様式3の20

I	種別	観測所記号														
Ī	Ι	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	系名	沙 流 川 河川名	3 沙流	党川 観測	所名 長 知	印 内 橋	読み	おさちないばし	_					平成1	4年(2002年)
番	号	項目	単位	1月10日	2月6日	3月6日	4月24日	5月21日	6月13日	7月23日	8月23日	9月10日	10月18日	11月22日	12月11日
K1	A1	採 水 時 刻	時 分	9:35	9:30	9:30	10:00	9:25	9:35	9:50	9:40	9:20	9:30	9:40	9:40
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
К3	A3	天 候		曇	晴	雪	曇	曇	曇	曇	晴	晴	曇	雪	曇
K4	A4	水位	m	50. 59	50.64	50.62	50. 76	50. 30	50. 29	50. 32	50. 27	50. 11	50. 26	50.44	50. 14
K5	A5	流量	m³/sec	3. 24	2.84	3. 67	69. 27	18. 23	16. 22	17. 88	13. 73	4. 15	14. 28	22.32	2. 25
К6	A6	全 水 深	m	1. 12	1.07	1.00	1.25	0.80	0.51	0.53	0.47	0.31	0.63	0.48	0.31
K7	A7	採 水 水 深	m	0.22	0.21	0.20	0. 25	0. 16	0.10	0.11	0.09	0.06	0.13	0.10	0.06
K8	A8	気 温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	-1.3	-1.1	0.6	14.8	14. 5	14.8	20. 2	18.9	16. 5	10.6	-1.7	-8.8
К9	A9	水温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	0.2	0.5	0.5	8.9	10. 9	13.8	18.0	15. 9	17. 1	9. 4	1.4	1. 1
K10	A10	外 観 (1)		無色透明	無色透明	無色透明	淡白褐色濁	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	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)		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
K15	A15	透視度	cm	30以上	30以上	30以上	9. 5	100以上	100以上	78. 9	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上
K17	A17	干 潮 時 刻	時 分	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K18	A18	満潮時刻	時 分	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_
K21	B1	рН		7.6	7. 7	7. 7	7.7	7. 8	8.0	7. 7	8.0	8.0	7. 9	7.6	7. 7
K22	В2	BOD	mg/1	1.2	0.4	0.2	0.1	<0.1	0.5	0.2	<0.1	0.9	0.2	0.1	0.3
K23	ВЗ	COD	mg/1	1.0	0.6	1.3	3.8	1. 5	1.6	1.9	1.6	1.7	1. 2	1.6	1.2
K24	B4	SS	mg/1	2	3	4	117	4	3	11	4	2	3	6	2
K25	В5	DO	mg/1	14. 2	14. 7	14. 2	12. 2	11. 4	10.8	9.8	10. 5	10.3	12.0	14.6	14. 9
K27	В7	大腸菌群数	MPN/100ml	3.3 💥1	2.3 💥1	1.7 💥2	3.3 💥1	3.3 💥2	1.3 💥2	1.3 💥3	4.9 💥2	1.3 💥3	1.7 💥2	1.3 💥2	7.9 💥1
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/1	_	_	_	_	_	<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/1	_	_	_	_	_	<0.002	_	_	_	_	<0.002	_
K241	G1	色 度	度	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_
K242	G2	濁 度	度	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
K1362	X62	糞便性大腸菌群数	個/100ml	0.0 💥 0	6.0 💥0	2.0 💥0	0.0 💥0	8.0 💥0	1.4 ※1	3.0 💥1	2.0 💥0	8.0 💥 0	2.0 💥0	0.0 💥 0	2.0 💥0