

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: 夏見

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	臭氣	透視度	p H	D O	B O D	C O D	S S	全窒素	全りん	硝酸性 窒素及び 亜硝酸性 窒素	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	M B A S	T O C	
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 11:55	晴れ	22.1	17.3	黄緑色(明)	無臭	>100	8.0	9.1	5.4	6.7	3	9.5	0.73	6.7	2.66	0.42	6.29	0.633	31	44	0.05	3.2	
2017/6/15 11:45	曇り	26.5	21.4	黄緑色・淡(明)	下水臭(微)	72.5	7.7	6.5	8.5	7.7	8	9.9	1.0	7.2	1.79	0.90	6.39	0.962	34	43	<0.05	3.5	
2017/8/24 11:52	曇り	38.9	27.4	黄緑色・淡(明)	下水臭(微)	85.5	7.9	6.2	13	9.0	10	9.9	1.3	6.7	2.78	1.31	5.48	1.21	33	43	<0.05	3.9	
2017/10/11 11:23	曇り	22.1	20.9	黄緑色・淡(明)	下水臭(微)	>100	7.8	6.5	3.9	4.3	4	5.5	0.40	4.4	0.88	0.28	4.18	0.349	27	36	<0.05	2.3	
2017/12/12 11:50	晴れ	10.5	11.7	黄色・淡(明)	下水臭(微)	>100	7.8	7.9	5.7	5.0	1	10	0.49	8.9	1.73	0.44	8.48	0.470	29	45	<0.05	2.4	
2018/2/7 11:25	晴れ	6.9	9.0	黄褐色・淡(明)	下水臭(微)	86.5	7.8	8.7	18	7.2	11	14	0.90	7.7	4.42	0.34	7.41	0.754	33	47	0.06	3.5	
最大		38.9	27.4			>100	8.0	9.1	18	9.0	11	14	1.3	8.9	4.42	1.31	8.48	1.21	34	47	0.06	3.9	
最小		6.9	9.0			72.5	7.7	6.2	3.9	4.3	1	5.5	0.40	4.4	0.88	0.28	4.18	0.349	27	36	<0.05	2.3	
平均		21.2	18.0			90.8	7.8	7.5	9.1	6.7	6	9.8	0.80	6.9	2.38	0.62	6.37	0.730	31	43	0.05	3.1	
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	0/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6		