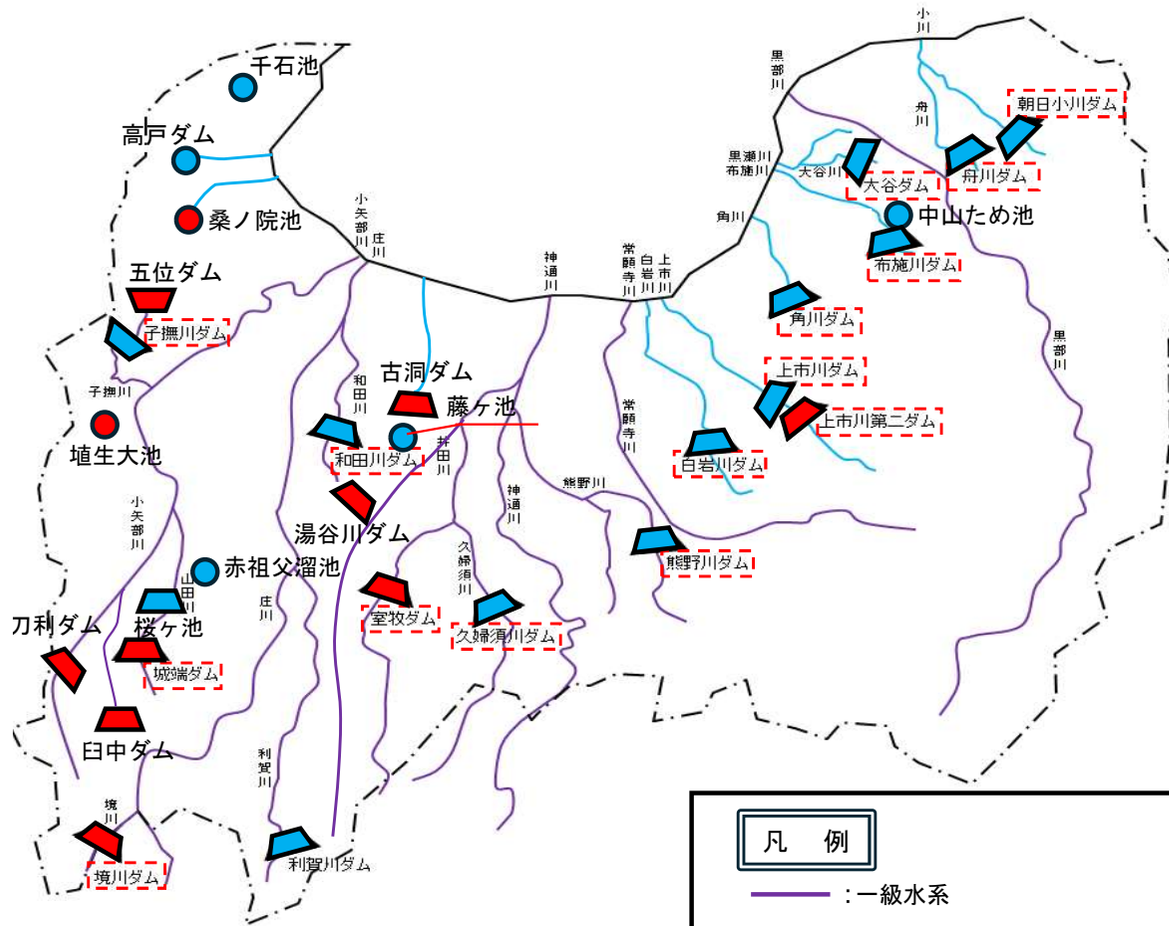


# 県内のダム等の貯水状況

R7.8.29時点

位置図



**凡 例**

- : 一級水系
- : 二級水系
- ▲ : ダム貯水率 50%未満
- ▲ : ダム貯水率 50%以上
- : ため池貯水率 50%未満
- : ため池貯水率 50%以上
- : 土木部ダム(かんがい目的あり)

- ・ 農業用ため池 (N07～N013) は、受益面積150ha以上を抽出。
- ・ 平年値は、農業用ダム・農業用ため池は過去10年の平均値。土木部所管ダムは、直近5年 (R2～6) の同時期における貯水率の平均値。
- ・ 利賀川ダムはかんがい関係の利水なし。
- ・ 白岩川ダムは、R6～貯水位低下運用。

NO	貯水施設名	貯水率 (%)						平年比 (%) A/B
		7/24 時点	7/31 時点	8/12 時点	8/20 時点	8/29時点 A	平年値 B	
1	刀利ダム	34	26	20	17	8	23	35%
2	臼中ダム	40	33	27	24	16	34	47%
3	五位ダム	42	35	50	49	40	43	93%
4	湯谷川ダム	55	48	50	49	43	82	52%
5	古洞ダム	32	23	20	17	14	26	54%
6	桜ヶ池	72	71	67	65	61	72	85%
7	中山ため池	100	100	100	97	99	98	101%
8	藤ヶ池	100	98	100	97	98	86	114%
9	埴生大池	77	43	53	57	35	59	59%
10	桑ノ院池	40	39	61	54	42	59	71%
11	高戸ダム	88	70	76	97	80	87	92%
12	千石池	85	68	71	100	94	96	98%
13	赤祖父溜池	82	66	74	78	74	76	97%
14	室牧ダム	42	26	31	47	34	32	106%
15	上市川ダム	43	24	73	66	55	39	141%
16	上市川第二ダム	33	32	73	54	44	45	98%
17	和田川ダム	69	64	57	56	58	56	104%
18	利賀川ダム	34	32	7	28	27	29	93%
19	白岩川ダム	70	60	81	87	83	58	143%
20	子撫川ダム	62	49	98	100	99	90	110%
21	角川ダム	80	80	88	81	80	85	94%
22	熊野川ダム	48	38	59	79	73	16	456%
23	朝日小川ダム	30	37	91	50	50	57	88%
24	布施川ダム	85	85	92	86	86	87	99%
25	城端ダム	25	21	45	52	39	63	62%
26	境川ダム	74	62	52	47	37	66	56%
27	大谷ダム	74	40	100	100	90	78	115%
28	久婦須川ダム	93	68	59	67	67	84	80%
29	舟川ダム	94	94	100	98	98	99	99%

赤字：貯水率が50%未満となっているダム（利賀川ダム除く）、ため池  
   8/20時点より貯水率が低下    8/20時点より貯水率が上昇