

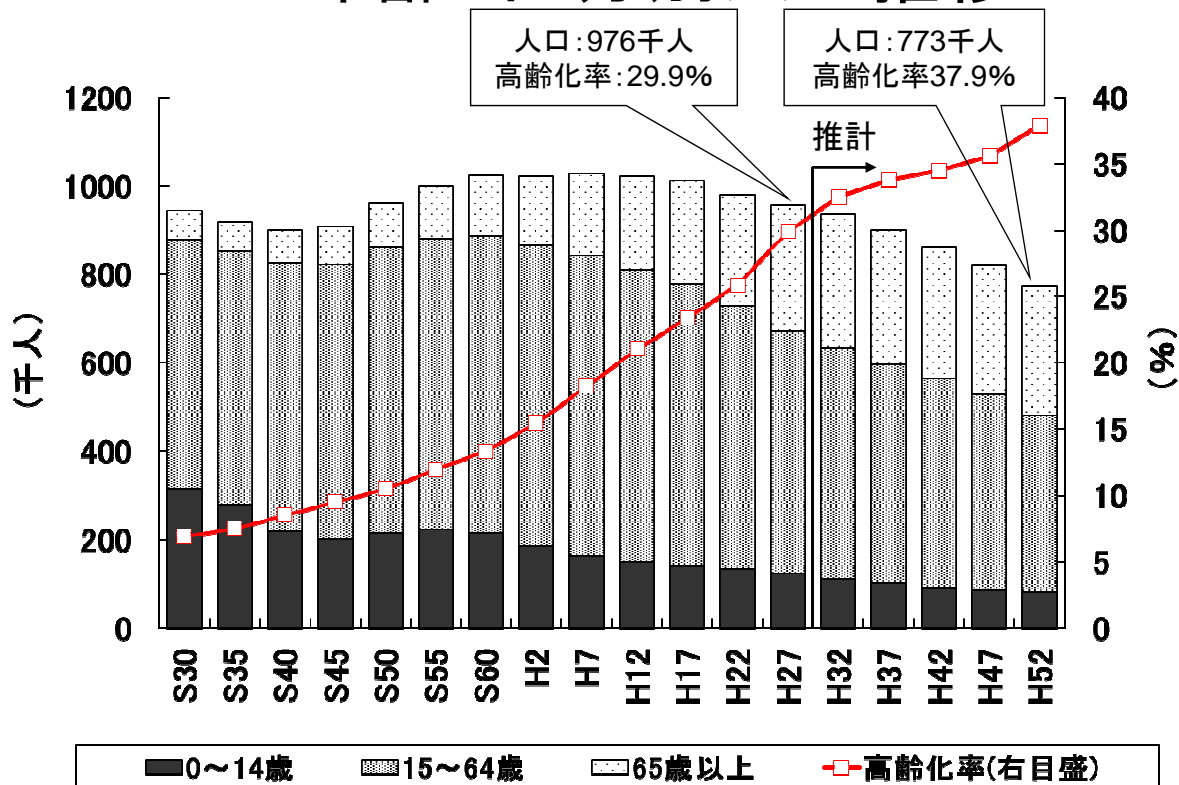
香川県がん対策推進計画に関するデータ

1. 年齢3区分別人口推移
2. 65歳以上の者のいる世帯の推移
3. 年齢別・男女別がん罹患数
4. 全国の年齢別・男女別がん罹患数
5. 部位別罹患者数(総数)
6. 部位別罹患者数(男性・女性)
7. がん死亡者数と全死亡者に対する割合
8. 三大生活習慣病による死亡者数
9. 三大生活習慣病の死亡率
10. 年齢別三大生活習慣病死亡割合(平成27年)
-男性-
11. 年齢別三大生活習慣病死亡割合(平成27年)
-女性-
12. 年齢別がんの死亡割合の推移(男性)
13. 年齢別がんの死亡割合の推移(女性)
14. 部位別死亡者数(総数)の比較
15. 部位別死亡者数(男性)の比較
16. 部位別死亡者数(女性)の比較
17. がんの主な部位別死亡率の推移
18. がんの部位別死亡率(全国比較)
19. がんの部位別年齢調整死亡率(全国比較)
20. がんの年齢調整死亡率(75歳未満)-男性-
21. がんの年齢調整死亡率(75歳未満)-女性-
22. 男性の部位別年齢調整死亡率(75歳未満)
23. 女性の部位別年齢調整死亡率(75歳未満)
24. 都道府県別がん年齢調整死亡率(75歳未満)
-平成27年男性-
25. 都道府県別がん年齢調整死亡率(75歳未満)
-平成27年女性-
26. 喫煙している者の割合の推移
27. 禁煙を希望している者の割合
28. がんの推計患者数(患者住所地)
29. 退院患者平均在院日数
30. 死亡場所別死亡者数
31. がんによる自宅での死亡割合

※全国と記載していないものは、香川県の数値を使用している

また、悪性新生物は「がん」、部位別では「結腸、直腸S状結腸移行部」を「大腸」、「肝及び肝内胆管」を「肝」あるいは「肝臓」、「胆のう及び他の胆道」を「胆のう」、「気管、気管支及び肺」を「肺」としている

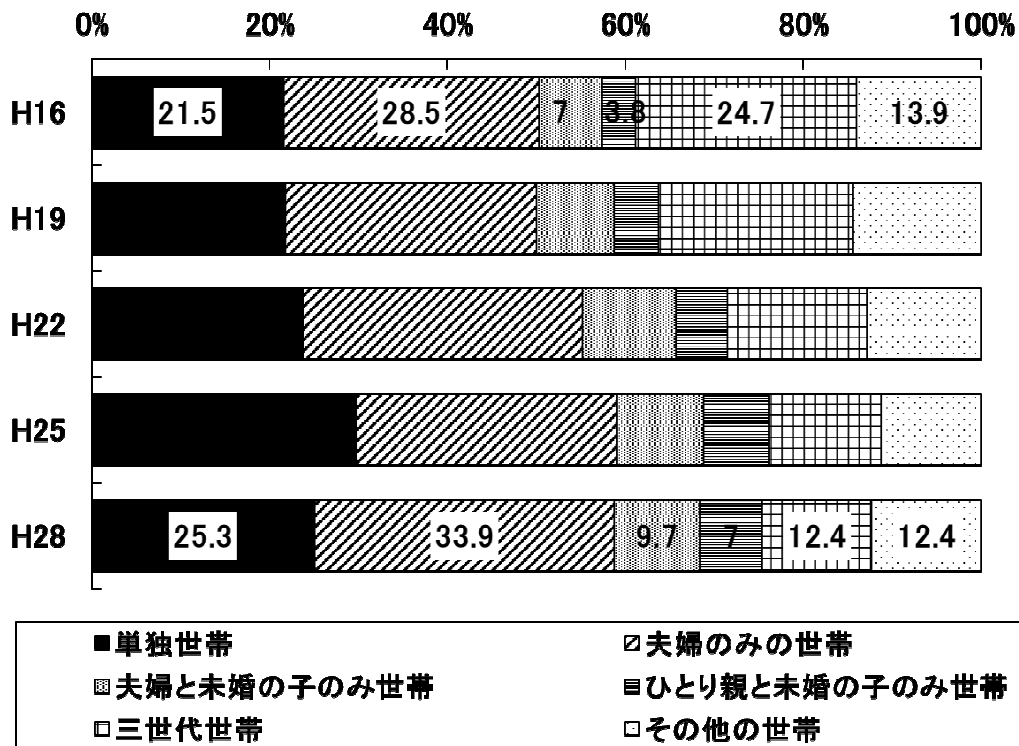
1. 年齢3区分別人口推移



資料: 国勢調査(総務省統計局)、「日本の都道府県別将来推計人口(平成25年3月推計)」(国立社会保障・人口問題研究所)

2. 65歳以上の者のいる世帯の推移

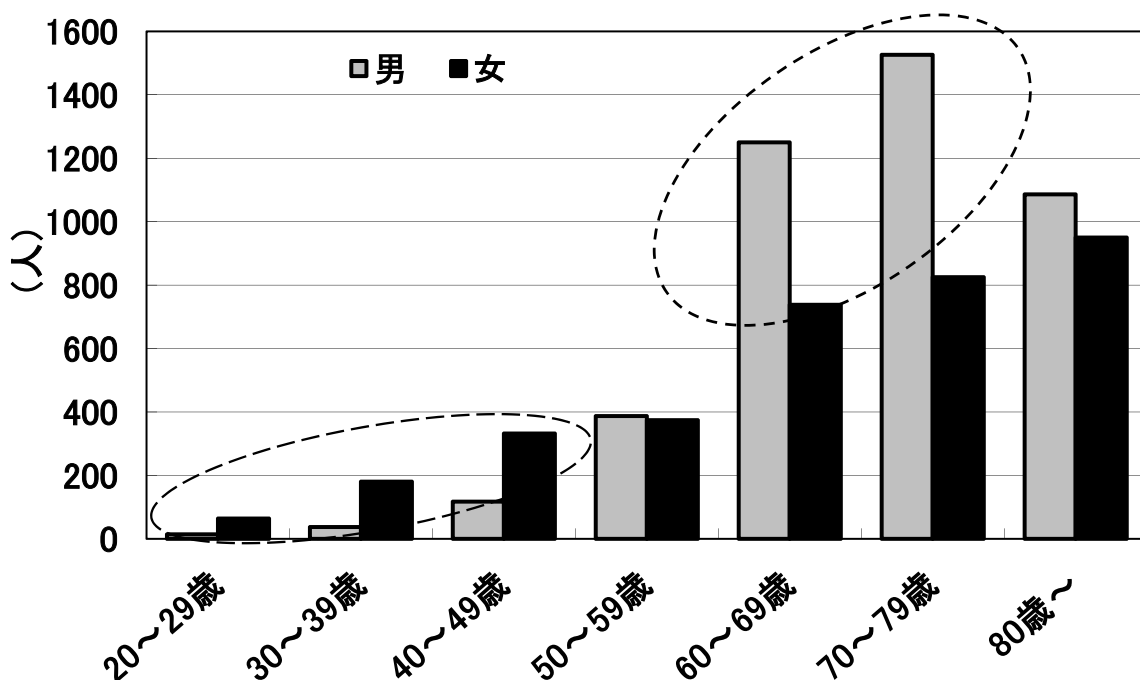
単独世帯及び夫婦のみの世帯が約6割を占める



資料: 国民生活基礎調査(厚生労働省)

