.1 | 0.2 |
| | | 女 | 14,015 | 9.1 | 21.8 | 14,285 | 9.3 | 22.3 | 14,653 | 9.5 | 23.0 | 14,839 | 9.5 | 23.4 | 14,650 | 9.3 | 23.1 |
| | | 総数 | 14,132 | 3.8 | 11.3 | 14,384 | 3.9 | 11.5 | 14,759 | 4.0 | 11.9 | 14,935 | 4.0 | 12.1 | 14,779 | 3.9 | 12.0 |
| | 子 宮 | 女 | 6,345 | 4.1 | 9.9 | 6,611 | 4.3 | 10.3 | 6,800 | 4.4 | 10.7 | 6,804 | 4.4 | 10.7 | 6,808 | 4.3 | 10.7 |
| | | (総数) | | (1.7) | | (1.7) | | (1.7) | | (1.8) | | (1.8) | | (1.8) | | (1.8) | |
| | 富 山 | 全 が ん | 男 | 2,011 | 100.0 | 395.9 | 2,083 | 100.0 | 412.5 | 1,990 | 100.0 | 396.4 | 1,975 | 100.0 | 396.6 | 2,021 | 100.0 |
| 女 | | | 1,471 | 100.0 | 271.9 | 1,483 | 100.0 | 276.2 | 1,450 | 100.0 | 272.0 | 1,517 | 100.0 | 287.3 | 1,534 | 100.0 | 293.2 |
| 総数 | | | 3,482 | 100.0 | 331.9 | 3,566 | 100.0 | 341.9 | 3,440 | 100.0 | 332.4 | 3,492 | 100.0 | 340.4 | 3,555 | 100.0 | 349.4 |
| 胃 | | 男 | 292 | 14.5 | 57.5 | 332 | 15.9 | 65.7 | 284 | 14.3 | 56.6 | 294 | 14.9 | 59.0 | 294 | 14.5 | 59.5 |
| | | 女 | 200 | 13.6 | 37.0 | 192 | 12.9 | 35.8 | 172 | 11.9 | 32.3 | 192 | 12.7 | 36.4 | 168 | 11.0 | 32.1 |
| | | 総数 | 492 | 14.1 | 46.9 | 524 | 14.7 | 50.2 | 456 | 13.3 | 44.1 | 486 | 13.9 | 47.4 | 462 | 13.0 | 45.4 |
| 肺 | | 男 | 433 | 21.5 | 85.2 | 505 | 24.2 | 100.0 | 448 | 22.5 | 89.2 | 450 | 22.8 | 90.4 | 451 | 22.3 | 91.3 |
| | | 女 | 168 | 11.4 | 31.1 | 165 | 11.1 | 30.7 | 178 | 12.3 | 33.4 | 188 | 12.4 | 35.6 | 198 | 12.9 | 37.8 |
| | | 総数 | 601 | 17.3 | 57.3 | 670 | 18.8 | 64.2 | 626 | 18.2 | 60.5 | 638 | 18.3 | 62.2 | 649 | 18.3 | 63.8 |
| 肝 臓 | | 男 | 161 | 8.0 | 31.7 | 142 | 6.8 | 28.1 | 143 | 7.2 | 28.5 | 125 | 6.3 | 25.1 | 143 | 7.1 | 28.9 |
| | | 女 | 85 | 5.8 | 15.7 | 77 | 5.2 | 14.3 | 76 | 5.2 | 14.3 | 70 | 4.6 | 13.3 | 71 | 4.6 | 13.6 |
| | | 総数 | 246 | 7.1 | 23.5 | 219 | 6.1 | 21.0 | 219 | 6.4 | 21.2 | 195 | 5.6 | 19.0 | 214 | 6.0 | 21.0 |
| 膵 臓 | | 男 | 179 | 8.9 | 35.2 | 190 | 9.1 | 37.6 | 190 | 9.5 | 37.8 | 195 | 9.9 | 39.2 | 204 | 10.1 | 41.3 |
| | | 女 | 140 | 9.5 | 25.9 | 174 | 11.7 | 32.4 | 184 | 12.7 | 34.5 | 181 | 11.9 | 34.3 | 190 | 12.4 | 36.3 |
| | | 総数 | 319 | 9.2 | 30.4 | 364 | 10.2 | 34.9 | 374 | 10.9 | 36.1 | 376 | 10.8 | 36.6 | 394 | 11.1 | 38.7 |
| 大 腸 | | 男 | 249 | 12.4 | 49.0 | 227 | 10.9 | 45.0 | 233 | 11.7 | 46.4 | 238 | 12.1 | 47.8 | 242 | 12.0 | 49.0 |
| | | 女 | 261 | 17.7 | 48.3 | 239 | 16.1 | 44.5 | 217 | 15.0 | 40.7 | 250 | 16.5 | 47.4 | 232 | 15.1 | 44.4 |
| | | 総数 | 510 | 14.6 | 48.6 | 466 | 13.1 | 44.7 | 450 | 13.1 | 43.4 | 488 | 14.0 | 47.5 | 474 | 13.3 | 46.6 |
| 乳 房 | | 男 | 2 | 0.1 | 0.4 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 0.2 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| | | 女 | 109 | 7.4 | 20.1 | 130 | 8.8 | 24.2 | 115 | 7.9 | 21.6 | 111 | 7.3 | 21.0 | 132 | 8.6 | 25.2 |
| | | 総数 | 111 | 3.2 | 10.6 | 130 | 3.6 | 12.5 | 115 | 3.3 | 11.1 | 112 | 3.2 | 10.9 | 132 | 3.7 | 10.9 |
| 子 宮 | | 女 | 44 | 3.0 | 8.1 | 54 | 3.6 | 10.1 | 56 | 3.9 | 10.5 | 59 | 3.9 | 11.2 | 48 | 3.1 | 9.2 |
| | | 総数 | | 1.3 | 4.2 | | 1.5 | 5.2 | | 1.6 | 5.4 | | 1.7 | 5.8 | | 1.4 | 4.7 |

表4 心臓病死亡の推移

| 区分 | | | 昭和35年 | | | 昭和40年 | | | 昭和45年 | | | 昭和50年 | | | 昭和55年 | | | 昭和60年 | | |
|--------|---------------------------|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|-----------|-----------------|
| | | | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) |
| 全 国 | 心臓病 (高血圧性を除く) | 男 | 34,755 | 100.0 | 75.8 | 38,827 | 100.0 | 80.5 | 45,988 | 100.0 | 90.9 | 50,395 | 100.0 | 92.1 | 64,103 | 100.0 | 112.1 | 71,766 | 100.0 | 121.5 |
| | | 女 | 33,645 | 100.0 | 70.8 | 36,845 | 100.0 | 73.6 | 43,423 | 100.0 | 82.7 | 48,831 | 100.0 | 86.4 | 59,402 | 100.0 | 100.5 | 69,331 | 100.0 | 113.2 |
| | | 総数 | 68,400 | 100.0 | 73.2 | 75,672 | 100.0 | 77.0 | 89,411 | 100.0 | 86.7 | 99,226 | 100.0 | 89.2 | 123,505 | 100.0 | 106.1 | 141,097 | 100.0 | 117.3 |
| | その他の 急性心筋梗塞+ 虚血性心疾患 | 男 | 11,926 | 34.3 | 26.0 | 16,458 | 42.4 | 34.1 | 22,441 | 48.8 | 44.3 | 24,106 | 47.8 | 44.0 | 26,887 | 41.9 | 47.0 | 26,869 | 37.4 | 45.5 |
| | | 女 | 7,933 | 23.6 | 16.7 | 11,576 | 31.4 | 23.1 | 16,645 | 38.3 | 31.7 | 19,714 | 40.4 | 34.9 | 21,460 | 36.1 | 36.3 | 22,615 | 32.6 | 36.9 |
| | | 総数 | 19,859 | 29.0 | 21.3 | 28,034 | 37.0 | 28.5 | 39,086 | 43.7 | 37.9 | 43,820 | 44.2 | 39.4 | 48,347 | 39.1 | 41.6 | 49,484 | 35.1 | 41.1 |
| 富 山 | 心臓病 (高血圧性を除く) | 男 | 411 | 100.0 | 82.0 | 462 | 100.0 | 93.9 | 528 | 100.0 | 107.3 | 491 | 100.0 | 95.5 | 657 | 100.0 | 123.5 | 752 | 100.0 | 139.8 |
| | | 女 | 418 | 100.0 | 78.6 | 434 | 100.0 | 81.3 | 470 | 100.0 | 87.7 | 504 | 100.0 | 90.8 | 643 | 100.0 | 112.8 | 673 | 100.0 | 116.4 |
| | | 総数 | 829 | 100.0 | 80.3 | 896 | 100.0 | 87.4 | 998 | 100.0 | 97.1 | 995 | 100.0 | 93.1 | 1,300 | 100.0 | 118.0 | 1,425 | 100.0 | 127.7 |
| | その他の 急性心筋梗塞+ 虚血性心疾患 | 男 | 138 | 33.6 | 27.5 | 172 | 37.2 | 35.0 | 253 | 47.9 | 51.4 | 249 | 50.7 | 48.4 | 254 | 38.7 | 47.7 | 260 | 34.6 | 48.3 |
| | | 女 | 94 | 22.5 | 17.7 | 117 | 27.0 | 21.9 | 173 | 36.8 | 32.3 | 194 | 38.5 | 35.0 | 247 | 38.4 | 43.3 | 207 | 30.8 | 35.8 |
| | | 総数 | 232 | 28.0 | 22.5 | 289 | 32.3 | 28.2 | 426 | 42.7 | 41.4 | 443 | 44.5 | 41.4 | 501 | 38.5 | 45.5 | 467 | 32.8 | 41.8 |
| 区分 | | | 平成2年 | | | 平成7年 | | | 平成12年 | | | 平成17年 | | | 平成22年 | | | 平成27年 | | |
| | | | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 割合 (%) | 死亡率 (人口10万対) |
| 全 国 | 心臓病 (高血圧性を除く) | 男 | 81,774 | 100.0 | 135.7 | 69,718 | 100.0 | 114.4 | 72,156 | 100.0 | 117.3 | 83,979 | 100.0 | 136.3 | 88,803 | 100.0 | 144.2 | 92,142 | 100.0 | 156.5 |
| | | 女 | 83,704 | 100.0 | 134.0 | 69,488 | 100.0 | 109.6 | 74,585 | 100.0 | 116.3 | 89,146 | 100.0 | 138.0 | 100,557 | 100.0 | 155.2 | 103,971 | 100.0 | 161.7 |
| | | 総数 | 165,478 | 100.0 | 134.8 | 139,206 | 100.0 | 112.0 | 146,741 | 100.0 | 116.8 | 173,125 | 100.0 | 137.2 | 189,360 | 100.0 | 149.8 | 196,113 | 100.0 | 156.5 |
| | その他の 急性心筋梗塞+ 虚血性心疾患 | 男 | 27,349 | 33.4 | 45.4 | 40,060 | 57.5 | 65.8 | 37,875 | 52.5 | 61.6 | 41,970 | 50.0 | 68.1 | 42,750 | 48.1 | 69.5 | 41,076 | 44.6 | 67.3 |
| | | 女 | 24,088 | 28.8 | 38.6 | 35,513 | 51.1 | 56.0 | 32,308 | 43.3 | 50.4 | 34,533 | 38.7 | 53.5 | 34,467 | 34.3 | 53.2 | 30,597 | 29.4 | 47.6 |
| | | 総数 | 51,437 | 31.1 | 41.9 | 75,573 | 54.3 | 60.8 | 70,183 | 47.8 | 55.9 | 76,503 | 44.2 | 60.6 | 77,217 | 40.8 | 61.1 | 71,673 | 36.5 | 57.2 |
| 富 山 | 心臓病 (高血圧性を除く) | 男 | 762 | 100.0 | 141.8 | 683 | 100.0 | 126.9 | 645 | 100.0 | 120.1 | 700 | 100.0 | 131.9 | 727 | 100.0 | 139.3 | 785 | 100.0 | 153.8 |
| | | 女 | 794 | 100.0 | 136.9 | 656 | 100.0 | 113.2 | 732 | 100.0 | 126.9 | 808 | 100.0 | 141.7 | 930 | 100.0 | 166.1 | 951 | 100.0 | 174.5 |
| | | 総数 | 1,556 | 100.0 | 139.2 | 1,339 | 100.0 | 119.8 | 1,377 | 100.0 | 123.6 | 1,508 | 100.0 | 136.9 | 1,657 | 100.0 | 153.1 | 1,736 | 100.0 | 164.5 |
| | その他の 急性心筋梗塞+ 虚血性心疾患 | 男 | 219 | 28.7 | 40.7 | 360 | 52.7 | 67.0 | 314 | 48.7 | 58.5 | 346 | 49.4 | 65.2 | 331 | 45.5 | 63.4 | 350 | 44.6 | 68.5 |
| | | 女 | 179 | 22.5 | 30.9 | 315 | 48.0 | 54.4 | 287 | 39.2 | 49.8 | 290 | 35.9 | 50.9 | 275 | 29.6 | 49.1 | 233 | 24.5 | 42.7 |
| | | 総数 | 398 | 25.6 | 35.6 | 675 | 50.4 | 60.4 | 601 | 43.6 | 54.0 | 636 | 42.2 | 57.8 | 606 | 36.6 | 56.0 | 583 | 33.6 | 55.2 |

[資料]厚生労働省「人口動態統計」

| 区 分 | 平成 28年 | | | 平成 29年 | | | 平成 30年 | | | 令和元年 | | | 令和2年 | | | | |
|-------|------------------|-----|----------|--------|-------|----------|--------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|
| | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | | |
| | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | | |
| 全 国 | 心臓病 (高血圧性を除く) | 男 | 93,419 | 100.0 | 153.5 | 96,319 | 100.0 | 158.7 | 98,035 | 100.0 | 162.2 | 98,210 | 100.0 | 163.1 | 99,304 | 100.0 | 165.5 |
| | | 女 | 104,587 | 100.0 | 163.0 | 108,518 | 100.0 | 169.6 | 110,186 | 100.0 | 172.8 | 109,504 | 100.0 | 172.4 | 106,292 | 100.0 | 167.7 |
| | | 総数 | 198,006 | 100.0 | 158.4 | 204,837 | 100.0 | 164.3 | 208,221 | 100.0 | 167.6 | 207,714 | 100.0 | 167.9 | 205,596 | 100.0 | 166.6 |
| | その他の 虚血性心疾患 | 男 | 40,429 | 43.3 | 66.4 | 40,475 | 42.0 | 66.7 | 40,862 | 41.7 | 67.6 | 39,587 | 40.3 | 65.7 | 40,194 | 40.5 | 67.0 |
| | | 女 | 30,031 | 28.7 | 46.8 | 29,382 | 27.1 | 45.9 | 29,220 | 26.5 | 45.8 | 27,739 | 25.3 | 43.7 | 27,111 | 25.5 | 42.8 |
| | | 総数 | 70,460 | 35.6 | 56.3 | 69,857 | 34.1 | 56.0 | 70,082 | 33.7 | 56.4 | 67,326 | 32.4 | 54.4 | 67,305 | 32.7 | 54.5 |
| 富 山 県 | 心臓病 (高血圧性を除く) | 男 | 793 | 100.0 | 156.1 | 792 | 100.0 | 156.8 | 809 | 100.0 | 161.2 | 769 | 100.0 | 154.4 | 725 | 100.0 | 146.7 |
| | | 女 | 1,019 | 100.0 | 188.4 | 1,058 | 100.0 | 197.0 | 1,040 | 100.0 | 195.1 | 1,012 | 100.0 | 191.7 | 938 | 100.0 | 179.3 |
| | | 総数 | 1,812 | 100.0 | 172.7 | 1,850 | 100.0 | 177.4 | 1,849 | 100.0 | 178.6 | 1,781 | 100.0 | 173.6 | 1,663 | 100.0 | 163.5 |
| | その他の 虚血性心疾患 | 男 | 350 | 44.1 | 68.9 | 323 | 40.8 | 64.0 | 326 | 40.3 | 64.9 | 277 | 36.0 | 55.6 | 288 | 39.7 | 58.2 |
| | | 女 | 259 | 25.4 | 47.8 | 253 | 23.9 | 47.1 | 233 | 22.4 | 43.7 | 238 | 23.5 | 45.1 | 216 | 23.0 | 41.3 |
| | | 総数 | 609 | 33.6 | 58.1 | 576 | 31.1 | 55.2 | 559 | 30.2 | 54 | 515 | 28.9 | 50.2 | 504 | 30.3 | 49.6 |

