# \*88 悪性新生物死亡率(人口10万人当たり)

(全国)

			(全国)				
都道府県	順位	数値					
沖縄県	1	185.3	*悪性新生物死亡率(人口10万人当たり)				
▲ 埼玉県	2	222.4	الم ي				
神奈川県	2	222.4					
■ 愛知県	4	223.2					, ,
千葉県	5	229.2			5	حمير د	*
滋賀県	6	235.2			<i>,</i> {د	$\sim$	
東京都	7	243.7			ري اي	o Dal	
静岡県	8	251.8				4	
宮城県三重県	9	256.5 257.5			<b>₹</b>		
┃ 二里 宗 ┃ 茨 城 県	10	257.5 259.5			· * /	<b></b>	
坂 城 県	12	259.5 259.9		B <sup>A</sup>	/ L53	<u>5</u>	
全国	12	261.0			2 2	1	
岐阜県	13	261.4	\ \^e \		JE PORT	Į.	
	14	263.0		•			
大阪府	15	264.6	l ⊿		45763	<b>~</b> (単4	立:一)
長野県	16	264.9	1 44	South	31. Cor. 10.		
群馬県	17	265.6	1		G.	■ 300 ~	
茶良県	18	265.7		Z Y	•	■ 280 ~	300
広島県	19	266.3	I ,‱/			□ 260 ~	280
兵庫県	20	268.0	4034			□ ~:	260
京都府	21	269.3					
宮崎県	22	269.5					
石川県	23	271.6	関連指標	単位	全 国	鳥取県	順位
福井県	24	276.6		· -			
福岡県	25	277.2					
山梨県	26	277.9	心疾患死亡率	-	137.2	169.7	* 35
熊本県	27	278.6	(人口10万人当たり)				
福島県	28	284.6					
▍ 香 川 県	29	287.0					
愛 媛 県	30	287.1					
富山県	31	287.2	脳血管疾患死亡率	-	101.7	137.8	* 39
大分県	32	287.9	(人口10万人当たり)				
北海道	33	288.5					
鹿児島県	34	290.9					
岩手県	35	292.6	n+ //		05.0	00.0	
徳島県	36	295.5	肺炎死亡率	-	85.0	99.2	* 29
新潟県	37	302.2	(人口10万人当たり)				
長崎県島取県	38	305.1					
局 収 県 佐 賀 県	39 40	305.2 306.1					
佐貞宗	41	313.0	腎不全死亡率	_	16.8	19.0	* 26
■ 同 邓 宗	42	313.9	日小主死亡年 (人口10万人当たり)		10.6	13.0	20
	43	318.1	(スロ10万人コにり)				
┃山形県	44	319.5					
和歌山県	45	319.6					
島根県	46	333.5	肝疾患死亡率	_	12.9	9.8	* 2
秋田県	47	343.1	(人口10万人当たり)		. 2.0	5.5	-
単位	<del> </del>	— <del></del>					
<del></del>	-						

◎算 出 方 法:悪性新生物死亡数÷人口総数

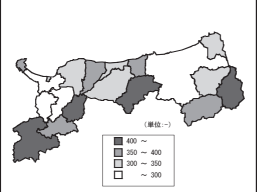
◎調 査 時 点:平成18年

◎資 料 出 所:厚生労働省「人口動態統計」

#### \*悪性新生物死亡率(人口10万人当たり)

#### (鳥取県)

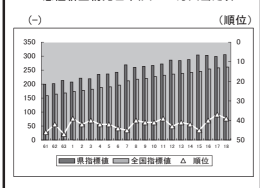
## \*悪性新生物死亡率(人口10万人当たり)



* 悪性新生物死亡率(人口10万人当たり)								
-1- /6								
H	<u> </u>	順位	数値					
鷌	<u> 平均</u>		303.2					
7			281.3					
	鳥取市	1	267.9					
	米 子 市	2	269.5					
	倉 吉 市	5	308.4					
	境港市	13	365.5					
君	了平 均	l —	361.4					
	岩 美 町	7	329.4					
	若 桜 町	18	584.7					
	智 頭 町	15	377.5					
	八頭町	10	347.0					
	三朝町	16	405.5					
	湯梨浜町	11	354.1					
	琴浦町	12	362.0					
	北栄町	9	346.0					
	日吉津村	6	321.5					
	大山町	8	342.2					
	南部町	3	290.6					
	伯耆町	4	294.3					
	日南町	19	623.6					
	日野町	14	366.4					
L	江 府 町	17	419.7					
j	単 位	_	_					

### (時系列グラフ)

\*悪性新生物死亡率(人口10万人当たり)



\*悪性新生物死亡率(人口10万人当たり) 県指標値 順位 全国指標値 年 61 46 158.5 199.4 62 201.7 42 164.2 63 213.0 47 168.4 39 173.6 207.4 1 2 221.3 42 177.6 3 40 181.7 219.3 42 187.8 4 234.5 5 236.2 42 190.4 6 44 196.4 242.4 7 45 268.7 211.6 8 259.9 40 217.5 9 41 220.4 263.3 10 266.5 41 226.7 39 231.6 11 271.9 12 285.7 43 235.7 13 284.0 41 238.8 14 287.7 42 241.7 15 303.9 45 245.4 16 302.8 40 253.9 17 298.8 37 258.3 18 39 261.0 305.2

◎算 出 方 法 悪性新生物死亡数÷人口総数

◎資料出所 厚生労働省「人口動態統計」

◎調 査 時 点 (分子)平成18年

(分母)平成18年10月1日

◎資料出所 (分子)鳥取県福祉保健課 業務資料

(分母)鳥取県統計課「鳥取県の人口」