

筑後川の令和5年5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
440.0	256.0	267.0

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 伊藤 嘉徳(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:m³/s)

	瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬
1日	133.42	86.39	11日	153.24	92.59	21日	79.22	49.06
2日	107.51	72.40	12日	127.61	79.42	22日	75.86	48.09
3日	94.87	64.92	13日	123.83	73.95	23日	68.88	45.50
4日	87.27	62.54	14日	121.52	74.85	24日	67.58	44.09
5日	87.31	61.77	15日	100.50	63.27	25日	63.50	42.09
6日	263.74	103.21	16日	94.96	57.16	26日	61.47	42.25
7日	1059.59	838.94	17日	86.27	56.52	27日	60.80	41.08
8日	779.83	457.35	18日	85.60	54.70	28日	59.27	40.24
9日	310.26	181.00	19日	111.03	58.04	29日	59.53	44.10
10日	195.56	111.25	20日	89.28	54.52	30日	113.24	85.05
						31日	544.27	400.36
						月平均	176.3	115.7

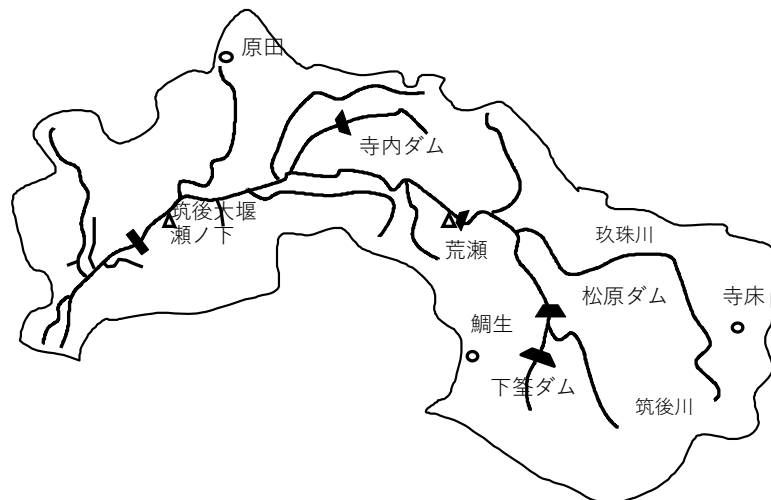
③河川水質

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	5月12日	17	7.6	0.6	5	10	—
瀬ノ下	河川A類型	5月12日	20.8	7.5	1.1	6	9.3	34

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類型)		—	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類型	5月12日	17.7	7.0	2.3	4	10	13	0.47	0.037	1.9
下笠ダム	—	5月12日	17.8	7.8	2.3	6	11	4	0.27	0.018	25.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	5月9日	15.9	7.6	1.4	3	9.6	26	0.63	0.026	1.2
筑後大堰	—	5月12日	18.7	7.0	2.2	7	9.1	39	1.31	0.094	4.7

⑤観測地点位置図



矢部川の令和5年5月の雨量・流量・水質の速報値です。

①月総雨量(単位:mm)

黒 木	
301.0	

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 伊藤 嘉徳(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:m³/s)

船 小 屋					
1日	21.96	11日	35.09	21日	9.94
2日	15.89	12日	30.33	22日	9.39
3日	14.83	13日	29.90	23日	10.82
4日	14.43	14日	27.50	24日	10.31
5日	14.09	15日	24.37	25日	8.66
6日	38.40	16日	22.81	26日	7.74
7日	354.94	17日	20.72	27日	6.23
8日	167.71	18日	14.15	28日	5.70
9日	60.09	19日	15.55	29日	5.64
10日	42.58	20日	11.34	30日	14.24
				31日	68.98
				月平均	36.6

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	5月12日	16.1	7.6	<0.5	2	10.0	33

④観測地点位置図

