

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		鶴川	河川名	鶴川	観測所名	鶴川橋	読み	むかわばし	平成13年(2001年)						
番号	項目	単位	1月11日	2月6日	3月2日	4月26日	5月21日	6月13日	7月30日	8月8日	9月27日	10月10日	11月15日	12月5日	
K1	A1	採水時刻	時分	13:55	13:20	13:15	13:45	9:05	13:55	14:25	13:30	9:15	13:50	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		雪	曇	曇	晴	曇	曇	雨	晴	曇	曇	晴	晴
K4	A4	水位	m	1.01	0.86	0.92	1.23	0.80	0.80	1.21	0.93	0.84	0.74	0.70	0.61
K5	A5	流量	m ³ /sec	12.94	8.10	7.41	67.46	25.81	26.44	62.34	32.00	33.05	22.11	20.84	10.23
K6	A6	全水深	m	0.93	1.08	0.82	1.16	0.69	0.80	1.03	0.71	0.81	0.70	0.50	0.41
K7	A7	採水水深	m	0.19	0.22	0.16	0.23	0.14	0.16	0.21	0.14	0.16	0.14	0.10	0.08
K8	A8	気温	℃	-3.5	-3.2	-1.0	11.0	9.9	17.1	19.0	21.3	20.5	13.8	5.0	-1.0
K9	A9	水温	℃	0.2	0.3	0.5	9.0	14.3	17.6	16.9	19.6	15.2	13.2	3.1	0.8
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	淡褐色濁	無色透明	無色透明	淡褐色濁	無色透明	淡褐色濁	淡黄白色濁	淡白色	淡白色濁
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<	20.9	30.0<	30.0<	25.5	30.0<	5.0	22.4	30.0<	26.4
K17	A17	干潮時刻	時分	9:46	20:31	13:47	10:57	8:21	13:49	16:28	11:34	5:38	12:36	8:37	11:23
K18	A18	満潮時刻	時分	15:20	12:38	6:45	17:43	14:49	21:16	13:33	18:08	13:52	18:37	14:18	16:57
K21	B1	pH		7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.6
K22	B2	BOD	mg/l	0.2	0.4	0.4	1.0	1.5	0.9	0.3	0.4	0.1	1.0	1.0	0.6
K23	B3	COD	mg/l	2.0	1.5	1.9	2.4	2.8	2.6	3.6	2.6	1.9	1.6	2.3	1.9
K24	B4	SS	mg/l	7	4	5	52	15	15	52	13	129	23	11	15
K25	B5	DO	mg/l	14.4	13.9	12.6	12.2	10.4	10.2	10.2	9.7	10.3	10.7	14.0	14.9
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	790	49	70	33	330	330	5400	1700	790	330	490	130
K29	B9	総窒素	mg/l	0.40	0.39	0.42	0.47	0.35	0.23	0.43	0.32	1.26	0.23	0.18	0.31
K30	B10	総リン	mg/l	0.014	0.009	0.014	0.033	0.023	0.018	0.044	0.020	0.098	0.028	0.013	0.009
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13年(2001年)						
番号	項目	単位	1月11日	2月6日	3月2日	4月26日	5月21日	6月13日	7月30日	8月8日	9月27日	10月10日	11月15日	12月5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	—	—	—	—	—	0.182	—	—	—	0.123	—	
K65	C25	ふっ素	mg/l	—	—	—	—	—	<0.1	—	—	—	<0.1	—	
K66	C26	ほう素	mg/l	—	—	—	—	—	0.04	—	—	—	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	—	—	—	—	—	0.22	—	—	—	0.13	—	
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	0.03	0.03	0.07	0.03	0.02	<0.01	0.01	<0.01	0.15	<0.01	0.03	0.02
K162	E2	亜硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	0.002	—	—	—	0.003	—	
K163	E3	硝酸態窒素	mg/l	—	—	—	—	—	0.18	—	—	—	0.12	—	

