

農業用ダムの貯水状況調査 【大分県集計】

(令和6年8月15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	8月1日時点 貯水率(%)				8月1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	150	90.9	100.0	△ 9.1	93.8	96.9		
			日出	高山川	788	427.0	209.0	杵築市土地改良区	496	62.9	85.8	△ 22.8	83.7	75.2	
				天村川	1,050	419.0	162.0	杵築市土地改良区	867	82.5	94.8	△ 12.2	89.4	92.4	
				八坂川	425	86.0	86.0	杵築市	252	59.3	74.4	△ 15.0	96.3	61.6	
	中部	大分川	若杉ダム	184	373.0	353.0	由 布 市	184	100.0	100.0	0.0	98.9	101.2		
			臼杵川	400	311.9	311.9	臼 杵 市	86	21.5	100.0	△ 78.5	80.9	26.6		
			未広川	327	274.0	159.0	臼 杵 市	292	89.3	100.0	△ 10.7	100.0	89.3		
			未広川	302	229.7	229.7	臼 杵 市	222	73.5	100.0	△ 26.5	97.8	75.2		
			大野川	2,154	948.0		野津土地改良区	1,421	66.0	89.4	△ 23.4	88.5	74.6		
			子猫川	100	28.0	28.0	木佐上土地改良区	65	65.0	91.0	△ 26.0	92.4	70.3		
			上流	大野川	大谷ダム	1,500	555.0	555.0	荻柏原土地改良区	640	78.0	100.0	△ 22.0	93.9	83.1
	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	3,825	89.0	97.0	△ 8.0	—	—		
	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	1,737	59.6	83.4	△ 23.8	81.7	73.0		
	西部	筑後川	松木ダム	725	130.5	130.5	九 重 町	705	97.3	98.6	△ 1.4	91.3	106.5		
			駅館川	346	46.0	38.0	玖 珠 町	305	88.2	98.3	△ 10.1	93.6	94.3		
			千倉ダム	561	210.0	20.0	日田市土地改良区	546	97.3	99.1	△ 1.8	91.3	106.6		
	北部	桂川	並石ダム	1,429	670.0	255.0	並石土地改良区	1,055	73.8	98.7	△ 24.8	93.2	79.2		
			駅館川	7,160	3,666.5	2,479.9	駅館川土地改良区連合	4,313	60.2	79.6	△ 19.4	71.3	84.5		
			駅館川	4,510	2,761.3	2,190.5	駅館川土地改良区連合	2,893	64.2	87.0	△ 22.8	88.6	72.4		
			駅館川	2,020	477.0	272.7	駅館川土地改良区連合	1,180	58.4	88.5	△ 30.1	86.2	67.8		
			駅館川	1,250	776.0	776.0	宇 佐 市	628	50.3	68.4	△ 18.1	74.9	67.1		
	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。

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	6,993	71.4	94.4	△ 23.1	84.4	84.5	
-----	----	-----	-------	-------	--	--	-------	-------	------	------	--------	------	------	--