

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5年(1993年)						
番号	項目	単位	1月22日	2月8日	3月5日	4月28日	5月31日	6月22日	7月13日	8月10日	9月14日	10月8日	11月10日	12月15日	
K1	A1	採水時刻	時分	14:25	15:10	14:05	12:55	15:05	14:50	14:30	13:50	13:30	13:50	14:50	14:10
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	晴	曇	晴	晴	曇	曇	晴	雨	曇	晴	晴
K4	A4	水位	m	1.24	1.36	0.89	1.98	1.18	1.06	0.62	0.52	0.70	0.92	1.10	0.85
K5	A5	流量	m ³ /sec	12.27	14.76	7.96	168.48	34.14	26.86	8.51	5.21	10.91	17.83	27.24	13.51
K6	A6	全水深	m	0.76	0.77	0.34	1.18	0.83	0.79	0.32	0.22	0.44	0.61	0.62	0.48
K7	A7	採水水深	m	0.15	0.15	0.07	0.24	0.17	0.16	0.06	0.04	0.09	0.12	0.12	0.10
K8	A8	気温	℃	-3.0	-4.6	1.0	10.5	17.2	19.4	20.2	20.8	17.4	17.0	7.6	-3.6
K9	A9	水温	℃	0.5	0.7	2.0	7.2	16.7	15.3	20.5	21.3	18.6	13.8	6.5	0.2
K10	A10	外観(1)		白色濁	白色濁	白色	黄褐色	褐色	白色	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	白色	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	25.0	30.0<	9.0	3.0	27.0	29.0	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	29.0	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時分	21:43	10:00	19:38	13:24	17:09	10:53	14:11	12:48	7:54	12:24	18:40	9:51
K18	A18	満潮時刻	時分	14:15	15:51	12:00	5:51	12:09	18:00	10:02	19:09	14:37	18:18	11:50	15:19
K21	B1	pH		7.4	7.6	7.5	7.4	7.7	7.5	8.0	7.8	7.8	7.7	7.6	7.5
K22	B2	BOD	mg/l	0.3	0.4	1.0	0.5	0.4	0.4	1.1	0.2	1.2	0.6	0.5	0.1
K23	B3	COD	mg/l	2.8	1.1	5.8	9.2	3.2	3.5	4.2	4.0	3.0	4.0	3.4	2.9
K24	B4	SS	mg/l	47	8	100	473	27	28	9	6	22	12	22	18
K25	B5	DO	mg/l	13.8	13.7	14.0	12.7	1.1	1.1	9.7	1.4	9.6	1.7	12.8	14.5
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	790	170	1300	1300	1700	3500	16000	16000	9200	2200	3500	490
K29	B9	総窒素	mg/l	0.37	0.29	0.70	0.49	0.29	0.31	0.21	0.20	0.27	0.22	0.25	0.35
K30	B10	総リン	mg/l	0.032	0.016	0.097	0.193	0.035	0.031	0.024	0.027	0.028	0.017	0.024	0.019
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	—	—	—

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	鶴 川	観測所名	鶴 川 橋	読み	むかわばし	平成5年(1993年)						
番号	項目	単位	1月22日	2月8日	3月5日	4月28日	5月31日	6月22日	7月13日	8月10日	9月14日	10月8日	11月10日	12月15日	
K45	C5	ヒ素	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	
K46	C6	総水銀	mg/l	<0.0005	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	
K47	C7	アルキル水銀	mg/l	<0.0005	—	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	
K48	C8	PCB	mg/l	<0.0005	—	—	—	<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	—	—	<0.002	—	—	—	
K57	C17	テトラクロロエチレン	mg/l	<0.0005	—	—	—	<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	—	—	—	
K65	C25	ふ っ 素	mg/l	<0.100	—	—	—	<0.100	—	—	<0.100	—	—	—	
K131	D1	有機リン	mg/l	<0.1	—	—	—	<0.1	—	—	<0.1	—	—	—	
K133	D3	銅	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	
K134	D4	垂 鉛	mg/l	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	
K135	D5	溶 解 性 鉄	mg/l	<0.010	—	—	—	0.27	—	—	0.18	—	—	—	
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	<0.01	—	—	—	0.03	—	—	0.06	—	—	—	
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	10	—	—	—	6	—	—	11	—	—	—	