〔資料〕厚生労働省「人口動態統計」

表5 脳卒中死亡の推移

| 区 分 | 昭和 35 年 | | | 昭和 40 年 | | | 昭和 45 年 | | | 昭和 50 年 | | | 昭和 55 年 | | | 昭和 60 年 | | | | | |
|-------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|-------|
| | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | | | |
| | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | | | |
| 全 国 | 脳 卒 中 | 男 | 78,965 | 100.0 | 172.1 | 92,723 | 100.0 | 192.2 | 96,910 | 100.0 | 191.5 | 89,924 | 100.0 | 164.3 | 81,650 | 100.0 | 142.7 | 65,287 | 100.0 | 110.6 | |
| | | 女 | 74,144 | 100.0 | 149.6 | 80,050 | 100.0 | 160.0 | 84,405 | 100.0 | 160.7 | 84,443 | 100.0 | 149.4 | 80,667 | 100.0 | 136.4 | 69,707 | 100.0 | 113.9 | |
| | | 総数 | 150,109 | 100.0 | 160.7 | 172,773 | 100.0 | 175.8 | 181,315 | 100.0 | 175.8 | 174,367 | 100.0 | 156.7 | 162,317 | 100.0 | 139.5 | 134,994 | 100.0 | 112.2 | |
| | 脳 出 血 | 男 | 60,726 | 76.9 | 132.4 | 56,577 | 61.0 | 117.3 | 46,864 | 48.4 | 92.6 | 34,981 | 38.9 | 63.9 | 27,149 | 33.3 | 47.5 | 19,471 | 29.8 | 33.0 | |
| | | 女 | 54,504 | 76.6 | 114.6 | 47,522 | 59.4 | 95.0 | 38,654 | 45.8 | 73.6 | 29,763 | 35.2 | 52.7 | 23,643 | 29.3 | 40.0 | 17,406 | 25.0 | 28.4 | |
| | | 総数 | 115,230 | 76.8 | 123.3 | 104,099 | 60.3 | 105.9 | 85,518 | 47.2 | 82.9 | 64,744 | 37.1 | 58.2 | 50,792 | 31.3 | 43.7 | 36,877 | 27.3 | 30.7 | |
| | 脳 梗 塞 | 男 | 10,435 | 13.2 | 22.7 | 22,225 | 24.0 | 46.1 | 30,604 | 31.6 | 60.5 | 34,130 | 38.0 | 62.4 | 37,175 | 45.5 | 65.0 | 32,460 | 49.7 | 55.0 | |
| | | 女 | 9,564 | 13.4 | 20.1 | 20,429 | 25.5 | 40.8 | 28,399 | 33.6 | 54.1 | 34,417 | 40.8 | 60.9 | 38,136 | 47.3 | 64.5 | 34,890 | 50.1 | 57.0 | |
| | | 総数 | 19,999 | 13.3 | 21.4 | 42,654 | 24.7 | 43.4 | 59,003 | 32.5 | 57.2 | 68,547 | 39.3 | 61.6 | 75,311 | 46.4 | 64.7 | 67,350 | 49.9 | 56.0 | |
| | 富 山 県 | 脳 卒 中 | 男 | 988 | 100.0 | 197.4 | 1,210 | 100.0 | 246.1 | 1,136 | 100.0 | 230.9 | 1,030 | 100.0 | 200.4 | 923 | 100.0 | 173.5 | 743 | 100.0 | 138.1 |
| | | | 女 | 933 | 100.0 | 175.4 | 1,023 | 100.0 | 191.6 | 969 | 100.0 | 180.8 | 992 | 100.0 | 178.7 | 892 | 100.0 | 156.5 | 816 | 100.0 | 141.1 |
| | | | 総数 | 1,921 | 100.0 | 186.0 | 2,233 | 100.0 | 217.9 | 2,105 | 100.0 | 204.8 | 2,022 | 100.0 | 189.1 | 1,815 | 100.0 | 164.7 | 1,559 | 100.0 | 139.7 |
| 脳 出 血 | | 男 | — | — | — | — | — | — | 524 | 46.1 | 106.5 | 380 | 36.9 | 73.9 | 266 | 28.8 | 50.0 | 171 | 23.0 | 31.8 | |
| | | 女 | — | — | — | — | — | — | 380 | 39.2 | 70.9 | 311 | 31.4 | 56.0 | 222 | 24.9 | 38.9 | 139 | 17.0 | 24.0 | |
| | | 総数 | — | — | — | — | — | — | 904 | 42.9 | 87.9 | 691 | 34.2 | 64.6 | 488 | 26.9 | 44.3 | 310 | 19.9 | 27.8 | |
| 脳 梗 塞 | | 男 | — | — | — | — | — | — | 360 | 31.7 | 73.2 | 387 | 37.6 | 75.3 | 426 | 46.2 | 80.1 | 396 | 53.3 | 73.6 | |
| | | 女 | — | — | — | — | — | — | 353 | 36.4 | 65.9 | 412 | 41.5 | 74.2 | 412 | 46.2 | 72.3 | 438 | 53.7 | 75.7 | |
| | | 総数 | — | — | — | — | — | — | 713 | 33.9 | 69.4 | 799 | 39.5 | 74.7 | 838 | 46.2 | 76.0 | 834 | 53.5 | 74.7 | |
| 全 国 | | 脳 卒 中 | 男 | 57,627 | 100.0 | 95.6 | 69,587 | 100.0 | 114.2 | 63,127 | 100.0 | 102.7 | 63,657 | 100.0 | 103.3 | 60,186 | 100.0 | 97.7 | 53,576 | 100.0 | 87.8 |
| | | | 女 | 64,317 | 100.0 | 103.0 | 76,965 | 100.0 | 121.4 | 69,402 | 100.0 | 108.2 | 69,190 | 100.0 | 107.1 | 63,275 | 100.0 | 97.6 | 58,397 | 100.0 | 90.8 |
| | | | 総数 | 121,944 | 100.0 | 99.4 | 146,552 | 100.0 | 117.9 | 132,529 | 100.0 | 105.5 | 132,847 | 100.0 | 105.3 | 123,461 | 100.0 | 97.7 | 111,973 | 100.0 | 89.4 |
| | 脳 出 血 | 男 | 16,569 | 28.8 | 27.5 | 17,637 | 25.3 | 29.0 | 16,793 | 26.6 | 27.3 | 18,281 | 28.7 | 29.7 | 14,668 | 24.4 | 30.5 | 17,541 | 32.7 | 28.7 | |
| | | 女 | 14,251 | 22.2 | 22.8 | 15,550 | 20.2 | 24.9 | 14,258 | 20.5 | 22.2 | 15,081 | 21.8 | 23.3 | 11,264 | 17.8 | 23.0 | 14,572 | 25.0 | 22.7 | |
| | | 総数 | 30,820 | 25.3 | 25.1 | 33,187 | 22.6 | 26.7 | 31,051 | 23.4 | 24.7 | 33,362 | 25.1 | 26.4 | 25,932 | 21.0 | 26.7 | 32,113 | 28.7 | 25.6 | |
| | 脳 梗 塞 | 男 | 30,419 | 52.8 | 50.5 | 42,724 | 61.4 | 70.1 | 39,068 | 61.9 | 63.5 | 38,009 | 59.7 | 61.7 | 34,548 | 57.4 | 56.1 | 30,070 | 56.1 | 49.3 | |
| | | 女 | 34,156 | 53.1 | 54.7 | 46,707 | 60.7 | 73.7 | 43,583 | 62.8 | 68.0 | 42,955 | 62.1 | 66.5 | 38,337 | 60.6 | 59.2 | 34,453 | 59.0 | 53.6 | |
| | | 総数 | 64,575 | 53.0 | 52.6 | 89,431 | 61.0 | 71.9 | 82,651 | 62.4 | 65.8 | 80,964 | 60.9 | 64.2 | 72,885 | 59.0 | 57.7 | 64,523 | 57.6 | 51.5 | |
| | 富 山 県 | 脳 卒 中 | 男 | 637 | 100.0 | 118.5 | 769 | 100.0 | 142.8 | 660 | 100.0 | 122.9 | 701 | 100.0 | 132.0 | 667 | 100.0 | 127.8 | 590 | 100.0 | 115.6 |
| | | | 女 | 701 | 100.0 | 120.8 | 898 | 100.0 | 155.0 | 787 | 100.0 | 136.5 | 770 | 100.0 | 135.0 | 719 | 100.0 | 128.4 | 639 | 100.0 | 117.2 |
| | | | 総数 | 1,338 | 100.0 | 119.7 | 1,667 | 100.0 | 149.2 | 1,447 | 100.0 | 129.9 | 1,471 | 100.0 | 133.6 | 1,386 | 100.0 | 128.1 | 1,229 | 100.0 | 116.4 |
| | | 脳 出 血 | 男 | 137 | 21.5 | 25.5 | 142 | 18.5 | 26.4 | 130 | 19.7 | 24.2 | 155 | 22.1 | 29.2 | 174 | 26.1 | 33.3 | 177 | 30.0 | 34.7 |
| | | | 女 | 116 | 16.5 | 20.0 | 141 | 15.7 | 24.3 | 141 | 17.9 | 24.4 | 164 | 21.3 | 28.8 | 144 | 20.0 | 25.7 | 151 | 23.6 | 27.7 |
| | | | 総数 | 253 | 18.9 | 22.6 | 283 | 17.0 | 25.3 | 271 | 18.7 | 24.3 | 319 | 21.7 | 29.0 | 318 | 22.9 | 29.4 | 328 | 26.7 | 31.1 |
| | | 脳 梗 塞 | 男 | 384 | 60.3 | 71.4 | 540 | 70.2 | 100.3 | 470 | 71.2 | 87.5 | 496 | 70.8 | 93.4 | 413 | 61.9 | 79.1 | 342 | 58.0 | 67.0 |
| | | | 女 | 431 | 61.5 | 74.3 | 621 | 69.2 | 107.2 | 513 | 65.2 | 88.9 | 500 | 64.9 | 87.7 | 459 | 63.8 | 82.0 | 371 | 58.1 | 68.1 |
| | | | 総数 | 815 | 60.9 | 72.9 | 1,161 | 69.6 | 103.9 | 983 | 67.9 | 88.3 | 996 | 67.7 | 90.5 | 872 | 62.9 | 80.6 | 713 | 58.0 | 67.5 |

[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

| 区 分 | 平成 28 年 | | | 平成 29 年 | | | 平成 30 年 | | | 令和元 年 | | | 令和 2 年 | | | | | |
|-------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|-------|-------|----------|--------|-------|----------|-------|-------|-------|
| | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | | | |
| | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | | | |
| 全 国 | 脳 卒 中 | 男 | 52,706 | 100.0 | 86.6 | 53,188 | 100.0 | 87.7 | 52,398 | 100.0 | 86.7 | 51,768 | 100.0 | 86.0 | 50,390 | 100.0 | 84.0 | |
| | | 女 | 56,614 | 100.0 | 88.2 | 56,692 | 100.0 | 88.6 | 55,788 | 100.0 | 87.5 | 54,784 | 100.0 | 86.2 | 52,588 | 100.0 | 83.0 | |
| | | 総数 | 109,320 | 100.0 | 87.4 | 109,880 | 100.0 | 88.2 | 108,186 | 100.0 | 87.1 | 106,552 | 100.0 | 86.1 | 102,978 | 100.0 | 83.5 | |
| | 脳 出 血 | 男 | 17,538 | 33.3 | 28.8 | 17,881 | 33.6 | 29.5 | 18,013 | 34.4 | 29.8 | 17,957 | 34.7 | 29.8 | 17,790 | 35.3 | 29.6 | |
| | | 女 | 14,437 | 25.5 | 22.5 | 14,773 | 26.1 | 23.1 | 15,034 | 26.9 | 23.6 | 14,819 | 27.0 | 23.3 | 14,207 | 27.0 | 22.4 | |
| | | 総数 | 31,975 | 29.2 | 25.6 | 32,654 | 29.7 | 26.2 | 33,047 | 30.5 | 26.6 | 32,776 | 30.8 | 26.5 | 31,997 | 31.1 | 25.9 | |
| | 脳 梗 塞 | 男 | 29,384 | 55.8 | 48.3 | 29,494 | 55.5 | 48.6 | 28,727 | 54.8 | 47.5 | 28,172 | 54.4 | 46.8 | 27,218 | 54.0 | 45.4 | |
| | | 女 | 32,893 | 58.1 | 51.3 | 32,628 | 57.6 | 51.0 | 31,638 | 56.7 | 49.6 | 31,095 | 56.8 | 49.0 | 29,646 | 56.4 | 46.8 | |
| | | 総数 | 62,277 | 57.0 | 49.8 | 62,122 | 56.5 | 49.8 | 60,365 | 55.8 | 48.6 | 59,267 | 55.6 | 47.9 | 56,864 | 55.2 | 46.1 | |
| | 富 山 県 | 脳 卒 中 | 男 | 551 | 100.0 | 108.5 | 557 | 100.0 | 110.3 | 540 | 100.0 | 107.6 | 564 | 100.0 | 113.3 | 498 | 100.0 | 100.8 |
| | | | 女 | 643 | 100.0 | 118.9 | 627 | 100.0 | 116.8 | 615 | 100.0 | 115.4 | 609 | 100.0 | 115.3 | 590 | 100.0 | 112.8 |
| | | | 総数 | 1,194 | 100.0 | 113.8 | 1,184 | 100.0 | 113.5 | 1,155 | 100.0 | 111.6 | 1,173 | 100.0 | 114.3 | 1,088 | 100.0 | 106.9 |
| 脳 出 血 | | 男 | 138 | 25.0 | 27.2 | 156 | 28.0 | 30.9 | 189 | 35.0 | 37.6 | 164 | 29.1 | 32.9 | 157 | 31.5 | 31.8 | |
| | | 女 | 142 | 22.1 | 26.2 | 168 | 26.8 | 31.3 | 155 | 25.2 | 29.1 | 174 | 28.6 | 33.0 | 135 | 22.9 | 25.8 | |
| | | 総数 | 280 | 23.5 | 26.7 | 324 | 27.4 | 31.1 | 344 | 29.8 | 33.2 | 338 | 28.8 | 32.9 | 292 | 26.8 | 28.7 | |
| 脳 梗 塞 | | 男 | 341 | 61.9 | 67.1 | 331 | 59.4 | 65.5 | 299 | 55.4 | 59.6 | 337 | 59.8 | 67.7 | 285 | 57.2 | 57.7 | |
| | | 女 | 388 | 60.3 | 71.7 | 346 | 55.2 | 64.4 | 367 | 59.7 | 68.9 | 347 | 57.0 | 65.7 | 338 | 57.3 | 64.6 | |
| | | 総数 | 729 | 61.1 | 69.5 | 677 | 57.2 | 64.9 | 666 | 57.7 | 64.3 | 684 | 58.3 | 66.7 | 623 | 57.3 | 61.2 | |

〔資料〕厚生労働省「人口動態統計」

表6 高血圧性疾患死亡の推移

| 区分 | | | 昭和35年 | | | 昭和40年 | | | 昭和45年 | | | 昭和50年 | | | 昭和55年 | | | 昭和60年 | | |
|--------|--------|----|--------|-------|----------|--------|-------|----------|--------|-------|----------|--------|-------|----------|--------|-------|----------|--------|-------|----------|
| | | | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 |
| | | | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) |
| 全 国 | 高血圧性疾患 | 男 | 7,360 | 100.0 | 16.0 | 9,176 | 100.0 | 19.0 | 8,423 | 100.0 | 16.6 | 8,683 | 100.0 | 15.9 | 6,654 | 100.0 | 11.6 | 4,991 | 100.0 | 8.5 |
| | | 女 | 7,755 | 100.0 | 16.3 | 9,811 | 100.0 | 19.6 | 9,880 | 100.0 | 18.8 | 11,148 | 100.0 | 19.7 | 9,257 | 100.0 | 15.7 | 7,709 | 100.0 | 12.6 |
| | | 総数 | 15,115 | 100.0 | 16.2 | 18,987 | 100.0 | 19.3 | 18,303 | 100.0 | 17.7 | 19,831 | 100.0 | 17.8 | 15,911 | 100.0 | 13.7 | 12,700 | 100.0 | 10.6 |
| | 及び心腎疾患 | 男 | 3,284 | 44.6 | 7.2 | 5,245 | 57.2 | 10.9 | 5,681 | 67.4 | 11.2 | 6,378 | 73.5 | 11.7 | 4,874 | 73.2 | 8.5 | 3,762 | 75.4 | 6.4 |
| | | 女 | 3,294 | 42.5 | 6.9 | 5,470 | 55.8 | 10.9 | 6,719 | 68.0 | 12.8 | 8,133 | 73.0 | 14.4 | 6,685 | 72.2 | 11.3 | 5,692 | 73.8 | 9.3 |
| | | 総数 | 6,578 | 43.5 | 7.0 | 10,715 | 56.4 | 10.9 | 12,400 | 67.7 | 12.0 | 14,511 | 73.2 | 13.0 | 11,559 | 72.6 | 9.9 | 9,454 | 74.4 | 7.9 |
| 富 山 | 高血圧性疾患 | 男 | 86 | 100.0 | 17.2 | 103 | 100.0 | 20.9 | 64 | 100.0 | 13.0 | 82 | 100.0 | 16.0 | 56 | 100.0 | 10.5 | 47 | 100.0 | 8.7 |
| | | 女 | 86 | 100.0 | 16.2 | 84 | 100.0 | 15.7 | 81 | 100.0 | 15.1 | 87 | 100.0 | 15.7 | 90 | 100.0 | 15.8 | 70 | 100.0 | 12.1 |
| | | 総数 | 172 | 100.0 | 16.7 | 187 | 100.0 | 18.2 | 145 | 100.0 | 14.1 | 169 | 100.0 | 15.8 | 146 | 100.0 | 13.2 | 117 | 100.0 | 10.5 |
| | 及び心腎疾患 | 男 | 45 | 52.3 | 9.0 | 53 | 51.5 | 10.8 | 30 | 46.9 | 6.1 | 60 | 73.2 | 11.7 | 40 | 71.4 | 7.5 | 35 | 74.5 | 6.5 |
| | | 女 | 31 | 36.0 | 5.8 | 30 | 35.7 | 5.6 | 52 | 64.2 | 9.7 | 58 | 66.7 | 10.5 | 70 | 77.8 | 12.3 | 51 | 72.9 | 8.8 |
| | | 総数 | 76 | 44.2 | 7.4 | 83 | 44.4 | 8.1 | 82 | 56.6 | 8.0 | 118 | 69.8 | 11.0 | 110 | 75.3 | 10.0 | 86 | 73.5 | 7.7 |
| 区分 | | | 平成2年 | | | 平成7年 | | | 平成12年 | | | 平成17年 | | | 平成22年 | | | 平成27年 | | |
| | | | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 | 実数 | 割合 | 死亡率 |
| | | | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) |
| 全 国 | 高血圧性疾患 | 男 | 3,399 | 100.0 | 5.6 | 3,027 | 100.0 | 5.0 | 2,163 | 100.0 | 3.5 | 2,145 | 100.0 | 3.5 | 2,517 | 100.0 | 4.1 | 2,605 | 100.0 | 4.3 |
| | | 女 | 5,847 | 100.0 | 9.4 | 5,195 | 100.0 | 8.2 | 3,900 | 100.0 | 6.1 | 3,690 | 100.0 | 5.7 | 4,243 | 100.0 | 6.5 | 4,121 | 100.0 | 6.4 |
| | | 総数 | 9,246 | 100.0 | 7.5 | 8,222 | 100.0 | 6.6 | 6,063 | 100.0 | 4.8 | 5,835 | 100.0 | 4.6 | 6,760 | 100.0 | 5.3 | 6,726 | 100.0 | 5.4 |
| | 及び心腎疾患 | 男 | 2,607 | 76.7 | 4.3 | 1,852 | 61.2 | 3.0 | 1,337 | 61.8 | 2.2 | 1,256 | 58.6 | 2.0 | 1,114 | 44.3 | 2.1 | 1,176 | 45.1 | 1.9 |
| | | 女 | 4,424 | 75.7 | 7.1 | 3,216 | 61.9 | 5.1 | 2,411 | 61.8 | 3.8 | 2,214 | 60.0 | 3.4 | 2,049 | 48.3 | 3.6 | 2,037 | 49.4 | 3.2 |
| | | 総数 | 7,031 | 76.0 | 5.7 | 5,068 | 61.6 | 4.1 | 3,748 | 61.8 | 3.0 | 3,470 | 59.5 | 2.7 | 3,163 | 46.8 | 2.8 | 3,213 | 51.1 | 2.6 |
| 富 山 | 高血圧性疾患 | 男 | 24 | 100.0 | 4.5 | 29 | 100.0 | 5.4 | 27 | 100.0 | 5.0 | 25 | 100.0 | 4.7 | 21 | 100.0 | 3.6 | 35 | 100.0 | 6.9 |
| | | 女 | 33 | 100.0 | 5.7 | 48 | 100.0 | 8.3 | 33 | 100.0 | 5.7 | 29 | 100.0 | 5.1 | 46 | 100.0 | 8.2 | 36 | 100.0 | 6.6 |
| | | 総数 | 57 | 100.0 | 5.1 | 77 | 100.0 | 6.8 | 60 | 100.0 | 5.4 | 54 | 100.0 | 4.9 | 67 | 100.0 | 6.2 | 71 | 100.0 | 6.7 |
| | 及び心腎疾患 | 男 | 18 | 75.0 | 3.3 | 15 | 51.7 | 2.8 | 10 | 37.0 | 1.9 | 11 | 44.0 | 2.0 | 8 | 38.1 | 1.5 | 8 | 22.9 | 1.6 |
| | | 女 | 27 | 81.8 | 4.7 | 23 | 47.9 | 4.0 | 18 | 54.5 | 3.1 | 10 | 34.5 | 1.7 | 24 | 52.2 | 4.3 | 14 | 38.9 | 2.5 |
| | | 総数 | 45 | 78.9 | 4.0 | 38 | 49.4 | 3.4 | 28 | 46.7 | 2.5 | 21 | 38.9 | 1.9 | 32 | 47.8 | 3.0 | 22 | 31.9 | 2.1 |

