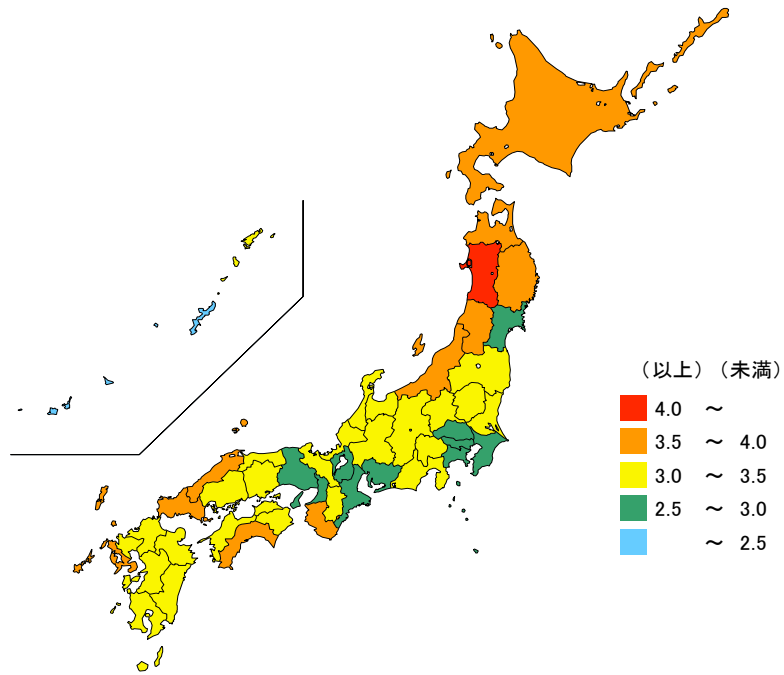
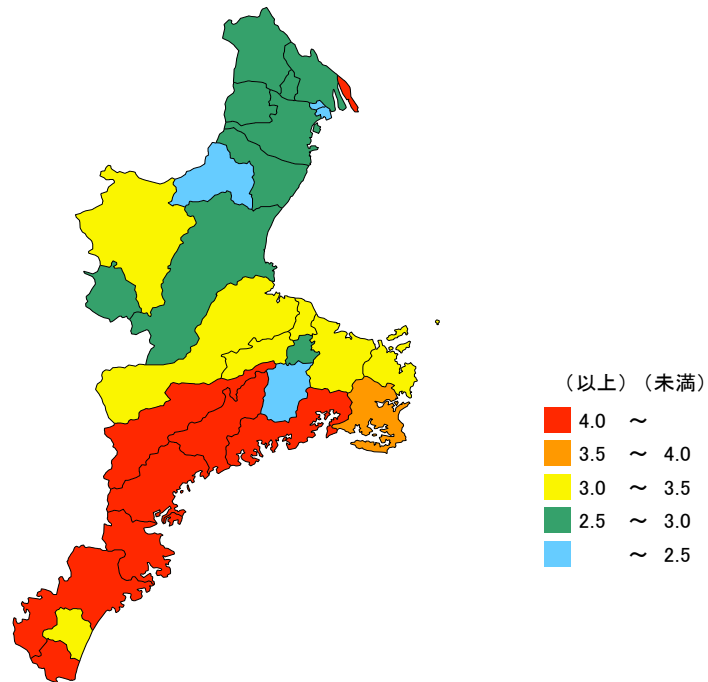


● 悪性新生物〈腫瘍〉の死亡率(人口千人当たり) 平成30年

都道府県	値	順位
全 国	3.01	
秋 田 県	4.24	1
青 森 県	3.93	2
長 崎 県	3.71	3
北 海 道	3.70	4
高 知 県	3.64	5
三 重 県	2.93	39
神 奈 川 県	2.67	43
愛 知 県	2.66	44
滋 賀 県	2.63	45
東 京 都	2.56	46
沖 縄 県	2.16	47



市 町	値	順位
大 紀 町	5.48	1
尾 鷲 市	4.77	2
木 曾 岬 町	4.68	3
紀 北 町	4.67	4
南 伊 勢 町	4.62	5
大 台 町	4.51	6
熊 野 市	4.31	7
紀 宝 町	4.20	8
志 摩 市	3.65	9
伊 賀 市	3.34	10
明 和 町	3.27	11
御 浜 町	3.25	12
多 気 町	3.18	13
松 阪 市	3.02	14
伊 勢 市	3.01	15
鳥 羽 市	3.00	16
いなべ市	2.75	17
玉 城 町	2.75	18
東 員 町	2.72	19
名 張 市	2.71	20
四 日 市 市	2.67	21
桑 名 市	2.67	22
津 市	2.62	23
鈴 鹿 市	2.52	24
菰 野 町	2.51	25
亀 山 市	2.44	26
川 越 町	2.29	27
朝 日 町	2.11	28
度 会 町	1.87	29



平成30年の三重県の悪性新生物〈腫瘍〉の死亡率(人口千人当たり)は2.93で、全国順位は39位となっています。

## 【資料出所】

全国・都道府県、三重県市町の悪性新生物〈腫瘍〉の死亡者数：厚生労働省「人口動態調査」

全国・都道府県の日本人人口：総務省統計局「人口推計」

三重県市町の総人口：三重県戦略企画部統計課「推計人口」

## 【算出方法】

全国・都道府県：悪性新生物〈腫瘍〉の死亡者数÷日本人人口×1,000

三重県市町：悪性新生物〈腫瘍〉の死亡者数÷総人口×1,000