

農業用ダムの貯水状況調査 【大分県集計】

(令和7年1月6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 | | 平年(H27-R6)との比較 | | 備考 |
|-------|----|-----|-------|----------------|----------|-------------------|----------------|---------------|------------|--------------------|-----------------|----------------|-------|----|
| | | | | | うち水田 | 12月2日時点 貯水率(%) | | | | 12月2日時点 との増減(%) | 平年同時期 貯水率(%) | 平年比(%) | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 大分県 | 中部 | 大野川 | 石場ダム | 2,154 | 948.0 | | 野津土地改良区 | 1,834 | 85.1 | 98.1 | △ 13.0 | 77.7 | 109.6 | |
| | 上流 | 大野川 | 大谷ダム | 1,500 | 555.0 | 555.0 | 荻柏原土地改良区 | 787 | 96.0 | 100.0 | △ 4.0 | 93.9 | 102.2 | |
| | | 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 | 2,625 | 61.0 | 76.0 | △ 15.0 | — | — | |
| | 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 | 2,732 | 93.8 | 98.1 | △ 4.3 | 89.0 | 105.5 | |
| | 北部 | 桂川 | 並石ダム | 1,429 | 670.0 | 255.0 | 並石土地改良区 | 795 | 55.6 | 65.8 | △ 10.1 | 96.3 | 57.8 | |
| | | 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 | 5,935 | 82.9 | 82.2 | 0.7 | 62.3 | 133.1 | |
| | | 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 | 3,691 | 81.8 | 79.5 | 2.3 | 92.4 | 88.6 | |
| | | 駅館川 | 香下ダム | 2,020 | 477.0 | 272.7 | 駅館川土地改良区連合 | 1,809 | 89.6 | 96.6 | △ 7.0 | 70.8 | 126.4 | |
| | | 駅館川 | 深見ダム | 1,250 | 776.0 | 776.0 | 宇佐市 | 690 | 55.2 | 61.5 | △ 6.3 | 47.5 | 116.2 | |
| | | 合計 | | 9 | | | | | | | | | | |

※平年貯水量は平成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 | 9,245 | 94.3 | 94.3 | 0.0 | 86.6 | 108.9 | |
|-----|----|-----|-------|-------|--|--|-------|-------|------|------|-----|------|-------|--|