石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006年10月12日

				Ē	ī	1	量				河川水位・流量							放流量				济	ī 入	量		空容量	按 亜
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	=L	河川	連絡	to ル 島	使用	#L		
4 IM	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	(標高)	放流量	灌漑放流量	計	河川 流量	連絡流量	揚水量	使用 水量	計		摘要
	mm/h		mm/h		mm/h	mm			mm/h	mm	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	×1000m ³					
1	1	9		11	0	10	1 11 11 11										281. 289					2.9					
2	1	10		12		12											281. 292					3.1	1.7	0.0			
3	1	11	0			12					0.28				0.35		281.297	0.0	0.0			3.5		3.9		56171	
5	0					13	1925		0		0.20						281. 299	0.0	0.0			3.9		4.5	11.6		
6	0	11		12		13			0			2.4	0.66		0.35		281.301	0.0	0.0			4.4			9.5		
7	0			13		13					0.28				0.35		281.303	0.0	0.0			4.6		3.3	13.7	56046	
8	0	11		13		13	0.0				0.28	2.6	0.67		0.35		281.306	0.0	0.0					3.3	14. 2	55995	
9	0			13				12.6			0. 27	2.4	0.67	7.5	0.35		281.309		0.0			5.0			13.2		
10	0			13			0.0				0. 26		0.67	7.5	0.35		281. 316	0.0	0.0			5. 1 5. 2			19.0		
11	1 0	0		0		10	0.0	0.0			100		0.67	7.5	0.35		281. 320		0.0			5. 3			22.6	55813 55732	
12	0			0	0	0	0.0	0.0			0. 25	2. 1	0.67	7.5	0.35		281. 324	0.0	0.0			5. 3					
13	0			0			0.0	0.0			1 W 12 S		0.67	7. 5	0.35		281. 329	0.0	0.0			5. 3			30.5	55556	
14	1	1	1	1	1	1	1.0	1.0		0			0.67	7.5	0.35		281. 331	0.0	0.0			5. 2			6.8		
15	1	2	0	1	0	1	0.2	1.2		0	1 (21 % 6)		0.66	7.3	0.35		281.335	0.0	0.0			5. 2			23.7	55446	
16	0	2	0	1	0	1	0.0	1.2		0				7.5	0.35		281.335	0.0	0.0			5. 2			0.5		
17	0	2	0	1	0	1	0.0	1.2	0	0	0.24	2.0	0.67	7.5	0.35	3.1	281.338	0.0	0.0	0.0	5.3	5.3			12.1	55400	
18	0	2	0	1	0	1	0.0	1.2	0	0	0.24	2.0	0.67	7.5	0.35	3.1	281.342	0.0	0.0	0.0	16.0	5. 2	1.4	0.0	22.6	55319	
19	0	2	0	1	0	1	0.0	1.2	0	0	0.23	1.9	0.67	7.5	0.35	3.1	281.345	0.0	0.0	0.0	8.7	5. 1	1.5	0.0	15.3	55264	
20	0	2	0	1	0	1	0.0	1.2	0	0	0.24	2.0	0.67	7.5	0.35	3.1	281.347	0.0	0.0	0.0	4.0	5. 1	1.5	0.0	10.5	55226	
21	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.66	7.3	0.35	3.1	281.349	0.0	0.0	0.0	5.2	5.0	1.4	0.0	11.6	55184	
22	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.67	7.5	0.35	3.1	281.352	0.0	0.0	0.0	7.3	5. 0	1.4	0.0	13.7	55135	
23	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.23	1.9	0.67	7.5	0.35	3.1	281.354	0.0	0.0	0.0	6.9	4.9	1.4	0.0	13.2	55087	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0. 22	1.7	0.67	7.5	0.35	3.1	281.357	0.0	0.0	0.0	9.6	4.8	1.4	0.0	15.8	55031	
平均	0	7 5	0	_	0	-	0.2	1	0	4	1	2.2	(4)	7.4	-	3.1	13	0.0	0.0	0.0	10.1	4.8	1.6	0.8	15.7	3-X	
最大	1	=	1	-	2	-	1.3	-	0	h ā r	0.28	2.6	0.67	7.5	0.35	3.1	281.357	0.0	0.0	0.0	23.4	5. 3	1.9	4.5	30.5	56325	
時間	1	2 1	1		2	u I	2		1	· Till	2		7		1		24	1	1	1	13	11	9	4	13	1	

計=貯留量+放流量

河川流量=計+使用水量-連絡流量-揚水量