

牧尾ダム貯水状況

利水容量 68,000千m³

各ダム共0時現在のデータ

令和6年5月2日 更新

月 日		5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31
曜 日		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
貯水量	千m ³	63,001	63,051																													
貯水率	%	92.6	92.7																													
流入量	m ³ /s	6.23	6.14																													
放流量	m ³ /s	2.46	5.56																													
日雨量	mm	6																														
雨量月累計	mm	6																														

4月1日の常時満水(44百万m³)水位と6月1日の制限(28百万m³)水位を直線で結び、その水位を超える部分は放流する。

阿木川ダム貯水状況

有効貯水量 44,000千m³

利水容量 22,000千m³

不特定容量6月1日～10月15日:6,000千m³、10月16日～5月30日:22,000千m³

月 日		5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31
曜 日		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
貯水量(全有効)	千m ³	33,010	32,889																													
貯水量(利水分)	千m ³	22,000	21,879																													
貯水率(利水分)	%	100.0	99.5																													
流入量	m ³ /s	1.74	2.20																													
放流量	m ³ /s	3.60	3.60																													
日雨量	mm	7																														
雨量月累計	mm	7																														

味噌川ダム貯水状況

有効貯水量 55,000千m³

利水容量 31,000千m³

不特定容量6月1日～10月15日:12,000千m³、10月16日～5月30日:24,000千m³

月 日		5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31
曜 日		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
貯水量(全有効)	千m ³	48,749	48,611																													
貯水量(利水分)	千m ³	31,000	31,000																													
貯水率(利水分)	%	100.0	100.0																													
流入量	m ³ /s	3.20	3.07																													
放流量	m ³ /s	4.66	4.66																													
日雨量	mm	7																														
雨量月累計	mm	7																														

岩屋ダムにおける2月20日～5月20日までの間の利水貯水量は、利水放流量が0の場合でも確保貯水量曲線に沿って変化

岩屋ダム貯水状況

有効貯水量 150,000千m³

利水容量 61,900千m³

(2月20日:61,900→3月31日:15,000→5月20日:61,900)し、確保貯水量曲線以上の水量は発電用水に振り変わる。

月 日		5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31
曜 日		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
貯水量	千m ³	44,078	45,016																													
貯水率	%	100.0	100.0																													
流入量	m ³ /s	13.25	11.37																													
放流量	m ³ /s	0.00	1.18																													
日雨量	mm	1																														0
雨量月累計	mm	1																														0

川辺流量	m ³ /s	78	63																													
兼山流量	m ³ /s	95.7	104.3																													
今渡流量	m ³ /s	185.0	176.1																													
馬飼流量	m ³ /s	152.85	142.42																													