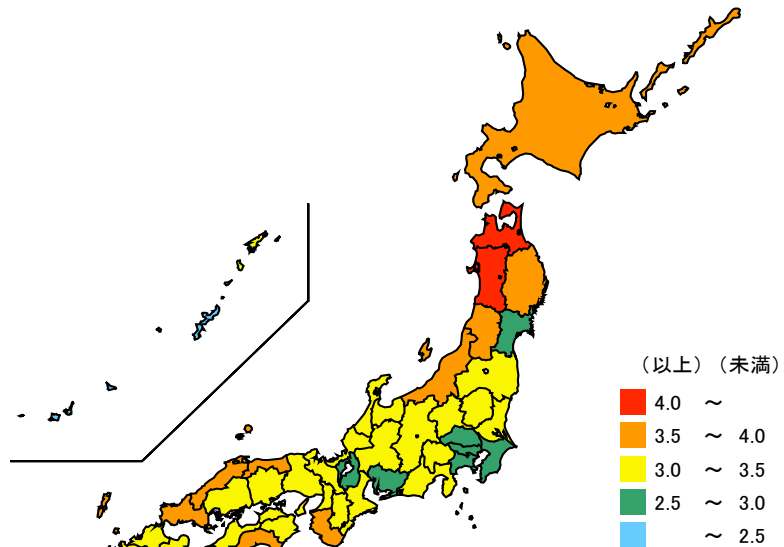
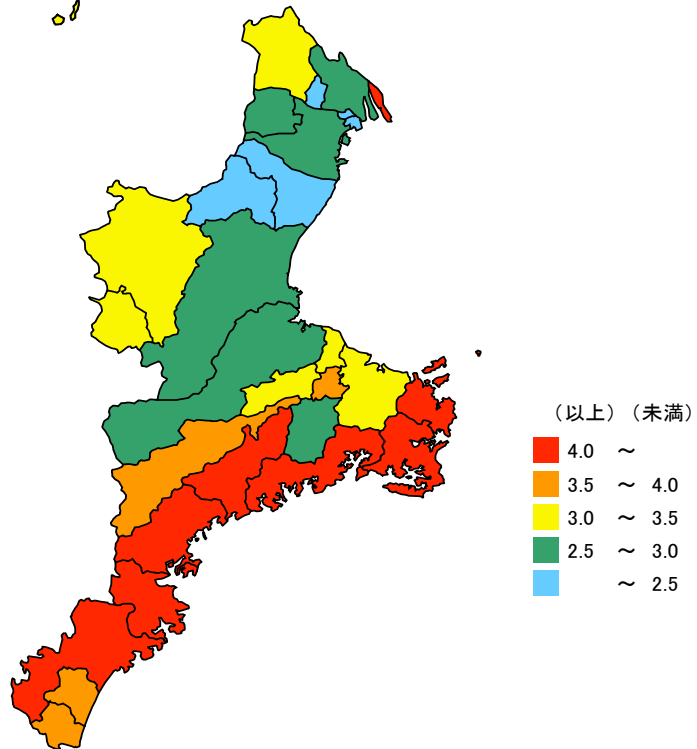


● 悪性新生物〈腫瘍〉の死亡率(人口千人当たり) 平成31/令和元年

都道府県	値	順位
全 国	3.04	
秋 田 県	4.32	1
青 森 県	4.13	2
鳥 取 県	3.73	3
島 根 県	3.73	4
北 海 道	3.73	5
三 重 県	3.03	37
愛 知 県	2.67	43
神 奈 川 県	2.66	44
滋 賀 県	2.63	45
東 京 都	2.54	46
沖 縄 県	2.28	47



市 町	値	順位
南伊勢町	6.59	1
熊 野 市	5.73	2
大 紀 町	5.29	3
志 摩 市	4.63	4
木曾岬町	4.39	5
尾 鷲 市	4.38	6
紀 北 町	4.24	7
鳥 羽 市	4.07	8
御 浜 町	3.94	9
大 台 町	3.82	10
紀 宝 町	3.60	11
玉 城 町	3.55	12
多 気 町	3.43	13
伊 賀 市	3.39	14
いなべ市	3.17	15
名 張 市	3.14	16
伊 勢 市	3.12	17
明 和 町	3.01	18
松 阪 市	2.98	19
度 会 町	2.91	20
菰 野 町	2.84	21
津 市	2.83	22
四 日 市 市	2.68	23
桑 名 市	2.60	24
亀 山 市	2.36	25
鈴 鹿 市	2.36	26
東 員 町	2.27	27
川 越 町	1.72	28
朝 日 町	1.55	29



平成31/令和元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3.03で、全国順位は37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