

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7年(1995年)						
番号	項目	単位	1月10日	2月7日	3月3日	4月28日	5月23日	6月20日	7月11日	8月31日	9月19日	10月18日	11月14日	12月12日	
K1	A1	採水時刻	時分	14:30	14:15	13:45	14:10	16:15	13:30	14:05	13:10	13:40	14:50	15:00	14:30
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	晴	晴	曇	曇	曇	晴	曇	曇	曇	晴
K4	A4	水位	m	1.19	0.99	1.01	2.04	1.10	0.86	0.66	1.59	0.99	1.04	1.03	0.93
K5	A5	流量	m ³ /sec	9.06	6.78	6.49	168.59	23.74	11.09	6.27	81.21	22.43	28.59	27.35	22.08
K6	A6	全水深	m	0.72	1.11	1.15	1.75	0.64	0.36	0.29	1.12	0.76	0.80	0.60	0.55
K7	A7	採水水深	m	0.14	0.22	0.23	0.35	0.13	0.07	0.06	0.22	0.15	0.16	0.12	0.11
K8	A8	気温	℃	-2.5	0.0	0.9	14.3	10.3	14.0	21.0	23.9	18.4	16.8	12.1	0.8
K9	A9	水温	℃	0.3	0.6	0.7	9.5	13.1	17.5	22.0	19.2	15.7	16.0	8.4	2.9
K10	A10	外観(1)		無色透明	無色透明	無色透明	灰色	白色濁	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
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<	3.6	23.0	30.0<	30.0<	9.9	30.0<	30.0<	30.0<	30.0<
K17	A17	干潮時刻	時分	16:59	14:26	10:22	8:36	16:12	14:07	8:21	11:54	17:19	17:03	12:52	11:56
K18	A18	満潮時刻	時分	9:00	7:14	16:17	15:03	9:53	7:46	15:56	17:58	13:14	11:37	18:08	17:19
K21	B1	pH		7.3	7.3	7.6	7.4	7.6	7.7	7.7	7.5	7.9	7.8	7.6	7.7
K22	B2	BOD	mg/l	0.7	<0.1	<0.1	0.9	0.8	0.9	1.8	1.1	0.5	1.0	0.1	0.3
K23	B3	COD	mg/l	2.4	1.9	2.0	8.7	4.2	3.7	4.0	5.8	3.1	4.3	2.7	2.0
K24	B4	SS	mg/l	7	2	5	302	21	5	7	113	9	13	8	17
K25	B5	DO	mg/l	13.7	12.3	14.7	12.6	11.1	1.8	9.5	9.5	1.8	1.9	12.5	13.8
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	490	490	130	700	2200	1700	16000	5400	1300	1700	1300	700
K29	B9	総窒素	mg/l	0.30	0.29	0.23	0.41	0.45	0.22	0.28	0.49	0.17	0.39	0.18	0.30
K30	B10	総リン	mg/l	0.014	0.011	0.012	0.090	0.060	0.018	0.027	0.070	0.016	0.020	0.012	0.020
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7年(1995年)						
番号	項目	単位	1月10日	2月7日	3月3日	4月28日	5月23日	6月20日	7月11日	8月31日	9月19日	10月18日	11月14日	12月12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	亜鉛	mg/l	—	—	—	—	<0.005	—	—	—	<0.005	—	—	—
K135	D5	溶解性鉄	mg/l	—	—	—	—	0.11	—	—	—	0.17	—	—	—
K136	D6	溶解性マンガン	mg/l	—	—	—	—	<0.01	—	—	—	0.01	—	—	—
K212	F12	EPN	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	<0.0006	—	—	<0.0006	—
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	—	—	—	—	8.6	—	—	—	6.3	—	—	—