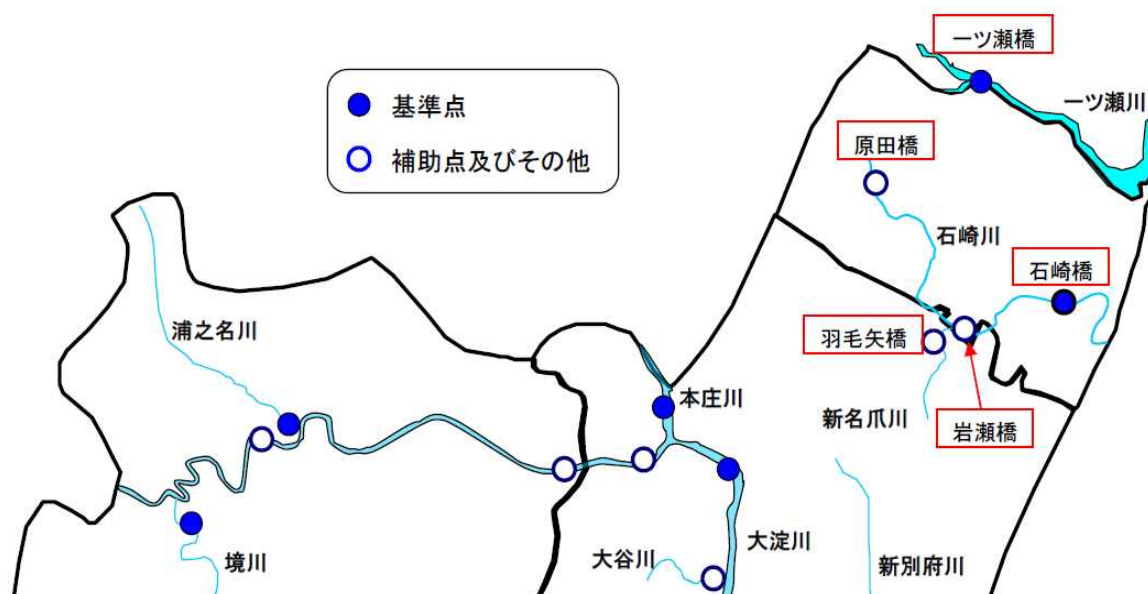


公共用水域水質測定結果(令和5年10月:北部)

○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	7.8	1.3	5	7.2	2,700

(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10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	7.7	1.0	2	8.2	51
境川	梁川流量観測所	AA	8.1	0.5	1未満	8.6	61
浦之名川	川口橋	AA	7.4	0.9	1未満	8.3	85
本庄川下流	柳瀬橋	A	7.5	0.5	2	8.7	29

(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10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	7.9	0.5未満	1未満	8.8	71
清武川下流	木崎橋	A	7.5	0.5未満	1	8.8	72
加江田川	天神橋	AA	7.3	0.5未満	1未満	7.8	89

(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