

平成28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：生物(ng/g-wet)
地方公共団体：横浜市
調査地点：横浜港
調査生物：ムラサキイガイ

調査対象物質	測定値(評価値)			報告時	検出下限値
	検体1	検体2	検体3	検出下限値	
[2] 安息香酸ベンジル	1.5	1.4	1.8	1.1	1.1
[10-1] <i>o</i> -ジクロロベンゼン	nd	nd	nd	1.1	1.2
[10-2] <i>m</i> -ジクロロベンゼン	nd	nd	nd	1	1.0
[10-3] <i>p</i> -ジクロロベンゼン	nd	nd	nd	1.6	1.7
[15] 1,2,4-トリメチルベンゼン	nd	nd	nd	2.9	3.0

(注) nd：不検出