

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2-1)

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		昭和52年(1977年)					
番号	項目	単位	1月11日	1月12日	2月8日	2月9日	3月1日	3月2日	4月12日	4月13日	5月24日	5月25日	6月7日	6月8日	
K44	C4	6価クロム	mg/l	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K45	C5	ヒ素	mg/l	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K46	C6	総水銀	mg/l	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K47	C7	アルキル水銀	mg/l	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K48	C8	PCB	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K65	C25	ふっ素	mg/l	—	0.05	—	0.04	—	<0.10	—	0.04	—	0.07	—	0.12
K131	D1	有機リン	mg/l	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K132	D2	フェノール類	mg/l	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005
K133	D3	銅	mg/l	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	0.005	—	0.004	—	0.012
K134	D4	亜鉛	mg/l	—	<0.005	—	0.008	—	0.002	—	0.033	—	0.011	—	0.03
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	—	0.12	—	0.03	—	0.04	—	0.22	—	0.66	—	0.3
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	—	<0.01	—	<0.01	—	<0.01	—	0.01	—	0.01	—	<0.01
K137	D7	(全)クロム	mg/l	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005
K251	G11	陰イオン界面活性剤	mg/l	—	<0.04	—	<0.04	—	<0.04	—	<0.04	—	<0.04	—	<0.04
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	—	4.6	—	4.8	—	5	—	4.9	—	5.8	—	3.3

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2-2)

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		昭和52年(1977年)					
番号	項目	単位	7月19日	7月20日	8月3日	8月4日	9月7日	9月8日	10月11日	10月12日	11月18日	11月19日	12月6日	12月7日	
K44	C4	6価クロム	mg/l	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K45	C5	ヒ素	mg/l	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K46	C6	総水銀	mg/l	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K47	C7	アルキル水銀	mg/l	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K48	C8	PCB	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0005	
K65	C25	ふっ素	mg/l	—	0.06	—	0.03	—	0.05	—	0.04	—	0.03	0.04	
K131	D1	有機リン	mg/l	—	<0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
K132	D2	フェノール類	mg/l	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	<0.005	
K133	D3	銅	mg/l	—	0.009	—	0.002	—	0.002	—	0.004	—	0.007	0.01	
K134	D4	亜鉛	mg/l	—	0.04	—	0.004	—	0.008	—	0.017	—	0.022	0.007	
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	—	1.02	—	0.23	—	0.08	—	0.23	—	0.25	0.09	
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	—	0.01	—	<0.01	—	<0.01	—	0.01	—	<0.01	<0.01	
K137	D7	(全)クロム	mg/l	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	—	<0.005	<0.005	
K251	G11	陰イオン界面活性剤	mg/l	—	<0.04	—	<0.04	—	<0.04	—	<0.04	—	<0.04	<0.04	
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	—	5.4	—	4.4	—	5.3	—	4.5	—	6.2	4.8	