

平成28年度 公共用水域水質測定結果 (海域・通年調査)

測定地点名；海苔魚場

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	透明度 m	水深 m	採取 水深 m	pH	DO mg/L	COD mg/L	アルカリ 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	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	2	0.5	0.05	0.003	0.001	0.00006	0.0006	1
2016/4/19 10:53	快晴	21.5	18.3	暗緑色	無臭	>1.5	1.57	0.5	8.2	10.2	3.3	1.2		検出せず	0.75	0.067	0.005			
2016/5/23 10:58	晴れ	24.0	21.3	暗緑色	無臭	>1.1	1.14	0.5	8.0	6.3	2.1	1.1			0.46	0.081				
2016/6/8 11:16	晴れ	24.0	22.5	暗緑色	無臭	>1.3	1.36	0.5	7.8	3.5	2.8	0.9	49	検出せず	0.94	0.11	0.004	0.00006	<0.0006	<1
2016/7/6 10:35	曇り	23.0	24.9	暗灰色	無臭	>1.1	1.10	0.5	8.3	5.2	2.5	1.1			0.65	0.087				
2016/8/26 10:56	晴れ	31.0	30.2	中緑褐色	無臭	1.2	2.27	0.5	8.8	15.9	5.6	2.8	23	検出せず	0.98	0.085	0.001	<0.00006	<0.0006	5
2016/9/26 10:50	晴れ	28.0	25.4	暗褐色	無臭	1.5	2.05	0.5	8.3	13.4	3.4	2.5			0.74	0.097				
2016/10/12 11:00	晴れ	20.0	21.8	暗緑色	無臭	>2.0	2.01	0.5	7.8	4.7	2.2	0.6		検出せず	1.0	0.099	0.009			
2016/11/28 11:00	曇り	14.5	14.3	暗緑色	無臭	>1.5	1.57	0.5	7.9	7.6	1.6	0.5			1.0	0.10				
2016/12/7 11:30	晴れ	9.0	13.9	暗緑色	無臭	>2.6	2.62	0.5	8.0	8.5	1.6	0.6	2	検出せず	0.76	0.069	0.004	<0.00006	<0.0006	1
2017/1/11 10:35	快晴	7.0	10.2	緑色	無臭	>1.9	1.90	0.5	8.0	8.8	1.8	0.8			0.81	0.055				
2017/2/8 11:30	晴れ	8.0	8.1	暗灰黄緑色	無臭	>2.2	2.25	0.5	8.1	10.7	3.0	1.1	7	検出せず	0.78	0.051	0.006	<0.00006	<0.0006	5
2017/3/8 10:45	快晴	11.2	10.4	暗緑色	無臭	>2.2	2.25	0.5	8.3	12.4	2.4	1.1			0.77	0.043				
最大		31.0	30.2			>2.6	2.62	0.5	8.8	15.9	5.6	2.8	49	検出せず	1.0	0.11	0.009	0.00006	<0.0006	5
最小		7.0	8.1			>1.1	1.10	0.5	7.8	3.5	1.6	0.5	2	検出せず	0.46	0.043	0.001	<0.00006	<0.0006	<1
平均		18.4	18.4			1.7	1.84	0.5	8.1	8.9	2.7	1.2	20	検出せず	0.80	0.079	0.005	0.00006	<0.0006	3
生活環境の保全に関する環境基準B類型 【水生生物の保全に係る環境基準生物特A類型】 〔東京湾のT-N,T-Pに係る環境基準IV類型〕									7.8 ~ 8.3	5以上		3以下		検出され ないこと	[1.0以下]	[0.09以下]	【0.01以下】	【0.0007以下】	【0.006以下】	
m/n									1/12	2/12	-/12	0/12	-/4	0/6	0/12	4/12	0/6	0/4	0/4	-/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28年度 公共用水域水質測定結果 (海域・通年調査)

測定地点名；海苔魚場

採水 年月日・時分	項目	健康項目							特殊項目					その他項目									
		カドミウム mg/L	全シアン mg/L	鉛 mg/L	六価クロム mg/L	砒素 mg/L	総水銀 mg/L	セレン mg/L	硝酸性窒素 及び 亜硝酸性窒素 mg/L	フェノール類 mg/L	銅 mg/L	鉄 (溶解性) mg/L	マンガン (溶解性) mg/L	クロム 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	塩分 ‰	TOC mg/L	DOC mg/L	溶解性 COD mg/L	溶解性 COD OH mg/L
下限値		0.0005	0.1	0.001	0.005	0.001	0.0005	0.001	0.012	0.005	0.01	0.1	0.1	0.02	0.01	0.002	0.01	0.003	0.01	0.1	0.2	0.5	0.5
2016/4/19	10:53	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.002	<0.0005	<0.001	0.35	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.031	0.32	0.025	29.44	2.7	1.6	2.0	<0.5
2016/5/23	10:58								0.10						0.11	0.028	0.08	0.046	31.58	2.4	1.4	2.1	0.7
2016/6/8	11:16	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.003	<0.0005	<0.001	0.25	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.43	0.051	0.20	0.087	29.43	2.3	1.5	2.4	0.6
2016/7/6	10:35								0.16						0.18	0.029	0.14	0.054	27.53	2.0	1.5	2.0	0.6
2016/8/26	10:56	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001	0.33	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.29	0.018	0.32	0.004	16.82	4.6	2.1	2.8	1.1
2016/9/26	10:50								0.23						0.30	0.028	0.21	0.012	24.92	2.3	1.1	1.9	0.6
2016/10/12	11:00	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.003	<0.0005	<0.001	0.40	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.32	0.039	0.37	0.099	26.65	1.3	1.1	2.2	0.5
2016/11/28	11:00								0.48						0.23	0.048	0.44	0.083	30.34	1.5	1.1	1.2	<0.5
2016/12/7	11:30	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001	0.40	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.13	0.056	0.35	0.061	31.59	1.2	0.9	1.5	<0.5
2017/1/11	10:35								0.39						0.10	0.048	0.35	0.038	31.15	1.1	0.9	1.4	<0.5
2017/2/8	11:30	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001	0.43	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.036	0.40	0.017	31.05	2.6	1.7	1.6	<0.5
2017/3/8	10:45								0.39						0.01	0.038	0.36	0.006	30.55	2.2	1.9	2.2	0.8
最大		<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.003	<0.0005	<0.001	0.48	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.43	0.056	0.44	0.099	31.59	4.6	2.1	2.8	1.1
最小		<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001	0.10	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.01	0.018	0.08	0.004	16.82	1.1	0.9	1.2	<0.5
平均		<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.002	<0.0005	<0.001	0.33	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.18	0.038	0.30	0.044	28.42	2.2	1.4	1.9	0.6
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	0.01以下	10以下														
m/n		0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/12	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/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