

平成23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)
北海道	北海道環境科学研究センター（札幌市）	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年12月5日	10:40	雪	-1.6	84	WSW	3.8	0.141
				終了	平成23年12月6日	10:55	曇	1.5	58	NNW	2.8	
			2	開始	平成23年12月6日	11:06	曇	1.6	57	NNW	2.3	0.141
				終了	平成23年12月7日	10:50	曇	1.5	75	NNW	2.9	
			3	開始	平成23年12月7日	11:11	曇	1.1	81	NNW	3.3	0.141
				終了	平成23年12月8日	11:02	雪	-1.5	63	N	3.9	
		[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年12月5日	10:40	雪	-1.6	84	WSW	3.8	0.986
				終了	平成23年12月6日	10:55	曇	1.5	58	NNW	2.8	
			2	開始	平成23年12月6日	11:06	曇	1.6	57	NNW	2.3	0.984
				終了	平成23年12月7日	10:50	曇	1.5	75	NNW	2.9	
			3	開始	平成23年12月7日	11:11	曇	1.1	81	NNW	3.3	0.983
				終了	平成23年12月8日	11:02	雪	-1.5	63	N	3.9	
		[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール（別名：4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA）	1	開始	平成23年12月5日	10:40	雪	-1.6	84	WSW	3.8	0.705
				終了	平成23年12月6日	10:55	曇	1.5	58	NNW	2.8	
			2	開始	平成23年12月6日	11:06	曇	1.6	57	NNW	2.3	0.702
終了	平成23年12月7日			10:50	曇	1.5	75	NNW	2.9			
3	開始		平成23年12月7日	11:11	曇	1.1	81	NNW	3.3	0.700		
	終了		平成23年12月8日	11:02	雪	-1.5	63	N	3.9			
札幌市	札幌市衛生研究所（札幌市）	[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年10月24日	11:00	薄曇	12.9	69	SE	5.4	0.293
				終了	平成23年10月25日	11:00	雨	17.0	78	SSE	7.2	
			2	開始	平成23年10月25日	11:00	雨	17.0	78	SSE	7.2	0.295
				終了	平成23年10月26日	11:00	曇	8.6	62	SE	1.5	
			3	開始	平成23年10月26日	11:00	曇	8.6	62	SE	1.5	0.301
				終了	平成23年10月27日	11:00	曇	10.4	61	NW	4.8	
		[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年10月24日	11:00	薄曇	12.9	69	SE	5.4	0.214
				終了	平成23年10月24日	15:00	曇	15.4	63	SSE	6.5	
			2	開始	平成23年10月25日	11:00	雨	17.0	78	SSE	7.2	0.210
				終了	平成23年10月25日	15:00	雨	16.5	63	SW	5.9	
			3	開始	平成23年10月26日	11:00	曇	8.6	62	SE	1.5	0.218
				終了	平成23年10月26日	15:00	曇	9.1	61	N	0.8	
		[13] メタクリル酸n-ブチル	1	開始	平成23年10月24日	11:00	薄曇	12.9	69	SE	5.4	0.214
				終了	平成23年10月24日	15:00	曇	15.4	63	SSE	6.5	
			2	開始	平成23年10月25日	11:00	雨	17.0	78	SSE	7.2	0.210
終了	平成23年10月25日			15:00	雨	16.5	63	SW	5.9			
3	開始		平成23年10月26日	11:00	曇	8.6	62	SE	1.5	0.218		
	終了		平成23年10月26日	15:00	曇	9.1	61	N	0.8			
岩手県	芳町一般環境大気測定局（北上市）	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月14日	10:00	晴	13.4	65	WNW	1.9	0.991
				終了	平成23年11月15日	10:00	晴	8.1	56	WNW	3.4	
			2	開始	平成23年11月15日	10:05	晴	8.5	58	WNW	3.9	0.991
				終了	平成23年11月16日	10:05	晴	4.9	59	NW	2.4	
			3	開始	平成23年11月16日	10:10	晴	4.9	59	NW	2.4	0.991
				終了	平成23年11月17日	10:10	晴	7.5	57	NW	4.5	

平成23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)
秋田県	秋田市西部体育館(秋田市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月14日	10:00	晴	13.2	49	NW	4.6	0.144
				終了	平成23年11月15日	10:00	雨	6.4	74	WNW	5.4	
			2	開始	平成23年11月15日	10:05	雨	6.4	74	WNW	5.4	0.144
				終了	平成23年11月16日	10:05	曇	6.3	51	WNW	3.0	
			3	開始	平成23年11月16日	10:15	曇	6.3	51	WNW	3.0	0.144
				終了	平成23年11月17日	10:15	曇	7.3	50	NW	7.4	
茨城県	常総保健所(常総市)	[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年10月18日	10:00	晴	17.5	66	ENE	3.9	0.283
				終了	平成23年10月19日	10:00	曇	15.2	65	NE	2.4	
			2	開始	平成23年10月19日	10:05	曇	15.2	65	NE	2.4	0.283
				終了	平成23年10月20日	10:05	晴	18.7	67	NNE	4.2	
			3	開始	平成23年10月20日	10:13	晴	18.7	68	NE	4.2	0.283
				終了	平成23年10月21日	10:13	曇	18.9	75	NE	2.8	
	波崎太田一般環境大気測定局(神栖市)	[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年10月25日	10:00	晴	21.5	81	SSW	1.5	0.283
				終了	平成23年10月26日	10:00	曇	16.3	53	NNE	3.4	
			2	開始	平成23年10月26日	10:07	曇	16.3	57	NNE	3.1	0.284
				終了	平成23年10月27日	10:07	晴	15.9	46	NE	4.4	
			3	開始	平成23年10月27日	10:14	晴	15.9	46	NE	4.4	0.283
				終了	平成23年10月28日	10:14	晴	18.0	56	NNE	3.4	

