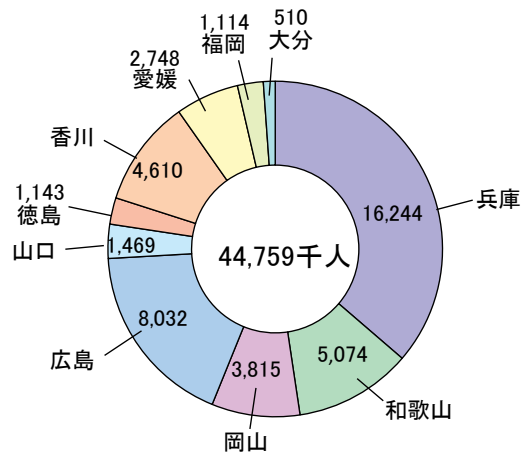


# 1 瀬戸内海の概況

表 1-11 利用者数の多い国立公園(平成 29 年)

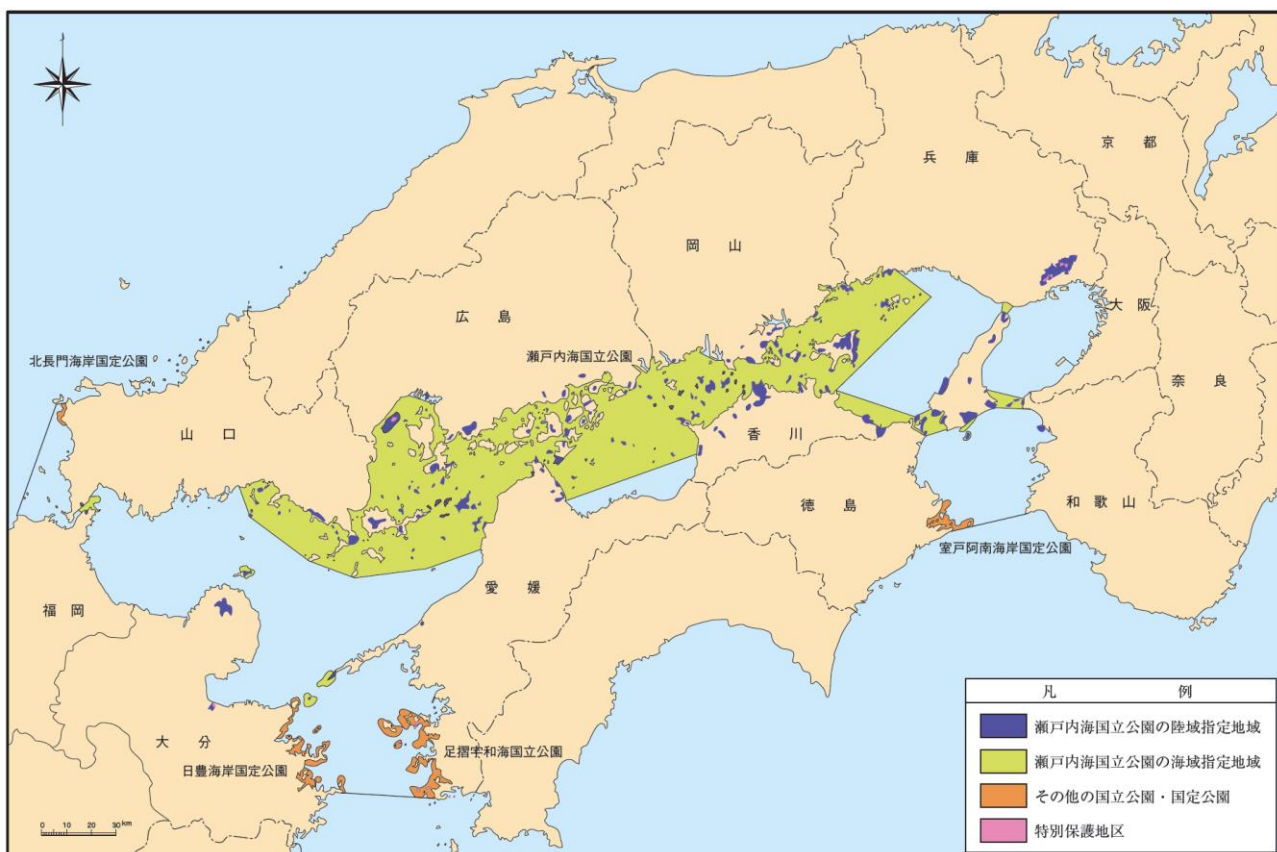
| 順位          | 公園名    | 利用者数<br>(千人) | 国立公園全体に<br>占める利用者数<br>の割合(%) | 平成28年<br>順位 |
|-------------|--------|--------------|------------------------------|-------------|
| 1           | 富士箱根伊豆 | 132,526      | 36.1                         | 1           |
| 2           | 瀬戸内海   | 44,759       | 12.2                         | 2           |
| 3           | 上信越高原  | 22,026       | 6.0                          | 3           |
| 4           | 日光     | 16,349       | 4.4                          | 4           |
| 5           | 阿蘇くじゅう | 15,786       | 4.3                          | 7           |
| 6           | 吉野熊野   | 13,857       | 3.8                          | 6           |
| 7           | 秩父多摩甲斐 | 13,109       | 3.6                          | 5           |
| 8           | 大山隠岐   | 12,436       | 3.4                          | 8           |
| 9           | 霧島錦江湾  | 11,745       | 3.2                          | 9           |
| 10          | 支笏洞爺   | 11,465       | 3.1                          | 10          |
| 上位10国立公園の合計 |        | 294,058      | 80.0                         |             |
| 34国立公園全体の合計 |        | 367,470      | 100                          |             |

出典：「自然保護各種データ」(環境省資料)より作成



瀬戸内海国立公園県別利用者数(平成 29 年)

出典：「自然保護各種データ」(環境省資料)より作成



- 注) 1. 「瀬戸内海」沿岸域の国立及び国定公園を図示した。  
 2. 特別保護地区は「瀬戸内海」海域に係わる地区のみを図示した。

出典：環境省資料より作成

図 1-7 主要自然公園配置図