3. 年齢別・男女別がん罹患数

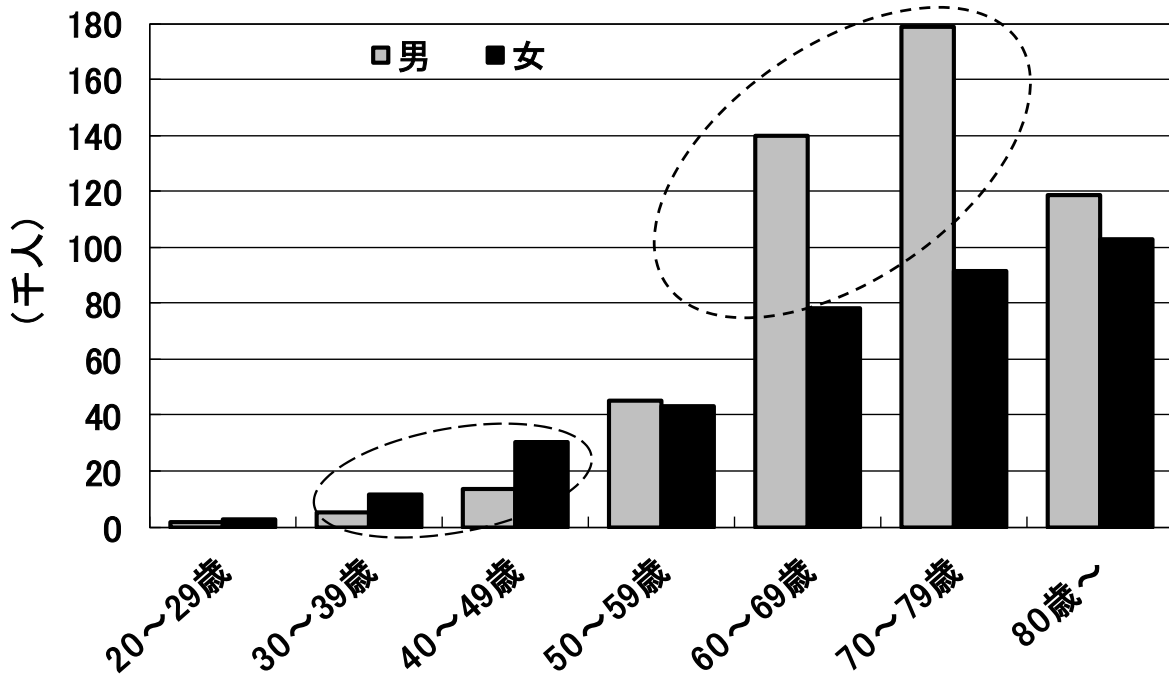
20~40歳代では女性が多く、60・70歳代では男性が多い



資料: 香川県地域がん登録 2013年集計結果

4. 全国の年齢別・男女別がん罹患数

30・40歳代では女性が多く、60・70歳代では男性が多い

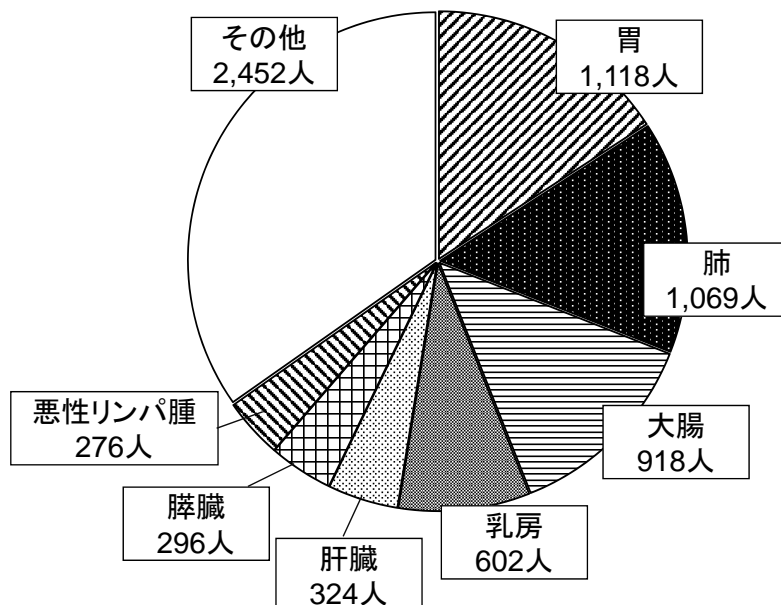


資料: 全国がん罹患モニタリング集計2012年罹患数・率報告
(国立がん研究センターがん対策情報センター)

5. 部位別罹患者数(総数)

胃、肺において、1,000人以上罹患している

男女計(7,055人)



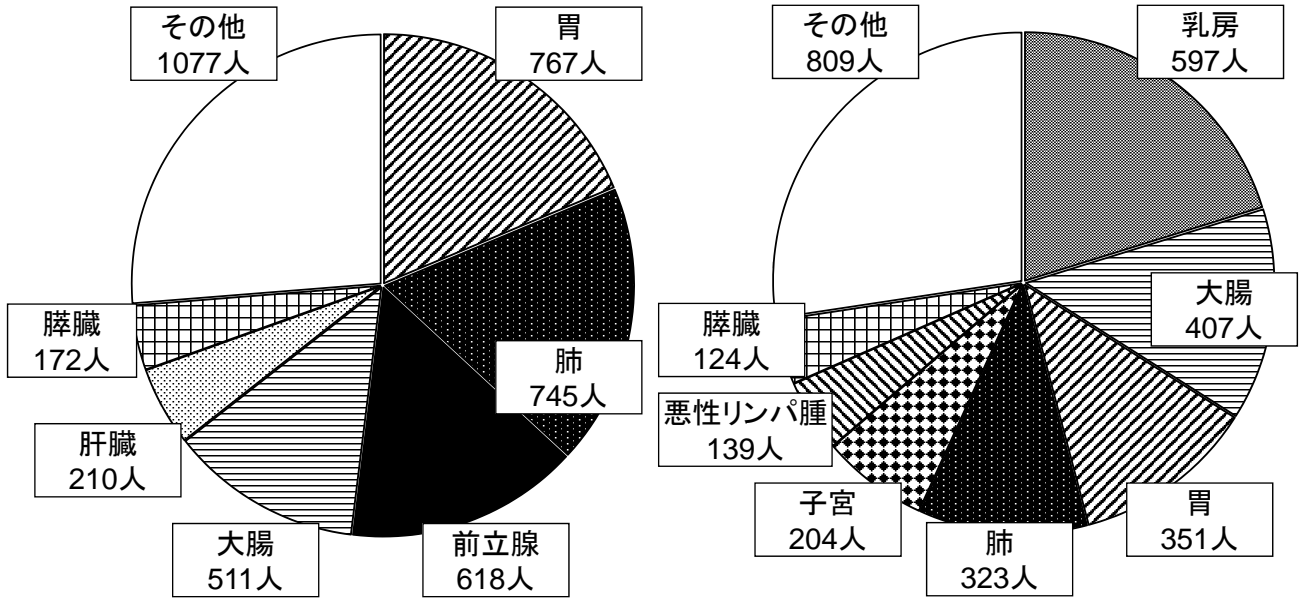
資料: 香川県地域がん登録 2013年集計結果

6. 部位別罹患者数(男性・女性)

男性では胃がん及び肺がん、女性では乳がんが多い

男性(4,100人)

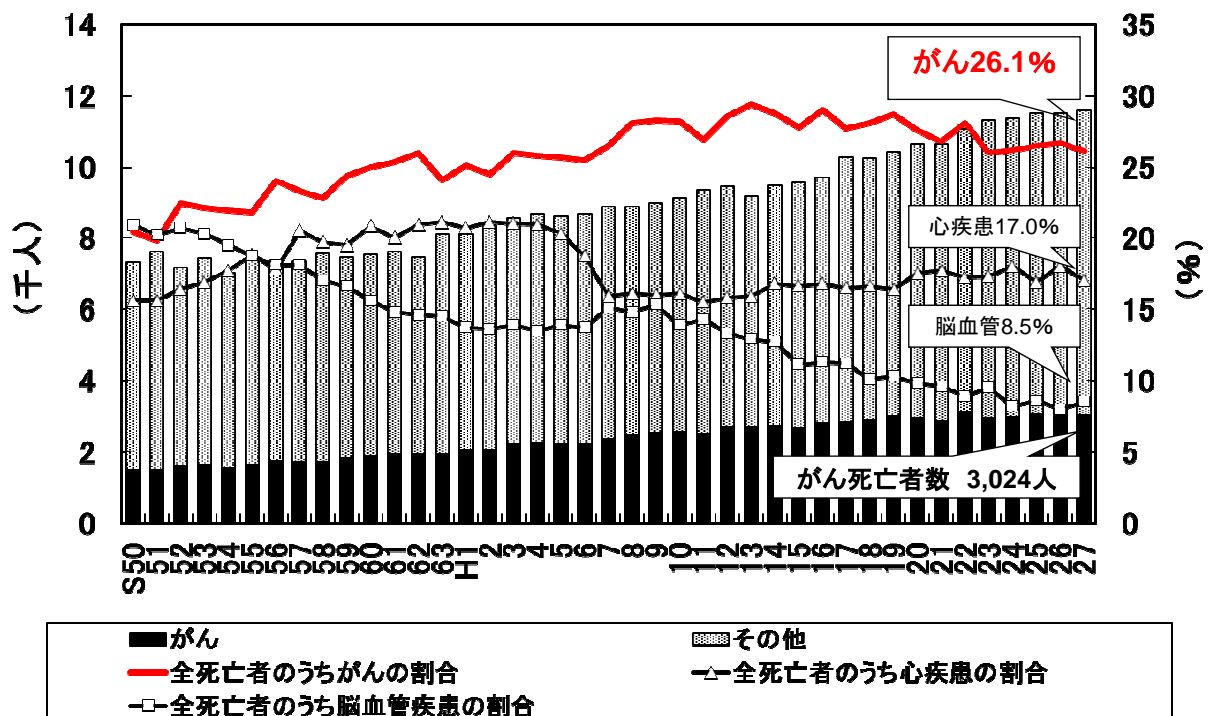
女性(2,954人)



