

令和元年度 河川水質検査結果

採水場所	河川名 水域類型 A類型	分析項目(年間平均値)				
		水素イオン濃度 pH	溶存酸素 DO	生物化学的酸素要求量 BOD	浮遊物質量 SS	大腸菌 群数
		環境基準 6.5~8.5	単位:mg/L 環境基準 7.5以上	単位:mg/L 環境基準 2以下	単位:mg/L 環境基準 25以下	MPN/100m L 環境基準 1,000以下
下久保原橋	鉄山川	7.5	10.3	0.5未満	1未満	1,045
二十里橋	二十里川	7.4	9.7	0.6	1.0	5,108
池島橋	池島川	7.6	10.0	0.5	3.0	64,107
長江川	長江川橋	7.4	9.6	0.8	3.7	26,957
関川橋	関川	7.7	10.0	0.5未満	1未満	5,035
新岩次橋	西境川	7.3	9.5	0.8	3.2	4,582
山川橋	白川	7.3	10.1	0.5	1.9	3,920

令和2年度 河川水質検査結果

採水場所	河川名 水域類型 A類型	分析項目(年間平均値)				
		水素イオン濃度 pH	溶存酸素 DO	生物化学的酸素要求量 BOD	浮遊物質量 SS	大腸菌 群数
		環境基準 6.5~8.5	単位:mg/L 環境基準 7.5以上	単位:mg/L 環境基準 2以下	単位:mg/L 環境基準 25以下	MPN/100m L 環境基準 1,000以下
下久保原橋	鉄山川	7.5	10.3	0.5未満	1未満	4,968
二十里橋	二十里川	7.4	10.1	0.5未満	1.4	42,250
池島橋	池島川	7.6	9.7	0.5	1.2	17,507
長江川	長江川橋	7.4	9.8	0.7	1.2	3,347
関川橋	関川	7.7	9.8	0.5未満	1未満	2,970
新岩次橋	西境川	7.5	9.7	0.5	1.5	2,330
山川橋	白川	7.4	10.4	0.5未満	5.4	41,455