

## 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: 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		
[8] 1,2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン	nd	3.2	8.0
[12] 2,4-ジメチルアニリン	nd	14	14
[14] 2,2',4,4'-テトラヒドロキシベンゾフェノン	nd	5.8	12

(注) nd: 不検出