平成23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)
埼玉県	埼玉県環境科学国際センター(加須市)	[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年11月7日	10:10	晴	22.2	53	E	0.6	0.708
				終了	平成23年11月8日	10:10	晴	17.3	48	E	0.7	
			2	開始	平成23年11月8日	10:25	晴	17.1	59	E	0.7	0.708
				終了	平成23年11月9日	10:25	晴	14.7	52	calm	-	
			3	開始	平成23年11月9日	10:40	晴	14.9	50	calm	-	0.708
				終了	平成23年11月10日	10:40	曇	13.8	59	calm	-	
		[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月7日	10:10	晴	22.2	53	E	0.6	0.990
				終了	平成23年11月8日	10:10	晴	17.3	48	E	0.7	
			2	開始	平成23年11月8日	10:25	晴	17.1	59	E	0.7	0.991
				終了	平成23年11月9日	10:25	晴	14.7	52	calm	-	
			3	開始	平成23年11月9日	10:40	晴	14.9	50	calm	-	0.991
				終了	平成23年11月10日	10:40	曇	13.8	59	calm	-	
		[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年11月7日	10:10	晴	22.2	53	E	0.6	0.283
				終了	平成23年11月8日	10:10	晴	17.3	48	E	0.7	
			2	開始	平成23年11月8日	10:25	晴	17.1	59	E	0.7	0.283
				終了	平成23年11月9日	10:25	晴	14.7	52	calm	-	
			3	開始	平成23年11月9日	10:40	晴	14.9	50	calm	-	0.283
				終了	平成23年11月10日	10:40	曇	13.8	59	calm	-	
		[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年11月7日	10:10	晴	22.2	53	E	0.6	0.708
				終了	平成23年11月8日	10:10	晴	17.3	48	E	0.7	
			2	開始	平成23年11月8日	10:25	晴	17.1	59	E	0.7	0.708
				終了	平成23年11月9日	10:25	晴	14.7	52	calm	-	
			3	開始	平成23年11月9日	10:40	晴	14.9	50	calm	-	0.708
				終了	平成23年11月10日	10:40	曇	13.8	59	calm	-	
[13] メタクリル酸n-ブチル	1	開始	平成23年10月17日	9:46	晴	20.4	62	W	1.1	0.991		
		終了	平成23年10月18日	9:46	晴	20.2	49	WNW	1.9			
	2	開始	平成23年10月18日	9:57	晴	20.2	49	WNW	1.9	0.991		
		終了	平成23年10月19日	9:57	曇	14.5	65	NNE	1.8			
	3	開始	平成23年10月19日	10:10	曇	14.5	65	NNE	1.8	0.991		
		終了	平成23年10月20日	10:10	晴	18.1	50	NNW	2.3			

平成23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)
千葉県	市原岩崎西一般環境大気測定局(市原市)	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年10月24日	10:00	曇	23.3	71	E	2.0	0.143
				終了	平成23年10月25日	9:55	快晴	28.5	56	W	2.4	0.144
			2	開始	平成23年10月25日	10:00	快晴	28.5	52	W	2.4	
				終了	平成23年10月26日	9:55	晴	24.2	27	NNE	4.9	
			3	開始	平成23年10月26日	10:00	晴	24.9	26	NNE	4.9	0.144
				終了	平成23年10月27日	10:00	快晴	28.7	16	E	3.8	
	[13] メタクリル酸 n -ブチル	1	開始	平成23年10月24日	10:00	曇	23.3	71	E	2.0	1.00	
				平成23年10月25日	9:55	快晴	28.5	56	W	2.4		
		2	開始	平成23年10月25日	10:00	快晴	28.5	52	W	2.4	1.00	
				平成23年10月26日	9:55	晴	24.2	27	NNE	4.9		
		3	開始	平成23年10月26日	10:00	晴	24.9	26	NNE	4.9	1.01	
				平成23年10月27日	10:00	快晴	28.7	16	E	3.8		
袖ヶ浦代宿一般環境大気測定局(袖ヶ浦市)	[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年11月7日	10:00	晴	18.0	78	calm	-	0.206	
			終了	平成23年11月7日	15:00	晴	21.2	58	calm	-		
		2	開始	平成23年11月8日	10:00	曇	13.6	72	calm	-	0.206	
				平成23年11月8日	15:00	晴	15.5	57	SSE	0.4		
		3	開始	平成23年11月9日	10:00	晴	13.8	59	SSE	0.5	0.206	
				平成23年11月9日	15:00	曇	14.5	52	calm	-		
市川二俣一般環境大気測定局(市川市)	[13] メタクリル酸 n -ブチル	1	開始	平成23年10月17日	10:00	晴	21.4	78	calm	-	0.991	
			終了	平成23年10月18日	10:00	曇	18.2	68	N	5.5		
		2	開始	平成23年10月18日	10:02	曇	18.2	68	N	5.5	0.991	
				平成23年10月19日	10:02	晴	16.0	70	N	4.0		
		3	開始	平成23年10月19日	10:04	晴	16.0	70	N	4.0	0.991	
				平成23年10月20日	10:04	晴	18.5	70	E	2.0		
柏大室一般環境大気測定局(柏市)	[13] メタクリル酸 n -ブチル	1	開始	平成23年11月14日	10:00	晴	16.3	64	calm	-	0.991	
			終了	平成23年11月15日	10:00	晴	13.2	64	calm	-		
		2	開始	平成23年11月15日	10:05	晴	13.2	64	calm	-	0.991	
				平成23年11月16日	10:05	晴	11.2	32	N	0.5		
		3	開始	平成23年11月16日	10:07	晴	11.2	32	N	0.5	0.991	
				平成23年11月17日	10:07	晴	14.0	27	W	2.2		

