

平成23年度 公共用水域測定結果〈海域・通年調査〉

地点名 航路C

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	その他の項目									
	天候	気温 ℃	水温 ℃	色相	透明度 m	水深 m	採取 水深 m	pH	DO mg/L	COD 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	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	溶解性 COD mg/L	TOC mg/L	DOC mg/L	塩分量 ‰	
下限値								0.5	0.5	2	0.5	0.03	0.003	0.001	0.012	0.01	0.002	0.01	0.003	0.5	2	2	0.01		
2011/4/11 9:28	晴	16.3	14.6	暗褐色	1.1	9.5	0.5	8.6	14.7	4.7	<0.5	1.4	0.11	0.007	0.53	0.19	0.054	0.48	0.016	2.6	2	2	27.27		
2011/5/9 9:35	晴	20.5	18.0	暗褐色	3.7	9.5	0.5	8.1	5.6	3.4	<0.5	1.4	0.12		0.33	0.44	0.034	0.30	0.085	2.6	<2	<2	29.22		
2011/6/7 9:27	曇	22.5	23.0	褐色	0.9	9.5	0.5	8.9	13.5	7.7	790	<0.5	1.4	0.14	0.005	0.17	0.03	0.023	0.15	0.003	4.0	4	2	24.17	
2011/7/11 9:28	晴	29.0	29.2	暗灰黄緑色	1.0	8.4	0.5	8.9	11.2	7.2	<0.5	1.7	0.18		0.46	0.12	0.078	0.39	0.008	4.5	4	2	19.71		
2011/8/3 9:33	晴	30.2	25.4	暗赤褐色	1.8	9.3	0.5	8.5	11.5	5.5	140	<0.5	0.80	0.15	0.005	0.047	0.10	0.007	0.04	0.024	2.9	4	<2	27.62	
2011/9/13 9:50	晴	29.4	28.8	褐色	0.9	8.8	0.5	9.0	13.2	7.5	<0.5	1.5	0.14		0.29	<0.01	0.045	0.24	0.005	3.7	3	2	17.81		
2011/10/3 9:28	晴	19.1	22.0	暗緑色	1.7	9.5	0.5	8.1	7.0	3.4	<0.5	1.0	0.12	0.003	0.34	0.14	0.052	0.29	0.065	2.2	<2	<2	28.50		
2011/11/7 9:30	晴	18.8	19.6	暗緑色	2.5	9.0	0.5	7.9	6.2	2.5	<0.5	1.2	0.11		0.40	0.20	0.038	0.37	0.073	1.6	2	<2	30.88		
2011/12/5 9:28	晴	9.9	14.1	暗緑色	7.0	10.3	0.5	7.9	6.8	1.8	13000	<0.5	1.5	0.11	0.005	0.84	0.36	0.052	0.79	0.075	1.4	<2	<2	29.01	
2012/1/10 9:30	晴	5.2	8.9	褐色	1.8	9.1	0.5	8.4	13.9	3.6	<0.5	0.99	0.068		0.42	0.02	0.038	0.38	0.007	1.2	<2	<2	31.71		
2012/2/9 9:35	快晴	4.7	6.0	暗灰黄緑色	3.4	9.1	0.5	7.8	9.0	3.6	1700	<0.5	2.7	0.25	0.013	1.9	0.39	0.042	1.93	0.216	3.3	2	2	23.30	
2012/3/12 10:30	快晴	9.8	10.0	暗灰黄緑色	3.3	8.8	0.5	8.2	10.0	2.6	<0.5	1.0	0.094		0.35	0.09	0.036	0.31	0.041	1.4	2	<2	31.04		
最大		30.2	29.2		7.0	10.3	0.5	9.0	14.7	7.7	13000	<0.5	2.7	0.25	0.013	1.9	0.44	0.078	1.93	0.216	4.5	4	2	31.71	
最小		4.7	6.0		0.9	8.4	0.5	7.8	5.6	1.8	140	<0.5	0.80	0.068	0.003	0.047	<0.01	0.007	0.04	0.003	1.2	<2	<2	17.81	
平均		18.0	18.3		2.4	9.2	0.5	8.4	10.2	4.5	3900	<0.5	1.4	0.13	0.006	0.51	0.17	0.042	0.47	0.052	2.6	3	2	26.69	
生活環境の保全に関する環境基準C類型【水生生物保全環境基準 生物A類型】 {東京湾のT-N,T-Pに係る環境基準IV類型} 《人の健康の保護に関する環境基準》								7.0 ( 8.3	2以上	8以下		{1.0以下}	{0.09以下}	{0.02以下}	《10以下》										
m/n								6/12	0/12	0/12	-/4	-/12	8/12	11/12	0/6	0/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12

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