石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006 年 10月 23日

	雨量									河川水位・流量						B4 1.74	放流量			流 入 量							
時間	蕗の台		モシリ		第1ダム		流域平均				太釜別川		朱鞠内		朱鞠内川		貯水位	ゲート 灌 漑		計	河川流量	連絡流量	揚水量	使用水量	計	空容量	摘要
- 1-7	時間		時間		時間	累計	時間		時間	累計	水位		水位	流量	水位	流量	(標高)	放流量	放流量	₹量 PI			T.C	1			JIAJ SK
1	mm/h	mm	mm/h		mm/h	mm	mm/h	- 1	mm/h		m	m ³ /s	m	m ³ / s	m	m ³ /s	m	m ³ / s	m ³ / s	m 3/s	m 3/s	m ³ / s	m ³ /s	m³/s	m ³ /s	×1000m ³	
2	0	0	0	0		0	0.0	0.0					0.69		0.34		282.046	0.0				3.4			6.1	41678	
3	0	0	0	0		0	0.0	0.0			0. 21		0.69		0.34		282.048	0.0				3.3			12.7	41632	
4	0	n	0	0		0	0.0	0.0			0. 22				0.34		282.050 282.051	0.0		0.0		3.2		0.0	8.8		
5	0	0	0	0		0	0.0				F 6 Y 0 V				0. 34		282.053	0.0				3.1			9.9		
6	0	0		0			0.0	0.0			10 - 10				0.34		282.054	0.0		0.0		3.1		0.0	9.4		
7	0		0	0		0	0.0	0.0	0		1		1000		0.34		282.056	0.0		0.0		3. 0			9. 4		
8	0	0	1	1	0	0	9.00	0.5							0.34		282.058	0.0		0.0					7.7	41443	
9	0			1	0	0	0.0	0.5	-				0.68		0.34		282.059	0.0		0.0	2.8	2.9			7. 2		
10	0	0	0	1	0	0	0.0	0.5	0	0	0.21	1.6			0.34	r	282.062	0.0				2.9			15. 4	41362	
11	0	0	0	1	0	0	0.0	0.5	0	0	0.21	1.6	0.69		0.34		282.064	0.0		0.0	7.0	2.8			11.0		
12	0	0	0	1	0	0	0.0	0.5	0	0	0.20	1.5	0.69	7.9	0.34	2. 9	282.065	0.0	0.0	0.0	6.0	2.7	1.2	0.0	9. 9	41286	
13	_ 0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.69	7.9	0.34	2.9	282.068	0.0	0.0	0.0	8.8	2.7	1.2	0.0	12.7	41241	
14	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.69	7.9	0.34	2.9	282.069	0.0	0.0	0.0	3.3	2.7	1.2	0.0	7.2	41215	
15	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.21	1.6	0.69	7.9	0.34	2.9	282.071	0.0	0.0	0.0	5.6	2.6	1.2	0.0	9.4	41181	
16	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.69	7.9	0.34	2.9	282.073	0.0	0.0	0.0	6.7	2.6	1.2	0.0	10.5	41143	
17	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.21	1.6	0.69	7.9	0.34	2.9	282.073	0.0	0.0	0.0	-0.6	2.6	1.3	0.0	3.3	41131	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.69	7.9	0.34	2.9	282.075	0.0	0.0	0.0	5. 5	2.6	1.3	0.0	9.4	41098	
19	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.69	7.9	0.34	2.9	282.075	0.0	0.0	0.0	-0.9	2.6	1.1	0.0	2.8	41088	
20	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.21	1.6	0.69	7.9	0.34	2.9	282.076	0.0	0.0	0.0	0.5	2.7	1.2	0.0	4.4	41072	
21	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.21	1.6	0.69	7.9	0.34	2.9	282.078	0.0	0.0	0.0	5.0	2.6	1.2	0.0	8.8	41040	
22	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.21	1.6	0.69	7.9	0.34	2.9	282.079	0.0	0.0	0.0	4.4	2.6	1.3	0.0	8.3	41010	
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.69	7.9	0.34	2.9	282.081	0.0	0.0	0.0	7.2	2.6	1.2	0.0	11.0	40971	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.20	1.5	0.68	7.7	0.34	2.9	282.084	0.0	0.0	0.0	9.0	2.5	1.2	0.0	12.7	40925	
平均	0	-	0	-	0	7	0.0	-	0	-	\ 	1.6	-	7.9	-	2.9	-	0.0	0.0	0.0	4.9	2.8	1.3	0.0	9.0	-	
最大	0	-	1	-	0	AT.	0.5	(=	0	-	0.22	1.7	0.69	7.9	0.34	2.9	282.084	0.0	0.0	0.0	11.1	3.4	1.5	0.0	15.4	41678	
時間	1		8		1		8		1		1	Y	1		1		24	1	1	1	10	1	1	1	10	1.	

計=貯留量+放流量

河川流量=計+使用水量-連絡流量-揚水量