[資料] 厚生労働省「人口動態統計」

| 区 分 | | | 平成 28 年 | | | 平成 29 年 | | | 平成 30 年 | | | 令和元年 | | | 令和2年 | | |
|--------|----------------------------|----|---------|-------|----------|---------|-------|----------|---------|-------|----------|-------|-------|----------|--------|-------|----------|
| | | | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 | 実 数 | 割 合 | 死亡率 |
| | | | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) | (人) | (%) | (人口10万対) |
| 全 国 | 高 血 圧 性 疾 患 | 男 | 2,720 | 100.0 | 4.5 | 3,915 | 100.0 | 6.5 | 3,947 | 100.0 | 6.5 | 3,971 | 100.0 | 6.6 | 4,202 | 100.0 | 7.0 |
| | | 女 | 4,121 | 100.0 | 6.4 | 5,652 | 100.0 | 8.8 | 5,634 | 100.0 | 8.8 | 5,578 | 100.0 | 8.8 | 5,801 | 100.0 | 9.2 |
| | | 総数 | 6,841 | 100.0 | 5.5 | 9,567 | 100.0 | 7.7 | 9,581 | 100.0 | 7.7 | 9,549 | 100.0 | 7.7 | 10,003 | 100.0 | 8.1 |
| | 及 び 心 腎 疾 患 | 男 | 1,142 | 42.0 | 1.9 | 2,238 | 57.2 | 3.7 | 2,327 | 59.0 | 3.8 | 2,246 | 56.6 | 3.7 | 2,219 | 52.8 | 3.7 |
| | | 女 | 1,955 | 47.4 | 3.0 | 3,442 | 60.9 | 5.4 | 3,450 | 61.2 | 5.4 | 3,355 | 60.1 | 5.3 | 3,259 | 56.2 | 5.1 |
| | | 総数 | 3,097 | 45.3 | 2.5 | 5,680 | 59.4 | 4.6 | 5,777 | 60.3 | 4.7 | 5,601 | 58.7 | 4.5 | 5,478 | 54.8 | 4.4 |
| 富 山 | 高 血 圧 性 疾 患 | 男 | 31 | 100.0 | 6.1 | 27 | 100.0 | 5.3 | 28 | 100.0 | 5.6 | 45 | 100.0 | 9.0 | 43 | 100.0 | 8.7 |
| | | 女 | 51 | 100.0 | 9.4 | 50 | 100.0 | 9.3 | 48 | 100.0 | 9.0 | 41 | 100.0 | 7.8 | 53 | 100.0 | 10.1 |
| | | 総数 | 82 | 100.0 | 7.8 | 77 | 100.0 | 7.4 | 76 | 100.0 | 7.3 | 86 | 100.0 | 8.4 | 96 | 100.0 | 9.4 |
| | 及 び 心 腎 疾 患 | 男 | 7 | 22.6 | 1.4 | 16 | 59.3 | 3.2 | 14 | 50.0 | 2.8 | 22 | 48.9 | 4.4 | 18 | 41.9 | 3.6 |
| | | 女 | 13 | 25.5 | 2.4 | 27 | 54.0 | 5.0 | 31 | 64.6 | 5.8 | 28 | 68.3 | 5.3 | 27 | 50.9 | 5.2 |
| | | 総数 | 20 | 24.4 | 1.9 | 43 | 55.8 | 4.1 | 45 | 59.2 | 4.3 | 50 | 58.1 | 4.9 | 45 | 46.9 | 4.4 |

〔資料〕厚生労働省「人口動態統計」

表7 糖尿病死亡の推移

| 区分 | 昭和35年 | | 昭和40年 | | 昭和45年 | | 昭和50年 | | 昭和55年 | | 昭和60年 | | |
|----|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----|
| | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | |
| 全国 | 男 | 1,482 | 3.2 | 2,463 | 5.1 | 3,753 | 7.4 | 4,377 | 8.0 | 4,055 | 7.1 | 4,322 | 7.3 |
| | 女 | 1,713 | 3.6 | 2,652 | 5.3 | 3,889 | 7.4 | 4,655 | 8.2 | 4,449 | 7.5 | 4,922 | 8.0 |
| | 総数 | 3,195 | 3.4 | 5,115 | 5.2 | 7,642 | 7.4 | 9,032 | 8.1 | 8,504 | 7.3 | 9,244 | 7.7 |
| 富山 | 男 | 20 | 4.0 | 46 | 9.4 | 47 | 9.6 | 43 | 8.4 | 41 | 7.7 | 53 | 9.9 |
| | 女 | 26 | 4.9 | 47 | 8.8 | 67 | 12.5 | 64 | 11.5 | 62 | 10.9 | 57 | 9.9 |
| | 総数 | 46 | 4.5 | 93 | 9.1 | 114 | 11.1 | 107 | 10.0 | 103 | 9.3 | 110 | 9.9 |

| 区分 | 平成2年 | | 平成7年 | | 平成12年 | | 平成17年 | | 平成22年 | | 平成27年 | | |
|----|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|------|
| | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | |
| 全国 | 男 | 4,491 | 7.5 | 7,107 | 11.7 | 6,489 | 10.6 | 7,131 | 11.6 | 7,620 | 12.4 | 7,125 | 11.7 |
| | 女 | 4,979 | 8.0 | 7,118 | 11.2 | 5,814 | 9.1 | 6,490 | 10.0 | 6,802 | 10.5 | 6,202 | 9.6 |
| | 総数 | 9,470 | 7.7 | 14,225 | 11.4 | 12,303 | 9.8 | 13,621 | 10.8 | 14,422 | 11.4 | 13,327 | 10.6 |
| 富山 | 男 | 45 | 8.4 | 83 | 15.4 | 71 | 13.2 | 88 | 16.6 | 83 | 15.9 | 57 | 11.2 |
| | 女 | 55 | 9.5 | 90 | 15.5 | 61 | 10.6 | 71 | 12.5 | 80 | 14.3 | 71 | 13.0 |
| | 総数 | 100 | 8.9 | 173 | 15.5 | 132 | 11.9 | 159 | 14.4 | 163 | 15.1 | 128 | 12.1 |

表7-2 糖尿病死亡の推移

| 区分 | 平成28年 | | 平成29年 | | 平成30年 | | 令和元年 | | 令和2年 | | |
|----|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|------|
| | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | 実数 (人) | 死亡率 (人口10万対) | |
| 全国 | 男 | 7,243 | 11.9 | 7,730 | 12.7 | 7,831 | 13.0 | 7,615 | 12.6 | 7,767 | 12.9 |
| | 女 | 6,237 | 9.7 | 6,239 | 9.8 | 6,350 | 10.0 | 6,231 | 9.8 | 6,135 | 9.7 |
| | 総数 | 13,480 | 10.8 | 13,969 | 11.2 | 14,181 | 11.4 | 13,846 | 11.2 | 13,902 | 11.3 |
| 富山 | 男 | 70 | 13.8 | 73 | 14.5 | 77 | 15.3 | 73 | 14.7 | 69 | 14.0 |
| | 女 | 84 | 15.5 | 57 | 10.6 | 75 | 14.1 | 47 | 8.9 | 54 | 10.3 |
| | 総数 | 154 | 14.7 | 130 | 12.5 | 152 | 14.7 | 120 | 11.7 | 123 | 12.1 |

表8 都道府県別主要死因の死亡数・死亡率（人口10万対）・順位（令和2年）

| 都道府県 | 全死因 | | | 全がん | | | 胃がん | | | 肺がん | | |
|---------|-----------|---------|----|---------|-------|----|--------|------|----|--------|------|----|
| | 死亡数 | 死亡率 | 順位 | 死亡数 | 死亡率 | 順位 | 死亡数 | 死亡率 | 順位 | 死亡数 | 死亡率 | 順位 |
| 全 国 | 1,372,755 | 1 112.5 | | 378,385 | 306.6 | | 42,319 | 34.3 | | 75,585 | 61.3 | |
| 北 海 道 | 65,078 | 1 254.3 | 21 | 19,781 | 381.3 | 3 | 1,918 | 37.0 | 23 | 4,326 | 83.4 | 1 |
| 青 森 県 | 17,905 | 1 453.1 | 3 | 4,988 | 404.8 | 2 | 612 | 49.7 | 3 | 959 | 77.8 | 3 |
| 岩 手 県 | 17,204 | 1 429.9 | 6 | 4,581 | 380.7 | 4 | 518 | 43.1 | 6 | 846 | 70.3 | 8 |
| 宮 城 県 | 24,632 | 1 080.3 | 37 | 6,845 | 300.2 | 39 | 729 | 32.0 | 40 | 1,380 | 60.5 | 35 |
| 秋 田 県 | 15,379 | 1 609.3 | 1 | 4,137 | 432.9 | 1 | 594 | 62.2 | 1 | 698 | 73.0 | 5 |
| 山 形 県 | 15,348 | 1 447.1 | 5 | 3,890 | 366.8 | 7 | 590 | 55.6 | 2 | 691 | 65.2 | 21 |
| 福 島 県 | 24,515 | 1 347.7 | 14 | 6,259 | 344.1 | 13 | 737 | 40.5 | 11 | 1,178 | 64.8 | 23 |
| 茨 城 県 | 32,931 | 1 175.4 | 30 | 8,934 | 318.9 | 24 | 1,108 | 39.5 | 15 | 1,742 | 62.2 | 30 |
| 栃 木 県 | 21,702 | 1 147.4 | 32 | 5,790 | 306.1 | 36 | 730 | 38.6 | 18 | 1,085 | 57.4 | 42 |
| 群 馬 県 | 23,286 | 1 238.7 | 22 | 5,950 | 316.5 | 26 | 747 | 39.7 | 13 | 1,153 | 61.3 | 34 |
| 埼 玉 県 | 70,758 | 988.4 | 42 | 20,463 | 285.8 | 42 | 2,290 | 32.0 | 39 | 4,136 | 57.8 | 40 |
| 千 葉 県 | 62,118 | 1 014.6 | 41 | 17,709 | 289.3 | 41 | 2,006 | 32.8 | 35 | 3,619 | 59.1 | 37 |
| 東 京 都 | 121,219 | 899.0 | 46 | 34,219 | 253.8 | 46 | 3,557 | 26.4 | 45 | 6,559 | 48.6 | 46 |
| 神 奈 川 県 | 84,601 | 939.3 | 45 | 24,538 | 272.4 | 43 | 2,673 | 29.7 | 43 | 4,701 | 52.2 | 45 |
| 新 潟 県 | 29,455 | 1 347.9 | 13 | 7,779 | 356.0 | 11 | 1,019 | 46.6 | 4 | 1,508 | 69.0 | 10 |
| 富 山 県 | 12,981 | 1 276.0 | 19 | 3,555 | 349.4 | 12 | 462 | 45.4 | 5 | 649 | 63.8 | 26 |
| 石 川 県 | 12,721 | 1 138.5 | 33 | 3,625 | 324.4 | 22 | 416 | 37.2 | 22 | 729 | 65.2 | 20 |
| 福 井 県 | 9,286 | 1 234.8 | 24 | 2,336 | 310.6 | 29 | 253 | 33.6 | 34 | 504 | 67.0 | 15 |
| 山 梨 県 | 9,796 | 1 233.2 | 25 | 2,433 | 306.3 | 35 | 287 | 36.1 | 25 | 463 | 58.3 | 39 |
| 長 野 県 | 25,428 | 1 262.9 | 20 | 6,380 | 316.9 | 25 | 718 | 35.7 | 26 | 1,088 | 54.0 | 44 |
| 岐 阜 県 | 22,720 | 1 180.5 | 29 | 6,043 | 314.0 | 27 | 776 | 40.3 | 12 | 1,183 | 61.5 | 33 |
| 静 岡 県 | 42,191 | 1 191.5 | 28 | 10,960 | 309.5 | 33 | 1,149 | 32.4 | 37 | 2,069 | 58.4 | 38 |
| 愛 知 県 | 70,518 | 968.2 | 43 | 19,825 | 272.2 | 44 | 2,341 | 32.1 | 38 | 4,044 | 55.5 | 43 |
| 三 重 県 | 20,716 | 1 205.3 | 27 | 5,231 | 304.4 | 38 | 642 | 37.4 | 21 | 1,059 | 61.6 | 32 |
| 滋 賀 県 | 13,039 | 944.5 | 44 | 3,699 | 267.9 | 45 | 422 | 30.6 | 42 | 820 | 59.4 | 36 |
| 京 都 府 | 26,860 | 1 065.9 | 39 | 7,721 | 306.4 | 34 | 878 | 34.8 | 29 | 1,639 | 65.0 | 22 |
| 大 阪 府 | 91,644 | 1 066.2 | 38 | 26,728 | 311.0 | 28 | 3,056 | 35.6 | 27 | 5,846 | 68.0 | 11 |
| 兵 庫 県 | 58,654 | 1 095.0 | 36 | 16,632 | 310.5 | 31 | 1,979 | 36.9 | 24 | 3,466 | 64.7 | 24 |
| 奈 良 県 | 14,678 | 1 119.0 | 34 | 4,262 | 324.9 | 21 | 535 | 40.8 | 9 | 921 | 70.2 | 9 |
| 和 歌 山 県 | 12,610 | 1 376.4 | 9 | 3,296 | 359.8 | 9 | 356 | 38.9 | 17 | 724 | 79.0 | 2 |
| 鳥 取 県 | 7,096 | 1 293.1 | 18 | 1,879 | 342.4 | 16 | 207 | 37.7 | 20 | 373 | 68.0 | 12 |
| 島 根 県 | 9,585 | 1 447.6 | 4 | 2,413 | 364.4 | 8 | 275 | 41.5 | 8 | 442 | 66.8 | 17 |
| 岡 山 県 | 21,788 | 1 172.0 | 31 | 5,665 | 304.7 | 37 | 632 | 34.0 | 33 | 1,175 | 63.2 | 28 |
| 広 島 県 | 30,244 | 1 101.1 | 35 | 8,111 | 295.3 | 40 | 892 | 32.5 | 36 | 1,584 | 57.7 | 41 |
| 山 口 県 | 18,477 | 1 393.4 | 7 | 4,726 | 356.4 | 10 | 556 | 41.9 | 7 | 901 | 67.9 | 13 |
| 徳 島 県 | 9,886 | 1 385.1 | 8 | 2,446 | 342.7 | 15 | 274 | 38.4 | 19 | 505 | 70.8 | 7 |
| 香 川 県 | 12,183 | 1 299.7 | 16 | 3,001 | 320.2 | 23 | 370 | 39.5 | 16 | 628 | 67.0 | 16 |
| 愛 媛 県 | 18,036 | 1 364.0 | 10 | 4,549 | 344.0 | 14 | 536 | 40.5 | 10 | 841 | 63.6 | 27 |
| 高 知 県 | 9,998 | 1 455.4 | 2 | 2,550 | 371.2 | 5 | 272 | 39.6 | 14 | 504 | 73.4 | 4 |
| 福 岡 県 | 53,273 | 1 053.8 | 40 | 15,677 | 310.1 | 32 | 1,585 | 31.4 | 41 | 3,241 | 64.1 | 25 |
| 佐 賀 県 | 9,963 | 1 237.8 | 23 | 2,689 | 334.1 | 19 | 280 | 34.8 | 30 | 542 | 67.3 | 14 |
| 長 崎 県 | 17,646 | 1 354.2 | 12 | 4,804 | 368.7 | 6 | 449 | 34.5 | 31 | 949 | 72.8 | 6 |
| 熊 本 県 | 21,156 | 1 228.6 | 26 | 5,349 | 310.6 | 30 | 426 | 24.7 | 46 | 1,063 | 61.7 | 31 |
| 大 分 県 | 14,444 | 1 299.4 | 17 | 3,628 | 326.4 | 20 | 393 | 35.4 | 28 | 735 | 66.1 | 19 |
| 宮 崎 県 | 14,140 | 1 330.7 | 15 | 3,564 | 335.4 | 18 | 364 | 34.3 | 32 | 661 | 62.2 | 29 |
| 鹿 児 島 県 | 21,501 | 1 363.4 | 11 | 5,358 | 339.8 | 17 | 460 | 29.2 | 44 | 1,045 | 66.3 | 18 |
| 沖 縄 県 | 12,390 | 856.1 | 47 | 3,274 | 226.2 | 47 | 235 | 16.2 | 47 | 590 | 40.8 | 47 |

