

平成27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
2015/4/10 10:35	曇り	9.0	13.3	淡灰黄色	無臭	0.06	50	7.7	11.1	7.5	9.1	11			5.7	0.24				
2015/6/5 11:05	曇り	23.0	21.0	淡灰黄色	無臭	0.05	69	7.6	6.9	3.8	6.7	7	4900	<0.5	3.9	0.32	0.013	<0.00006	0.0010	1100
2015/8/4 11:18	晴れ	35.0	30.7	中灰黄緑色	微下水臭	0.02	62	8.0	8.1	5.5	9.4	18	110000	<0.5	5.0	0.31	0.004	<0.00006	0.0013	1100
2015/10/1 11:01	曇り	24.5	20.3	淡灰黄色	微川藻臭	0.07	63	7.6	8.2	1.3	3.5	10			4.5	0.11				
2015/12/8 10:53	晴れ	9.5	13.1	中灰黄色	無臭	0.07	64	7.6	10.2	2.6	4.8	7	13000	<0.5	6.7	0.31	0.018	<0.00006	0.0052	1200
2016/2/1 11:11	曇り	4.0	10.0	淡灰黄色	無臭	0.07	38	7.6	10.5	8.8	7.4	10	13000	<0.5	6.7	0.31	0.023	<0.00006	0.022	1500
最大		35.0	30.7			0.07	69	8.0	11.1	8.8	9.4	18	110000	<0.5	6.7	0.32	0.023	<0.00006	0.022	1500
最小		4.0	10.0			0.02	38	7.6	6.9	1.3	3.5	7	4900	<0.5	3.9	0.11	0.004	<0.00006	0.0010	1100
平均		17.5	18.1			0.06	58	7.7	9.2	4.9	6.8	11	35225	<0.5	5.4	0.27	0.015	<0.00006	0.0074	1200
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27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
下限値	0.0005	0.1	0.001	0.005	0.001	0.0005	0.0002	0.1	0.001	0.001	0.001	0.06	0.08
2015/4/10 10:35												4.5	
2015/6/5 11:05	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.0	0.08
2015/8/4 11:18	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.5	<0.08
2015/10/1 11:01												2.2	
2015/12/8 10:53	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.2	<0.08
2016/2/1 11:11	<0.0005	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
最大	<0.0005	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
最小	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	2.2	<0.08
平均	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.001	<0.001	<0.001	3.6	0.08
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27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
2015/4/10 10:35						0.37	0.10	4.44	0.113	43	47	0.07	1.1
2015/6/5 11:05	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.22	0.15	2.87	0.254	52	46	<0.05	2.6
2015/8/4 11:18	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.05	0.14	3.42	0.179	38	41	<0.05	3.7
2015/10/1 11:01						0.10	0.04	2.20	0.039	23	34	<0.05	1.0
2015/12/8 10:53	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.17	0.06	3.18	0.248	51	49	<0.05	1.8
2016/2/1 11:11	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.42	0.10	4.97	0.189	48	49	0.07	2.7
最大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.42	0.15	4.97	0.254	52	49	0.07	3.7
最小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.05	0.04	2.20	0.039	23	34	<0.05	1.0
平均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.22	0.10	3.51	0.170	43	44	0.06	2.2
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