

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								平成10年(1998年)	
番号	項目	単位	1月13日	2月5日	3月5日	4月23日	5月21日	6月18日	7月7日	8月20日	9月29日	10月27日	11月10日	12月16日			
K1	A1	採水時刻	時分	9:45	9:40	9:30	9:40	9:35	9:35	9:30	9:35	9:45	9:35	9:40	9:35		
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	晴	晴	曇	晴	曇	曇	雨	晴	晴	曇	雨		
K4	A4	水位	m	50.99	50.09	50.21	50.47	49.99	49.87	49.89	49.86	50.16	50.07	50.20	49.60		
K5	A5	流量	m <sup>3</sup> /sec	6.42	4.36	5.64	93.97	23.53	13.34	13.42	16.07	52.77	39.71	53.27	4.16		
K6	A6	全水深	m	0.68	1.13	1.16	1.21	0.79	0.83	0.87	0.74	1.18	0.94	1.14	0.86		
K7	A7	採水水深	m	0.14	0.23	0.23	0.24	0.16	0.17	0.17	0.15	0.24	0.19	0.23	0.17		
K8	A8	気温	℃	-8.0	-9.1	1.8	18.0	20.9	20.6	23.2	20.9	18.2	9.0	4.7	1.8		
K9	A9	水温	℃	0.7	0.7	0.9	8.8	13.7	15.3	19.6	18.3	12.4	7.0	6.6	1.5		
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	白色濁	白色	無色透明	無色透明	無色透明	白色	無色透明	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<	5.2	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	19.0	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		7.5	7.6	7.6	7.5	7.8	7.9	8.2	7.9	7.7	7.5	7.6	7.5		
K22	B2	BOD	mg/l	0.5	0.5	0.1	0.4	0.4	0.4	0.5	0.8	0.4	0.1	0.2	0.6		
K23	B3	COD	mg/l	1.3	1.5	1.4	4.6	1.6	2.0	1.9	2.0	0.5	1.2	2.2	1.5		
K24	B4	SS	mg/l	3	4	8	209	8	3	3	11	31	9	15	2		
K25	B5	DO	mg/l	15.2	14.9	14.8	11.8	11.2	10.8	10.0	9.6	11.1	12.7	12.6	14.6		
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	1300	170	46	330	130	79	330	5400	2400	490	330	170		
K58	C18	1,3-ジクロロプロペン(D-D)	mg/l	—	—	—	—	—	<0.0002	—	—	—	—	<0.0002	—		
K59	C19	チウラム	mg/l	—	—	—	—	—	<0.0006	—	—	—	—	<0.0006	—		
K60	C20	シマジン(CAT)	mg/l	—	—	—	—	—	<0.0003	—	—	—	—	<0.0003	—		
K61	C21	チオベンカルブ(ベンチオカーブ)	mg/l	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	<0.002	—		
K1362	X62	糞便性大腸菌群数	個/100ml	20	13	28	33	7	3	37	72	80	13	80	3		