(注)1 順位は、高順位である。

2 乳がん及び子宮がんは女子人口10万対の死亡率である。

| 都道府県 | 乳がん | | | 子宮がん | | | 大腸がん | | | 心臓病 | | | 脳卒中 | | |
|------|--------|------|----|-------|------|----|--------|------|----|---------|-------|----|---------|-------|----|
| | 死亡数 | 死亡率 | 順位 | 死亡数 | 死亡率 | 順位 | 死亡数 | 死亡率 | 順位 | 死亡数 | 死亡率 | 順位 | 死亡数 | 死亡率 | 順位 |
| 全 国 | 14,650 | 23.1 | | 6,808 | 10.7 | | 51,788 | 42.0 | | 205,596 | 166.6 | | 102,978 | 83.5 | |
| 北海道 | 805 | 29.4 | 2 | 325 | 11.9 | 14 | 2,678 | 51.6 | 6 | 9,373 | 180.7 | 27 | 4,667 | 89.9 | 27 |
| 青森 | 207 | 31.8 | 1 | 82 | 12.6 | 11 | 766 | 62.2 | 3 | 2,714 | 220.3 | 7 | 1,455 | 118.1 | 7 |
| 岩手 | 182 | 29.2 | 3 | 83 | 13.3 | 4 | 789 | 65.6 | 1 | 2,731 | 227.0 | 5 | 1,876 | 155.9 | 1 |
| 宮城 | 242 | 20.7 | 36 | 114 | 9.8 | 34 | 912 | 40.0 | 34 | 3,824 | 167.7 | 36 | 2,275 | 99.8 | 21 |
| 秋田 | 115 | 22.8 | 24 | 72 | 14.3 | 2 | 608 | 63.6 | 2 | 2,068 | 216.4 | 9 | 1,467 | 153.5 | 2 |
| 山形 | 143 | 26.2 | 5 | 72 | 13.2 | 7 | 526 | 49.6 | 7 | 2,379 | 224.3 | 6 | 1,439 | 135.7 | 3 |
| 福島 | 212 | 23.0 | 22 | 82 | 8.9 | 40 | 941 | 51.7 | 5 | 3,839 | 211.0 | 11 | 2,164 | 119.0 | 6 |
| 茨城 | 332 | 23.6 | 17 | 161 | 11.5 | 19 | 1,296 | 46.3 | 13 | 4,868 | 173.8 | 31 | 2,942 | 105.0 | 17 |
| 栃木 | 215 | 22.7 | 27 | 102 | 10.8 | 24 | 794 | 42.0 | 31 | 3,376 | 178.5 | 28 | 2,002 | 105.8 | 16 |
| 群馬 | 212 | 22.3 | 29 | 126 | 13.2 | 6 | 917 | 48.8 | 10 | 3,614 | 192.3 | 18 | 1,791 | 95.3 | 24 |
| 埼玉 | 842 | 23.4 | 19 | 403 | 11.2 | 21 | 2,940 | 41.1 | 32 | 10,857 | 151.7 | 41 | 4,929 | 68.8 | 41 |
| 千葉 | 712 | 23.1 | 21 | 362 | 11.7 | 17 | 2,301 | 37.6 | 42 | 9,663 | 157.8 | 40 | 4,555 | 74.4 | 37 |
| 東京都 | 1,615 | 23.5 | 18 | 704 | 10.3 | 27 | 4,679 | 34.7 | 47 | 18,310 | 135.8 | 44 | 8,760 | 65.0 | 44 |
| 神奈川県 | 1,105 | 24.4 | 12 | 453 | 10.0 | 31 | 3,444 | 38.2 | 41 | 12,549 | 139.3 | 43 | 5,839 | 64.8 | 45 |
| 新潟 | 255 | 22.7 | 26 | 112 | 10.0 | 32 | 1,072 | 49.1 | 8 | 3,982 | 182.2 | 24 | 2,712 | 124.1 | 4 |
| 富山 | 132 | 25.2 | 9 | 48 | 9.2 | 39 | 474 | 46.6 | 12 | 1,663 | 163.5 | 38 | 1,088 | 106.9 | 15 |
| 石川 | 117 | 20.3 | 38 | 55 | 9.6 | 37 | 501 | 44.8 | 17 | 1,894 | 169.5 | 34 | 1,013 | 90.7 | 26 |
| 福井 | 70 | 18.2 | 43 | 26 | 6.8 | 46 | 336 | 44.7 | 18 | 1,571 | 208.9 | 15 | 740 | 98.4 | 22 |
| 山梨 | 98 | 24.2 | 13 | 35 | 8.7 | 41 | 343 | 43.2 | 26 | 1,394 | 175.5 | 30 | 794 | 100.0 | 20 |
| 長野 | 212 | 20.6 | 37 | 137 | 13.3 | 5 | 861 | 42.8 | 29 | 3,679 | 182.7 | 23 | 2,307 | 114.6 | 8 |
| 岐阜 | 243 | 24.5 | 11 | 101 | 10.2 | 28 | 858 | 44.6 | 19 | 3,281 | 170.5 | 33 | 1,678 | 87.2 | 32 |
| 静岡県 | 408 | 22.7 | 25 | 228 | 12.7 | 10 | 1,538 | 43.4 | 24 | 5,876 | 165.9 | 37 | 3,679 | 103.9 | 19 |
| 愛知県 | 777 | 21.3 | 34 | 379 | 10.4 | 26 | 2,858 | 39.2 | 38 | 8,513 | 116.9 | 46 | 4,829 | 66.3 | 43 |
| 三重 | 195 | 22.1 | 30 | 74 | 8.4 | 42 | 741 | 43.1 | 27 | 3,108 | 180.8 | 26 | 1,513 | 88.0 | 30 |
| 滋賀 | 110 | 15.7 | 47 | 44 | 6.3 | 47 | 484 | 35.1 | 46 | 2,011 | 145.7 | 42 | 873 | 63.2 | 47 |
| 京都 | 287 | 21.8 | 32 | 140 | 10.6 | 25 | 1,092 | 43.3 | 25 | 4,464 | 177.1 | 29 | 1,849 | 73.4 | 39 |
| 大阪 | 1,029 | 23.0 | 23 | 432 | 9.6 | 36 | 3,440 | 40.0 | 33 | 14,754 | 171.6 | 32 | 5,437 | 63.3 | 46 |
| 兵庫県 | 619 | 22.0 | 31 | 273 | 9.7 | 35 | 2,078 | 38.8 | 39 | 9,050 | 168.9 | 35 | 4,159 | 77.6 | 36 |
| 奈良 | 166 | 23.9 | 15 | 82 | 11.8 | 15 | 520 | 39.6 | 36 | 2,388 | 182.0 | 25 | 969 | 73.9 | 38 |
| 和歌山 | 119 | 24.6 | 10 | 59 | 12.2 | 13 | 432 | 47.2 | 11 | 2,094 | 228.6 | 4 | 808 | 88.2 | 29 |
| 鳥取 | 55 | 19.2 | 41 | 23 | 8.0 | 44 | 242 | 44.1 | 22 | 888 | 161.8 | 39 | 592 | 107.9 | 13 |
| 島根 | 59 | 17.2 | 45 | 27 | 7.9 | 45 | 306 | 46.2 | 14 | 1,401 | 211.6 | 10 | 795 | 120.1 | 5 |
| 岡山 | 195 | 20.2 | 39 | 80 | 8.3 | 43 | 717 | 38.6 | 40 | 3,456 | 185.9 | 20 | 1,599 | 86.0 | 33 |
| 広島 | 299 | 21.1 | 35 | 131 | 9.2 | 38 | 1,089 | 39.6 | 35 | 5,036 | 183.3 | 22 | 2,138 | 77.8 | 35 |
| 山口 | 191 | 27.4 | 4 | 79 | 11.3 | 20 | 647 | 48.8 | 9 | 3,132 | 236.2 | 3 | 1,423 | 107.3 | 14 |
| 徳島 | 96 | 25.8 | 7 | 48 | 12.9 | 9 | 301 | 42.2 | 30 | 1,415 | 198.3 | 17 | 687 | 96.3 | 23 |
| 香川 | 104 | 21.4 | 33 | 48 | 9.9 | 33 | 371 | 39.6 | 37 | 1,976 | 210.8 | 12 | 824 | 87.9 | 31 |
| 愛媛 | 177 | 25.4 | 8 | 104 | 15.0 | 1 | 609 | 46.1 | 15 | 3,204 | 242.3 | 2 | 1,376 | 104.1 | 18 |
| 高知 | 87 | 24.0 | 14 | 37 | 10.2 | 29 | 303 | 44.1 | 21 | 1,672 | 243.4 | 1 | 762 | 110.9 | 9 |
| 福岡 | 616 | 23.1 | 20 | 292 | 11.0 | 23 | 2,167 | 42.9 | 28 | 6,458 | 127.7 | 45 | 3,576 | 70.7 | 40 |
| 佐賀 | 95 | 22.4 | 28 | 43 | 10.2 | 30 | 357 | 44.4 | 20 | 1,488 | 184.9 | 21 | 687 | 85.4 | 34 |
| 長崎 | 178 | 25.8 | 6 | 98 | 14.2 | 3 | 681 | 52.3 | 4 | 2,734 | 209.8 | 13 | 1,220 | 93.6 | 25 |
| 熊本 | 215 | 23.7 | 16 | 100 | 11.0 | 22 | 636 | 36.9 | 44 | 3,242 | 188.3 | 19 | 1,547 | 89.8 | 28 |
| 大分 | 100 | 17.1 | 46 | 68 | 11.6 | 18 | 401 | 36.1 | 45 | 2,207 | 198.5 | 16 | 1,200 | 108.0 | 12 |
| 宮崎 | 106 | 18.9 | 42 | 69 | 12.3 | 12 | 487 | 45.8 | 16 | 2,325 | 218.8 | 8 | 1,161 | 109.3 | 11 |
| 鹿児島 | 168 | 20.2 | 40 | 98 | 11.8 | 16 | 689 | 43.7 | 23 | 3,295 | 208.9 | 14 | 1,726 | 109.4 | 10 |
| 沖縄 | 128 | 17.4 | 44 | 96 | 13.0 | 8 | 541 | 37.4 | 43 | 1,669 | 115.3 | 47 | 978 | 67.6 | 42 |

表9 市町村国保における都道府県別特定健康診査・保健指導実施状況

| 都道府県 | 令和2年度 | | | | | | | |
|------|------------|-----------|--------|----|------------------|---------|--------|----|
| | 特定健康診査 | | | | 特定保健指導(動機づけ・積極的) | | | |
| | 対象者数 | 受診者数 | 受診率(%) | 順位 | 対象者数 | 終了者数 | 終了率(%) | 順位 |
| 合計 | 18,385,561 | 6,189,888 | 33.70% | | 707,022 | 197,416 | 27.90% | |
| 北海道 | 770,907 | 207,973 | 27.00% | 44 | 24,232 | 8,196 | 33.80% | 22 |
| 青森県 | 219,737 | 74,237 | 33.80% | 26 | 7,035 | 3,192 | 45.40% | 13 |
| 岩手県 | 194,052 | 82,475 | 42.50% | 3 | 10,560 | 3,104 | 29.40% | 28 |
| 宮城県 | 325,513 | 136,700 | 42.00% | 5 | 19,271 | 3,762 | 19.50% | 39 |
| 秋田県 | 161,770 | 49,687 | 30.70% | 37 | 5,522 | 1,159 | 21.00% | 35 |
| 山形県 | 164,655 | 77,744 | 47.20% | 1 | 8,220 | 3,887 | 47.30% | 9 |
| 福島県 | 296,435 | 111,483 | 37.60% | 16 | 12,889 | 4,375 | 33.90% | 20 |
| 茨城県 | 471,795 | 124,174 | 26.30% | 46 | 16,709 | 5,467 | 32.70% | 23 |
| 栃木県 | 316,981 | 97,487 | 30.80% | 36 | 11,023 | 3,457 | 31.40% | 25 |
| 群馬県 | 311,647 | 109,840 | 35.20% | 22 | 12,889 | 2,357 | 18.30% | 40 |
| 埼玉県 | 1,064,279 | 371,155 | 34.90% | 24 | 43,943 | 8,875 | 20.20% | 36 |
| 千葉県 | 922,065 | 304,423 | 33.00% | 28 | 36,729 | 8,004 | 21.80% | 34 |
| 東京都 | 1,772,754 | 723,694 | 40.80% | 9 | 83,431 | 11,848 | 14.20% | 45 |
| 神奈川県 | 1,223,888 | 314,861 | 25.70% | 47 | 35,005 | 4,001 | 11.40% | 47 |
| 新潟県 | 344,240 | 130,419 | 37.90% | 14 | 13,735 | 5,110 | 37.20% | 18 |
| 富山県 | 144,071 | 60,099 | 41.70% | 6 | 6,638 | 2,123 | 32.00% | 24 |
| 石川県 | 160,547 | 64,480 | 40.20% | 10 | 6,496 | 3,032 | 46.70% | 10 |
| 福井県 | 104,832 | 28,227 | 26.90% | 45 | 3,340 | 915 | 27.40% | 29 |
| 山梨県 | 135,693 | 52,962 | 39.00% | 12 | 5,885 | 2,723 | 46.30% | 11 |
| 長野県 | 314,656 | 130,662 | 41.50% | 7 | 13,647 | 8,299 | 60.80% | 3 |
| 岐阜県 | 302,548 | 114,765 | 37.90% | 14 | 12,112 | 4,771 | 39.40% | 15 |
| 静岡県 | 562,593 | 195,771 | 34.80% | 25 | 19,724 | 7,577 | 38.40% | 17 |
| 愛知県 | 1,007,007 | 361,849 | 35.90% | 18 | 39,896 | 6,773 | 17.00% | 42 |
| 三重県 | 262,813 | 110,571 | 42.10% | 4 | 10,294 | 1,591 | 15.50% | 44 |
| 滋賀県 | 192,324 | 68,191 | 35.50% | 20 | 7,001 | 2,492 | 35.60% | 19 |
| 京都府 | 367,714 | 105,852 | 28.80% | 39 | 11,747 | 2,872 | 24.40% | 32 |
| 大阪府 | 1,250,940 | 344,299 | 27.50% | 42 | 40,724 | 6,892 | 16.90% | 43 |
| 兵庫県 | 795,086 | 245,624 | 30.90% | 34 | 27,672 | 7,419 | 26.80% | 30 |
| 奈良県 | 214,153 | 66,158 | 30.90% | 34 | 6,974 | 1,370 | 19.60% | 38 |
| 和歌山県 | 172,674 | 54,890 | 31.80% | 32 | 5,968 | 1,195 | 20.00% | 37 |
| 鳥取県 | 84,369 | 27,385 | 32.50% | 29 | 2,878 | 894 | 31.10% | 26 |
| 島根県 | 97,394 | 43,960 | 45.10% | 2 | 4,003 | 957 | 23.90% | 33 |
| 岡山県 | 266,263 | 76,404 | 28.70% | 40 | 9,609 | 1,721 | 17.90% | 41 |
| 広島県 | 382,706 | 104,349 | 27.30% | 43 | 12,296 | 3,274 | 26.60% | 31 |
| 山口県 | 212,469 | 63,105 | 29.70% | 38 | 6,718 | 862 | 12.80% | 46 |
| 徳島県 | 112,970 | 41,756 | 37.00% | 17 | 4,769 | 3,483 | 73.00% | 1 |
| 香川県 | 144,012 | 56,792 | 39.40% | 11 | 7,408 | 2,512 | 33.90% | 20 |
| 愛媛県 | 220,929 | 63,054 | 28.50% | 41 | 7,755 | 3,160 | 40.70% | 14 |
| 高知県 | 120,413 | 42,361 | 35.20% | 22 | 6,034 | 1,819 | 30.10% | 27 |
| 福岡県 | 707,541 | 222,469 | 31.40% | 33 | 25,918 | 10,075 | 38.90% | 16 |
| 佐賀県 | 120,109 | 46,585 | 38.80% | 13 | 5,253 | 3,120 | 59.40% | 4 |
| 長崎県 | 228,977 | 74,395 | 32.50% | 29 | 7,119 | 3,928 | 55.20% | 5 |
| 熊本県 | 283,511 | 95,308 | 33.60% | 27 | 11,354 | 5,864 | 51.60% | 6 |
| 大分県 | 173,701 | 61,536 | 35.40% | 21 | 6,721 | 3,201 | 47.60% | 8 |
| 宮崎県 | 184,032 | 66,096 | 35.90% | 18 | 7,319 | 3,606 | 49.30% | 7 |
| 鹿児島県 | 265,249 | 108,962 | 41.10% | 8 | 11,194 | 5,140 | 45.90% | 12 |
| 沖縄県 | 232,547 | 74,619 | 32.10% | 31 | 11,363 | 6,962 | 61.30% | 2 |

