

様式3の20

種別	観測所記号														
I	4	0	1	0	6	1	2	8	1	1	0	5	0	2	0

水 質 年 表 ( 採 水 ) (その1)

水系名		鵄 川	河川名	鵄 川	観測所名	鵄 川 橋	読み	むかわばし	平成2年(1990年)						
番号	項目	単位	1月19日	2月8日	3月3日	4月29日	5月18日	6月28日	7月30日	8月22日	9月28日	10月23日	11月20日	12月11日	
K1	A1	採水時刻	時分	15:10	14:00	14:00	11:50	14:30	16:10	15:00	14:30	14:15	14:45	14:00	14:00
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	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	雨	快晴	曇	晴
K4	A4	水 位	m	1.42	1.33	1.20	1.80	1.16	0.93	1.22	1.24	1.71	1.37	1.23	1.14
K5	A5	流 量	m <sup>3</sup> /sec	11.84	9.63	18.72	97.55	17.87	7.83	24.77	27.55	87.05	47.64	32.04	26.63
K6	A6	全 水 深	m	0.78	0.64	0.55	1.62	0.55	0.32	0.58	0.68	1.14	0.86	0.60	0.53
K7	A7	採水水深	m	0.16	0.13	0.11	0.32	0.11	0.06	0.12	0.14	0.23	0.17	0.12	0.11
K8	A8	気 温	℃	0.7	-1.2	4.6	12.3	18.9	21.4	23.1	24.7	15.9	12.8	10.3	2.2
K9	A9	水 温	℃	0.0	0.0	2.8	8.8	17.2	22.4	19.7	20.6	23.3	12.1	6.4	3.7
K10	A10	外 観 (1)		無色透明濁	無色透明濁	無色透明濁	白色濁	無色透明濁	無色透明濁	無色透明濁	無色透明濁	淡黄色濁	無色透明	無色透明濁	淡黄色
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<	12.0	27.0	30.0<	30.0<	30.0<	15.0	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干 潮 時 刻	時分	15:12	21:04	13:29	12:07	15:12	12:58	13:22	10:19	3:15	11:00	10:17	17:37
K18	A18	満 潮 時 刻	時分	21:19	13:25	20:16	19:44	7:45	19:37	19:54	16:40	19:29	16:38	15:43	10:00
K21	B1	pH		7.4	7.5	7.6	7.4	7.6	7.8	7.6	7.8	7.5	7.7	7.7	7.6
K22	B2	BOD	mg/l	0.5	1.1	0.6	0.7	0.6	1.3	0.7	0.5	0.6	0.6	0.4	0.2
K23	B3	COD	mg/l	1.6	1.4	2.3	3.8	3.2	3.4	3.5	3.9	3.6	2.9	3.3	1.8
K24	B4	SS	mg/l	1	1	5	90	28	5	15	16	63	2	26	8
K25	B5	DO	mg/l	13.5	13.4	13.6	11.1	9.8	8.9	8.6	8.6	1.1	11.7	11.8	12.6
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	110	220	49	790	330	1100	3500	9200	9200	490	2200	630
K29	B9	総窒素	mg/l	0.33	0.21	0.55	0.37	0.33	0.18	0.29	0.31	0.37	0.32	0.33	0.28
K30	B10	総リン	mg/l	0.007	0.006	0.015	0.084	0.023	0.018	0.023	0.023	0.039	0.018	0.021	0.012
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	—	—	—

