石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006年10月7日

	雨 量 河川水位												位・流量			四九二、八十	放流量			流入量							
時間	蕗の台		Ŧ:	シリ	第1:	ダム	流域	平均			太釜	別川	朱鞘	持		内川	貯水位	ゲート	灌漑	計	河川流量	連絡流量	揚水量	使用	計	空容量	摘要
ve tre	時間 mm/h	SECTION .	時間		時間	累計	時間 mm/h	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	Αl	100			水量		Tanana a a a	1161 22
1	0	0	1000000				0.0	0.0	mm/h		0.18	m ³ /s	m 0.60	m ³ /s	0. 35	m ³ /s	m 280. 838	m ³ / s	m ³ / s 0. 0	m ³ /s	m 3/s	m ³ /s	m ³ /s	m ³ /s	m³/s	×1000m ³	
2	0			0	0	0	0.0	0.0	0		0.19	1.4	0.60				280.835	0.0		0.0		0.3	0.0		-4. 1 -14. 9	64739	
3	0		0	0		0	0.0	0.0			0.18	1.3					280.833	0.0		0.0		0. 9	0.0		-11.8		
4	0	0	0	0	0	0	0.0				0.19	1.4	- 1				280.833	0.0		0.0	3.4	1.2	0.0	0.0	4. 6	64819	
5	0	0	0	0	0	0	0.0		0	0	0.19	1.4	0.60	6.3				0.0		0.0	12.4	0.9	0.0	0.0	13.3	64771	
6	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.60				280. 838	0.0		0.0	10.8	0.5	0.0	0.0	11.3	64730	
7	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280.840	0.0	0.0	0.0	6.9	0.3	0.0	0.0	7.2	64704	
8	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.60	6.3	0.35	3.1	280.840	0.0	0.0	0.0	3.0	0.1	0.0	0.0	3.1	64693	
9	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.60	6.3	0.35	3.1	280.840	0.0	0.0	0.0	-0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	64693	
10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.60	6.3	0.35	3.1	280.841	0.0	0.0	0.0	4.5	0.1	0.0	0.0	4.6	64676	
11	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280. 841	0.0	0.0	0.0	-0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	64676	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280.842	0.0	0.0	0.0	3.9	0.2	0.0	0.0	4.1	64662	
13	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280.844	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	8.7	64630	
14	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.60	6.3	0.35	3.1	280.847	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	16.4	64571	
15	0	0	1	1	0	0	0.5	0.5	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280.848	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	6.7	64547	
16	0	0	0	1	0	0	0.0	0.5	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280.850	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	8.7	64516	
17	1	1	1	2	0	0	0.7	1.2	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280.852	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	10.3	64479	
18	0	1	1	3	0	0	0.5	1.7	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3, 1	280.853	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	7.2	64453	
19	2	3	1	4	0	0	0.9	2.6	0	0		1.4	0.61	6.4	0.35		280.856	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	12.8	64407	
20	1	4	2	6	0	0	1.2	3.9	0	0	0.18	1.3	0.61	6.4	0.35		280.856	0.0	0.0	0.0	-0.5	0.0		0.0	-0.5	64409	
22	3	7	3	9	1	1	2.4	6.3	0	0	0.18	1.3	0.62	6.6	0.35		280.862	0.0	0.0	0.0	31.8	0.0		0.0	31.8	64294	
23	3	10	7	12	0	2	2.1	8.4	0	0	0.18	1.3	0.62	6.6	0.35		280.863	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	5.6	64274	
24	6	20	5	24	0	2	4. 7 3. 7	13.1	0	0	0.19	1.4	0.62	7.0	0.35		280.868	0.0	0.0	0.0	26.2	0.0	0.0	0.0	26.2	64180	
平均	1	_	1	_	0	_	0.7	-	0	_	-	1. 4	0.64	6.4	0.35	3.1	280.873	0.0	0.0	0.0	30. 1 7. 3	0.0		3.4	26.7	64084	
最大	6	_	7	-	1	_	4.7		0	_	0.19	1.4	0.64	7.0	0.35		280.873	0.0	0.0	0.0	31.8	1.2	0.0	3.4	7.4	64835	
诗間	24	1	2	3	21		23	3	1		2	1. 9	24		0. 00	J. I	24	1	1	1	21	4	1	24	21	3	

計=貯留量+放流量

河川流量=計+使用水量-連絡流量-揚水量