

牧尾ダム貯水状況

		利水容量 68,000千m <sup>3</sup>															各ダム共0時現在のデータ										令和8年3月					
月 日		3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29	3/30	3/31
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	月	火
貯水量	千m <sup>3</sup>	14,369	13,169	12,238	12,216	12,460	11,803	11,016	10,476	9,948	9,409	9,008	8,600	8,170	7,757	7,328	6,894	6,517	6,286	6,056	8,442	9,390	9,987	10,466	10,085	9,801	9,530	9,362	9,175	8,933	8,672	8,460
貯水率	%	21.1	19.4	18.0	18.0	18.3	17.4	16.2	15.4	14.6	13.8	13.2	12.6	12.0	11.4	10.8	10.1	9.6	9.2	8.9	12.4	13.8	14.7	15.4	14.8	14.4	14.0	13.8	13.5	13.1	12.8	12.4
流入量	m <sup>3</sup> /s	6.82	6.04	5.26	7.16	10.23	7.35	5.88	7.66	5.64	4.94	4.92	4.30	4.06	3.69	3.51	3.49	3.51	3.54	3.65	27.62	10.97	6.91	5.54	5.09	4.26	4.16	4.84	4.70	4.17	3.72	4.20
放流量	m <sup>3</sup> /s	19.91	19.93	16.04	7.41	7.41	14.95	14.99	13.91	11.75	11.18	9.56	9.02	9.04	8.47	8.48	8.51	7.87	6.22	6.31	0.00	0.00	0.00	0.00	9.50	7.54	7.30	6.78	6.87	6.97	6.74	6.65
日雨量	mm	0	0	22	2	0	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	18	0	0	0	0	0	10	5	0	0	0	3	53
雨量月累計	mm	0	0	22	24	24	33	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	49	67	67	67	67	67	77	82	82	82	82	85	138	

4月1日の常時満水(44百万m<sup>3</sup>)水位と6月1日の制限(28百万m<sup>3</sup>)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 <sup>3</sup>															利水容量 22,000千m <sup>3</sup>										不特定容量6月1日～10月15日:6,000千m <sup>3</sup> 、10月16日～5月30日:22,000千m <sup>3</sup>					
月 日		3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29	3/30	3/31
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	月	火
貯水量(全有効)	千m <sup>3</sup>	21,686	21,664	21,643	21,643	21,718	21,718	21,718	21,750	21,750	21,740	21,707	21,686	21,653	21,621	21,535	21,450	21,300	21,162	21,034	21,193	21,215	21,215	21,151	21,119	21,076	21,066	21,108	21,119	21,098	21,066	21,045
貯水量(利水分)	千m <sup>3</sup>	13,080	13,080	13,080	13,080	13,118	13,118	13,118	13,134	13,134	13,134	13,134	13,134	13,134	13,134	13,048	12,963	12,813	12,675	12,547	12,646	12,657	12,657	12,593	12,593	12,593	12,593	12,614	12,620	12,620	12,620	12,620
貯水率(利水分)	%	59.5	59.5	59.0	59.5	59.6	59.6	59.6	59.7	59.7	59.7	59.7	59.7	59.7	59.7	59.3	58.9	58.2	57.6	57.0	57.5	57.5	57.5	57.2	57.2	57.2	57.2	57.3	57.4	57.4	57.4	57.4
流入量	m <sup>3</sup> /s	1.19	1.06	1.06	1.31	2.18	1.31	1.31	1.68	1.31	1.19	0.94	1.06	0.94	0.94	0.83	0.83	0.75	0.78	0.87	3.74	1.56	1.31	1.08	0.94	0.82	1.19	1.80	1.43	1.06	0.94	1.06
放流量	m <sup>3</sup> /s	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	1.82	1.82	2.48	2.38	2.34	1.89	1.31	1.31	1.82	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31
日雨量	mm	0	1	13	1	0	7	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	21	0	0	0	0	0	9	10	0	0	0	0	28
雨量月累計	mm	0	1	14	15	15	22	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	37	58	58	58	58	58	58	67	77	77	77	77	77	105

