

平成25年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

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	TOC mg/L	陰イオン 界面 活性剤 mg/L		
下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	2	0.05		
2013/4/10 13:42	晴	19.0	18.2	中灰黄色	弱植物性臭気	64.0	7.6	7.6	8.0	10	7	9.6	0.75	6.4	3.08	0.31	6.12	0.638	77	58	6	<0.05		
2013/6/5 14:25	晴	27.0	24.3	中灰黄色	弱植物性臭気	43.0	7.9	7.8	10	9.5	3	7.5	0.83	5.1	1.85	0.41	4.71	0.622	82	54	6	<0.05		
2013/8/7 14:15	晴	35.0	27.0	中灰黄色	弱植物性臭気	30.0	7.6	6.4	8.2	7.7	12	8.5	1.0	5.4	1.80	0.53	4.90	0.643	61	45	5	<0.05		
2013/10/11 13:45	晴	28.0	24.6	淡灰黄色	弱植物性臭気	69.6	7.5	5.9	12	8.3	7	10	1.2	6.2	4.17	1.16	5.07	1.05	41	43	6	<0.05		
2013/12/4 14:02	晴	16.7	14.8	淡灰黄色	弱芳香性臭気	45.0	7.6	6.8	11	7.6	23	14	1.0	7.9	3.98	0.66	7.26	0.818	44	46	5	<0.05		
2014/2/7 14:12	晴	10.0	10.6	中灰黄色	中植物性臭気	64.5	7.7	7.6	11	9.8	7	14	1.2	5.7	7.06	0.46	5.33	1.10	46	53	4	0.06		
最大		35.0	27.0			69.6	7.9	7.8	12	10	23	14	1.2	7.9	7.06	1.16	7.26	1.10	82	58	6	0.06		
最小		10.0	10.6			30.0	7.5	5.9	8.0	7.6	3	7.5	0.75	5.1	1.80	0.31	4.71	0.622	41	43	4	<0.05		
平均		22.6	19.9			52.7	7.7	7.0	10	8.8	10	11	1.0	6.1	3.66	0.59	5.57	0.812	59	50	5	0.05		
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

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