

地方 公共団体	調査地点	調査対象物質	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	気圧 (kPa)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
札幌市	札幌市衛生研究所（札幌市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月3日	10:08	晴れ	5.7	68	101.1	北北西	2.0	0.144
				終了	2024年12月4日	10:08	晴れ	-0.5	76	100.9	南東	3.0	
			2	開始	2024年12月4日	10:11	晴れ	-0.5	76	100.9	南東	3.0	0.144
				終了	2024年12月5日	10:11	雨	1.7	71	100.0	南	2.7	
			3	開始	2024年12月5日	10:15	雨	1.7	71	100.0	南	2.7	0.144
				終了	2024年12月6日	10:15	雨	-0.9	68	100.1	北西	2.4	
仙台市	榴岡公園（仙台市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月16日	09:50	晴れ	4.9	58	101.0	南南西	2.2	0.144
				終了	2024年12月17日	09:50	晴れ	5.5	56	101.2	西	1.6	
			2	開始	2024年12月17日	10:00	晴れ	5.3	54	101.2	北北西	2.0	0.144
				終了	2024年12月18日	10:00	晴れ	5.5	54	101.1	西北西	3.5	
			3	開始	2024年12月18日	10:10	晴れ	4.9	56	101.1	西北西	5.5	0.144
				終了	2024年12月19日	10:10	晴れ	1.6	65	101.4	東南東	1.0	
山形県	山形県環境科学研究所センター（村山市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年11月25日	10:00	曇り	5.5	77	101.2	南南東	0.8	0.143
				終了	2024年11月26日	10:00	曇り	3.6	100	100.7	西	1.2	
			2	開始	2024年11月26日	10:03	曇り	3.6	100	100.7	西	1.2	0.143
				終了	2024年11月27日	10:03	曇り	12.5	100	99.0	南	1.0	
			3	開始	2024年11月27日	10:05	曇り	12.5	100	99.0	南	1.0	0.143
				終了	2024年11月28日	10:05	曇り	7.0	91	98.9	西南西	1.6	
埼玉県	埼玉県環境科学国際センター（加須市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月16日	09:45	晴れ	8.9	34	101.1	東北東	2.7	0.143
				終了	2024年12月17日	09:45	晴れ	8.1	40	101.2	北東	0.8	
			2	開始	2024年12月17日	10:00	晴れ	8.1	40	101.2	北東	0.8	0.143
				終了	2024年12月18日	10:00	晴れ	10.4	29	101.2	西北西	4.3	
			3	開始	2024年12月18日	10:15	晴れ	10.4	29	101.1	西北西	4.3	0.143
				終了	2024年12月19日	10:15	晴れ	6.2	41	101.4	北北東	1.8	
東京都	東京都環境科学研究所（江東区）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月10日	10:00	晴れ	9.5	45	101.5	西北西	1.7	0.144
				終了	2024年12月11日	10:00	晴れ	9.6	53	101.1	北北西	1.1	
			2	開始	2024年12月11日	10:15	晴れ	10.8	50	101.0	北	1.5	0.144
				終了	2024年12月12日	10:15	晴れ	9.5	32	101.4	北北西	2.7	
			3	開始	2024年12月12日	10:30	晴れ	9.3	30	101.4	北北西	4.1	0.144
				終了	2024年12月13日	10:30	晴れ	7.0	48	101.4	北東	1.5	
	小笠原父島（小笠原村）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年11月8日	10:00	晴れ	欠測	欠測	102.0	北東	4.8	0.144
				終了	2024年11月9日	10:00	晴れ	26.4	88	101.9	東	4.4	
			2	開始	2024年11月9日	10:15	晴れ	26.4	88	101.9	東	4.4	0.144
				終了	2024年11月10日	10:15	晴れ	25.4	87	101.7	南東	5.3	
3	開始	2024年11月10日	10:25	晴れ	25.4	87	101.7	南東	5.3	0.144			
	終了	2024年11月11日	10:25	晴れ	27.9	86	101.4	南西	2.2				

