

平成28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:大気(ng/m^3)

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(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		
[11] トリス(2,3-ジブロモプロパン-1-イル)=ホスファート (別名:リン酸トリス(2,3-ジブロモプロピル))	nd	nd	nd	0.015	0.015

(注) nd:不検出