

牧尾ダム貯水状況

月 日	利水容量 68,000千m ³																				各ダム共0時現在のデータ											
	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	2/29			
曜 日	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	土	日			
貯水量	千m ³	31,715	30,661	30,002	29,380	28,765	28,152	27,520	26,918	26,282	25,647																					
貯水率	%	46.6	45.1	44.1	43.2	42.3	41.4	40.5	39.6	38.7	37.7																					
流入量	m ³ /s	2.59	2.51	2.27	2.41	2.44	2.44	2.36	2.69	2.28	2.25																					
放流量	m ³ /s	14.66	14.71	9.89	9.61	9.56	9.54	9.67	9.66	9.64	9.60																					
日雨量	mm	0	0	0	0	0	0	0	0																							
雨量月累計	mm	0	0	0	0	0	0	0	0																							

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

月 日	有効貯水量 44,000千m ³												利水容量 22,000千m ³												不特定容量6月1日～10月15日:6,000千m ³ 、10月16日～5月30日:22,000千m ³											
	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	2/29							
曜 日	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	土	日							
貯水量(全有効)	千m ³	24,887	24,751	24,614	24,478	24,331	24,196	24,050	23,915	23,769	23,613																									
貯水量(利水分)	千m ³	16,202	16,066	15,929	15,793	15,646	15,511	15,365	15,230	15,084	14,928																									
貯水率(利水分)	%	73.6	73.0	72.4	71.8	71.1	70.5	69.8	69.2	68.6	67.9																									
流入量	m ³ /s	0.83	0.74	0.74	0.80	0.61	0.76	0.62	0.77	0.89	0.61																									
放流量	m ³ /s	2.42	2.33	2.32	2.37	2.31	2.33	2.32	2.33	2.57	2.42																									
日雨量	mm	0	0	0	0	0	0	0	6	0																										
雨量月累計	mm	0	0	0	0	0	0	0	6	6																										

味噌川ダム貯水状況

月 日	有効貯水量 55,000千m ³												利水容量 31,000千m ³												不特定容量6月1日～10月15日:12,000千m ³ 、10月16日～5月30日:24,000千m ³											
	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	2/29							
曜 日	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	土	日							
貯水量(全有効)	千m ³	46,925	46,889	46,852	46,815	46,777	46,740	46,703	46,653	46,518	46,396																									
貯水量(利水分)	千m ³	29,957	29,919	29,882	29,845	29,807	29,770	29,733	29,684	29,548	29,426																									
貯水率(利水分)	%	96.6	96.5	96.4	96.3	96.2	96.0	95.9	95.8	95.3	94.9																									
流入量	m ³ /s	0.80	0.80	1.02	1.02	0.76	0.92	0.76	0.92	0.98	0.82																									
放流量	m ³ /s	1.22	1.23	1.45	1.45	1.20	1.35	1.19	1.49	2.55	2.23																									
日雨量	mm	0	0	0	0	0	0	2	3	0																										
雨量月累計	mm	0	0	0	0	0	0	2	5	5																										

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

月 日	有効貯水量 150,000千m ³												利水容量 61,900千m ³												(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。											
	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	2/29							
曜 日	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水																									