

2018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<sup>3</sup>)

地方公共団体: 京都市

調査地点: 京都市衛生環境研究所(京都市)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[7] ヒドラジン	0.39	0.65	nd	0.33	0.33

(注1) 「nd」は不検出を意味する。