

石狩川水系雨竜第2ダム操作記録

2006年10月16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	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.83	4.8	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	4.2	3.6	0.6	6149.3	
2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.83	4.8	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	4.3	3.5	0.8	6149.2	
3	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.83	4.8	0.35	3.1	281.526	0.0	0.8	0.8	4.0	3.3	0.7	6149.4	
4	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.82	4.6	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	4.2	3.2	1.0	6148.9	
5	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.82	4.6	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	3.9	3.1	0.8	6148.7	
6	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.82	4.6	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	3.8	3.0	0.8	6148.9	
7	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.82	4.6	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	3.7	2.9	0.8	6148.7	
8	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.81	4.4	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	3.7	2.8	0.9	6148.3	
9	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.81	4.4	0.35	3.1	281.528	0.0	0.8	0.8	3.7	2.7	1.0	6147.5	
10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.81	4.4	0.35	3.1	281.528	0.0	0.8	0.8	3.8	2.8	1.0	6146.8	
11	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.81	4.4	0.35	3.1	281.529	0.0	0.8	0.8	4.0	2.9	1.1	6145.6	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.68	7.7	0.81	4.4	0.35	3.1	281.529	0.0	0.8	0.8	3.8	2.9	0.9	6145.3	
13	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.81	4.4	0.35	3.1	281.529	0.0	0.8	0.8	3.8	3.0	0.8	6145.5	
14	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.80	4.3	0.35	3.1	281.529	0.0	0.8	0.8	3.6	3.0	0.6	6146.4	
15	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.80	4.3	0.35	3.1	281.528	0.0	0.8	0.8	3.7	3.0	0.7	6146.7	
16	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.80	4.3	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	3.4	3.0	0.4	6148.0	
17	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.80	4.3	0.35	3.1	281.527	0.0	0.8	0.8	3.4	3.0	0.4	6149.3	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.80	4.3	0.35	3.1	281.525	0.0	0.8	0.8	3.4	3.1	0.3	6151.1	
19	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.79	4.1	0.35	3.1	281.524	0.0	0.8	0.8	3.5	3.2	0.3	6152.8	
20	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.79	4.1	0.35	3.1	281.523	0.0	0.8	0.8	3.4	3.3	0.1	6155.2	
21	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.79	4.1	0.35	3.1	281.521	0.0	0.8	0.8	3.0	3.0	0.0	6157.9	
22	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.79	4.1	0.35	3.1	281.519	0.0	0.8	0.8	3.1	2.8	0.3	6159.7	
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.79	4.1	0.35	3.1	281.519	0.0	0.8	0.8	3.2	2.6	0.6	6160.6	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.67	7.5	0.79	4.1	0.35	3.1	281.519	0.0	0.8	0.8	3.1	2.4	0.7	6161.0	
平均	0	—	0	—	0	—	0.0	—	0	—	—	7.5	—	4.4	—	3.1	—	0.0	0.8	0.8	3.7	3.0	0.7	—	
最大	0	—	0	—	0	—	0.0	—	0	—	0.68	7.7	0.83	4.8	0.35	3.1	281.529	0.0	0.8	0.8	4.3	3.6	1.1	6161.0	
時間	1		1		1		1		1		12		1		1		11	1	1	1	2	1	11	24	

計＝貯留量＋放流量
河川流量＝計＋連絡流量