

県内の主要農業関係ダムの貯水状況

(令和元年5月1日現在)

ダム名	所在市町村	管理受託者等	貯水率 (かんがい用水)	平年比	備考
岳ダム	二本松市	二本松市	93.2%	99.1%	
藤倉ダム	桑折町	伊達西根堰土地改良区	100.0%	100.5%	
山ノ入ダム	二本松市	二本松市	77.4%	85.3%	
三ツ森ダム	大玉村	大玉土地改良区	100.0%	— ^{※3}	
半田沼	桑折町	桑折町	64.3%	72.5%	
千五沢ダム	石川町	石川町	65.9%	74.0%	
藤沼ダム	須賀川市	江花川沿岸土地改良区	64.9%	— ^{※3}	
深田調整池	郡山市	安積疏水土地改良区	86.8%	135.0%	
金沢調整池	郡山市	郡山市東部土地改良区	91.4%	102.6%	
高柴調整池	郡山市	郡山市東部土地改良区	53.2%	61.5%	
西郷ダム	西郷村	阿武隈川上流土地改良区	83.6%	84.1%	
犬神ダム	白河市	社川沿岸土地改良区	42.6%	46.0%	
赤坂ダム	西郷村	西郷村土地改良区	93.2%	97.4%	
羽鳥ダム	天栄村	(国)阿武隈土地改良調査管理事務所	63.6%	68.6%	
大平沼	喜多方市	会津北部土地改良区	100.0%	100.6%	
大深沢調整池	喜多方市	雄国山麓土地改良区	45.8%	134.3%	
新宮川ダム	会津美里町	(県)新宮川ダム管理所	100.0%	100.0%	
関柴ダム	喜多方市	会津北部土地改良区	100.0%	100.0%	
吉ヶ平ダム	会津若松市	会津若松市湊土地改良区	100.0%	100.6%	
日中ダム ^{※2}	喜多方市	(県)大峠・日中総合管理事務所	98.9%	100.5%	

県内の主要農業関係ダムの貯水状況

(令和元年5月1日現在)

ダム名	所在市町村	管理受託者等	貯水率 (かんがい用水)	平年比	備考
松ヶ房ダム	相馬市	相馬市	62.5%	67.3%	
高の倉ダム	南相馬市	南相馬市	66.8%	102.1%	
横川ダム※2	南相馬市	南相馬市	37.2%	52.8%	
鉄山ダム	南相馬市	南相馬市土地改良区			・H28.7.12避難指示区域解除 ・低水管理のため調査対象外 (定期的な点検は実施しています)
大柿ダム	浪江町	(県)大柿ダム管理事務所			帰還困難区域のため調査対象外 (定期的な点検は実施しています)
坂下ダム	大熊町	大熊町			・H31.4.10居住制限区域解除 ・通常運用されていないため調査対象外 (定期的な点検は実施しています)
鴻の巣ダム	新地町	新地町土地改良区	63.8%	73.8%	
荻ダム	川内村	富岡町土地改良区			・H28.6.14避難指示区域解除 ・低水管理のため調査対象外 (定期的な点検は実施しています)
毛戸ダム	川内村	富岡町土地改良区			・H28.6.14避難指示区域解除 ・低水管理のため調査対象外 (定期的な点検は実施しています)
館山ダム	富岡町	富岡町土地改良区			・H29.4.1避難指示区域解除 ・低水管理のため調査対象外 (定期的な点検は実施しています)
滝川ダム	富岡町	福島県			・H29.4.1避難指示区域解除 ・低水管理のため調査対象外 (定期的な点検は実施しています)
千軒平溜池	いわき市	千軒平溜池土地改良区	92.5%	92.7%	
新池	いわき市	白岩区	92.8%	92.8%	
県平均			76.3%	85.4%	

・貯水状況については、かんがい用水分の貯水率を表示しています。

※1 「平年比」は、過去5年間(H26～H30)の5/1の数値をベースに算出しています。

※2 多目的ダムであり貯水率はかんがい用水分です。

※3 過年度データ欠測。