

□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	7.5	0.6	1.0 未満	116	10.4
②清流橋地先	7.2	0.8	2.8	553	9.1
③上来馬橋地先	7.4	0.6	1.8	216	10.0
④五十鈴橋地先	7.3	0.5 未満	1.0 未満	81	10.0
⑤峠の沢川	7.3	0.5 未満	1.0 未満	49	10.0
⑥角十橋付近	7.3	0.5	1.0 未満	119	10.0
⑦婆沢橋地先	7.6	0.6	1.0	590	10.0
⑧竹鼻地先（貝殻）	7.7	0.6	1.0	73	10.0
⑨旧川村晴義地先	7.5	0.6	1.0	513	1.0
⑩西沢橋地先	7.5	0.6	1.8	124	10.0
⑪森林管理事務所地先	7.8	0.8	1.5	7,206	10.0
⑫時雨橋地先（寺の沢川）	7.0	0.6	2.0	3,472	11.0
⑬緑橋地先	7.6	0.6	1.0	427	11.0
⑭横山商店地先	7.6	0.6	1.0	2,400	10.0
⑮中ノ川地区集会所地先	7.5	0.5	3.8	318	11.0
⑯睦1号橋地先	7.7	0.6	10.0	1,252	10.0
⑰一木橋	7.6	0.6	2.3	661	10.0
⑱実橋地先	7.6	0.5	3.8	318	11.0

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	0.002	0.05 未満	35	0.238
②清流橋地先	0.002	0.10	34	0.34
③上来馬橋地先	0.001	0.14	33	2.75
④五十鈴橋地先	0.007	0.05 未満	22	0.089
⑤峠の沢川	0.001	0.05 未満	38	0.055
⑥角十橋付近	0.006	0.05 未満	19	0.128
⑦婆沢橋地先	0.001	0.05 未満	61	0.253
⑧竹鼻地先（貝殻）	0.001	0.05 未満	17	0.227
⑨旧川村晴義地先	0.001	0.05 未満	82	0.39
⑩西沢橋地先	0.001	0.05 未満	25	0.084
⑪森林管理事務所地先	0.001	0.09 未満	165	0.09
⑫時雨橋地先（寺の沢川）	0.001	0.05 未満	37	0.47
⑬緑橋地先	0.001	0.05 未満	52	0.26
⑭横山商店地先	0.001	0.05 未満	91	0.208
⑮中ノ川地区集会所地先	0.002	0.05 未満	44	0.134
⑯睦1号橋地先	0.001 未満	0.05 未満	59	0.34
⑰一木橋	0.001 未満	0.05 未満	50	0.25
⑱実橋地先	0.002	0.05 未満	44	0.134