

## 筑後川の令和元年6月の雨量・流量・水質の速報値です。

### ①月総雨量（単位:mm）

鯛生	寺床	原田
303.0	194.0	111.0

お問い合わせ先

国土交通省 筑後川河川事務所 TEL:0942-33-9131(代)

雨量・流量:調査課長 田脇 康信(内線351)

河川水質:河川環境課長 牧之内 洋一(内線371)

国土交通省 筑後川ダム統管理事務所 TEL:0942-39-6651(代)

ダム水質:広域水管理課長 菊永 和久(内線341)

### ②日平均流量

(単位:m<sup>3</sup>/s)

	瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬
1日	36.91	36.71	11日	33.72	33.26	21日	25.09	29.90
2日	40.05	36.71	12日	33.03	28.42	22日	24.62	27.89
3日	40.37	37.33	13日	32.34	27.68	23日	25.18	17.05
4日	41.59	36.76	14日	32.52	29.10	24日	18.74	14.60
5日	39.73	37.52	15日	58.29	55.71	25日	15.61	14.51
6日	38.66	35.73	16日	69.89	59.44	26日	22.01	16.69
7日	98.26	76.53	17日	33.60	42.24	27日	49.26	34.58
8日	70.56	48.90	18日	25.19	39.79	28日	53.14	43.66
9日	42.36	38.12	19日	26.05	40.23	29日	63.00	48.40
10日	35.54	35.65	20日	26.56	37.90	30日	261.96	234.38
						月平均	47.1	43.2

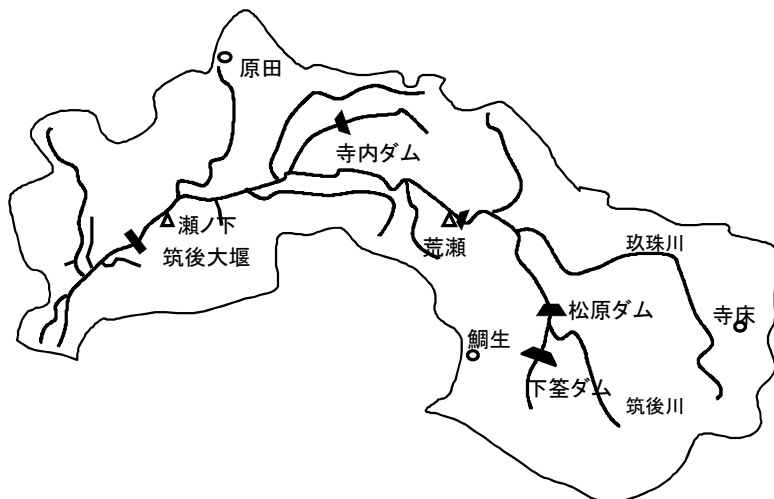
### ③河川水質

地点	類型	採水日	測定項目					
			水温(°C)	pH	BOD(mL/l)	SS(mL/l)	DO(mL/l)	大腸菌群数(MPN/100ml)
(環境基準)	(河川A類型)		—	6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	1,000以下
荒瀬	河川A類型	—	—	—	—	—	—	—
瀬ノ下	河川A類型	6月10日	22.9	7.9	1.5	10	8.9	—

### ④ダム水質

地点	類型	採水日	水温(°C)	pH	COD(mL/l)	SS(mL/l)	DO(mL/l)	大腸菌群数(MPN/100ml)	総窒素(mL/l)	総リン(mL/l)	クロロフィルa(μL/l)
(環境基準)	(湖沼AⅡ型)		—	6.5~8.5	3以下	5以下	7.5以上	1,000以下		(0.02)	
	(湖沼AⅢ型)		—	6.5~8.5	3以下	5以下	7.5以上	1,000以下	(0.46)	0.03	
松原ダム	湖沼AⅢ型	6月10日	21.3	7.6	2.3	3.0	7.2	790.0	0.35	0.032	12.0
下笠ダム	—	6月10日	21.0	7.1	3.1	8.0	6.0	1300.0	0.34	0.030	18.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	6月11日	20.9	7.2	2.0	3	9.3	130	0.74	0.021	4.5
筑後大堰	—	6月10日	22.9	7.6	4.3	12	8.7	2,300	1.20	0.104	39.8

### ⑤観測地点位置図



矢部川の令和元年6月の雨量・流量・水質の速報値です。

①月総雨量(単位:mm)

黒木
168.0

お問い合わせ先  
 国土交通省 筑後川河川事務所 TFL:0942-33-9131(代)  
 雨量・流量:調査課長 田脇 康信(内線351)  
 河川水質:河川環境課長 牧之内 洋一(内線371)

②日平均流量

(単位:m<sup>3</sup>/s)

船小屋					
1日	3.17	11日	3.77	21日	3.62
2日	3.13	12日	4.22	22日	3.39
3日	2.95	13日	4.08	23日	3.53
4日	2.95	14日	3.68	24日	3.62
5日	2.88	15日	5.75	25日	3.76
6日	2.90	16日	6.62	26日	4.62
7日	19.46	17日	3.83	27日	10.64
8日	7.64	18日	3.39	28日	9.33
9日	4.30	19日	3.39	29日	11.07
10日	3.64	20日	3.61	30日	49.37
月平均					6.6

③河川水質

地点	類型	採水日	測定項目					
			水温 (°C)	pH	BOD (mL/l)	SS (mL/l)	DO (mL/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)
(環境基準)	(河川A類型)			6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	1,000以下
船小屋	河川A類型	6月10日	23.4	7.7	0.6	4	8.4	—

④観測地点位置図

