

石狩川水系雨竜第2ダム操作記録

2006年10月 1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	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.804	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7185.5	
2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.805	0.0	0.8	0.8	0.9	0.0	0.9	7185.0	
3	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.806	0.0	0.8	0.8	1.2	0.0	1.2	7183.8	
4	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.806	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7182.8	
5	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.807	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7182.2	
6	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.807	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7181.6	
7	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.807	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	7181.6	
8	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.807	0.0	0.8	0.8	0.9	0.0	0.9	7181.4	
9	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.808	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7180.8	
10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.808	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7179.7	
11	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.809	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7178.7	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.810	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7177.8	
13	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.810	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7177.2	
14	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7176.3	
15	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	7176.1	
16	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	7176.0	
17	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	0.6	0.0	0.6	7176.7	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.810	0.0	0.8	0.8	0.7	0.0	0.7	7177.1	
19	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.810	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	7177.1	
20	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7176.0	
21	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	7176.0	
22	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7175.4	
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.62	6.6	0.64	1.7	0.35	3.1	280.812	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7174.3	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.813	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7173.6	
平均	0	—	0	—	0	—	0.0	—	0	—	—	6.8	—	1.8	—	3.1	—	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	—	
最大	0	—	0	—	0	—	0.0	—	0	—	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.813	0.0	0.8	0.8	1.2	0.0	1.2	7185.5	
時間	1		1		1		1		1		1		1		1		24	1	1	1	3	1	3	1	

計＝貯留量＋放流量
河川流量＝計＋連絡流量