

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	8.9	12	1	3.1	3	0.37	0.059	40,000	210	0.005未満
〃 中流	8.2	11	0.8	2.9	1	0.69	0.085	14,000	230	0.005未満
〃 下流	7.8	10	0.8	2.5	2	1.70	0.043	12,000	250	0.005未満
神坂川上流	7.6	9.1	0.5	1.8	2	0.40	0.021	25,000	150	0.005未満
〃 下流	7.7	10	0.5	1.8	2	0.59	0.028	6,400	94	0.005未満
尾賀野川上流	7.5	10	1.2	2.4	2	1.20	0.120	5,400	59	0.005未満
〃 下流	7.5	10	0.8	2.3	2	1.00	0.047	2,000	16	0.005未満
飯田川上流	7.6	10	0.6	1.9	2	0.42	0.039	40,000	190	0.005未満
〃 下流	7.5	11	0.9	2.1	2	0.55	0.036	18,000	150	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