

筑後川の令和元年10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
83.0	79.0	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:m³/s)

	瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬
1日	71.43	44.70	11日	51.21	35.63	21日	46.27	33.03
2日	66.54	41.83	12日	49.55	34.99	22日	45.18	32.63
3日	84.79	46.38	13日	47.17	35.12	23日	49.61	34.51
4日	71.96	45.22	14日	46.87	35.12	24日	102.98	51.10
5日	65.64	42.08	15日	45.81	34.61	25日	94.37	59.33
6日	64.51	40.77	16日	45.37	33.61	26日	64.64	41.83
7日	61.95	38.81	17日	46.43	34.33	27日	55.45	36.81
8日	58.44	38.67	18日	69.99	35.72	28日	50.14	35.40
9日	53.38	38.23	19日	78.53	38.77	29日	47.18	34.12
10日	53.36	36.01	20日	50.91	34.91	30日	45.25	34.66
						31日	45.63	50.10
						月平均	59.0	39.0

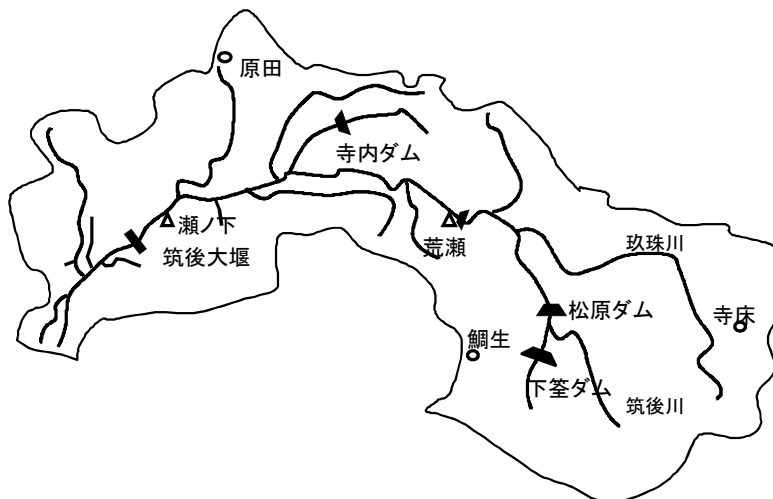
③河川水質

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	10月7日	23.6	7.6	0.8	4	9.1	—

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			
	(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	10月7日	21.4	8.0	1.7	2.0	10.0	170.0	0.26	0.014	10.0
下笠ダム	—	10月7日	21.9	7.4	1.5	2.0	8.7	640.0	0.41	0.013	11.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	10月8日	22.6	7.4	1.6	3	9.2	220	1	0.026	8
筑後大堰	—	10月7日	23.8	7.7	3.5	5	9.6	1100	1.27	0.069	26.7

⑤観測地点位置図



矢部川の令和元年10月の雨量・流量・水質の速報値です。

①月総雨量(単位:mm)

黒 木
53.0

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:m³/s)

船 小 屋					
1日	8.42	11日	7.63	21日	7.21
2日	7.77	12日	7.63	22日	7.97
3日	10.52	13日	7.46	23日	8.25
4日	10.12	14日	7.13	24日	13.95
5日	8.58	15日	8.05	25日	12.80
6日	8.19	16日	8.64	26日	11.37
7日	8.35	17日	7.43	27日	10.14
8日	8.59	18日	6.97	28日	9.25
9日	8.16	19日	7.06	29日	8.82
10日	7.77	20日	6.68	30日	8.52
				31日	8.50
				月平均	8.6

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	10月7日	23.0	7.7	<0.5	2	9.4	-

④観測地点位置図