資料: 香川県地域がん登録 2013年集計結果

7. がん死亡者数と全死亡者に対する割合

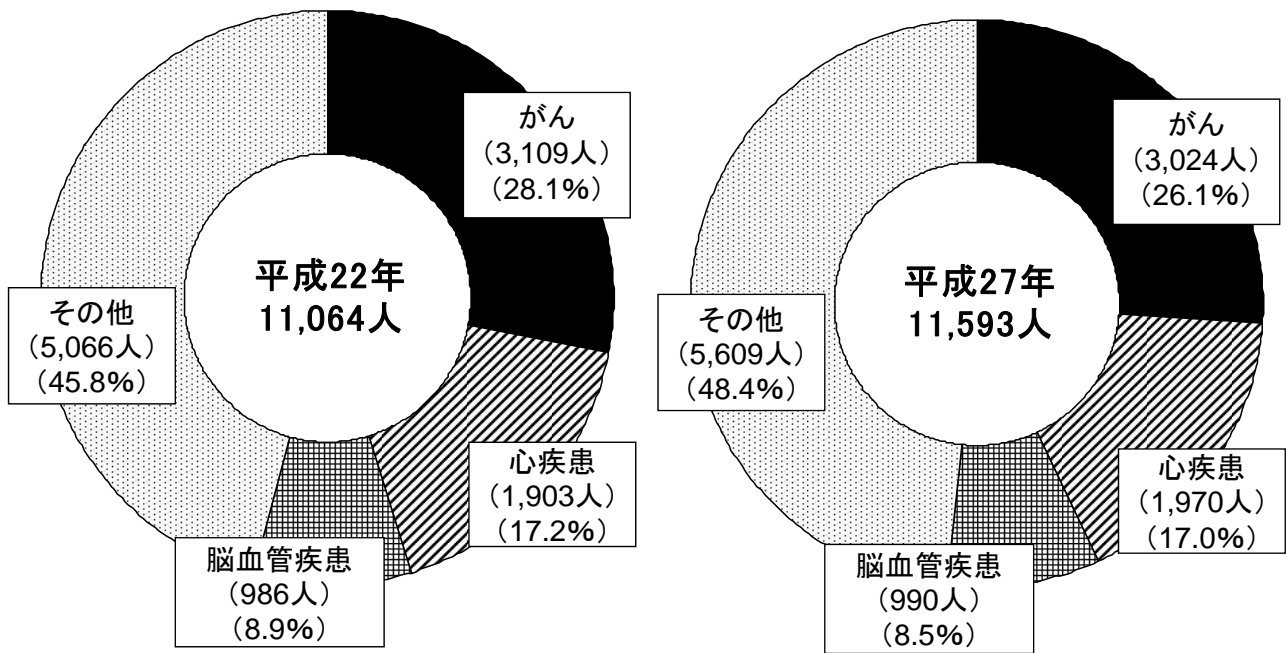
がん死亡者数は増加傾向



資料: 「人口動態統計」(厚生労働省)

8. 三大生活習慣病による死亡者数

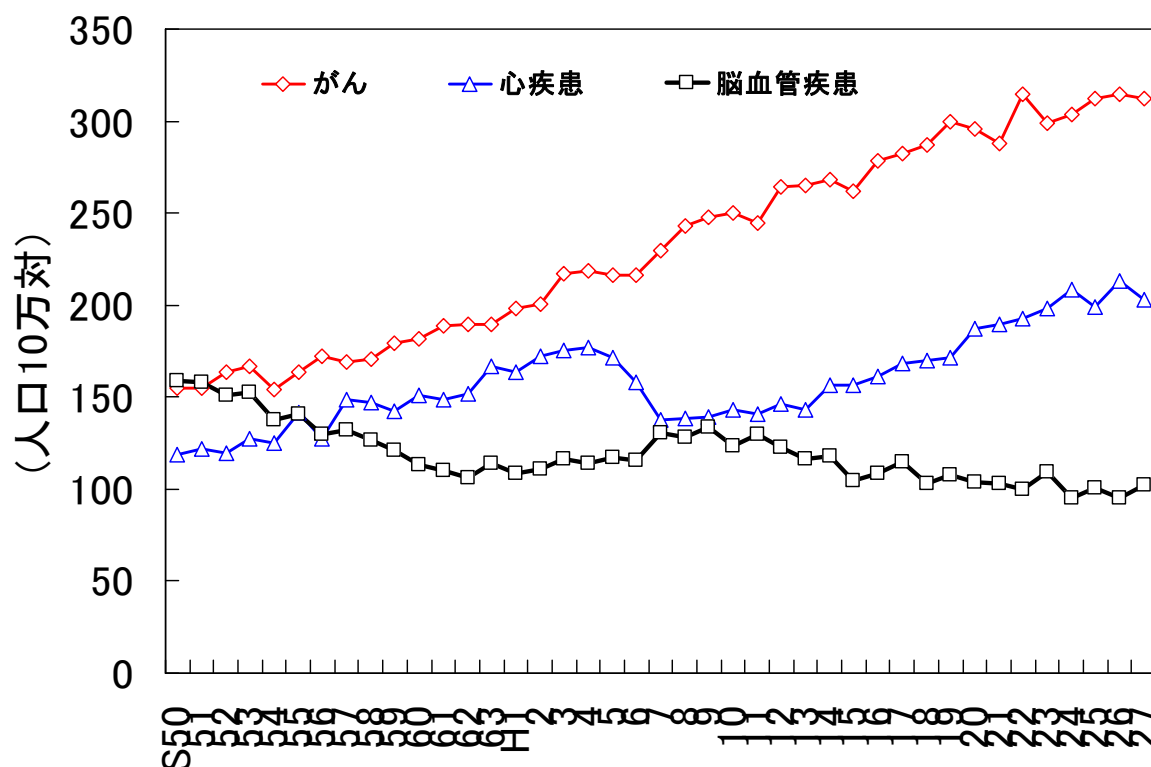
三大生活習慣病による死亡者数の順位は変化なし



資料:「人口動態統計」(厚生労働省)

9. 三大生活習慣病の死亡率

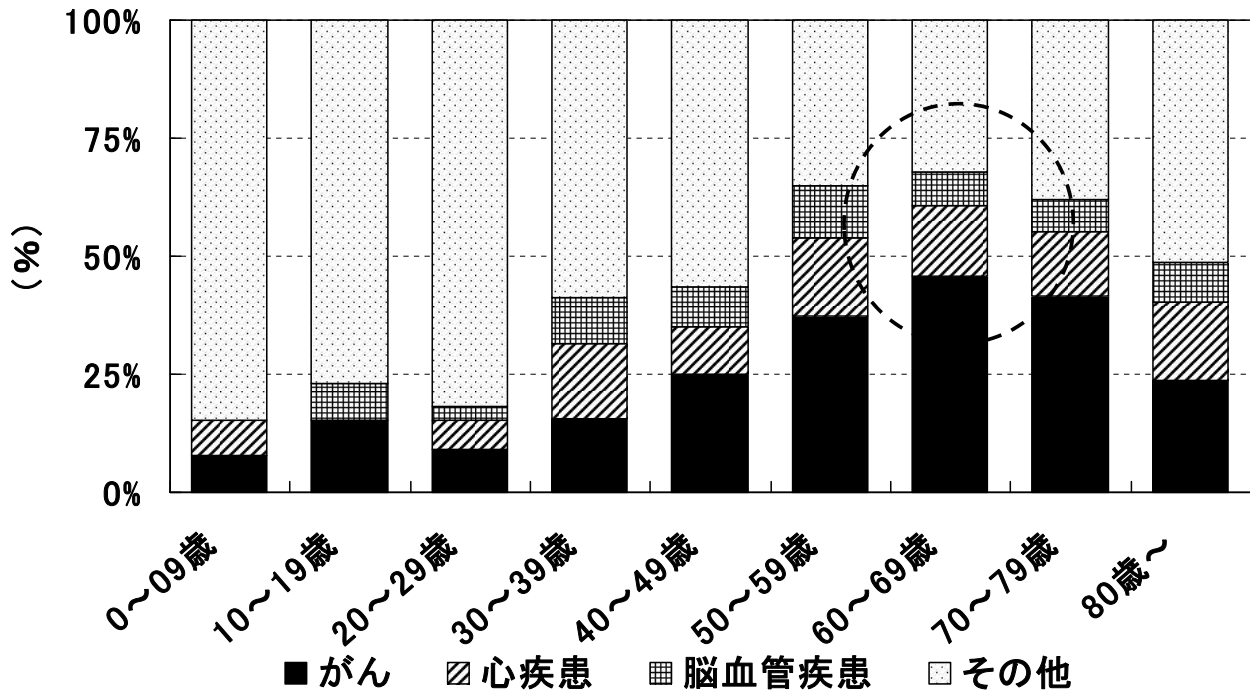
がんの死亡率は上昇傾向



資料:「人口動態統計」(厚生労働省)

