

公共用水域水質測定結果(令和6年2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
石崎川	石崎橋	B	7.7	0.7	7	8.1	550

(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6年2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	相生橋	A	7.6	0.5	7	9.6	100
境川	梁川流量観測所	AA	8.0	0.7	1未満	11	27
浦之名川	川口橋	AA	7.6	0.5未満	1未満	10	42
本庄川下流	柳瀬橋	A	7.6	0.5未満	3	10	84
大谷川	大谷川水門		7.7	0.5	7	8.4	460
八重川	宮元橋		7.8	0.9	7	7.9	200
新別府川	新別府橋		7.4	0.7	8	7.6	1700

(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6年2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	庵屋橋	AA	7.8	0.5未満	1未満	11	56
清武川下流	木崎橋	A	7.3	0.5未満	2	9.4	130
松山川	清武川合流点 (旧老人福祉館下)		8.0	0.6	1未満	11	81
岡川	通山橋		7.8	0.5未満	1未満	10	68
	佐代橋		8.0	0.5未満	1未満	11	63
加江田川	天神橋	AA	7.4	0.5未満	1未満	8.5	57
知福川	知福橋		7.7	0.6	1未満	10	190
内海川	内海橋		8.1	0.5未満	1	7.7	18

(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