石狩川水系雨竜第2ダム操作記録

2006年10月 1日

	雨量											河川水位・流量						<u> </u>	<u></u> 放流量		流入量				
時間	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		貯水位	ゲート						空容量	144
時間	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	維持 放流量	計	河川 流量	連絡流量	計		摘要
	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	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	m³/s	m ³ / s	m³/s	×1000m ³	
1	0	0	0	0.	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	17.8	0.35	- 3.1	280.804	0.0	0.8	_ 0.8	1.0	0.0	1.0	7185: 5	
2	0	0	0	0	0	0	0.0	-0.0	0	Ō	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3, 1	280.805	0.0	0.8	0.8	0.9	0.0	0.9	7185.0	
3	0	0.	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3, 1	280.806	0.0	0.8	0.8	1.2	0.0	1.2	7183.8	
4	0	0		. 0		0	0.0	0.0		0	0.63	6.8	0.65	> 1.8	0.35	3, 1	280.806	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7182.8	
5	0	0	0	. 0	0	. 0		.0.0	0	.0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	- 3.1	280.807	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7182.2	·
6	0	1.000.00		(0	- 40	0.0	0.0	0	- 0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.807	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7181.6	
7	0	0		0	0	0	0.0	0.0	1	0.	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.807	0.0		0.8		0.0		7181.6	
8		. 0		0		0		0.0	0	0	0.63	- 6.8		1.8		3.1	280.807	0.0	0.8	0.8	0.9	0.0	0.9	7181.4	
9		. 0		. 0		0		• 0.0	0	. 0	0.63	6.8	0.65	1.8.	0.35	3.1	280.808	- 0.0	0.8	0.8	1.0	0:0	1.0	7180.8	
10		0		0		0		0.0	0	. 0		6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.808	0.0		0.8		0.0			
11		0		0		0		0.0		>0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.809	+ 0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7178.7	
12	0	0	T .	1.47		0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.810	0.0	0.8	- 0.8	1.0	0.0	1.0	7177.8	
13		0		0.		0		= 0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.810	0.0		0.8		-0.0	1.0	7177.2	
14		0.		0		0	•	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7176.3	
15	0	0	0	Ó	0	- 0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	. 0.8	7176.1	·
16	}	0		- 0	0	0	0.0	0.0	0	0 .	0.63	6.8	0.65	18	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	7176.0	
17		0		0	0	i 4. 16. 0	0.0	0.0		0		6.8	0.65	1. 8	0.35	3.1	280.811	0, 0.	0.8	0.8	0.6	0.0	0.6	7176.7	
18	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.810	0.0		0.8		0.0	0.7	7177.1	
19	0	0	-	0		. 0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.810	0, 0	0.8	* 0.8	0.8	0.0	0.8	7177:1	
20	0	. 0	0	0	+	0		0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1:7	0.35	3.1	280.811	Succession of the survey of the	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7176.0	
21	0	0.			0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	7176.0	
22	0	0:	0	0	0	0 11-1-1	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.811	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7175.4	
23	0	0	t t	diffil constitution	0	Ö	0.0	0.0	0	0	0.62	6.6	0.64	1.7	0.35	3.1	280.812	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	7174.3	
24	0	0	0	Ó	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	0.64	1.7	0.35	3.1	280.813	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	7173.6	
平均	0	_	0	_	0	_	0.0	_	0	_]	_	6.8		1.8	-	3. 1	_	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	_	
最大	0	_	0	-	0	_	0.0		0	_	0.63	6.8	0.65	1.8	0.35	3.1	280.813	0.0	0.8	0.8	1.2	0.0	1.2	7185.5	
時間	1		1			1	1				1				1		24	1	1	1	3	1	3	1	

計=貯留量+放流量 河川流量=計+連絡流量