

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	CODOH 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		2	0.5	0.03	0.003	0.001	0.00006	0.0001	1
2014/4/8 11:03	快晴	14.5	15.2	暗灰黄緑色	無臭	2.0	3.5	0.0	8.4	11.5	4.7	3.0		検出せず	0.69	0.054	<0.001		<0.0001	
2014/5/8 9:54	晴	18.5	18.5	暗褐色	微魚貝臭	1.6	2.3	0.0	8.4	12.2	7.0	1.8			0.98	0.10				
2014/6/3 11:00	薄曇り	28.0	26.4	暗緑色	微魚貝臭	2.3	2.3	0.0	8.4	9.2	3.4	1.3	23	検出せず	0.77	0.055	0.001	<0.00006	<0.0001	<1
2014/7/15 10:32	晴	32.6	27.8	緑褐色	微魚貝臭	1.4	1.4	0.0	8.3	8.1	5.4	2.2			0.75	0.096				
2014/8/19 10:25	晴	28.0	28.0	黄茶色	微魚貝臭	1.5	3.9	0.0	8.5	9.1	5.8	2.4	79	検出せず	0.59	0.11	0.003	0.00006	<0.0001	6
2014/9/4 10:22	晴	27.5	24.6	暗灰黄緑色	微魚貝臭	1.6	2.1	0.0	8.3	10.1	3.7	1.9			0.62	0.12				
2014/10/1 10:03	曇	22.0	22.3	暗褐色	微魚貝臭	2.5	3.5	0.0	8.0	6.7	3.7	1.5		検出せず	0.75	0.11	0.007		0.0004	
2014/11/4 10:24	晴	14.0	17.9	暗灰黄緑色	無臭	2.1	2.1	0.0	7.9	6.2	3.0	0.9			0.98	0.095				
2014/12/8 11:01	快晴	7.0	11.8	暗灰黄緑色	無臭	>2.0	2.0	0.0	7.9	8.1	1.9	0.5	22	検出せず	1.1	0.081	0.005	<0.00006	0.0003	<1
2015/1/13 10:50	快晴	4.0	8.0	暗灰黄緑色	無臭	>2.5	2.5	0.0	8.0	10.4	3.1	1.2			0.74	0.066				
2015/2/3 11:00	晴	7.2	8.9	暗灰黄緑色	無臭	>1.9	1.9	0.0	8.1	11.1	3.2	0.8	13	検出せず	0.59	0.051	0.006	<0.00006	<0.0001	<1
2015/3/18 10:39	晴	15.5	15.7	暗灰黄緑色	無臭	>1.7	1.7	0.0	8.5	15.4	5.3	2.1			0.90	0.080				
最大		32.6	28.0			>2.5	3.9	0.0	8.5	15.4	7.0	3.0	79	検出せず	1.1	0.12	0.007	0.00006	0.0004	6
最小		4.0	8.0			1.4	1.4	0.0	7.9	6.2	1.9	0.5	13	検出せず	0.59	0.051	<0.001	<0.00006	<0.0001	<1
平均		18.2	18.8			1.9	2.4	0.0	8.2	9.8	4.2	1.6	34	検出せず	0.79	0.085	0.004	0.00006	0.0002	2
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	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									5/12	0/12	11/12	0/12	-/4	0/6	1/12	6/12	0/6	0/4	0/6	-/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

項目 採水 年月日・時分	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	1,4- ジオキサン 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	硝酸性 窒素 mg/L	亜硝酸性 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 CODO H mg/L	
下限値	0.0005	0.1	0.001	0.005	0.001	0.0005	0.001	0.005	0.012	0.005	0.01	0.1	0.1	0.02	0.01	0.01	0.002	0.003	0.01	2	2	0.5	0.5	
2014/4/8 11:03	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001		0.23	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.07	0.20	0.024	0.009	29.45	<2	<2	2.9	1.0	
2014/5/8 9:54									0.22						0.52	0.19	0.038	0.014	28.46	4	2	2.8	0.5	
2014/6/3 11:00	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001	<0.005	0.36	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.10	0.31	0.042	0.024	25.98	2	2	3.1	0.8	
2014/7/15 10:32									0.27						0.14	0.24	0.031	0.023	22.75	3	2	3.6	1.1	
2014/8/19 10:25	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.002	<0.0005	<0.001		0.10	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.11	0.09	0.014	<0.003	24.67	3	<2	3.3	0.9	
2014/9/4 10:22									0.027						0.44	0.02	0.007	0.027	30.90	<2	<2	1.5	0.6	
2014/10/1 10:03	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001		0.22	<0.005	<0.01	0.3	<0.1	<0.02	0.14	0.20	0.020	0.055	29.73	<2	<2	2.4	0.6	
2014/11/4 10:24									0.47						0.21	0.43	0.032	0.066	29.43	2	<2	2.2	0.7	
2014/12/8 11:01	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.002	<0.0005	<0.001	<0.005	0.61	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.32	0.54	0.072	0.072	29.83	3	3	1.8	<0.5	
2015/1/13 10:50									0.51						0.06	0.45	0.053	0.031	30.90	<2	<2	1.8	0.5	
2015/2/3 11:00	<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	0.39	0.039	0.019	31.42	2	<2	1.6	<0.5	
2015/3/18 10:39									0.38						0.16	0.34	0.035	0.007	28.88	2	<2	2.8	0.7	
最大	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.002	<0.0005	<0.001	<0.005	0.61	<0.005	<0.01	0.3	<0.1	<0.02	0.52	0.54	0.072	0.072	31.42	4	3	3.6	1.1	
最小	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001	<0.005	0.027	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.02	0.007	<0.003	22.75	<2	<2	1.5	<0.5	
平均	<0.0005	検出せず	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.001	<0.005	0.32	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.19	0.28	0.034	0.029	28.53	2	2	2.5	0.7	
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	0.05以下	10以下															
m/n	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/2	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