

平成19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	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	
2007/4/23 11:15	曇	14.4	16.0	淡灰黄色	微植物性臭気	0.05	48.0	7.3	8.2	4.6	6.5	6			5.8	0.32		
2007/6/7 11:25	晴	24.0	24.8	淡灰黄色	微植物性臭気	0.09	>50.0	7.4	9.3	2.9	5.6	9	1300	<1	3.0	0.30	0.006	
2007/8/9 11:26	晴	29.0	32.0	淡灰黄色	微植物性臭気	0.07	>50.0	7.5	9.2	3.5	7.0	9	79000	<1	5.2	0.30	0.007	
2007/10/18 11:15	晴	16.8	21.4	淡灰黄色	微植物性臭気	0.05	>50.0	7.6	11.1	3.4	5.9	5			6.4	0.35		
2007/12/6 10:40	晴	9.8	11.4	淡灰黄色	微腐敗性臭気	0.06	>50.0	7.4	11.1	2.8	4.6	4	79000	<1	7.0	0.23	0.011	
2008/2/20 11:06	晴	7.6	12.2	淡灰黄色	微腐敗性臭気	0.06	32.0	7.5	11.6	5.7	9.2	9	7900	<1	8.2	0.67	0.013	
最 大		29.0	32.0			0.09	>50.0	7.6	11.6	5.7	9.2	9	79000	<1	8.2	0.67	0.013	
最 小		7.6	11.4			0.05	32.0	7.3	8.2	2.8	4.6	4	1300	<1	3.0	0.23	0.006	
平 均		16.9	19.6			0.06	46.7	7.5	10.1	3.8	6.5	7	42000	<1	5.9	0.36	0.009	
		m/n						-/6	-/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19年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

地点名 鈴身

2/3

採水 年月日・時分	項目	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- トリクロロ エタン mg/L	トリクロロ エチレン mg/L	テトラクロロ 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	ふつ素 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
2007/4/23 11:15													4.3	
2007/6/7 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	2.1	0.09
2007/8/9 11:26		<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.5	<0.08
2007/10/18 11:15													6.0	
2007/12/6 10:40		<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	6.3	<0.08
2008/2/20 11:06		<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	6.3	<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	6.3	0.09
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	2.1	<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	4.9	0.08
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19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	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	0.05
2007/4/23 11:15						0.73	0.16	4.21	0.239	43	53	0.07
2007/6/7 11:25	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.26	0.13	2.02	0.236	33	70	0.05
2007/8/9 11:26	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.18	0.09	4.41	0.232	36	59	0.07
2007/10/18 11:15						0.16	0.15	5.91	0.284	36	46	0.11
2007/12/6 10:40	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.28	0.11	6.23	0.140	31	71	0.09
2008/2/20 11:06	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	1.27	0.82	5.54	0.581	48	58	0.17
最 大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	1.27	0.82	6.23	0.581	48	71	0.17
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.16	0.09	2.02	0.140	31	46	0.05
平 均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.48	0.24	4.72	0.285	38	60	0.09
m/n	-/4	-/4	-/4	-/4	-/4	-/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