

2018年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点名	調査物質名	検体番号	採取	採取年月日	採取時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
北海道	北海道立総合研究機構環境科学センター（札幌市）	[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年11月5日	10:25	曇り	12.0	73	E	1.6	0.14
				終了	平成30年11月6日	10:25	曇り	11.8	78	N	1.7	
			2	開始	平成30年11月6日	10:40	曇り	11.8	77	NNE	1.7	0.14
				終了	平成30年11月7日	10:40	晴れ	9.4	44	NNW	4.8	
			3	開始	平成30年11月7日	11:20	晴れ	10.1	44	NW	3.9	0.14
				終了	平成30年11月8日	11:20	曇り	9.6	51	ENE	1.2	
		[14] <i>p-tert</i> -ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月5日	10:25	曇り	12.0	73	E	1.6	0.71
				終了	平成30年11月6日	10:25	曇り	11.8	78	N	1.7	
			2	開始	平成30年11月6日	10:40	曇り	11.8	77	NNE	1.7	0.71
				終了	平成30年11月7日	10:40	晴れ	9.4	44	NNW	4.8	
			3	開始	平成30年11月7日	11:20	晴れ	10.1	44	NW	3.9	0.71
				終了	平成30年11月8日	11:20	曇り	9.6	51	ENE	1.2	
札幌市	札幌市衛生研究所（札幌市）	[2] <i>o</i> -アニシジン	1	開始	平成30年11月6日	10:00	薄曇	10.9	79	NNE	2.0	0.45
				終了	平成30年11月7日	10:00	晴	9.4	52	NNW	3.2	
			2	開始	平成30年11月7日	10:05	晴	9.4	52	NNW	3.2	0.46
				終了	平成30年11月8日	10:05	晴	7.3	58	E	2.0	
			3	開始	平成30年11月8日	10:15	晴	7.3	58	E	2.0	0.46
				終了	平成30年11月9日	10:15	雨	11.2	81	SSE	6.8	
		[13] 2-ナフチルアミン	1	開始	平成30年11月6日	10:00	薄曇	10.9	79	NNE	2.0	0.45
				終了	平成30年11月7日	10:00	晴	9.4	52	NNW	3.2	
			2	開始	平成30年11月7日	10:05	晴	9.4	52	NNW	3.2	0.46
				終了	平成30年11月8日	10:05	晴	7.3	58	E	2.0	
			3	開始	平成30年11月8日	10:15	晴	7.3	58	E	2.0	0.46
				終了	平成30年11月9日	10:15	雨	11.2	81	SSE	6.8	
		[19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月6日	10:00	薄曇	10.9	79	NNE	2.0	0.45
				終了	平成30年11月7日	10:00	晴	9.4	52	NNW	3.2	
			2	開始	平成30年11月7日	10:05	晴	9.4	52	NNW	3.2	0.46
				終了	平成30年11月8日	10:05	晴	7.3	58	E	2.0	
			3	開始	平成30年11月8日	10:15	晴	7.3	58	E	2.0	0.46
				終了	平成30年11月9日	10:15	雨	11.2	81	SSE	6.8	
仙台市	榴岡公園（仙台市）	[2] <i>o</i> -アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年10月29日	09:55	晴れ	19.0	44	WSW	4.9	0.43
				終了	平成30年10月30日	09:55	くもり	16.1	52	WNW	4.4	
			2	開始	平成30年10月30日	10:00	くもり	16.1	52	WNW	4.4	0.43
				終了	平成30年10月31日	10:00	くもり	12.7	60	W	2.5	
			3	開始	平成30年10月31日	10:05	くもり	12.7	60	W	2.5	0.43
				終了	平成30年11月1日	10:05	晴れ	14.1	51	WNW	5.6	
		[14] <i>p-tert</i> -ブチル安息香酸	1	開始	平成30年10月15日	09:55	晴れ	16.0	74	SE	1.5	0.72
				終了	平成30年10月16日	09:55	くもり	16.8	71	SSE	1.4	
			2	開始	平成30年10月16日	10:00	くもり	16.8	71	SSE	1.4	0.72
				終了	平成30年10月17日	10:00	くもり	13.3	91	NNE	0.5	
