

様式3の20

種別	観測所記号														
II	4	0	1	0	7	1	2	8	1	1	0	5	0	7	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	平 取	読 み	びらとり	昭和45年(1970年)						
番号	項目		単位	6月30日	8月6日	8月28日	9月8日	10月14日	11月5日						
K1	A1	採水時刻	時 分	10:00	9:30	8:00	8:50	9:00	13:50						
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心	流心						
K3	A3	天候		曇	曇	曇	晴	晴	曇						
K4	A4	水位	m	22.38	22.12	22.23	22.14	22.16	22.43						
K5	A5	流量	m <sup>3</sup> /sec	35.11	18.46	22.50	14.79	12.62	56.08						
K6	A6	全水深	m	1.07	0.86	0.96	0.76	0.78	—						
K7	A7	採水水深	m	0.64	0.52	0.54	0.45	0.47	—						
K8	A8	気温	℃	23.0	21.0	25.0	22.5	10.0	13.8						
K9	A9	水温	℃	16.0	18.0	21.0	16.0	10.0	7.8						
K10	A10	外観(1)		淡黄白色	淡黄白色	淡黄白色	淡黄白色	淡黄白色	淡黄白色						
K11	K11	外観(2)		—	—	—	—	—	—						
K12	K12	外観(3)		—	—	—	—	—	—						
K13	K13	外観(4)		—	—	—	—	—	—						
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭						
K15	A15	透視度	cm	15.0	18.5	13.7	12.0	13.0	13.8						
K17	A17	干潮時刻	時 分	—	—	—	—	—	—						
K18	A18	満潮時刻	時 分	—	—	—	—	—	—						
K21	B1	pH		7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4						
K22	B2	BOD	mg/l	1.0	2.6	1.8	1.4	2.2	0.7						
K23	B3	COD	mg/l	4.0	5.4	3.9	3.7	4.3	2.1						
K24	B4	SS	mg/l	24	12	7	32	24	18						
K25	B5	DO	mg/l	9.4	8.6	8.4	8.4	10.1	11.1						
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	790	2100	1700	620	13	700						
K134	D4	亜鉛	mg/l	—	—	0.144	0.13	0.17	0.14						
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.022	0.03	0.76	0.034	0.4	0.86						
K162	E2	亜硝酸態窒素	mg/l	0.003	<0.001	0.01	<0.001	0.0042	0.0036						
K163	E3	硝酸態窒素	mg/l	0.09	0.05	0.15	<0.01	<0.01	0.262						

