

表一6.5.1.1(4) 轟川における日流量・日降雨量及び日平均濁度観測結果

	平成14年度																											平成13年10月～平成15年3月の平均		
	7月			8月			9月			10月			11月			12月			1月			2月			3月			流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)
	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)	流量 (m <sup>3</sup> /日)	濁度 (度)	降水量 (mm/日)			
1日	7,056		0	25,698	5	7	44,762	31	24	19,334	4	0	78,157	60	1	14,710	3	0	25,686	21	0	15,604	9	13	12,887	4	0			
2日	6,605		0	18,670	2	4	26,893	10	3	18,819	2	0	50,359	6	0	14,907	3	0	21,631	16	0	15,067	5	0	12,863	3	0			
3日	39,977		82	17,678	2	19	18,999	2	1	18,930	3	0	42,249	4	0	14,854	2	0	20,392	14	10	14,068	4	0	15,288	14	10			
4日	22,995		9	122,663	18	90	17,966	2	0	19,153	3	0	36,602	4	0	14,827	3	0	17,393	10	0	16,548	10	9	16,504	19	2			
5日	16,850		4	68,925	8	1	18,457	2	3	19,080	3	0	33,317	4	0	14,818	3	5	16,489	8	0	16,412	6	1	13,780	7	2			
6日	14,703		2	32,204	2	4	48,055	21	39	21,706	5	2	31,347	4	0	14,910	3	0	15,721	6	0	14,609	4	0	15,743	13	11			
7日	14,526		0	28,829	2	1	40,435	6	5	20,768	3	13	29,585	4	0	14,864	2	12	33,849	36	33	14,235	4	0	13,844	8	5			
8日	14,059		0	25,382	3	0	25,067	2	1	50,906	16	32	27,568	4	0	14,771	3	11	24,645	22	6	14,216	4	5	13,038	6	0			
9日	13,821		1	57,057	17	20	25,512	7	8	33,166	4	11	25,487	4	0	14,922	3	1	19,687	12	0	37,170	32	58	12,730	5	0			
10日	14,243		0	30,158	4	0	23,228	2	0	119,188	25	50	24,314	4	0	14,839	3	0	26,862	26	15	17,056	6	0	12,730	6	3			
11日	13,239		18	25,974	4	0	21,278	2	7	57,509	11	2	23,812	4	3	15,136	3	0	17,753	9	0	14,831	4	5	13,311	5	0			
12日	13,209		0	24,831	4	0	19,974	2	0	35,569	3	0	29,172	19	16	16,556	3	16	15,836	5	0	14,934	4	0	12,635	6	0			
13日	13,104		0	23,914	4	0	19,222	1	0	29,609	2	0	24,024	4	0	15,132	3	0	15,383	5	2	14,401	4	1	12,932	6	4			
14日	13,484		0	22,784	4	0	19,596	2	16	25,975	3	0	22,920	4	0	14,739	3	0	17,142	13	2	14,228	4	1	13,829	4	0			
15日	12,589		0	22,316	2	0	18,919	2	0	24,188	2	4	23,825	4	14	14,941	2	0	15,928	5	0	15,082	4	6	12,770	5	0			
16日	12,384		0	21,969	2	0	20,353	2	4	23,383	2	0	21,930	4	2	14,902	3	0	14,887	5	0	14,673	5	1	12,455	4	0			
17日	12,564		0	21,134	2	0	19,258	2	7	22,558	2	0	21,103	4	5	15,277	3	0	14,945	5	0	14,607	4	0	12,319	4	0			
18日	12,282		0	20,587	2	0	19,240	2	0	21,538	2	1	19,662	4	0	15,329	2	0	14,867	5	0	14,234	4	0	14,132	9	6			
19日	11,206		0	19,984	3	0	20,194	2	15	253,349	100	86	19,085	4	1	63,541	47	59	14,712	5	0	16,587	13	21	13,196	5	8			
20日	11,086		0	19,668	4	0	18,702	3	0	35,065	5	0	19,563	4	9	81,042	64	52	14,906	5	0	16,066	7	0	14,626	9	19			
21日	11,569		0	19,950	4	0	35,778	43	50	26,550	2	1	26,178	23	48	79,363	46	34	14,855	5	0	14,499	4	0	18,242	17	4			
22日	11,723		0	19,716	4	0	21,501	3	0	23,697	2	19	23,229	11	6	44,438	16	17	14,829	5	28	14,203	4	0	13,506	6	0			
23日	12,041		0	19,046	4	0	18,998	3	0	125,706	17	74	20,340	4	1	29,238	5	0	14,817	5	1	14,261	4	0	12,689	4	0			
24日	11,864		1	19,307	3	0	17,840	3	0	82,483	24	3	18,655	4	0	27,440	10	1	14,910	5	0	14,094	6	1	12,422	4	0			
25日	12,110		0	19,498	3	0	26,801	12	46	34,118	3	0	17,350	4	1	35,416	20	19	14,833	5	2	13,150	4	1	14,994	8	2			
26日	12,299		1	19,101	4	0	41,972	44	0	27,323	3	0	16,391	4	3	30,522	25	5	14,759	5	0	13,165	4	0	13,131	4	0			
27日	12,344		1	18,769	3	0	22,630	3	0	23,788	3	0	15,986	4	0	33,839	19	10	14,855	5	19	12,870	4	0	13,090	7	4			
28日	11,952		2	18,504	3	0	21,658	3	0	22,162	2	0	15,724	4	0	34,913	28	13	14,914	5	0	12,692	4	0	13,952	5	0			
29日	10,630		2	18,592	3	0	20,650	2	0	155,942	32	111	15,518	4	0	28,910	26	6	14,765	5	0				15,229	8	2			
30日	10,221		1	18,277	4	6	19,824	2	0	1,738,962	197	222	15,372	4	10	40,225	45	21	14,927	5	0				13,158	4	0			
31日	44,726		12	17,098	4	9				162,416	114	6				34,702	30	10	14,991	5	0				12,612	4	0			
総計	451,463	19.3	191.0	858,286	131.8	161.0	733,763	219.4	229.0	3,292,940	597.2	637.0	788,826	211.2	120.0	834,022	429.6	292.0	542,169	282.5	118.0	433,564	172.5	123.0	424,637	212.4	82.0	763,951	174.8	108.5
日平均値	14,563	3.2	6.2	27,687	4.3	5.2	24,459	7.3	7.6	106,224	19.3	20.5	26,294	7.0	4.0	26,904	13.9	9.4	17,489	9.1	3.8	15,484	6.2	4.4	13,698	6.9	2.6	25,106	5.9	3.5
最大	44,726	12.4	82.0	122,663	17.9	90.0	48,055	43.9	50.0	1,738,962	196.6	222.0	78,157	59.8	48.0	81,042	63.9	59.0	33,849	36.3	33.0	37,170	32.1	58.0	18,242	18.7	19.0			
最小	6,605	1.2	0.0	17,098	1.5	0.0	17,840	1.3	0.0	18,819	1.7	0.0	15,372	3.5	0.0	14,710	2.3	0.0	14,712	4.5	0.0	12,692	3.7	0.0	12,319	3.2	0.0			

注：降水量は真栄里ダムの観測データを用いた