## 石狩川水系雨竜第1ダム操作記録

2006年10月6日

				0	Ti I		量					河川水位・流量						放流量				济	<b>表</b> 入	量		空容量	+ <del>/</del>
時間	蕗0	の台	モシリ		第1ダム		流域平均				太釜	太釜別川		朱鞠内		朱鞠内川		ゲート 灌 浦		F = 1	河川	連絡	+8 -1. =	使用	=1		
en (e)	時間			累計			時間	累計	時間	累計	水位		水位	流量	水位	流量	(標高)	放流量	放流量	計	流量	連絡流量	揚水量	水量	計		摘要
_	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h	mm	mm/h		mm/h	mm	m	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	m³/s	m <sup>3</sup> /s	×1000m <sup>3</sup>					
1	0	0	0	0	0	0			0	0					0.35			0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	64830	
2	0	0	0	0		0	0.0	0.0	0		0.20				0.35		280.833	0.0			1.0	0.0		0.0	1.0	64826	
3	0	0	0	0		0	0.0		0	0	0.19				0.35		280.833	0.0	0.0	0.0	1.4	0.1	0.0	0.0	1.5	64821	
4	0	0	0	0		0	0.0		0	0	0.19				0.35		280.833				-0.6	0.1	0.0	0.0	-0.5	64822	
5	0			0		0	0.0		0	0	0.19				0.35		280.834		0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	3.1	64811	
6	0		0	0	0	0	0.0		0	0	0.19				0.35	3.1	280.834	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	64808	
7	0		0	0	0	0	0.0		0	0	0.19	1.4	0.59	6.1	0.35	3.1	280.834	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	64802	
8	0		0	0	0	0	0.0		0	0	0.19	1.4	0.59	6.1	0.35	3.1	280.834	0.0	0.0	0.0	-2.6	0.0	0.0	0.0	-2.6	64811	
9	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.59	6.1	0.35	3.1	280.834	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	2.6	64802	
10	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.59	6.1	0.35	3.1	280.835	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	2.6	64793	
11	0		0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.59	6.1	0.35	3.1	280.835	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	3.1	64782	
12	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.59	6.1	0.35	3.1	280.836	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	2.6	64773	
13	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19		0.59	6.1	0.35	3.1	280.836	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	64771	
14	0	0	0	0	0	0	0.0		0	0	0.18	1.3	0.60	6.3	0.35	3.1	280.838	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	7.7	64743	
15	0		0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.60	6.3	0.35	3.1	280.838	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	3.1	64732	
16	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3	0.35	3.1	280.838	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64732	
17	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	7.7	0.0	0.0	0.0	7.7	64704	
18	0	0	0	0	0	0	0.0		0	0	0.19	1.4	0.59	6.1	0.35	3.1	280.839	0.0	0.0	0.0	-3.1	0.0	0.0	0.0	-3.1	64715	
19	0	0	0	0	0	0		0.0	0	0	0.18	1.3		6.1	0.35	3.1	280.838	0.0	0.0	0.0	-3.1	0.0	0.0	0.0	-3.1	64726	
20	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.59	6.1	0.35	3.1	280.839	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	2.6	64717	
21	0		0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.59	6.1	0.35	3.1	280.838	0.0	0.0	0.0	-3.1	0.0	0.0	0.0	-3.1	64728	
22	0		0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.19	1.4	0.60	6.3		3.1	280. 841	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	11.3	64688	-
23	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	-2.1	0.0	0.0	0.0	-2.1	64695	
24	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.18	1.3	0.60	6.3	0.35	3.1	280.839	0.0	0.0	0.0	-8.2	0.0	0.0	0.0	-8.2	64725	
平均	0	-	0	-	0	-	0.0	1	0	-	-	1.4	-	6.2	=	3.1	· ·	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	1.2		
最大	0	0	0	_	0	-	0.0	-	0	-	0.20	1.5	0.60	6.3	0.35	3.1	280.841	0.0	0.0	0.0	11.3	0.1	0.0	0.0	11.3	64830	
時間	. 11		1		1		1		1		2		14	1	. 1		22	1	1	1	22	3	1	1	22	1	

計=貯留量+放流量

河川流量=計+使用水量-連絡流量-揚水量