

平成21年度初期環境調査試料採取情報

大気

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(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
北海道	北海道環境科学研究センター(札幌市)	[6] ニトロメタン	1	開始	平成21年10月28日	10:00	晴	12.6	39	NE	1.2	0.141
				終了	平成21年10月29日	10:00	曇	14.0	67	S	0.5	
			2	開始	平成21年10月29日	10:10	曇	14.8	62	SW	2.1	0.141
				終了	平成21年10月30日	10:10	晴	13.0	57	N	2.5	
			3	開始	平成21年10月30日	10:15	晴	13.0	56	N	3.0	0.141
				終了	平成21年10月31日	10:15	晴	6.8	45	calm	-	
札幌市	札幌市衛生研究所(札幌市)	[7] 4-ヒドロキシアニソール	1	開始	平成21年10月13日	9:27	晴	16.2	46	SW	5.3	0.71
				終了	平成21年10月14日	9:27	晴	14.1	39	NW	6.3	
			2	開始	平成21年10月14日	9:32	晴	14.1	39	NW	6.3	0.71
				終了	平成21年10月15日	9:32	晴	16.0	52	NE	1.6	
			3	開始	平成21年10月15日	10:04	晴	16.0	52	NE	1.6	0.72
				終了	平成21年10月16日	10:04	晴	15.8	55	ESE	3.9	
茨城県	茨城県霞ヶ浦環境科学センター(土浦市)	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年10月28日	10:00	晴	19.4	70	ESE	1.8	0.294
				終了	平成21年10月29日	10:00	晴	20.4	76	W	1.1	
			2	開始	平成21年10月29日	10:00	晴	20.4	76	W	1.1	0.292
				終了	平成21年10月30日	10:00	晴	21.5	76	SW	1.1	
			3	開始	平成21年10月30日	10:00	晴	21.5	76	SW	1.1	0.292
				終了	平成21年10月31日	10:00	晴	18.9	80	NE	5.9	
埼玉県	埼玉県環境科学国際センター(加須市)	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年11月17日	10:00	雨	8.5	87	NNW	1.5	2.83
				終了	平成21年11月18日	10:00	晴	12.5	64	NW	2.4	
			2	開始	平成21年11月18日	10:22	晴	12.5	64	NW	2.4	2.83
				終了	平成21年11月19日	10:22	曇	7.2	60	NW	2.2	
			3	開始	平成21年11月19日	10:36	曇	7.2	60	NW	2.2	2.83
				終了	平成21年11月20日	10:36	晴	10.2	55	N	0.8	
		[6] ニトロメタン	1	開始	平成21年11月17日	10:00	雨	8.5	87	NNW	1.5	0.142
				終了	平成21年11月18日	10:00	晴	12.5	64	NW	2.4	
			2	開始	平成21年11月18日	10:22	晴	12.5	64	NW	2.4	0.141
				終了	平成21年11月19日	10:22	曇	7.2	60	NW	2.2	
3	開始	平成21年11月19日	10:36	曇	7.2	60	NW	2.2	0.142			
	終了	平成21年11月20日	10:36	晴	10.2	55	N	0.8				
千葉県	市原松崎一般環境大気測定局(市原市)	[6] ニトロメタン	1	開始	平成21年10月26日	9:00	雨	14.8	99	N	3.1	0.142
				終了	平成21年10月27日	8:50	快晴	21.2	71	W	6.2	
			2	開始	平成21年10月27日	9:00	快晴	21.3	73	W	6.2	0.143
				終了	平成21年10月28日	8:50	晴	16.9	74	ENE	0.9	
			3	開始	平成21年10月28日	9:00	晴	17.3	73	ENE	0.9	0.143
				終了	平成21年10月29日	8:50	曇	14.7	91	NNW	1.3	
神奈川県	神奈川県環境科学センター(平塚市)	[7] 4-ヒドロキシアニソール	1	開始	平成21年12月8日	10:00	晴	10.0	40	NE	2.5	0.682
				終了	平成21年12月9日	10:00	曇	10.9	55	NNE	1.2	
			2	開始	平成21年12月9日	10:10	曇	10.9	55	NNE	1.2	0.797
				終了	平成21年12月10日	10:10	晴	12.6	56	ENE	3.4	
			3	開始	平成21年12月10日	10:20	晴	12.6	56	ENE	3.4	0.791
				終了	平成21年12月11日	10:20	雨	7.7	90	NNE	1.3	

