

平成20年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 鈴身

1/3

項目 採水 年月日・時分	現 場 測 定 項 目									生 活 環 境 項 目									
	天候	気温 ℃	水温 ℃	色相	臭気	全水深 m	流速 m/s	流量 m <sup>3</sup> /s	透視度 度	pH	DO mg/L	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	大腸菌 群数 MPN/100mL	n- ヘキサン 抽出物質 mg/L	全窒素 mg/L	全りん mg/L	全亜鉛 mg/L
下 限 値											0.5	0.5	0.5	1	2	1	0.03	0.003	0.003
2008/4/16 11:00	晴	22.3	18.4	淡灰黄色	無臭	0.12	0.30	0.14	>50	7.4	9.8	2.3	4.0	4			6.3	0.27	
2008/6/17 11:25	薄曇	24.3	23.0	淡灰黄色	無臭	0.13	0.36	0.15	34	7.5	9.1	4.5	7.4	13	79000	<1	4.7	0.36	0.016
2008/8/7 11:31	晴	32.1	28.5	淡灰黄色	無臭	0.09	0.17	0.05	45	7.7	10.0	6.1	8.2	10	130000	<1	6.0	0.47	0.010
2008/10/27 11:00	晴	20.3	20.5	淡灰黄色	無臭	0.12	0.36	0.13	>50	7.3	9.1	2.9	4.6	4			5.2	0.15	
2008/12/8 11:10	薄曇	11.0	12.1	淡灰黄色	無臭	0.09	0.33	0.09	35	7.7	11.8	3.7	4.8	6	17000	<1	7.1	0.28	0.019
2009/2/5 10:20	曇	8.5	10.8	淡灰黄色	無臭	0.10	0.31	0.10	>50	7.2	8.8	3.8	4.1	3	23000	<1	6.2	0.19	0.014
最 大		32.1	28.5			0.13	0.36	0.15	>50	7.7	11.8	6.1	8.2	13	130000	<1	7.1	0.47	0.019
最 小		8.5	10.8			0.09	0.17	0.05	34	7.2	8.8	2.3	4.0	3	17000	<1	4.7	0.15	0.010
平 均		19.8	18.9			0.11	0.31	0.11	44	7.5	9.8	3.9	5.5	7	62000	<1	5.9	0.29	0.015
m/n										-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/4	-/4	-/6	-/6	-/4

m:水質環境基準に適合しない検体数

n:調査実施総検体数

平成20年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 鈴身

2/3

項目 採水 年月日・時分	健 康 項 目												
	カドミウム mg/L	全シアン mg/L	鉛 mg/L	六価 クロム mg/L	砒素 mg/L	総水銀 mg/L	四塩化 炭素 mg/L	1,1,1- トリクロ エタン mg/L	トリクロ エチレン mg/L	テトラクロ エチレン mg/L	セレン mg/L	硝酸性窒素 及び 亜硝酸性窒素 mg/L	フッ素 mg/L
下 限 値	0.001	0.1	0.001	0.005	0.001	0.0005	0.0002	0.1	0.003	0.001	0.001	0.06	0.08
2008/4/16 11:00												5.7	
2008/6/17 11:25	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.8	0.15
2008/8/7 11:31	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.7	<0.08
2008/10/27 11:00												5.1	
2008/12/8 11:10	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.7	<0.08
2009/2/5 10:20	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.6	<0.08
最 大	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.7	0.15
最 小	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.8	<0.08
平 均	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.1	0.10
人の健康の保護に 関する環境基準	0.01以下	不検出	0.01以下	0.05以下	0.01以下	0.0005以下	0.002以下	1以下	0.03以下	0.01以下	0.01以下	10以下	0.8以下
m/n	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/6	0/4

m:水質環境基準に適合しない検体数

n:調査実施総検体数

平成20年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 鈴身

3/3

項目 採水 年月日・時分	特 殊 項 目					そ の 他 項 目							
	フェノール 類 mg/L	銅 mg/L	溶解性 鉄 mg/L	溶解性 マンガン mg/L	クロム mg/L	アンモニア 性窒素 mg/L	亜硝酸 性窒素 mg/L	硝酸 性窒素 mg/L	りん酸 性りん mg/L	塩化物 イオン mg/L	電気 伝導率 mS/m	TOC mg/L	陰イオン 界面 活性剤 mg/L
下 限 値	0.005	0.01	0.1	0.1	0.02	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	2	0.05
2008/4/16 11:00						0.33	0.11	5.61	0.194	26	35	2	<0.05
2008/6/17 11:25	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.28	0.12	3.75	0.183	20	31	2	<0.05
2008/8/7 11:31	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.20	0.18	4.61	0.291	35	40	4	<0.05
2008/10/27 11:00						0.12	0.09	5.06	0.071	33	63	2	0.11
2008/12/8 11:10	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.21	0.09	5.67	0.182	47	69	4	<0.05
2009/2/5 10:20	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.60	0.10	5.50	0.101	36	62	2	<0.05
最 大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.60	0.18	5.67	0.291	47	69	4	0.11
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.12	0.09	3.75	0.071	20	31	2	<0.05
平 均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.29	0.12	5.03	0.170	33	50	3	0.06
m/n	-/4	-/4	-/4	-/4	-/4	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6

m:水質環境基準に適合しない検体数

n:調査実施総検体数