

2018年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 初期環境調査

調査媒体: 大気(ng/m³)

地方公共団体: 千葉県

調査地点: 市原岩崎西一般環境大気測定局(市原市)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[2] <i>o</i> -アニシジン	nd	nd	nd	0.79	1.6
[11] トリフルオロ酢酸	nd	27	nd	24	24
[13] 2-ナフチルアミン	nd	nd	nd	0.73	0.85
[14] <i>p-tert</i> -ブチル安息香酸	18	9.5	5.2	0.18	0.21
[19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	nd	nd	nd	0.85	1.4

(注1) 「nd」は不検出を意味する。