平成26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) 検体1	報告時 検出下限値	検出下限値
[1] 6-アセチル-1,1,2,4,4,7-ヘキサメチルテトラリン	2.1	0.95	0.85
[4-1] オキシテトラサイクリン	nd	1.2	2.9
[4-2] クロルテトラサイクリン	nd	4.1	4.6
[4-3] テトラサイクリン	nd	1.2	8.3
[4-4] ドキシサイクリン	nd	4.5	20
[4-5] イソクロルテトラサイクリン	nd	1.4	6.4
[5] 5-クロロ-2-(2,4-ジクロロフェノキシ)フェノール (別名:トリクロサン)	5.7	0.13	0.13

(注1) nd:不検出