

132. 悪性新生物による死亡率(人口十万人当たり)

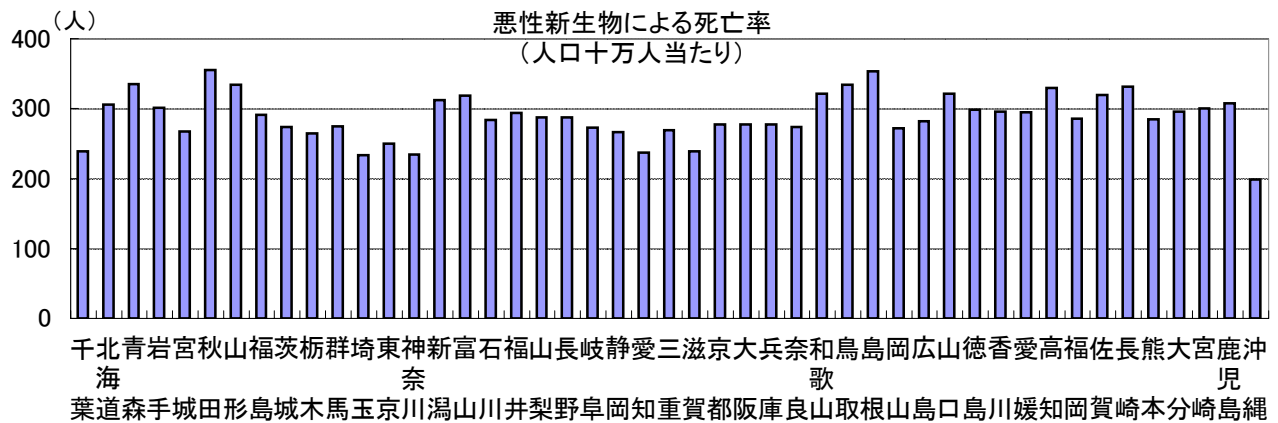
時点 2008(H20)年(毎年)

単位 人

偏差値

34.9

順位	都道府県名	数	値	順位	都道府県名	数	値
	全 国		272.3				
1	秋田		355.6	24	山梨		287.3
2	青島		353.5	25	福岡		285.8
3	山根		334.7	26	熊本		284.7
4	長森		334.5	27	石川		283.9
5	山取		334.3	28	広島		281.9
6	長形		331.0	29	大阪		277.8
7	高山		329.8	30	京都		277.4
8	山口		321.7	31	兵庫		277.3
9	和歌山		321.2	32	群馬		274.4
10	佐賀		319.7	33	奈良		273.5
11	富山		318.6	34	茨城		273.3
12	新潟		311.8	35	岐阜		272.4
13	鹿児島		307.5	36	岡山		271.7
14	北海道		305.4	37	三重		269.4
15	北手		301.3	38	宮城		266.9
16	岩崎		300.5	39	静岡		266.3
17	宮徳		298.4	40	栃木		264.9
18	大分		296.1	41	栃東		249.6
19	香川		295.4	42	滋京		238.7
20	愛媛		294.7	43	◎千葉		238.5
21	福井		294.1	44	愛知		236.7
22	福島		291.5	45	神奈川		234.2
23	長野		287.4	46	神玉		233.4
				47	埼沖		198.5



《摘要》

- 資料出所 厚生労働省「人口動態統計(確定数)の概況」
- 参考 千葉県の死亡者数は、14,402人で8位。全国は、342,963人。

注) 悪性新生物とは、悪性腫瘍のこと。一般にがん(癌)と呼ばれる。
死因名は、第10回修正国際疾病傷害死因分類に準拠した人口動態統計用死因分類による。

