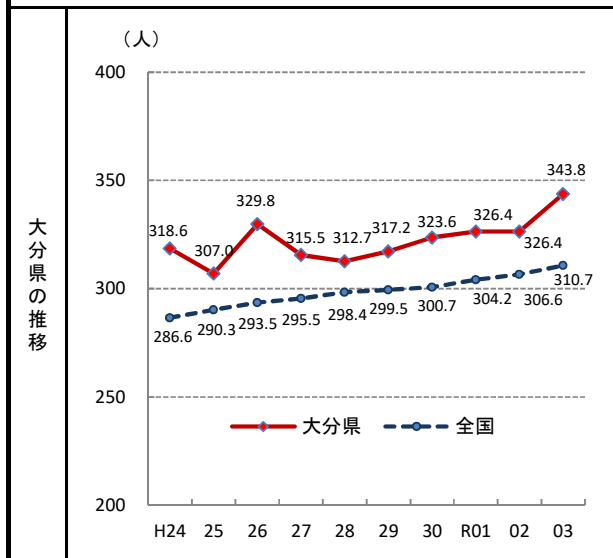
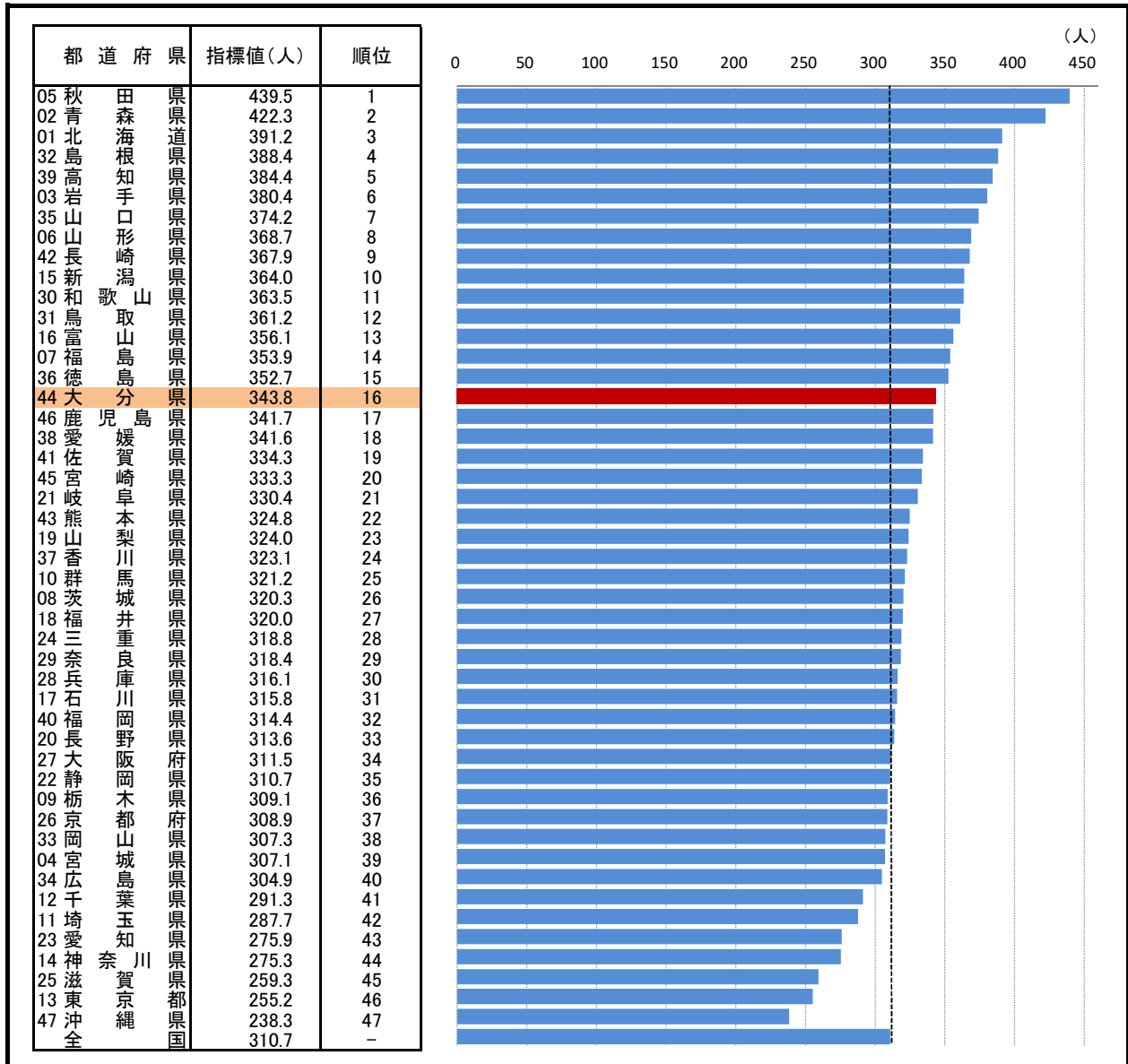


93. 悪性新生物(がん)による死亡率(人口10万人あたり)

—令和3年—



○ 概要
大分県の令和3年の悪性新生物(がん)による死亡率(人口10万人あたり)は、343.8人で、前年から17.4人増加し、全国16位となっている。

○ 基礎データ(令和3年) (人)

| | 大分県 | 全国 |
|--------------|-------|---------|
| 悪性新生物(がん)死亡数 | 3,789 | 381,505 |

○ 都道府県別死亡割合及び死因順位(令和3年) (%)

| | 大分県 | 全国 |
|-----------|----------|----------|
| 悪性新生物(がん) | 25.1(1位) | 26.5(1位) |

※それぞれの都道府県別死亡数を100とした率である。

○ 資料出所: 厚生労働省「人口動態調査(人口動態統計 確定数)」
○ 調査期日: 令和3年
○ 調査周期: 毎年
○ 悪性新生物: 細胞が何らかの原因で変異して増殖を続け、周囲の正常な細胞を破壊する腫瘍
※ 全国には、「外国」及び「不詳」を含む

* 順位は数値の大きい方からつけています。