

牧尾ダム貯水状況

		利水容量 68,000千m ³										各ダム共0時現在のデータ										令和6年10月										
月 日		10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31
曜 日		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	月	火	水	木
貯水量	千m ³	57,075	57,707	58,218	57,440	59,813	61,025	61,922	62,173	62,273	62,248	62,700	62,951	62,850	62,876	62,825	62,675	62,449	62,198	61,922	61,821	62,047	62,072	61,872	62,223	61,947	62,223	62,298	62,223	62,449	61,520	62,800
貯水率	%	83.9	84.9	85.6	84.5	88.0	89.7	91.1	91.4	91.6	91.5	92.2	92.6	92.4	92.5	92.4	92.2	91.8	91.5	91.1	90.9	91.2	91.3	91.0	91.5	91.1	91.5	91.6	91.5	91.8	90.5	92.4
流入量	m ³ /s	9.59	12.70	11.31	29.43	118.66	35.47	20.29	28.21	45.03	81.22	35.67	19.14	13.90	10.80	9.92	8.72	7.75	7.36	6.96	13.35	15.00	10.44	7.79	48.76	42.55	16.99	10.95	9.27	20.42	19.79	45.49
放流量	m ³ /s	2.85	5.38	5.40	38.44	91.19	21.44	9.91	25.31	43.87	81.51	30.44	16.23	15.07	10.50	10.51	10.45	10.37	10.27	10.15	14.52	12.38	10.15	10.11	44.70	45.74	13.80	10.08	10.14	17.80	30.54	30.68
日雨量	mm	0	0	48	42	1	0	18	17	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	42	0	0	0	2	24	39	8	0
雨量月累計	mm	0	0	48	90	91	91	109	126	153	153	153	153	153	153	153	153	153	153	175	175	175	175	217	217	217	217	219	243	282	290	290

4月1日の常時満水(44万m³)水位と6月1日の制限(28万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															
月 日		10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31
曜 日		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	月	火	水	木
貯水量(全有効)	千m ³	24,728	24,773	24,830	25,288	25,449	25,946	26,319	26,670	26,988	27,142	27,118	27,189	27,201	27,189	27,332	27,439	27,546	27,629	27,701	27,940	28,088	28,163	28,225	28,338	28,413	28,463	28,514	28,551	28,766	29,057	29,591
貯水量(利水分)	千m ³	19,617	19,653	19,698	20,183	2,074	21,165	21,459	21,735	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
貯水率(利水分)	%	89.2	89.3	89.5	91.7	94.4	96.2	97.5	98.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
流入量	m ³ /s	2.93	1.84	1.97	8.45	10.01	7.06	5.62	5.38	5.71	16.23	7.26	5.00	3.95	3.37	2.96	2.55	2.55	2.28	2.14	4.08	3.02	2.18	2.03	2.62	2.18	1.89	1.89	1.75	3.79	4.68	7.50
放流量	m ³ /s	2.66	1.31	1.31	3.16	8.15	1.31	1.31	1.31	2.03	14.45	7.53	4.18	3.81	3.50	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31
日雨量	mm	0	0	28	17	1	2	12	1	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	5	0	0	0	0	10	2	1	0
雨量月累計	mm	0	0	28	45	46	48	60	61	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	100	100	100	100	105	105	105	105	105	115	117	118	118

味噌川ダム貯水状況

		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															
月 日		10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31
曜 日		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	月	火	水	木
貯水量(全有効)	千m ³	41,053	41,053	41,064	41,123	41,357	41,556	41,708	41,908	42,145	42,561	42,668	42,691	42,703	42,703	42,691	42,715	42,822	42,929	43,024	43,166	43,261	43,332	43,415	43,629	43,855	43,997	44,128	44,247	44,428	44,694	45,333
貯水量(利水分)	千m ³	29,379	29,379	29,390	29,453	29,682	29,825	29,935	30,079	30,250	30,617	30,864	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000
貯水率(利水分)	%	94.8	94.8	94.8	95.0	95.7	96.2	96.6	97.0	97.6	98.8	99.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
流入量	m ³ /s	1.28	0.84	0.99	1.84	4.51	3.14	2.60	3.16	3.58	6.71	4.80	3.65	3.14	3.00	2.33	2.08	2.08	2.07	1.94	2.49	1.94	1.66	1.80	3.32	3.45	2.48	2.36	2.22	2.99	4.01	8.33
放流量	m ³ /s	1.41	0.84	0.86	1.16	1.80	0.84	0.84	0.84	0.84	1.90	3.56	3.38	3.00	3.00	2.47	1.80	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.90	0.93	0.93	
日雨量	mm	0	0	27	46	2	0	16	15	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	38	0	0	0	4	16	40	11	0
雨量月累計	mm	0	0	27	73	75	75	91	106	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	153	153	153	153	191	191	191	191	195	211	251	262	262

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。															
月 日		10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31
曜 日		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	月	火	水	木
貯水量	千m ³	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	61,900	
貯水率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
流入量	m ³ /s	10.13	8.21	7.59	12.34	68.95	29.38	17.17	20.13	23.38	26.46	14.79	8.90	5.41	5.29	4.69	4.83	3.05	2.00	3.67	7.45	4.40	4.81	3.54	41.59	43.01	12.56	6.04	4.88	17.11	11.66	29.54
放流量	m ³ /s	0.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
日雨量	mm	0	0	62	63	0	2	22	9	19	0	0	0	0	0	0	1	0	0	30	0	0	0	50	0	0	0	5	27	25	6	0
雨量月累計	mm	0	0	62	125	125	127	149	158	177	177	177	177	177	177	177	178	178	178	208	208	208	208	258	258	258	258	263	290	315	321	321

川辺流量	m ³ /s	64	59	51	70+G	155+G	155+G	140+G	115	155+G	151+G	155+G	155+G	151+G	117	117	102	91	76	62	72	101	74	88	111+G	155+G	147+G	121	114	146+G	155+G	155+G
兼山流量	m ³ /s	181.2	83.2	79.2	130.3	506.0	329.9	205.4	189.6	223.0	456.6	295.3	223.5	169.1	140.2	121.6	119.8	106.1	110.3	108.5	113.0	138.1	96.3	83.5	111.2	236.9	134.2	104.2	93.3	156.6	183.4	213.1
今渡流量	m ³ /s	253.2	149.1	136.1	211.1	945.4	654.9	370.6	321.3	412.5	758.8	565.2	467.6	346.6	273.0	255.1	237.0	212.1	198.0	181.0	197.0	254.1	182.0	186.0	248.6	582.6	317.9	243.9	224.0	360.6	391.5	524.3
馬飼流量	m ³ /s	226.23	135.03	128.75	159.86	694.37	679.18	382.93	304.08	404.97	625.56	568.10	466.92	351.14	270.88	236.53	213.89	191.39	176.20	158.35	166.20	256.30	165.68	165.35	19							