			3	開始	平成30年10月17日	10:05	くもり	13.3	91	NNE	0.5	0.72
				終了	平成30年10月18日	10:05	晴れ	15.4	52	NNW	2.1	

2018年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点名	調査物質名	検体番号	採取	採取年月日	採取時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
茨城県	茨城県霞ヶ浦環境科学センター (土浦市)	[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年10月30日	10:00	晴	19.0	59	WSW	2.8	0.14
				終了	平成30年10月31日	10:15	曇	17.0	42	WNW	3.5	
			2	開始	平成30年10月31日	10:25	曇	17.0	40	WNW	3.7	0.14
				終了	平成30年11月1日	10:15	晴	15.2	44	ESE	1.2	
			3	開始	平成30年11月1日	10:25	晴	15.0	44	E	1.4	0.14
				終了	平成30年11月2日	10:30	晴	16.7	51	NNE	1.8	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年10月30日	10:00	晴	19.0	59	WSW	2.8	0.73
				終了	平成30年10月31日	10:15	曇	17.0	42	WNW	3.5	
			2	開始	平成30年10月31日	10:25	曇	17.0	40	WNW	3.7	0.70
				終了	平成30年11月1日	10:15	晴	15.2	44	ESE	1.2	
			3	開始	平成30年11月1日	10:25	晴	15.0	44	E	1.4	0.71
				終了	平成30年11月2日	10:30	晴	16.7	51	NNE	1.8	
さいたま市	さいたま市保健所 (さいたま市)	[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年11月12日	10:00	曇	14.3	63	NW	2.1	0.14
				終了	平成30年11月13日	09:50	曇	15.3	73	E	1.5	
			2	開始	平成30年11月13日	10:00	曇	15.3	73	E	1.7	0.14
				終了	平成30年11月14日	09:50	晴	13.9	55	N	3.0	
			3	開始	平成30年11月14日	10:00	晴	13.9	56	N	2.5	0.14
				終了	平成30年11月15日	09:50	晴	14.2	58	NNW	2.5	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月12日	10:00	曇	14.3	63	NW	2.1	0.71
				終了	平成30年11月13日	09:50	曇	15.3	73	E	1.5	
			2	開始	平成30年11月13日	10:00	曇	15.3	73	E	1.7	0.71
				終了	平成30年11月14日	09:50	晴	13.9	55	N	3.0	
			3	開始	平成30年11月14日	10:00	晴	13.9	56	N	2.5	0.71
				終了	平成30年11月15日	09:50	晴	14.2	58	NNW	2.5	
千葉県	市原岩崎西一般環境大気測定局 (市原市)	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月5日	10:00	快晴	23.7	61	N	1.1	0.42
				終了	平成30年11月6日	09:50	曇り	28.7	47	SE	0.6	
			2	開始	平成30年11月6日	10:00	曇り	25.6	62	SE	0.6	0.43
				終了	平成30年11月7日	10:00	曇り	24.0	44	NE	8.4	
			3	開始	平成30年11月7日	10:04	曇り	23.4	45	NE	8.4	0.43
				終了	平成30年11月8日	10:04	曇り	25.0	44	NNE	5.0	
		[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年11月6日	10:00	曇り	25.6	62	SE	0.6	0.14
				終了	平成30年11月7日	10:00	曇り	24.0	44	NE	8.4	
			2	開始	平成30年11月7日	10:04	曇り	23.4	45	NE	8.4	0.14
				終了	平成30年11月8日	10:04	曇り	25.0	44	NNE	5.0	
			3	開始	平成30年11月8日	10:10	曇り	22.5	53	NNE	5.0	0.14
				終了	平成30年11月9日	10:10	雨	16.2	97	N	5.0	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月5日	10:00	快晴	23.7	61	N	1.1	0.70
