

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(ng/m^3)

地方公共団体: 茨城県

調査地点: 茨城県霞ヶ浦環境科学センター(土浦市)

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	1.0	1.8	1.9	0.35	0.42
[4] エピクロロヒドリン	0.74	0.65	1.5	0.24	0.26
[5] グリオキサール	20	55	31	0.4	0.4
[6] グルタルアルデヒド	2.4	4.5	2.8	0.87	0.89
[7] クロロベンゼン	nd	nd	49	5	39

(注) nd: 不検出