

水質測定結果速報値（東京湾6）

測定地点概況

測定地点名	東京湾6
水域名	千葉港（乙）（COD・pH・DO・n-Hex）
	東京湾（二）（T-N・T-P）
	東京湾（全亜鉛・ノニルフェノール・LAS）
環境基準類型指定	B（COD・pH・DO・n-Hex）
	III（T-N・T-P）
	海域生物A（全亜鉛・ノニルフェノール・LAS）
水質測定実施機関	千葉県

令和3年度速報

（注）T-N、T-Pは「表層」の値。その他は「全層」の値である。

月	採水日	測定項目								
		COD (mg/L)	pH	DO (mg/L)	n-Hex (mg/L)	T-N (mg/L)	T-P (mg/L)	全亜鉛 (mg/L)	ノニルフェノール (mg/L)	LAS (mg/L)
4月	4月13日	2.9	8.1	7.4	-	0.49	0.038	-	-	-
5月	5月13日	4.2	8.3	7.1	<0.5	0.65	0.070	0.002	-	-
6月	6月3日	4.2	8.5	10	-	0.48	0.046	-	-	-
7月	7月6日	2.8	8.1	4.9	<0.5	0.73	0.081	0.003	<0.00006	<0.0006
8月	8月3日	3.2	8.3	5.3	-	0.38	0.048	-	-	-
9月	9月7日	1.4	7.8	1.5	-	0.39	0.11	-	-	-
10月	10月5日	4.2	8.3	11	-	0.48	0.085	-	-	-
11月	11月16日	2.2	8.0	7.5	<0.5	0.50	0.055	0.001	-	-
12月	12月7日	1.9	7.9	5.2	-	0.62	0.066	-	-	-
1月	1月11日	2.3	8.0	9.5	<0.5	0.63	0.046	0.004	<0.00006	<0.0006
2月	2月1日	3.7	8.3	11	-	0.53	0.038	-	-	-
3月	3月1日	2.4	8.3	12	-	0.53	0.027	-	-	-