

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8年(1996年)						
番号	項目	単位	1月16日	2月8日	3月5日	4月24日	5月29日	6月18日	7月9日	8月28日	9月13日	10月15日	11月12日	12月10日	
K1	A1	採水時刻	時分	14:10	14:00	13:30	15:15	15:10	13:40	14:10	14:45	14:10	15:00	14:20	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		雪	曇	晴	晴	晴	雨	霧雨	晴	晴	曇	曇	雨
K4	A4	水位	m	1.08	1.07	1.00	1.46	1.20	0.90	0.96	1.14	1.17	1.03	1.03	0.87
K5	A5	流量	m ³ /sec	11.49	8.46	9.23	66.02	38.08	16.21	22.09	32.91	37.55	27.59	27.91	16.45
K6	A6	全水深	m	0.73	0.68	0.58	1.13	0.54	0.49	0.54	0.65	0.70	0.44	0.63	0.56
K7	A7	採水水深	m	0.15	0.14	0.12	0.23	0.11	0.10	0.11	0.13	0.14	0.09	0.13	0.11
K8	A8	気温	℃	0.2	-1.0	-0.5	13.0	20.3	16.3	17.1	22.1	21.1	13.9	0.2	2.8
K9	A9	水温	℃	0.4	0.7	0.5	9.4	18.0	16.2	15.5	19.0	18.9	12.5	6.2	0.9
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	白色	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	白色	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<	16.0	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<	26.0	25.0	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時分	18:14	11:19	9:26	13:05	18:27	10:36	14:46	8:52	9:26	10:25	9:30	21:15
K18	A18	満潮時刻	時分	10:05	17:09	15:16	20:02	13:21	17:37	9:56	15:43	15:38	16:11	15:07	14:02
K21	B1	pH		7.5	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7	7.6
K22	B2	BOD	mg/l	0.1	0.4	0.1	1.4	0.7	0.4	1.2	0.6	0.3	0.4	0.6	0.3
K23	B3	COD	mg/l	1.8	1.7	1.7	5.7	2.3	3.2	3.7	2.2	3.0	3.7	2.7	2.3
K24	B4	SS	mg/l	2	2	3	80	13	8	11	15	18	28	9	11
K25	B5	DO	mg/l	13.2	13.4	14.4	12.2	9.9	9.5	1.2	9.6	9.9	11.0	12.8	15.0
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	490	1700	130	700	330	5400	9200	790	2400	5400	490	170
K29	B9	総窒素	mg/l	0.33	0.36	0.32	0.61	0.29	0.45	0.29	0.28	0.28	0.26	0.16	0.24
K30	B10	総リン	mg/l	0.008	0.008	0.012	0.076	0.029	0.029	0.033	0.022	0.023	0.032	0.010	0.013
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	—	—	—	<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	鶴 川	観測所名	鶴 川 橋	読み	むかわばし	平成8年(1996年)						
番号	項目	単位	1月16日	2月8日	3月5日	4月24日	5月29日	6月18日	7月9日	8月28日	9月13日	10月15日	11月12日	12月10日	
K45	C5	ヒ素	mg/l	<0.005	—	—	—	<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	—	—	—	
K65	C25	ふ っ 素	mg/l	—	—	—	—	<0.100	—	—	<0.100	—	—	—	
K133	D3	銅	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	
K134	D4	垂 鉛	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	0.01	—	—	—	
K135	D5	溶 解 性 鉄	mg/l	—	—	—	—	0.24	—	—	0.27	—	—	—	
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	—	—	—	—	<0.01	—	—	0.05	—	—	—	
K212	F12	EPN	mg/l	—	—	—	—	—	—	<0.0006	—	—	<0.0006	—	
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	—	—	—	—	4.9	—	—	5.0	—	—	—	