

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		鵜川	河川名	鵜川	観測所名	鵜川橋	読み	むかわばし	平成11年(1999年)						
番号	項目	単位	1月12日	2月5日	3月5日	4月23日	5月19日	6月15日	7月19日	8月19日	9月7日	10月13日	11月9日	12月7日	
K1	A1	採水時刻	時分	14:15	13:35	13:25	13:15	13:50	13:20	13:15	14:00	13:30	13:30	14:20	14:35
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	雨	曇	曇	曇	雨	曇	快晴	曇
K4	A4	水位	m	0.94	0.90	0.70	1.54	0.84	0.64	0.94	0.71	0.69	0.87	0.82	0.62
K5	A5	流量	m ³ /sec	10.75	9.33	8.59	112.63	27.16	12.19	32.57	16.60	13.44	34.32	27.05	19.28
K6	A6	全水深	m	0.63	0.52	0.38	1.04	0.53	0.52	0.72	0.44	0.52	0.60	0.80	0.79
K7	A7	採水水深	m	0.13	0.10	0.08	0.21	0.11	0.10	0.14	0.09	0.10	0.12	0.16	0.16
K8	A8	気温	℃	-1.8	1.0	1.5	19.8	13.2	25.2	19.5	24.5	22.0	17.5	9.8	-1.4
K9	A9	水温	℃	0.2	0.1	0.2	7.0	12.1	21.4	19.0	22.8	22.0	12.9	7.1	0.2
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	褐色濁	白色濁	無色透明	無色透明	白色濁	無色透明	無色透明	黄緑色	無色透明
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<	5.0	23.0	30.0<	27.0	24.5	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時分	18:26	12:00	11:00	15:09	11:55	10:18	13:09	13:34	7:27	10:57	9:32	21:16
K18	A18	満潮時刻	時分	10:26	17:44	16:58	6:57	19:21	17:42	19:40	19:52	14:52	16:39	15:09	14:09
K21	B1	pH		7.5	7.5	7.5	7.5	7.7	7.9	7.7	7.9	8.0	7.7	7.8	7.6
K22	B2	BOD	mg/l	<0.1	0.2	0.4	0.7	0.8	0.9	<0.1	0.5	0.9	0.7	0.7	0.6
K23	B3	COD	mg/l	1.6	1.4	2.0	4.7	2.4	2.6	3.0	2.5	3.1	2.9	2.6	1.5
K24	B4	SS	mg/l	7	3	15	178	28	7	21	20	10	10	12	4
K25	B5	DO	mg/l	13.6	14.0	14.3	12.7	1.9	9.7	9.5	8.6	9.2	11.1	12.7	14.2
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	130	49	70	130	1300	700	2800	5400	9200	2400	130	490
K29	B9	総窒素	mg/l	0.38	0.28	0.28	0.47	0.46	0.22	0.33	0.25	0.23	0.18	0.17	0.26
K30	B10	総リン	mg/l	0.008	0.009	0.018	0.087	0.036	0.015	0.026	0.029	0.019	0.016	0.016	0.008
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	—
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	6	1	2	8	1	1	0	5	0	2

水 質 年 表 (採 水) (その 2)

水系名		鶴 川	河川名	鶴 川	観測所名	鶴 川 橋	読み	むかわばし	平成11年(1999年)						
番号	項目	単位	1月12日	2月5日	3月5日	4月23日	5月19日	6月15日	7月19日	8月19日	9月7日	10月13日	11月9日	12月7日	
K45	C5	ヒ素	mg/l	—	—	—	—	—	<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	—
K59	C19	チウラム	mg/l	—	—	—	—	—	<0.0006	—	—	—	—	<0.0006	—
K60	C20	シマジン(CAT)	mg/l	—	—	—	—	—	<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	—
K62	C22	ベンゼン	mg/l	—	—	—	—	—	<0.004	—	—	—	—	<0.004	—
K63	C23	セレン	mg/l	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	<0.002	—
K64	C24	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	0.022	—	—	—	—	0.092	—
K65	C25	ふっ素	mg/l	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	<0.1	—
K66	C26	ほう素	mg/l	—	—	—	—	—	0.09	—	—	—	—	0.04	—
K133	D3	銅	mg/l	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	<0.005	—
K134	D4	亜鉛	mg/l	—	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	0.008	—
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	—	—	—	—	—	0.15	—	—	—	—	0.12	—
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	—	—	—	0.02	0.06	<0.010	0.01	<0.010	<0.010	0.02	0.02	0.01
K162	E2	亜硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	0.002	—	—	—	—	0.002	—
K163	E3	硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	—	0.09	—

