

令和5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											
	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 菌数 CFU/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
下限値									0.5	0.5	0.5	1	1	0.5	0.05	0.003	0.001	0.00006	0.0006
R5.4.11 10:40	晴れ	21.8	21.0	淡黄色	微下水臭	0.06	51.5	8.0	12.4	3.8	7.8	6			5.7	0.36			
R5.6.20 10:44	曇り	26.5	22.6	淡黄色	微下水臭	0.13	90.0	7.8	9.0	3.0	5.7	12	730	<0.5	4.8	0.25	0.013	<0.00006	0.0094
R5.8.3 10:48	晴れ	33.6	32.5	淡緑色	下水臭	0.06	22.0	9.0	11.6	6.7	16	39	370	<0.5	6.9	0.59	0.012	<0.00006	0.0023
R5.10.19 10:32	晴れ	23.8	21.4	淡黄色	微カビ臭	0.09	75.0	7.8	9.6	3.1	5.9	7			5.7	0.33			
R5.12.7 11:02	晴れ	18.2	15.7	淡黄色	微下水臭	0.05	60.0	7.9	11.4	3.4	6.9	7	750	<0.5	6.5	0.49	0.015	<0.00006	0.0130
R6.2.19 10:30	曇り	17.9	14.8	淡黄褐色	微下水臭	0.06	43.0	8.6	14.7	5.8	8.9	11	750	<0.5	6.4	0.57	0.014	<0.00006	0.0060
最大		33.6	32.5			0.13	90.0	9.0	14.7	6.7	16	39	750	<0.5	6.9	0.59	0.015	<0.00006	0.013
最小		17.9	14.8			0.05	22.0	7.8	9.0	3.0	5.7	6	370	<0.5	4.8	0.25	0.012	<0.00006	0.0023
平均		23.6	21.3			0.08	56.9	8.2	11.5	4.3	8.5	14	650	<0.5	6.0	0.43	0.014	<0.00006	0.0077
m/n								-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/4	-/4	-/6	-/6	-/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

令和5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	0.002	0.001	0.0005	0.0002	0.1	0.001	0.001	0.001	0.06	0.08
R5. 4. 11 10:40												4.3	
R5. 6. 20 10:44	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.7	<0.08
R5. 8. 3 10:48	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	2.7	0.08
R5. 10. 19 10:32												4.6	
R5. 12. 7 11:02	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	5.3	<0.08
R6. 2. 19 10:30	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	4.8	<0.08
最大	<0.0003	不検出	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	5.3	0.08
最小	<0.0003	不検出	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	2.7	<0.08
平均	<0.0003	不検出	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	4.2	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	0.02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

令和5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

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
R5.4.11 10:40						0.26	0.11	4.27	0.237	46	45	<0.05	6.1
R5.6.20 10:44	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.15	0.08	3.66	0.147	24	35	<0.05	5.3
R5.8.3 10:48	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	<0.03	0.05	2.73	0.341	59	48	<0.05	9.8
R5.10.19 10:32						0.08	0.09	4.52	0.234	35	39	<0.05	5.7
R5.12.7 11:02	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.10	0.09	5.21	0.355	63	53	<0.05	5.9
R6.2.19 10:30	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.05	0.10	4.78	0.388	61	51	0.05	7.5
最大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.26	0.11	5.21	0.388	63	53	0.05	9.8
最小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	<0.03	0.05	2.73	0.147	24	35	<0.05	5.3
平均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.11	0.09	4.20	0.284	48	45	0.05	6.7
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