

平成30年度 公共用水域水質測定結果 (河川・通年調査)

測定地点名：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												要測定指標
	天候	気温 ℃	水温 ℃	色相	臭気	流量 m ³ /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	ノニル フェノール mg/L	L A S mg/L	大腸菌数 個/100mL
下限値									0.5	0.5	0.5	1	2	0.5	0.05	0.003	0.001	0.00006	0.0006	1
2018/4/11 10:52	曇り	18.0	16.4	黄緑色・淡(明)	無臭	0.05	85.0	7.7	9.6	3.3	5.0	8			5.6	0.22				
2018/6/14 10:46	晴れ	22.4	23.3	褐色・淡(明)	無臭	0.09	84.0	7.7	9.8	2.3	5.7	8	23000	<0.5	3.4	0.24	0.013	<0.00006	0.015	2400
2018/8/2 10:48	晴れ	36.9	31.6	黄緑色・淡(明)	無臭	0.04	75.0	8.2	10.2	2.5	7.0	7	94000	<0.5	4.0	0.30	0.014	<0.00006	0.012	740
2018/10/2 10:49	快晴	27.5	22.8	無色	無臭	0.07	65.0	7.6	7.7	2.9	5.5	8			4.8	0.28				
2018/12/4 10:40	曇り	17.2	16.3	灰緑色・淡(明)	無臭	0.04	68.0	7.8	10.5	4.5	6.5	7	79000	<0.5	7.8	0.60	0.017	<0.00006	0.015	1700
2019/2/5 11:00	曇り	6.4	11.3	灰黄色・淡(明)	カビ臭(微)	0.05	37.0	7.8	12.6	5.9	7.5	5	13000	<0.5	10	0.89	0.019	<0.00006	0.030	7500
最大		36.9	31.6			0.09	85.0	8.2	12.6	5.9	7.5	8	94000	<0.5	10	0.89	0.019	<0.00006	0.030	7500
最小		6.4	11.3			0.04	37.0	7.6	7.7	2.3	5.0	5	13000	<0.5	3.4	0.22	0.013	<0.00006	0.012	740
平均		21.4	20.3			0.06	69.0	7.8	10.1	3.6	6.2	7	52000	<0.5	5.9	0.42	0.016	<0.00006	0.018	3100
m/n								-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/4	-/4	-/6	-/6	-/4	-/4	-/4	-/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30年度 公共用水域水質測定結果 (河川・通年調査)

測定地点名：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	ふっ素 mg/L
下限値	0.0003	0.1	0.001	0.005	0.001	0.0005	0.0002	0.1	0.001	0.001	0.001	0.06	0.08
2018/4/11 10:52												4.8	
2018/6/14 10:46	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	2.7	<0.08
2018/8/2 10:48	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.3	<0.08
2018/10/2 10:49												4.3	
2018/12/4 10:40	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	6.9	<0.08
2019/2/5 11:00	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	7.7	<0.08
最大	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	7.7	<0.08
最小	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	2.7	<0.08
平均	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	5.0	<0.08
人の健康の保護に関する環境基準	0.003以下	検出されない こと	0.01以下	0.05以下	0.01以下	0.0005以下	0.002以下	1以下	0.01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30年度 公共水域測定結果（河川・通年調査）

測定地点名：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	銅	鉄 (溶解性)	マンガン (溶解性)	クロム	アンモニア 性窒素	亜硝酸性 窒素	硝酸性 窒素	りん酸性 りん	塩化物イオン	電気伝導率	MBAS	TOC
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m	mg/L	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	0.5
2018/4/11 10:52						0.34	0.13	4.70	0.181	49	46	<0.05	2.4
2018/6/14 10:46	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.05	0.08	2.67	0.162	39	38	<0.05	2.5
2018/8/2 10:48	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.05	0.07	3.31	0.245	54	44	<0.05	3.3
2018/10/2 10:49						0.18	0.10	4.22	0.236	28	32	<0.05	2.6
2018/12/4 10:40	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.27	0.10	6.80	0.489	69	55	<0.05	3.4
2019/2/5 11:00	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	1.48	0.15	7.63	0.745	81	61	0.05	4.6
最大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	1.48	0.15	7.63	0.745	81	61	0.05	4.6
最小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.05	0.07	2.67	0.162	28	32	<0.05	2.4
平均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.40	0.11	4.89	0.343	53	46	0.05	3.1
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