石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006年10月18日

	雨量									河川水位・流量						De 1 /4	放流量				济	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	ゲート 灌 漑		河川	連絡	坦ル!!	使用	5 4	空容量	摘要
			時間		時間	累計	時間	累計	時間	累計	水位	流量	水位	流量	水位	流量	(標高)	放流量	放流量	計	河川流量	川里	揚水量	使用 水量	計		1 万
1	m m / n		mm/h	0		mm	0.0		mm/h		m 0.20	m ³ /s	m	m ³ / s	m 0.25	m ³ /s	m	m ³ /s	m³/s	m ³ /s	m ³ /s	×1000m ³					
2	0			0		0	0.0	0.0			* 1				0.35		281.618	0.0		0.0	13.0				26.2	50044 49967	
3	0	0		0		0	0.0	0.0			0. 28				0.35		281.628	0.0		0.0	15.2				21.4	49867	
4	0	0	0			0	0.0	0.0							0.35		281.631	0.0		0.0	8.4		1.3		20.8	49792	
5	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0			1 200.2				0.35		281.636	0.0		0.0					23.5		
6	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0							0.35		281.640	0.0		0.0	9.6		1.2		21.4		
7	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0. 27	2.4			0.35		281.644	0.0		0.0			1.1	0.0	22.4	49550	
8	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0. 26	2.3	0.68	7.7	0.35	3.1	281.648	0.0	0.0	0.0	8.5	10.2	1.1	0.0	19.8	49478	
9	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.25	2.1	0.68	7.7	0.35	3.1	281.652	0.0	0.0	0.0	9.3	10.0	1.0	0.0	20.3	49405	
10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.26	2.3	0.68	7.7	0.35	3.1	281.655	0.0	0.0	0.0	9.0	9.8	1.1	0.0	19.8	49334	
11	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.25	2.1	0.68	7.7	0.35	3.1	281.660	0.0	0.0	0.0	12.9	9.6	1.0	0.0	23.5	49249	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.24	2.0	0.69	7.9	0.35	3.1	281.663	0.0	0.0	0.0	9.5	9.3	1.0	0.0	19.8	49178	
13	- 0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.24	2.0	0.69	7.9	0.35	3.1	281.667	0.0	0.0	0.0	11.3	9.1	1.0	0.0	21.4	49101	
14	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.24	2.0	0.69	7.9	0.35	3.1	281.671	0.0	0.0	0.0	8.9	8.8	1.0	0.0	18.7	49034	
15	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.25	2.1	0.69	7.9	0.35	3.1	281.673	0.0	0.0	0.0	3.3	8. 5	1.0	0.0	12.8	48988	
16	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.24	2.0	0.69	7.9	0.35	3.1	281.676	0.0	0.0	0.0	6.0	8. 2	1.3	0.0	15.5	48932	
17	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.24	2.0	0.69	7.9	0.35	3.1	281.679	0.0	0.0	0.0	3.9	8.0	2.0	0.0	13.9	48882	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.68	7.7	0.35	3.1	281.682	0.0	0.0	0.0	7.0	7.7	1.9	0.0	16.6	48822	
19	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.68	7.7	0.35	3.1	281.685	0.0	0.0	0.0	9.3	7.5	1.9	0.0	18.7	48755	
20	0		0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.68	7.7	0.35	3.1	281.688	0.0	0.0	0.0	7.5	7.3	1.8	0.0	16.6	48695	
21	0		0	0	0	0	0.0	0.0			0.24				0.35		281.692	0.0	0.0	0.0	9.4	7.0	1.8	0.0	18.2	48630	
22	0		0	0	0	0	0.0				0.23	1.9	200		0.35		281.695	0.0		0.0	7.4	6.8	1.8	0.0	16.0	48572	
23	0			0	0	0	0.0					1,7			0.35		281.697	0.0	0.0	0.0	5.4	6.7	1.8	0.0	13.9	48522	
24 平均	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0			0.23	1.9	0.68	7.7	0.35		281.701	0.0		0.0	9.5	6.4	1.8	0.0	17.7	48458	
最大	0	_	0	-	0	-	0.0	_	0		- 0.00	2.1		7.8	- 0.05	3.1		0.0	0.0	0.0	8.9	9.1	1.4	0.0	19.4	-	
時間	0		0	-	0	-	0.0	-	0	-	0. 28	2.6	0.69	7.9	0.35	3.1	281.701	0.0	0.0	0.0	15.2	11.8	2.0	0.0	27.8	50044	
ושוניי									1	V = 1	1		12	4			24	1		1	3	1	17		3	1	

計=貯留量+放流量

河川流量=計+使用水量-連絡流量-揚水量