

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8年4月8日 更新

月 日		4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30
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
貯水量	千m ³	17,319	21,451	25,647	27,574	29,216	34,861	36,665	37,835																						
貯水率	%	25.5	31.5	37.7	40.6	43.0	51.3	53.9	55.6																						
流入量	m ³ /s	104.62	47.83	48.56	22.30	19.01	65.33	20.88	13.55																						
放流量	m ³ /s	2.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00																						
日雨量	mm	20	12	0	30	3	0	1																							
雨量月累計	mm	20	32	32	62	65	65	66																							

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		4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30
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
貯水量(全有効)	千m ³	21,375	21,707	22,564	22,816	23,114	23,691	23,915	24,050																						
貯水量(利水分)	千m ³	12,785	12,951	13,380	13,506	13,655	13,944	14,056	14,124																						
貯水率(利水分)	%	58.1	58.9	60.8	61.4	62.1	63.4	63.9	64.2																						
流入量	m ³ /s	5.13	5.16	11.23	4.23	4.75	7.99	3.90	2.87																						
放流量	m ³ /s	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31																						
日雨量	mm	26	9	0	26	5	0	0																							
雨量月累計	mm	26	35	35	61	66	66	66																							

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		4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30
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
貯水量(全有効)	千m ³	47,398	47,920	48,498	48,900	49,254	49,637	49,662	49,675																						
貯水量(利水分)	千m ³	29,525	29,819	30,145	30,371	30,571	30,815	31,000	31,000																						
貯水率(利水分)	%	95.2	96.2	97.2	98.0	98.6	99.4	100.0	100.0																						
流入量	m ³ /s	7.02	6.88	7.53	5.49	4.94	5.84	4.92	4.78																						
放流量	m ³ /s	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	1.41	4.63	4.63																						
日雨量	mm	17	13	0	17	3	0	1																							
雨量月累計	mm	17	30	30	47	50	50	51																							

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		4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30
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
貯水量	千m ³	15,938	16,876	17,814	18,752	19,690	20,628	21,566	22,504																						
貯水率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0																						
流入量	m ³ /s	40.47	38.52	38.94	28.25	30.19	63.28	34.37	24.84																						
放流量	m ³ /s	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00																						
日雨量	mm	14	12	0	65	3	0	4																							
雨量月累計	mm	14	26	26	91	94	94	98																							

川辺流量	m ³ /s	102+G	155+G	155+G	155+G	137+G	155+G	155+G	155+G																						
兼山流量	m ³ /s	143.6	295.0	292.2	223.9	173.5	243.4	185.9	132.9																						
今渡流量	m ³ /s	430.2	630.3	558.6	441.2	347.1	633.8	410.5	321.5																						
馬飼流量	m ³ /s	258.94	641.61	533.29	451.88	345.35	562.31	409.90	316.36																						