

平成24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: 三重県

調査地点: 四日市港

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	
[1-1] <i>o</i> -アニシジン	nd	13	13
[1-2] <i>m</i> -アニシジン	nd	10	10
[1-3] <i>p</i> -アニシジン	nd	6.8	6.8
[5] 2,4-ジ- <i>tert</i> -ブチルフェノール	---	150	57
[9] 1,1,2,2-テトラクロロエタン	nd	100	100
[11] 2,4,6-トリクロロフェノール	nd	0.94	0.94
[12] 4-ヒドロキシ安息香酸プロピル (別名: プロピルパラベン)	nd	14	14
[18] ベンゾフェノン	nd	1.9	4.3

(注1) nd: 不検出

(注2) ---: 欠測等