平成23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)
東京都	東京都環境科学研究所(江東区)	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月22日	10:00	晴	11.1	35	NNE	3.6	0.952
				終了	平成23年11月23日	10:00	晴	10.4	48	NE	2.3	
			2	開始	平成23年11月23日	10:05	晴	10.8	48	NE	2.3	0.953
				終了	平成23年11月24日	10:10	晴	16.5	46	SSE	1.4	
			3	開始	平成23年11月24日	10:10	晴	16.5	46	SSE	1.4	0.991
				終了	平成23年11月25日	10:20	晴	12.3	31	NNE	3.7	
	[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年11月22日	10:00	晴	11.1	35	NNE	3.6	0.733	
			終了	平成23年11月23日	10:00	晴	10.4	48	NE	2.3		
		2	開始	平成23年11月23日	10:05	晴	10.8	48	NE	2.3	0.733	
			終了	平成23年11月24日	10:10	晴	16.5	46	SSE	1.4		
		3	開始	平成23年11月24日	10:10	晴	16.5	46	SSE	1.4	0.707	
			終了	平成23年11月25日	10:20	晴	12.3	31	NNE	3.7		
小笠原父島	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月10日	10:05	曇	26.2	70	SE	1.7	0.987	
			終了	平成23年11月11日	10:00	雨	24.6	88	ESE	2.1		
		2	開始	平成23年11月11日	10:10	雨	24.6	88	ESE	2.1	0.953	
			終了	平成23年11月12日	9:15	晴	27.8	83	ESE	2.4		
		3	開始	平成23年11月12日	9:20	晴	27.8	83	ESE	2.4	1.00	
			終了	平成23年11月13日	9:35	晴	25.2	67	WNW	0.8		
神奈川県	神奈川県環境科学センター(平塚市)	[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年10月24日	10:00	曇	21.0	78	N	1.4	0.722
				終了	平成23年10月25日	10:00	晴	23.9	58	SW	1.6	
			2	開始	平成23年10月25日	10:05	晴	23.9	58	SW	1.6	0.713
				終了	平成23年10月26日	10:05	晴	18.2	31	NNE	2.1	
			3	開始	平成23年10月26日	10:10	晴	18.2	31	NNE	2.1	0.737
				終了	平成23年10月27日	10:10	晴	15.0	43	NE	1.8	
	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年10月24日	10:00	曇	21.0	78	N	1.4	0.143	
			終了	平成23年10月25日	10:00	晴	23.9	58	SW	1.6		
		2	開始	平成23年10月25日	10:05	晴	23.9	58	SW	1.6	0.145	
			終了	平成23年10月26日	10:05	晴	18.2	31	NNE	2.1		
3	開始	平成23年10月26日	10:10	晴	18.2	31	NNE	2.1	0.143			
	終了	平成23年10月27日	10:10	晴	15.0	43	NE	1.8				
横浜市	横浜市環境科学研究所(横浜市)	[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年11月29日	10:17	曇	14.2	60	N	1.9	0.701
				終了	平成23年11月30日	10:03	曇	15.5	68	N	2.4	
			2	開始	平成23年11月30日	10:20	曇	16.3	69	NNE	2.0	0.700
				終了	平成23年12月1日	10:03	雨	8.2	93	ENE	3.9	
			3	開始	平成23年12月1日	10:19	雨	7.9	92	ENE	4.7	0.703
				終了	平成23年12月2日	10:05	雨	5.2	84	N	5.5	

平成23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)	
川崎市	川崎区役所大師分室(川崎市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月14日	9:53	晴	18.6	52	NNE	2.0	0.142	
				終了	平成23年11月15日	9:53	晴	14.2	55	ENE	3.2		
			2	開始	平成23年11月15日	9:58	曇	14.2	55	ENE	3.2	0.141	
				終了	平成23年11月16日	9:49	晴	12.8	35	NNW	6.8		
			3	開始	平成23年11月16日	9:55	晴	12.8	35	NNW	6.8	0.141	
				終了	平成23年11月17日	9:45	晴	15.7	29	NNW	5.0		
		[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年10月24日	10:00	小雨	19.8	86	NW	2.0	0.708	
				終了	平成23年10月25日	10:00	晴	20.8	78	calm	-		
			2	開始	平成23年10月25日	10:05	晴	21.0	76	SSW	1.2	0.707	
				終了	平成23年10月26日	10:05	晴	16.9	38	NNW	3.2		
			3	開始	平成23年10月26日	10:10	晴	16.9	38	NNW	2.0	0.707	
				終了	平成23年10月27日	10:10	晴	15.2	45	NW	1.0		
		[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル		1	開始	平成23年11月14日	9:54	晴	18.6	52	NNE	2.0	0.210
					終了	平成23年11月14日	14:54	晴	19.5	58	ENE	2.8	
				2	開始	平成23年11月15日	9:58	曇	14.2	55	ENE	3.2	0.210
終了	平成23年11月15日				14:58	晴	15.6	50	ENE	2.0			
3	開始			平成23年11月16日	9:56	晴	12.8	35	NNW	6.8	0.210		
	終了			平成23年11月16日	14:56	晴	14.8	35	SSE	3.5			
富山県	高岡伏木一般環境大気測定局(高岡市)	[13] メタクリル酸n-ブチル	1	開始	平成23年10月17日	10:00	曇	20.6	55	SW	4.1	0.991	
				終了	平成23年10月18日	10:00	曇	16.4	57	NNE	3.9		
			2	開始	平成23年10月18日	10:02	曇	16.4	57	NNE	3.9	0.991	
				終了	平成23年10月19日	10:02	晴	17.2	62	NE	6.2		
			3	開始	平成23年10月19日	10:04	晴	17.2	62	NE	6.2	0.991	
				終了	平成23年10月20日	10:04	晴	18.9	69	NNE	1.2		

