

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	15:05	13:45	13:30	14:05	14:10	13:40	9:55	13:50	13:50	13:40	9:00	13:55
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	曇	曇	雨	晴	晴	曇	晴	曇
K4	A4	水位	m	0.91	0.86	0.77	1.59	0.85	0.65	0.52	0.75	1.02	0.66	0.57	0.90
K5	A5	流量	m ³ /sec	11.63	9.66	7.94	121.85	34.56	17.84	10.77	24.55	44.74	18.86	17.99	14.59
K6	A6	全水深	m	0.89	0.61	0.41	1.23	0.85	0.53	0.36	0.56	0.94	0.58	0.86	0.58
K7	A7	採水水深	m	0.18	0.12	0.08	0.25	0.17	0.11	0.07	0.11	0.19	0.12	0.17	0.12
K8	A8	気温	℃	-4.0	-0.4	1.2	6.1	18.2	16.7	18.3	28.5	17.9	15.6	3.8	-7.0
K9	A9	水温	℃	0.1	0.3	0.5	6.6	16.9	18.8	20.8	25.0	17.1	12.0	6.8	0.4
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	淡褐色濁	白色濁	白色	無色透明	黄褐色	淡黄色濁	無色透明	無色透明	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<	7.1	17.8	30.0<	30.0<	30.0<	25.3	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時分	12:34	20:51	20:26	16:48	13:32	7:50	6:39	14:22	9:22	10:58	6:31	18:11
K18	A18	満潮時刻	時分	18:00	13:24	13:09	8:29	21:17	14:50	14:01	9:55	15:27	16:45	13:14	11:23
K21	B1	pH		7.6	7.7	7.6	7.5	7.6	8.0	7.7	7.8	8.1	8.0	7.8	7.7
K22	B2	BOD	mg/l	0.2	1.1	0.5	0.2	0.5	1.0	0.7	0.7	0.7	1.0	0.6	<0.1
K23	B3	COD	mg/l	1.1	1.6	1.5	4.6	2.8	2.7	3.1	2.1	2.8	2.4	2.1	1.8
K24	B4	SS	mg/l	3	3	2	158	25	10	11	14	33	5	7	10
K25	B5	DO	mg/l	14.2	14.1	13.7	12.4	10.0	9.6	8.5	9.0	10.0	12.7	12.4	14.9
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	170	110	23	7.9	790	790	9200	3500	9200	110	490	240
K29	B9	総窒素	mg/l	0.40	0.37	0.35	0.55	0.53	0.21	0.22	0.22	0.27	0.08	0.13	0.32
K30	B10	総リン	mg/l	0.008	0.007	0.012	0.080	0.048	0.016	0.021	0.026	0.012	0.009	0.009	0.011
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	0

水質年表（採水）（その2）

水系名		鶴川	河川名	観測所名	鶴川橋	読み	むかわばし									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			
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	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	<0.001	—			
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	—	—	—	—	0.081	—	—	—	—	0.041	—			
K65	C25	ふっ素	mg/l	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	—	<0.1	—			
K66	C26	ほう素	mg/l	—	—	—	—	0.06	—	—	—	—	0.04	—			
K133	D3	銅	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	<0.005	—			
K134	D4	亜鉛	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	—	<0.005	—			
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	—	—	—	—	0.13	—	—	—	—	0.11	—			
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	—	—	—	—	0.01	—	—	—	—	0.01	—			
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	<0.010	<0.010	0.07	0.03	0.07	0.03	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	0.03		
K162	E2	亜硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	0.001	—		
K163	E3	硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—	0.04	—		

