

令和8年 福岡県主要ダム貯水状況

\*貯水率は、貯水量÷利水容量×100の数字の小数第二位を四捨五入したものです。

(※1)令和3年10月16日より、3ダム(江川・寺内・小石原川)の利水容量は3ダム全体で管理。(単位:千m<sup>3</sup>、%)

| ダム名<br>月日 | 江川                     | 寺内  | 合所            | 日向神  | 山神            | 南畑  | 脊振            | 猪野            | 長谷            | 鳴淵            | 曲淵            | 瑞梅寺           | 久原            | ます淵            | 油木  | 力丸   | 陣屋            | 大山             | 五ヶ山            | 小石原川           | 伊良原            | 21ダム合計 |         |
|-----------|------------------------|---|---------------|--|---------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---|--|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------|---------|
|           | 利水容量<br>24,000<br>(※1) | 利水容量<br>1/1~3/31<br>9,000<br>4/1~12/31<br>8,230<br>(※1) | 利水容量<br>6,700 | 利水容量<br>6/1~7/31<br>7,300<br>8/1~9/30<br>18,300<br>10/1~5/31<br>21,000 | 利水容量<br>1,130 | 利水容量<br>6/1~10/20<br>3,650<br>10/21~5/31<br>5,120 | 利水容量<br>3,979 | 利水容量<br>3,650 | 利水容量<br>4,850 | 利水容量<br>2,300 | 利水容量<br>2,368 | 利水容量<br>1,220 | 利水容量<br>1,460 | 利水容量<br>11,350 | 利水容量<br>6/1~10/20<br>14,450<br>10/21~5/31<br>16,450 | 利水容量<br>6/1~7/31<br>8,900<br>8/1~9/30<br>10,800<br>10/1~5/31<br>12,500 | 利水容量<br>1,650 | 利水容量<br>11,000 | 利水容量<br>31,700 | 利水容量<br>35,000 | 利水容量<br>18,500 |        |         |
| 1/1       | 貯水量                    | 14,790  | 2,610         | 3,377  | 8,342         | 868   | 2,551         | 3,979         | 2,501         | 4,232         | 1,674         | 1,208         | 874           | 1,024          | 7,036   | 7,212  | 8,247         | 1,207          | 5,163          | 23,356         | 16,056         | 11,784 | 128,091 |
|           | 貯水率                    | 61.6  | 31.7          | 50.4   | 39.7          | 76.8  | 49.8          | 100.0         | 68.5          | 87.3          | 72.8          | 51.0          | 71.6          | 70.1           | 62.0  | 43.8   | 66.0          | 73.2           | 46.9           | 73.7           | 45.9           | 63.7   | 57.1    |
| 2/1       | 貯水量                    | 12,315  | 2,523         | 2,464  | 5,969         | 653   | 2,533         | 2,595         | 1,992         | 3,923         | 1,253         | 710           | 801           | 1,018          | 6,838   | 5,008  | 8,315         | 941            | 2,771          | 19,284         | 11,107         | 10,632 | 103,645 |
|           | 貯水率                    | 51.3  | 30.7          | 36.8   | 28.4          | 57.8  | 49.5          | 65.2          | 54.6          | 80.9          | 54.5          | 30.0          | 65.7          | 69.7           | 60.2  | 30.4   | 66.5          | 57.0           | 25.2           | 60.8           | 31.7           | 57.5   | 46.2    |
| 3/1       | 貯水量                    | 7,350   | 2,239         | 2,437  | 5,206         | 596   | 2,635         | 868           | 1,525         | 3,887         | 1,181         | 1,028         | 886           | 1,025          | 6,799   | 4,060  | 8,208         | 886            | 1,649          | 15,284         | 5,434          | 10,113 | 83,296  |
|           | 貯水率                    | 30.6  | 27.2          | 36.4   | 24.8          | 52.7  | 51.5          | 21.8          | 41.8          | 80.1          | 51.3          | 43.4          | 72.6          | 70.2           | 59.9  | 24.7   | 65.7          | 53.7           | 15.0           | 48.2           | 15.5           | 54.7   | 37.2    |
| 4/1       | 貯水量                    | 5,962   | 2,265         | 2,751  | 6,550         | 682   | 2,757         | 352           | 1,442         | 4,192         | 1,250         | 1,252         | 1,193         | 1,043          | 7,407   | 5,193  | 8,894         | 1,348          | 2,094          | 11,149         | 6,154          | 10,450 | 84,380  |
|           | 貯水率                    | 24.8  | 27.5          | 41.1   | 31.2          | 60.4  | 53.8          | 8.8           | 39.5          | 86.4          | 54.3          | 52.9          | 97.8          | 71.4           | 65.3  | 31.6   | 71.2          | 81.7           | 19.0           | 35.2           | 17.6           | 56.5   | 37.6    |