味噌川ダム貯水状況

		有効貯水量 55,000千m <sup>3</sup>															利水容量 31,000千m <sup>3</sup>										不特定容量6月1日～10月15日:12,000千m <sup>3</sup> 、10月16日～5月30日:24,000千m <sup>3</sup>					
月 日		3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29	3/30	3/31
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	月	火
貯水量(全有効)	千m <sup>3</sup>	45,674	45,748	45,797	45,907	45,956	46,005	46,066	46,127	46,163	46,188	46,225	46,261	46,286	46,310	46,322	46,347	46,310	46,274	46,237	46,322	46,396	46,445	46,481	46,530	46,567	46,616	46,666	46,715	46,753	46,802	46,864
貯水量(利水分)	千m <sup>3</sup>	28,589	28,631	28,659	28,721	28,749	28,776	28,810	28,845	28,845	28,878	28,899	28,920	28,934	28,947	28,954	28,967	28,931	28,895	28,858	28,916	28,959	28,986	29,006	29,034	29,055	29,082	29,111	29,138	29,160	29,188	29,223
貯水率(利水分)	%	92.2	92.4	92.4	92.6	92.7	92.8	92.9	93.0	93.1	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.4	93.4	93.3	93.2	93.1	93.3	93.4	93.5	93.6	93.7	93.7	93.8	93.9	94.0	94.1	94.2	94.3
流入量	m <sup>3</sup> /s	1.68	1.70	1.41	2.11	1.41	1.41	1.54	1.55	1.25	1.13	1.27	1.26	1.13	1.12	0.97	1.13	1.57	0.87	1.34	2.03	1.70	1.41	1.25	1.41	1.27	1.41	1.42	1.40	1.28	1.41	1.56
放流量	m <sup>3</sup> /s	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	1.99	1.29	1.77	1.05	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84
日雨量	mm	0	0	15	1	0	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	21	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	3	60
雨量月累計	mm	0	0	15	16	16	21	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	36	57	57	57	57	57	57	63	64	64	64	64	67	127

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 <sup>3</sup>															利水容量 61,900千m <sup>3</sup>										(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		3/1	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29	3/30	3/31
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	月	火
貯水量	千m <sup>3</sup>	51,077	49,874	48,672	47,469	46,267	45,064	43,862	42,659	41,456	40,254	39,051	37,849	36,646	35,444	34,241	33,039	31,836	30,633	29,431	28,228	27,026	25,823	24,621	23,418	22,215	21,013	19,810	18,608	17,405	16,203	15,000
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 <sup>3</sup> /s	11.89	9.15	5.11	6.06	9.61	4.98	3.95	5.56	1.60	3.08	2.33	2.80	2.46	6.98	5.67	4.31	5.58	5.52	5.95	14.60	9.85	1.30	1.00	2.30	2.15	2.55	2.44	2.00	1.40	2.15	1.73
放流量	m <sup>3</sup> /s	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	1.25	1.25	6.83	6.25	7.20	0.00	0.00	0.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
日雨量	mm	0	0	21	1	0	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	13	0	0	0	0	0	11	1	0	0	1	4	96
雨量月累計	mm	0	0	21	22	22	31	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	49	62	62	62	62	62	62	73	74	74	74	75	79	175

川辺流量	m <sup>3</sup> /s	57	55	60	88	86	94	85	83	76	80	79	77	68	53	46	45	44	43	42	68	73	47	38	47	46	47	48	49	39	37	50
兼山流量	m <sup>3</sup> /s	79.0	76.6	67.7	77.4	87.8	63.4	54.9	52.3	68.9	61.1	50.4	44.2	36.5	39.6	46.5	46.8	39.6	42.3	39.6	78.6	96.5	64.6	54.3	44.5	45.7	43.8	57.4	52.3	65.1	68.4	57.8
今渡流量	m <sup>3</sup> /s	143.0	138.9	137.0	179.2	186.9	173.0	153.1	148.0	156.0	153.0	140.8	130.9	113.0	101.0	100.0	100.1	99.0	99.0	98.0	160.9	182.1	121.1	100.0	101.0	100.9	101.0	115.0	109.9	111.1	112.0	116.0
馬飼流量	m <sup>3</sup> /s	134.97	127.81	118.33	149.67	169.93	152.20	142.82	137.66	139.38	137.96	130.92	115.68	98.95	85.87	82.81	80.80	77.42	84.73	81.30	145.18	172.79	117.02	82.97	83.69	84.84	92.55	102.47	93.90	88.98	93.73	95.72

※流入量、放流量は、前日（0時から24時まで）の平均値

水資源機構のデータを基に作成しています