

## 筑後川の令和6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
314.0	163.0	155.0

#### 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:流域治水課長 金田 剛紀(内線428)  
 河川水質:河川環境課長 山下 浩史(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 宮内 信 (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	62.82	35.13	11日	47.49	33.93	21日	45.26	34.69
2日	51.87	34.87	12日	66.22	41.48	22日	44.71	36.56
3日	48.82	35.56	13日	70.27	48.48	23日	62.86	42.73
4日	46.99	34.11	14日	64.73	38.78	24日	385.53	293.29
5日	57.58	33.37	15日	55.81	34.98	25日	244.93	165.75
6日	64.97	34.66	16日	50.66	33.83	26日	374.26	304.34
7日	56.28	35.62	17日	47.72	33.83	27日	224.21	149.12
8日	52.82	34.73	18日	47.50	33.90	28日	163.10	105.54
9日	51.24	34.40	19日	45.99	34.51	29日	149.88	99.32
10日	48.81	34.19	20日	45.46	35.18	30日	128.24	83.34
						31日	113.46	76.49
						月平均	97.4	68.0

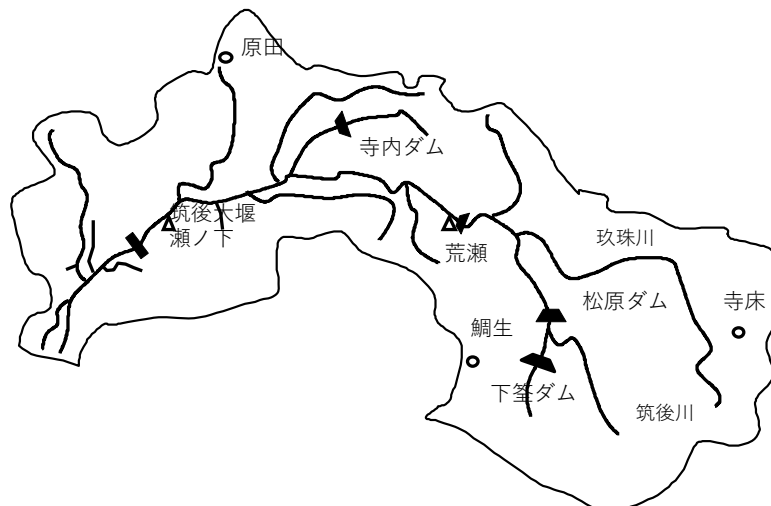
### ③河川水質

地点	類型	採水日	測定項目					
			水温(°C)	pH	BOD(mg/l)	SS(mg/l)	DO(mg/l)	大腸菌数(CFU/100ml)
(環境基準)	(河川A類型)		—	6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	300以下
荒瀬	河川A類型	—	—	—	—	—	—	—
瀬ノ下	河川A類型	3月4日	9.9	7.6	0.6	6	10.0	—

### 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)	大腸菌数(CFU/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	300以下		(0.02)	
	(湖沼AⅢ型)		—	6.5~8.5	3以下	5以下	7.5以上	300以下	(0.46)	0.03	
松原ダム	湖沼AⅢ型	3月4日	10.8	7.2	1.6	2	10	7	0.50	0.033	6.0
下釜ダム	—	3月4日	10.1	7.6	2.8	5	11.0	1	0.36	0.006	39.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	3月12日	19.5	8.0	1.3	2	11.4	2	0.61	0.014	2.4
筑後大堰	—	3月4日	10.6	7.5	2.1	7	10.5	5	1.44	0.078	9.3

### ⑤観測地点位置図



## 矢部川の令和6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
178.0

#### 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:流域治水課長 金田 剛紀(内線428)  
 河川水質 :河川環境課長 山下 浩史(内線371)

### ②日平均流量

(単位:m<sup>3</sup>/s)

船 小 屋					
1日	4.88	11日	3.60	21日	3.75
2日	3.98	12日	8.49	22日	3.86
3日	4.04	13日	6.89	23日	4.60
4日	3.88	14日	5.63	24日	70.86
5日	5.13	15日	4.88	25日	37.08
6日	5.24	16日	4.50	26日	55.42
7日	5.26	17日	4.50	27日	34.88
8日	4.40	18日	5.19	28日	28.83
9日	4.04	19日	4.28	29日	27.35
10日	3.99	20日	3.89	30日	22.19
				31日	19.18
				月平均	13.1

### 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)	大腸菌数 (CFU/100ml)
(環境基準)	(河川A類型)			6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	300以下
船小屋	河川A類型	3月4日	8.8	7.5	<0.5	1	11.0	-

### ④観測地点位置図

