

平成23年度アスベスト大気濃度調査における測定結果(速報値)について

地点 No.	都道府県名	地域名・事務所等	地域分類	参考地域分類	調査期間	箇所 番号	光学顕微鏡法		
							(f/L)	フィルタ 枚数	幾何平均(f/L) 総繊維
							総繊維		
1	北海道	富良野市住宅地域	継続調査地域	住宅地域	2011/12/13		0.17	1	0.10
					2011/12/14		0.11	1	
					2011/12/15		0.056	1	
2	北海道	㈱ノザワ フラノ工場 (旧北海道工場)	継続調査地域	旧石綿製品 製造事業場等	2011/12/19		0.056	1	0.08
					2011/12/20		0.056	1	
					2011/12/21		0.17	2	
					2011/12/19		0.056	1	0.13
					2011/12/20		0.11	1	
					2011/12/21		0.34	2	
					2011/12/19		0.056	1	0.08
					2011/12/20		0.056	1	
					2011/12/21		0.17	2	
					2011/12/19		0.11	1	0.13
					2011/12/20		0.11	1	
					2011/12/21		0.17	2	
					2011/12/19		0.056	1	0.07
					2011/12/20		0.056	1	
					2011/12/21		0.11	1	
2011/12/19		0.11	1	0.10					
2011/12/20		0.17	1						
2011/12/21		0.056	1						
12	東京都	中央防波堤埋立処分場	継続調査地域	廃棄物処分場等	2011/12/19		0.22	2	0.26
					2011/12/20		0.28	2	
					2011/12/21		0.28	2	
					2011/12/19		0.22	2	0.16
					2011/12/20		0.17	2	
2011/12/21		0.11	2						
13	東京都	東京都環境科学研究所	継続調査地域	商工業地域	2011/12/12		0.28	2	0.17
					2011/12/13		0.17	2	
					2011/12/14		0.11	2	
					2011/12/12		0.17	1	0.13
					2011/12/13		0.11	2	
					2011/12/14		0.11	2	
14	神奈川県	川崎市公害研究所	継続調査地域	商工業地域	2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
					2012/1/25		分析中		
					2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
					2012/1/25		分析中		
15	神奈川県	川崎市幹線道路	継続調査地域	幹線道路沿線	2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
					2012/1/25		分析中		
					2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
					2012/1/25		分析中		
16	愛知県	名古屋住宅地域	継続調査地域	住宅地域					
17	愛知県	県道名古屋長久手線	継続調査地域	幹線道路沿線					
18	大阪府	堺第7-3区廃棄物処分場 (旧中間処理センター)	継続調査地域	廃棄物処分場等	2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
					2012/1/25		分析中		
					2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
2012/1/25		分析中							

平成23年度アスベスト大気濃度調査における測定結果(速報値)について

地点 No.	都道府県名	地域名・事務所等	地域分類	参考地域分類	調査期間	箇所 番号	光学顕微鏡法		
							(f/L)		幾何平均(f/L)
							総繊維	フィルタ 枚数	
19	大阪府	堺港湾合同庁舎	継続調査地域	商工業地域	2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
					2012/1/25		分析中		
					2012/1/23		分析中		
					2012/1/24		分析中		
					2012/1/25		分析中		
20	兵庫県	国設一般大気環境測定局 前 及び 尼崎市立労働センター中 庭	継続調査地域	商工業地域					
21	大阪府	双子川浄苑	継続調査地域	商工業地域					
22	奈良県	県保健環境研究センター 及び 兵庫県総合庁舎	継続調査地域	住宅地域	2011/12/19		0.11	1	0.11
					2011/12/20		0.056	1	
					2011/12/21		0.22	1	
					2011/12/19		0.056	1	
					2011/12/20		0.056	1	
					2011/12/21		0.11	1	
23	島根県	国設隠岐局	バックグラ ウンド地域	離島地域	2012/1/16		0.11	1	0.11
					2012/1/17		0.11	1	
					2012/1/18		0.11	1	
					2012/1/16		0.056	1	
					2012/1/17		ND	1	
					2012/1/18		0.056	1	
24	広島県	南原峡県立自然公園	継続調査地域	内陸山間地域	2012/1/16		0.11	1	0.07
					2012/1/17		0.056	1	
					2012/1/18		0.056	1	
					2012/1/16		0.056	1	
					2012/1/17		0.056	1	
					2012/1/18		0.056	1	
25	広島県	山陽自動車道 五日市インター	継続調査地域	高速道路沿線	2012/1/16		0.28	4	0.24
					2012/1/17		0.22	4	
					2012/1/18		0.22	4	
					2012/1/16		0.34	4	
					2012/1/17		0.34	4	
					2012/1/18		0.34	4	
26	福岡県	国設筑後小郡環境大気 測定所	継続調査地域	農業地域	2012/1/10		0.34	2	0.21
					2012/1/11		0.17	2	
					2012/1/12		0.17	2	
					2012/1/10		0.22	2	
					2012/1/11		0.11	2	
					2012/1/12		0.17	2	
27	福岡県	千石の郷	継続調査地域	内陸山間地域	2012/1/10		0.11	1	0.13
					2012/1/11		0.11	2	
					2012/1/12		0.17	2	
					2012/1/10		0.056	1	
					2012/1/11		0.22	2	
					2012/1/12		0.17	2	
28	福岡県	福岡市住宅地域	継続調査地域	住宅地域	2012/1/10		0.28	3	0.19
					2012/1/11		0.11	2	
					2012/1/12		0.22	2	
					2012/1/10		0.17	3	
					2012/1/11		0.11	2	
					2012/1/12		0.22	2	