平成21年度初期環境調査試料採取情報

大気

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(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
長野県	長野県環境保全研究所(長野市)	[6] ニトロメタン	1	開始	平成21年10月27日	10:00	雨	14.6	86	ENE	2.6	0.142
				終了	平成21年10月28日	10:00	快晴	12.4	81	ENE	2.4	
			2	開始	平成21年10月28日	10:20	快晴	12.4	81	ENE	2.4	0.142
				終了	平成21年10月29日	10:20	晴	11.1	87	SE	1.2	
			3	開始	平成21年10月29日	10:40	晴	11.1	87	SE	1.2	0.142
				終了	平成21年10月30日	10:40	晴	14.6	75	SSW	2.6	
岐阜県	岐阜県保健環境研究所(各務原市)	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年10月27日	10:00	晴	21.5	41	W	4.5	2.84
				終了	平成21年10月28日	10:00	晴	18.3	49	W	0.2	
			2	開始	平成21年10月28日	10:10	晴	19.4	51	W	0.2	2.84
				終了	平成21年10月29日	10:10	晴	20.6	51	W	0.2	
			3	開始	平成21年10月29日	10:15	晴	20.5	49	W	0.2	2.84
				終了	平成21年10月30日	10:15	晴	20.5	57	W	1.2	
名古屋市	千種区平和公園(名古屋)	[7] 4-ヒドロキシ安息香酸メチル	1	開始	平成21年11月24日	11:06	曇一時晴	12.0	76	NNE	1.7	0.630
				終了	平成21年11月25日	10:18	雨一時曇	13.8	63	WNW	3.1	
			2	開始	平成21年11月25日	10:23	晴一時曇	13.8	63	WNW	3.1	0.667
				終了	平成21年11月26日	10:25	晴	13.7	60	NW	1.9	
			3	開始	平成21年11月26日	10:26	快晴	13.7	60	NW	1.9	0.701
				終了	平成21年11月27日	10:13	晴後曇	14.3	63	NNW	1.7	
三重県	三重県保健環境研究所(四日市市)	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年12月2日	9:57	晴	12.6	58	N	1.1	1.35
				終了	平成21年12月3日	9:49	曇	12.9	61	WSW	0.7	
			2	開始	平成21年12月3日	10:30	曇	12.1	67	SE	0.6	1.28
				終了	平成21年12月4日	10:36	晴	13.6	49	NNW	5.7	
			3	開始	平成21年12月4日	10:46	晴	14.4	48	NNW	5.7	1.29
				終了	平成21年12月5日	10:56	晴	11.1	84	WSW	0.7	
京都市	京都市役所(京都市)	[6] ニトロメタン	1	開始	平成21年11月10日	10:04	曇	19.3	62	ENE	1.1	0.146
				終了	平成21年11月11日	10:04	雨	17.9	85	SW	0.9	
			2	開始	平成21年11月11日	10:35	雨	18.2	79	NW	1.5	0.142
				終了	平成21年11月12日	10:23	晴	15.6	50	NNE	3.0	
			3	開始	平成21年11月12日	10:33	晴	15.6	49	NNE	4.8	0.146
				終了	平成21年11月13日	10:33	雨	14.7	67	ENE	1.8	
大阪府	大阪府環境農林水産総合研究所(大阪市)	[7] 4-ヒドロキシ安息香酸メチル	1	開始	平成21年11月24日	10:00	曇	9.9	75	N	1.3	0.780
				終了	平成21年11月25日	10:00	晴	15.6	78	calm	-	
			2	開始	平成21年11月25日	10:20	晴	16.4	73	calm	-	0.780
				終了	平成21年11月26日	10:20	晴	15.3	57	SE	0.4	
			3	開始	平成21年11月26日	10:35	晴	15.9	55	calm	-	0.780
				終了	平成21年11月27日	10:35	晴	15.0	60	calm	-	
兵庫県	兵庫県環境研究センター(神戸市)	[6] ニトロメタン	1	開始	平成21年11月16日	10:10	晴	13.1	52	N	2.2	0.141
				終了	平成21年11月17日	10:10	雨	9.1	86	calm	-	
			2	開始	平成21年11月17日	10:25	雨	8.9	87	N	0.6	0.142
				終了	平成21年11月18日	10:25	晴	11.6	57	S	1.2	
			3	開始	平成21年11月18日	10:50	晴	11.4	58	S	1.2	0.141
				終了	平成21年11月19日	10:50	曇	11.3	69	S	0.8	