平成23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)
石川県	石川県保健環境センター(金沢市)	[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年10月15日	9:35	雨	21.7	86	SW	2.4	0.708
				終了	平成23年10月16日	9:35	雨	21.3	53	WSW	9.1	
			2	開始	平成23年10月16日	9:40	雨	21.3	53	WSW	9.1	0.708
				終了	平成23年10月17日	9:40	曇	20.8	54	SW	7.7	
			3	開始	平成23年10月17日	9:55	曇	20.8	54	SW	7.7	0.708
				終了	平成23年10月18日	9:55	晴	16.7	59	NE	6.3	
		[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年9月27日	9:50	晴	23.5	58	ENE	6.4	1.42
				終了	平成23年9月28日	9:50	晴	23.6	61	WSW	1.5	
			2	開始	平成23年9月28日	9:55	晴	23.6	61	WSW	1.5	1.42
				終了	平成23年9月29日	9:55	晴	25.4	47	SW	1.8	
			3	開始	平成23年9月29日	10:00	晴	25.4	47	SW	1.8	1.42
				終了	平成23年9月30日	10:00	雨	22.3	89	WSW	7.3	
	[13] メタクリル酸 n -ブチル	1	開始	平成23年9月27日	9:50	晴	23.5	58	ENE	6.4	1.42	
			終了	平成23年9月28日	9:50	晴	23.6	61	WSW	1.5		
		2	開始	平成23年9月28日	9:55	晴	23.6	61	WSW	1.5	1.42	
			終了	平成23年9月29日	9:55	晴	25.4	47	SW	1.8		
		3	開始	平成23年9月29日	10:00	晴	25.4	47	SW	1.8	1.42	
			終了	平成23年9月30日	10:00	雨	22.3	89	WSW	7.3		
西南部一般環境大気測定局(金沢市)	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年10月11日	9:30	晴	20.1	60	ENE	5.8	1.42	
			終了	平成23年10月12日	9:30	晴	20.7	44	SSE	1.0		
		2	開始	平成23年10月12日	9:55	晴	20.7	44	SSE	1.0	1.42	
			終了	平成23年10月13日	9:55	曇	19.9	50	SSE	0.8		
		3	開始	平成23年10月13日	10:00	曇	19.9	50	SSE	0.8	1.42	
			終了	平成23年10月14日	10:00	曇	23.9	51	ENE	1.6		
美川一般環境大気測定局(白山市)	[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年10月26日	9:45	雨	11.4	80	SSE	2.5	0.708	
			終了	平成23年10月27日	9:45	晴	15.7	53	ENE	5.8		
		2	開始	平成23年10月27日	9:55	晴	15.7	53	ENE	5.8	0.708	
			終了	平成23年10月28日	9:55	晴	18.2	52	NNE	1.3		
		3	開始	平成23年10月28日	10:00	晴	18.2	52	NNE	1.3	0.708	
			終了	平成23年10月29日	10:00	晴	19.7	55	ENE	4.8		
長野県	長野県環境保全研究所(長野市)	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年11月28日	9:50	曇	5.6	78	ENE	1.4	0.142
				終了	平成23年11月29日	9:50	晴	8.3	76	ESE	0.6	
			2	開始	平成23年11月29日	9:56	晴	8.3	76	ESE	0.6	0.141
				終了	平成23年11月30日	9:56	晴	8.5	81	SW	2.3	
			3	開始	平成23年11月30日	10:00	晴	8.5	81	SW	2.3	0.142
				終了	平成23年12月1日	10:00	曇	5.2	68	ENE	4.6	
	[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年11月28日	9:50	曇	5.6	78	ENE	1.4	0.206	
			終了	平成23年11月28日	14:50	曇	9.7	62	E	1.2		
		2	開始	平成23年11月29日	9:56	晴	8.3	76	ESE	0.6	0.206	
			終了	平成23年11月29日	14:56	曇	14.3	53	E	1.6		
		3	開始	平成23年11月30日	10:00	晴	8.5	81	SW	2.3	0.206	
			終了	平成23年11月30日	15:00	曇	9.8	76	NE	6.4		

平成23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)			
愛知県	豊川市役所(豊川市)	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年10月17日	10:00	晴	25.5	55	S	0.6	0.141			
				終了	平成23年10月18日	10:00	晴	26.1	62	calm	-				
			2	開始	平成23年10月18日	10:20	晴	26.3	58	calm	-	0.141			
				終了	平成23年10月19日	10:20	晴	24.3	63	calm	-				
			3	開始	平成23年10月19日	10:35	晴	24.8	62	W	0.4	0.141			
				終了	平成23年10月20日	10:35	曇	23.5	69	calm	-				
	[13] メタクリル酸 _n -ブチル			1	開始	平成23年11月14日	10:00	晴	20.8	49	WNW	3.4	0.995		
					終了	平成23年11月15日	10:00	晴	17.6	51	WNW	2.9			
				2	開始	平成23年11月15日	10:15	晴	17.6	51	WNW	2.9	1.01		
					終了	平成23年11月16日	10:15	晴	15.8	39	NW	5.5			
3	開始	平成23年11月16日	10:30	晴	15.8	39	NW	5.5	0.998						
	終了	平成23年11月17日	10:30	晴	16.5	39	WNW	3.2							
名古屋市	千種区平和公園(名古屋市)	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月8日	10:38	晴	17.8	50	NW	4.3	0.971			
				終了	平成23年11月9日	10:08	薄曇	15.2	50	N	4.6				
			2	開始	平成23年11月9日	10:24	薄曇	15.4	50	N	4.3	0.993			
				終了	平成23年11月10日	10:27	曇	14.6	57	NNW	2.0				
			3	開始	平成23年11月10日	10:46	曇	14.8	59	NNW	2.3	0.973			
				終了	平成23年11月11日	10:20	雨	13.6	95	NNE	2.4				
	[13] メタクリル酸 _n -ブチル			1	開始	平成23年11月8日	10:38	晴	17.8	50	NW	4.3	1.21		
					終了	平成23年11月9日	10:08	薄曇	15.2	50	N	4.6			
				2	開始	平成23年11月9日	10:24	薄曇	15.4	50	N	4.3	1.08		
					終了	平成23年11月10日	10:27	曇	14.6	57	NNW	2.0			
				3	開始	平成23年11月10日	10:46	曇	14.8	59	NNW	2.3	1.02		
					終了	平成23年11月11日	10:24	雨	13.9	95	NNE	2.5			
				名古屋市立白水小学校(名古屋市)	[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年10月25日	10:34	曇	21.9	64	WNW	3.3	0.658
							終了	平成23年10月26日	9:43	快晴	18.2	42	NNW	6.2	
2	開始	平成23年10月26日	9:46			快晴	18.2	42	NNW	6.2	0.655				
	終了	平成23年10月27日	10:05			快晴	17.1	48	NNW	1.6					
3	開始	平成23年10月27日	10:08			快晴	17.1	48	NNW	1.6	0.797				
	終了	平成23年10月28日	10:19			快晴	19.9	44	NW	2.5					
[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル			1		開始	平成23年10月25日	10:35	曇	22.1	61	WNW	3.8	0.191		
					終了	平成23年10月25日	15:17	曇	19.9	62	NW	3.9			
2	開始	平成23年10月26日	9:53	快晴	17.3	45	NNW	6.1	0.208						
	終了	平成23年10月26日	14:46	快晴	18.5	37	NW	7.2							
3	開始	平成23年10月27日	10:10	快晴	15.4	47	NNW	2.8	0.209						
	終了	平成23年10月27日	14:56	快晴	19.8	43	WSW	2.5							