地方 公共団体	調査地点	調査対象物質	検体 番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温 (°C)	湿度 (%)	気圧 (kPa)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
横浜市	横浜市環境科学研究所（横浜市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月16日	09:55	晴れ	10.4	42	101.0	北	2.3	0.143
				終了	2024年12月17日	09:55	晴れ	10.4	55	101.1	東北東	1.0	
			2	開始	2024年12月17日	10:08	晴れ	10.3	57	101.1	東北東	1.2	0.143
				終了	2024年12月18日	10:08	晴れ	11.2	47	101.0	東	2.0	
			3	開始	2024年12月18日	10:18	晴れ	11.2	49	100.9	東北東	1.8	0.143
				終了	2024年12月19日	10:18	晴れ	4.5	82	101.2	北北東	3.0	
川崎市	大師一般環境大気測定局（川崎市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年11月18日	09:50	晴れ	13.4	61	101.0	北東	3.0	0.144
				終了	2024年11月19日	09:50	晴れ	10.8	39	102.0	北北東	4.9	
			2	開始	2024年11月19日	09:55	晴れ	10.8	39	102.0	北北東	4.9	0.144
				終了	2024年11月20日	09:55	晴れ	8.0	71	102.0	北西	2.9	
			3	開始	2024年11月20日	10:00	晴れ	8.0	71	102.0	北西	2.9	0.144
				終了	2024年11月21日	10:00	晴れ	11.1	90	101.0	北北西	4.6	
愛知県	東海市名和町一般環境大気測定局（東海市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年11月18日	10:00	晴れ	16.2	47	101.4	北北西	2.2	0.143
				終了	2024年11月19日	10:00	晴れ	9.6	37	102.5	北	2.7	
			2	開始	2024年11月19日	10:06	晴れ	10.2	37	102.5	北	2.6	0.143
				終了	2024年11月20日	10:06	晴れ	14.3	61	102.0	北東	0.8	
			3	開始	2024年11月20日	10:08	晴れ	15.9	60	102.0	北東	0.7	0.143
				終了	2024年11月21日	10:08	晴れ	14.0	53	101.4	北	2.2	
名古屋市	千種区平和公園（名古屋市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年11月19日	10:05	晴れ	10.7	41	102.7	北	6.6	0.144
				終了	2024年11月20日	10:05	晴れ	11.5	74	102.3	北北東	1.2	
			2	開始	2024年11月20日	10:33	晴れ	12.2	76	102.3	北	1.1	0.144
				終了	2024年11月21日	10:33	晴れ	14.7	46	101.7	北北西	3.1	
			3	開始	2024年11月21日	10:57	晴れ	15.5	49	101.6	北北西	2.9	0.144
				終了	2024年11月22日	10:57	晴れ	15.4	53	101.6	西北西	1.6	
三重県	三重県保健環境研究所（四日市市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月3日	09:10	晴れ	12.4	72	99.6	西南西	1.4	0.144
				終了	2024年12月4日	09:10	晴れ	12.4	59	99.4	北北西	3.2	
			2	開始	2024年12月4日	09:16	晴れ	12.8	58	99.4	北北西	3.2	0.144
				終了	2024年12月5日	09:16	晴れ	9.5	54	99.1	南南西	1.0	
			3	開始	2024年12月5日	09:23	晴れ	10.2	57	99.1	南西	2.5	0.144
				終了	2024年12月6日	09:23	晴れ	11.2	47	99.2	南西	1.5	
京都府	京都府宇治総合庁舎（宇治市）	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年11月18日	10:00	曇り	16.1	55	101.3	北西	3.6	0.143
				終了	2024年11月19日	10:00	曇り	9.1	63	102.3	北西	3.2	
			2	開始	2024年11月19日	10:11	曇り	9.1	63	102.3	北西	3.2	0.143
				終了	2024年11月20日	10:11	曇り	10.8	61	101.7	西南西	0.6	
			3	開始	2024年11月20日	10:18	曇り	10.8	61	101.7	西南西	0.6	0.143
