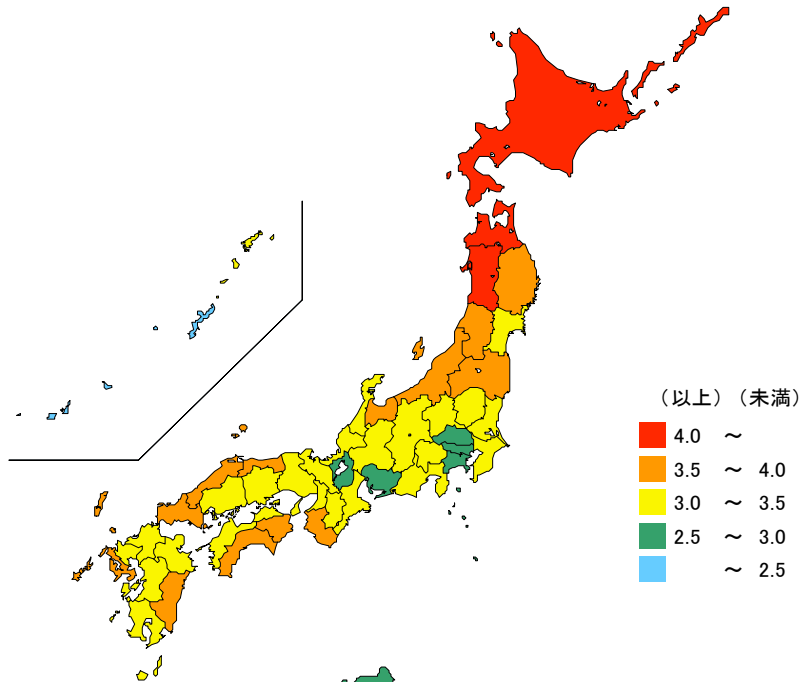


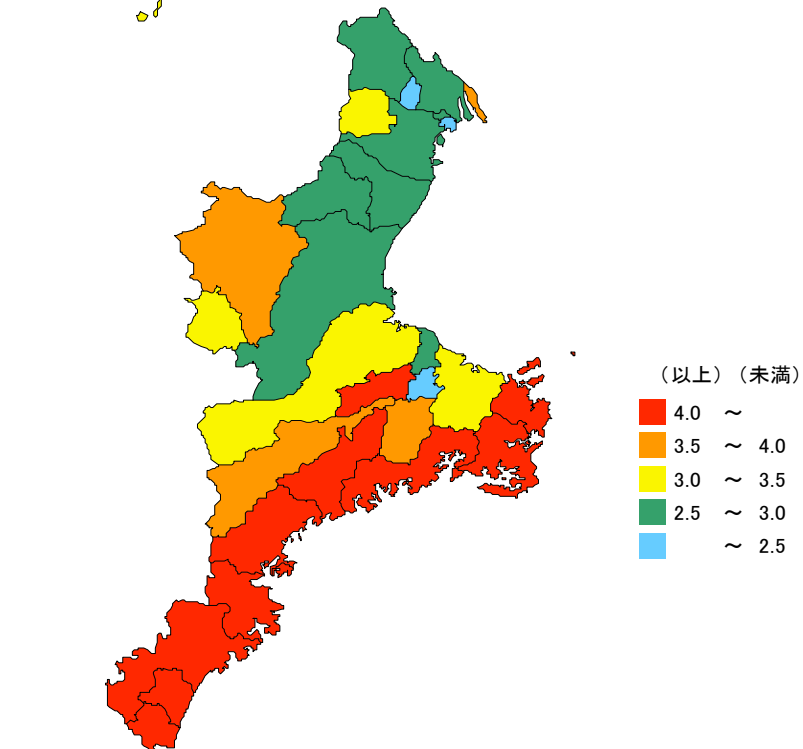
● 悪性新生物〈腫瘍〉の死亡率(人口千人当たり)

令和5年

都道府県	値	順位
全 国	3.16	
秋 田 県	4.38	1
青 森 県	4.29	2
北 海 道	4.03	3
高 知 県	3.94	4
岩 手 県	3.88	5
三 重 県	3.20	32
愛 知 県	2.84	43
神 奈 川 県	2.80	44
滋 賀 県	2.69	45
東 京 都	2.55	46
沖 縄 県	2.36	47



市 町	値	順位
大 紀 町	5.95	1
南伊勢町	5.67	2
志 摩 市	4.80	3
鳥 羽 市	4.76	4
紀 北 町	4.46	5
紀 宝 町	4.35	6
御 浜 町	4.30	7
熊 野 市	4.30	8
多 気 町	4.16	9
尾 鷲 市	4.08	10
木 曾 岬 町	3.99	11
大 台 町	3.82	12
度 会 町	3.71	13
伊 賀 市	3.67	14
名 張 市	3.27	15
伊 勢 市	3.23	16
松 阪 市	3.09	17
菰 野 町	3.08	18
津 市	3.00	19
亀 山 市	2.92	20
桑 名 市	2.86	21
四 日 市 市	2.82	22
朝 日 町	2.71	23
明 和 町	2.70	24
鈴 鹿 市	2.62	25
いなべ市	2.57	26
玉 城 町	2.45	27
東 員 町	2.17	28
川 越 町	1.81	29



令和5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3.20で、全国順位は32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