平成23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)
三重県	三重県保健環境研究所(四日市市)	[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年10月17日	10:00	晴	19.8	62	WSW	1.5	0.780
				終了	平成23年10月18日	10:00	快晴	21.4	42	NNW	2.9	
			2	開始	平成23年10月18日	10:00	快晴	21.4	42	NNW	2.9	0.750
				終了	平成23年10月19日	10:07	快晴	21.0	53	E	1.3	
			3	開始	平成23年10月19日	10:07	快晴	21.0	53	E	1.3	0.710
				終了	平成23年10月20日	10:10	晴	19.5	73	NW	1.2	
		[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年10月31日	9:45	快晴	20.4	68	NW	2.7	1.01
				終了	平成23年11月1日	9:45	曇	19.4	54	NE	2.8	
			2	開始	平成23年11月1日	9:46	曇	19.4	54	NE	2.8	1.01
				終了	平成23年11月2日	9:47	曇	18.6	69	N	2.2	
			3	開始	平成23年11月2日	9:47	曇	18.6	69	N	2.2	1.01
				終了	平成23年11月3日	9:47	曇	19.3	75	SW	0.7	
	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年10月3日	9:30	晴	20.1	45	N	3.6	0.140	
			終了	平成23年10月4日	9:30	快晴	18.3	43	NNW	1.6		
		2	開始	平成23年10月4日	9:30	快晴	18.3	43	NNW	1.6	0.170	
			終了	平成23年10月5日	9:30	小雨	16.2	99	N	1.4		
		3	開始	平成23年10月5日	9:30	小雨	16.2	99	N	1.4	0.150	
			終了	平成23年10月6日	9:30	快晴	21.5	62	WNW	2.9		
	[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年12月13日	10:18	快晴	11.5	54	WSW	1.6	0.284	
			終了	平成23年12月14日	10:45	晴	11.0	60	SSW	0.4		
		2	開始	平成23年12月14日	10:52	晴	11.2	59	SE	0.8	0.283	
			終了	平成23年12月15日	11:02	曇	10.7	58	SSW	1.1		
		3	開始	平成23年12月15日	11:20	曇	10.9	58	ENE	2.5	0.284	
			終了	平成23年12月16日	11:27	晴	8.2	55	SSW	5.3		
[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成24年1月9日	9:00	曇	3.9	61	NNE	0.9	0.210		
		終了	平成24年1月9日	14:01	曇	8.4	55	NE	3.4			
	2	開始	平成24年1月10日	9:00	曇	7.6	62	NNW	0.8	0.210		
		終了	平成24年1月10日	14:01	晴	9.7	52	NNW	2.0			
	3	開始	平成24年1月11日	9:00	曇	5.9	61	W	3.7	0.210		
		終了	平成24年1月11日	14:00	曇	8.3	45	W	3.5			
[13] メタクリル酸 n -ブチル	1	開始	平成23年11月7日	9:05	晴	18.5	62	NW	3.9	1.01		
		終了	平成23年11月8日	9:08	曇	15.7	61	NNW	4.4			
	2	開始	平成23年11月8日	9:10	曇	15.7	61	NNW	4.4	1.01		
		終了	平成23年11月9日	9:10	晴	14.6	59	NW	1.1			
	3	開始	平成23年11月9日	9:12	晴	14.8	60	NW	1.1	1.01		
		終了	平成23年11月10日	9:15	曇	12.5	65	NNE	1.2			

平成23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)
滋賀県	守山大気自動測定局(守山市)	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月21日	11:10	曇	10.8	38	W	3.6	1.03
				終了	平成23年11月22日	10:48	晴	11.4	47	SSW	2.1	
			2	開始	平成23年11月22日	11:07	晴	11.4	47	SSW	2.1	1.02
				終了	平成23年11月23日	10:35	曇	10.5	66	N	1.0	
			3	開始	平成23年11月23日	10:53	曇	10.5	66	N	1.0	1.03
				終了	平成23年11月24日	10:43	晴	11.6	32	W	5.8	
		[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年11月21日	11:10	曇	10.8	38	W	3.6	0.739
				終了	平成23年11月22日	10:48	晴	11.4	47	SSW	2.1	
			2	開始	平成23年11月22日	11:07	晴	11.4	47	SSW	2.1	0.731
終了	平成23年11月23日			10:35	曇	10.5	66	N	1.0			
3	開始		平成23年11月23日	10:53	曇	10.5	66	N	1.0	0.735		
	終了		平成23年11月24日	10:43	晴	11.6	32	W	5.8			
京都府	京都府立城陽高等学校(城陽市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月29日	9:50	晴	13.3	77	calm	-	0.142
				終了	平成23年11月30日	9:50	晴	13.8	80	E	0.3	
			2	開始	平成23年11月30日	9:55	晴	14.1	80	E	0.3	0.142
				終了	平成23年12月1日	9:55	曇	12.0	62	calm	-	
			3	開始	平成23年12月1日	10:00	曇	12.0	62	calm	-	0.142
				終了	平成23年12月2日	10:00	曇	9.6	81	calm	-	
		[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年11月29日	9:50	晴	13.3	77	calm	-	0.206
				終了	平成23年11月29日	14:50	晴	17.6	61	calm	-	
			2	開始	平成23年11月30日	9:55	晴	14.1	80	E	0.3	0.206
				終了	平成23年11月30日	14:55	晴	19.2	59	W	0.3	
			3	開始	平成23年12月1日	10:00	曇	12.0	62	calm	-	0.206
				終了	平成23年12月1日	15:00	曇	12.0	58	N	0.8	
京都市	京都市役所(京都市)	[13] メタクリル酸n-ブチル	1	開始	平成23年11月7日	10:00	曇	18.6	67	NNW	4.4	0.991
				終了	平成23年11月8日	10:00	晴	16.0	57	WSW	1.2	
			2	開始	平成23年11月8日	10:02	晴	16.0	57	WSW	1.2	0.991
				終了	平成23年11月9日	10:02	晴	14.0	66	ENE	0.3	
			3	開始	平成23年11月9日	10:13	晴	14.4	65	S	0.9	0.991
				終了	平成23年11月10日	10:13	曇	13.8	66	calm	-	

