

筑後川の平成28年11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
166.0	109.0	149.0

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:m³/s)

	瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬		瀬ノ下	荒瀬
1日	116.51	90.60	11日	96.23	63.60	21日	130.69	91.07
2日	103.92	74.85	12日	77.74	55.10	22日	105.95	74.79
3日	97.38	71.70	13日	72.04	54.47	23日	95.32	68.82
4日	91.86	69.19	14日	93.72	62.54	24日	92.44	65.38
5日	90.28	67.99	15日	97.26	67.51	25日	81.38	61.52
6日	82.63	59.49	16日	82.50	59.81	26日	81.85	60.88
7日	75.31	55.06	17日	72.11	53.36	27日	217.95	143.56
8日	74.68	55.00	18日	75.88	54.78	28日	170.72	123.90
9日	73.42	55.04	19日	315.51	210.14	29日	131.06	90.01
10日	80.21	55.91	20日	181.10	134.05	30日	107.71	74.82
						31日		
						月平均	108.8	77.5

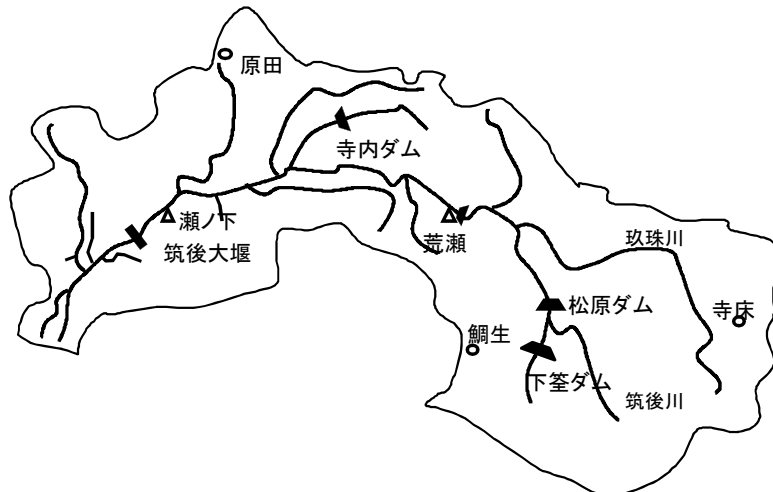
③河川水質

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	11月8日	16.0	7.5	<0.5	3	9.6	3300
瀬ノ下	河川A類型	11月8日	15.6	7.5	<0.5	2	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	11月8日	16.8	7.6	1.4	1.0	9.0	49.0	0.48	0.023	5.1
下釜ダム	—	11月8日	18.0	7.0	1.7	1.0	8.5	170.0	0.40	0.028	12.0
寺内ダム	湖沼AⅡ型	11月8日	17.7	7.8	1.5	3	10.2	240	0.96	0.015	9.5
筑後大堰	—	118/	16.0	7.4	1.7	3	8.7	13,000	1.03	0.050	3.0

⑤観測地点位置図



矢部川の平成28年11月の雨量・流量・水質の速報値です。

①月総雨量(単位:mm)

黒 木	
148.0	

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:m³/s)

船 小 屋					
1日	18.26	11日	9.35	21日	16.58
2日	16.06	12日	7.17	22日	13.69
3日	15.31	13日	6.36	23日	11.55
4日	12.45	14日	8.05	24日	10.57
5日	7.71	15日	10.36	25日	10.41
6日	7.20	16日	7.32	26日	8.69
7日	6.85	17日	6.83	27日	26.44
8日	7.04	18日	6.49	28日	19.57
9日	6.52	19日	55.98	29日	14.24
10日	7.58	20日	24.77	30日	12.00
				31日	
				月平均	13.0

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	11月8日	15.0	7.3	<0.5	2	9.4	24,000

④観測地点位置図