平成21年度初期環境調査試料採取情報

大気

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(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
和歌山県	和歌山県環境衛生研究センター（和歌山市）	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年11月18日	10:13	曇	11.1	58	N	5.6	1.48
				終了	平成21年11月19日	10:13	晴	2.9	80	E	2.5	
			2	開始	平成21年11月19日	10:25	晴	2.9	80	E	2.5	1.50
				終了	平成21年11月20日	10:25	晴	12.7	67	NNE	2.1	
			3	開始	平成21年11月26日	10:00	晴	14.4	76	ENE	2.5	1.46
				終了	平成21年11月27日	10:00	晴	14.8	78	E	1.4	
山口県	山口県環境保健センター（山口市）	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年11月9日	10:01	雨	18.6	86	ENE	1.0	1.48
				終了	平成21年11月10日	10:01	曇	18.8	78	NE	1.1	
			2	開始	平成21年11月10日	10:10	曇	18.8	78	NE	1.1	1.45
				終了	平成21年11月11日	10:10	雨	17.3	75	NE	3.5	
			3	開始	平成21年11月11日	10:22	雨	17.3	75	NE	3.5	1.52
				終了	平成21年11月12日	10:22	快晴	16.3	48	NE	4.0	
徳島県	徳島県保健環境センター（徳島市）	[7] 4-ヒドロキシ安息香酸メチル	1	開始	平成21年11月16日	11:00	曇	13.0	52	NW	3.8	0.749
				終了	平成21年11月17日	11:00	雨	7.8	86	WNW	4.3	
			2	開始	平成21年11月17日	11:02	雨	7.8	86	WNW	4.3	0.751
				終了	平成21年11月18日	11:02	晴	12.0	39	WNW	7.3	
			3	開始	平成21年11月18日	11:42	晴	12.0	39	WNW	7.3	0.747
				終了	平成21年11月19日	11:30	曇	12.1	59	WNW	4.3	
香川県	香川県高松合同庁舎（高松市）	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年11月25日	11:21	曇時々晴	18.1	79	WSW	2.2	1.45
				終了	平成21年11月26日	11:21	快晴	21.0	56	WNW	1.1	
			2	開始	平成21年11月26日	11:23	快晴	21.0	56	WNW	1.1	1.46
				終了	平成21年11月27日	11:23	晴一時曇	16.0	73	NNW	3.1	
			3	開始	平成21年11月27日	11:25	晴一時曇	16.0	73	NNW	3.1	1.48
				終了	平成21年11月28日	11:25	曇	15.0	69	NNE	2.0	
福岡県	大牟田市役所（大牟田市）	[6] ニトロメタン	1	開始	平成21年12月1日	10:10	晴	11.1	79	NW	0.8	0.141
				終了	平成21年12月2日	10:10	晴	12.9	62	NW	0.6	
			2	開始	平成21年12月2日	10:20	晴	12.9	62	NW	0.7	0.142
				終了	平成21年12月3日	10:20	曇	13.8	64	N	0.7	
			3	開始	平成21年12月3日	10:30	曇	13.8	64	W	1.9	0.141
				終了	平成21年12月4日	10:30	晴	13.9	55	NNW	0.9	
		[7] 4-ヒドロキシ安息香酸メチル	1	開始	平成21年12月1日	10:10	晴	11.1	79	NW	0.8	0.708
				終了	平成21年12月2日	10:10	晴	12.9	62	NW	0.6	
			2	開始	平成21年12月2日	10:20	晴	12.9	62	NW	0.7	0.708
				終了	平成21年12月3日	10:20	曇	13.8	64	N	0.7	
3	開始	平成21年12月3日	10:30	曇	13.8	64	W	1.9	0.708			
	終了	平成21年12月4日	10:30	晴	13.9	55	NNW	0.9				
北九州市	北九州観測局（北九州市）	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成21年10月20日	9:35	晴	19.2	51	NNW	5.8	1.44
				終了	平成21年10月21日	9:35	晴	20.9	57	S	1.8	
			2	開始	平成21年10月21日	10:00	晴	20.9	57	S	1.8	1.43
				終了	平成21年10月22日	10:00	晴	23.0	52	SSE	2.2	
			3	開始	平成21年10月22日	10:05	晴	23.0	52	SSE	2.2	1.43
				終了	平成21年10月23日	10:05	晴	22.0	49	ESE	1.8	

平成21年度初期環境調査試料採取情報

大気

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 (%)	風向	風速 (m/s)	大気採取量 (m ³)
佐賀県	佐賀県環境センター（佐賀市）	[5] m-ニトロアニリン	1	開始	平成22年3月9日	13:04	曇	8.5	72	S	3.1	1.42
				終了	平成22年3月10日	13:04	雨	5.5	82	NNW	0.4	
			2	開始	平成22年3月10日	13:06	雨	5.5	82	NNW	0.4	1.42
				終了	平成22年3月11日	13:06	晴	12.9	43	W	0.4	
			3	開始	平成22年3月11日	13:09	晴	13.2	44	W	0.4	1.42
				終了	平成22年3月12日	14:09	晴	15.8	34	NNE	1.8	