

## 県内の主要農業関係ダムの貯水状況

(平成31年4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	86.2%	98.5%	
藤倉ダム	桑折町	伊達西根堰土地改良区	100.0%	100.2%	
山ノ入ダム	二本松市	二本松市	57.9%	76.3%	
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	45.7%	51.2%	
千五沢ダム	石川町	石川町	63.2%	100.3%	
藤沼ダム	須賀川市	江花川沿岸土地改良区	68.1%	—	※3
深田調整池	郡山市	安積疏水土地改良区	86.2%	165.1%	
金沢調整池	郡山市	郡山市東部土地改良区	92.8%	106.3%	
高柴調整池	郡山市	郡山市東部土地改良区	54.1%	62.5%	
西郷ダム	西郷村	阿武隈川上流土地改良区	77.5%	84.6%	
犬神ダム	白河市	社川沿岸土地改良区	55.2%	59.3%	
赤坂ダム	西郷村	西郷村土地改良区	88.0%	90.9%	
羽鳥ダム	天栄村	(国)阿武隈土地改良調査管理事務所	54.6%	66.0%	
大平沼	喜多方市	会津北部土地改良区	100.0%	108.5%	
大深沢調整池	喜多方市	雄国山麓土地改良区	41.4%	79.3%	
新宮川ダム	会津美里町	(県)新宮川ダム管理所	83.8%	115.9%	
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	58.5%	112.5%	
日中ダム※2	喜多方市	(県)大峠・日中総合管理事務所	62.0%	85.4%	

## 県内の主要農業関係ダムの貯水状況

(平成31年4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	68.9%	72.1%	
高の倉ダム	南相馬市	南相馬市	66.6%	98.4%	
横川ダム※2	南相馬市	南相馬市	45.2%	61.8%	
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			居住制限区域のため調査対象外 (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	64.0%	68.7%	
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	100.0%	100.1%	
新池	いわき市	白岩区	100.0%	100.0%	
県平均			66.1%	86.1%	

・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4/1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。