石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006年10月17日

時間		雨量										河川水位・流量						放流量			流入量						
	蕗の台		モシリ		第1ダム		流域平均				太釜	太釜別川		朱鞠内		朱鞠内川		ゲート 灌 済		既 計	河川流量	連絡流量	揚水量	使用水量	計	空容量	摘要
	時間		時間		時間		時間		時間	累計	水位	流量	水位	流量	水位	流量	(標高)	放流量	放流量								1间 安
1	mm/h		mm/h	Arr Su	mm/h		mm/h		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	m ³ /s	m ³ /s	×1000m ³	
1	0	0	0	0			0.0				0.18						281.505	0.0		0.0			1.4		4. 8	52228	
3	0		0	0		0				21-22-3	0.18						281. 507	0.0		0.0	8.2		1.3		11.8	52186	
4	0	114				0	0.0				0.19		0.67				281.509	0.0		0.0			1.3	0.0	9. 1	52153	
5	0		0	0			0.0				0.19						281.510	0.0		0.0			1.3		6.4	52130	
6	0		0	0			0.0			11	0.19		0.67				281. 512	0.0		0.0			1.3		8.6	52099	
7	6			3				3.3			0.19						281.514	0.0		0.0			1.3	E	10.7	52061	
8	5			6		5	3.4	6.7	0		0.18		0.67				281. 522			0.0		1.9			21.9	51982	
9	8	19		10		14	6.2	12.9	0		0. 20		0. 67				281. 532	0.0		0.0			1.3		50.8	51709	
10	4	23		14		()====================================			0		0. 26	0.000	0.68		0.42		281.542	0.0		0.0					55.1	51510	
11	0			14	0	18	0.0	16.9	0		0.36	3.9	0.67				281.547	0.0		0.0		-			24.6	51422	
12	1	24	0	14	0		0.2		0	0		7.2	0.79	10.0			281.552	0.0		0.0				0.0	27.8	51322	
13	0	24	0	14	0	18	0.0	17.1	0	0	0.58		1.05				281.559	0.0		0.0			1.3		38.5	51183	
14	0	24	0	14	0	18	0.0	17.1	0	0	0.51	7.2	1.06	16.4	0.49	5.8	281.565	0.0	0.0	0.0			0.0	E E SETU	29.9	51076	
15	0	24	0	14	0	18	0.0	17.1	0	0	0.45	5.8	0.99	14.6	0.46	5. 2	281.569	0.0	0.0	0.0	18.8	11.3	0.0	5.0	25.1	50985	
16	0	24	0	14	0	18	0.0	17.1	0	0	0.39	4.5	0.90	12.4	0.42	4.3	281.573	0.0	0.0	0.0	15.1	11.9	0.0	5.6	21.4	50908	
17	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.38	4.3	0.84	11.1	0.40	4.0	281.578	0.0	0.0	0.0	16.4	12.2	0.0	1.9	26.7	50812	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.35	3.8	0.80	10.2	0.38	3.6	281.584	0.0	0.0	0.0	16.5	12.4	0.0	0.0	28.9	50708	
19	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.34	3.6	0.76	9.3	0.37	3.4	281.589	0.0	0.0	0.0	11.5	12.4	1.2	0.0	25.1	50618	
20	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.33	3.4	0.70	8.1	0.36	3.3	281.593	0.0	0.0	0.0	10.1	12.5	2.0	0.0	24.6	50529	
21	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.31	3.1	0.69	7.9	0.35	3.1	281.598	0.0	0.0	0.0	13.1	12.4	1.8	0.0	27.3	50431	
22	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.30	2.9	0.69	7.9	0.35	3.1	281.603	0.0	0.0	0.0	13.2	12.3	1.8	0.0	27.3	50333	
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.29	2.7	0.68	7.7	0.35	3.1	281.609	0.0	0.0	0.0	14.0	12.1	1.8	0.0	27.8	50233	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0		0.28	2.6	0.68	7.7	0.35	3.1	281.613	0.0	0.0	0.0	12.7	12.0	1.6	0.0	26.2	50138	
平均	1	-	1	_	1	-	0.7	-	0	-	-	3.3	-	9.3	-	4.3	-	0.0	0.0	0.0	16.7	7.2	1.3	0.8	24.4	7	
最大	8	-	4	_	9	-	6.2	-	0	-	0.58	9.1	1.06	16.4	0.72	12.4	281.613	0.0	0.0	0.0	50.8	12.5	2.7	5.6	55.1	52228	
時間	9		9		9		9		1		13	3	14	1	1	1	24	1	1	1	10	20	12	16	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