筑後川の令和7年9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
149.0	158.0	226.0

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(内線428) 河川水質:河川環境課長(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(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	78.49	47.09	11日	83.83	36.86	21日	101.08	42.98
2日	68.94	38.43	12日	77.98	38.79	22日	77.44	36.07
3日	62.87	37.16	13日	66.87	30.20	23日	70.29	35.26
4日	64.86	42.74	14日	75.69	31.18	24日	66.39	31.16
5日	119.39	45.06	15日	75.75	27.83	25日	64.00	30.07
6日	68.37	33.10	16日	61.37	27.51	26日	69.69	28.18
7日	60.10	28.27	17日	109.77	28.46	27日	58.98	28.37
8日	105.49	28.01	18日	138.37	38.54	28日	57.61	28.17
9日	69.68	27.13	19日	92.85	38.96	29日	58.97	27.51
10日	134.01	40.55	20日	116.16	38.08	30日	54.15	26.94
						31日		
						月平均	80.31	33.96

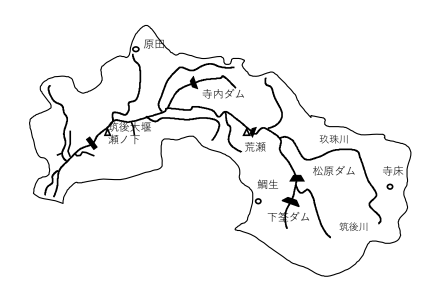
③河川水質

					測 定	項 目		
地点	類型	採水日	水温	pН	BOD	SS	DO	大腸菌数
			(°C)		(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(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	9月1日	27.4	7.5	1.1	5	7.9	41

④ダム水質

_											
地点 類型	米百 开山	採水日	水温	рН	COD	SS	DO	大腸菌数	総窒素	総リン	クロロフィルa
	沐小口	(°C)		(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(CFU/100ml)	(mg/I)	(mg/l)	(μ g/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)	
(垛况圣年)	(湖沼AⅢ類型)		1	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	9月1日	27.0	8.6	1.9	1	10	2	0.36	0.030	6.1
下筌ダム	_	9月1日	22.4	7.0	1.8	1	8.2	5	0.41	0.017	2.5
寺内ダム	湖沼AⅡ型	9月24日	21.2	7.5	1.6	4	6.5	<1	0.73	0.022	6.6
筑後大堰	_	9月1日	27.8	7.1	3.1	6	7.9	16	0.84	0.086	12.9

⑤観測地点位置図



矢部川の令和7年9月の雨量・流量・水質の速報値です。

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・流域治水課長(内線428) 河川水質:河川環境課長(内線371)

①月総雨量(単位:mm)

黒 木 164.0

②日平均流量

(単位:m³/s)

	船小屋								
1日	7.45	11日	11.12	21日	11.66				
2日	7.23	12日	8.09	22日	8.67				
3日	7.19	13日	6.78	23日	8.04				
4日	7.13	14日	18.98	24日	7.45				
5日	8.29	15日	10.40	25日	7.16				
6日	7.35	16日	7.84	26日	6.47				
7日	6.75	17日	7.26	27日	6.06				
8日	6.61	18日	15.30	28日	5.65				
9日	5.98	19日	18.40	29日	5.59				
10日	26.79	20日	11.73	30日	5.46				
				31日					
				月平均	9.30				

③河川水質

			測 定 項 目						
地点	類型	採水日	水温	pН	BOD	SS	DO	大腸菌数	
			(°C)		(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(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	9月1日	26.8	7.3	0.5	2	7.6	43	

