

2019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: 兵庫県
調査地点: 赤穂市役所(赤穂市)

調査対象物質	測定値			報告時 検出下限値	検出下限値
	nd	nd	nd	78	86
[11] タリウム及びその化合物 (タリウムとして)	0.23	0.02	0.3	0.0047	0.00020
[14] <i>N</i> -ニトロソジエチルアミン	0.97	0.36	7.1	0.037	0.058
[15] <i>N</i> -ニトロソジメチルアミン	0.76	0.33	1.3	0.0076	0.0075
[17] ピリジン	10	19	14	5.9	2.4

(注1) 「nd」は不検出を意味する。