

2019年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 詳細環境調査
調査媒体: 水質(ng/L)
地方公共団体: 愛知県
調査地点: 名古屋港潮見ふ頭西

調査対象物質	測定値	報告時 検出下限値	検出下限値
[1] イソシアン酸	nd	500	500
[4] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール (別名: BHT)	nd	35	35
[5] <i>N</i> -[3-(ジメチルアミノ)プロピル]ステアールアミド	6.3	1.6	1.6

(注1) 「nd」は不検出を意味する。