

第4節 ダイオキシン類環境調査結果

1 富山県調査分

(1) 測定結果一覧

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間						気象条件			測定結果[pg-TEQ/m ³]		測定回数	ND数
			年	月	日	時	分	年	月	日	時	分	(日)		
ハイボリウムエア サンプラー捕集→ 高分解能 GC-MS分析	滑川上島局	未指定	H 17 / 5 / 30	13: 17	~	H 17 / 6 / 6	13: 17	(7 日)	曇一時晴	N	2.0	0.041	0.025	4	0
			H 17 / 8 / 5	12: 17	~	H 17 / 8 / 12	12: 17	(7 日)	晴一時雨	SSE	2.1				
			H 17 / 11 / 17	13: 12	~	H 17 / 11 / 24	13: 12	(7 日)	曇・晴・雨	SSE	2.1				
			H 18 / 2 / 17	13: 07	~	H 18 / 2 / 24	13: 07	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	SSE	1.7				
	氷見局	住居地域	H 17 / 5 / 30	10: 10	~	H 17 / 6 / 6	10: 10	(7 日)	曇一時晴	WNW	1.8	0.050	0.027	4	0
			H 17 / 8 / 5	10: 15	~	H 17 / 8 / 12	10: 15	(7 日)	晴一時雨	WSW	1.7				
			H 17 / 11 / 17	10: 24	~	H 17 / 11 / 24	10: 24	(7 日)	曇・晴・雨	WSW	1.7				
			H 18 / 2 / 17	10: 18	~	H 18 / 2 / 24	10: 18	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	W	1.3				
	小杉太閤山局	住居地域	H 17 / 5 / 30	9: 27	~	H 17 / 6 / 6	9: 27	(7 日)	曇一時晴	W	1.8	0.035	0.029	4	0
			H 17 / 8 / 5	9: 19	~	H 17 / 8 / 12	9: 19	(7 日)	晴一時雨	WSW	1.6				
			H 17 / 11 / 17	9: 30	~	H 17 / 11 / 24	9: 30	(7 日)	曇・晴・雨	SSW	1.4				
			H 18 / 2 / 17	9: 28	~	H 18 / 2 / 24	9: 28	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	WSW	1.5				
	黒部植木局	未指定	H 17 / 5 / 30	14: 24	~	H 17 / 6 / 6	14: 24	(7 日)	曇一時晴	W	1.6	0.021	0.024	4	0
			H 17 / 8 / 5	13: 44	~	H 17 / 8 / 12	13: 44	(7 日)	晴一時雨	SSW	1.7				
			H 17 / 11 / 17	14: 19	~	H 17 / 11 / 24	14: 19	(7 日)	曇・晴・雨	SSW	2.1				
			H 18 / 2 / 17	14: 15	~	H 18 / 2 / 24	14: 15	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	S	1.4				
	福野局	未指定	H 17 / 5 / 30	13: 09	~	H 17 / 6 / 6	13: 09	(7 日)	曇一時晴	WNW	2.1	0.042	0.042	4	0
			H 17 / 8 / 5	14: 45	~	H 17 / 8 / 12	14: 45	(7 日)	晴一時雨	SSW	1.7				
			H 17 / 11 / 17	14: 59	~	H 17 / 11 / 24	14: 59	(7 日)	曇・晴・雨	SSW	1.8				