平成23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)
大阪府	大阪府環境農林水産総合研究所(大阪市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.142
				終了	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-	
			2	開始	平成23年11月29日	10:20	曇	15.3	72	calm	-	0.142
				終了	平成23年11月30日	10:20	晴	17.3	71	calm	-	
			3	開始	平成23年11月30日	10:30	晴	17.4	71	calm	-	0.142
				終了	平成23年12月1日	10:30	曇	12.4	62	N	2.0	
		[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.708
				終了	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-	
			2	開始	平成23年11月29日	10:20	曇	15.3	72	calm	-	0.708
				終了	平成23年11月30日	10:20	晴	17.3	71	calm	-	
			3	開始	平成23年11月30日	10:30	晴	17.4	71	calm	-	0.707
				終了	平成23年12月1日	10:30	曇	12.4	62	N	2.0	
	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.991	
			終了	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-		
		2	開始	平成23年11月29日	10:20	曇	15.3	72	calm	-	0.991	
			終了	平成23年11月30日	10:20	晴	17.3	71	calm	-		
		3	開始	平成23年11月30日	10:30	晴	17.4	71	calm	-	0.991	
			終了	平成23年12月1日	10:30	曇	12.4	62	N	2.0		
	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.142	
			終了	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-		
		2	開始	平成23年11月29日	10:20	曇	15.3	72	calm	-	0.142	
			終了	平成23年11月30日	10:20	晴	17.3	71	calm	-		
		3	開始	平成23年11月30日	10:30	晴	17.4	71	calm	-	0.142	
			終了	平成23年12月1日	10:30	曇	12.4	62	N	2.0		
[9] 4-ピニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.284		
		終了	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-			
	2	開始	平成23年11月29日	10:20	曇	15.3	72	calm	-	0.284		
		終了	平成23年11月30日	10:20	晴	17.3	71	calm	-			
	3	開始	平成23年11月30日	10:30	晴	17.4	71	calm	-	0.283		
		終了	平成23年12月1日	10:30	曇	12.4	62	N	2.0			
[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名:4,4'-イソプロピレンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.708		
		終了	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-			
	2	開始	平成23年11月29日	10:20	曇	15.3	72	calm	-	0.708		
		終了	平成23年11月30日	10:20	晴	17.3	71	calm	-			
	3	開始	平成23年11月30日	10:30	晴	17.4	71	calm	-	0.708		
		終了	平成23年12月1日	10:30	曇	12.4	62	N	2.0			
[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.206		
		終了	平成23年11月28日	15:00	曇	14.9	71	N	0.5			
	2	開始	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-	0.206		
		終了	平成23年11月29日	15:00	曇	18.0	61	calm	-			
	3	開始	平成23年11月30日	10:00	晴	16.1	74	calm	-	0.206		
		終了	平成23年11月30日	15:00	曇	20.1	57	calm	-			

平成23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)
		[13] メタクリル酸 n -ブチル	1	開始	平成23年11月28日	10:00	曇	12.0	77	calm	-	0.991
				終了	平成23年11月29日	10:00	曇	14.7	73	calm	-	
			2	開始	平成23年11月29日	10:20	曇	15.3	72	calm	-	0.991
				終了	平成23年11月30日	10:20	晴	17.3	71	calm	-	
			3	開始	平成23年11月30日	10:30	晴	17.4	71	calm	-	0.991
				終了	平成23年12月1日	10:30	曇	12.4	62	N	2.0	
兵庫県	尼崎市立立花小学校(尼崎市)	[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年11月7日	10:52	曇	21.8	46	NNE	3.7	0.738
				終了	平成23年11月8日	11:06	晴	24.1	22	NNW	3.7	
			2	開始	平成23年11月8日	11:12	晴	24.1	22	NNW	3.7	0.729
				終了	平成23年11月9日	11:08	曇	19.9	38	N	3.7	
			3	開始	平成23年11月9日	11:15	曇	19.9	38	N	3.7	0.716
				終了	平成23年11月10日	10:43	曇	21.1	35	NE	5.2	
	西宮市鳴尾支所(西宮市)	[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年11月14日	9:52	晴	18.3	48	ESE	2.0	0.211
				終了	平成23年11月14日	14:52	晴	19.4	49	WSW	3.5	
			2	開始	平成23年11月15日	9:30	晴	15.6	55	SW	2.9	0.213
				終了	平成23年11月15日	14:30	曇	18.0	33	WNW	6.4	
			3	開始	平成23年11月16日	9:55	晴	13.6	48	SSE	6.4	0.216
				終了	平成23年11月16日	14:55	晴	15.5	40	E	3.2	
飾磨一般環境大気測定局(姫路市)	[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年10月24日	9:55	曇	18.9	76	NNW	1.0	0.738	
			終了	平成23年10月25日	10:18	曇	19.0	78	WNW	1.7		
		2	開始	平成23年10月25日	10:21	曇	19.3	75	NW	2.2	0.738	
			終了	平成23年10月26日	10:25	晴	17.4	43	NNW	3.5		
		3	開始	平成23年10月26日	10:30	晴	17.4	43	NNW	3.5	0.740	
			終了	平成23年10月27日	10:23	晴	18.2	51	ENE	3.4		
和歌山県	和歌山県環境衛生研究センター(和歌山市)	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月30日	10:00	曇	16.9	69	NE	1.7	1.01
				終了	平成23年12月1日	10:00	晴	13.3	57	NE	5.0	
			2	開始	平成23年12月1日	10:02	晴	13.3	57	NE	5.0	1.01
				終了	平成23年12月2日	10:02	曇	10.2	73	E	4.0	
			3	開始	平成23年12月2日	9:58	曇	10.2	73	E	4.0	1.00
				終了	平成23年12月3日	9:58	曇	15.4	83	ESE	0.7	
岡山県	勝央町役場付近(勝央町)	[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年10月24日	10:15	曇	15.9	85	ESE	0.6	0.207
				終了	平成23年10月24日	15:15	曇	20.3	69	ENE	1.1	
			2	開始	平成23年10月25日	10:05	曇	17.1	68	WNW	5.1	0.207
				終了	平成23年10月25日	15:05	曇	16.0	66	WNW	6.1	
			3	開始	平成23年10月26日	9:58	晴	15.5	40	NNE	3.2	0.210
				終了	平成23年10月26日	14:58	晴	16.3	41	N	2.8	

