

筑後川の平成30年3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
213.0	187.0	196.0

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	80.97	54.93	11日	94.69	74.26	21日	221.70	133.44
2日	55.47	50.35	12日	79.80	65.09	22日	217.05	141.04
3日	52.36	50.18	13日	69.96	60.33	23日	154.14	107.32
4日	55.93	52.16	14日	68.03	62.07	24日	130.65	91.36
5日	253.75	164.05	15日	66.30	60.72	25日	108.88	78.62
6日	160.69	119.82	16日	151.67	95.26	26日	90.63	72.27
7日	112.87	82.67	17日	105.34	74.98	27日	84.12	65.30
8日	127.01	92.07	18日	80.51	65.16	28日	75.76	62.42
9日	143.59	108.75	19日	83.97	68.70	29日	69.77	57.56
10日	118.12	88.21	20日	92.93	70.84	30日	65.90	55.82
						31日	64.09	54.66
						月平均	107.6	77.0

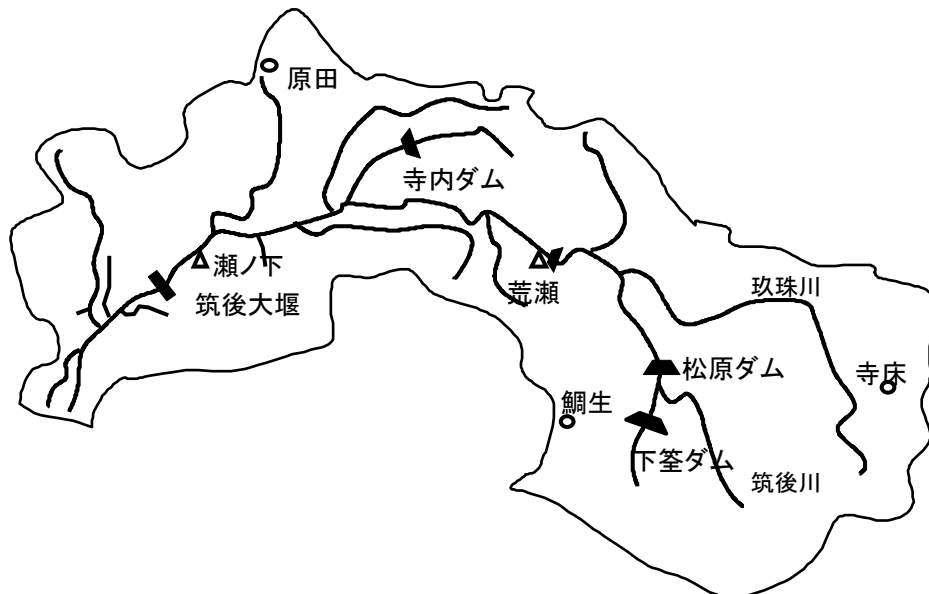
③河川水質

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	3月12日	12.4	7.5	0.9	8	10	—

④ダム水質

地点	類型	採水日	水温 (°C)	pH	DOD (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類型)		—	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類型	3月13日	9.8	7.5	1.6	2.0	11.0	170.0	0.50	0.040	8.6
下笠ダム	—	3月13日	9.8	7.5	1.4	2.0	11.0	7.0	0.55	0.016	16.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	3月6日	9.1	7.5	1.3	3	11.1	330	0.67	0.019	1.8
筑後大堰	—	3月13日	11.5	7.6	2.0	7	10.8	790	1.30	0.074	12.8

⑤観測地点位置図



矢部川の平成30年3月の雨量・流量・水質の速報値です。

①月総雨量(単位:mm)

黒 木
202.0

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)

②日平均流量

(単位:m³/s)

船 小 屋					
1日	8.11	11日	13.97	21日	31.19
2日	5.01	12日	11.91	22日	39.88
3日	4.63	13日	10.51	23日	35.32
4日	5.16	14日	9.76	24日	25.35
5日	68.06	15日	9.27	25日	20.64
6日	24.25	16日	25.19	26日	16.13
7日	14.00	17日	17.50	27日	13.48
8日	20.49	18日	14.79	28日	10.76
9日	20.95	19日	13.77	29日	9.73
10日	16.29	20日	12.34	30日	9.22
				31日	8.71
				月平均	17.6

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	3月13日	11.6	7.5	<0.5	2	11.0	-

④観測地点位置図