10. 年齢別三大生活習慣病死亡割合 (平成27年)－男性－

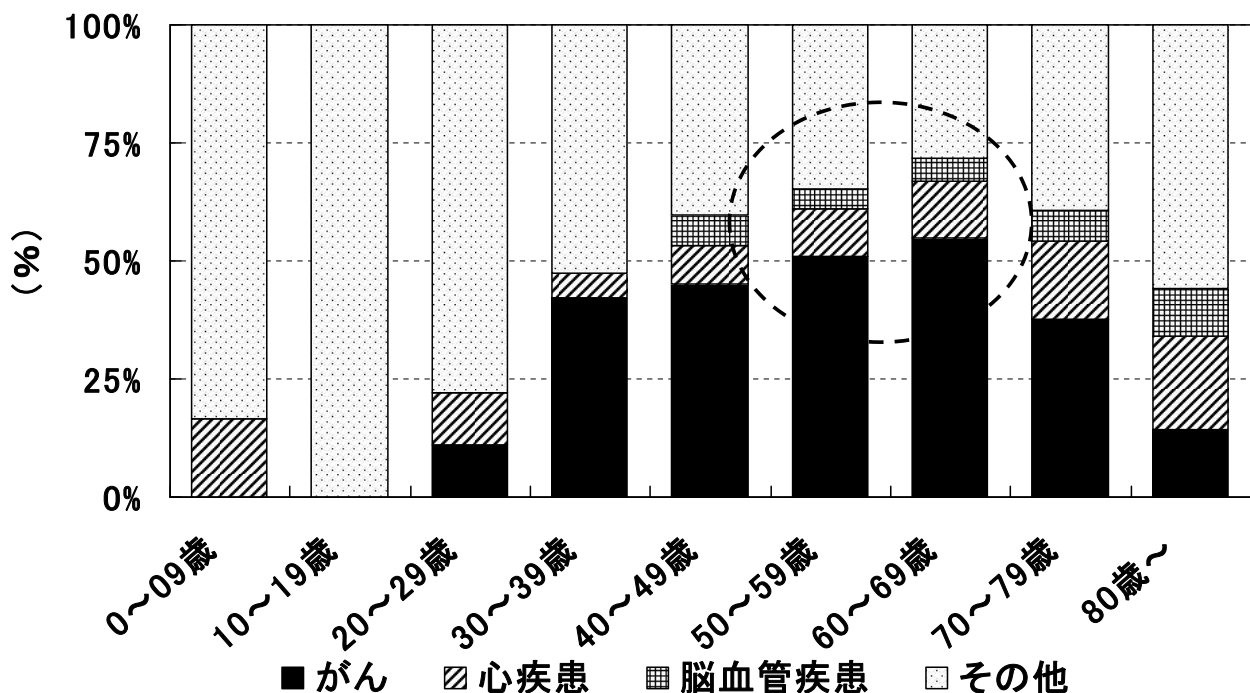
60歳代では約68%と高い



資料: 人口動態統計(厚生労働省)

11. 年齢別三大生活習慣病死亡割合 (平成27年)－女性－

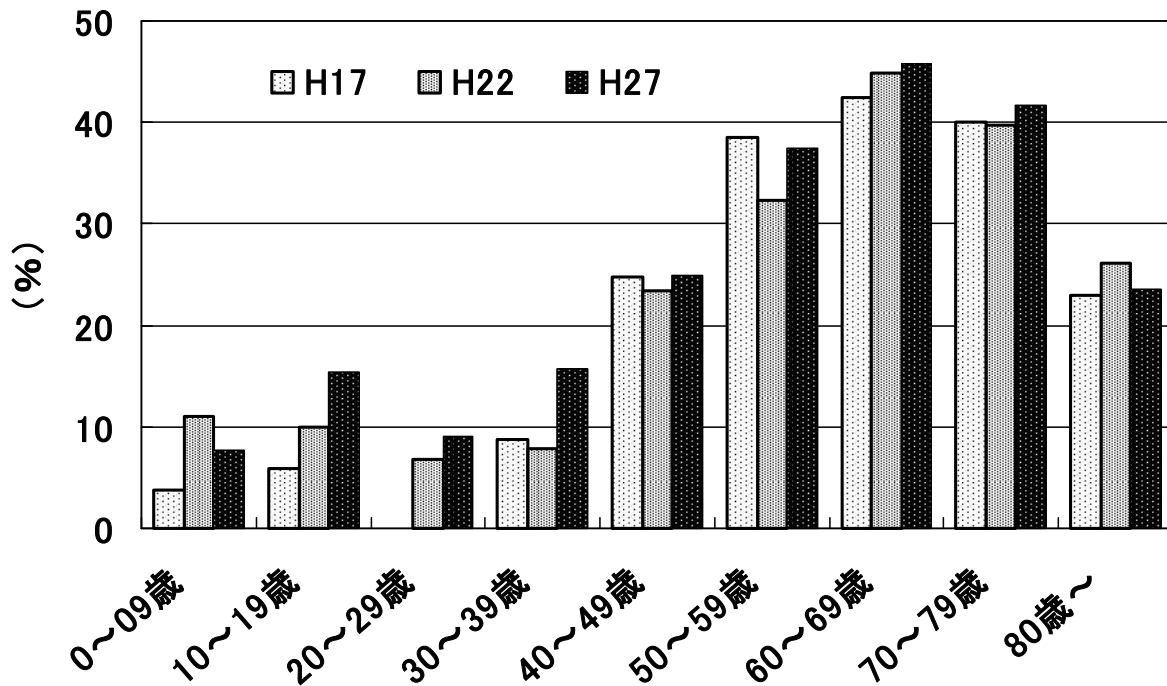
50～60歳代の半数はがんで死亡



資料: 人口動態統計(厚生労働省)

12. 年齢別がんの死亡割合の推移(男性)

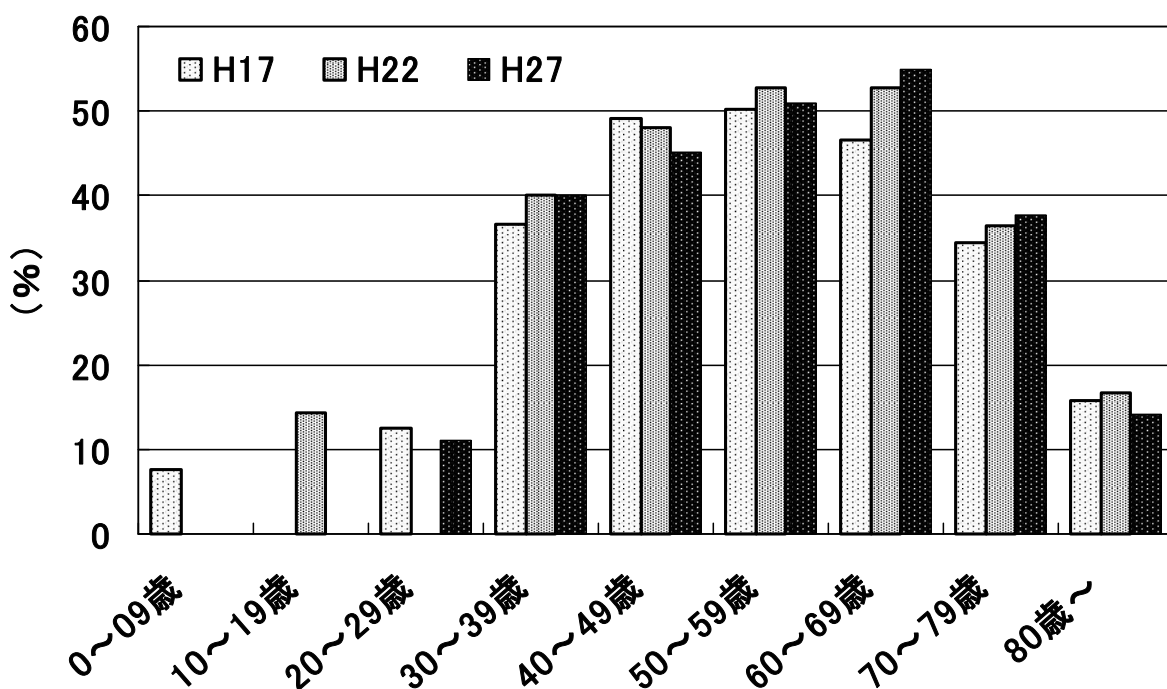
80歳以上を除いて全体的に上昇(30歳未満除く)



資料: 人口動態統計(厚生労働省)

13. 年齢別がんの死亡割合の推移(女性)

60歳代、70歳代で上昇(30歳未満除く)



