

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6年(1994年)						
番号	項目	単位	1月11日	2月9日	3月4日	4月27日	5月25日	6月21日	7月19日	8月30日	9月14日	10月12日	11月8日	12月16日	
K1	A1	採水時刻	時分	14:40	14:30	14:45	15:30	14:45	13:45	14:40	15:00	14:25	14:35	14:35	13:30
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	快晴	曇	晴	曇	曇	曇	晴	晴
K4	A4	水位	m	1.87	1.74	1.50	1.86	2.01	1.52	1.42	1.52	1.49	1.63	1.45	2.68
K5	A5	流量	m ³ /sec	12.43	13.38	17.78	88.86	115.90	23.72	15.40	24.64	20.19	40.74	18.64	15.72
K6	A6	全水深	m	1.25	0.46	0.62	1.02	1.30	0.66	0.56	0.60	0.55	0.78	0.58	1.81
K7	A7	採水水深	m	0.25	0.09	0.12	0.20	0.26	0.13	0.11	0.12	0.11	0.16	0.12	0.36
K8	A8	気温	℃	-2.0	0.5	-1.0	13.3	20.8	18.9	27.1	24.0	21.5	19.0	10.2	-3.1
K9	A9	水温	℃	0.5	0.5	1.6	9.7	15.6	17.0	28.0	25.2	19.0	11.8	8.4	0.6
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	白色	白色	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<	8.0	9.0	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時分	21:21	21:11	13:51	10:08	16:32	7:27	17:22	3:07	4:07	13:20	11:40	20:46
K18	A18	満潮時刻	時分	13:46	13:48	20:55	17:08	9:13	15:04	14:26	19:47	20:47	19:05	17:14	13:17
K21	B1	pH		7.4	7.4	7.6	7.4	7.5	7.8	8.0	8.0	7.9	7.6	7.7	7.4
K22	B2	BOD	mg/l	0.2	0.5	0.3	0.8	0.4	0.6	1.1	0.6	0.5	0.4	0.7	1.3
K23	B3	COD	mg/l	1.1	1.6	1.4	3.4	2.9	2.8	3.0	2.9	2.6	1.9	2.3	2.5
K24	B4	SS	mg/l	5	5	17	101	122	11	3	14	15	20	7	8
K25	B5	DO	mg/l	14.9	14.1	14.5	11.9	10.6	10.4	9.1	9.1	10.1	8.8	13.0	15.2
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	460	490	240	240	790	5400	3500	9200	16000	9200	1300	9200
K29	B9	総窒素	mg/l	0.35	0.31	0.33	0.26	0.27	0.17	0.24	0.20	0.19	0.26	0.16	0.60
K30	B10	総リン	mg/l	0.010	0.009	0.055	0.065	0.068	0.015	0.019	0.020	0.019	0.020	0.012	0.027
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6年(1994年)					
番号	項目	単位	1月11日	2月9日	3月4日	4月27日	5月25日	6月21日	7月19日	8月30日	9月14日	10月12日	11月8日	12月16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	<0.001	—	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	—	
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	<0.0002	—	—	<0.0002	—	
K59	C19	チウラム	mg/l	—	—	<0.0006	—	—	<0.0006	<0.0006	—	—	<0.0006	—	
K60	C20	シマジン(CAT)	mg/l	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	<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	<0.002	—	—	<0.002	—	
K62	C22	ベンゼン	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	—	
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K133	D3	銅	mg/l	<0.005	—	—	—	0.006	—	—	<0.005	—	—	—	
K134	D4	亜鉛	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	0.006	—	—	—	
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	0.004	—	—	—	0.6	—	—	0.08	—	—	—	
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	0.012	—	—	—	0.03	—	—	0.09	—	—	—	
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.03	—	—	0.03	0.02	0.04	0.05	0.06	0.02	0.01	0.02	0.05
K209	F9	オキシ銅	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—	
K212	F12	EPN	mg/l	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	