平成23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)
広島県	福山市立駅家東小学校(福山市)	[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール (別名: 4,4'-イソプロピレンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年11月7日	11:37	晴	21.2	57	NE	3.9	0.616
				終了	平成23年11月8日	11:03	晴	19.0	50	SW	1.5	
			2	開始	平成23年11月8日	11:24	晴	19.0	50	SW	1.5	0.594
				終了	平成23年11月9日	11:28	晴/曇	17.3	48	SSE	1.7	
			3	開始	平成23年11月9日	11:36	晴/曇	17.3	48	SSE	1.7	0.745
				終了	平成23年11月10日	11:17	晴	16.7	50	ENE	2.7	
	大竹油見公園(大竹市)	[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年11月15日	9:52	晴	13.2	65	WNW	2.9	0.727
				終了	平成23年11月16日	9:52	快晴	11.9	58	S	0.4	
			2	開始	平成23年11月16日	10:09	晴	13.9	58	NNE	1.3	0.742
				終了	平成23年11月17日	10:09	晴	14.0	62	ENE	0.6	
			3	開始	平成23年11月17日	10:15	晴	14.0	59	ENE	0.6	0.728
				終了	平成23年11月18日	10:15	雨	13.7	85	WSW	0.8	
		[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年11月7日	10:15	晴	20.7	55	NE	2.4	0.319
				終了	平成23年11月8日	10:15	晴	17.7	55	NE	2.8	
			2	開始	平成23年11月8日	10:25	晴	17.7	55	NE	2.8	0.284
				終了	平成23年11月9日	10:25	曇	15.9	57	NE	3.2	
			3	開始	平成23年11月9日	10:36	曇	15.9	57	NE	3.2	0.267
				終了	平成23年11月10日	10:36	曇	15.8	58	NE	3.3	
[13] メタクリル酸n-ブチル	1	開始	平成23年11月7日	10:15	晴	20.7	55	NE	2.4	1.05		
		終了	平成23年11月8日	10:15	晴	17.7	55	NE	2.8			
	2	開始	平成23年11月8日	10:25	晴	17.7	55	NE	2.8	1.03		
		終了	平成23年11月9日	10:25	曇	15.9	57	NE	3.2			
	3	開始	平成23年11月9日	10:36	曇	15.9	57	NE	3.2	1.01		
		終了	平成23年11月10日	10:36	曇	15.8	58	NE	3.3			
山口県	山口県環境保健センター(山口市)	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年11月8日	10:06	曇	15.7	71	SW	0.8	1.01
				終了	平成23年11月9日	10:06	曇	15.7	60	S	1.3	
			2	開始	平成23年11月9日	10:15	曇	15.7	60	S	1.3	1.02
				終了	平成23年11月10日	10:15	曇	14.5	60	SSE	0.8	
			3	開始	平成23年11月10日	10:17	曇	14.5	60	SSE	0.8	1.00
				終了	平成23年11月11日	10:17	晴	15.2	71	calm	-	
	[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年11月1日	10:00	晴	20.9	51	ENE	0.9	0.287	
			終了	平成23年11月2日	10:00	曇	22.2	75	calm	-		
		2	開始	平成23年11月2日	10:00	曇	22.2	75	calm	-	0.277	
			終了	平成23年11月3日	10:00	曇	20.3	82	NNE	0.6		
3	開始	平成23年11月3日	10:00	曇	20.3	82	NNE	0.6	0.297			
	終了	平成23年11月4日	10:00	晴	21.9	66	NNE	0.7				
徳島県	阿南一般環境大気測定局(阿南市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月14日	10:00	快晴	17.7	55	NW	6.2	0.142
				終了	平成23年11月15日	10:00	晴	17.2	46	NW	9.5	
			2	開始	平成23年11月15日	10:02	晴	17.2	46	NW	9.5	0.142
				終了	平成23年11月16日	10:02	曇	13.3	61	NNW	5.5	
			3	開始	平成23年11月16日	10:04	曇	13.3	61	NNW	5.5	0.142
				終了	平成23年11月17日	10:04	晴	14.6	59	NW	6.2	

平成23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)
香川県	香川県高松合同庁舎(高松市)	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年11月7日	10:01	晴	20.9	62	NNE	2.2	0.142
				終了	平成23年11月8日	10:01	晴	18.2	56	NNW	2.5	0.141
			2	開始	平成23年11月8日	10:04	晴	18.2	56	NNW	2.5	0.141
				終了	平成23年11月9日	10:04	薄曇	15.5	58	NNW	1.5	0.142
			3	開始	平成23年11月9日	10:05	薄曇	15.5	58	NNW	1.5	0.142
				終了	平成23年11月10日	10:06	曇	16.7	54	ENE	2.6	0.207
	[12] メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	1	開始	平成23年11月8日	10:01	晴	18.2	56	NNW	2.5	0.207	
			終了	平成23年11月8日	15:01	晴	19.8	45	N	1.8	0.207	
		2	開始	平成23年11月9日	10:00	薄曇	15.5	58	NNW	1.5	0.207	
			終了	平成23年11月9日	15:00	曇	17.0	46	ENE	1.7	0.206	
		3	開始	平成23年11月10日	10:00	曇	16.0	54	ENE	2.6	0.206	
			終了	平成23年11月10日	15:00	曇	16.7	57	ESE	2.4	0.142	
坂出市役所(坂出市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月7日	11:34	晴	20.3	59	N	2.1	0.142	
			終了	平成23年11月8日	11:34	晴	18.4	46	NE	1.2	0.142	
		2	開始	平成23年11月8日	11:37	晴	18.4	46	NE	1.2	0.142	
			終了	平成23年11月9日	11:42	薄曇	16.7	45	N	1.4	0.141	
		3	開始	平成23年11月9日	11:46	薄曇	16.7	45	N	1.4	0.141	
			終了	平成23年11月10日	11:47	曇	16.7	54	NE	1.3	0.708	
福岡県	福岡県宗像総合庁舎(宗像市)	[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年10月3日	10:38	晴	20.0	56	NE	4.4	0.708
				終了	平成23年10月4日	10:38	晴	20.0	59	E	3.7	0.708
			2	開始	平成23年10月4日	10:48	晴	20.0	59	E	3.7	0.708
				終了	平成23年10月5日	10:48	雨時々曇	19.0	93	ESE	4.0	0.708
			3	開始	平成23年10月5日	11:04	雨時々曇	19.0	93	ESE	4.0	0.708
				終了	平成23年10月6日	11:04	晴	22.0	52	WNW	3.4	0.991
	[13] メタクリル酸n-ブチル	1	開始	平成23年10月3日	10:37	晴	20.0	56	NE	4.4	0.991	
			終了	平成23年10月4日	10:37	晴	20.0	59	E	3.7	0.991	
		2	開始	平成23年10月4日	10:47	晴	20.0	59	E	3.7	0.991	
			終了	平成23年10月5日	10:47	雨時々曇	19.0	93	ESE	4.0	0.991	
		3	開始	平成23年10月5日	11:03	雨時々曇	19.0	93	ESE	4.0	0.991	
			終了	平成23年10月6日	11:03	晴	22.0	52	WNW	3.4	0.708	
	大牟田市役所(大牟田市)	[11] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール(別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	1	開始	平成23年9月26日	10:36	晴	25.0	64	NNE	1.5	0.708
				終了	平成23年9月27日	10:36	晴	26.0	66	NNE	2.0	0.708
			2	開始	平成23年9月27日	11:00	晴	26.0	66	NNE	2.0	0.708
				終了	平成23年9月28日	11:00	晴	26.0	62	E	1.5	0.708
			3	開始	平成23年9月28日	11:13	晴	26.0	62	E	1.5	0.708
				終了	平成23年9月29日	11:13	晴後曇	28.0	56	ES	3.6	0.991
[13] メタクリル酸n-ブチル		1	開始	平成23年9月26日	10:33	晴	25.0	64	NNE	1.5	0.991	
			終了	平成23年9月27日	10:33	晴	26.0	66	NNE	2.0	0.991	
		2	開始	平成23年9月27日	10:59	晴	26.0	66	NNE	2.0	0.991	
			終了	平成23年9月28日	10:59	晴	26.0	62	E	1.5	0.991	
		3	開始	平成23年9月28日	11:12	晴	26.0	62	E	1.5	0.991	
			終了	平成23年9月29日	11:12	晴後曇	28.0	56	ES	3.6		

