

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9年(1997年)					
番号	項目	単位	1月10日	2月6日	3月6日	4月28日	5月23日	6月17日	7月17日	8月28日	9月30日	10月23日	11月11日	12月16日	
K1	A1	採水時刻	時分	14:25	13:10	13:15	13:10	13:35	13:30	13:50	14:10	13:50	14:40	13:55	14:10
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	曇	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇
K4	A4	水位	m	2.09	2.14	1.57	1.85	1.88	1.60	1.49	1.61	1.81	1.75	1.54	1.59
K5	A5	流量	m ³ /sec	9.93	13.01	13.47	88.55	93.96	44.84	28.69	43.12	84.36	65.16	33.05	39.09
K6	A6	全水深	m	1.30	1.40	0.86	1.18	1.21	0.88	0.77	0.95	1.17	1.11	0.90	1.05
K7	A7	採水水深	m	0.26	0.28	0.17	0.24	0.24	0.18	0.15	0.19	0.23	0.22	0.18	0.21
K8	A8	気温	℃	0.5	0.0	3.3	18.0	11.5	15.9	24.8	22.1	21.1	15.0	10.8	4.8
K9	A9	水温	℃	0.8	0.7	1.2	11.5	11.5	17.1	24.5	21.2	16.8	11.8	9.0	4.0
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	白色	白色濁	白色	無色透明	白色
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<	30.0<	19.0	30.0<	30.0<	14.0	12.7	12.4	30.0<	27.0
K17	A17	干潮時刻	時分	9:40	7:58	19:49	12:41	9:50	6:56	7:12	17:27	8:31	13:06	19:03	9:57
K18	A18	満潮時刻	時分	15:16	13:32	12:23	19:55	16:52	13:53	14:53	13:55	14:47	18:47	12:30	15:36
K21	B1	pH		7.6	7.6	7.7	7.8	7.4	8.0	7.8	7.7	7.8	7.5	7.7	7.5
K22	B2	BOD	mg/l	0.6	0.5	0.7	0.3	0.3	0.6	1.3	0.4	0.8	0.2	0.8	0.4
K23	B3	COD	mg/l	1.7	1.3	1.4	2.7	2.4	4.3	2.4	2.9	4.5	3.1	1.8	2.2
K24	B4	SS	mg/l	5	4	4	20	28	12	5	30	58	32	6	14
K25	B5	DO	mg/l	16.2	15.3	14.9	13.2	11.7	11.3	9.6	9.5	10.4	11.5	13.2	14.0
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	3500	140	49	79	170	790	460	790	5400	1100	49	110
K29	B9	総窒素	mg/l	0.63	0.45	0.34	0.32	0.32	0.28	0.29	0.48	0.39	0.37	0.27	0.41
K30	B10	総リン	mg/l	0.020	0.008	0.008	0.019	0.040	0.020	0.013	0.033	0.048	0.036	0.010	0.022
K41	C1	カドミウム	mg/l	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	—	—	—
K42	C2	全シアン	mg/l	—	—	—	—	<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	—	—	—

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9年(1997年)	
番号	項目	単位	1月10日	2月6日	3月6日	4月28日	5月23日	6月17日	7月17日	8月28日	9月30日	10月23日	11月11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	—	—	—			
K47	C7	アルキル水銀	mg/l	—	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—			
K48	C8	PCB	mg/l	—	—	—	—	<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	—	—	—			
K57	C17	テトラクロロエチレン	mg/l	—	—	—	—	<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			
K59	C19	チウラム	mg/l	—	—	—	—	—	<0.0006	—	<0.0006	—	—	<0.0006			
K60	C20	シマジン(CAT)	mg/l	—	—	—	—	—	<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			
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	—	—	—			
K133	D3	銅	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—			
K134	D4	亜鉛	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	0.009	—	—	—			
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	—	—	—	—	0.53	—	—	0.19	—	—	—			
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	—	—	—	—	0.02	—	—	<0.01	—	—	—			
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	<0.01	0.03	0.01	0.02	0.04	0.04	0.01	0.06	<0.01	0.04	<0.01	0.04		
K209	F9	オキシ銅	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	—			
K212	F12	EPN	mg/l	—	—	—	—	—	—	<0.0006	—	—	<0.0006	—			
K214	F14	フェノブカルブ(BPMC)	mg/l	—	—	—	—	—	<0.002	—	<0.002	—	—	<0.002	—		

