第1ダム入力時の値をコピー&ペースト

第1ダム入力時の値をコピー&ペースト 「朱鞠内」の位置が第1と異なるので注意!

様式1-B

## 石狩川水系雨竜第2ダム操作記録

2011年 1月 1日

時間	雨量											河川水位・流量						放流量				流入量				
	蕗の台		Ţ.	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	ゲート維	維持	推持 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	(標局)	放流量	放流量				- 1	2002740	100 女
1	mm/	0	0	mm/h	mm 0	mm/h 0	mm	mm/h	1-27-121-13	mm/h	2503.70	m 0.61	m <sup>3</sup> /s	m	m <sup>3</sup> /s	m	m <sup>3</sup> /s	m	m <sup>3</sup> / s	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> / s	m <sup>3</sup> / s	m <sup>3</sup> / s	m <sup>3</sup> /s	×1000m <sup>3</sup>	
2	-	0	o O	0	0			0.0	14.5-5.7.3	0	0	4,17	6.4	1.74	34.1	0.04		281.834	1 E3/5/20	0.8	0.8	0.4		0.4	5697.3	
3		0	0	0			V.	0.0	Marine 1	0	0	5 2 3	6.4 6.4		34. 1 34. 1	0.04	E TOTAL	281.832		0.8	0.8	0.1	0.0	0.1	5699.9	
4		0	0	0			0	0.0		0			6.4		The second	0.04	179,53	281.829	0.0	0.8	0.8	0.2	0.0	0.2	5702.0	
5		0	0	0			0	0.0	0.0	0		0.61	6.4			0.04		281.827	0.0	0.8	0.8	0. 2	0.0	0. 2	5704. 2 5706. 9	
6		0	0	0	0		0	0.0		0	0	0.61	6.4			0.04		281.826	0.0		0.8	0.1	0.0	0.1	5708.5	
7		0	. 0	0	0		0	0.0		0	0	0.61	6.4			0.04		281.826	0.0	0.8	0.8	0.6	0.0	0.6	5709.1	
8		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.61	6.4			0.04		281.825	0.0		0.8	0.5	0.0	0.5	5710.3	
9		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.61	6.4	1.75		0.04		281.825	0.0		0.8	0.9	0.0	0.9	5710.0	
10	- 1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	- O	0.61	6.4	1.75	34.5	0.04	2.3.6	T. A	0.0	0.8	0.8	0.7	0.0	0.7	5710.3	
11		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.61	6.4	1.75	34.5	0.04	0.4	281.826	0.0		0.8	1.2	0.0	1.2	5708.8	<del>-</del>
12		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.62	6.6	1.75	34.5	0.04	0.4	281.827	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	5707.9	
13	10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.62	6.6	1.76	35.0	0.04	0.4	281.828	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	5706.7	
14		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	. 0	0.62	6.6	1.76	35.0	0.04	0.4	281.828	0.0	0.8	0.8	0.9	0.0	0.9	5706.3	
15		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.62	6.6	1.76	35.0	0.04	0.4	281.828	0,0	0.8	0.8	0.7	0.0	0.7	5706.6	
16		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	1.76	35.0	0.04	0.4	281.828	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	5706.7	
17	<u> </u>	0	0	0	0	0	- ii-i <b>0</b>	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	1.76	35.0	0.04	0.4	281.828	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	5706.0	
18	- 1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	1.76	35.0	0.04	0.4	281.828	0.0	0.8	0.8	1.0	0.0	1.0	5705.4	
19		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.63	6.8	1.76	35.0	0.04	0.4	281.829	0.0	0.8	0.8	1.2	0.0	1.2	5704.1	
20		0	0	0	0		0	0.0		0	0	0.63	6.8	1.76	35.0	0.04	0.4	281.829	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	5704.1	
21		0	0	0	0	0	0	0.0		0	0	0.63	6.8		35.0	0.04	0.4	281.830	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	5703.0	
22		0	0	0	0	0			earen ea	0	0.00	0.63	6.8		35.0	0.04	0.4	281.831	0.0	0.8	0.8	1.1	0.0	1.1	5701.9	
23	_	0	0	0	0	0		0.0		0	4524	0.63	6.8			0.04		281.831	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	5702.0	
24		0	0	0	0	0	0	0.0	SON CONTRACTOR	0		0.63				0.04		281.831	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0	0.8	5702.2	
平均		-	-	0	-	0		0.0		0	-	-	6.6		34.6	=	0.4		0.0	0.8	0.8	0.7	0.0	0.7	-	
最大 時間	(	0 -	4	0	-	0	=	0.0	-	0	-	0.63	6.8			0.04	0.4	281.834	0.0	0.8	0.8	1.2	0.0	1.2	5710.3	
(寸[日]		1		1		1		1		-1		16		13		1		1	1	1	1	11	1	11	8	

計=貯留量+放流量 河川流量=計+連絡流量