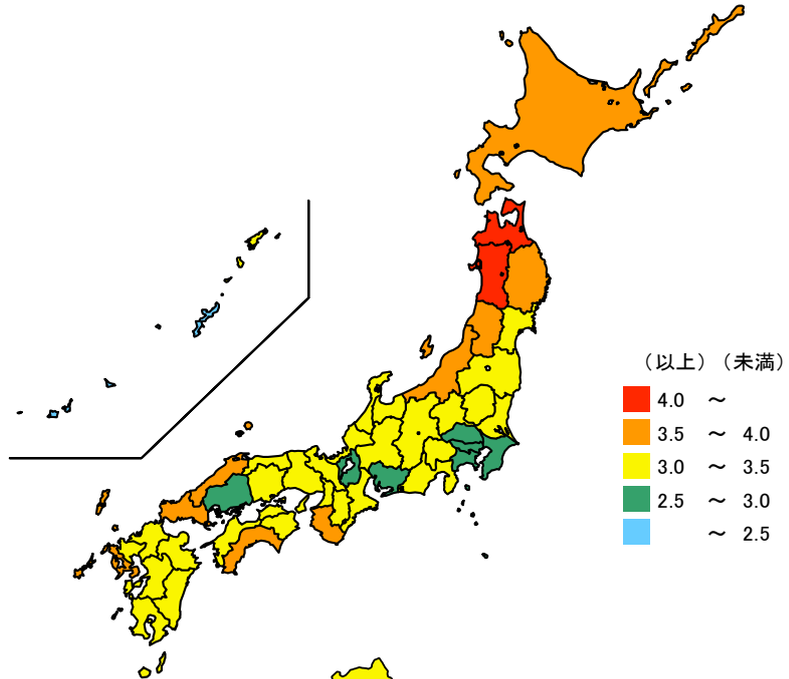


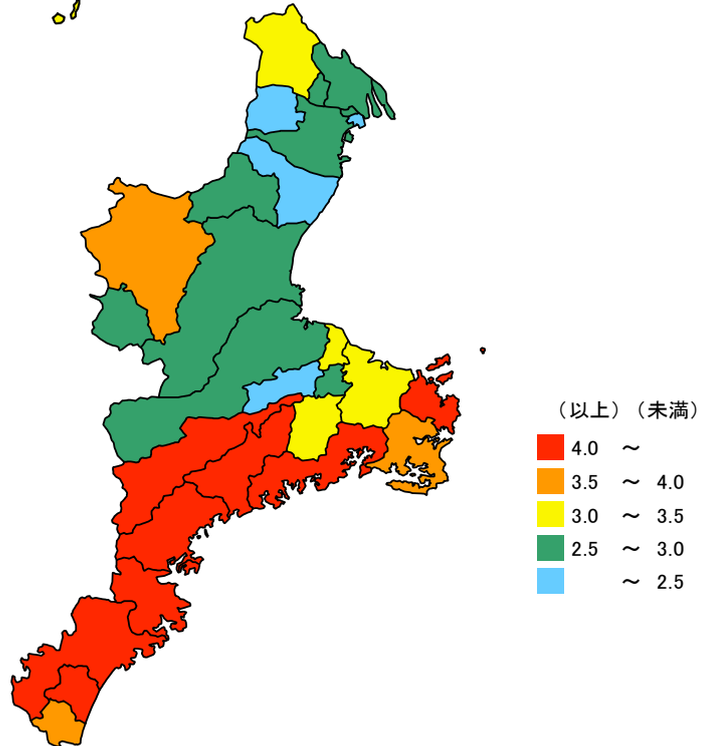
● 悪性新生物〈腫瘍〉の死亡率(人口千人当たり)

令和2年

都道府県	値	順位
全 国	3.07	
秋 田 県	4.33	1
青 森 県	4.05	2
北 海 道	3.81	3
岩 手 県	3.81	4
高 知 県	3.71	5
三 重 県	3.04	38
神 奈 川 県	2.72	43
愛 知 県	2.72	44
滋 賀 県	2.68	45
東 京 都	2.54	46
沖 縄 県	2.26	47



市 町	値	順位
大 紀 町	5.63	1
尾 鷲 市	5.23	2
御 浜 町	5.07	3
紀 北 町	4.86	4
大 台 町	4.61	5
南伊勢町	4.55	6
鳥 羽 市	4.45	7
熊 野 市	4.38	8
紀 宝 町	3.78	9
伊 賀 市	3.76	10
志 摩 市	3.76	11
度 会 町	3.44	12
明 和 町	3.12	13
伊 勢 市	3.06	14
いなべ市	3.05	15
名 張 市	3.00	16
木 曽 岬 町	2.99	17
松 阪 市	2.85	18
亀 山 市	2.85	19
東 員 町	2.79	20
津 市	2.78	21
玉 城 町	2.73	22
桑 名 市	2.71	23
四 日 市 市	2.71	24
朝 日 町	2.54	25
多 気 町	2.50	26
菰 野 町	2.49	27
鈴 鹿 市	2.44	28
川 越 町	2.12	29



令和2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3.04で、全国順位は38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「国勢調査」(不詳補完値)

三重県市町の総人口：総務省統計局「国勢調査」

【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