

□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	0.6	1.3	54	10.2
②清流橋地先	7.1	0.8	4.3	453	8.9
③上来馬橋地先	7.3	0.6	1.8	540	10.0
④五十鈴橋地先	7.3	0.5 未満	1.0 未満	54	10.0
⑤峠の沢川	7.3	0.5 未満	1.0 未満	31	10.0
⑥角十橋付近	7.3	0.6	1.0 未満	298	10.0
⑦婆沢橋地先	7.6	0.6	1.3	1,045	10.0
⑧竹鼻地先（貝殻）	7.7	0.6	1.0	200	11.0
⑨旧川村晴義地先	7.5	0.7	1.0	1,823	10.0
⑩西沢橋地先	7.5	0.6	1.0	148	10.1
⑪森林管理事務所地先	7.6	0.7	1.8	797	9.0
⑫時雨橋地先（寺の沢川）	6.9	0.6	3.5	918	10.0
⑬緑橋地先	7.7	0.6	1.3	290	11.0
⑭横山商店地先	7.7	0.6	1.0	3,801	11.0
⑮中ノ川地区集会所地先	7.4	0.6	1.0	275	11.0
⑯睦1号橋地先	7.8	0.6	1.5	643	11.0
⑰一木橋	7.6	0.6	2.0	432	10.0
⑱実橋地先	7.9	0.6	1.0	212	12.0

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	24	0.116
②清流橋地先	0.007	0.05 未満	48	0.2
③上来馬橋地先	0.003	0.05 未満	50	3.4
④五十鈴橋地先	0.004	0.05 未満	16	0.066
⑤峠の沢川	0.003	0.05 未満	13	0.055
⑥角十橋付近	0.010	0.05 未満	23	0.062
⑦婆沢橋地先	0.003	0.05 未満	152	0.074
⑧竹鼻地先（貝殻）	0.003	0.05 未満	35	0.148
⑨旧川村晴義地先	0.004	0.05 未満	71	0.21
⑩西沢橋地先	0.002	0.05 未満	25	0.055
⑪森林管理事務所地先	0.004	0.05 未満	32	0.055
⑫時雨橋地先（寺の沢川）	0.004	0.05 未満	54	0.17
⑬緑橋地先	0.005	0.05 未満	48	0.17
⑭横山商店地先	0.004	0.05 未満	83	0.131
⑮中ノ川地区集会所地先	0.002	0.05 未満	40	0.06
⑯睦1号橋地先	0.003	0.05 未満	63	0.083
⑰一木橋	0.006	0.05 未満	25	0.12
⑱実橋地先	0.003	0.05 未満	34	0.09