

平成29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：横浜市
調査地点：横浜港

調査対象物質	測定値(評価値)			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[3] デシルアルコール	520	35	110	1.1	1.1
[7] ナフタレン	110	110	97	2.7	0.34