

石狩川水系雨竜第2ダム操作記録

2006年10月10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		ピシリ		第1ダム		流域平均				朱鞠内		宇津内川		朱鞠内川			ゲート 放流量 m ³ /s	維持 放流量 m ³ /s	計 m ³ /s	河川 流量 m ³ /s	連絡 流量 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	3	3	5	5	1	1	2.9	2.9	0	0	0.64	7.0	0.88	5.8	0.35	3.1	281.235	0.0	0.8	0.8	5.5	6.1	-0.6	6571.1	
2	2	5	3	8	1	2	1.9	4.8	0	0	0.65	7.2	0.88	5.8	0.35	3.1	281.234	0.0	0.8	0.8	6.3	5.8	0.5	6572.2	
3	1	6	3	11	1	3	1.7	6.5	0	0	0.65	7.2	0.89	6.0	0.35	3.1	281.233	0.0	0.8	0.8	5.9	5.5	0.4	6573.7	
4	1	7	1	12	0	3	0.6	7.1	0	0	0.65	7.2	0.92	6.7	0.35	3.1	281.234	0.0	0.8	0.8	6.3	5.3	1.0	6572.8	
5	0	7	0	12	1	4	0.4	7.5	0	0	0.65	7.2	0.97	7.8	0.35	3.1	281.235	0.0	0.8	0.8	6.4	5.1	1.3	6570.9	
6	0	7	0	12	0	4	0.0	7.5	0	0	0.65	7.2	1.08	10.5	0.35	3.1	281.239	0.0	0.8	0.8	7.5	5.1	2.4	6565.3	
7	0	7	0	12	0	4	0.0	7.5	0	0	0.65	7.2	1.11	11.3	0.35	3.1	281.247	0.0	0.8	0.8	9.1	5.2	3.9	6554.2	
8	0	7	0	12	0	4	0.0	7.5	0	0	0.65	7.2	1.08	10.5	0.35	3.1	281.257	0.0	0.8	0.8	10.3	5.4	4.9	6539.3	
9	0	7	0	12	0	4	0.0	7.5	0	0	0.65	7.2	1.05	9.7	0.35	3.1	281.266	0.0	0.8	0.8	10.2	5.7	4.5	6526.0	
10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	1.02	9.0	0.35	3.1	281.273	0.0	0.8	0.8	9.3	5.9	3.4	6516.6	
11	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.66	7.3	1.00	8.5	0.35	3.1	281.276	0.0	0.8	0.8	8.1	5.9	2.2	6511.5	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.66	7.3	0.98	8.0	0.35	3.1	281.279	0.0	0.8	0.8	7.9	6.0	1.9	6507.6	
13	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.66	7.3	0.97	7.8	0.35	3.1	281.280	0.0	0.8	0.8	7.2	5.9	1.3	6505.7	
14	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.66	7.3	0.95	7.3	0.35	3.1	281.281	0.0	0.8	0.8	7.0	5.8	1.2	6504.3	
15	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.66	7.3	0.94	7.1	0.35	3.1	281.281	0.0	0.8	0.8	6.4	5.7	0.7	6504.6	
16	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.93	6.9	0.35	3.1	281.281	0.0	0.8	0.8	6.2	5.5	0.7	6505.0	
17	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.92	6.7	0.35	3.1	281.280	0.0	0.8	0.8	6.0	5.4	0.6	6505.9	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.92	6.7	0.35	3.1	281.280	0.0	0.8	0.8	5.9	5.3	0.6	6506.4	
19	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.91	6.4	0.35	3.1	281.280	0.0	0.8	0.8	5.8	5.2	0.6	6507.0	
20	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.90	6.2	0.35	3.1	281.279	0.0	0.8	0.8	5.5	5.1	0.4	6508.3	
21	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.90	6.2	0.35	3.1	281.278	0.0	0.8	0.8	5.4	4.9	0.5	6509.5	
22	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.89	6.0	0.35	3.1	281.277	0.0	0.8	0.8	5.4	4.8	0.6	6510.1	
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.89	6.0	0.35	3.1	281.277	0.0	0.8	0.8	5.2	4.7	0.5	6511.2	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.65	7.2	0.88	5.8	0.35	3.1	281.276	0.0	0.8	0.8	5.0	4.5	0.5	6512.2	
平均	0	—	1	—	0	—	0.3	—	0	—	—	7.2	—	7.4	—	3.1	—	0.0	0.8	0.8	6.8	5.4	1.4	—	
最大	3	—	5	—	1	—	2.9	—	0	—	0.66	7.3	1.11	11.3	0.35	3.1	281.281	0.0	0.8	0.8	10.3	6.1	4.9	6573.7	
時間	1		1		1		1		1		11		7		1		14	1	1	1	8	1	8	3	

計＝貯留量＋放流量

河川流量＝計＋連絡流量