

石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006 年 10 月 29 日

時間	雨 量										河 川 水 位 ・ 流 量						貯水位 (標高) m	放流量			流 入 量					空容量 ×1000m ³	摘 要
	路の台		モシリ		第1ダム		流域平均				太釜別川		朱鞠内		朱鞠内川			ゲート 放流量 m ³ /s	灌 漑 放流量 m ³ /s	計 m ³ /s	河川 流量 m ³ /s	連絡 流量 m ³ /s	揚水量 m ³ /s	使用 水量 m ³ /s	計 m ³ /s		
	時間	累計	時間	累計	時間	累計	時間	累計	時間	累計	水位	流量	水位	流量	水位	流量											
	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	m	m ³ /s	m	m ³ /s	m	m ³ /s											
1	1	1	0	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0.20	1.5	0.68	7.7	0.35	3.1	282.199	0.0	0.0	0.0	5.1	0.2	0.8	0.0	6.1	38627	
2	1	2	1	1	0	0	0.7	0.9	0	0	0.18	1.3	0.68	7.7	0.35	3.1	282.200	0.0	0.0	0.0	3.9	0.3	0.8	0.0	5.0	38609	
3	1	3	0	1	3	3	1.1	2.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.204	0.0	0.0	0.0	19.2	0.3	0.8	0.0	20.3	38536	
4	5	8	4	5	4	7	4.2	6.2	0	0	0.19	1.4	0.68	7.7	0.35	3.1	282.211	0.0	0.0	0.0	40.8	0.0	0.8	0.0	41.6	38386	
5	0	8	0	5	1	8	0.3	6.4	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.214	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.7	0.0	15.8	38329	
6	0	8	0	5	0	8	0.0	6.4	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.215	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.8	0.0	2.8	38319	
7	1	9	0	5	0	8	0.2	6.6	0	0	0.22	1.7	0.67	7.5	0.35	3.1	282.215	0.0	0.0	0.0	1.2	0.3	0.8	0.0	2.3	38311	
8	0	9	0	5	0	8	0.0	6.6	0	0	0.24	2.0	0.67	7.5	0.35	3.1	282.216	0.0	0.0	0.0	6.3	0.8	0.8	0.0	7.9	38283	
9	0	9	0	5	0	8	0.0	6.6	0	0	0.24	2.0	0.67	7.5	0.35	3.1	282.218	0.0	0.0	0.0	9.4	1.1	0.8	0.0	11.3	38242	
10	0	9	0	5	0	8	0.0	6.6	0	0	0.22	1.7	0.68	7.7	0.35	3.1	282.220	0.0	0.0	0.0	5.1	1.4	0.8	0.0	7.3	38216	
11	0	9	0	5	0	8	0.0	6.6	0	0	0.21	1.6	0.68	7.7	0.35	3.1	282.221	0.0	0.0	0.0	4.3	1.7	0.8	0.0	6.8	38192	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.68	7.7	0.35	3.1	282.223	0.0	0.0	0.0	7.4	1.9	0.8	0.0	10.1	38155	
13	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.68	7.7	0.35	3.1	282.224	0.0	0.0	0.0	2.8	2.0	0.8	0.0	5.6	38135	
14	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.68	7.7	0.35	3.1	282.226	0.0	0.0	0.0	10.3	1.8	0.8	0.0	12.9	38088	
15	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.227	0.0	0.0	0.0	1.4	1.7	0.8	0.0	3.9	38074	
16	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.67	7.5	0.35	3.1	282.226	0.0	0.0	0.0	-4.1	1.6	0.8	0.0	-1.7	38080	
17	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.227	0.0	0.0	0.0	-1.5	1.8	0.8	0.0	1.1	38076	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.225	0.0	0.0	0.0	-10.7	2.0	0.8	0.0	-7.9	38104	
19	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.226	0.0	0.0	0.0	3.9	2.1	0.8	0.0	6.8	38080	
20	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.34	2.9	282.227	0.0	0.0	0.0	3.7	1.7	0.8	0.0	6.2	38058	
21	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.229	0.0	0.0	0.0	4.4	1.6	0.8	0.0	6.8	38034	
22	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.230	0.0	0.0	0.0	4.7	1.3	0.8	0.0	6.8	38009	
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.230	0.0	0.0	0.0	0.7	1.3	0.8	0.0	2.8	37999	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.67	7.5	0.35	3.1	282.231	0.0	0.0	0.0	1.3	1.3	0.8	0.0	3.4	37987	
平均	0	－	0	－	0	－	0.3	－	0	－	－	1.5	－	7.6	－	3.1	－	0.0	0.0	0.0	5.7	1.2	0.8	0.0	7.7	－	
最大	5	－	4	－	4	－	4.2	－	0	－	0.24	2.0	0.68	7.7	0.35	3.1	282.231	0.0	0.0	0.0	40.8	2.1	0.8	0.0	41.6	38627	
時間	4		4		4		4		1		8		1		1		24	1	1	1	4	19	1	1	4	1	

計＝貯留量＋放流量

河川流量＝計＋使用水量－連絡流量－揚水量