				終了	平成30年11月6日	09:50	曇り	28.7	47	SE	0.6	
			2	開始	平成30年11月6日	10:00	曇り	25.6	62	SE	0.6	0.71
				終了	平成30年11月7日	10:00	曇り	24.0	44	NE	8.4	
			3	開始	平成30年11月7日	10:04	曇り	23.4	45	NE	8.4	0.71
				終了	平成30年11月8日	10:04	曇り	25.0	44	NNE	5.0	

2018年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点名	調査物質名	検体番号	採取	採取年月日	採取時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
神奈川県	神奈川県環境科学センター（平塚市）	[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年11月19日	09:52	曇	14.7	73	NNE	2.5	0.14
				終了	平成30年11月20日	09:52	晴	13.5	51	ENE	4.0	
			2	開始	平成30年11月20日	10:03	晴	13.5	51	ENE	4.0	0.15
				終了	平成30年11月21日	10:03	晴	13.4	55	SSE	0.6	
			3	開始	平成30年11月21日	10:11	晴	13.4	55	SSE	0.6	0.14
				終了	平成30年11月22日	10:11	曇	14.0	53	NNE	5.0	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月19日	09:52	曇	14.7	73	NNE	2.5	0.71
				終了	平成30年11月20日	09:52	晴	13.5	51	ENE	4.0	
			2	開始	平成30年11月20日	10:03	晴	13.5	51	ENE	4.0	0.71
				終了	平成30年11月21日	10:03	晴	13.4	55	SSE	0.6	
			3	開始	平成30年11月21日	10:11	晴	13.4	55	SSE	0.6	0.71
				終了	平成30年11月22日	10:11	曇	14.0	53	NNE	5.0	
横浜市	横浜市環境科学研究所（横浜市）	[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月12日	10:04	曇	15.2	79	NW	2.6	0.71
				終了	平成30年11月13日	10:08	曇	17.0	73	N	2.0	
			2	開始	平成30年11月13日	10:15	曇	16.8	71	NNE	2.7	0.71
				終了	平成30年11月14日	10:10	晴	15.5	48	N	4.3	
			3	開始	平成30年11月14日	10:12	晴	15.5	48	N	4.3	0.71
				終了	平成30年11月15日	10:18	快晴	15.3	45	NE	2.4	
石川県	石川県保健環境センター（金沢市）	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月12日	09:58	晴	20.4	41	N	0.5	0.42
				終了	平成30年11月13日	09:58	曇	16.1	66	-	-	
			2	開始	平成30年11月13日	10:00	曇	16.1	66	-	-	0.42
				終了	平成30年11月14日	10:00	雨	12.1	76	NE	1.2	
			3	開始	平成30年11月14日	10:02	雨	12.1	76	NE	1.2	0.42
				終了	平成30年11月15日	10:02	曇	12.8	65	NE	2.4	
長野県	長野県環境保全研究所（長野市）	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月12日	10:00	晴	11.4	75	WSW	0.9	0.42
				終了	平成30年11月13日	10:00	曇	12.9	71	E	3.4	
			2	開始	平成30年11月13日	10:10	曇	12.9	71	E	3.4	0.42
				終了	平成30年11月14日	10:10	晴	11.8	57	NE	4.1	
			3	開始	平成30年11月14日	10:20	晴	11.8	57	NE	4.1	0.42
				終了	平成30年11月15日	10:20	晴	8.9	65	ESE	0.8	
名古屋市長	千種区平和公園（名古屋市長）	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月13日	10:19	薄曇	17.1	53	N	2.6	0.43
				終了	平成30年11月14日	10:19	快晴	15.6	45	NNW	4.1	
			2	開始	平成30年11月14日	10:25	快晴	15.9	43	N	3.6	0.43
				終了	平成30年11月15日	10:25	快晴	15.4	42	NNW	4.0	