			H 18 / 2 / 17	15: 18	~	H 18 / 2 / 24	15: 18	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	S	1.3				
	高岡伏木局	住居地域	H 17 / 5 / 30	9: 17	~	H 17 / 6 / 6	9: 17	(7 日)	曇一時晴	N	1.7	0.019	0.041	4	0
			H 17 / 8 / 5	9: 30	~	H 17 / 8 / 12	9: 30	(7 日)	晴一時雨	SW	1.8				
			H 17 / 11 / 17	9: 35	~	H 17 / 11 / 24	9: 35	(7 日)	曇・晴・雨	SW	1.9				
			H 18 / 2 / 17	9: 31	~	H 18 / 2 / 24	9: 31	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	SW	2.0				
新湊海老江局	住居地域	H 17 / 5 / 30	11: 27	~	H 17 / 6 / 6	11: 27	(7 日)	曇一時晴	NNE	2.0	0.032	0.047	4	0	
		H 17 / 8 / 5	10: 55	~	H 17 / 8 / 12	10: 55	(7 日)	晴一時雨	S	1.9					
		H 17 / 11 / 17	11: 16	~	H 17 / 11 / 24	11: 16	(7 日)	曇・晴・雨	SSW	2.4					
		H 18 / 2 / 17	11: 15	~	H 18 / 2 / 24	11: 15	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	SW	2.1					
高岡波岡局	住居地域	H 17 / 5 / 30	11: 05	~	H 17 / 6 / 6	11: 05	(7 日)	曇一時晴	W	1.8	0.064	0.064	4	0	
		H 17 / 8 / 5	10: 59	~	H 17 / 8 / 12	10: 59	(7 日)	晴一時雨	W	1.6					
		H 17 / 11 / 17	11: 13	~	H 17 / 11 / 24	11: 13	(7 日)	曇・晴・雨	W	1.9					
		H 18 / 2 / 17	11: 13	~	H 18 / 2 / 24	11: 13	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	ENE	1.4					
小杉鷲塚局	未指定	H 17 / 5 / 30	10: 20	~	H 17 / 6 / 6	10: 20	(7 日)	曇一時晴	NE	2.5	0.041	0.050	4	0	
		H 17 / 8 / 5	10: 07	~	H 17 / 8 / 12	10: 07	(7 日)	晴一時雨	SW	2.2					
		H 17 / 11 / 17	10: 19	~	H 17 / 11 / 24	10: 19	(7 日)	曇・晴・雨	WSW	2.2					
		H 18 / 2 / 17	10: 21	~	H 18 / 2 / 24	10: 21	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	SW	2.1					
砺波局	未指定	H 17 / 5 / 30	13: 58	~	H 17 / 6 / 6	13: 58	(7 日)	曇一時晴	W	2.2	0.068	0.054	4	0	
		H 17 / 8 / 5	13: 47	~	H 17 / 8 / 12	13: 47	(7 日)	晴一時雨	S	1.9					
		H 17 / 11 / 17	14: 04	~	H 17 / 11 / 24	14: 04	(7 日)	曇・晴・雨	SSE	1.7					
		H 18 / 2 / 17	14: 16	~	H 18 / 2 / 24	14: 16	(7 日)	雪→曇(一時晴・雨)	S	1.2					

