

河川名	分析項目									
	pH	DO mg/L	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	全窒素 mg/L	全リン mg/L	大腸菌群数 MPN/100mL	糞便性 大腸菌群数 個/100mL	鉛 MPN/100mL
雄鳥川上流	8.4	12	0.7	3.5	4	0.44	0.050	37,000	280	0.005未満
〃 中流	8.0	12	0.8	3.4	3	0.89	0.100	9,000	160	0.005未満
〃 下流	7.8	10	0.8	2.9	3	1.90	0.056	13,000	140	0.005未満
神坂川上流	7.6	11	0.5	1.7	2	0.29	0.019	12,000	140	0.005未満
〃 下流	7.6	11	0.6	1.9	3	0.39	0.026	5,700	160	0.005未満
尾賀野川上流	7.3	11	0.5未満	1.4	2	0.26	0.015	900	19	0.005未満
〃 下流	7.2	11	0.5未満	1.2	2	0.59	0.010	3,700	100	0.005未満
飯田川上流	7.7	11	1.6	3.6	4	2.00	0.140	18,000	390	0.005未満
〃 下流	7.7	12	1	3.0	3	0.90	0.046	17,000	88	0.005未満

(注)pH…水素イオン濃度 DO…溶存酸素量 BOD…生物化学的酸素要求量 COD…化学的酸素要求量 SS…浮遊物質量

資料 産業環境課