〔資料〕国民健康保険中央会「市町村国保特定健康診査・特定保健指導実施状況概況 報告書」

表10 都道府県別胃がん検診受診率の推移

| 都道府県 | 昭和58年度 | 25年度 | 平成26年度 | | 平成27年度 | | 平成28年度 | | 平成29年度 | | 平成30年度 | | 令和元年度 | | 令和2年度 | |
|------|--------|------|--------|------|--------|-------|--------|------|--------|------|--------|------|-------|------|-------|----|
| | 受診率 | 受診率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 順位 |
| 全国 | 7.2 | 9.6 | 9.3 | -0.3 | 6.3 | -3 | 8.6 | 2.3 | 8.4 | -0.2 | 8.1 | -0.3 | 7.8 | -0.3 | 7.0 | |
| 北海道 | 10.7 | 10.7 | 10.3 | -0.4 | 8.6 | -1.7 | 8.8 | 0.2 | 7.6 | -1.2 | 6.8 | -0.8 | 6.1 | -0.7 | 5.5 | 35 |
| 青森県 | 9.5 | 22.2 | 22.5 | 0.3 | 17.3 | -5.2 | 16.9 | -0.4 | 16.7 | -0.2 | 15.9 | -0.8 | 15.4 | -0.5 | 14.0 | 3 |
| 岩手県 | 12.1 | 17.1 | 17.6 | 0.5 | 15.9 | -1.7 | 15.8 | -0.1 | 15.2 | -0.6 | 14.3 | -0.9 | 13.8 | -0.5 | 12.6 | 5 |
| 宮城県 | 15.0 | 16.2 | 16.6 | 0.4 | 15.1 | -1.5 | 15.9 | 0.8 | 15.0 | -0.9 | 14.0 | -1 | 13.8 | -0.2 | 12.4 | 6 |
| 秋田県 | 18.5 | 20.5 | 20.1 | -0.4 | 9.3 | -10.8 | 11.6 | 2.3 | 11.4 | -0.2 | 10.3 | -1.1 | 9.7 | -0.6 | 8.0 | 18 |
| 山形県 | 7.2 | 32.1 | 32.8 | 0.7 | 18.4 | -14.4 | 25.7 | 7.3 | 20.7 | -5 | 18.4 | -2.3 | 17.4 | -1 | 16.3 | 2 |
| 福島県 | 14.6 | 14.6 | 13.9 | -0.7 | 9.8 | -4.1 | 16.6 | 6.8 | 16.6 | 0 | 15.5 | -1.1 | 15.0 | -0.5 | 13.4 | 4 |
| 茨城県 | 7.8 | 9.1 | 9.4 | 0.3 | 7.7 | -1.7 | 8.4 | 0.7 | 7.4 | -1 | 6.8 | -0.6 | 6.5 | -0.3 | 5.3 | 37 |
| 栃木県 | 7.1 | 18.4 | 17 | -1.4 | 15.3 | -1.7 | 13.1 | -2.2 | 13.1 | 0 | 11.9 | -1.2 | 11.5 | -0.4 | 10.3 | 11 |
| 群馬県 | 5.8 | 10.1 | 9.7 | -0.4 | 4.1 | -5.6 | 10.6 | 6.5 | 12.3 | 1.7 | 12.3 | 0 | 12.0 | -0.3 | 10.6 | 9 |
| 埼玉県 | 3.4 | 7.3 | 7.3 | 0 | 4.1 | -3.2 | 6.9 | 2.8 | 7.6 | 0.7 | 7.4 | -0.2 | 7.5 | 0.1 | 6.8 | 27 |
| 千葉県 | 9.1 | 10.6 | 11.7 | 1.1 | 8.4 | -3.3 | 8.7 | 0.3 | 8.2 | -0.5 | 7.6 | -0.6 | 7.2 | -0.4 | 6.3 | 31 |
| 東京都 | 3.1 | 4.7 | 4.8 | 0.1 | 4.5 | -0.3 | 6.2 | 1.7 | 5.7 | -0.5 | 6.2 | 0.5 | 6.3 | 0.1 | 6.2 | 32 |
| 神奈川県 | 4.9 | 5 | 5 | 0 | 4.4 | -0.6 | 5.1 | 0.7 | 5.4 | 0.3 | 5.6 | 0.2 | 5.1 | -0.5 | 4.5 | 43 |
| 新潟県 | 15.0 | 16.6 | 15.8 | -0.8 | 7.2 | -8.6 | 12.8 | 5.6 | 11.9 | -0.9 | 11.1 | -0.8 | 12.7 | 1.6 | 10.9 | 8 |
| 富山県 | 7.4 | 15.5 | 12.5 | -3 | 11.9 | -0.6 | 11.9 | 0.0 | 14.3 | 2.4 | 12.5 | -1.8 | 11.7 | -0.8 | 10.0 | 13 |
| 石川県 | 6.5 | 12 | 10.7 | -1.3 | 5.2 | -5.5 | 12.3 | 7.1 | 14.1 | 1.8 | 13.9 | -0.2 | 13.0 | -0.9 | 11.5 | 7 |
| 福井県 | 6.3 | 15.4 | 15.6 | 0.2 | 6.2 | -9.4 | 9.4 | 3.2 | 9.0 | -0.4 | 7.8 | -1.2 | 8.0 | 0.2 | 6.6 | 28 |
| 山梨県 | 6.6 | 15.9 | 15.7 | -0.2 | 8.6 | -7.1 | 13.0 | 4.4 | 13.6 | 0.6 | 13.0 | -0.6 | 11.4 | -1.6 | 10.2 | 12 |
| 長野県 | 12.2 | 6.7 | 6.1 | -0.6 | 4.6 | -1.5 | 6.8 | 2.2 | 7.3 | 0.5 | 6.5 | -0.8 | 6.0 | -0.5 | 5.4 | 36 |
| 岐阜県 | 6.1 | 11.3 | 10.5 | -0.8 | 5 | -5.5 | 8.0 | 3.0 | 7.9 | -0.1 | 7.5 | -0.4 | 7.2 | -0.3 | 6.9 | 25 |
| 静岡県 | 7.7 | 13.4 | 12.2 | -1.2 | 6.7 | -5.5 | 9.4 | 2.7 | 9.9 | 0.5 | 9.4 | -0.5 | 9.1 | -0.3 | 8.0 | 18 |
| 愛知県 | 4.0 | 14.5 | 14.6 | 0.1 | 9.1 | -5.5 | 10.1 | 1.0 | 9.9 | -0.2 | 9.6 | -0.3 | 8.8 | -0.8 | 8.0 | 18 |
| 三重県 | 3.4 | 9.9 | 9.8 | -0.1 | 3.6 | -6.2 | 10.8 | 7.2 | 12.3 | 1.5 | 11.6 | -0.7 | 10.9 | -0.7 | 9.1 | 15 |
| 滋賀県 | 3.6 | 5.6 | 5.7 | 0.1 | 2.8 | -2.9 | 4.8 | 2.0 | 4.6 | -0.2 | 4.5 | -0.1 | 4.4 | -0.1 | 3.7 | 47 |
| 京都府 | 6.5 | 7.6 | 6.9 | -0.7 | 2.7 | -4.2 | 7.8 | 5.1 | 6.7 | -1.1 | 6.2 | -0.5 | 5.8 | -0.4 | 5.1 | 38 |
| 大阪府 | 4.0 | 5.7 | 5.6 | -0.1 | 3 | -2.6 | 5.4 | 2.4 | 4.6 | -0.8 | 4.7 | 0.1 | 4.8 | 0.1 | 4.2 | 45 |
| 兵庫県 | 6.3 | 6.8 | 6.2 | -0.6 | 6.2 | 0 | 5.2 | -1.0 | 4.8 | -0.4 | 4.5 | -0.3 | 4.3 | -0.2 | 3.8 | 46 |
| 奈良県 | 5.2 | 6.7 | 6.8 | 0.1 | 7.6 | 0.8 | 6.0 | -1.6 | 6.0 | 0 | 6.0 | 0 | 5.7 | -0.3 | 5.1 | 38 |
| 和歌山県 | 5.3 | 10.5 | 10.7 | 0.2 | 5 | -5.7 | 11.4 | 6.4 | 11.5 | 0.1 | 12.8 | 1.3 | 12.6 | -0.2 | 10.6 | 9 |
| 鳥取県 | 10.3 | 10.9 | 10.4 | -0.5 | 6.8 | -3.6 | 15.2 | 8.4 | 20.3 | 5.1 | 20.5 | 0.2 | 20.1 | -0.4 | 19.0 | 1 |
| 島根県 | 7.1 | 5.1 | 5.8 | 0.7 | 2.3 | -3.5 | 6.2 | 3.9 | 5.8 | -0.4 | 5.3 | -0.5 | 5.4 | 0.1 | 5.0 | 40 |
| 岡山県 | 12.3 | 15.2 | 14.2 | -1 | 8 | -6.2 | 9.0 | 1.0 | 8.3 | -0.7 | 7.6 | -0.7 | 6.8 | -0.8 | 6.4 | 30 |
| 広島県 | 7.4 | 11.4 | 12 | 0.6 | 4.2 | -7.8 | 7.0 | 2.8 | 7.5 | 0.5 | 8.2 | 0.7 | 7.8 | -0.4 | 7.3 | 23 |
| 山口県 | 8.0 | 5.5 | 5 | -0.5 | 2.4 | -2.6 | 4.7 | 2.3 | 5.7 | 1 | 5.3 | -0.4 | 5.3 | 0 | 4.8 | 42 |
| 徳島県 | 7.0 | 9.2 | 9.4 | 0.2 | 4 | -5.4 | 6.3 | 2.3 | 5.9 | -0.4 | 5.7 | -0.2 | 5.5 | -0.2 | 4.9 | 41 |
| 香川県 | 6.4 | 14.8 | 14.4 | -0.4 | 11 | -3.4 | 8.9 | -2.1 | 9.2 | 0.3 | 9.1 | -0.1 | 8.7 | -0.4 | 7.9 | 21 |
| 愛媛県 | 9.6 | 10.6 | 9.5 | -1.1 | 10 | 0.5 | 8.4 | -1.6 | 7.3 | -1.1 | 7.0 | -0.3 | 7.0 | 0 | 6.2 | 32 |
| 高知県 | 14.1 | 11.2 | 10.9 | -0.3 | 6.5 | -4.4 | 9.3 | 2.8 | 8.7 | -0.6 | 8.3 | -0.4 | 7.7 | -0.6 | 6.9 | 25 |
| 福岡県 | 5.5 | 7.4 | 7.2 | -0.2 | 6.2 | -1 | 7.4 | 1.2 | 7.2 | -0.2 | 7.2 | 0 | 6.7 | -0.5 | 6.2 | 32 |
| 佐賀県 | 12.3 | 17.8 | 17.7 | -0.1 | 17.5 | -0.2 | 10.2 | -7.3 | 9.4 | -0.8 | 8.9 | -0.5 | 8.4 | -0.5 | 7.4 | 22 |
| 長崎県 | 5.7 | 10.5 | 10.2 | -0.3 | 7.9 | -2.3 | 12.3 | 4.4 | 13.4 | 1.1 | 10.4 | -3 | 10.3 | -0.1 | 9.6 | 14 |
| 熊本県 | 10.8 | 11.4 | 10.8 | -0.6 | 10.7 | -0.1 | 9.5 | -1.2 | 9.3 | -0.2 | 8.9 | -0.4 | 8.8 | -0.1 | 8.6 | 16 |
| 大分県 | 5.2 | 11.5 | 9.8 | -1.7 | 6.1 | -3.7 | 8.1 | 2.0 | 11.4 | 3.3 | 7.6 | -3.8 | 7.3 | -0.3 | 6.5 | 29 |
| 宮崎県 | 9.0 | 9.3 | 7.4 | -1.9 | 4.1 | -3.3 | 6.4 | 2.3 | 5.9 | -0.5 | 5.2 | -0.7 | 4.8 | -0.4 | 4.5 | 43 |
| 鹿児島県 | 9.9 | 14.9 | 13.8 | -1.1 | 7 | -6.8 | 10.1 | 3.1 | 8.9 | -1.2 | 8.3 | -0.6 | 7.8 | -0.5 | 7.2 | 24 |
| 沖縄県 | 6.8 | 6.5 | 6.3 | -0.2 | 5.5 | -0.8 | 10.7 | 5.2 | 11.0 | 0.3 | 10.7 | -0.3 | 9.6 | -1.1 | 8.3 | 17 |

順位は高順位である。

[資料] 厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」統計表3

※24年以前 受診率算定対象年齢：40歳以上

25年以降 受診率算定対象年齢：40～69歳

28年以降 引用先である厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」の集計方法が変更され、対象者数は50～69歳の全人口

受診率算定対象年齢：50～69歳

受診者数：胃部エックス線検査又は胃内視鏡検査受診者数

※受診率は、対象者数等の計数が不詳の市区町村を除いた値

表 1 1 都道府県別子宮がん検診受診率の推移

| 都道府県 | 昭和58年度 | 25年度 | | 26年度 | | 27年度 | | 28年度 | | 29年度 | | 30年度 | | R元年度 | | R2年度 | |
|------|--------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| | 受診率 | 受診率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 順位 | |
| 全国 | 10.0 | 31.1 | 32.0 | 0.9 | 23.3 | -8.7 | 16.4 | -6.9 | 16.3 | -0.1 | 16.0 | -0.3 | 15.7 | -0.3 | 15.2 | | |
| 北海道 | 10.8 | 35.4 | 36.8 | 1.4 | 31 | -5.8 | 14.3 | -16.7 | 15.8 | 1.5 | 16.6 | 0.8 | 16.5 | -0.1 | 16.2 | 21 | |
| 青森県 | 12.5 | 36.7 | 39.1 | 2.4 | 29.8 | -9.3 | 17.9 | -11.9 | 18.0 | 0.1 | 18.2 | 0.2 | 18.3 | 0.1 | 17.5 | 14 | |
| 岩手県 | 15.9 | 35.4 | 33.5 | -1.9 | 29.9 | -3.6 | 19.9 | -10.0 | 19.5 | -0.4 | 19.0 | -0.5 | 18.8 | -0.2 | 17.8 | 13 | |
| 宮城県 | 24.3 | 34.2 | 37.8 | 3.6 | 35.7 | -2.1 | 25.4 | -10.3 | 24.6 | -0.8 | 23.5 | -1.1 | 23.1 | -0.4 | 22.1 | 3 | |
| 秋田県 | 16.2 | 39.3 | 42.2 | 2.9 | 19.8 | -22.4 | 14.4 | -5.4 | 14.8 | 0.4 | 14.1 | -0.7 | 13.8 | -0.3 | 12.8 | 43 | |
| 山形県 | 13.1 | 45.1 | 45.4 | 0.3 | 27.5 | -17.9 | 26.3 | -1.2 | 22.9 | -3.4 | 20.4 | -2.5 | 19.8 | -0.6 | 19.1 | 7 | |
| 福島県 | 20.6 | 34.6 | 30.6 | -4.0 | 24 | -6.6 | 17.7 | -6.3 | 17.0 | -0.7 | 16.8 | -0.2 | 16.5 | -0.3 | 15.5 | 28 | |
| 茨城県 | 11.1 | 21.5 | 25.5 | 4.0 | 21.2 | -4.3 | 14.4 | -6.8 | 14.3 | -0.1 | 14.3 | 0.0 | 14.1 | -0.2 | 13.1 | 41 | |
| 栃木県 | 5.8 | 41.7 | 37.7 | -4.0 | 35.9 | -1.8 | 20.9 | -15.0 | 19.4 | -1.5 | 19.4 | 0.0 | 18.8 | -0.6 | 16.9 | 18 | |
| 群馬県 | 8.4 | 43.7 | 44.0 | 0.3 | 21 | -23.0 | 20.5 | -0.5 | 20.1 | -0.4 | 19.7 | -0.4 | 19.8 | 0.1 | 18.5 | 10 | |
| 埼玉県 | 5.0 | 30.5 | 32.6 | 2.1 | 20.2 | -12.4 | 14.9 | -5.3 | 14.5 | -0.4 | 14.0 | -0.5 | 14.0 | 0 | 13.4 | 40 | |
| 千葉県 | 11.7 | 32.7 | 35.1 | 2.4 | 27.7 | -7.4 | 18.4 | -9.3 | 18.3 | -0.1 | 18.0 | -0.3 | 17.8 | -0.2 | 16.6 | 19 | |
| 東京都 | 6.0 | 20.8 | 21.3 | 0.5 | 19.5 | -1.8 | 15.2 | -4.3 | 14.3 | -0.9 | 14.0 | -0.3 | 14.0 | 0 | 13.8 | 39 | |
| 神奈川県 | 9.5 | 27.3 | 29.5 | 2.2 | 29.1 | -0.4 | 16.0 | -13.1 | 15.8 | -0.2 | 15.4 | -0.4 | 14.9 | -0.5 | 14.6 | 33 | |
| 新潟県 | 12.0 | 33.2 | 33.8 | 0.6 | 18.6 | -15.2 | 17.6 | -1.0 | 17.0 | -0.6 | 16.5 | -0.5 | 15.5 | -1 | 14.7 | 32 | |
| 富山県 | 6.4 | 31 | 29.7 | -1.3 | 30.2 | 0.5 | 17.1 | -13.1 | 20.3 | 3.2 | 16.5 | -3.8 | 16.0 | -0.5 | 14.6 | 33 | |
| 石川県 | 7.4 | 36.2 | 35.0 | -1.2 | 18 | -17.0 | 20.3 | 2.3 | 20.8 | 0.5 | 17.9 | -2.9 | 17.7 | -0.2 | 16.1 | 23 | |
| 福井県 | 8.9 | 55.6 | 58.5 | 2.9 | 32.1 | -26.4 | 23.4 | -8.7 | 21.0 | -2.4 | 21.2 | 0.2 | 21.5 | 0.3 | 19.6 | 5 | |
| 山梨県 | 8.6 | 35 | 34.7 | -0.3 | 22.4 | -12.3 | 20.3 | -2.1 | 19.9 | -0.4 | 19.7 | -0.2 | 19.3 | -0.4 | 18.5 | 10 | |
| 長野県 | 12.4 | 26.2 | 25.3 | -0.9 | 20.3 | -5.0 | 15.5 | -4.8 | 15.6 | 0.1 | 15.6 | 0.0 | 15.7 | 0.1 | 15.5 | 28 | |
| 岐阜県 | 7.4 | 31.8 | 32.4 | 0.6 | 17.3 | -15.1 | 17.0 | -0.3 | 16.8 | -0.2 | 16.5 | -0.3 | 16.3 | -0.2 | 15.9 | 24 | |
| 静岡県 | 13.7 | 40.4 | 42.2 | 1.8 | 25 | -17.2 | 18.5 | -6.5 | 17.8 | -0.7 | 17.9 | 0.1 | 17.4 | -0.5 | 17.1 | 16 | |
| 愛知県 | 5.5 | 39 | 40.3 | 1.3 | 29.2 | -11.1 | 15.0 | -14.2 | 17.7 | 2.7 | 17.7 | 0.0 | 14.6 | -3.1 | 14.1 | 36 | |
| 三重県 | 4.5 | 51.6 | 54.2 | 2.6 | 22.6 | -31.6 | 20.2 | -2.4 | 20.4 | 0.2 | 18.9 | -1.5 | 19.2 | 0.3 | 18.7 | 9 | |
| 滋賀県 | 11.8 | 27.8 | 30.9 | 3.1 | 16.1 | -14.8 | 16.6 | 0.5 | 16.5 | -0.1 | 16.0 | -0.5 | 16.5 | 0.5 | 15.7 | 25 | |
| 京都府 | 19.9 | 39.5 | 30.0 | -9.5 | 13.8 | -16.2 | 12.0 | -1.8 | 16.8 | 4.8 | 10.6 | -6.2 | 10.8 | 0.2 | 10.7 | 46 | |
| 大阪府 | 9.1 | 27.7 | 29.5 | 1.8 | 17.8 | -11.7 | 15.1 | -2.7 | 15.1 | 0.0 | 15.5 | 0.4 | 15.8 | 0.3 | 15.3 | 30 | |
| 兵庫県 | 7.5 | 20.6 | 23.8 | 3.2 | 23.5 | -0.3 | 12.1 | -11.4 | 10.4 | -1.7 | 10.3 | -0.1 | 10.6 | 0.3 | 10.2 | 47 | |
| 奈良県 | 4.7 | 26.6 | 27.6 | 1.0 | 27 | -0.6 | 14.3 | -12.7 | 13.9 | -0.4 | 13.8 | -0.1 | 13.5 | -0.3 | 13.0 | 42 | |
| 和歌山県 | 7.3 | 43.2 | 44.3 | 1.1 | 23.3 | -21.0 | 21.5 | -1.8 | 20.9 | -0.6 | 20.6 | -0.3 | 19.9 | -0.7 | 19.4 | 6 | |
| 鳥取県 | 11.3 | 51.8 | 52.5 | 0.7 | 35.9 | -16.6 | 22.1 | -13.8 | 22.1 | 0.0 | 22.5 | 0.4 | 22.8 | 0.3 | 22.4 | 2 | |
| 島根県 | 11.8 | 32.1 | 34.6 | 2.5 | 16.2 | -18.4 | 16.4 | 0.2 | 15.8 | -0.6 | 15.7 | -0.1 | 15.7 | 0 | 15.7 | 25 | |
| 岡山県 | 14.1 | 34.4 | 33.2 | -1.2 | 22.9 | -10.3 | 14.5 | -8.4 | 14.1 | -0.4 | 14.0 | -0.1 | 14.1 | 0.1 | 13.9 | 38 | |
| 広島県 | 9.5 | 41.4 | 41.5 | 0.1 | 16.8 | -24.7 | 16.3 | -0.5 | 15.9 | -0.4 | 15.5 | -0.4 | 15.3 | -0.2 | 14.9 | 31 | |
| 山口県 | 8.8 | 32.2 | 35.5 | 3.3 | 19.2 | -16.3 | 16.4 | -2.8 | 16.7 | 0.3 | 16.8 | 0.1 | 16.8 | 0 | 16.4 | 20 | |
| 徳島県 | 7.5 | 37.3 | 37.4 | 0.1 | 17.5 | -19.9 | 17.0 | -0.5 | 16.7 | -0.3 | 16.5 | -0.2 | 16.2 | -0.3 | 16.2 | 21 | |
| 香川県 | 9.2 | 44.5 | 45.4 | 0.9 | 36 | -9.4 | 18.3 | -17.7 | 18.1 | -0.2 | 17.9 | -0.2 | 18.1 | 0.2 | 17.1 | 16 | |
| 愛媛県 | 10.0 | 24.3 | 25.4 | 1.1 | 26.1 | 0.7 | 13.4 | -12.7 | 13.0 | -0.4 | 12.5 | -0.5 | 12.0 | -0.5 | 11.1 | 45 | |
| 高知県 | 14.7 | 28.5 | 26.9 | -1.6 | 15.2 | -11.7 | 13.1 | -2.1 | 12.9 | -0.2 | 12.7 | -0.2 | 12.3 | -0.4 | 11.3 | 44 | |
| 福岡県 | 10.6 | 31.6 | 33.4 | 1.8 | 27.7 | -5.7 | 15.2 | -12.5 | 13.8 | -1.4 | 13.5 | -0.3 | 15.0 | 1.5 | 14.0 | 37 | |
| 佐賀県 | 12.2 | 52.6 | 52.8 | 0.2 | 52.6 | -0.2 | 20.7 | -31.9 | 21.9 | 1.2 | 22.6 | 0.7 | 23.0 | 0.4 | 23.1 | 1 | |
| 長崎県 | 7.0 | 39.4 | 41.4 | 2.0 | 33.7 | -7.7 | 18.3 | -15.4 | 19.2 | 0.9 | 18.4 | -0.8 | 18.7 | 0.3 | 18.1 | 12 | |
| 熊本県 | 15.2 | 34.2 | 34.4 | 0.2 | 34 | -0.4 | 16.2 | -17.8 | 16.7 | 0.5 | 18.1 | 1.4 | 18.8 | 0.7 | 19.1 | 7 | |
| 大分県 | 12.8 | 37.4 | 28.4 | -9.0 | 18.2 | -10.2 | 15.0 | -3.2 | 19.5 | 4.5 | 15.8 | -3.7 | 15.9 | 0.1 | 15.6 | 27 | |
| 宮崎県 | 13.3 | 37.5 | 40.5 | 3.0 | 20.2 | -20.3 | 17.0 | -3.2 | 18.0 | 1.0 | 17.7 | -0.3 | 17.7 | 0 | 17.2 | 15 | |
| 鹿児島県 | 11.6 | 43.3 | 42.1 | -1.2 | 23 | -19.1 | 20.7 | -2.3 | 20.6 | -0.1 | 20.3 | -0.3 | 20.0 | -0.3 | 20.0 | 4 | |
| 沖縄県 | 14.3 | 27.3 | 25.9 | -1.4 | 22.8 | -3.1 | 17.9 | -4.9 | 17.5 | -0.4 | 16.8 | -0.7 | 16.3 | -0.5 | 14.5 | 35 | |

