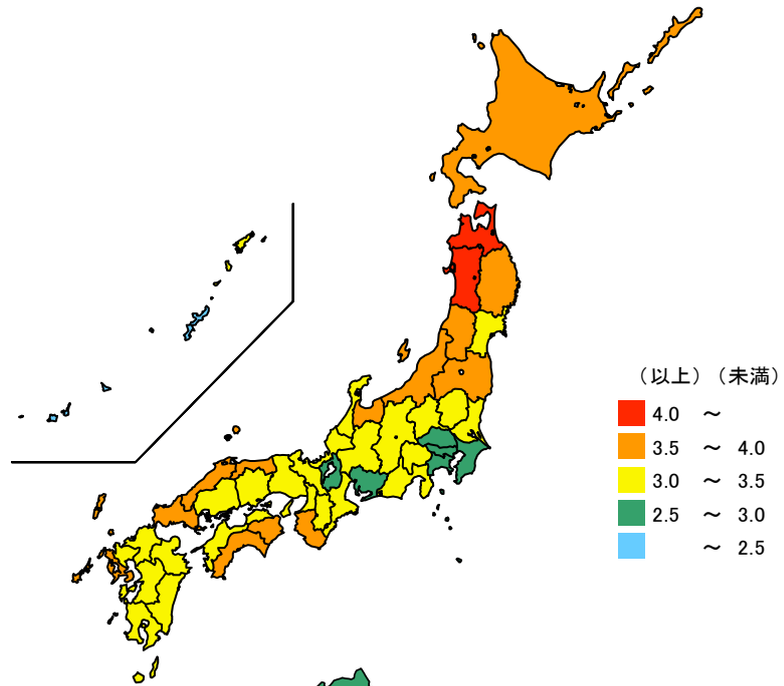


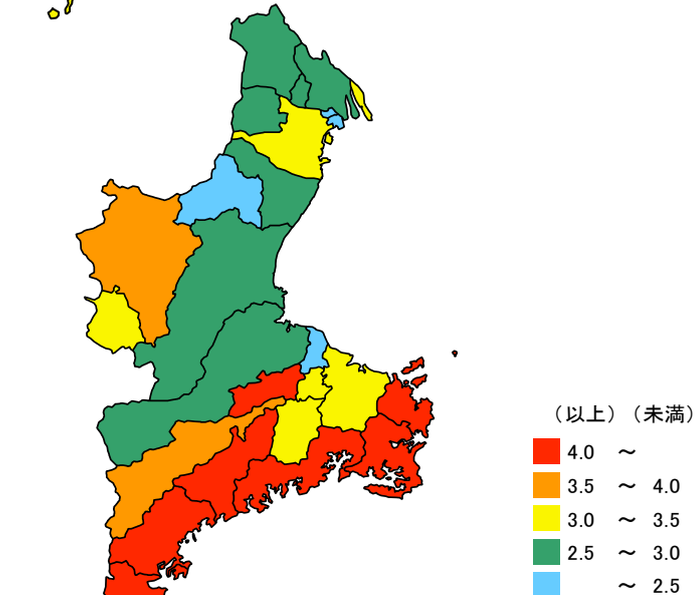
● 悪性新生物〈腫瘍〉の死亡率(人口千人当たり)

令和3年

都道府県	値	順位
全 国	3.11	
秋 田 県	4.40	1
青 森 県	4.22	2
北 海 道	3.91	3
島 根 県	3.88	4
高 知 県	3.84	5
三 重 県	3.19	28
愛 知 県	2.76	43
神 奈 川 県	2.75	44
滋 賀 県	2.59	45
東 京 都	2.55	46
沖 縄 県	2.38	47



市 町	値	順位
南伊勢町	6.99	1
大 紀 町	5.57	2
紀 北 町	5.56	3
熊 野 市	5.42	4
鳥 羽 市	4.71	5
紀 宝 町	4.52	6
志 摩 市	4.48	7
多 気 町	4.41	8
尾 鷲 市	4.23	9
大 台 町	3.92	10
伊 賀 市	3.54	11
伊 勢 市	3.30	12
度 会 町	3.24	13
玉 城 町	3.21	14
名 張 市	3.05	15
木 曽 岬 町	3.04	16
四 日 市 市	3.01	17
松 阪 市	3.00	18
東 員 町	2.95	19
菰 野 町	2.94	20
いなべ市	2.89	21
津 市	2.87	22
桑 名 市	2.86	23
御 浜 町	2.64	24
鈴 鹿 市	2.56	25
明 和 町	2.46	26
亀 山 市	2.42	27
川 越 町	2.22	28
朝 日 町	1.53	29



令和3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3.19で、全国順位は28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：三重県政策企画部統計課「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