			3	開始	平成30年11月15日	10:30	快晴	15.4	42	NNW	4.0	0.43
				終了	平成30年11月16日	10:30	薄曇	13.9	48	WNW	1.7	
		[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年11月13日	10:19	薄曇	17.1	53	N	2.6	0.14
				終了	平成30年11月14日	10:19	快晴	15.6	45	NNW	4.1	
			2	開始	平成30年11月14日	10:25	快晴	15.9	43	N	3.6	0.14
				終了	平成30年11月15日	10:25	快晴	15.4	42	NNW	4.0	
			3	開始	平成30年11月15日	10:30	快晴	15.4	42	NNW	4.0	0.14
				終了	平成30年11月16日	10:30	薄曇	13.9	48	WNW	1.7	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月27日	10:19	快晴	15.4	54	NW	0.4	0.72
				終了	平成30年11月28日	10:19	薄曇	15.8	50	NNW	2.7	
			2	開始	平成30年11月28日	10:21	薄曇	15.9	51	NNW	3.7	0.72
				終了	平成30年11月29日	10:21	快晴	14.8	43	NNW	4.7	
			3	開始	平成30年11月29日	10:24	快晴	14.8	43	NNW	4.7	0.72
				終了	平成30年11月30日	10:24	曇	11.8	49	NNW	2.3	

2018年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点名	調査物質名	検体番号	採取	採取年月日	採取時刻	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] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月26日	10:03	晴	19.6	45	NW	1.0	0.42
				終了	平成30年11月27日	10:03	晴	20.7	44	NNE	0.5	
			2	開始	平成30年11月27日	10:20	晴	21.0	38	ENE	1.3	0.43
				終了	平成30年11月28日	10:20	晴	24.0	38	NNE	0.8	
			3	開始	平成30年11月28日	10:31	晴	24.0	38	SSE	0.7	0.42
				終了	平成30年11月29日	10:31	晴	19.9	20	NW	3.7	
		[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年11月26日	10:03	晴	19.6	45	NW	1.0	0.14
				終了	平成30年11月27日	10:03	晴	20.7	44	NNE	0.5	
			2	開始	平成30年11月27日	10:20	晴	21.0	38	ENE	1.3	0.14
				終了	平成30年11月28日	10:20	晴	24.0	38	NNE	0.8	
			3	開始	平成30年11月28日	10:31	晴	24.0	38	SSE	0.7	0.14
				終了	平成30年11月29日	10:31	晴	19.9	20	NW	3.7	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月12日	10:00	晴	19.6	62	SSW	0.8	0.72
				終了	平成30年11月13日	10:00	晴	16.1	59	N	1.3	
			2	開始	平成30年11月13日	10:03	晴	16.3	57	N	1.3	0.72
				終了	平成30年11月14日	10:03	快晴	18.0	43	NW	2.4	
			3	開始	平成30年11月14日	10:05	快晴	17.3	48	NW	2.4	0.72
				終了	平成30年11月15日	10:05	快晴	14.5	51	E	0.6	
京都府	京都府宇治総合庁舎(宇治市)	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年10月22日	10:01	晴	17.9	58	WSW	1.1	0.42
				終了	平成30年10月23日	10:01	曇	19.2	52	NW	1.2	
			2	開始	平成30年10月23日	10:19	曇	19.5	52	NW	1.2	0.42
				終了	平成30年10月24日	10:19	晴	20.8	61	NE	1.1	
			3	開始	平成30年10月24日	10:37	晴	20.9	54	E	1.6	0.42
				終了	平成30年10月25日	10:37	晴	19.0	58	SSE	0.9	
		[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年10月22日	10:01	晴	17.9	58	WSW	1.1	0.14
				終了	平成30年10月23日	10:01	曇	19.2	52	NW	1.2	
