石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006 年 10月 22日

,	雨量											河川水位・流量						放流量			流入量						
時間	蕗	の台	Ŧ	シリ	第1	1ダム	流域	平均			太釜	別川	朱勒		朱鞠	9内川	一貯水位	ゲート 灌	灌 漑 放流量	計	河川流量	連絡流量	揚水量	使用水量	計	空容量	摘要
	時間 mm/h	累計	時間 mm/h	1 2 2 2 2	時間 mm/h	累計	時間 mm/h	累計	時間 mm/h	累計	水位	流量 m³/s	水位	流量 m³/s	水位	流量 m ³ /s		放流量 m ³ /s	放流量 m ³ /s								
1	0	0	0		0	0	0.0	0.0		0	0. 24		0. 69		0. 35		m 281. 989			m ³ /s	×1000m ³ 42804						
2	0	0	0		0	0	0.0	0.0			7.07.00		0.69		0.35		281.992	3000							16.6		
3	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0		0	0. 24	2.0			0.35		281.995		0.0						14.3		
4	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9			0.34		281.998					4. 8			16.0		
5	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.24	2.0	0.69	7.9	0.34	2.9	282.001	0.0	0.0	0.0					18.2		
6	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.003	0.0	0.0	0.0	7.2	4.6	2.5	0.0	14.3	42518	
7	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.006	0.0	0.0	0.0	8.3	4.4	2.3	0.0	14.9	42464	
8	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.008	0.0	0.0	0.0	4.5	4.3	2.2	0.0	11.0	42424	
9	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.22	1.7	0.69	7.9	0.34	2.9	282.011	0.0	0.0	0.0	7.9	4. 2	2.2	0.0	14.3	42373	
10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.014	0.0	0.0	0.0	13.6	4.1	2.2	0.0	19.9	42301	
11	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.22	1.7	0.69	7.9	0.34	2.9	282.018	0.0	0.0	0.0	12.7	3.9	2.2	0.0	18.8	42234	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.021	0.0	0.0	0.0	14.2	3.7	2.0	0.0	19.9	42162	
13	1	1	0	0	0	0	0.2	0.2	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.35	3.1	282.023	0.0	0.0	0.0	4.6	3.6	1.7	0.0	9.9	42127	
14	0	1	0	0	2	2	0.6	0.8	0	0	0.24	2.0	0.69	7.9	0.34	2.9	282.023	0.0	0.0	0.0	-4.9	3.7	1.8	0.0	0.6	42125	
15	1	2	0	0	0	2	0.2	1.0	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.028	0.0	0.0	0.0	18.9	3.7	1.7	0.0	24.3	42037	
16	0	2	0	0	0	2	0.0	1.0	0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.030	0.0	0.0	0.0	5.1	3.7	1.7	0.0	10.5	41999	
17	0		0	0	0	2	0.0	1.0				2.0	0.69	7.9	0.34	2.9	282.033	0.0	0.0	0.0	14.0	3.6	1.7	0.0	19.3	41930	
18	0	2	0	0	0	2	0.0		0	0	0.23	1.9	0.69	7.9	0.34	2.9	282.034	0.0	0.0	0.0	-1.3	3, 5	1.7	0.0	3.9	41916	
19	0	2	0	0	0	2	0.0	1.0	0			2.0	0.69		0.34		282.035	0.0	0.0	0.0	. 2.1	3.5	1.6	0.0	7.2	41890	
20	0	2		0	0	2	0.0	1.0	0		0.23	1.9			0.34		282.037	0.0	0.0	0.0		3.6	1.6	0.0	9.9		
21	0	0		0	0	0	- 100	0.0	0			1.9		7.9	0.34		282.039	0.0	0.0						11.0		
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	7	0. 22	1.7	0.69		0.34		282. 041	0.0	0.0	0.0			1 2 2 2 2 2		9.9		
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0		0. 23	1.9		7.9	0.34		282.043	0.0	0.0	0.0					11.0		
平均	0	0	0	- 0	0	- 0	0.0	0.0	0	0	0. 23	1.9		7.9	0.34		282.045	0.0	0.0			3.4			11.0		
最大	1	_	0	_	2	_	0.0	_	0			1.9	-	7.9	- 25	2.9		0.0	0.0	0.0		4.0			13.3	-	
時間	13	-	1		-		0.6		0		0.24	2.0	0.69	7.9	0.35	3.1	282.045	0.0	0.0	0.0		5. 2	2.6	0.0	24.3	42804	
2 let	13)			14	+	14				1		1		- 1		24	1	_10-	1	15	1	1	1	15	1	

計=貯留量+放流量

河川流量=計+使用水量-連絡流量-揚水量