

令和3年度 水質検査結果

採水箇所名	河川名	地点	類型	pH (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	SS (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)
				年間平均値	75%値	年間平均値	年間平均値	年間平均値
今 迫 橋	大淀川	環境基準点	A	7.6	2.4	9.5	3.4	20,000
豊 満 橋	萩原川	補助及びその他の地点	A	7.6	0.6	9.9	1.5	4,000
木 之 前 橋	萩原川	環境基準点	A	7.3	1.3	10.0	3.3	11,000
岳 下 橋	大淀川	補助及びその他の地点	A	7.5	1.8	9.2	4.8	14,000
宮 丸 橋	年見川	環境基準点	A	7.6	1.7	10.0	1.7	12,000
志 比 田 橋	大淀川	環境基準点	B	7.5	2.5	9.0	3.3	23,000
下 沖 水 橋	沖水川	環境基準点	A	7.3	1.1	10.1	1.7	1,000
乙 房 橋	大淀川	補助及びその他の地点	B	7.5	3.0	9.0	4.1	21,000
下 堤 橋	庄内川	環境基準点	AA	7.7	0.8	10.1	3.6	8,000
上 関 之 尾 橋	庄内川	補助及びその他の地点	A	7.9	0.8	10.1	1.8	3,000
鵜 の 島 橋	庄内川	環境基準点	A	7.6	0.7	9.9	2.4	5,000
桜 木 橋	花木川	環境基準点	A	7.2	3.0	8.9	2.5	371,000
王 子 橋	大淀川	補助及びその他の地点	B	7.4	1.6	9.2	2.9	16,000
樋 渡 橋	大淀川	環境基準点	A	7.5	1.6	9.1	3.3	26,000
鶴 崎 橋	高崎川	環境基準点	A	7.6	1.3	9.5	3.1	14,000
上 森 (樋口川合流後)	花木川	補助及びその他の地点	A	7.2	0.7	9.3	3.3	27,000
山 田 橋	丸谷川	補助及びその他の地点	A	7.7	0.8	9.7	5.5	13,000
椎 木 橋	高崎川	補助及びその他の地点	A	—	0.7	—	—	—

※BOD値は、今迫橋と桜木橋で環境基準値を超過しています。

環境基準					
類型	pH	BOD	DO	SS	大腸菌群数
AA	6.5~8.5	1	7.5	25	50
A	6.5~8.5	2	7.5	25	1000
B	6.5~8.5	3	5	25	5000