

公共用水域水質測定結果(令和5年11月:北部)

○測定地点



○測定結果

水域名 (河川名)	地点名	類型	生活環境項目				
			pH	BOD	SS	DO	大腸菌数
一ツ瀬川下流	一ツ瀬橋	A	7.5	0.7	4	9.0	32
石崎川	原田橋	B	8.0	1.2	5	10	1800
	岩瀬橋	B	7.7	1.2	7	9.4	930
	石崎橋	B	8.0	1.7	5	8.8	500
新名爪川	羽毛矢橋	B	7.5	1.5	12	7.8	2600

(単位) BOD、SS、DO : mg/L

大腸菌数 : CFU/100mL

※環境基準の達成状況につきましては年間の測定結果をもって判断しています。



宮崎市河川浄化イメージキャラクター
カワット

公共用水域水質測定結果(令和5年11月:中部)

○測定地点



○測定結果

水域名 (河川名)	地点名	類型	生活環境項目				
			pH	BOD	SS	DO	大腸菌数
大淀川下流	袖ノ木崎橋	A	7.5	1.1	4	8.7	82
	花見橋	A	7.6	0.8	7	9.1	140
	有田橋	A	7.7	0.7	10	9.3	99
	相生橋	A	7.7	0.9	13	9.1	110
	宮崎大橋	A	7.7	0.8	3	10	96
	大淀川河口	A	7.9	0.6	2	8.7	22
境川	梁川流量観測所	AA	8.0	0.5未満	1未満	9.7	360
浦之名川	川口橋	AA	7.5	0.5	1未満	9.1	320
本庄川下流	柳瀬橋	A	7.5	0.8	3	9.1	420
大谷川	大谷川水門		7.7	0.6	3	9.0	110
八重川	宮元橋		7.8	0.9	4	8.6	2500
新別府川	新別府橋		7.4	1.5	9	8.2	4000

(単位) BOD、SS、DO : mg/L
大腸菌数 : CFU/100mL

※環境基準の達成状況につきましては年間の測定結果をもって判断しています。



宮崎市河川浄化イメージキャラクター
カワッ

公共用水域水質測定結果(令和5年11月:南部)

○測定地点



○測定結果

水域名 (河川名)	地点名	類型	生活環境項目				
			pH	BOD	SS	DO	大腸菌数
清武川上流	前の下橋	AA	8.1	0.5	1未満	10	480
	庵屋橋	AA	8.2	0.5未満	1未満	10	660
清武川下流	上使橋	A	7.5	0.5未満	1	10	300
	木花頭首工	A	7.4	0.5	1	9.6	82
	木崎橋	A	7.5	0.6	1	10	160
	清武川河口	A	7.6	0.5未満	1	9.4	100
松山川	清武川合流点 (旧老人福祉館下)		8.0	0.6	1未満	10	820
岡川	通山橋		8.1	0.5	1未満	10	410
	佐代橋		8.4	0.9	1	11	380
加江田川	丸野橋	AA	7.6	0.5未満	1未満	9.4	860
	天神橋	AA	7.7	0.5未満	1未満	8.3	390
	鵜来橋	AA	8.2	1.1	4	7.3	100
知福川	知福橋		7.9	0.8	2	9.1	940
内海川	内海橋		8.2	0.5未満	1	7.1	31

(単位) BOD、SS、DO : mg/L

大腸菌数 : CFU/100mL

※環境基準の達成状況につきましては年間の測定結果をもって判断しています。



宮崎市河川浄化イメージキャラクター
カワット