## 平成23年度アスベスト大気濃度調査における測定結果(速報値)について

地点 No.	都道府県名	地域名・事務所等	地域分類	参考地域分類	調査期間	箇所 番号	光学顕微鏡法		
							(f/L)		幾何平均(f/L)
							総繊維	フィルタ 枚数	
29	福岡県	国道3号線千鳥橋交差点	継続調査地域	幹線道路沿線	2012/1/10		0.28	4	0.31
					2012/1/11		0.39	4	
					2012/1/12		0.28	4	
					2012/1/10		0.34	4	0.29
					2012/1/11		0.34	4	
					2012/1/12		0.22	4	
30	福岡県	糟屋郡旧蛇紋岩採石場	継続調査地域	蛇紋岩採石場	2012/1/10		0.11	1	0.11
					2012/1/11		0.11	1	
					2012/1/12		0.11	1	
					2012/1/10		0.056	1	0.09
					2012/1/11		0.11	1	
					2012/1/12		0.11	1	
31	佐賀県	小川島	継続調査地域	離島地域	2012/1/16		0.056	1	0.06
					2012/1/17		0.056	1	
					2012/1/18		0.056	1	
					2012/1/16		0.056	1	0.06
					2012/1/17		0.056	1	
					2012/1/18		0.056	1	
32	長崎県	国設対馬酸性雨測定所	バックグラウンド地域	離島地域	2012/1/16		0.056	1	0.08
					2012/1/17		0.056	1	
					2012/1/18		0.17	1	
					2012/1/16		0.11	1	0.07
					2012/1/17		0.056	1	
					2012/1/18		0.056	1	
33	沖縄県	国設辺戸岬酸性雨測定所	バックグラウンド地域	離島地域	2011/12/19		0.056	1	0.07
					2011/12/20		0.11	1	
					2011/12/21		0.056	1	
					2011/12/19		0.056	1	0.06
					2011/12/20		0.056	1	
					2011/12/21		0.056	1	
34	東京都	廃棄物処分場(東京都)	廃棄物処分場 周辺地域	3					
35	石川県	廃棄物処分場(石川県)	廃棄物処分場 周辺地域	1					
36	京都府	廃棄物処分場(京都府)	廃棄物処分場 周辺地域	3					
37	島根県	廃棄物処分場(島根県)	廃棄物処分場 周辺地域	1					
38	山口県	廃棄物処分場(山口県)	廃棄物処分場 周辺地域	2					

## 平成23年度アスベスト大気濃度調査における測定結果(速報値)について

地点 No.	都道府県名	地域名・事務所等	地域分類	参考地域分類	調査期間	箇所 番号	光学顕微鏡法		
							(f/L)	フィルタ 枚数	幾何平均(f/L)
							総繊維		総繊維
39	愛媛県	廃棄物処分場(愛媛県)	廃棄物処分場 周辺地域	3					
40	宮崎県	廃棄物処分場(宮崎県)	廃棄物処分場 周辺地域	4					

参考地域分類

1	石綿含有廃棄物を埋め立てている(許可あり)安定型最終処分場
2	石綿含有廃棄物を埋め立てていない(許可なし)安定型最終処分場
3	廃石綿等を埋め立てている(許可あり)管理型最終処分場
4	廃石綿等を埋め立てていない(許可なし)管理型最終処分場