

筑後川の令和6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
467.0	342.0	322.0

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:m³/s)

	瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬
1日	2059.89	1670.51	11日	340.05	183.66	21日	146.46	54.89
2日	997.37	539.18	12日	410.67	259.35	22日	102.44	49.80
3日	431.59	258.14	13日	281.41	195.91	23日	85.84	45.53
4日	280.23	162.65	14日	622.85	375.98	24日	89.66	42.60
5日	199.31	121.71	15日	1210.22	568.22	25日	99.28	50.98
6日	159.55	101.78	16日	505.48	298.01	26日	104.41	53.09
7日	138.50	88.39	17日	299.63	175.52	27日	97.43	46.56
8日	117.69	72.94	18日	214.89	131.09	28日	80.48	37.65
9日	109.47	67.90	19日	167.26	105.49	29日	69.38	29.47
10日	134.22	69.83	20日	136.15	79.32	30日	61.69	28.48
						31日	54.45	27.32
						月平均	316.4	193.3

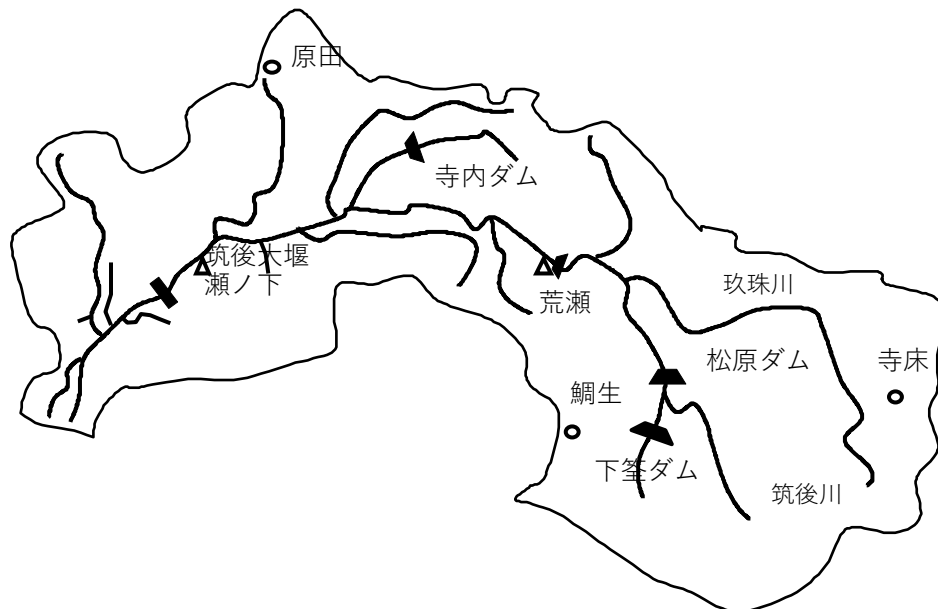
③河川水質

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	7月26日	29.8	7.7	1.9	6	9.1	38

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	7月26日	28.2	9.2	1.9	3	11	1	0.18	0.021	21.0
下笠ダム	—	7月26日	23.2	7.9	1.3	2	11.0	30	0.22	0.014	19.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	7月9日	24.5	8.6	2.0	4	9.3	3	0.65	0.040	8.5
筑後大堰	—	7月26日	28.9	7.1	3.4	8	7.6	32	1.04	0.149	19.8

⑤観測地点位置図



矢部川の令和6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	
415.0	

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:m³/s)

船 小 屋					
1日	772.93	11日	48.73	21日	20.25
2日	262.14	12日	66.56	22日	15.20
3日	110.20	13日	45.66	23日	12.73
4日	67.96	14日	88.11	24日	11.56
5日	51.04	15日	248.43	25日	11.76
6日	38.72	16日	101.31	26日	12.12
7日	31.50	17日	56.29	27日	9.81
8日	26.06	18日	42.16	28日	8.01
9日	22.67	19日	31.67	29日	6.73
10日	23.33	20日	26.33	30日	5.85
				31日	5.38
				月平均	73.6

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	7月26日	25.8	7.4	0.8	3	8.3	320

④観測地点位置図