			2	開始	平成30年10月24日	10:37	晴	20.9	54	E	1.6	0.14
				終了	平成30年10月25日	10:37	晴	19.0	58	SSE	0.9	
			3	開始	平成30年10月25日	10:40	晴	19.0	58	SSE	0.9	0.14
				終了	平成30年10月26日	10:40	晴	21.2	53	SW	0.8	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年10月22日	10:01	晴	17.9	58	WSW	1.1	0.71
				終了	平成30年10月23日	10:01	曇	19.2	52	NW	1.2	
			2	開始	平成30年10月24日	10:37	晴	20.9	54	E	1.6	0.71
				終了	平成30年10月25日	10:37	晴	19.0	58	SSE	0.9	
			3	開始	平成30年10月25日	10:40	晴	19.0	58	SSE	0.9	0.71
				終了	平成30年10月26日	10:40	晴	21.2	53	SW	0.8	
京都市	京都市衛生環境研究所(京都市)	[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年12月3日	10:00	曇り	14.8	83	ESE	0.7	0.15
				終了	平成30年12月4日	10:00	曇り	18.1	80	SW	0.6	
			2	開始	平成30年12月4日	10:30	曇り	19.1	76	SSW	1.0	0.14
				終了	平成30年12月5日	10:30	曇り	16.8	58	WNW	2.4	
			3	開始	平成30年12月5日	10:45	曇り	17.5	59	NNW	2.1	0.15
				終了	平成30年12月6日	10:45	雨	13.7	67	WNW	0.9	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年12月3日	10:00	曇り	14.8	83	ESE	0.7	0.73
				終了	平成30年12月4日	10:00	曇り	18.1	80	SW	0.6	
			2	開始	平成30年12月4日	10:30	曇り	19.1	76	SSW	1.0	0.72
				終了	平成30年12月5日	10:30	曇り	16.8	58	WNW	2.4	
			3	開始	平成30年12月5日	10:45	曇り	17.5	59	NNW	2.1	0.74
				終了	平成30年12月6日	10:45	雨	13.7	67	WNW	0.9	

2018年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点名	調査物質名	検体番号	採取	採取年月日	採取時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)
大阪府	大阪合同庁舎2号館別館(大阪市)	[2] o-アニシジン	1	開始	平成30年11月5日	10:08	晴	18.2	67	NNE	2.7	0.43
				終了	平成30年11月6日	10:08	晴	19.0	78	ENE	2.0	
			2	開始	平成30年11月6日	10:18	晴	19.0	78	ENE	2.0	0.43
				終了	平成30年11月7日	10:18	晴	19.6	54	ENE	1.8	
			3	開始	平成30年11月7日	10:30	晴	19.6	54	ENE	1.8	0.42
				終了	平成30年11月8日	10:30	晴	19.9	60	NNW	1.6	
		[13] 2-ナフチルアミン	1	開始	平成30年11月5日	10:08	晴	18.2	67	NNE	2.7	0.43
				終了	平成30年11月6日	10:08	晴	19.0	78	ENE	2.0	
			2	開始	平成30年11月6日	10:18	晴	19.0	78	ENE	2.0	0.43
				終了	平成30年11月7日	10:18	晴	19.6	54	ENE	1.8	
			3	開始	平成30年11月7日	10:30	晴	19.6	54	ENE	1.8	0.42
				終了	平成30年11月8日	10:30	晴	19.9	60	NNW	1.6	
		[19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月5日	10:08	晴	18.2	67	NNE	2.7	0.43
				終了	平成30年11月6日	10:08	晴	19.0	78	ENE	2.0	
			2	開始	平成30年11月6日	10:18	晴	19.0	78	ENE	2.0	0.43
				終了	平成30年11月7日	10:18	晴	19.6	54	ENE	1.8	
			3	開始	平成30年11月7日	10:30	晴	19.6	54	ENE	1.8	0.42
				終了	平成30年11月8日	10:30	晴	19.9	60	NNW	1.6	
兵庫県	相生市役所(相生市)	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年10月22日	10:30	晴	20.8	57	E	1.0	0.42
