

平成29年度 公共用水域水質測定結果 (河川・通年調査)

測定地点名：念田橋

1/1

項目 採水 年月日・時分	現場測定項目						生活環境項目							健康項目	その他項目										
	天候	気温 ℃	水温 ℃	色相	臭気	透視度 度	pH	DO mg/L	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	全窒素 mg/L	全りん mg/L	硝酸性 窒素及び 亜硝酸性 窒素 mg/L	アンモニア 性窒素 mg/L	亜硝酸性 窒素 mg/L	硝酸性 窒素 mg/L	りん酸 性りん mg/L	塩化物イオン mg/L	電気伝導率 mS/m	MBAS mg/L	TOC mg/L			
下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.05	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	0.5			
2017/4/20 11:10	晴れ	22.1	15.6	黄緑色(明)	下水臭(微)	>100	7.7	8.3	3.0	4.9	3	7.6	0.22	5.7	1.16	0.21	5.52	0.185	25	43	<0.05	2.5			
2017/6/15 11:02	曇り	25.1	19.8	黄褐色・淡(明)	土臭(微)	88.5	7.8	7.2	4.4	6.5	7	6.9	0.31	5.4	0.72	0.37	5.06	0.266	28	42	<0.05	3.4			
2017/8/24 11:11	曇り	38.6	25.6	黄褐色・淡(明)	土臭(微)	>100	7.8	5.8	2.7	6.0	8	7.3	0.34	6.7	0.54	0.66	6.11	0.289	28	43	<0.05	2.6			
2017/10/11 10:45	曇り	22.3	19.9	黄緑色・淡(明)	下水臭(微)	>100	7.6	6.7	2.5	5.0	3	7.1	0.20	6.5	0.53	0.34	6.22	0.181	28	45	<0.05	2.8			
2017/12/12 11:05	晴れ	9.5	9.9	黄緑色・淡(明)	下水臭(微)	>100	7.7	8.8	3.7	4.8	2	8.1	0.25	6.5	0.99	0.27	6.31	0.206	28	44	<0.05	2.3			
2018/2/7 10:50	晴れ	6.5	6.4	黄色・淡(明)	下水臭(微)	>100	7.6	9.2	9.1	4.7	3	12	0.30	6.3	2.01	0.21	6.18	0.271	30	45	<0.05	2.5			
最大		38.6	25.6			>100	7.8	9.2	9.1	6.5	8	12	0.34	6.7	2.01	0.66	6.31	0.289	30	45	<0.05	3.4			
最小		6.5	6.4			88.5	7.6	5.8	2.5	4.7	2	6.9	0.20	5.4	0.53	0.21	5.06	0.181	25	42	<0.05	2.3			
平均		20.7	16.2			98.1	7.7	7.7	4.2	5.3	4	8.2	0.27	6.2	0.99	0.34	5.90	0.233	28	44	<0.05	2.7			
人の健康の保護に関する環境基準														10以下											
m/n							-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	0/6	-/6	-/6	-/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