

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)	天候概況		
ハイボリウムエ サンプラー捕集→ 高分解能 GC-MS分析	水見局	住居地域	H 19 / 6 / 12 9 24 ~ H 19 / 6 / 19 9 24 (7 日)				曇・一時雨	ENE	2.5	0.014	0.019	4	0
			H 19 / 8 / 23 10 0 ~ H 19 / 8 / 30 10 0 (7 日)				曇・雨・一時晴	ENE	2.0	0.018			
			H 19 / 11 / 20 9 20 ~ H 19 / 11 / 27 9 20 (7 日)				曇・雨・一時晴	W	1.6	0.024			
			H 20 / 2 / 5 10 28 ~ H 20 / 2 / 12 10 28 (7 日)				雪・一時雨	WSW	1.3	0.018			
	小杉太閤山局	住居地域	H 19 / 6 / 12 10 3 ~ H 19 / 6 / 19 10 3 (7 日)				曇・一時雨	NNE	1.9	0.021	0.019	4	0
			H 19 / 8 / 21 10 10 ~ H 19 / 8 / 28 10 10 (7 日)				曇・雨・一時晴	SW	1.7	0.021			
			H 19 / 11 / 20 10 39 ~ H 19 / 11 / 27 10 39 (7 日)				曇・雨・一時晴	SSW	1.5	0.013			
			H 20 / 2 / 5 11 30 ~ H 20 / 2 / 12 11 30 (7 日)				雪・一時雨	WSW	1.4	0.021			
	黒部植木局	未指定	H 19 / 6 / 12 14 44 ~ H 19 / 6 / 19 14 44 (7 日)				曇・一時雨	NNE	1.9	0.014	0.018	4	0
			H 19 / 8 / 21 14 30 ~ H 19 / 8 / 28 14 30 (7 日)				曇・雨・一時晴	SSW	1.9	0.023			
			H 19 / 11 / 20 15 45 ~ H 19 / 11 / 27 15 45 (7 日)				曇・雨・一時晴	SSW	2.1	0.017			
			H 20 / 2 / 5 15 5 ~ H 20 / 2 / 12 15 5 (7 日)				雪・一時雨	SSW	1.9	0.016			
	福野局	未指定	H 19 / 6 / 12 12 21 ~ H 19 / 6 / 19 12 21 (7 日)				曇・一時雨	NE	2.3	0.022	0.018	4	0
			H 19 / 8 / 21 12 30 ~ H 19 / 8 / 28 12 30 (7 日)				曇・雨・一時晴	SSW	2.2	0.016			
			H 19 / 11 / 20 13 55 ~ H 19 / 11 / 27 13 55 (7 日)				曇・雨・一時晴	SSW	1.6	0.016			
			H 20 / 2 / 5 13 41 ~ H 20 / 2 / 12 13 41 (7 日)				雪・一時雨	S	1.4	0.016			
	高岡伏木局	住居地域	H 19 / 6 / 12 13 18 ~ H 19 / 6 / 19 13 18 (7 日)				曇・一時雨	NNE	2.8	0.012	0.023	4	0
			H 19 / 8 / 21 10 26 ~ H 19 / 8 / 28 10 26 (7 日)				曇・雨・一時晴	SW	2.7	0.012			
			H 19 / 11 / 20 13 0 ~ H 19 / 11 / 27 13 0 (7 日)				曇・雨・一時晴	SW	2.7	0.028			
			H 20 / 2 / 5 9 28 ~ H 20 / 2 / 12 9 28 (7 日)				雪・一時雨	SW	2.2	0.040			
	新湊海老江局	住居地域	H 19 / 6 / 12 8 45 ~ H 19 / 6 / 19 8 45 (7 日)				曇・一時雨	NNE	2.7	0.018	0.032	4	0
			H 19 / 8 / 21 8 56 ~ H 19 / 8 / 28 8 56 (7 日)				曇・雨・一時晴	SSW	2.4	0.037			
			H 19 / 11 / 20 9 5 ~ H 19 / 11 / 27 9 5 (7 日)				曇・雨・一時晴	SW	2.5	0.046			
			H 20 / 2 / 5 9 30 ~ H 20 / 2 / 12 9 30 (7 日)				雪・一時雨	SSW	2.1	0.025			
高岡波岡局	住居地域	H 19 / 6 / 12 14 23 ~ H 19 / 6 / 19 14 23 (7 日)				曇・一時雨	NNE	2.0	0.021	0.032	4	0	
		H 19 / 8 / 21 11 48 ~ H 19 / 8 / 28 11 48 (7 日)				曇・雨・一時晴	WSW	1.9	0.051				
		H 19 / 11 / 20 12 8 ~ H 19 / 11 / 27 12 8 (7 日)				曇・雨・一時晴	W	1.4	0.036				
		H 20 / 2 / 5 12 10 ~ H 20 / 2 / 12 12 10 (7 日)				雪・一時雨	W	1.2	0.021				
砺波局	未指定	H 19 / 6 / 12 11 28 ~ H 19 / 6 / 19 11 28 (7 日)				曇・一時雨	NE	1.8	0.029	0.030	4	0	
		H 19 / 8 / 21 11 27 ~ H 19 / 8 / 28 11 27 (7 日)				曇・雨・一時晴	W	2.0	0.027				
		H 19 / 11 / 20 12 30 ~ H 19 / 11 / 27 12 30 (7 日)				曇・雨・一時晴	S	2.1	0.032				
		H 20 / 2 / 5 12 52 ~ H 20 / 2 / 12 12 52 (7 日)				雪・一時雨	S	1.5	0.031				

