

□各調査地の調査結果[数値は各調査(5・6・7・9月)の平均値]

採取場所	pH (水素イオン濃度)	BOD[mg/ℓ] (生物化学的酸素要求量)	SS[mg/ℓ] (浮遊物質)	大腸菌群数 [MPN/100mℓ]	DO[mg/ℓ] (溶存酸素量)
①大成道有林入り口	7.4	0.5 未満	1.3	209	10.0
②清流橋地先	7.3	0.7	3.5	618	8.9
③上来馬橋地先	7.4	0.5 未満	1.5	667	9.9
④五十鈴橋地先	7.3	0.5 未満	1.0 未満	193	9.9
⑤峠の沢川	7.4	0.5	1.0 未満	207	10.0
⑥角十橋付近	7.4	0.5 未満	1.3	451	9.5
⑦婆沢橋地先	7.6	0.6	1.5	843	9.5
⑧竹鼻地先(貝殻)	7.6	0.5 未満	1.5	216	10.4
⑨旧川村晴義地先	7.6	0.5 未満	1.5	3,585	9.7
⑩西沢橋地先	7.6	0.5 未満	1.0 未満	2,088	9.8
⑪森林管理事務所地先	7.7	0.9	1.8	19,325	8.3
⑫時雨橋地先(寺の沢川)	7.0	0.6	1.3	2,368	10.1
⑬緑橋地先	7.7	0.5	1.5	247	10.7
⑭横山商店地先	7.7	0.5	1.3	632	10.4
⑮中ノ川地区集会所地先	7.9	0.7	1.8	146	10.7
⑯睦1号橋地先	7.8	0.5	1.5	1,536	10.4
⑰一木橋	7.7	0.6	1.8	187	9.2
⑱実橋地先	7.8	0.6	1.8	299	10.5

採取場所	全亜鉛[mg/ℓ]	アンモニア性窒素[mg/ℓ]	ふん便性大腸菌群数[個/100mg]	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素[10mg/ℓ以下]
①大成道有林入り口	0.001 未満	0.05 未満	15	0.175
②清流橋地先	0.002	0.05 未満	298	0.425
③上来馬橋地先	0.001 未満	0.05 未満	203	1.023
④五十鈴橋地先	0.002	0.05 未満	43	0.098
⑤峠の沢川	0.001 未満	0.05 未満	33	0.088
⑥角十橋付近	0.005	0.05 未満	103	0.163
⑦婆沢橋地先	0.001 未満	0.05 未満	97	0.238
⑧竹鼻地先(貝殻)	0.001 未満	0.05 未満	32	0.193
⑨旧川村晴義地先	0.001 未満	0.05 未満	777	0.415
⑩西沢橋地先	0.001 未満	0.05 未満	393	0.101
⑪森林管理事務所地先	0.001	0.05 未満	4,205	0.083
⑫時雨橋地先(寺の沢川)	0.001	0.05 未満	532	0.330
⑬緑橋地先	0.001 未満	0.05 未満	61	0.235
⑭横山商店地先	0.001 未満	0.05 未満	244	0.195
⑮中ノ川地区集会所地先	0.001 未満	0.05 未満	71	0.112
⑯睦1号橋地先	0.001 未満	0.05 未満	267	0.185
⑰一木橋	0.001 未満	0.12	73	0.445
⑱実橋地先	0.001 未満	0.05 未満	49	0.175