

様式3の20

種別	観測所記号														
I	4	0	1	0	7	1	2	8	1	1	0	5	0	2	0

水質年表（採水）（その1）

水系名		沙流川	河川名	沙流川	観測所名	長知内橋	読み	おさちないばし		昭和58年(1983年)					
番号	項目	単位	1月12日	2月9日	3月2日	4月29日	5月11日	6月15日	7月13日	8月10日	9月16日	10月12日	11月16日	12月7日	
K1	A1	採水時刻	時分	10:50	12:15	11:00	10:45	11:00	10:45	10:20	10:45	10:45	10:35	10:30	10:30
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心	流心
K3	A3	天候		晴	曇	晴	晴	曇	晴	曇	曇	晴	晴	晴	曇
K4	A4	水位	m	48.80	48.90	48.81	49.95	49.77	49.62	49.54	49.54	49.61	49.57	49.31	49.22
K5	A5	流量	m ³ /sec	3.23	7.51	3.10	65.12	56.71	27.38	14.63	12.43	23.40	18.67	3.31	2.16
K6	A6	全水深	m	0.44	1.00	0.65	0.46	0.96	0.81	0.66	0.62	0.76	0.74	0.43	0.38
K7	A7	採水水深	m	0.09	0.20	0.13	0.09	0.19	0.16	0.13	0.12	0.15	0.15	0.09	0.08
K8	A8	気温	℃	-2.2	0.2	-0.5	19.1	15.7	19.2	15.5	25.9	21.2	11.9	5.5	1.0
K9	A9	水温	℃	0.9	0.0	1.5	8.6	10.4	12.8	11.2	21.3	16.5	9.9	4.8	0.3
K10	A10	外観(1)		無色透明濁	無色透明濁	無色透明	無色透明濁	無色透明	無色透明濁	無色透明	無色透明濁	無色透明	無色透明濁	無色透明	無色透明
K11	A11	外観(2)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K12	A12	外観(3)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K13	A13	外観(4)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
K15	A15	透視度	cm	30.0<	30.0<	30.0<	17.0	30.0<	25.0	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K18	A18	満潮時刻	時分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K21	B1	pH		7.7	7.8	7.9	7.7	7.6	8.4	7.6	8.1	8.0	8.0	7.7	7.5
K22	B2	BOD	mg/l	0.4	0.5	0.4	0.3	0.6	0.6	0.9	1.1	0.7	0.2	0.1	0.5
K23	B3	COD	mg/l	1.1	1.3	0.9	2.0	1.9	2.5	2.0	1.6	1.5	2.0	0.9	1.0
K24	B4	SS	mg/l	3	3	2	47	12	21	6	6	5	6	3	2
K25	B5	DO	mg/l	14.2	14.3	14.7	11.7	11.6	11.4	9.9	9.0	10.7	11.7	12.3	13.7
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	49	33	490	330	460	110	240	130	170	1300	49	170
K41	C1	カドミウム	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—
K42	C2	全シアン	mg/l	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	<0.01	—
K43	C3	鉛	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	<0.005	—
K44	C4	6価クロム	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	<0.005	—
K45	C5	ヒ素	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	<0.005	—
K46	C6	総水銀	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	<0.0005	—
K47	C7	アルキル水銀	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	<0.0005	—
K131	D1	有機リン	mg/l	—	—	—	—	<0	—	—	—	—	—	<0	—