(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)	天候		
ハイブリッドエア 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 19 / 5 / 11 13 00	~	H 19 / 5 / 18 13 00	(7 日	晴・曇	S	2.5	0.016	0.018	4	0
			H 19 / 8 / 22 13 00	~	H 19 / 8 / 29 13 00	(7 日	曇・晴・雨	NNE	1.5	0.020			
			H 19 / 11 / 15 13 00	~	H 19 / 11 / 22 13 00	(7 日	雨・晴	SSW	2.4	0.018			
			H 20 / 2 / 15 11 00	~	H 20 / 2 / 22 11 00	(7 日	雪・曇	S	2.2	0.017			
	富山芝園局	住居地域	H 19 / 5 / 11 13 00	~	H 19 / 5 / 18 13 00	(7 日	晴・曇	W	2.5	0.013	0.014	4	0
			H 19 / 8 / 22 13 00	~	H 19 / 8 / 29 13 00	(7 日	曇・晴・雨	SSW	1.4	0.017			
			H 19 / 11 / 15 13 00	~	H 19 / 11 / 22 13 00	(7 日	雨・晴	SSW	1.6	0.014			
			H 20 / 2 / 15 11 00	~	H 20 / 2 / 22 11 00	(7 日	雪・曇	S	1.7	0.013			
	富山速星局	住居地域	H 19 / 5 / 11 13 00	~	H 19 / 5 / 18 13 00	(7 日	晴・曇	S	3.1	0.018	0.017	4	0
			H 19 / 8 / 22 13 00	~	H 19 / 8 / 29 13 00	(7 日	曇・晴・雨	SSW	1.7	0.019			
			H 19 / 11 / 15 13 00	~	H 19 / 11 / 22 13 00	(7 日	雨・晴	SW	2.1	0.017			
			H 20 / 2 / 15 11 00	~	H 20 / 2 / 22 11 00	(7 日	雪・曇	SSW	1.8	0.013			
	富山岩瀬局	工業地域	H 19 / 5 / 11 13 00	~	H 19 / 5 / 18 13 00	(7 日	晴・曇	SSW	3.0	0.017	0.029	4	0
			H 19 / 8 / 22 13 00	~	H 19 / 8 / 29 13 00	(7 日	曇・晴・雨	SW	1.9	0.028			
			H 19 / 11 / 15 13 00	~	H 19 / 11 / 22 13 00	(7 日	雨・晴	SSW	2.4	0.052			
			H 20 / 2 / 15 11 00	~	H 20 / 2 / 22 11 00	(7 日	雪・曇	SSW	2.0	0.018			

(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)	天候		
ハイブリッドエア 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 19 / 6 / 12 14 00	~	H 19 / 6 / 19 14 00	(7 日	晴・曇	ENE	1.8	0.026	0.026	4	0
			H 19 / 8 / 21 14 00	~	H 19 / 8 / 28 14 00	(7 日	晴・曇	W	2.0	0.024			
			H 19 / 11 / 20 14 00	~	H 19 / 11 / 27 14 00	(7 日	晴・雨	W	1.4	0.028			
			H 20 / 2 / 5 14 00	~	H 20 / 2 / 12 14 00	(7 日	雪・曇	W	1.4	0.026			
	高岡戸出局	市街化調整区域	H 19 / 6 / 12 14 00	~	H 19 / 6 / 19 14 00	(7 日	晴・曇	NE	2.0	0.031	0.036	4	0
			H 19 / 8 / 21 14 00	~	H 19 / 8 / 28 14 00	(7 日	晴・曇	WSW	2.3	0.033			
			H 19 / 11 / 20 14 00	~	H 19 / 11 / 27 14 00	(7 日	晴・雨	W	0.4	0.058			
			H 20 / 2 / 5 14 00	~	H 20 / 2 / 12 14 00	(7 日	雪・曇	WSW	1.9	0.021			

(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。