

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: 大阪市
調査地点: 大川毛馬橋(大阪市)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	9.2	※5.6	11	4.4	6.1
[5] N-[3-(ジメチルアミノ)プロピル]ステアルアミド	9.2	※5.6	11	4.4	6.1

(注1) ※: 参考値(調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値であるため、参考として記載した。統計処理には数値としては用いていない。)