

調査対象物質	地方 公共団体	地点 番号	調査地点	測定値(評価値)			報告時
				検体1	検体2	検体3	検出下限値
[1]アクリル酸 詳細・大気( $\text{ng}/\text{m}^3$ ) 地点ベース検出頻度:4/4(欠測等:4) 検体ベース検出頻度:10/12 (欠測等:12) 検出範囲:nd~180 検出下限値範囲:4.2~110 検出下限値:16 要求検出下限値:100	札幌市	1	札幌市衛生研究所(札幌市)	110	180	87	11
	仙台市	2	榴岡公園(仙台市)	※13	20	33	4.2
	埼玉県	3	埼玉県環境科学国際センター(騎西町)	---	---	---	110
	千葉県	4	市原松崎一般環境大気測定局(市原市)	40	22	36	4.2
	岐阜県	5	岐阜県保健環境研究所(各務原市)	---	---	---	110
	三重県	6	三重県科学技術振興センター(四日市市)	85	※※14	36	16
	京都市	7	京都市役所(京都市)	---	---	---	110
	大阪府	8	大阪府環境農林水産総合研究所(大阪市)	---	---	---	110

(注1)「欠測等」とは、測定値が得られなかった検体又は検出下限値を統一したことによりここでの集計の対象から除外された検体

(注2)---: 欠測等

(注3)※: 参考値(各地点での報告時検出下限値以上、検出下限値未満)

(注4)※※: 参考値(各地点での報告時検出下限値未満)