

## 筑後川の平成28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
985.0	773.0	537.0

#### 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 工藤 勝次(内線351)  
 河川水質:河川環境課長 原田 隆二(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:m<sup>3</sup>/s)

	瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬
1日	91.45	64.54	11日	63.67	48.05	21日	—	748.65
2日	82.66	58.90	12日	73.26	53.88	22日	—	1422.59
3日	76.36	57.90	13日	87.69	60.27	23日	—	1497.84
4日	94.29	66.00	14日	65.73	47.29	24日	—	603.51
5日	138.85	84.42	15日	56.08	46.38	25日	—	496.22
6日	98.19	64.90	16日	70.33	52.28	26日	—	275.97
7日	84.02	59.35	17日	76.20	61.27	27日	—	273.43
8日	76.26	57.99	18日	56.73	53.52	28日	—	778.01
9日	90.51	65.43	19日	—	230.24	29日	—	865.26
10日	72.31	52.83	20日	—	665.50	30日	653.87	502.22
						31日		
						月平均	—	313.8

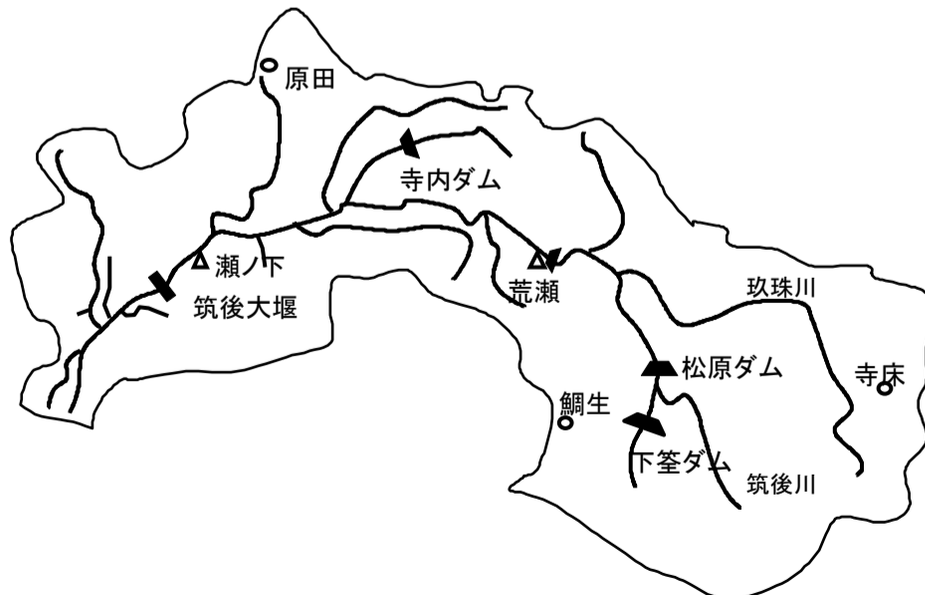
### ③河川水質

地点	類型	採水日	測定項目					
			水温(°C)	PH	BOD(mg/l)	SS(mg/l)	DO(mg/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9日	23.2	7.4	1.0	6	8.2	—

### ④ダム水質

地点	類型	採水日	水温(°C)	PH	COD(mg/l)	SS(mg/l)	DO(mg/l)	大腸菌群数(MPN/100ml)	総窒素(mg/l)	総リン(mg/l)	クロロフィルa(μg/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	6月9日	21.5	8.2	2.2	3.0	9.0	1,700	0.49	0.044	13.0
下笠ダム	—	6月9日	20.0	7.2	2.9	4.0	8.2	49.0	0.34	0.036	7.2
寺内ダム	湖沼AⅡ型	6月7日	20.5	8.8	1.8	2	12.3	1,100	0.70	0.019	8.6
筑後大堰	—	6月7日	22.7	7.5	1.8	4	8.4	3,500	1.10	0.064	11.1

### ⑤観測地点位置図



## 矢部川の平成28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	
542.0	

### 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 工藤 勝次(内線351)  
 河川水質:河川環境課長 原田 隆二(内線371)

### ②日平均流量

(単位:m<sup>3</sup>/s)

船 小 屋					
1日	13.77	11日	8.37	21日	223.47
2日	11.66	12日	10.18	22日	670.09
3日	11.25	13日	12.12	23日	489.25
4日	12.78	14日	7.78	24日	214.07
5日	17.26	15日	7.80	25日	184.40
6日	12.93	16日	8.90	26日	106.66
7日	11.49	17日	9.40	27日	103.91
8日	10.30	18日	7.21	28日	301.19
9日	10.39	19日	43.41	29日	305.03
10日	9.38	20日	190.84	30日	201.67
				31日	
				月平均	107.6

### ③河川水質

地点	類型	採水日	測 定 項 目					
			水温 (°C)	PH	BOD (mg/l)	SS (mg/l)	DO (mg/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9日	23.0	7.3	0.6	6	7.8	—

### ④観測地点位置図