順位は高順位である。

※24年以前 受診率算定対象年齢：20歳以上

25年以降 受診率算定対象年齢：20～69歳

28年以降 引用先である厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」の集計方法が変更され、対象者数は20～69歳の全ての女性

※受診率は、対象者数等の計数は不詳の市区町村を除いた値

[資料] 厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」統計表3

表 1 2 都道府県別肺がん検診受診率の推移

| 都道府県 | 昭和62年度 | 25年度 | | 26年度 | | 27年度 | | 28年度 | | 29年度 | | 30年度 | | R元年度 | | R2年度 | |
|------|--------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| | 受診率 | 受診率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 順位 | |
| 全国 | 8.7 | 16.0 | 16.1 | 0.1 | 11.2 | -4.9 | 7.7 | -3.5 | 7.4 | -0.3 | 7.1 | -0.3 | 6.8 | -0.3 | 5.5 | | |
| 北海道 | 6.4 | 11.2 | 11.2 | 0.0 | 9.5 | -1.7 | 4.8 | -4.7 | 4.6 | -0.2 | 4.5 | -0.1 | 4.5 | 0 | 3.8 | 38 | |
| 青森県 | 0.7 | 23.4 | 24.1 | 0.7 | 18.7 | -5.4 | 11.2 | -7.5 | 10.8 | -0.4 | 10.3 | -0.5 | 9.9 | -0.4 | 8.2 | 8 | |
| 岩手県 | 5.5 | 24.6 | 25.2 | 0.6 | 22.6 | -2.6 | 13.4 | -9.2 | 12.8 | -0.6 | 12.6 | -0.2 | 12.3 | -0.3 | 10.6 | 3 | |
| 宮城県 | 33.3 | 27.2 | 27.8 | 0.6 | 24.8 | -3.0 | 15.4 | -9.4 | 14.0 | -1.4 | 13.4 | -0.6 | 12.4 | -1 | 10.2 | 4 | |
| 秋田県 | 2.6 | 29.4 | 29.0 | -0.4 | 13.1 | -15.9 | 10.3 | -2.8 | 9.7 | -0.6 | 9.1 | -0.6 | 8.4 | -0.7 | 4.3 | 33 | |
| 山形県 | 0.7 | 42.2 | 43.2 | 1.0 | 25.5 | -17.7 | 19.8 | -5.7 | 17.3 | -2.5 | 17.4 | 0.1 | 16.4 | -1 | 15.2 | 1 | |
| 福島県 | 11.6 | 26.1 | 25.6 | -0.5 | 18.9 | -6.7 | 13.7 | -5.2 | 12.7 | -1.0 | 12.5 | -0.2 | 12.1 | -0.4 | 9.7 | 6 | |
| 茨城県 | 46.3 | 20.5 | 21.6 | 1.1 | 17.4 | -4.2 | 10.8 | -6.6 | 10.1 | -0.7 | 9.8 | -0.3 | 9.3 | -0.5 | 5.4 | 27 | |
| 栃木県 | 10.9 | 25.8 | 25.2 | -0.6 | 23.4 | -1.8 | 11.6 | -11.8 | 11.1 | -0.5 | 10.6 | -0.5 | 10.5 | -0.1 | 8.3 | 7 | |
| 群馬県 | 5.6 | 25.8 | 25.6 | -0.2 | 11.2 | -14.4 | 10.9 | -0.3 | 11.0 | 0.1 | 10.5 | -0.5 | 10.1 | -0.4 | 6.8 | 16 | |
| 埼玉県 | 1.4 | 17.1 | 17.8 | 0.7 | 10.1 | -7.7 | 7.1 | -3.0 | 6.7 | -0.4 | 6.5 | -0.2 | 6.2 | -0.3 | 5.0 | 30 | |
| 千葉県 | 3.4 | 21.4 | 23.2 | 1.8 | 17.2 | -6.0 | 10.6 | -6.6 | 10.0 | -0.6 | 9.5 | -0.5 | 8.8 | -0.7 | 6.6 | 20 | |
| 東京都 | 2.0 | 5.5 | 6.0 | 0.5 | 6.1 | 0.1 | 4.8 | -1.3 | 4.7 | -0.1 | 4.7 | 0.0 | 4.7 | 0 | 4.3 | 33 | |
| 神奈川県 | 6.3 | 10.2 | 10.8 | 0.6 | 10.3 | -0.5 | 5.3 | -5.0 | 5.1 | -0.2 | 5.0 | -0.1 | 4.6 | -0.4 | 4.1 | 35 | |
| 新潟県 | 39.0 | 29.1 | 28.2 | -0.9 | 12.5 | -15.7 | 11.4 | -1.1 | 10.7 | -0.7 | 10.2 | -0.5 | 9.5 | -0.7 | 6.9 | 14 | |
| 富山県 | 0.7 | 26.9 | 26.4 | -0.5 | 26.7 | 0.3 | 10.6 | -16.1 | 9.8 | -0.8 | 9.0 | -0.8 | 8.5 | -0.5 | 6.3 | 22 | |
| 石川県 | 7.5 | 26 | 24.0 | -2.0 | 12.1 | -11.9 | 10.5 | -1.6 | 9.9 | -0.6 | 9.2 | -0.7 | 8.7 | -0.5 | 6.6 | 20 | |
| 福井県 | 11.2 | 25.7 | 26.7 | 1.0 | 10.9 | -15.8 | 8.4 | -2.5 | 7.7 | -0.7 | 7.7 | 0.0 | 7.3 | -0.4 | 5.0 | 30 | |
| 山梨県 | 29.9 | 33.8 | 33.8 | 0.0 | 18.8 | -15.0 | 17.7 | -1.1 | 16.8 | -0.9 | 16.2 | -0.6 | 15.8 | -0.4 | 12.8 | 2 | |
| 長野県 | 4.4 | 7.4 | 7.4 | 0.0 | 5.7 | -1.7 | 4.2 | -1.5 | 4.0 | -0.2 | 3.6 | -0.4 | 3.8 | 0.2 | 2.9 | 45 | |
| 岐阜県 | 8.9 | 15.4 | 15.5 | 0.1 | 8.4 | -7.1 | 8.0 | -0.4 | 7.7 | -0.3 | 7.2 | -0.5 | 6.8 | -0.4 | 5.4 | 27 | |
| 静岡県 | 20.1 | 27.1 | 25.9 | -1.2 | 14.3 | -11.6 | 10.4 | -3.9 | 9.8 | -0.6 | 9.3 | -0.5 | 8.9 | -0.4 | 7.5 | 10 | |
| 愛知県 | 8.5 | 23.8 | 24.3 | 0.5 | 14.9 | -9.4 | 9.1 | -5.8 | 8.7 | -0.4 | 8.3 | -0.4 | 7.8 | -0.5 | 6.7 | 18 | |
| 三重県 | 4.8 | 22.4 | 23.0 | 0.6 | 9.2 | -13.8 | 8.4 | -0.8 | 8.0 | -0.4 | 7.7 | -0.3 | 7.4 | -0.3 | 6.8 | 16 | |
| 滋賀県 | 0.3 | 8.4 | 9.3 | 0.9 | 4.4 | -4.9 | 4.6 | 0.2 | 4.7 | 0.1 | 4.4 | -0.3 | 4.3 | -0.1 | 3.0 | 44 | |
| 京都府 | 15.9 | 13.7 | 12.9 | -0.8 | 5.1 | -7.8 | 4.6 | -0.5 | 4.5 | -0.1 | 3.9 | -0.6 | 3.8 | -0.1 | 2.3 | 47 | |
| 大阪府 | 3.9 | 9.7 | 10.0 | 0.3 | 5.8 | -4.2 | 5.2 | -0.6 | 5.2 | 0.0 | 5.2 | 0.0 | 5.0 | -0.2 | 4.1 | 35 | |
| 兵庫県 | 9.6 | 12 | 11.4 | -0.6 | 11.7 | 0.3 | 5.8 | -5.9 | 5.2 | -0.6 | 4.9 | -0.3 | 4.6 | -0.3 | 3.8 | 38 | |
| 奈良県 | 0.1 | 7.2 | 7.7 | 0.5 | 8.8 | 1.1 | 4.1 | -4.7 | 3.9 | -0.2 | 3.8 | -0.1 | 3.7 | -0.1 | 2.6 | 46 | |
| 和歌山県 | 20.8 | 22.7 | 23.8 | 1.1 | 11.4 | -12.4 | 10.4 | -1.0 | 9.9 | -0.5 | 9.7 | -0.2 | 9.3 | -0.4 | 7.1 | 13 | |
| 鳥取県 | 8.7 | 29.3 | 31.1 | 1.8 | 20.7 | -10.4 | 12.1 | -8.6 | 11.6 | -0.5 | 11.5 | -0.1 | 11.1 | -0.4 | 9.8 | 5 | |
| 島根県 | 4.0 | 11.2 | 12.8 | 1.6 | 5.2 | -7.6 | 5.0 | -0.2 | 4.7 | -0.3 | 4.4 | -0.3 | 4.6 | 0.2 | 3.6 | 40 | |
| 岡山県 | 17.3 | 26.1 | 26.0 | -0.1 | 14.7 | -11.3 | 9.1 | -5.6 | 8.4 | -0.7 | 7.8 | -0.6 | 7.4 | -0.4 | 6.0 | 25 | |
| 広島県 | 11.1 | 18.3 | 19.8 | 1.5 | 7.6 | -12.2 | 6.8 | -0.8 | 6.5 | -0.3 | 6.5 | 0.0 | 6.2 | -0.3 | 5.1 | 29 | |
| 山口県 | 24.2 | 10.9 | 11.6 | 0.7 | 5.7 | -5.9 | 5.0 | -0.7 | 4.8 | -0.2 | 4.6 | -0.2 | 4.5 | -0.1 | 3.6 | 40 | |
| 徳島県 | 0.3 | 11.4 | 12.0 | 0.6 | 5.3 | -6.7 | 5.0 | -0.3 | 4.7 | -0.3 | 4.4 | -0.3 | 4.0 | -0.4 | 3.2 | 43 | |
| 香川県 | 6.3 | 29.2 | 29.0 | -0.2 | 22 | -7.0 | 10.2 | -11.8 | 9.7 | -0.5 | 9.0 | -0.7 | 8.2 | -0.8 | 5.5 | 26 | |
| 愛媛県 | 1.8 | 12.9 | 12.0 | -0.9 | 12.7 | 0.7 | 6.0 | -6.7 | 5.7 | -0.3 | 5.6 | -0.1 | 5.3 | -0.3 | 4.5 | 32 | |
| 高知県 | 31.6 | 20.8 | 20.6 | -0.2 | 12.2 | -8.4 | 10.0 | -2.2 | 9.7 | -0.3 | 9.0 | -0.7 | 8.3 | -0.7 | 6.7 | 18 | |
| 福岡県 | 1.8 | 9.4 | 9.5 | 0.1 | 8.5 | -1.0 | 4.7 | -3.8 | 4.6 | -0.1 | 4.5 | -0.1 | 4.1 | -0.4 | 3.3 | 42 | |
| 佐賀県 | 5.1 | 26.8 | 26.6 | -0.2 | 26.7 | 0.1 | 9.6 | -17.1 | 8.9 | -0.7 | 8.4 | -0.5 | 8.1 | -0.3 | 6.1 | 24 | |
| 長崎県 | 1.4 | 21.5 | 20.8 | -0.7 | 18 | -2.8 | 9.6 | -8.4 | 9.5 | -0.1 | 9.2 | -0.3 | 8.8 | -0.4 | 6.9 | 14 | |
| 熊本県 | 0.9 | 20.4 | 20.0 | -0.4 | 20.6 | 0.6 | 9.9 | -10.7 | 10.0 | 0.1 | 9.6 | -0.4 | 9.1 | -0.5 | 7.7 | 9 | |
| 大分県 | 47.9 | 28.7 | 23.4 | -5.3 | 13.9 | -9.5 | 10.4 | -3.5 | 10.1 | -0.3 | 9.7 | -0.4 | 8.7 | -1 | 7.3 | 12 | |
| 宮崎県 | 1.5 | 12.3 | 11.7 | -0.6 | 6.1 | -5.6 | 4.7 | -1.4 | 5.0 | 0.3 | 5.0 | 0.0 | 4.8 | -0.2 | 4.1 | 35 | |
| 鹿児島県 | 0.3 | 23.8 | 22.7 | -1.1 | 11.3 | -11.4 | 9.9 | -1.4 | 9.4 | -0.5 | 8.7 | -0.7 | 8.2 | -0.5 | 7.4 | 11 | |
| 沖縄県 | 24.1 | 13.8 | 14.4 | 0.6 | 12.9 | -1.5 | 10.0 | -2.9 | 9.9 | -0.1 | 9.4 | -0.5 | 9.1 | -0.3 | 6.3 | 22 | |

[資料] 厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」統計表 3

順位は高順位である。

※24年以前 受診率算定対象年齢：40歳以上

25年以降 受診率算定対象年齢：40～69歳

28年以降 引用先である厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」の集計方法が変更され、対象者数は40～69歳の全人口

※受診率は、対象者数等の計数は不詳の市区町村を除いた値

表 1 3 都道府県別乳がん検診受診率の推移

| 都道府県 | 昭和62年度 | 25年度 | | 26年度 | | 27年度 | | 28年度 | | 29年度 | | 30年度 | | R元年度 | | R2年度 | |
|------|--------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| | 受診率 | 受診率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 順位 | |
| 全国 | 5.4 | 25.3 | 26.1 | 0.8 | 20.0 | -6.1 | 18.2 | -1.8 | 17.4 | -0.8 | 17.2 | -0.2 | 17.0 | -0.2 | 15.6 | | |
| 北海道 | 5.1 | 32.5 | 33.5 | 1 | 29.5 | -4 | 16.6 | -12.9 | 15.4 | -1.2 | 15.1 | -0.3 | 14.7 | -0.4 | 13.9 | 35 | |
| 青森県 | 8.4 | 24.4 | 27.3 | 2.9 | 22.1 | -5.2 | 20.8 | -1.3 | 20.3 | -0.5 | 20.0 | -0.3 | 20.0 | 0 | 19.0 | 12 | |
| 岩手県 | 17.5 | 26.8 | 23.7 | -3.1 | 16.3 | -7.4 | 30.0 | 13.7 | 26.4 | -3.6 | 25.7 | -0.7 | 25.3 | -0.4 | 23.8 | 2 | |
| 宮城県 | 7.2 | 23.7 | 22.7 | -1 | 21.5 | -1.2 | 29.2 | 7.7 | 28.1 | -1.1 | 27.0 | -1.1 | 26.6 | -0.4 | 25.4 | 1 | |
| 秋田県 | 9.8 | 42.9 | 45.5 | 2.6 | 17.7 | -27.8 | 18.1 | 0.4 | 19.0 | 0.9 | 17.7 | -1.3 | 17.4 | -0.3 | 15.2 | 27 | |
| 山形県 | 2.7 | 54.1 | 53.4 | -0.7 | 33.7 | -19.7 | 32.2 | -1.5 | 28.3 | -3.9 | 25.0 | -3.3 | 24.7 | -0.3 | 23.3 | 3 | |
| 福島県 | 2.1 | 34.1 | 29 | -5.1 | 25.6 | -3.4 | 20.8 | -4.8 | 20.2 | -0.6 | 20.2 | 0.0 | 20.0 | -0.2 | 18.1 | 17 | |
| 茨城県 | 0.0 | 4.9 | 4.2 | -0.7 | 2.7 | -1.5 | 16.3 | 13.6 | 16.4 | 0.1 | 16.4 | 0.0 | 16.9 | 0.5 | 14.2 | 33 | |
| 栃木県 | 3.4 | 13.8 | 13.6 | -0.2 | 13.1 | -0.5 | 23.2 | 10.1 | 22.4 | -0.8 | 22.3 | -0.1 | 22.5 | 0.2 | 20.1 | 8 | |
| 群馬県 | 16.0 | 29.2 | 37.8 | 8.6 | 20.6 | -17.2 | 21.7 | 1.1 | 21.1 | -0.6 | 20.8 | -0.3 | 20.9 | 0.1 | 18.7 | 13 | |
| 埼玉県 | 4.5 | 29.7 | 32.5 | 2.8 | 22.1 | -10.4 | 16.6 | -5.5 | 15.8 | -0.8 | 15.1 | -0.7 | 15.2 | 0.1 | 12.9 | 43 | |
| 千葉県 | 5.8 | 13 | 14.3 | 1.3 | 12.1 | -2.2 | 22.2 | 10.1 | 21.9 | -0.3 | 21.8 | -0.1 | 21.2 | -0.6 | 19.2 | 11 | |
| 東京都 | 3.2 | 20.5 | 21.7 | 1.2 | 20.7 | -1 | 18.2 | -2.5 | 17.2 | -1.0 | 16.8 | -0.4 | 16.8 | 0 | 15.9 | 26 | |
| 神奈川県 | 9.7 | 24.3 | 26.1 | 1.8 | 26.5 | 0.4 | 15.2 | -11.3 | 13.7 | -1.5 | 13.1 | -0.6 | 12.5 | -0.6 | 11.0 | 47 | |
| 新潟県 | 1.7 | 5.1 | 0.1 | -5 | 0 | -0.1 | 25.2 | 25.2 | 24.6 | -0.6 | 24.1 | -0.5 | 20.3 | -3.8 | 18.7 | 13 | |
| 富山県 | 6.3 | 34.1 | 33.9 | -0.2 | 33.3 | -0.6 | 19.1 | -14.2 | 17.5 | -1.6 | 17.1 | -0.4 | 16.7 | -0.4 | 14.9 | 29 | |
| 石川県 | 9.7 | 33.2 | 31.9 | -1.3 | 18.2 | -13.7 | 20.4 | 2.2 | 20.0 | -0.4 | 19.7 | -0.3 | 19.6 | -0.1 | 17.1 | 24 | |
| 福井県 | 5.1 | 48.8 | 52.2 | 3.4 | 26.2 | -26 | 22.4 | -3.8 | 20.8 | -1.6 | 20.7 | -0.1 | 21.2 | 0.5 | 18.2 | 15 | |
| 山梨県 | 8.2 | 33.8 | 31.4 | -2.4 | 19.1 | -12.3 | 25.8 | 6.7 | 25.5 | -0.3 | 25.2 | -0.3 | 24.8 | -0.4 | 22.8 | 4 | |
| 長野県 | 10.0 | 6.4 | 6.6 | 0.2 | 5.1 | -1.5 | 16.8 | 11.7 | 16.0 | -0.8 | 16.2 | 0.2 | 16.0 | -0.2 | 15.2 | 27 | |
| 岐阜県 | 3.9 | 39 | 38.9 | -0.1 | 21.5 | -17.4 | 22.1 | 0.6 | 21.8 | -0.3 | 21.2 | -0.6 | 21.0 | -0.2 | 19.4 | 10 | |
| 静岡県 | 7.8 | 37.9 | 40.2 | 2.3 | 25.6 | -14.6 | 19.2 | -6.4 | 18.3 | -0.9 | 18.5 | 0.2 | 18.6 | 0.1 | 17.7 | 20 | |
| 愛知県 | 2.1 | 31.6 | 30.6 | -1 | 26.5 | -4.1 | 15.6 | -10.9 | 16.8 | 1.2 | 15.0 | -1.8 | 15.0 | 0 | 13.7 | 36 | |
| 三重県 | 2.4 | 33.4 | 37.8 | 4.4 | 17.3 | -20.5 | 18.8 | 1.5 | 18.0 | -0.8 | 17.8 | -0.2 | 18.3 | 0.5 | 17.5 | 22 | |
| 滋賀県 | 7.0 | 27.2 | 30.2 | 3 | 16.8 | -13.4 | 15.9 | -0.9 | 16.2 | 0.3 | 16.4 | 0.2 | 16.0 | -0.4 | 14.4 | 32 | |
| 京都府 | 10.4 | 40.2 | 42.5 | 2.3 | 22.9 | -19.6 | 20.0 | -2.9 | 14.1 | -5.9 | 19.6 | 5.5 | 19.5 | -0.1 | 18.2 | 15 | |
| 大阪府 | 5.4 | 23.9 | 25.5 | 1.6 | 16 | -9.5 | 14.3 | -1.7 | 14.3 | 0.0 | 14.2 | -0.1 | 14.5 | 0.3 | 13.2 | 41 | |
| 兵庫県 | 3.5 | 24.2 | 26.8 | 2.6 | 27.8 | 1 | 16.4 | -11.4 | 14.1 | -2.3 | 13.9 | -0.2 | 14.0 | 0.1 | 13.3 | 40 | |
| 奈良県 | 3.4 | 28.1 | 29.8 | 1.7 | 30.5 | 0.7 | 17.5 | -13.0 | 16.4 | -1.1 | 16.3 | -0.1 | 16.1 | -0.2 | 14.5 | 31 | |
| 和歌山県 | 8.8 | 37.8 | 38.2 | 0.4 | 21.9 | -16.3 | 21.5 | -0.4 | 20.6 | -0.9 | 20.2 | -0.4 | 19.7 | -0.5 | 17.6 | 21 | |
| 鳥取県 | 6.8 | 53.3 | 54.3 | 1 | 31.6 | -22.7 | 24.6 | -7.0 | 23.8 | -0.8 | 24.2 | 0.4 | 23.9 | -0.3 | 22.2 | 5 | |
| 島根県 | 5.4 | 21.1 | 19.8 | -1.3 | 9.7 | -10.1 | 18.9 | 9.2 | 18.3 | -0.6 | 18.1 | -0.2 | 18.6 | 0.5 | 17.9 | 19 | |
| 岡山県 | 13.0 | 29.6 | 28.5 | -1.1 | 21.9 | -6.6 | 15.8 | -6.1 | 16.8 | 1.0 | 17.9 | 1.1 | 18.6 | 0.7 | 18.0 | 18 | |
| 広島県 | 10.2 | 36.4 | 35.5 | -0.9 | 17.3 | -18.2 | 15.2 | -2.1 | 14.2 | -1.0 | 13.9 | -0.3 | 13.6 | -0.3 | 12.7 | 44 | |
| 山口県 | 2.9 | 28 | 29.6 | 1.6 | 16.1 | -13.5 | 14.3 | -1.8 | 13.9 | -0.4 | 13.7 | -0.2 | 13.9 | 0.2 | 13.0 | 42 | |
| 徳島県 | 9.0 | 22.6 | 23.3 | 0.7 | 12 | -11.3 | 14.9 | 2.9 | 13.9 | -1.0 | 13.3 | -0.6 | 13.3 | 0 | 12.6 | 45 | |
| 香川県 | 3.9 | 45.4 | 46.3 | 0.9 | 38.5 | -7.8 | 22.5 | -16.0 | 22.3 | -0.2 | 22.3 | 0.0 | 22.4 | 0.1 | 20.9 | 7 | |
| 愛媛県 | 3.4 | 4.6 | 5.2 | 0.6 | 5.2 | 0 | 17.3 | 12.1 | 16.1 | -1.2 | 15.3 | -0.8 | 15.0 | -0.3 | 13.7 | 36 | |
| 高知県 | 18.3 | 12.6 | 12.4 | -0.2 | 7.3 | -5.1 | 16.9 | 9.6 | 17.2 | 0.3 | 16.4 | -0.8 | 16.0 | -0.4 | 14.7 | 30 | |
| 福岡県 | 7.4 | 24.3 | 28.6 | 4.3 | 25.6 | -3 | 14.7 | -10.9 | 15.0 | 0.3 | 15.5 | 0.5 | 13.5 | -2 | 12.3 | 46 | |
| 佐賀県 | 2.3 | 47.3 | 46.9 | -0.4 | 45.8 | -1.1 | 21.1 | -24.7 | 20.1 | -1.0 | 19.5 | -0.6 | 19.2 | -0.3 | 17.4 | 23 | |
| 長崎県 | 7.8 | 27.4 | 28.1 | 0.7 | 22.6 | -5.5 | 15.7 | -6.9 | 18.3 | 2.6 | 15.6 | -2.7 | 15.6 | 0 | 14.0 | 34 | |
| 熊本県 | 9.8 | 26.4 | 26.5 | 0.1 | 26.8 | 0.3 | 18.1 | -8.7 | 18.3 | 0.2 | 19.1 | 0.8 | 20.2 | 1.1 | 19.9 | 9 | |
| 大分県 | 0.0 | 27.9 | 21.9 | -6 | 13.7 | -8.2 | 18.1 | 4.4 | 20.0 | 1.9 | 18.2 | -1.8 | 17.7 | -0.5 | 16.4 | 25 | |
| 宮崎県 | 1.7 | 17 | 10.7 | -6.3 | 5.5 | -5.2 | 12.4 | 6.9 | 13.6 | 1.2 | 13.2 | -0.4 | 13.6 | 0.4 | 13.6 | 38 | |
| 鹿児島県 | 2.4 | 36.8 | 36.2 | -0.6 | 27.2 | -9 | 26.2 | -1.0 | 22.3 | -3.9 | 21.8 | -0.5 | 21.3 | -0.5 | 21.1 | 6 | |
| 沖縄県 | 11.8 | 23 | 21.8 | -1.2 | 18.8 | -3 | 16.6 | -2.2 | 15.6 | -1.0 | 15.4 | -0.2 | 15.3 | -0.1 | 13.4 | 39 | |

