

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: 初期環境調査
調査媒体: 水質(ng/L)
地方公共団体: 香川県
調査地点: 高松港

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		
[3] <i>N</i> -エチルアニリン	nd	13	13
[6] 2,4-ジアミノアニソール	nd	6.4	160
[7] 2,4-ジクロロフェノール	nd	0.60	1.9
[8] <i>N,N</i> -ジメチルアセトアミド	nd	12	14
[9] 2,3-ジメチルアニリン	nd	12	12
[10] 2,3,5,6-テトラクロロ- <i>p</i> -ベンゾキノン	nd	180	180
[11] 1,2,3-トリメチルベンゼン	nd	4.7	4.8
[13] ビス(4-アミノシクロヘキシル)メタン (別名: ジアミノジシクロヘキシルメタン)	nd	3.2	14

(注) nd: 不検出