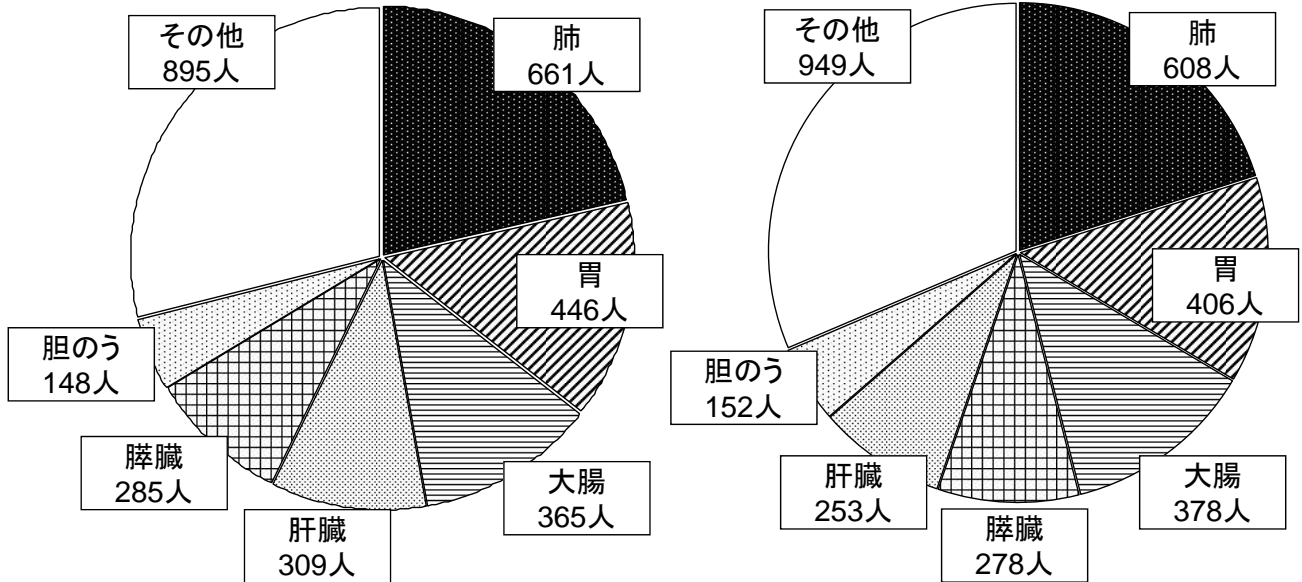
資料: 人口動態統計(厚生労働省)

14. 部位別死亡者数(総数)の比較

膵臓が増加して順位が入れ替わる

H22年(3,109人)

H27年(3,024人)



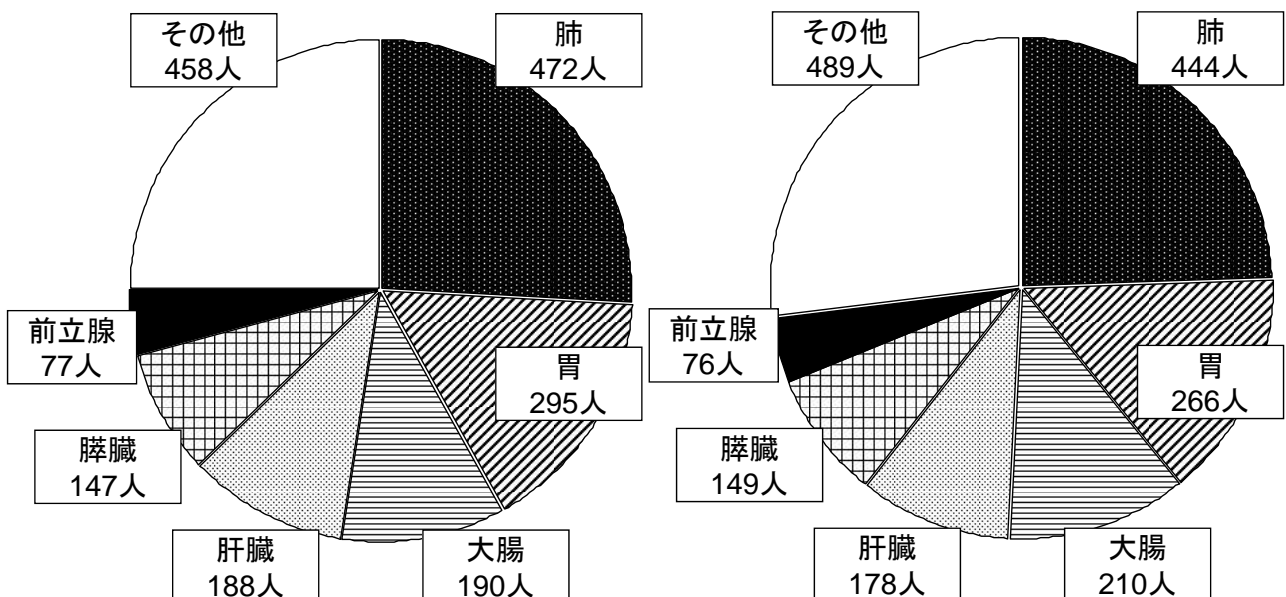
資料: 人口動態統計(厚生労働省)

15. 部位別死者数(男性)の比較

順位は5年前と同じ

H22年(1,827人)

H27年(1,812人)



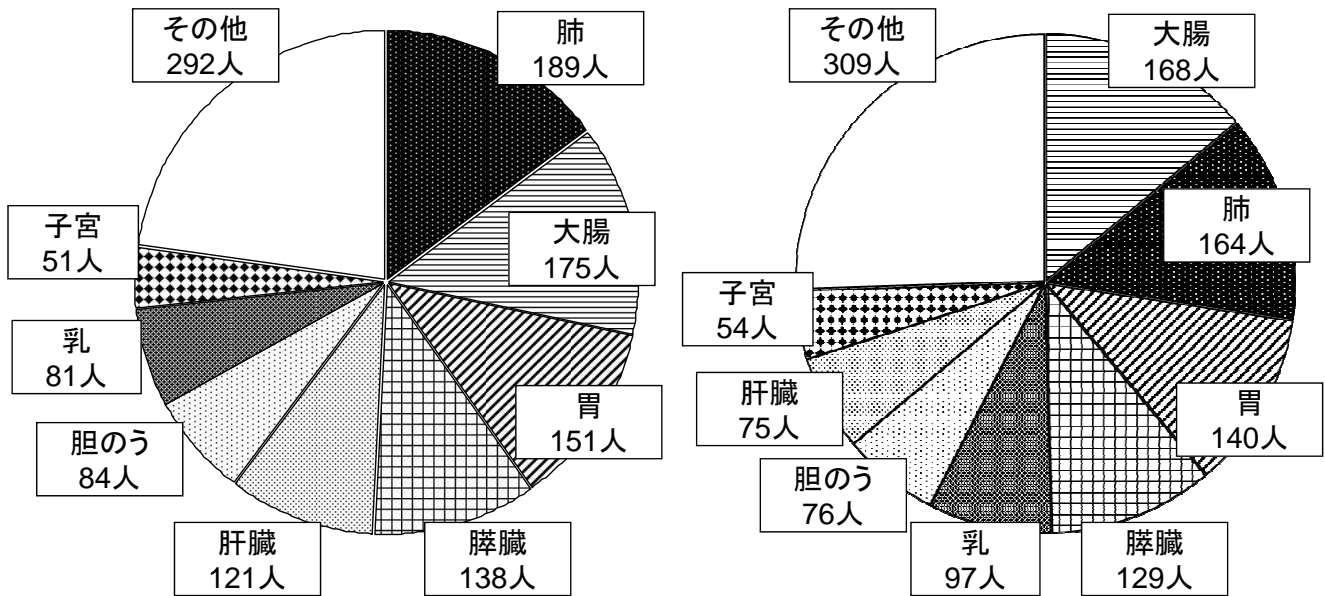
資料: 人口動態統計(厚生労働省)

16. 部位別死者数(女性)の比較

大腸、乳房の順位が上昇

H22年(1,282人)

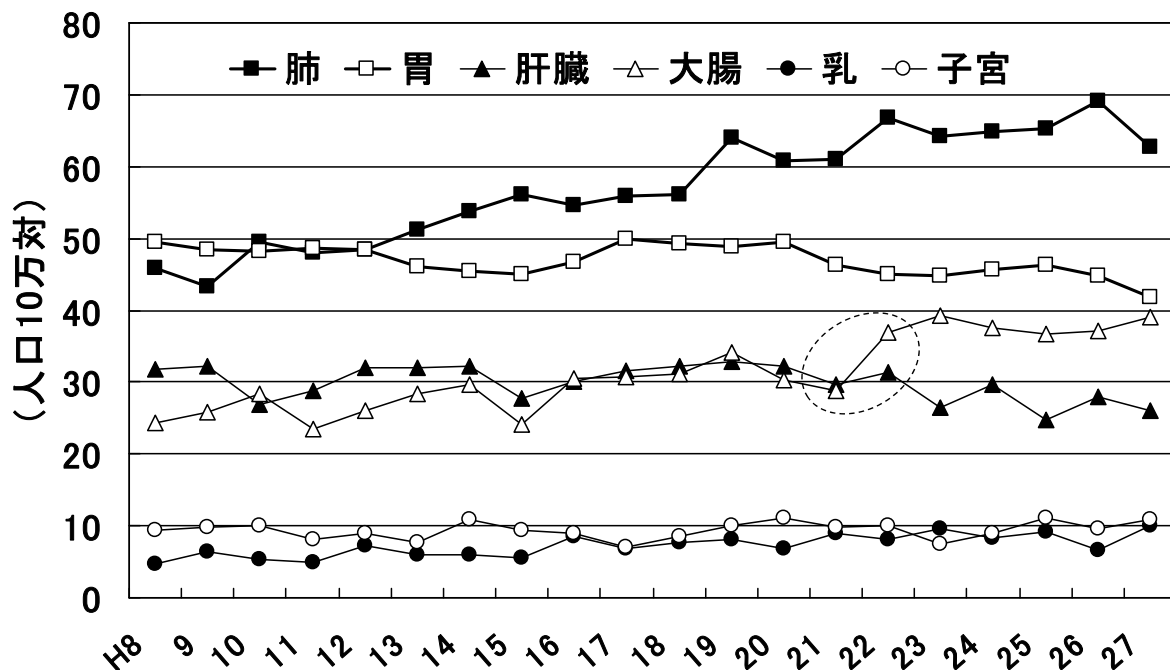
H27年(1,212人)



資料:人口動態統計(厚生労働省)

17. がんの主な部位別死亡率の推移

肺は上昇傾向、大腸はH22から大きく増加



資料:人口動態統計(厚生労働省)

18. がんの部位別死亡率(全国比較)

