

平成25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	検出下限値
	検体1		
[2-1] 2,3-ジクロロアニリン	nd	3.1	3.1
[2-4] 2,4-ジクロロアニリン	nd	0.5	1.1
[2-3] 2,5-ジクロロアニリン	nd	1.8	1.8
[2-4] 2,6-ジクロロアニリン	nd	1.5	1.5
[2-5] 3,4-ジクロロアニリン	nd	2.6	2.6
[2-6] 3,5-ジクロロアニリン	nd	0.5	2.3
[5] <i>N,N</i> -ジメチル- <i>n</i> -オクタデシルアミン	nd	0.80	0.80
[6] <i>N,N</i> -ジメチルドデシルアミン	nd	4.7	6.2
[7] 2-(チオシアナートメチルチオ)-1,3-ベンゾチアゾール (別名: TCMTB)	nd	0.82	0.82
[8] <i>o</i> -テルフェニル	nd	0.46	0.46

(注) nd: 不検出