石狩川水系雨竜第2ダム操作記録

2006年10月10日

	1																2006年10								
時間	雨 量									河	川水化	川 水 位 ・ 流 量			┃ ┃ 貯水位	放流量			流入量						
	蕗の台		ピシリ		第1ダム		流域平均				朱鞠内		宇津内川		朱鞠内川			ゲート 放流量	維持 放流量	計	河川 · 流量	連絡流量	計	空容量	摘要
	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)	かえが1里	<i>水水</i> 电量		流量	流量	PI)III) <u> </u>
	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	m	m³/s	m	m ³ / s	m	m³/s	m	m³/s	m ³ / s	m ³ / s	m³/s	m ³ / s	m³/s	×1000m ³	
1	3	3	5	5.	1	1	2.9	2.9	18	0	0.64	7.0	0.88	5.8	0.35	3.1	281.235	ations and about the contraction		0.8	5.5	6.1	-0.6	6571.1	
2	2	5		8	1	2	1.9	4.8	0	0	0.65	7.2	0.88	5.8	0.35	3.1	281.234	0.10	0.8	0.8	6.3	5.8	0.5	6572.2	
3	1	- 6	3	211	1	3	1.7	6.5	. 0	0	0.65	7.2	0.89	6.0	0.35	3.1	281.233	0,0	0.8	- 0.8	5.9	5. 5	0.4	6573.7	•••
4	1	* 7	1	12	0	3	0.6	7.1	0	0	0.65	7.2	0.92	6.7	0.35	3, 1	281.234	- 0.0	0.8	08	6.3	5.3	1.0	6572.8	
5	0	7	0	12	1	4	0.4	7.5		. 0		7.2	0.97	7.8	0.35	3, 1	281.235	0.0	0.8	0.8	6.4	5.1	1.3	6570,9	
6	0	. 7		12		4	0.0	7.5	La.	0	0.65	7.2	1.08	10.5	0.35	3.1	281.239	0.0	0.8	0.8	7.5	5, 1	2.4	6565.3	
7		. 7	0	1.2	0	4		7.5		0		7. 2	1.11	11.3	0.35	3.1	281.247	EGLERICIES EPOCHS IN NO.	i i	0.8		5.2	3.9	6554.2	
8		h 7	1	1.2		4		7.5	0	0	0.65	7. 2	 	10.5		3.1	281.257	0.0	1	0.8		5.4			
9		7		12		- 4		7.5	0	-0	0.65	16.0	-	9.7			281.266	CONTRACTOR OF THE		0.8		5.7		6526.0	
10		Ö		0		0	0.0	0.0		- 0		7.2	:	-9:0	0.35	3.1	281.273	NAME OF TAXABLE PARTY.		- 0.8		5.9		6516.6	
11	20	0		0		. 0		0.0		0		7. 3		8.5		710000000000000000000000000000000000000	281.276	RECOGNISC NOVA AND A CONTRACTOR		0.8	1	5.9		6511.5	
12	 	0		. 0		0	×	0.0		0		7.3	1	8.0		AND THE PERSON NAMED IN	281.279	EXCEPTED AND CONTRACTOR	0.8	0.8	7.9	6.0	1	6507.6	
13	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.66	73	 	7.8		CASE A PROPERTY.	281.280	ENERGIA SERVICIO		0.8		5. 9	-	6505.7	
14	180	0	0	Ò	0	0	0.0	-0.0	0	. 0	0.66	TAKEN SEE		7.3		20.00	281.281	Section 1		0.8		5.8	+	6504.3	····
15		0	0	- 0	0	0		0.0		. 0	0.66	* 0.00	 	7.1		***	281.281	0.0		0.8	6.4	Saltition Redails	ı	6504.6	
16		0		0	0	. 0		- 0.0		. 0	0.65	12 2 3 6 6	†	6.9		Car tall	281.281			0.8		(275) (30) (30)		- 6505:0	
17	100	Ö		0		0	3	0.0		0		Charles Indian (SCIAC)	1	6.7		2012/10/06/06	E	50700 00700 0000 0000 51700 00000000 00000		0.8		5.4		6505.9	
18		Ü	•	.0		5 0	0	0.0		0		7.2	 	QUARTER VINCEN		What is broken as	281.280	MARKET AND ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE PA		0.8		5.3	 	6506.4	
19		0	1	0	├	ő	0.0	0.0	1	0	0.65			6.4	0.35	2079 374 374	281.280	Terretoria del Caracterio	(,	0.8		8-3-3-3-3-3-3-2			
20		0		0		0	8	0.0	- 3	0				Mile accomplished		100012000000000000000000000000000000000	281.279	24-25-100-100-100-100-100-100-100-100-100-10		0.8		5.1		6508.3	
21	4	. 0		0		0	7	0.0		. 0		a tracement	1	an an area and	 		281.278			0.8	1	4.9			
22		0				0	× .	in contract to		0	0.65	raf akasas	-	ESCALAGE ESCAL		FIGURE STATE	281.277	ELCOPION FLACTOR		0.8		HEROGRAM		10.707.00	
23	2	- 0		0	0					0	0.65			Marchan Dr. 102		AND COMME	281.277	Mitalia Dominia (and the state of the state of		sa Tarabasanja, ut	 		
24	0	ana vita y		0	0	0		prison of the		0	0.65	1,000,000	1			TOTAL SECTION	281.276	Programme and the	il	AND THE RESERVE		Principal Control		Control districts	
平均	0	<u> </u>	1		0	_	0.3	_	0	<u> </u>	-	7.2		7.4	-	3.1	1	0.0		A. E. SELVEN CO. SELVEN SE		251072588296 55385488		tinimiku Kilunisi um	
 最大	3		<u> </u>		1	_	2.9	_	0		0.66			 -	0.35		281.281	0.0	 	0.8	 	 	4. 9		
時間	1		1		<u>'</u> ,	<u> </u>	1	<u> </u>	1		0.00		-	7	0. 00	" '	14	1	1	1	<u> </u>	1	8		
lei	'		1 '		<u> </u>	I	<u> </u>		ı		<u> </u>	1		·	<u> </u>	l	1 14	_ '	<u> </u>		8	1 '	L . °	3	

計=貯留量+放流量 河川流量=計+連絡流量