大腸がん、乳がんを除いて、全国を上回る (人口10万対)

		H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
全部位	香川県	287.0	299.6	295.4	287.5	314.4	299.2	303.8	312.1	314.9	312.0
	全国	261.0	266.9	272.3	273.5	279.7	283.2	286.6	290.3	293.5	295.5
肺	香川県	56.1	64.1	60.9	61.0	66.8	64.3	64.8	65.2	69.2	62.7
	全国	50.1	52.0	53.1	53.7	55.2	55.7	56.8	57.9	58.5	59.4
胃	香川県	49.2	48.9	49.5	46.2	45.1	44.8	45.6	46.2	44.9	41.9
	全国	40.0	40.1	39.8	39.8	39.7	39.5	39.0	38.7	38.2	37.2
肝臓	香川県	32.3	32.8	32.3	29.6	31.3	26.5	29.7	24.8	27.9	26.1
	全国	26.7	26.6	26.7	26.0	25.9	25.3	24.4	24.0	23.6	23.1
大腸	香川県	31.1	34.2	30.3	28.9	36.9	39.2	37.5	36.9	37.2	39.0
	全国	32.6	33.2	34.2	33.7	35.0	36.3	37.5	37.9	38.7	39.7
乳房	香川県	7.7	8.1	6.8	8.9	8.2	9.5	8.4	9.1	6.7	10.0
	全国	8.9	9.1	9.4	9.5	9.9	10.2	10.0	10.5	10.6	10.9
子宮	香川県	8.6	10.0	11.0	9.9	10.0	7.5	9.0	11.0	9.7	10.8
	全国	8.5	8.7	8.8	8.6	9.1	9.4	9.5	9.4	10.0	10.0

資料:人口動態統計(厚生労働省)

19. がんの部位別年齢調整死亡率(全国比較)

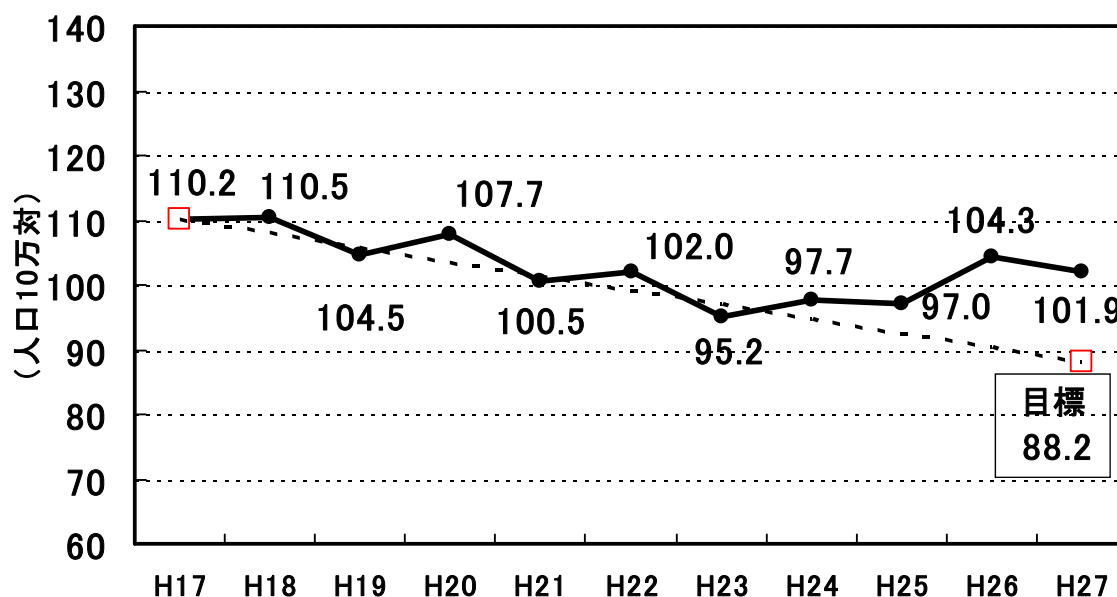
胃、肝臓を除いて、全国を下回る (人口10万対)

		H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
全部位	香川県	81.3	82.3	81.3	75.4	79.5	73.5	74.2	76.5	75.0	76.6
	全国	90.0	88.5	87.2	84.4	84.3	83.1	81.3	80.1	79.0	78.0
肺	香川県	13.6	15.7	12.5	13.8	13.8	14.5	15.1	14.2	15.2	13.8
	全国	15.5	15.3	15.3	14.9	15.1	14.9	14.8	14.7	14.5	14.5
胃	香川県	12.4	12.8	14.5	11.8	12.0	10.0	11.4	11.0	10.2	9.4
	全国	13.2	12.7	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	10.1	9.6	9.1
肝臓	香川県	10.0	10.0	9.3	8.0	7.0	6.8	6.1	5.5	6.5	6.2
	全国	9.8	9.3	8.7	7.9	7.6	7.0	6.4	6.0	5.6	5.4
大腸	香川県	8.4	8.6	8.2	7.4	9.8	8.9	8.2	7.9	10.0	9.9
	全国	10.9	10.9	10.5	10.1	10.3	10.5	10.5	10.4	10.5	10.5
乳房	香川県	7.1	7.8	8.2	9.5	7.8	9.2	7.0	8.5	6.7	8.4
	全国	10.7	10.5	10.8	10.6	10.8	10.8	10.2	10.7	10.5	10.7
子宮	香川県	4.3	5.0	3.5	3.4	4.7	3.1	4.2	4.2	4.0	3.9
	全国	4.3	4.2	4.4	4.2	4.5	4.6	4.6	4.5	4.9	4.9

資料:「75歳未満年齢調整死亡率」(国立がん研究センターがん対策情報センター)

20. がんの年齢調整死亡率(75歳未満)-男- (全体目標に対する進捗状況)

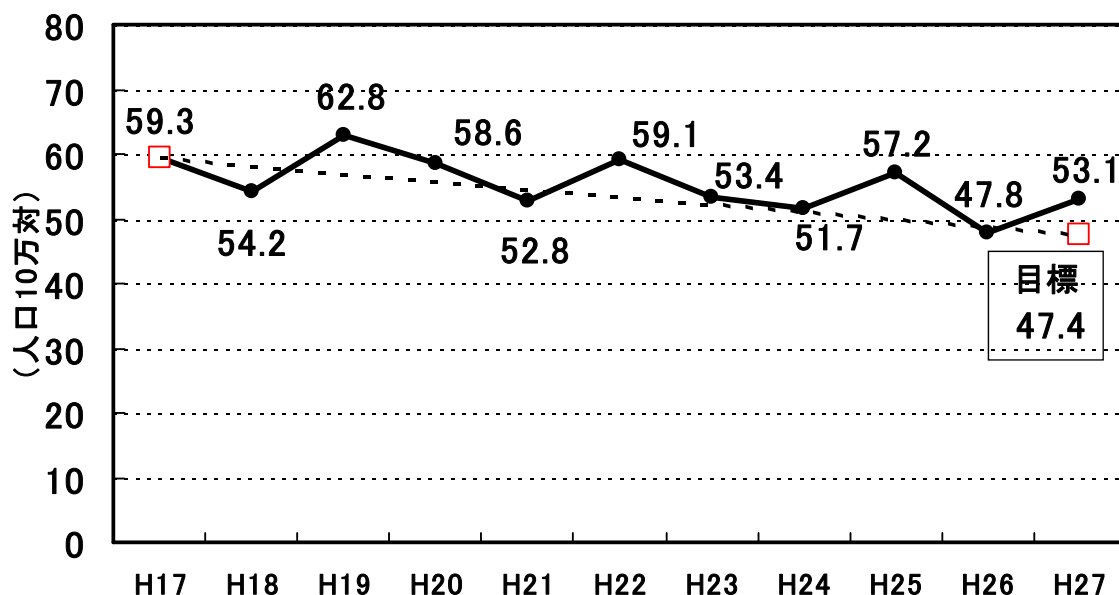
低下傾向にあったが、近年は横ばい傾向



資料:「75歳未満年齢調整死亡率」(国立がん研究センターがん対策情報センター)

21. がんの年齢調整死亡率(75歳未満)-女- (全体目標に対する進捗状況)

年により大きく振れているが、緩やかな低下傾向



資料:「75歳未満年齢調整死亡率」(国立がん研究センターがん対策情報センター)

22. 男性の部位別年齢調整死亡率(75歳未満)

胃、肝臓が減少したものの、大腸、膵臓などが上昇

部 位	H17	H22	H27	H27-H17
全部位	110.2	102.0	101.9	▲8.3
食道	4.5	5.7	7.0	2.5
胃	19.9	18.5	12.9	▲7.0
肝	17.0	10.8	10.3	▲6.7
胆のう	3.4	3.0	3.2	▲0.2
膵	8.0	10.4	11.2	3.2
肺	22.9	22.4	22.6	▲0.3
前立腺	2.9	1.5	1.4	▲1.5
膀胱	1.3	1.2	1.9	0.6
悪性リンパ腫	3.5	1.3	1.7	▲1.8
白血病	3.2	4.1	4.5	1.3
大腸	11.9	10.7	14.1	2.2

資料:「75歳未満年齢調整死亡率」(国立がん研究センターがん対策情報センター)

23. 女性の部位別年齢調整死亡率(75歳未満)

