

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: 底質(ng/g-dry)
地方公共団体: 東京都
調査地点: 荒川河口(江東区)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	[4] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール (別名: BHT)	22	27	21	0.16
[5] <i>N</i> -[3-(ジメチルアミノ)プロピル]ステアルアミド	20	39	38	3.8	6.1