				終了	平成30年10月23日	10:30	晴	18.9	69	ENE	2.5	
			2	開始	平成30年10月23日	10:35	曇	18.7	67	ENE	3.0	0.43
				終了	平成30年10月24日	10:35	曇	21.5	62	N	2.3	
			3	開始	平成30年10月24日	10:40	晴	21.5	62	N	2.3	0.42
				終了	平成30年10月25日	10:40	晴	19.0	60	WNW	2.1	
		[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年10月22日	10:30	晴	20.8	57	E	1.0	0.14
				終了	平成30年10月23日	10:30	晴	18.9	69	ENE	2.5	
			2	開始	平成30年10月23日	10:35	曇	18.7	67	ENE	3.0	0.14
				終了	平成30年10月24日	10:35	曇	21.5	62	N	2.3	
			3	開始	平成30年10月24日	10:40	晴	21.5	62	N	2.3	0.14
				終了	平成30年10月25日	10:40	晴	19.0	60	WNW	2.1	
山口県	山口県環境保健センター(山口市)	[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年11月19日	10:00	曇	11.6	98	NE	0.3	0.14
				終了	平成30年11月20日	10:00	晴	11.1	72	NE	0.6	
			2	開始	平成30年11月20日	10:06	晴	11.1	72	NE	0.6	0.14
				終了	平成30年11月21日	10:06	曇	8.2	81	CALM	0.1	
			3	開始	平成30年11月21日	10:08	曇	8.2	81	CALM	0.1	0.14
				終了	平成30年11月22日	10:08	小雨	11.3	98	ESE	0.3	
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年11月19日	10:00	曇	11.6	98	NE	0.3	0.71
				終了	平成30年11月20日	10:00	晴	11.1	72	NE	0.6	
			2	開始	平成30年11月20日	10:06	晴	11.1	72	NE	0.6	0.71
				終了	平成30年11月21日	10:06	曇	8.2	81	CALM	0.1	
			3	開始	平成30年11月21日	10:08	曇	8.2	81	CALM	0.1	0.71
				終了	平成30年11月22日	10:08	小雨	11.3	98	ESE	0.3	

2018年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点名	調査物質名	検体番号	採取	採取年月日	採取時刻	天候	気温(℃)	湿度(%)	風向	風速(m/s)	大気採取量(m ³)			
徳島県	徳島県立保健製薬環境センター(徳島市)	[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年10月29日	10:05	曇	15.6	66	NW	1.5	0.14			
				終了	平成30年10月30日	10:05	晴	18.2	55	NNW	3.4				
			2	開始	平成30年10月30日	10:30	晴	17.7	57	NNW	4.4	0.14			
				終了	平成30年10月31日	10:30	晴	17.0	41	NNW	4.5				
			3	開始	平成30年10月31日	10:54	晴	17.0	39	NW	5.2	0.14			
				終了	平成30年11月1日	10:54	曇	16.8	47	NW	3.0				
		[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年10月29日	10:05	曇	15.6	66	NW	1.5	0.71			
				終了	平成30年10月30日	10:05	晴	18.2	55	NNW	3.4				
			2	開始	平成30年10月30日	10:30	晴	17.7	57	NNW	4.4	0.71			
				終了	平成30年10月31日	10:30	晴	17.0	41	NNW	4.5				
			3	開始	平成30年10月31日	10:54	晴	17.0	39	NW	5.2	0.71			
				終了	平成30年11月1日	10:54	曇	16.8	47	NW	3.0				
香川県	香川県立総合水泳プール(高松市)	[14] p-tert-ブチル安息香酸	1	開始	平成30年10月17日	10:36	薄曇	19.4	64	NNW	1.8	0.70			
				終了	平成30年10月18日	10:36	晴	20.7	66	N	2.4				
			2	開始	平成30年10月18日	11:09	晴	21.2	64	N	2.9	0.71			