順位は高順位である。

[資料] 厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」統計表 3

※24年以前 受診率算定対象年齢：40歳以上

25年以降 受診率算定対象年齢：40～69歳

28年以降 引用先である厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」の集計方法が変更され、対象者数は40～69歳の全ての女性

※受診率は、対象者数等の計数は不詳の市区町村を除いた値

表 1 4 都道府県別大腸がん検診受診率の推移

| 都道府県 | 平成4年度 | 25年度 | | 26年度 | | 27年度 | | 28年度 | | 29年度 | | 30年度 | | R元年度 | | R2年度 | |
|------|-------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| | 受診率 | 受診率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 伸び率 | 受診率 | 順位 | |
| 全国 | 7.7 | 19.0 | 19.2 | 0.2 | 13.8 | -5.4 | 8.8 | -5.0 | 8.4 | -0.4 | 8.1 | -0.3 | 7.7 | -0.4 | 6.5 | | |
| 北海道 | 5.2 | 17.0 | 16.7 | -0.3 | 14.7 | -2.0 | 6.3 | -8.4 | 5.9 | -0.4 | 5.7 | -0.2 | 5.4 | -0.3 | 4.6 | 41 | |
| 青森県 | 18.6 | 29.6 | 30.4 | 0.8 | 23.9 | -6.5 | 13.6 | -10.3 | 14.5 | 0.9 | 13.1 | -1.4 | 12.8 | -0.3 | 10.9 | 5 | |
| 岩手県 | 14.5 | 24.1 | 25.4 | 1.3 | 24.2 | -1.2 | 13.7 | -10.5 | 13.1 | -0.6 | 12.7 | -0.4 | 12.5 | -0.2 | 9.8 | 6 | |
| 宮城県 | 120.0 | 22.2 | 23.1 | 0.9 | 22.3 | -0.8 | 14.9 | -7.4 | 13.7 | -1.2 | 13.1 | -0.6 | 12.6 | -0.5 | 11.1 | 3 | |
| 秋田県 | 11.6 | 36.1 | 36.3 | 0.2 | 17.4 | -18.9 | 12.9 | -4.5 | 12.2 | -0.7 | 11.8 | -0.4 | 11.2 | -0.6 | 8.5 | 10 | |
| 山形県 | 17.0 | 41.4 | 43.2 | 1.8 | 25.7 | -17.5 | 19.6 | -6.1 | 17.1 | -2.5 | 16.6 | -0.5 | 15.9 | -0.7 | 14.5 | 1 | |
| 福島県 | 7.2 | 22.0 | 21.4 | -0.6 | 17.2 | -4.2 | 12.2 | -5.0 | 11.3 | -0.9 | 11.1 | -0.2 | 10.7 | -0.4 | 9.2 | 7 | |
| 茨城県 | 9.9 | 15.5 | 17.2 | 1.7 | 14.6 | -2.6 | 8.8 | -5.8 | 8.1 | -0.7 | 8.1 | 0.0 | 7.7 | -0.4 | 5.3 | 39 | |
| 栃木県 | 7.0 | 27.3 | 27.1 | -0.2 | 25.8 | -1.3 | 12.4 | -13.4 | 11.6 | -0.8 | 11.6 | 0.0 | 11.1 | -0.5 | 8.8 | 8 | |
| 群馬県 | 4.0 | 25.3 | 26.0 | 0.7 | 12 | -14.0 | 10.6 | -1.4 | 10.0 | -0.6 | 9.6 | -0.4 | 9.5 | -0.1 | 7.4 | 17 | |
| 埼玉県 | 3.5 | 21.9 | 23.1 | 1.2 | 13.9 | -9.2 | 8.8 | -5.1 | 8.0 | -0.8 | 7.8 | -0.2 | 7.4 | -0.4 | 6.1 | 30 | |
| 千葉県 | 9.3 | 20.8 | 23.2 | 2.4 | 18.1 | -5.1 | 10.6 | -7.5 | 10.1 | -0.5 | 9.5 | -0.6 | 8.7 | -0.8 | 7.5 | 16 | |
| 東京都 | 7.5 | 13.2 | 13.5 | 0.3 | 13.2 | -0.3 | 9.7 | -3.5 | 9.3 | -0.4 | 8.9 | -0.4 | 8.3 | -0.6 | 7.6 | 15 | |
| 神奈川県 | 14.0 | 14.8 | 15.2 | 0.4 | 14.2 | -1.0 | 6.1 | -8.1 | 5.7 | -0.4 | 5.4 | -0.3 | 5.4 | 0 | 4.4 | 43 | |
| 新潟県 | 2.4 | 26.4 | 26.0 | -0.4 | 12.7 | -13.3 | 11.4 | -1.3 | 10.9 | -0.5 | 10.3 | -0.6 | 10.0 | -0.3 | 8.4 | 11 | |
| 富山県 | 11.3 | 20.6 | 21.4 | 0.8 | 21.8 | 0.4 | 9.2 | -12.6 | 8.3 | -0.9 | 7.6 | -0.7 | 7.4 | -0.2 | 6.0 | 32 | |
| 石川県 | 11.3 | 24.6 | 23.1 | -1.5 | 12.2 | -10.9 | 10.2 | -2.0 | 9.6 | -0.6 | 8.7 | -0.9 | 8.5 | -0.2 | 6.7 | 24 | |
| 福井県 | 17.1 | 29.4 | 30.8 | 1.4 | 12.5 | -18.3 | 9.0 | -3.5 | 8.1 | -0.9 | 8.2 | 0.1 | 7.9 | -0.3 | 5.9 | 33 | |
| 山梨県 | 18.1 | 30.6 | 30.5 | -0.1 | 17.6 | -12.9 | 16.0 | -1.6 | 15.3 | -0.7 | 14.6 | -0.7 | 14.3 | -0.3 | 11.7 | 2 | |
| 長野県 | 16.5 | 15.5 | 15.3 | -0.2 | 12.4 | -2.9 | 9.0 | -3.4 | 8.6 | -0.4 | 8.2 | -0.4 | 7.8 | -0.4 | 6.5 | 26 | |
| 岐阜県 | 7.8 | 19.7 | 19.4 | -0.3 | 9.6 | -9.8 | 8.8 | -0.8 | 9.1 | 0.3 | 9.0 | -0.1 | 9.0 | 0 | 6.9 | 23 | |
| 静岡県 | 18.7 | 26.1 | 25.6 | -0.5 | 15 | -10.6 | 10.1 | -4.9 | 9.4 | -0.7 | 9.0 | -0.4 | 8.6 | -0.4 | 7.3 | 19 | |
| 愛知県 | 10.6 | 24.2 | 24.5 | 0.3 | 15.7 | -8.8 | 8.9 | -6.8 | 8.7 | -0.2 | 8.4 | -0.3 | 8.0 | -0.4 | 7.0 | 22 | |
| 三重県 | 3.1 | 30.0 | 30.0 | 0.0 | 11.9 | -18.1 | 9.7 | -2.2 | 9.2 | -0.5 | 8.7 | -0.5 | 8.5 | -0.2 | 7.8 | 13 | |
| 滋賀県 | 6.1 | 15.6 | 16.1 | 0.5 | 8.2 | -7.9 | 6.5 | -1.7 | 6.1 | -0.4 | 5.7 | -0.4 | 5.4 | -0.3 | 4.4 | 43 | |
| 京都府 | 6.5 | 16.9 | 16.4 | -0.5 | 7.2 | -9.2 | 5.6 | -1.6 | 4.9 | -0.7 | 4.9 | 0.0 | 4.7 | -0.2 | 3.5 | 47 | |
| 大阪府 | 3.4 | 14.1 | 13.9 | -0.2 | 7.8 | -6.1 | 6.0 | -1.8 | 5.8 | -0.2 | 5.8 | 0.0 | 5.6 | -0.2 | 4.7 | 40 | |
| 兵庫県 | 8.9 | 18.6 | 18.5 | -0.1 | 19.5 | 1.0 | 8.1 | -11.4 | 7.2 | -0.9 | 6.9 | -0.3 | 6.6 | -0.3 | 5.8 | 35 | |
| 奈良県 | 4.0 | 18.1 | 18.9 | 0.8 | 19.8 | 0.9 | 8.0 | -11.8 | 7.9 | -0.1 | 7.4 | -0.5 | 7.3 | -0.1 | 6.3 | 27 | |
| 和歌山県 | 2.8 | 24.8 | 24.8 | 0.0 | 12.6 | -12.2 | 10.4 | -2.2 | 10.1 | -0.3 | 9.8 | -0.3 | 9.5 | -0.3 | 7.1 | 20 | |
| 鳥取県 | 14.3 | 35.1 | 36.1 | 1.0 | 24.2 | -11.9 | 13.6 | -10.6 | 13.1 | -0.5 | 12.7 | -0.4 | 12.6 | -0.1 | 11.0 | 4 | |
| 島根県 | 2.5 | 21.3 | 25.2 | 3.9 | 10.9 | -14.3 | 9.6 | -1.3 | 8.9 | -0.7 | 8.5 | -0.4 | 7.9 | -0.6 | 7.1 | 20 | |
| 岡山県 | 22.5 | 21.3 | 20.8 | -0.5 | 14.4 | -6.4 | 7.8 | -6.6 | 7.3 | -0.5 | 6.9 | -0.4 | 6.7 | -0.2 | 5.9 | 33 | |
| 広島県 | 13.3 | 22.1 | 23.2 | 1.1 | 9 | -14.2 | 7.5 | -1.5 | 7.0 | -0.5 | 7.1 | 0.1 | 6.7 | -0.4 | 5.6 | 37 | |
| 山口県 | 11.0 | 12.7 | 13.1 | 0.4 | 6.9 | -6.2 | 5.6 | -1.3 | 5.2 | -0.4 | 5.0 | -0.2 | 4.9 | -0.1 | 4.1 | 46 | |
| 徳島県 | 2.2 | 14.8 | 15.0 | 0.2 | 6.9 | -8.1 | 5.9 | -1.0 | 5.4 | -0.5 | 5.0 | -0.4 | 4.8 | -0.2 | 4.5 | 42 | |
| 香川県 | 12.4 | 34.1 | 33.5 | -0.6 | 26.7 | -6.8 | 11.7 | -15.0 | 11.2 | -0.5 | 10.4 | -0.8 | 9.9 | -0.5 | 8.3 | 12 | |
| 愛媛県 | 7.9 | 17.8 | 16.3 | -1.5 | 17.5 | 1.2 | 7.5 | -10.0 | 7.0 | -0.5 | 6.9 | -0.1 | 6.8 | -0.1 | 5.6 | 37 | |
| 高知県 | 7.9 | 15.8 | 16.4 | 0.6 | 10.4 | -6.0 | 8.4 | -2.0 | 8.3 | -0.1 | 8.1 | -0.2 | 7.8 | -0.3 | 6.1 | 30 | |
| 福岡県 | 5.8 | 12.7 | 13.0 | 0.3 | 11.9 | -1.1 | 5.7 | -6.2 | 5.5 | -0.2 | 5.3 | -0.2 | 5.1 | -0.2 | 4.2 | 45 | |
| 佐賀県 | 1.6 | 25.5 | 26.3 | 0.8 | 27.4 | 1.1 | 9.6 | -17.8 | 9.1 | -0.5 | 8.8 | -0.3 | 8.3 | -0.5 | 6.7 | 24 | |
| 長崎県 | 3.3 | 18.5 | 18.3 | -0.2 | 16.2 | -2.1 | 7.7 | -8.5 | 7.7 | 0.0 | 7.6 | -0.1 | 7.5 | -0.1 | 6.2 | 29 | |
| 熊本県 | 17.4 | 21.9 | 22.0 | 0.1 | 22.8 | 0.8 | 9.9 | -12.9 | 9.9 | 0.0 | 10.1 | 0.2 | 9.7 | -0.4 | 8.6 | 9 | |
| 大分県 | 10.1 | 18.1 | 15.1 | -3.0 | 9.5 | -5.6 | 7.5 | -2.0 | 7.5 | 0.0 | 7.3 | -0.2 | 6.8 | -0.5 | 6.3 | 27 | |
| 宮崎県 | 4.9 | 19.5 | 18.8 | -0.7 | 11.2 | -7.6 | 8.6 | -2.6 | 8.5 | -0.1 | 8.2 | -0.3 | 8.4 | 0.2 | 7.4 | 17 | |
| 鹿児島県 | 5.1 | 21.1 | 20.1 | -1.0 | 11.4 | -8.7 | 9.5 | -1.9 | 9.0 | -0.5 | 8.7 | -0.3 | 8.5 | -0.2 | 7.8 | 13 | |
| 沖縄県 | 6.3 | 11.3 | 11.7 | 0.4 | 10.8 | -0.9 | 8.2 | -2.6 | 8.3 | 0.1 | 8.1 | -0.2 | 7.9 | -0.2 | 5.7 | 36 | |

順位は高順位である。

〔資料〕厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」統計表3

※24年以前 受診率算定対象年齢：40歳以上

25年以降 受診率算定対象年齢：40～69歳

28年以降 引用先である厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」の集計方法が変更され、対象者数は40～69歳の全人口