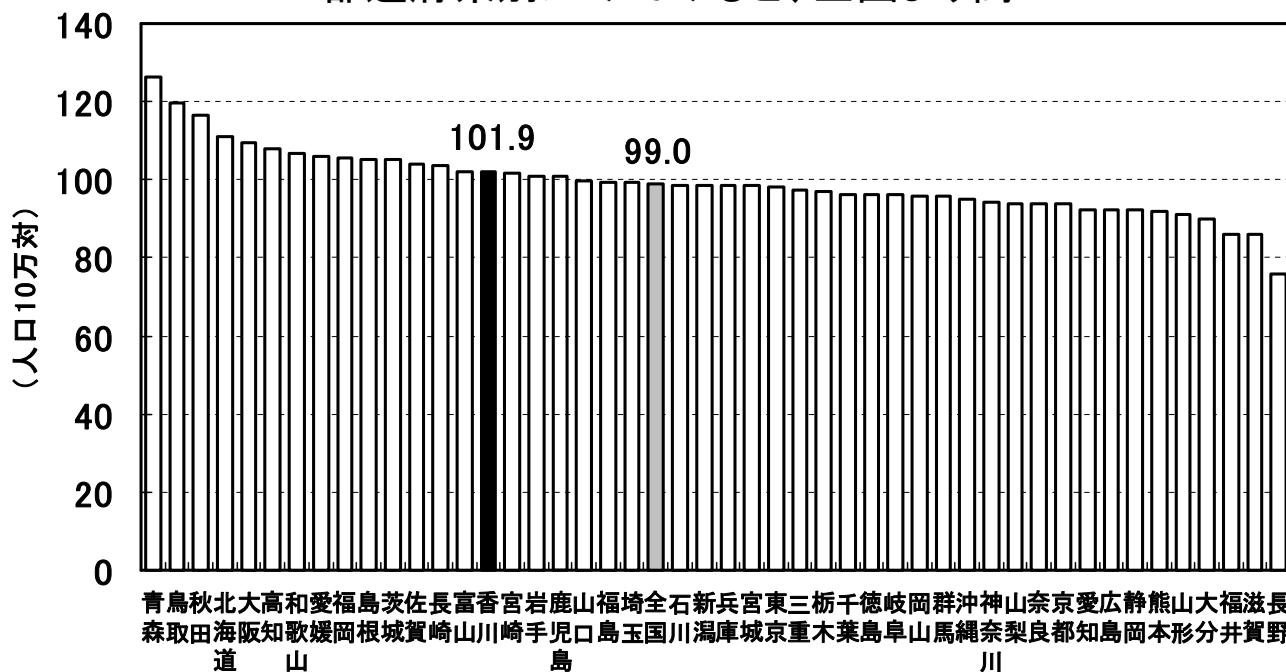
胃、肝臓が低下したものの、子宮、大腸などが上昇

部 位	H17	H22	H27	H27-H17
全部位	59.3	59.1	53.1	▲6.2
食道	0.2	0.1	0.6	0.4
胃	9.9	6.1	6.1	▲3.8
肝	4.5	3.4	2.4	▲2.1
胆のう	2.7	1.3	2.0	▲0.7
膵	3.7	6.7	4.1	0.4
肺	5.5	5.9	5.7	0.2
乳房	8.9	7.8	8.4	▲0.5
子宮	3.1	4.7	3.9	0.8
卵巣	4.7	4.4	3.2	▲1.5
膀胱	0.2	0.6	0.4	0.2
悪性リンパ腫	1.7	2.1	1.1	▲0.6
白血病	1.7	1.6	2.2	0.5
大腸	5.7	9.0	6.0	0.3

資料:「75歳未満年齢調整死亡率」(国立がん研究センターがん対策情報センター)

24. 都道府県別がん年齢調整死亡率(75歳未満) —平成27年男性—

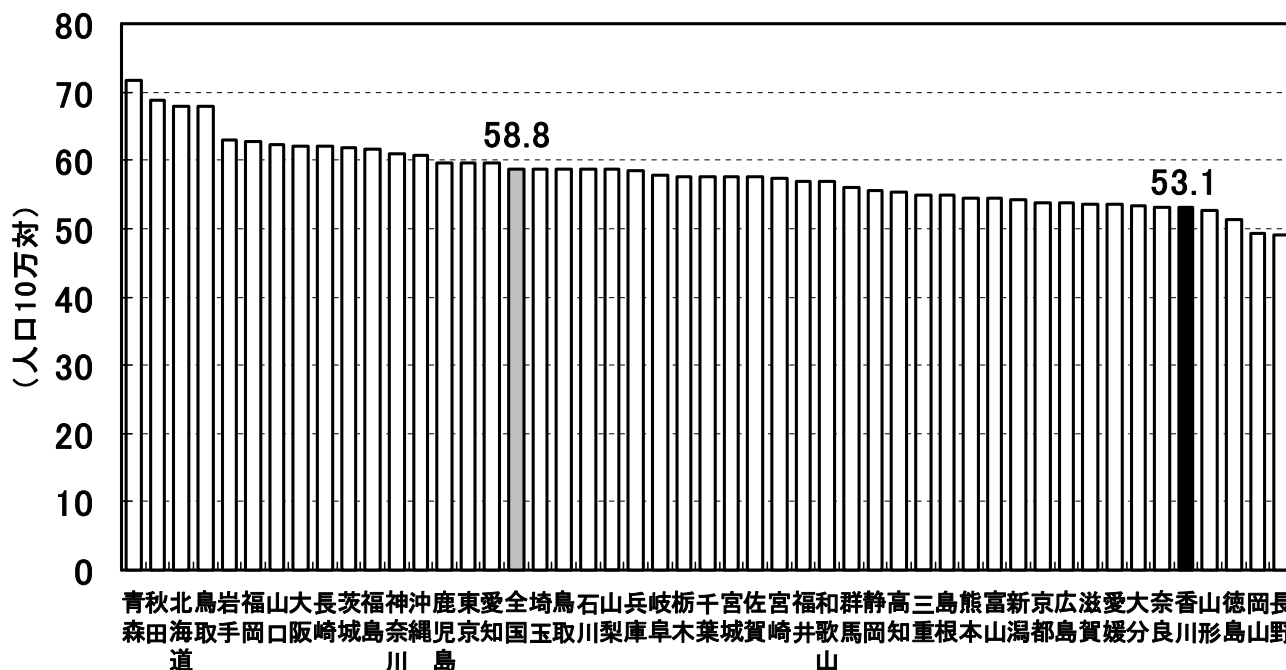
都道府県別に見てみると、全国より高い



資料:「75歳未満年齢調整死亡率」(国立がん研究センターがん対策情報センター)

25. 都道府県別がん年齢調整死亡率(75歳未満) —平成27年女性—

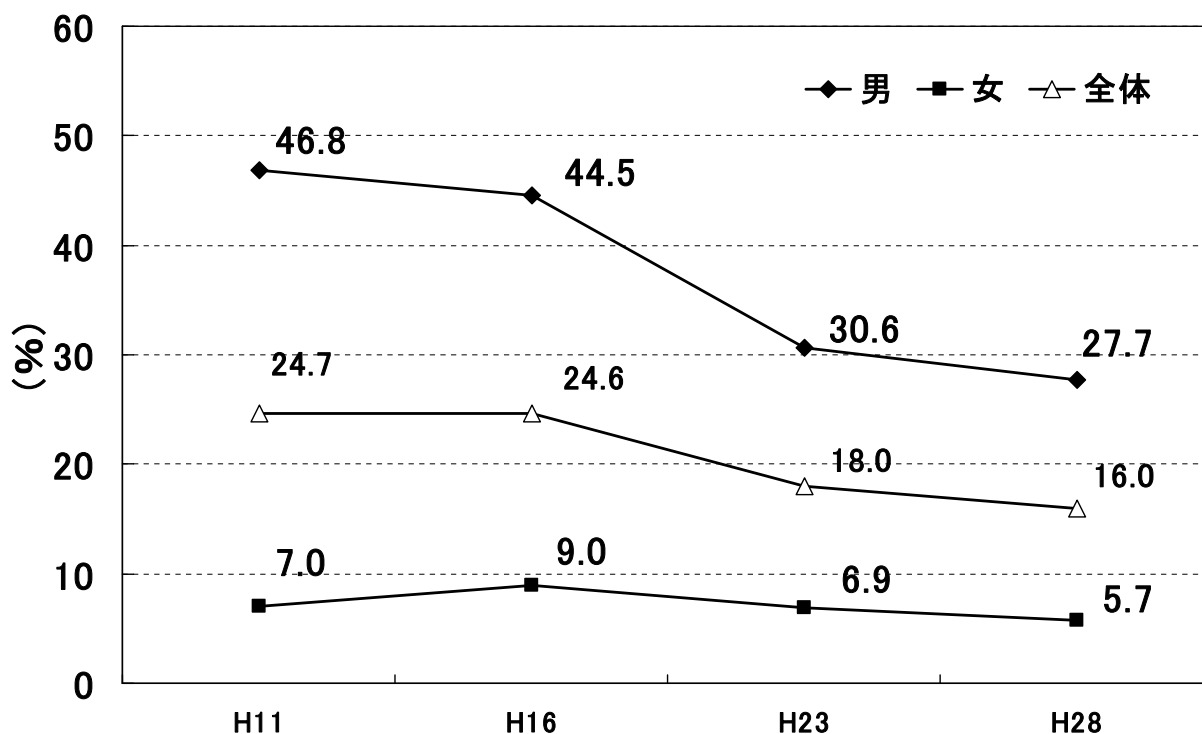
都道府県別に見てみると、比較的低い



資料:「75歳未満年齢調整死亡率」(国立がん研究センターがん対策情報センター)

