

県内の主要農業関係ダムの貯水状況

(平成30年9月15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	73%	78%	
藤倉ダム	桑折町	伊達西根堰土地改良区	81%	114%	
山ノ入ダム	二本松市	二本松市	52%	101%	
三ツ森ダム	大玉村	大玉土地改良区	0%	— ※2	
半田沼	桑折町	桑折町	3%	7%	
千五沢ダム	石川町	石川町	50%	77%	
藤沼ダム	須賀川市	江花川沿岸土地改良区	7%	— ※2、※6	
深田調整池	郡山市	安積疏水土地改良区	42%	93% ※3	
金沢調整池	郡山市	郡山市東部土地改良区	54%	96%	
高柴調整池	郡山市	郡山市東部土地改良区	62%	95%	
西郷ダム	西郷村	阿武隈川上流土地改良区	8%	—	
犬神ダム	白河市	社川沿岸土地改良区	20%	89%	
赤坂ダム	西郷村	西郷村土地改良区	82%	108%	
羽鳥ダム	天栄村	(国)阿武隈土地改良調査管理事務所	16%	35% ※4	
大平沼	喜多方市	会津北部土地改良区	66%	80%	
大深沢ダム	喜多方市	雄国山麓土地改良区	14%	51%	
新宮川ダム	会津美里町	(県)新宮川ダム管理所	0%	0% ※7	
関柴ダム	喜多方市	会津北部土地改良区	28%	36%	
吉ヶ平ダム	会津若松市	会津若松市湊土地改良区	29%	55%	
日中ダム※1	喜多方市	(県)大峠・日中総合管理事務所	65%	99% ※5	

県内の主要農業関係ダムの貯水状況

(平成30年9月15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	54%	92%	
高の倉ダム	南相馬市	南相馬市	48%	96%	
横川ダム※1	南相馬市	南相馬市	55%	93%	
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 ・災害復旧前のため調査対象外 (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	22%	48%	
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)
千軒平溜池	いわき市	千軒平溜池土地改良区	100%	158%	
新池	いわき市	白岩区	73%	100%	
県平均			37%	66%	

県平均貯水率は37%で、前回調査(9/10)と同率となっております。
農業用ダムにおけるかんがい期間は、概ね9月上旬までに終了しました。
刈取適期は、3～7日程度早まる見込みとなっております。

- ・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。
- ・「貯水率」及び「平年比」は、少数以下を切り捨てて表示しています。
- ・「平年比」とは、過去5年間(H25～H29)の9/15の数値をベースに算出しています。
- ※1 多目的ダムであり貯水率はかんがい用水分です。
- ※2 復旧工事により過去5カ年データ欠測
- ※3 国営工事実施中
- ※4 羽鳥ダム：8/20放流停止(かんがい期間9/10終了)
- ※5 日中ダム：8/21放流停止(かんがい期間9/6終了)
- ※6 藤沼ダム：8/24放流停止(かんがい期間9/6終了)
- ※7 新宮川ダム：8/25放流停止(かんがい期間9/10終了)