





様式3の20

種別	観測所記号														
	4	0	1	0	7	1	2	8	1	1	0	5	0	5	0

水 質 年 表 ( 採 水 ) (その3)

水系名		沙 流 川	河川名	沙 流 川	観測所名	ダムサイト	読み	だむさいと		平成4年(1992年)					
番号	項目		単位	3月4日	5月13日	8月31日	11月19日	—	—	—	—	—	—	—	—
K189	E29	フェオフィチン(フェオ色素)		μg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K191	E31	シリカ		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K192	E32	植物プランクトン総数		細胞/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K242	G2	濁度		度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K243	G3	蒸発残留物		mg/L	80	60	160	103	—	—	—	—	—	—	—
K244	G4	総硬度		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K247	G7	鉄		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K257	G17	2-メチルイソボルネオール		ng/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K258	G18	ジオスミン		ng/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K229	C77	1,4-ジオキサソ		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K1302	X2	導電率		mS/m	12.2	7.7	11.9	11.2	—	—	—	—	—	—	—
K1307	X7	pH 4.8アルカリ度		mg/L	0.880	0.566	0.940	0.829	—	—	—	—	—	—	—
K1328	X28	総トリハロメタン生成能		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K1332	X32	カルシウム		mg/L	28.0	18.0	30.0	28.0	—	—	—	—	—	—	—
K1341	X41	硫酸イオン		mg/L	10.6	5.6	8.8	9.3	—	—	—	—	—	—	—
K1342	X42	塩化物イオン		mg/L	4.3	2.6	2.8	3.0	—	—	—	—	—	—	—
K1346	X46	硫化物イオン		mg/L	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
K1362	X62	糞便性大腸菌群数		個/100mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		硫酸塩還元菌		MPN/100ml	49	130	170	790	—	—	—	—	—	—	—













様式3の20

種別	観測所記号														
	4	0	1	0	7	1	2	8	1	1	0	5	0	9	0

水 質 年 表 ( 採 水 ) (その3)

水系名		沙 流 川	河川名	額 平 川	観測所名	貫気別	読み	ぬきべつ	平成4年(1992年)						
番号	項目		単位	3月4日	5月13日	8月31日	11月19日	—	—	—	—	—	—	—	—
K189	E29	フェオフィチン(フェオ色素)		μg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K191	E31	シリカ		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K192	E32	植物プランクトン総数		細胞/mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K242	G2	濁度		度	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K243	G3	蒸発残留物		mg/L	85	65	209	91	—	—	—	—	—	—	—
K244	G4	総硬度		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K247	G7	鉄		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K257	G17	2-メチルイソボルネオール		ng/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K258	G18	ジオスミン		ng/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K229	C77	1,4-ジオキサソ		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K1302	X2	導電率		mS/m	13.5	8.8	12.9	11.6	—	—	—	—	—	—	—
K1307	X7	pH 4.8アルカリ度		mg/L	0.975	0.672	0.978	0.831	—	—	—	—	—	—	—
K1328	X28	総トリハロメタン生成能		mg/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
K1332	X32	カルシウム		mg/L	36.7	24.0	37.0	35.0	—	—	—	—	—	—	—
K1341	X41	硫酸イオン		mg/L	12.1	5.8	7.8	7.3	—	—	—	—	—	—	—
K1342	X42	塩化物イオン		mg/L	4.1	2.7	2.9	2.9	—	—	—	—	—	—	—
K1346	X46	硫化物イオン		mg/L	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	—	—	—	—	—
K1362	X62	糞便性大腸菌群数		個/100mL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		硫酸塩還元菌		MPN/100ml	79	490	350	1300	—	—	—	—	—	—	—