平成23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)
北九州市	北九州観測局(北九州市)	[6] 1,3-ジクロロ-2-プロパノール	1	開始	平成23年10月24日	10:00	晴	27.4	74	NE	0.5	0.991
				終了	平成23年10月25日	10:00	曇	18.9	65	NNW	5.0	
			2	開始	平成23年10月25日	10:05	曇	18.9	65	NNW	5.0	1.01
		終了		平成23年10月26日	10:05	晴	20.9	60	E	1.7		
		3	開始	平成23年10月26日	10:10	晴	20.9	60	E	1.7	1.01	
				平成23年10月27日	10:10	晴	20.9	59	E	2.5		
北九州市	北九州観測局(北九州市)	[9] 4-ビニル-1-シクロヘキセン	1	開始	平成23年10月24日	10:00	晴	27.4	74	NE	0.5	0.283
				終了	平成23年10月25日	10:00	曇	18.9	65	NNW	5.0	
			2	開始	平成23年10月25日	10:05	曇	18.9	65	NNW	5.0	0.288
		終了		平成23年10月26日	10:05	晴	20.9	60	E	1.7		
		3	開始	平成23年10月26日	10:10	晴	20.9	60	E	1.7	0.288	
				平成23年10月27日	10:10	晴	20.9	59	E	2.5		
佐賀県	佐賀県環境センター(佐賀市)	[8] 3,5,5-トリメチル-1-ヘキサノール	1	開始	平成23年11月7日	10:05	晴	24.0	49	NNE	0.4	0.144
				終了	平成23年11月8日	10:05	曇	25.3	40	NNE	0.3	
			2	開始	平成23年11月8日	10:19	曇	25.3	40	NNE	0.3	0.144
				終了	平成23年11月9日	10:19	曇	18.6	45	E	4.2	
			3	開始	平成23年11月9日	10:21	曇	18.6	45	E	4.2	0.144
					平成23年11月10日	10:21	曇	17.1	46	E	4.6	
大分県	大分市立三佐小学校(大分市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月14日	10:02	晴	24.0	40	SSW	1.7	0.142
				終了	平成23年11月15日	10:02	晴	20.1	39	NW	2.8	
			2	開始	平成23年11月15日	10:10	晴	20.2	40	NW	2.8	0.142
				終了	平成23年11月16日	10:10	曇	18.8	45	SE	1.2	
			3	開始	平成23年11月16日	10:22	曇	19.2	44	SE	1.2	0.142
				終了	平成23年11月17日	10:22	晴	22.8	42	SSE	1.6	
		[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年11月14日	10:02	晴	24.0	40	SSW	1.7	0.708
				終了	平成23年11月15日	10:02	晴	20.1	39	NW	2.8	
			2	開始	平成23年11月15日	10:10	晴	20.2	40	NW	2.8	0.708
				終了	平成23年11月16日	10:10	曇	18.8	45	SE	1.2	
			3	開始	平成23年11月16日	10:22	曇	19.2	44	SE	1.2	0.708
				終了	平成23年11月17日	10:22	晴	22.8	42	SSE	1.6	
宮崎県	宮崎県 延岡保健所(延岡市)	[1] アクリルアミド	1	開始	平成23年11月28日	9:58	曇	14.7	90	WSW	3.3	0.141
				終了	平成23年11月29日	9:50	曇	17.6	90	WSW	2.0	
			2	開始	平成23年11月29日	10:03	曇	17.9	89	WSW	1.3	0.141
				終了	平成23年11月30日	9:51	晴	17.9	87	SW	1.0	
			3	開始	平成23年11月30日	9:57	晴	18.0	85	WSW	1.6	0.142
				終了	平成23年12月1日	9:54	曇	15.2	69	NNW	5.6	
		[2] アリルアルコール	1	開始	平成23年11月28日	9:58	曇	14.7	90	WSW	3.3	0.704
				終了	平成23年11月29日	9:50	曇	17.6	90	WSW	2.0	
			2	開始	平成23年11月29日	10:03	曇	17.9	89	WSW	1.3	0.703
				終了	平成23年11月30日	9:51	晴	17.9	87	SW	1.0	
			3	開始	平成23年11月30日	9:57	晴	18.0	85	WSW	1.6	0.707
				終了	平成23年12月1日	9:54	曇	15.2	69	NNW	5.6	