

令和元年度 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												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
H31.4.16 10:55	快晴	18.0	20.3	淡灰黄色	無臭	0.05	>100	7.8	12.3	2.8	5.0	6			4.5	0.28				
R1.6.6 10:50	晴れ	31.0	26.7	淡灰黄色	無臭	0.03	>100	7.7	8.8	2.6	6.0	6	110000	<0.5	3.3	0.36	0.012	<0.00006	0.0017	650
R1.8.8 10:40	晴れ	35.0	30.6	淡灰黄色	無臭	0.08	74	7.9	8.2	2.8	7.0	11	79000	<0.5	4.5	0.37	0.016	<0.00006	<0.0006	2100
R1.10.2 10:40	晴れ	29.0	25.6	中灰黄色	無臭	0.06	43	8.0	9.7	4.9	8.5	19			4.4	0.37				
R1.12.4 11:00	快晴	15.0	14.8	淡灰黄色	無臭	0.19	67	7.5	9.0	2.4	4.3	8	700000	<0.5	6.1	0.19	0.020	<0.00006	0.049	9500
R2.2.5 10:40	快晴	11.8	12.0	淡黄褐色	無臭	0.13	73	7.5	11.1	2.9	4.9	8	17000	<0.5	5.8	0.16	0.016	<0.00006	0.022	2100
最大		35.0	30.6			0.19	>100	8.0	12.3	4.9	8.5	19	700000	<0.5	6.1	0.37	0.020	<0.00006	0.049	9500
最小		11.8	12.0			0.03	43	7.5	8.2	2.4	4.3	6	17000	<0.5	3.3	0.16	0.012	<0.00006	<0.0006	650
平均		23.3	21.7			0.09	76	7.7	9.9	3.1	6.0	10	230000	<0.5	4.8	0.29	0.016	<0.00006	0.018	3600
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

令和元年度 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	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	0.005	0.001	0.0005	0.0002	0.1	0.001	0.001	0.001	0.06	0.08
H31.4.16 10:55												3.5	
R1.6.6 10:50	<0.0003	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	2.1	0.11
R1.8.8 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	3.5	0.21
R1.10.2 10:40												3.2	
R1.12.4 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	4.8	0.12
R2.2.5 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	4.7	<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	4.8	0.21
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	2.1	<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	3.6	0.13
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

令和元年度 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
下限値	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
H31.4.16 10:55	0.005	0.01	0.1	0.1	0.02	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	0.5
R1.6.6 10:50	<0.005	<0.01	0.2	<0.1	<0.02	0.28	0.16	2.01	0.295	40	41	0.05	3.6
R1.8.8 10:40	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.21	0.16	3.41	0.274	50	44	0.07	3.0
R1.10.2 10:40						0.04	0.09	3.12	0.249	55	47	0.07	5.0
R1.12.4 11:00	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.40	0.05	4.76	0.138	27	36	0.08	2.0
R2.2.5 10:40	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.33	0.10	4.69	0.106	37	40	0.09	3.2
最大	<0.005	<0.01	0.2	<0.1	<0.02	0.40	0.16	4.76	0.295	55	48	0.09	5.0
最小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.05	2.01	0.106	27	36	0.05	2.0
平均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.26	0.11	3.57	0.214	44	43	0.07	3.3
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