

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6年(1994年)						
番号	項目	単位	1月11日	2月9日	3月4日	4月27日	5月25日	6月21日	7月19日	8月30日	9月14日	10月12日	11月8日	12月16日	
K1	A1	採水時刻	時分	14:50	13:45	13:50	14:00	14:30	13:30	14:10	13:40	14:00	14:25	13:30	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	晴	曇	快晴	曇	晴	曇	曇	曇	晴	晴
K4	A4	水位	m	1.01	1.00	0.80	1.75	1.20	0.67	0.63	0.85	0.88	1.15	0.96	1.67
K5	A5	流量	m ³ /sec	11.61	6.99	10.97	99.83	31.32	6.32	5.44	13.25	16.53	33.33	20.48	11.76
K6	A6	全水深	m	0.64	0.60	0.70	1.68	0.99	0.36	0.39	0.62	0.67	0.83	0.64	1.35
K7	A7	採水水深	m	0.13	0.12	0.14	0.34	0.20	0.07	0.08	0.12	0.13	0.17	0.13	0.27
K8	A8	気温	℃	-2.3	2.2	1.5	13.2	21.4	17.9	22.3	25.7	20.1	18.5	10.6	-5.3
K9	A9	水温	℃	0.6	0.7	1.3	8.5	19.2	17.8	26.7	21.5	19.6	12.9	7.9	0.1
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	淡黄色濁	無色透明	無色透明	無色透明	白色濁	無色透明	白色	白色	白色
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<	6.5	23.6	30.0<	30.0<	8.0	30.0<	25.0	29.0	29.0
K17	A17	干潮時刻	時分	21:21	21:11	13:51	10:08	16:32	7:27	6:15	3:07	4:07	13:20	11:40	20:46
K18	A18	満潮時刻	時分	13:46	13:48	20:55	17:08	9:13	15:04	14:26	19:47	20:47	19:05	17:14	13:17
K21	B1	pH		7.4	7.3	7.4	7.4	7.6	8.0	8.0	7.8	8.0	7.6	7.6	7.7
K22	B2	BOD	mg/l	0.2	0.4	0.4	0.5	0.4	0.9	1.4	0.7	0.1	0.8	1.1	0.3
K23	B3	COD	mg/l	1.7	1.9	2.2	4.3	2.1	3.2	4.5	5.4	3.2	2.7	3.4	2.4
K24	B4	SS	mg/l	7	3	31	153	28	3	3	89	11	23	13	17
K25	B5	DO	mg/l	14.1	13.1	13.6	12.1	9.7	11.3	1.7	8.3	1.3	1.7	13.2	14.6
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	490	70	79	220	940	1700	16000	16000	5400	1400	5400	220
K29	B9	総窒素	mg/l	0.30	0.26	0.43	0.25	0.29	0.13	0.24	0.33	0.11	0.25	0.14	0.13
K30	B10	総リン	mg/l	0.011	0.009	0.028	0.080	0.038	0.017	0.028	0.066	0.017	0.024	0.020	0.017
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6年(1994年)						
番号	項目	単位	1月11日	2月9日	3月4日	4月27日	5月25日	6月21日	7月19日	8月30日	9月14日	10月12日	11月8日	12月16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	<0.001	—	—	—	<0.001	—	—	—	<0.001	—	—	
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 つ 素	mg/l	<0.1	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	—	—	
K131	D1	有機リン	mg/l	<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	0.003	—	—	—	0.28	—	—	—	0.11	—	—	
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	0.015	—	—	—	0.01	—	—	—	0.02	—	—	
K212	F12	EPN	mg/l	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	9.6	—	—	—	5.3	—	—	—	7.6	—	—	