

## 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: 詳細環境調査

調査媒体: 大気( $\text{ng}/\text{m}^3$ )

地方公共団体: 石川県

調査地点: 石川県保健環境センター(金沢市)

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	検体2	検体3		
[3] 2-アミノエタノール	0.48	1.3	2.7	0.38	0.42
[4] エピクロロヒドリン	1.8	1.6	5.9	0.24	0.26
[5] グリオキサール	9.4	24	38	0.4	0.4
[6] グルタルアルデヒド	1.9	2.3	1.5	0.87	0.89