

筑後川の平成30年7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
744.0	475.0	694.0

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 牟田 弘幸(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 筑後川ダム統合管理事務所 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	268.37	133.42	11日	213.51	141.97	21日	82.63	53.66
2日	157.37	96.61	12日	172.10	119.93	22日	106.31	54.23
3日	291.64	194.48	13日	150.70	104.26	23日	106.91	51.07
4日	527.72	317.58	14日	148.73	92.19	24日	82.98	45.99
5日	771.49	400.62	15日	133.46	85.85	25日	74.84	42.80
6日	2589.08	1484.92	16日	123.64	79.02	26日	68.90	42.55
7日	3887.47	2087.00	17日	114.66	73.13	27日	68.52	39.70
8日	940.36	580.04	18日	106.07	69.26	28日	58.75	34.98
9日	390.57	238.55	19日	100.43	66.93	29日	106.92	54.32
10日	293.76	179.19	20日	91.60	58.99	30日	121.31	56.37
						31日	58.67	44.03
						月平均	400.3	229.8

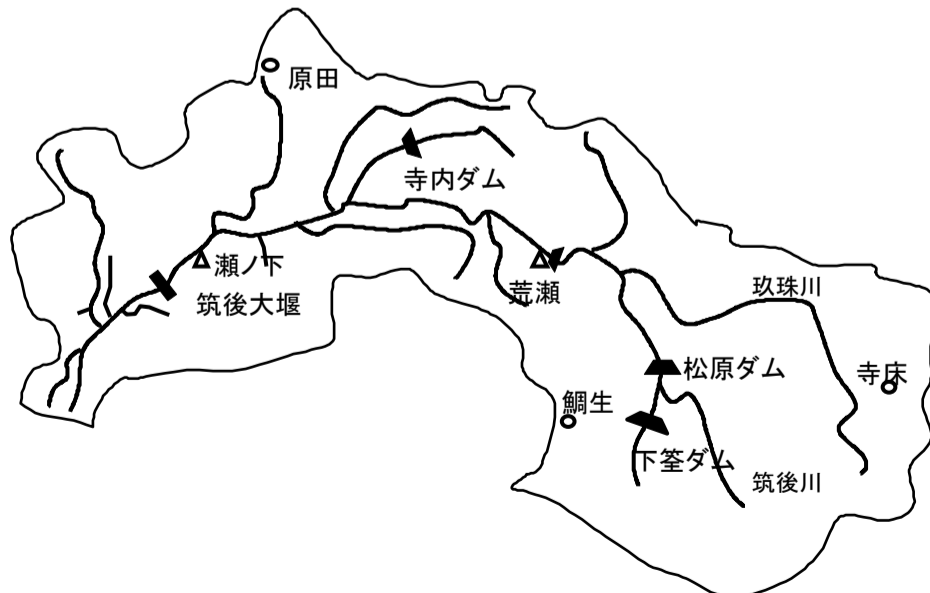
③河川水質

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	7月19日	29.5	7.6	1.4	8	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	7月19日	24.0	8.7	2.4	5.0	11.0	790.0	0.38	0.028	16.0
下笠ダム	—	7月19日	24.5	8.8	2.2	3.0	11.0	240.0	0.30	0.011	43.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	7月14日	24.0	7.4	3.7	71	10.3	7,900	1.31	0.168	16.4
筑後大堰	—	7月19日	28.6	7.1	4.0	7	8.9	13,000	1.03	0.100	30.8

⑤観測地点位置図



矢部川の平成30年7月の雨量・流量・水質の速報値です。

①月総雨量(単位:mm)

黒 木
477.0

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 牟田 弘幸(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	103.85	11日	40.70	21日	10.85
2日	58.76	12日	36.00	22日	10.42
3日	97.58	13日	28.63	23日	12.59
4日	144.95	14日	23.77	24日	10.12
5日	175.38	15日	20.62	25日	9.10
6日	860.21	16日	18.17	26日	8.67
7日	992.87	17日	16.12	27日	7.85
8日	178.85	18日	13.98	28日	6.99
9日	90.45	19日	12.65	29日	15.40
10日	59.47	20日	11.57	30日	21.43
				31日	7.98
				月平均	100.2

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
船小屋	河川A類型	7月19日	26.1	7.3	0.7	3	8.1	-

④観測地点位置図

