

令和4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

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
R4.4.13 10:30	晴れ	24.0	22.5	黄緑色	微川藻臭	0.08	70.0	7.8	10.1	3.4	4.9	5			6.4	0.25			
R4.6.2 11:25	晴れ	26.3	26.2	淡黄緑色	微土臭	0.13	86.5	7.7	8.5	2.0	4.9	4	950	<0.5	4.6	0.22	0.010	<0.00006	0.0052
R4.8.10 10:25	晴れ	32.4	29.9	黄緑色	微川藻臭	0.06	55.5	8.1	8.2	4.1	8.6	13	200	<0.5	4.9	0.40	0.013	<0.00006	0.0032
R4.10.17 11:25	雨	23.1	20.5	淡黄緑色	川藻臭	0.10	95.0	7.7	9.4	2.4	5.1	6			5.0	0.21			
R4.12.1 10:35	曇り	10.5	13.0	淡黄褐色	微川藻臭	0.09	65.0	7.7	9.5	2.8	4.8	6	840	<0.5	4.3	0.24	0.018	<0.00006	0.0077
R5.2.2 10:35	晴れ	6.2	9.0	淡黄色	無臭	0.05	>100	7.7	12.3	5.2	6.4	24	760	<0.5	6.7	0.61	0.021	<0.00006	0.028
最大		32.4	29.9			0.13	>100	8.1	12.3	5.2	8.6	24	950	<0.5	6.7	0.61	0.021	<0.00006	0.028
最小		6.2	9.0			0.05	55.5	7.7	8.2	2.0	4.8	4	200	<0.5	4.3	0.21	0.010	<0.00006	0.0032
平均		20.4	20.2			0.09	78.7	7.8	9.7	3.3	5.8	10	690	<0.5	5.3	0.32	0.016	<0.00006	0.011
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4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	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	四塩化炭素	1,1,1- トリクロロ エタン	トリクロロ エチレン	テトラ クロロ エチレン	セレン	硝酸性窒素 及び 亜硝酸性窒素	ふっ素
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	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
R4.4.13 10:30												5.0	
R4.6.2 11:25	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.6	<0.08
R4.8.10 10:25	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.2	<0.08
R4.10.17 11:25												4.5	
R4.12.1 10:35	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.6	<0.08
R5.2.2 10:35	<0.0003	<0.1	<0.001	<0.002	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	5.9	<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	5.9	<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	3.2	<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	4.3	<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4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	0.005	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	0.5
R4. 4. 13 10:30						0.21	0.09	4.91	0.204	29	36	<0.05	1.8
R4. 6. 2 11:25	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.005	0.16	0.10	3.52	0.190	29	35	<0.05	2.4
R4. 8. 10 10:25	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.005	0.17	0.08	3.13	0.295	47	44	<0.05	2.6
R4. 10. 17 11:25						0.16	0.07	4.47	0.183	33	37	<0.05	2.1
R4. 12. 1 10:35	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.005	0.25	0.06	3.56	0.191	38	38	<0.05	2.3
R5. 2. 2 10:35	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.005	0.27	0.09	5.84	0.509	72	55	<0.05	2.6
最大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.005	0.27	0.10	5.84	0.509	72	55	<0.05	2.6
最小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.005	0.16	0.06	3.13	0.183	29	35	<0.05	1.8
平均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.005	0.20	0.08	4.24	0.262	41	41	<0.05	2.3
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