				終了	平成30年10月19日	11:09	晴	21.6	49	WSW	4.4				
			3	開始	平成30年10月19日	11:26	晴	22.2	48	WSW	3.6	0.71			
				終了	平成30年10月20日	11:26	晴	18.9	54	N	2.0				
			福岡県	大牟田市役所(大牟田市)	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年9月10日	11:13	晴	25.8	68	WNW	4.8	0.432
							終了	平成30年9月11日	11:13	晴	26.2	66	NW	2.4	
						2	開始	平成30年9月11日	11:35	晴	26.2	66	NW	2.4	0.432
終了	平成30年9月12日	11:35					曇時々雨	25.0	84	NW	2.5				
3	開始	平成30年9月12日				11:51	曇時々雨	25.0	84	NW	2.5	0.432			
	終了	平成30年9月13日				11:51	曇	28.1	78	WNW	1.8				
福岡県保健環境研究所(太宰府市)	福岡県保健環境研究所(太宰府市)	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン		1	開始	平成30年10月2日	10:09	曇	19.5	56	SE	1.3	0.432		
					終了	平成30年10月3日	10:09	晴	23.0	46	SSW	0.8			
				2	開始	平成30年10月3日	10:17	晴	23.0	46	SSW	0.8	0.432		
					終了	平成30年10月4日	10:17	雨	21.0	75	WNW	1.2			
				3	開始	平成30年10月4日	10:26	雨	21.0	75	WNW	1.2	0.432		
					終了	平成30年10月5日	10:26	曇	27.0	64	SE	1.2			
北九州市	北九州市保健環境研究所(北九州市)	[2] o-アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年11月6日	16:00	晴	20.8	56	NNE	3.3	0.43			
				終了	平成30年11月7日	16:00	曇	17.6	56	ESE	1.2				
			2	開始	平成30年11月7日	16:00	曇	17.6	56	ESE	1.2	0.43			
				終了	平成30年11月8日	16:00	曇	17.0	81	ESE	2.3				
			3	開始	平成30年11月8日	16:00	曇	17.0	81	ESE	2.3	0.43			
				終了	平成30年11月9日	16:00	曇	18.0	60	W	6.7				

2018年度初期環境調査試料採取情報

大気

地方公共団体	調査地点名	調査物質名	検体番号	採取	採取年月日	採取時刻	天候	気温(℃)	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）	[2] <i>o</i> -アニシジン [13] 2-ナフチルアミン [19] 2-メトキシ-5-メチルアニリン	1	開始	平成30年10月22日	10:20	曇	19.1	61	NE	1.7	0.43
				終了	平成30年10月23日	10:20	雨	18.5	82	W	2.4	
			2	開始	平成30年10月23日	10:30	雨	18.6	84	W	3.0	0.43
				終了	平成30年10月24日	10:30	晴れ	19.7	72	SE	1.6	
			3	開始	平成30年10月24日	10:33	晴れ	19.7	72	SE	1.6	0.43
				終了	平成30年10月25日	10:33	晴れ	19.3	60	ESE	2.7	
		[11] トリフルオロ酢酸	1	開始	平成30年10月22日	11:33	曇	19.8	51	ESE	1.7	0.14
				終了	平成30年10月23日	11:33	雨	17.4	92	NW	2.3	
			2	開始	平成30年10月23日	11:35	雨	17.4	92	NW	2.3	0.14
				終了	平成30年10月24日	11:35	晴れ	21.0	72	N	1.9	
			3	開始	平成30年10月24日	11:50	晴れ	21.9	72	NE	2.1	0.14
				終了	平成30年10月25日	11:50	晴れ	21.4	60	NNE	2.8	
		[14] <i>p-tert</i> -ブチル安息香酸	1	開始	平成30年10月22日	11:33	曇	19.8	51	ESE	1.7	0.72
				終了	平成30年10月23日	11:33	雨	17.4	92	NW	2.3	
			2	開始	平成30年10月23日	11:35	雨	17.4	92	NW	2.3	0.72
				終了	平成30年10月24日	11:35	晴れ	21.0	72	N	1.9	
			3	開始	平成30年10月24日	11:50	晴れ	21.9	72	NE	2.1	0.72
				終了	平成30年10月25日	11:50	晴れ	21.4	60	NNE	2.8	