

□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] (浮遊物質質量)	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	2.5	34	10.5
②清流橋地先	7.1	1.3	2.8	270	9.0
③上来馬橋地先	7.2	0.8	2.0	332	10.2
④五十鈴橋地先	7.2	0.5 未満	1.0 未満	54	10.0
⑤峠の沢川	7.2	0.5	1.0 未満	76	10.0
⑥角十橋付近	7.1	0.5 未満	1.5	108	9.9
⑦婆沢橋地先	7.4	0.7	2.3	166	10.1
⑧竹鼻地先(貝殻)	7.5	0.7	1.8	139	10.7
⑨旧川村晴義地先	7.4	0.8	1.5	896	10.4
⑩西沢橋地先	7.4	0.5	1.0	286	10.3
⑪森林管理事務所地先	7.5	0.7	2.3	2,685	9.7
⑫時雨橋地先(寺の沢川)	7.0	0.5	1.0	340	10.5
⑬緑橋地先	7.4	0.7	1.8	93	10.8
⑭横山商店地先	7.4	0.6	1.8	187	10.8
⑮中ノ川地区集会所地先	7.5	0.5	1.3	142	11.0
⑯睦1号橋地先	7.5	0.5 未満	2.0	192	10.0
⑰一木橋	7.5	0.5 未満	3.3	106	10.1
⑱実橋地先	7.5	0.6	3.0	115	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	0.001 未満	0.05 未満	14	0.168
②清流橋地先	0.002	0.05 未満	71	0.37
③上来馬橋地先	0.001 未満	0.05 未満	112	2.093
④五十鈴橋地先	0.002	0.05 未満	21	0.101
⑤峠の沢川	0.001 未満	0.05 未満	32	0.082
⑥角十橋付近	0.006	0.05 未満	56	0.248
⑦婆沢橋地先	0.001 未満	0.05 未満	63	0.23
⑧竹鼻地先(貝殻)	0.001 未満	0.05 未満	16	0.228
⑨旧川村晴義地先	0.001 未満	0.05 未満	100	0.375
⑩西沢橋地先	0.001 未満	0.05 未満	134	0.117
⑪森林管理事務所地先	0.003	0.05 未満	925	0.088
⑫時雨橋地先(寺の沢川)	0.002	0.05 未満	115	0.405
⑬緑橋地先	0.001 未満	0.05 未満	52	0.295
⑭横山商店地先	0.001 未満	0.05 未満	116	0.233
⑮中ノ川地区集会所地先	0.001 未満	0.05 未満	76	0.139
⑯睦1号橋地先	0.001 未満	0.05 未満	104	0.233
⑰一木橋	0.001 未満	0.05 未満	36	0.303
⑱実橋地先	0.001	0.05 未満	52	0.223