

農業用ダムの貯水状況調査 【大分県集計】

(令和5年10月2日 12:00 現在)

農村基盤整備課 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(H25-R4)との比較 | | 備考 |
|-------|----|-----|-------|----------------|----------|-------------------|----------------|---------------|------------|--------------------|-----------------|----------------|-------|----|
| | | | | | うち水田 | 9月15日時点 貯水率(%) | | | | 9月15日時点 との増減(%) | 平成同時期 貯水率(%) | 平成比(%) | | |
| | 中部 | 大野川 | 石場ダム | 2,154 | 948.0 | | 野津土地改良区 | 1,974 | 91.6 | 100.0 | △ 8.4 | 94.9 | 96.6 | |
| | 上流 | 大野川 | 大谷ダム | 1,500 | 555.0 | 555.0 | 荻柏原土地改良区 | 750 | 91.5 | 100.0 | △ 8.5 | 93.9 | 97.4 | |
| | | 大野川 | 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 | 3,521 | 81.9 | 93.0 | △ 11.1 | — | — | |
| | 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 | 2,279 | 78.3 | 84.7 | △ 6.4 | 77.3 | 101.3 | |
| | 北部 | 桂川 | 並石ダム | 1,429 | 670.0 | 255.0 | 並石土地改良区 | 940 | 65.8 | 80.5 | △ 14.7 | 98.0 | 67.1 | |
| | | 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 | 3,436 | 48.0 | 61.3 | △ 13.3 | 59.7 | 80.4 | |
| | | 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 | 3,323 | 73.7 | 78.3 | △ 4.6 | 79.8 | 92.3 | |
| | | 駅館川 | 香下ダム | 2,020 | 477.0 | 272.7 | 駅館川土地改良区連合 | 1,660 | 82.2 | 84.9 | △ 2.7 | 79.4 | 103.4 | |
| | | 駅館川 | 深見ダム | 1,250 | 776.0 | 776.0 | 宇佐市 | 471 | 37.7 | 56.4 | △ 18.7 | 71.1 | 53.0 | |
| | | 合計 | | 9 | | | | | | | | | | |

※ 平成貯水量はH25年度～令和4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、平成値は異なる。

※ 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、堆砂量を考慮し、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。

水利貯水量

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|-----|-------|-------|--|--|-------|-------|------|------|--------|------|------|--|
| 大分県 | 北部 | 山国川 | 耶馬溪ダム | 9,800 | | | 国土交通省 | 5,783 | 59.0 | 81.9 | △ 22.9 | 90.3 | 65.4 | |
|-----|----|-----|-------|-------|--|--|-------|-------|------|------|--------|------|------|--|