

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	8	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	沙流川橋	読み	さるがわばし	平成5年(1993年)						
番号	項目	単位	1月22日	2月8日	3月5日	4月28日	5月31日	6月22日	7月13日	8月10日	9月14日	10月8日	11月10日	12月15日	
K1	A1	採水時刻	時 分	15:00	15:15	14:50	15:10	15:30	15:30	14:00	15:00	14:15	14:45	15:00	14:20
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	晴	曇	晴	晴	曇	曇	晴	雨	曇	晴	晴
K4	A4	水位	m	1.44	1.39	1.36	2.18	1.97	1.72	1.49	1.43	1.40	1.50	1.49	1.47
K5	A5	流量	m ³ /sec	13.79	12.32	10.32	136.80	102.77	56.26	19.24	13.59	10.89	23.96	22.26	14.49
K6	A6	全水深	m	0.44	0.66	0.61	1.10	1.00	0.66	0.50	1.43	0.50	0.56	0.60	0.84
K7	A7	採水水深	m	0.09	0.13	0.12	0.22	0.20	0.13	0.10	0.29	0.10	0.11	0.12	0.17
K8	A8	気温	℃	-1.0	3.5	2.1	11.6	15.8	15.0	19.0	21.7	17.2	16.5	9.6	-5.1
K9	A9	水温	℃	0.6	1.5	2.2	9.8	15.5	14.7	22.3	18.5	18.4	13.0	7.0	0.7
K10	A10	外観(1)		無色透明濁	無色透明	無色透明	淡黄色濁	白色濁	無色透明濁	無色透明	無色透明	無色透明	白色	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	21.7	30.0<	23.0	4.0	11.0	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	27.0	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時 分	21:43	10:00	19:38	13:24	17:09	10:53	14:11	12:48	7:54	12:24	18:40	9:51
K18	A18	満潮時刻	時 分	14:15	15:51	12:00	20:52	12:09	18:00	10:02	19:09	14:37	18:18	11:50	15:19
K21	B1	pH		7.4	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.9	7.8	7.8	7.7	7.6	7.4
K22	B2	BOD	mg/l	0.6	0.3	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6	0.7	0.7	0.4	0.5	0.4
K23	B3	COD	mg/l	2.1	0.7	1.7	6.5	3.5	1.6	2.0	1.9	1.4	2.3	2.2	1.8
K24	B4	SS	mg/l	22	8	15	322	92	25	8	4	6	15	25	18
K25	B5	DO	mg/l	14.7	14.6	14.6	12.1	10.3	10.5	9.5	9.9	10.2	11.0	12.9	14.9
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	79	46	330	790	1100	490	5400	2400	9200	330	460	490
K29	B9	総窒素	mg/l	0.33	0.30	0.27	0.53	0.26	0.25	0.20	0.22	0.20	0.35	0.33	0.38
K30	B10	総リン	mg/l	0.021	0.010	0.016	0.168	0.058	0.022	0.015	0.013	0.011	0.021	0.026	0.016
K41	C1	カドミウム	mg/l	<0.001	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	—	—	—
K42	C2	全シアン	mg/l	<0.01	—	—	—	<0.01	—	—	—	<0.01	—	—	—
K43	C3	鉛	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	—
K44	C4	6価クロム	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	—

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	8	0

水質年表（採水）（その2）

水系名		沙流川	河川名	沙流川	観測所名	沙流川橋	読み	さるがわばし	平成5年(1993年)						
番号	項目	単位	1月22日	2月8日	3月5日	4月28日	5月31日	6月22日	7月13日	8月10日	9月14日	10月8日	11月10日	12月15日	
K45	C5	ヒ素	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	
K46	C6	総水銀	mg/l	<0.0005	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	
K47	C7	アルキル水銀	mg/l	<0.0005	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	
K48	C8	PCB	mg/l	<0.0005	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	
K49	C9	ジクロロメタン	mg/l	—	—	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	—	
K50	C10	四塩化炭素	mg/l	—	—	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	—	
K51	C11	1,2-ジクロロエタン	mg/l	—	—	—	—	<0.0004	—	—	<0.0004	—	—	—	
K52	C12	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	—	—	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	—	
K53	C13	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	—	—	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	—	
K54	C14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	
K55	C15	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	—	—	—	—	<0.0006	—	—	<0.0006	—	—	—	
K56	C16	トリクロロエチレン	mg/l	<0.002	—	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	—	
K57	C17	テトラクロロエチレン	mg/l	<0.0005	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	
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	—	
K62	C22	ベンゼン	mg/l	—	—	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	—	
K63	C23	セレン	mg/l	—	—	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	—	
K65	C25	ふっ素	mg/l	<0.10	—	—	—	<0.10	—	—	<0.10	—	—	—	
K131	D1	有機リン	mg/l	<0.1	—	—	—	<0.1	—	—	<0.1	—	—	—	
K133	D3	銅	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	
K134	D4	亜鉛	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	<0.01	—	—	—	0.42	—	—	0.12	—	—	—	
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	<0.01	—	—	—	0.03	—	—	0.03	—	—	—	
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.04	
K1328	X28	総トリハロメタン	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.021	
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	4	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	