(2) 特記事項

測定地点	コメント
	特になし。

2 富山市調査分

(1) 測定結果一覧

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間						気象条件			測定結果[pg-TEQ/m ³]		測定回数	ND数
			年	月	日	時	分	年	月	日	時	分	(日)		
ハイボリウムエア サンプラー捕集→ 高分解能 GC-MS分析	富山水橋局	住居地域	H 17 / 5 / 10	13:00	~	H 17 / 5 / 17	13:00	(7日)	曇・雨→晴	NNE	1.5	0.018	0.029	4	0
			H 17 / 8 / 2	13:00	~	H 17 / 8 / 9	13:00	(7日)	晴一時雨・曇	NNE	1.2	0.032			
			H 17 / 11 / 4	13:00	~	H 17 / 11 / 11	13:00	(7日)	晴→曇・雨→晴	S	2.1	0.036			
			H 18 / 2 / 6	13:00	~	H 18 / 2 / 13	13:00	(7日)	曇・雨・雪→晴	SSW	2.3	0.031			
	富山芝園局	住居地域	H 17 / 5 / 10	11:00	~	H 17 / 5 / 17	11:00	(7日)	曇・雨→晴	SW	2.0	0.025	0.022	4	0
			H 17 / 8 / 2	10:00	~	H 17 / 8 / 9	10:00	(7日)	晴一時雨・曇	SW	1.7	0.030			
			H 17 / 11 / 4	10:00	~	H 17 / 11 / 11	10:00	(7日)	晴→曇・雨→晴	SSW	2.5	0.016			
			H 18 / 2 / 6	10:00	~	H 18 / 2 / 13	10:00	(7日)	曇・雨・雪→晴	SSW	2.1	0.015			
	婦中速星局	住居地域	H 17 / 5 / 10	10:00	~	H 17 / 5 / 17	10:00	(7日)	曇・雨→晴	N	2.0	0.025	0.022	4	0
			H 17 / 8 / 2	9:00	~	H 17 / 8 / 9	9:00	(7日)	晴一時雨・曇	S	1.6	0.026			
			H 17 / 11 / 4	9:00	~	H 17 / 11 / 11	9:00	(7日)	晴→曇・雨→晴	S	2.3	0.022			
			H 18 / 2 / 6	9:00	~	H 18 / 2 / 13	9:00	(7日)	曇・雨・雪→晴	SSW	2.4	0.016			
富山岩瀬局	工業地域	H 17 / 5 / 10	12:00	~	H 17 / 5 / 17	12:00	(7日)	曇・雨→晴	NNE	2.2	0.060	0.070	4	0	
		H 17 / 8 / 2	11:00	~	H 17 / 8 / 9	11:00	(7日)	晴一時雨・曇	SSW	1.6	0.16				
		H 17 / 11 / 4	11:00	~	H 17 / 11 / 11	11:00	(7日)	晴→曇・雨→晴	S	2.8	0.047				
		H 18 / 2 / 6	11:00	~	H 18 / 2 / 13	11:00	(7日)	曇・雨・雪→晴	SSW	2.6	0.011				

(2) 特記事項

測定地点	コメント
	特になし。

3 高岡市調査分

(1) 測定結果一覧

測定方法の概要	測定地点名	用途地域	測定年月日及び試料捕集時間						気象条件			測定結果[pg-TEQ/m ³]		測定回数	ND数
			年	月	日	時	分	年	月	日	時	分	(日)		
ハイボリウムエア サンプラー捕集→ 高分解能 GC-MS分析	高岡市本丸会館	商業地域	H 17 / 5 / 30	16:00	~	H 17 / 6 / 6	16:00	(7日)	曇一時晴	W	1.9	0.042	0.058	4	0
			H 17 / 8 / 5	11:00	~	H 17 / 8 / 12	11:00	(7日)	晴一時雨	W	1.7	0.046			
			H 17 / 11 / 17	12:00	~	H 17 / 11 / 24	12:00	(7日)	曇・晴・雨	W	1.4	0.032			
			H 18 / 2 / 17	12:00	~	H 18 / 2 / 24	12:00	(7日)	雪→曇(一時晴・雨)	W	1.7	0.11			
	高岡戸出局	市街化調整区域	H 17 / 5 / 30	15:00	~	H 17 / 6 / 6	15:00	(7日)	曇一時晴	W	2.6	0.062	0.049	4	0
			H 17 / 8 / 5	12:00	~	H 17 / 8 / 12	12:00	(7日)	晴一時雨	W	2.1	0.026			
			H 17 / 11 / 17	13:00	~	H 17 / 11 / 24	13:00	(7日)	曇・晴・雨	WSW	1.9	0.041			
			H 18 / 2 / 17	13:00	~	H 18 / 2 / 24	13:00	(7日)	雪→曇(一時晴・雨)	SW	1.8	0.066			

(2) 特記事項

測定地点	コメント
高岡市本丸会館	主風向・風速のデータは、高岡本丸大気汚染常時観測局(西南西へ約0.7kmの地点)のものである。