

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: 京都府
調査地点: 宮津港

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	1.1	3.1
[2-4] 2,4-ジクロロアニリン	nd	1.0	1.1
[2-3] 2,5-ジクロロアニリン	nd	0.9	1.8
[2-4] 2,6-ジクロロアニリン	nd	1.2	1.5
[2-5] 3,4-ジクロロアニリン	nd	0.8	2.6
[2-6] 3,5-ジクロロアニリン	nd	1.0	2.3
[5] <i>N,N</i> -ジメチル- <i>n</i> -オクタデシルアミン	---	---	0.80
[6] <i>N,N</i> -ジメチルドデシルアミン	---	---	6.2
[11] ナトリウム=1,1'-ピフェニル-2-オラート	---	---	2.4

(注1) nd: 不検出

(注2) ---: 欠測等