26. 喫煙している者の割合の推移

喫煙している者の割合は低下傾向

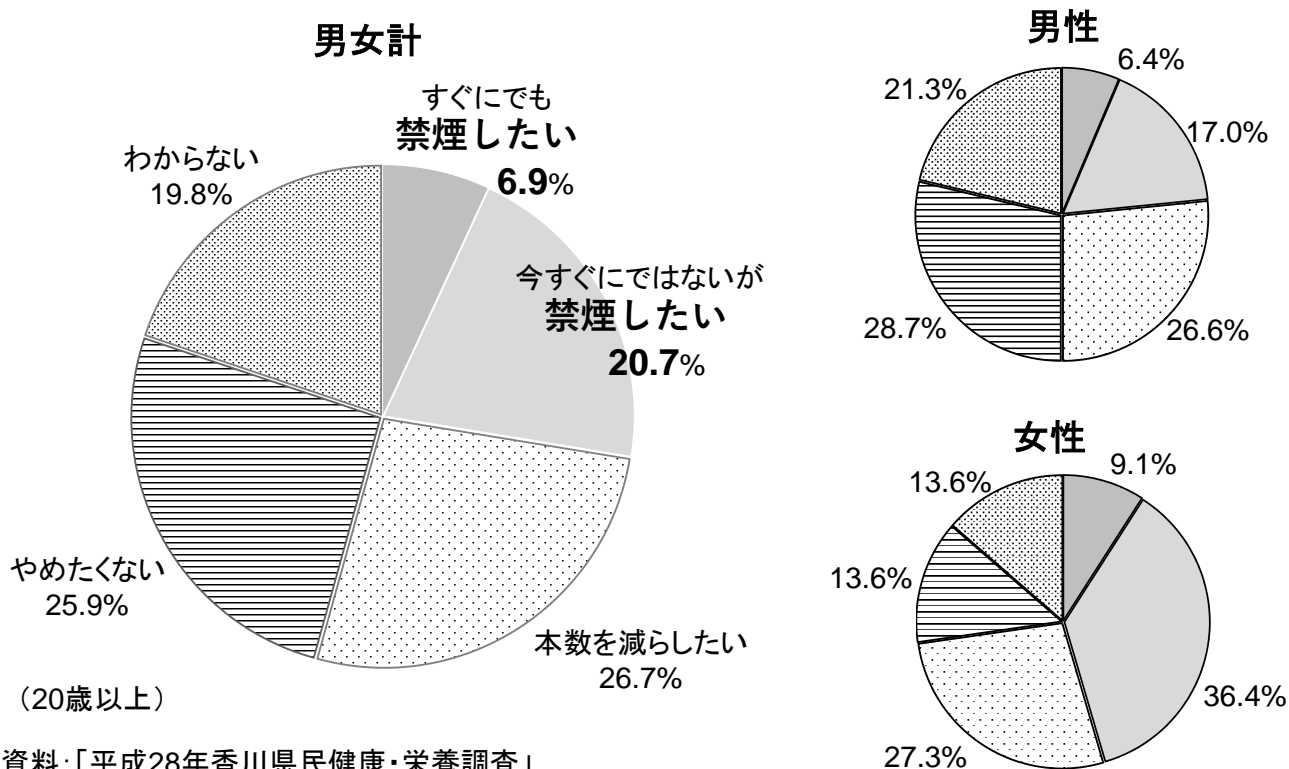


(20歳以上)

資料:「平成28年香川県民健康・栄養調査」

27. 禁煙を希望している者の割合

「すぐにでも禁煙したい」「今すぐにではないが禁煙したい」を合わせると
約 **3割弱** が禁煙を希望。



資料:「平成28年香川県民健康・栄養調査」

28. がんの推計患者数(患者住所地)

(単位:千人)

	総数	男	女	入院	外来
胃がん	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2
大腸がん	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3
肝がん	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
肺がん	0.4	0.3	0.1	0.2	0.2
乳がん	0.2	0.0	0.2	0.0	0.2
子宮がん	0.1	—	0.1	0.0	0.0
悪性リンパ腫	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
その他のがん	1.0	0.7	0.3	0.5	0.5
計	2.6	1.6	1.1	1.2	1.4

資料:「平成26年患者調査」(厚生労働省)

29. 病院の退院患者平均在院日数

(単位:日)

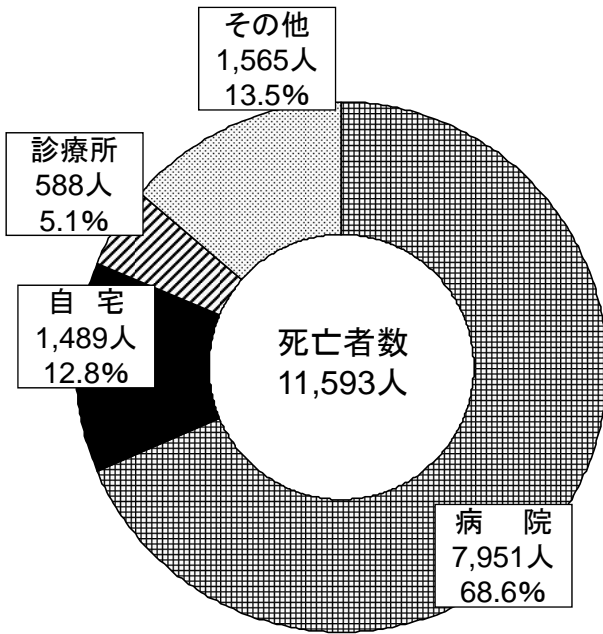
	香川県			全 国		
	H20	H23	H26	H20	H23	H26
がん	26.4	24.5	19.9	23.9	20.6	19.9
うち 胃	38.3	28.3	17.2	26.2	22.6	19.3
うち 大腸	20.8	55.2	15.5	19.2	17.5	18.0
うち 肺	31.9	30.0	18.4	27.2	21.7	20.9

資料:患者調査(厚生労働省)

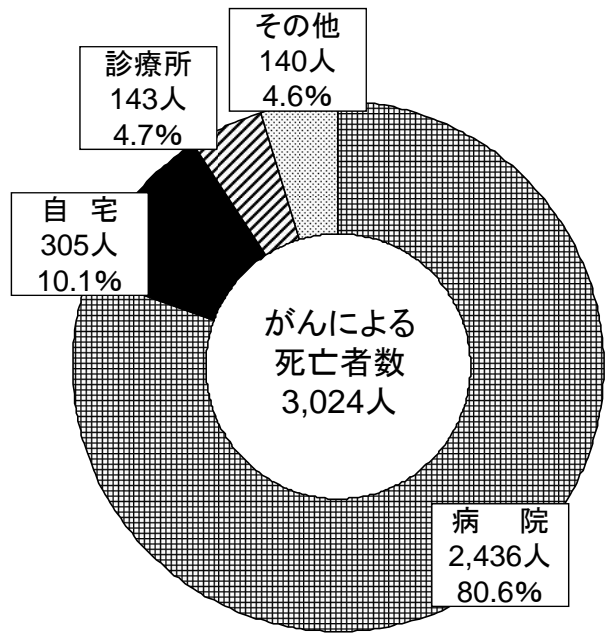
30. 死亡場所別死亡者数(平成27年)

ほとんどが病院及び診療所で死亡している

全死亡者の死亡場所



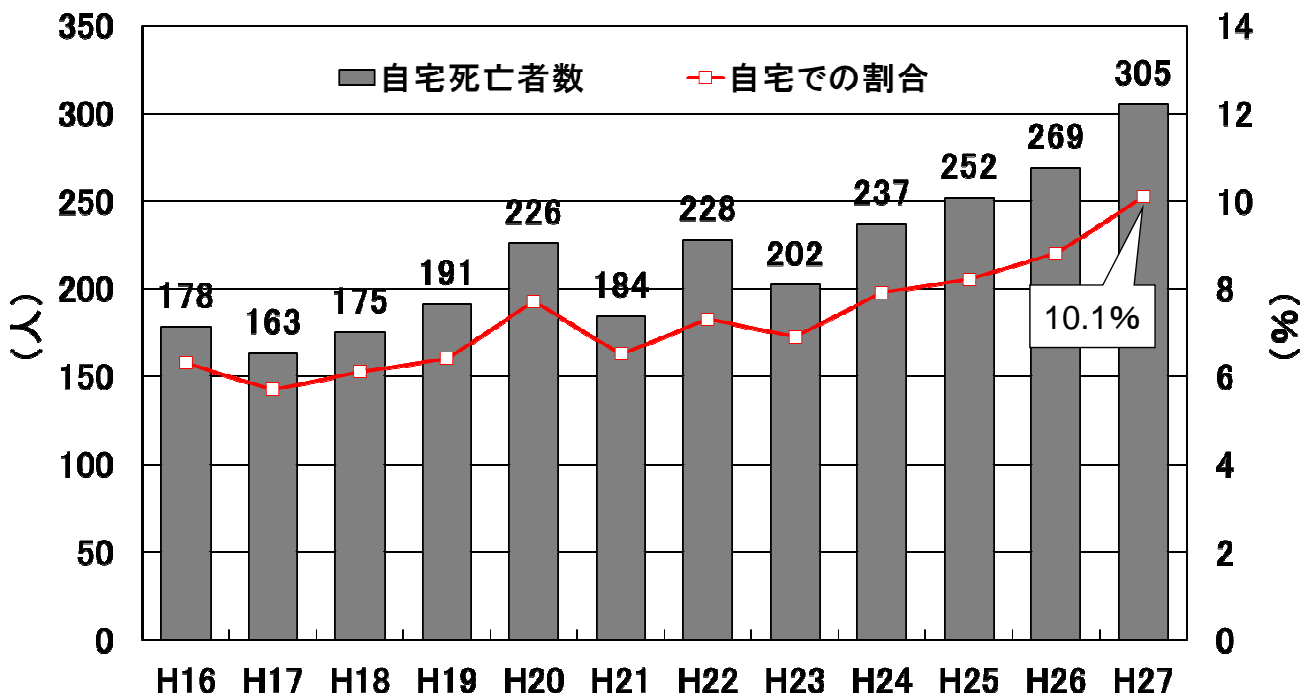
がんによる死亡者の死亡場所



資料: 人口動態統計(厚生労働省)

31. がんによる自宅での死亡割合

自宅での死亡割合は年々増加している



資料: 人口動態統計(厚生労働省)