

平成27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：大阪市

調査地点：大川毛馬橋（大阪市）

調査対象物質	測定値(評価値)	報告時	検出下限値
	検体1	検出下限値	
[6] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール (別名:2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-クレゾール)	15	6.2	6.2
[7] <i>N,N</i> -ジメチルドデシルアミン= <i>N</i> -オキシド	nd	0.5	0.5
[11] メチルエチルケトン	250	8.1	8.1

(注) nd：不検出