				終了	2024年11月21日	10:18	晴れ	11.9	70	101.3	南西	1.7	

地方公共団体	調査地点	調査対象物質	検体番号	採取	採取年月日	時刻	天候	気温(°C)	湿度(%)	気圧(kPa)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
兵庫県	飾磨自動車排出ガス測定局(姫路市)	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月2日	11:08	晴れ	15.8	61	101.5	南	1.4	0.143
				終了	2024年12月3日	11:08	晴れ	15.2	74	101.3	南東	0.8	
			2	開始	2024年12月3日	11:10	晴れ	15.2	74	101.3	南東	0.8	0.143
				終了	2024年12月4日	11:10	晴れ	13.1	52	101.3	西	3.3	
			3	開始	2024年12月4日	11:12	晴れ	13.1	52	101.3	西	3.3	0.143
				終了	2024年12月5日	11:12	晴れ	1.4	51	101.0	西	2.2	
	網干一般環境大気測定局(姫路市)	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月2日	12:18	晴れ	16.1	62	101.4	南南西	2.8	0.143
				終了	2024年12月3日	12:18	晴れ	17.8	60	101.2	西	2.9	
			2	開始	2024年12月3日	12:20	晴れ	17.8	60	101.2	西	2.9	0.143
終了				2024年12月4日	12:20	晴れ	12.6	49	101.2	西南西	3.2		
3			開始	2024年12月4日	12:22	晴れ	12.6	49	101.2	西北西	3.2	0.143	
			終了	2024年12月5日	12:22	晴れ	11.3	48	100.9	西	5.8		
広島県	大竹油見公園(大竹市)	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年11月19日	12:05	曇り	12.5	44	102.2	北東	4.8	0.142
				終了	2024年11月20日	12:01	晴れ	13.6	55	101.6	北東	1.7	
			2	開始	2024年11月20日	12:08	晴れ	13.6	55	101.6	北東	1.7	0.143
				終了	2024年11月21日	12:08	晴れ	17.3	50	101.2	西南西	2.0	
			3	開始	2024年11月21日	12:13	晴れ	17.3	50	101.2	西南西	2.0	0.143
				終了	2024年11月22日	12:13	晴れ	17.4	47	101.1	東北東	1.5	
徳島県	徳島県立保健製薬環境センター(徳島市)	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年12月16日	10:00	曇り	8.8	69	101.9	西北西	1.7	0.143
				終了	2024年12月17日	10:00	晴れ	8.2	67	102.1	西北西	3.7	
			2	開始	2024年12月17日	10:08	晴れ	8.2	67	102.1	西北西	3.7	0.143
				終了	2024年12月18日	10:08	晴れ	7.7	63	102.1	西北西	2.3	
			3	開始	2024年12月18日	10:17	晴れ	7.8	61	102.0	西北西	1.8	0.143
				終了	2024年12月19日	10:17	晴れ	7.6	59	102.2	北西	4.8	
佐賀県	佐賀県環境センター(佐賀市)	[1-1] アクリル酸	1	開始	2025年1月7日	10:00	曇り	3.4	82	101.6	西南西	3.9	0.143
				終了	2025年1月8日	10:00	雨	5.8	71	101.9	南南西	2.1	
			2	開始	2025年1月8日	10:10	雨	5.8	71	101.9	南南西	2.1	0.143
				終了	2025年1月9日	10:10	晴れ	4.0	66	102.0	西北西	5.7	
			3	開始	2025年1月9日	10:35	晴れ	4.0	66	102.0	西北西	5.7	0.143
				終了	2025年1月10日	10:35	晴れ	0.0	67	102.6	南	2.3	
大分県	大分市立三佐小学校(大分市)	[1-1] アクリル酸	1	開始	2024年10月29日	10:44	晴れ	18.6	97	101.5	西南西	2.2	0.143
				終了	2024年10月30日	10:44	晴れ	21.9	64	101.9	北北西	4.2	
			2	開始	2024年10月30日	11:10	晴れ	22.1	58	101.9	北	3.6	0.143
				終了	2024年10月31日	11:10	晴れ	20.6	71	102.2	南南西	2.2	
			3	開始	2024年10月31日	14:05	晴れ	20.5	70	102.0	南南東	0.9	0.143
				終了	2024年11月1日	14:05	雨	19.9	100	101.6	南西	0.6	