

農業用ダムの貯水状況調査 【大分県集計】

(令和6年6月17日 12:00 現在)

農地・農村整備課 水利整備班

| 都道府県名 | 管内 | 水系名 | ダム名 | 有効貯水量 (千m3) | 受益面積(ha) | | 管理者名 | 現貯水量 (千m3) | 貯水率 (%) | 前回調査との比較 | | 平成(H26-R5)との比較 | | 備考 | | |
|-------|------|-------|-------|----------------|----------|------------------|----------------|---------------|------------|-------------------|-----------------|----------------|--------|-------|-------|--|
| | | | | | うち水田 | 6月3日時点 貯水率(%) | | | | 6月3日時点 との増減(%) | 平成同時期 貯水率(%) | 平成比(%) | | | | |
| 大分県 | 東部 | 安岐川 | 油留木ダム | 165 | 117.2 | 117.2 | 国東市 | 162 | 98.2 | 100.0 | △ 1.8 | 98.0 | 100.2 | | | |
| | | | 日出 | 高山川 | 石山ダム | 788 | 427.0 | 209.0 | 杵築市土地改良区 | 683 | 86.7 | 100.0 | △ 13.3 | 94.6 | 91.6 | |
| | | | | 天村川 | 鍋倉ダム | 1,050 | 419.0 | 162.0 | 杵築市土地改良区 | 1,014 | 96.6 | 100.0 | △ 3.4 | 94.4 | 102.3 | |
| | | | | 八坂川 | 久木野尾ダム | 425 | 86.0 | 86.0 | 杵築市 | 140 | 32.9 | 43.8 | △ 10.8 | 74.1 | 44.5 | |
| | 中部 | 大分川 | 若杉ダム | 184 | 373.0 | 353.0 | 由布市 | 184 | 100.0 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | 100.0 | | | |
| | | | 臼杵川 | 乙見ダム | 400 | 311.9 | 311.9 | 臼杵市 | 348 | 87.0 | 87.8 | △ 0.8 | 89.5 | 97.2 | | |
| | | | 末広川 | 末広ダム | 327 | 274.0 | 159.0 | 臼杵市 | 327 | 100.0 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | 100.0 | | |
| | | | 末広川 | 中ノ川ダム | 302 | 229.7 | 229.7 | 臼杵市 | 302 | 100.0 | 100.0 | 0.0 | 93.7 | 106.8 | | |
| | | | 大野川 | 石場ダム | 2,154 | 948.0 | | 野津土地改良区 | 2,053 | 95.3 | 100.0 | △ 4.7 | 76.8 | 124.1 | | |
| | | | 子猫川 | 大舞ダム | 100 | 28.0 | 28.0 | 木佐上土地改良区 | 100 | 100.0 | 100.0 | 0.0 | 99.3 | 100.7 | | |
| | | | 上流 | 大野川 | 大谷ダム | 1,500 | 555.0 | 555.0 | 荻柏原土地改良区 | 377 | 46.0 | 89.0 | △ 43.0 | 93.9 | 49.0 | |
| | 大蘇ダム | 3,890 | | | 1,865.0 | 767.0 | 大野川上流地域維持管理協議会 | 2,235 | 52.0 | 59.0 | △ 7.0 | — | — | | | |
| | 大野 | 大野川 | 師田原ダム | 2,912 | 1,160.0 | 284.0 | 大野町土地改良区 | 2,342 | 80.4 | 95.8 | △ 15.4 | 86.1 | 93.4 | | | |
| | 西部 | 筑後川 | 松木ダム | 725 | | 130.5 | 九重町 | 715 | 98.6 | 98.6 | 0.0 | 76.2 | 129.4 | | | |
| | | | 駅館川 | 小野原ダム | 346 | 46.0 | 38.0 | 玖珠町 | 322 | 92.9 | 99.2 | △ 6.2 | 85.5 | 108.6 | | |
| | | | 千倉ダム | 561 | 210.0 | 20.0 | 日田市土地改良区 | 425 | 75.8 | 80.5 | △ 4.7 | 74.0 | 102.5 | | | |
| | 北部 | 桂川 | 並石ダム | 1,429 | 670.0 | 255.0 | 並石土地改良区 | 1,429 | 100.0 | 100.0 | 0.0 | 97.2 | 102.8 | | | |
| | | | 駅館川 | 日出生ダム | 7,160 | 3,666.5 | 2,479.9 | 駅館川土地改良区連合 | 6,156 | 86.0 | 92.5 | △ 6.5 | 76.9 | 111.8 | | |
| | | | 駅館川 | 日指ダム | 4,510 | 2,761.3 | 2,190.5 | 駅館川土地改良区連合 | 4,369 | 96.9 | 100.0 | △ 3.1 | 100.0 | 96.9 | | |
| | | | 駅館川 | 香下ダム | 2,020 | 477.0 | 272.7 | 駅館川土地改良区連合 | 1,986 | 98.3 | 100.0 | △ 1.7 | 83.2 | 118.1 | | |
| | | | 駅館川 | 深見ダム | 1,250 | 776.0 | 776.0 | 宇佐市 | 625 | 50.0 | 54.3 | △ 4.3 | 50.1 | 99.8 | | |
| | | 合計 | 21 | | | | | | | | | | | | | |

※ 平成貯水量は平成26年度～令和5年度の貯水量より算出、国報告は過去蓄積データ(ダムごと)全てより算出しているため、平年値は異なる。
 ※ 大谷ダムは堆積量が680千m3程度あるため、貯水率については、堆積量を考慮し、農業用水として利用可能な820千m3に対して算定している。

利水貯水量

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|-----|-------|-------|--|--|-------|-------|------|------|-------|------|-------|--|
| 大分県 | 北部 | 山国川 | 耶馬溪ダム | 9,800 | | | 国土交通省 | 9,245 | 94.3 | 94.4 | △ 0.1 | 88.4 | 106.8 | |
|-----|----|-----|-------|-------|--|--|-------|-------|------|------|-------|------|-------|--|