

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	平成12年(2000年)						
番号	項目	単位	1月12日	2月3日	3月3日	4月28日	5月25日	6月14日	7月12日	8月8日	9月28日	10月17日	11月8日	12月6日	
K1	A1	採水時刻	時 分	11:20	11:10	10:50	11:30	10:50	11:10	11:15	11:10	11:45	10:45	10:55	11:30
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		曇	快晴	快晴	雨	晴	曇	曇	曇	晴	晴	曇	曇
K4	A4	水位	m	20.15	20.11	20.04	20.93	20.82	20.34	20.19	20.44	20.35	20.17	20.10	20.14
K5	A5	流量	m ³ /sec	13.78	11.09	9.97	119.14	104.53	36.85	25.57	49.17	43.49	26.58	22.47	25.26
K6	A6	全水深	m	1.46	1.42	1.56	2.28	1.99	0.7	0.94	1.48	1.57	1.49	1.4	1.46
K7	A7	採水水深	m	0.29	0.28	0.31	0.46	0.4	0.14	0.19	0.3	0.31	0.3	0.28	0.29
K8	A8	気温	℃	-5.2	-3.9	1.9	8.3	25.2	17.9	21.6	26.2	19.5	14.0	6.1	-4.8
K9	A9	水温	℃	0.1	0.1	1.2	6.6	11.3	15.6	20.8	21.3	16.5	12.6	7.5	1.9
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	白色濁	白色濁	無色透明	淡黄色	淡褐色濁	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明
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	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
K15	A15	透視度	cm	30.0<	30.0<	30.0<	4.4	9.6	30.0<	30.0<	15.5	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K18	A18	満潮時刻	時 分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K21	B1	pH		7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8	8.2	8.0	7.9	7.8
K22	B2	BOD	mg/l	0.7	0.6	0.7	1.6	<0.1	1	0.7	0.5	0.6	0.3	0.3	0.1
K23	B3	COD	mg/l	0.9	1.6	1.1	6.5	2	2.8	2.7	2.8	2.5	1.9	1.3	2.0
K24	B4	SS	mg/l	6	8	3	184	37	8	17	37	8	4	3	5
K25	B5	DO	mg/l	15.7	15.9	15.1	13.3	12.1	10.7	9.3	9.2	11.6	11.7	12.8	15.0
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	22	7.8	2	1400	330	130	1300	9200	1700	330	330	540
K1362	X62	糞便性大腸菌群数	個/100ml	2	2	0	150	30	7	27	870	44	0	2	4