

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 検出下限値
				検体1	検体2	検体3	
[2] アクロレイン 詳細環境調査・大気(ng/m ³) 地点ベース検出頻度：21/21(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：63/63(欠測等：0) 検出範囲：20～500 検出下限値範囲：0.070～0.50 検出下限値：0.50 要求検出下限値：1.6	北海道	1	北海道環境科学研究センター（札幌市）	430	170	220	0.076
	仙台市	2	榴岡公園（仙台市）	190	160	210	0.075
	茨城県	3	茨城県霞ヶ浦環境科学センター（土浦市）	73	140	100	0.075
	埼玉県	4	埼玉県環境科学国際センター（騎西町）	130	160	100	0.074
	千葉県	5	市原松崎一般環境大気測定局（市原市）	130	89	100	0.075
	神奈川県	6	神奈川県環境科学センター（平塚市）	320	110	250	0.075
	石川県	7	石川県保健環境センター（金沢市）	35	20	21	0.075
	長野県	8	長野県環境保全研究所（長野市）	160	200	310	0.079
	岐阜県	9	岐阜県保健環境研究所（各務原市）	81	120	100	0.072
	名古屋市	10	千種区平和公園（名古屋市）	250	180	200	0.075
	三重県	11	三重県保健環境研究所（四日市市）	88	50	38	0.075
	京都府	12	京都府立城陽高校（城陽市）	270	230	210	0.075
	大阪府	13	大阪府環境農林水産総合研究所（大阪市）	100	63	110	0.076
	兵庫県	14	兵庫県立健康環境科学研究センター（神戸市）	110	98	120	0.084
	和歌山県	15	和歌山県環境衛生研究センター（和歌山市）	270	290	100	0.50
	山口県	16	山口県環境保健センター（山口市）	58	100	100	0.075
	香川県	17	香川県高松合同庁舎（高松市）	310	340	500	0.075
	福岡県	18	大牟田市役所（大牟田市）	220	130	170	0.075
	北九州市	19	北九州観測局（北九州市）	95	140	200	0.075
	佐賀県	20	佐賀県環境センター（佐賀市）	130	170	110	0.075
	熊本県	21	熊本県保健環境科学研究センター（宇土市）	94	77	120	0.070

(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