

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12年(2000年)	
番号	項目	単位	1月12日	2月3日	3月3日	4月28日	5月25日	6月14日	7月12日	8月8日	9月28日	10月17日	11月8日	12月6日			
K1	A1	採水時刻	時分	9:50	9:50	9:30	9:40	9:40	9:40	9:45	9:40	9:30	9:30	9:40	9:55		
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		曇	快晴	快晴	雨	晴	曇	曇	曇	晴	晴	曇	雪		
K4	A4	水位	m	50.16	50.06	50.09	50.73	50.75	50.44	50.42	50.29	50.19	50.03	50.24	50.08		
K5	A5	流量	m ³ /sec	3.85	3.75	2.70	72.86	79.31	22.75	19.95	18.63	9.39	3.33	11.68	4.53		
K6	A6	全水深	m	0.99	1.00	1.01	0.92	0.83	0.93	0.88	0.87	0.77	0.58	0.81	0.64		
K7	A7	採水水深	m	0.20	0.20	0.20	0.18	0.17	0.19	0.18	0.17	0.15	0.12	0.16	0.13		
K8	A8	気温	℃	-7.5	-7.1	1.7	8.7	19.2	20.1	19.2	25.5	20.5	10.0	3.2	-4.0		
K9	A9	水温	℃	0.1	0.1	0.3	5.7	9.7	14.6	19.1	19.8	13.9	11.1	6.4	0.7		
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	白色濁	白色濁	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	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<	13.8	12.8	30.0<	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		7.5	7.6	7.6	7.7	7.6	7.8	7.7	8.0	8.2	7.9	8.0	7.6		
K22	B2	BOD	mg/l	0.5	0.7	0.4	0.6	0.6	0.4	0.8	0.3	0.6	0.2	0.5	0.6		
K23	B3	COD	mg/l	0.3	1.1	1.2	2.8	2.1	0.5	1.9	1.2	2.2	1.9	1.4	1.3		
K24	B4	SS	mg/l	2	2	3	70	44	4	6	6	4	1	3	3		
K25	B5	DO	mg/l	15.1	15.3	14.5	12.8	11.7	10.5	9.7	10.2	11.8	13.2	13.4	15.3		
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	79	23	110	230	330	490	1700	2400	700	1100	220	110		
K58	C18	1,3-ジクロロプロパン(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	4	2	44	0	2	7	46	39	3	1	12	2		