※受診率は、対象者数等の計数は不詳の市区町村を除いた値

富山県の生活習慣病予防対策のあゆみ

| 年 月 | 内 容 |
|-------|---|
| 昭33.4 | ○富山、高岡、福野、小矢部保健所とその管内市町村が循環器集団検診を実施。 |
| 36.4 | ○全保健所とその管内市町村が循環器集団検診を実施。 |
| 39.4 | ○老人保健法に基づく保健審査を実施。 |
| 41.4 | ○集団健診、予防思想普及等をめどに「財富山県成人病予防協会」を設立。 |
| 10 | ○保健所施設を利用して子宮がん集団健診を実施。 |
| 11 | ○胃集検車1台整備。「雷鳥号」と命名し、検診車による胃がん集団検診を実施。 |
| 43.1 | ○婦人科集検車1台整備。「チューリップ号」と命名し、検診車による子宮がん集団検診を実施。 |
| 44.4 | ○子宮がん集団検診実施要領を作成。 |
| 5 | ○胃集検車（雷鳥2号）整備。 |
| 6 | ○胃集団検診実施要領を作成。 |
| 46.3 | ○胃集検車（雷鳥3号）整備。 |
| 4 | ○富山県成人病対策推進規程を策定。 ○特別対策地区（脳卒中、心臓病死亡率の高い地区）を選定し、3年連続で循環器疾患対策事業（特別対策事業）を実施。（各保健所） |
| 47.4 | ○乳がん集検方式を調査。（超音波診断装置の車載と集検化の可能性） |
| 10 | ○胃集検車（雷鳥5号）整備。 |
| 12 | ○乳がん集検対策要綱を作成。 |
| 48.3 | ○乳がん集団検診を開始。 |
| 4 | ○がん追跡調査を実施。 |
| 49.9 | ○胃集検車（雷鳥1号）更新、計4台。 |
| 50.4 | ○老人健康教育事業の実施。 ○県民の生涯健康増進対策を積極的に推進するため「富山県健康増進開発研究委員会」を設置。 |
| 51.3 | ○同委員会より「富山県健康増進センター」建設の建議。 |
| 6 | ○乳房集検車1台整備。「あじさい号」と命名。 |
| 12 | ○婦人科集検車（チューリップ号）更新、計2台。 |
| 53.4 | ○老人保健医療総合対策開発事業を実施。 ○国民の健康づくり地方推進事業及び婦人の健康づくり推進事業を実施。 ○厚生連滑川病院に「農村健診センター」を設置。 |
| 10 | ○疾病予防から健康増進に至る総合的な事業を積極的に推進するため「財富山県総合健康増進事業団」を設立。 |
| 54.3 | ○胃集検車（雷鳥2号）更新、計5台。 |
| 10 | ○老人保健福祉情報システム研究開発の受託。（モデル地区。砺波広域圏10市町村） |
| 55.4 | ○婦人がんを進行度0期に発見し死亡0にするため「婦人がんゼロゼロ運動」を実施。 |
| 10 | ○子宮がん施設検診（医療機関）を実施。 |
| 11 | ○富山県健康増進センター竣工。 |
| 56.3 | ○財富山県成人病予防協会解散。（業務は財富山県総合健康増進事業団へ移行） |
| 9 | ○富山県健康増進センターが業務開始。 |
| 57.4 | ○日常生活での健康づくり実践活動を推進するため、健民運動モデル事業を実施。 |
| 7 | ○(社)富山県医師会、富山県健康教育センターを開所。（県医師会館内） |
| 9 | ○がん征臣全国大会開催。（富山市） |
| 58.2 | ○老人保健法に基づく各種保健事業の実施。（各保健所に「老人保健連絡会議」設置） |
| 3 | ○婦人科集検車（チューリップ1号）更新、計2台。 |
| 9 | ○富山県健康増進センターで肺がん検診業務を開始。 ○乳房集検車（あじさい2号）整備。 |
| 11 | ○胃集検車（雷鳥3号）更新、計6台。 |
| 59.12 | ○「富山県民健康づくり推進協議会」を設置。 |
| 60.2 | ○胃集検車1台増車、計7台。 |
| 9 | ○高岡保健所で胃がんの施設検診を実施。 ○胃集検車（雷鳥5号）を日立製作所(株)より寄贈、計8台。 |
| 12 | ○「富山県成人病検診管理指導協議会」を設置。 |
| 61.3 | ○「富山県がん対策基金」を富山県、市町村が共同で財富山県総合健康増進事業団に創設。 |
| 9 | ○黒部保健所で胃がんの施設検診を実施。 |
| 10 | ○全国食生活改善大会開催。（富山市） |
| 11 | ○胃集検車（雷鳥6号）更新、計9台。 |
| 62.1 | ○がん疫学調査事業を開始。 ○「県民ヘルスプラン」を策定。 |
| 3 | ○胃集検車（雷鳥7号）更新、計9台。 |
| 63.2 | ○富山県健康増進センターで大腸がん検診業務を開始。 |
| 4 | ○富山県健康増進センターで大腸がん検診業務を開始。 |
| 10 | ○乳房集検車（アジサイ1号）更新、計3台。 |

| 年 月 | 内 容 |
|------|---|
| 平元 3 | ○胃集検車（雷鳥8号）更新、計9台。 |
| 4 | ○がん対策を県民総ぐるみで積極的に推進するため「富山県がん対策推進本部」を設置。 |
| 10 | ○胃集検車1台（雷鳥10号）更新、計10台。 |
| 11 | ○「富山県がん対策推進基本計画（がん攻略県民プラン）」を策定。 |
| 2.2 | ○婦人科集検車（フェリッパ2号）更新、計3台。 |
| 3 | ○厚生連高岡病院に「農村健診センター」を設置。 |
| 6 | ○「富山県脳卒中情報システム検討委員会」を設置。 |
| 10 | ○喫煙対策を検討するため「富山県喫煙対策検討委員会」を設置。 |
| 3.3 | ○胃集検車（雷鳥11号）更新、計10台。 |
| | ○婦人科集検車（あじさい3号）増車、計4台。 |
| | ○乳房集検車（あじさい3号）増車、計4台。 |
| | ○富山県脳卒中情報システムを導入。 |
| 4 | ○大腸がん集団健診を開始。（県単補助制度創設） |
| 4.3 | ○胃集検車（雷鳥12号）更新、計10台。 |
| | ○黒部市が胃集検車1台を購入。 |
| 5.3 | ○胃集検車（雷鳥1号）更新、計10台。 |
| 7 | ○糖尿病ケアモデル事業を保健所（黒部、魚津、八尾、小杉、小矢部）において実施。 |
| 6.11 | ○働き盛りのがん検診モデル事業の実施。 |
| 7.12 | ○分煙・禁煙コンクール事業の実施。 |
| 8.2 | ○「糖尿病アタックプラン」を策定。 |
| 3 | ○「新がん攻略県民プラン」を策定。 |
| 4 | ○職域検診推進員揺曳事業・中小企業がん検診推進事業の実施。 |
| | ○どこでも受けられる検診体制モデル事業の実施。 |
| 12 | ○生活習慣に着目した疾病対策の導入。 |
| 9.4 | ○老人保健サービス評価支援事業の導入。 |
| 10.3 | ○高岡・黒部保健所で胃がんの施設検診を廃止。 |
| | ○老人保健法によるがん検診の国庫補助金の一般財源化。 |
| 11.3 | ○財富山県総合健康増進事業団を財富山県健康スポーツ財団に改組。 |
| 6 | ○事業所におけるがん検診等実態調査の実施。 |
| 7 | ○「富山県国際健康プラザ」開館。 |
| 10 | ○事業所におけるがん検診等実態調査の実施。胃がん対策強化研究事業（ペプシノゲン検査）の実施。 |
| 12.4 | ○老人保健事業に個別健康教育、健康度評価事業を導入。 |
| 5 | ○富山県健康増進センターでマンモグラフィ検査を乳がん検診に導入。 |
| 13.1 | ○「新県民ヘルスプラン」を策定。 |
| 11 | ○富山県リハビリテーション支援センター指定・開設。 （高志リハビリテーション病院：現 富山県リハビリテーション病院こども支援センター） |
| 14.1 | ○新川・高岡・砺波圏域地域リハビリテーション広域支援センター指定・開設。（黒部市民病院・高岡市民病院、市立砺波総合病院、公立井波総合病院） |
| 3 | ○「がん攻略新世紀プラン」を策定。 |
| 4 | ○富山圏域リハビリテーション広域支援センター指定。（富山赤十字病院、上市厚生病院） |
| | ○老人保健事業に肝炎ウイルス検診を導入。 |
| 12 | ○厚生労働大臣が富山県立中央病院を「地域がん診療拠点病院」に指定。 |
| 15.3 | ○「地域リハビリテーション推進指針」を策定。 |
| 8 | ○「富山県分煙対策推進指針」を策定。 |
| 16.4 | ○乳がん検診の対象年齢引き上げ。（30歳以上→40歳以上） |
| | ○子宮がん検診の対象年齢引き下げ。（30歳以上→20歳以上） |
| | ○ヘリカルCT搭載車による新たながん検診導入モデル事業の実施。 |
| | ○分煙対策推進指針普及啓発事業の実施。 |
| 17.4 | ○女性のがん検診普及啓発事業の実施。 |
| | ○富山圏域地域リハビリテーション広域支援センター指定。（富山市民病院） |
| | ○「C型肝炎等フォロー体制整備事業」の実施。 |
| 18.4 | ○介護保険法改正（介護予防事業の導入）による老人保健事業の対象年齢が65歳未満（基本健康診査を除く）に変更。 |
| 8 | ○「県立中央病院」が県がん診療拠点病院に指定。 |
| 19.2 | ○「富山労災病院」「黒部市民病院」「富山大学附属病院」「富山市民病院」「高岡市民病院」「厚生連高岡病院」「市立砺波総合病院」の7つの病院が地域がん診療拠点病院に指定。 |
| | ○「富山県がん診療連携協議会」の設置。 |
| | ○「富山型がん診療体制」がスタート。 |
| 4 | ○がん検診の節目健診項目に「ヘリカルCT」を追加。 |
| 11 | ○「とやまPET画像診断センター」がオープン。 |

| 年 月 | 内 容 |
|------|---|
| 20.3 | ○「富山県がん対策推進計画」を策定。 ○「富山県健康増進計画」を策定。 ○「県立中央病院」「市立砺波総合病院」の2つの病院が肝疾患診療拠点病院に選定。 |
| 4 | ○がん検診の節目検診項目に「胃内視鏡検査」を追加。 ○「健康増進法」に基づく保健事業の開始。 ○肝炎診療体制の整備およびB型肝炎・C型肝炎インターフェロン治療の医療費助成を開始。 |
| 8 | ○超音波乳がん検診導入キャンペーンの実施。 |
| 10 | ○富山ピンクリボンキャンペーンの実施。 |
| 21.4 | ○重点年齢がん検診推進事業の開始。 ○インターフェロン治療医療費助成の期間延長が追加。 ○富山県子宮がん検診HPV検査導入モデル事業の実施。 |
| 6 | ○女性特有のがん検診推進事業（国事業）の乳がん・子宮がん検診の無料クーポン券の配布、検診手帳の交付が開始。 |
| 22.2 | ○事業所におけるがん検診等実態調査の実施。 |
| 3 | ○がん対策の推進に関する協定を企業4社「北陸銀行」「東京海上日動火災保健株式会社」「東京海上日動あんしん生命保健株式会社」「アフラック」と締結。 |
| 4 | ○B型肝炎の核酸アナログ製剤治療、および2回目のインターフェロン治療の医療費助成の追加、自己負担限度額の引き下げの実施。 ○40・45歳の乳がん検診への補助に「超音波検査」を追加。 |
| 5 | ○「富山赤十字病院」「済生会高岡病院」を県単独の富山県がん診療地域連携拠点病院に、「富山大学附属病院」を富山県がん診療人材育成拠点病院に指定。 |
| 6 | ○締結企業向けの「がん予防推進員」の養成を開始。 |
| 7 | ○肝炎ウイルス検査の医療機関委託事業を開始。 ○がん地域連携クリティカルパスの本格運用を開始。 |
| 23.2 | ○がん予防に関するシンポジウムを開催。 |
| 10 | ○受動喫煙防止に関する実態・意識調査を実施。 |
| 12 | ○肝炎医療費助成におけるC型慢性肝炎に対するテラプレビルを含む3剤併用療法が対象として追加。 |
| 24.3 | ○新たな富山県オリジナル受動喫煙防止ステッカーの作成。 ○糖尿病重症化予防対策マニュアルの作成。 |
| 6 | ○TOYAMAたばこフォーラム2012を開催。 |
| 8 | ○糖尿病保健指導指針の作成。 |
| 9 | ○糖尿病診療用指針2012-2013の作成。 |
| 10 | ○商業施設等における肝炎ウイルス検診（出張型検診）を開始。 |
| 12 | ○富山県がん対策推進条例の制定。 |
| 25.1 | ○富山県認定看護師教育センターの設置。 |
| 4 | ○富山県がん対策推進条例の施行。 ○「富山県がん対策推進計画(H25～29年度)」を策定。 ○「富山県健康増進計画（第2次）」を策定 ○富山県がん対策推進県民会議・富山県がん対策推進協議会の設置。 |
| 6 | ○がん検診受診率向上モデル事業開始。 |
| 9 | ○TOYAMAたばこフォーラム2013を開催。 |
| 11 | ○富山県がん総合相談支援センターの設置。 |
| 12 | ○「がんのピアサポーター」の養成を開始。 |
| 26.3 | ○肝炎医療費助成におけるC型慢性肝炎に対するシメプレビルを含む3剤併用療法が対象として追加。 ○がん対策の推進に関する協定を新たに企業5社「日本郵便株式会社北陸支社」「富山第一銀行」「富山銀行」「第一生命保険株式会社」「住友生命保険相互会社」と締結。 |
| 5 | ○受動喫煙防止リーフレットの作成。 ○小児がんチャリティーコンサートの共催。 ○富山県がん総合相談支援センターにおける「がん患者交流サロン」の開始。 ○がん診療体制部会・がん予防検診部会の設置。 |
| 6 | ○事業所におけるがん検診等実態調査の実施。 |
| 7 | ○No Smoking Campusプロジェクト開始。 ○肺がん検診実施体制検討会の開催。 ○がん対策の推進に関する協定を新たに7信用金庫「富山信用金庫」「高岡信用金庫」「新湊信用金庫」「にいかわ信用金庫」「氷見伏木信用金庫」「砺波信用金庫」「石動信用金庫」と締結。 |
| 9 | ○がん検診受診促進シンボルマークの制定。 |
| 10 | ○肝炎医療費助成におけるC型肝炎に対するインターフェロンフリー治療が対象として追加。 |
| 12 | ○富山県認定看護師教育センターにて認定看護師教育課程（緩和ケア分野）を開講。 ○肝炎医療費助成におけるC型肝炎に対するパニプレビルを含む3剤併用療法が対象として追加。 |
| 27.3 | ○富山県がん相談総合支援センターにおいて小児がん講演会の開催。 ○糖尿病診療指針2014-2015作成。 |

| 年 月 | 内 容 |
|-------|--|
| 4 | ○ウイルス性肝炎患者等の重症化予防推進事業の実施。 |
| 7 | ○地域がん診療連携拠点病院にて「がんのピアサポーター」による交流サロンの開始。 |
| 8 | ○「富山市民病院」を県単独の富山県がん診療地域連携拠点病院に指定。 |
| 12 | ○がん登録部会の設置。 ○肝炎医療費助成におけるC型肝炎に対するインターフェロンフリー治療不成功後のインターフェロンフリー治療（再治療）が対象として追加。 |
| 28.1 | ○「がん登録等の推進に関する法律」に基づく全国がん登録制度の開始。 |
| 2 | ○富山県民のための糖尿病セミナー開催。 ○「生活習慣改善ヘルスアップ」事業（健康合宿）の開始。 |
| 3 | ○糖尿病啓発DVD「よくわかる糖尿病」及び健診結果お知らせ事業リーフレット作成。 |
| 9 | ○がん対策の推進に関する協定を新たに企業1社「日本生命保険相互会社」と締結。 |
| 29.3 | ○「富山県糖尿病性腎症重症化予防プログラム」策定。 |
| 10 | ○糖尿病重症化予防対策マニュアルの改訂。 ○女性のためのがん対策フォーラムを開催。 |
| 30.2 | ○糖尿病診療用指針2017-2018作成。 |
| 30.4 | ○「富山県がん対策推進計画（2018（平成30）年度～2023年度）」を策定。 ○「富山県肝炎対策推進指針（2018（平成30）年度～2022年度）」を策定。 |
| 9 | ○ピンクリボンキャンペーンin TOYAMAを開催。 |
| 11 | ○富山県がん総合相談支援センターにおいて、小児・AYA公開シンポジウムの開催。 |
| 12 | ○B型・C型肝炎ウイルスに起因する肝がん・重度肝硬変（非代償性肝硬変）患者の入院医療費の助成を開始。 |
| 31.2 | ○富山県地域リハビリテーション地域包括ケアサポートセンター指定（9病院） |
| 4 | ○肝炎医療費助成における前治療歴を有するC型慢性肝炎またはC型代償性肝硬変に対するソホスビル/ペルパタスビル配合錠を対象に追加。また、新たにC型非代償性肝硬変において同薬剤が助成対象となる。 ○糖尿病保健指導指針改定。 ○富山県地域リハビリテーション推進指針改定。 ○富山県脳卒中情報システムを改修し、急性期データに加え、回復期リハビリテーションに係るデータの登録・分析を開始。 |
| 令和元 8 | ○「富山労災病院」を県単独の富山県がん診療地域連携拠点病院に指定。 |
| 11 | ○受動喫煙防止対策の推進方策等について検討・共有するため「受動喫煙防止対策推進連絡会」を開催。 |
| 2.1 | ○「健康増進法の一部を改正する法律」に関する事業者向け説明会を開催。 |
| 2.3 | ○健康増進法の改正に係る受動喫煙防止対策制度周知用リーフレットを作成。 ○ウイルス性肝炎患者等の重症化予防推進事業における初回精密検査費用助成の対象に「職域での肝炎ウイルス検査の陽性者」が追加。 ○事業所におけるがん検診等実態調査の実施。 ○「富山県糖尿病性腎症重症化予防プログラム」を改定。 |
| 3.4 | ○富山県小児・AYA 世代がん患者等の妊孕性温存療法研究促進事業（医療費助成）開始。 ○WITHコロナがん検診受診促進特別支援事業実施。 ○肝がん・重度肝硬変（非代償性肝硬変）医療費助成制度の拡充（外来医療費の対象医療に追加）。 ○「高岡市民病院」を県単独の富山県がん診療地域連携拠点病院に指定。 |
| 7 | ○富山県がん・生殖医療ネットワーク推進連絡・研修会の開催。 |
| 8 | ○「富山県循環器病対策推進協議会」設置。 |
| 9 | ○がん対策の推進に関する協定を新たに「三井住友海上あいおい生命保険株式会社富山生保支社」と締結。 |
| 4.3 | ○富山県循環器病対策推進計画策定。 |
| 4 | ○富山県小児・AYA 世代がん患者等の妊孕性温存療法研究促進事業（医療費助成）拡充。 |
| 8 | ○県民公開講座「専門医が教えます！脳卒中と心臓病の最新治療と予防法」を開催。 |
| 9 | ○がん協定締結企業とのがん検診受診率向上コラボ作戦事業実施。 |
| 11 | ○がん対策の推進に関する協定を新たに「SOMP0ひまわり生命保険株式会社富山支社」と締結。 |



富山県厚生部健康対策室健康課
〒930-8501 富山市新総曲輪1-7
☎ (076)444-3224