

## 光学顕微鏡法による調査結果

地点	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	夏季	2014/9/2	0.34	1	0.27
						2014/9/3	0.22	1	
						2014/9/4	0.28	1	
2	北海道	(株)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	夏季	2014/9/2	0.17	1	0.23
						2014/9/3	0.34	1	
						2014/9/4	0.22	1	
						2014/9/2	0.14	1	0.18
						2014/9/3	0.17	1	
						2014/9/4	0.28	1	
						2014/9/2	0.17	1	0.16
						2014/9/3	0.22	1	
						2014/9/4	0.11	1	
						2014/9/2	0.17	1	0.14
						2014/9/3	0.17	1	
						2014/9/4	0.17	1	
						2014/9/2	0.17	1	0.23
						2014/9/3	0.28	1	
						2014/9/4	0.28	1	
2014/9/2	0.17	1	0.22						
2014/9/3	0.22	1							
2014/9/4	0.28	1							
3	岩手県	盛岡市住宅地域	継続調査地域	住宅地域	夏季	2014/9/8	0.79	1	0.24
						2014/9/9	0.17	1	
						2014/9/10	0.11	1	
						2014/9/8	0.34	1	0.16
						2014/9/9	0.056	1	
2014/9/10	0.22	1							
4	岩手県	国道4号線盛岡バイパス	継続調査地域	幹線道路沿線	夏季	2014/9/8	0.17	1	0.20
						2014/9/9	0.17	1	
						2014/9/10	0.28	1	
						2014/9/8	0.22	1	0.16
						2014/9/9	0.11	1	
2014/9/10	0.17	1							
5	岩手県	釜石市住宅地域	継続調査地域	住宅地域	夏季	2014/9/11	0.22	1	0.18
						2014/9/12	0.17	1	
						2014/9/13	0.17	1	
						2014/9/11	0.22	1	0.19
						2014/9/12	0.28	1	
2014/9/13	0.11	1							
6	岩手県	遠野市蛇紋岩採石場	継続調査地域	蛇紋岩地域	夏季	2014/9/16	0.17	1	0.22
						2014/9/17	0.34	1	
						2014/9/18	0.19	1	
						2014/9/16	0.22	1	0.16
						2014/9/17	0.17	1	
2014/9/18	0.11	1							
7	宮城県	国設麓岳局	継続調査地域	内陸山間地域	夏季	2014/9/4	0.48	1	0.41
						2014/9/5	0.36	1	
						2014/9/6	0.39	1	
						2014/9/4	0.22	1	0.16
						2014/9/5	0.17	1	
2014/9/6	0.11	1							
8	山形県	山形県立米沢女子短期大学	継続調査地域	住宅地域	夏季	2014/9/1	ND	1	0.11
						2014/9/2	0.11	1	
						2014/9/3	0.22	1	
						2014/9/1	0.056	1	0.15
						2014/9/2	0.28	1	
2014/9/3	0.22	1							
9	山形県	国道13号線	継続調査地域	幹線道路沿線	夏季	2014/9/1	0.056	1	0.10
						2014/9/2	0.17	1	
						2014/9/3	0.11	1	
						2014/9/1	0.17	1	0.10
						2014/9/2	0.11	1	
2014/9/3	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	夏季	2014/9/8	0.31	1	0.27
						2014/9/9	0.22	1	
						2014/9/10	0.28	1	
						2014/9/8	0.056	1	0.10
						2014/9/9	0.17	1	
2014/9/10	0.11	1							

地点	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(i/L)	
							総繊維		総繊維	
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	夏季	2014/9/3	定点	0.22	1	0.27
						2014/9/4		0.28	1	
						2014/9/5		0.34	1	
						2014/9/3	定点	0.28	1	0.22
						2014/9/4		0.17	1	
2014/9/5	0.22	1								
14	神奈川県	大師中央地域包括支援センター 及び 川崎区役所大師支所	継続調査地域	商工業地域	夏季	2014/9/9	定点	0.17	1	0.18
						2014/9/10		0.22	1	
						2014/9/12		0.17	1	
						2014/9/9	定点	0.11	1	0.19
						2014/9/10		0.28	1	
						2014/9/12		0.22	1	
15	神奈川県	川崎市幹線道路	継続調査地域	幹線道路沿線	夏季	2014/9/16	定点	0.17	1	0.12
						2014/9/17		0.11	1	
						2014/9/18		0.11	1	
						2014/9/16	定点	0.17	1	0.18
						2014/9/17		0.11	1	
						2014/9/18		0.34	1	
16	愛知県	名古屋市住宅地域	継続調査地域	住宅地域	夏季	2014/8/27	定点	0.45	1	0.30
						2014/8/28		0.22	1	
						2014/8/29		0.28	1	
						2014/8/27	定点	0.34	1	0.27
						2014/8/28		0.28	1	
						2014/8/29		0.22	1	
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	夏季	2014/8/27	定点	0.51	1	0.36
						2014/8/28		0.34	1	
						2014/8/29		0.28	1	
						2014/8/27	定点	0.34	1	0.25
						2014/8/28		0.28	1	
						2014/8/29		0.17	1	
18	大阪府	堺第7-3区廃棄処分場(旧中間処理センター)	継続調査地域	廃棄物処分場等	夏季	2014/9/9	定点	0.22	1	0.18
						2014/9/10		0.17	1	
						2014/9/11		0.17	1	
						2014/9/9	定点	0.39	1	0.26
						2014/9/10		0.28	1	
2014/9/11	0.17	1								
19	大阪府	堺港湾合同庁舎(臨海センター南側庭園)	継続調査地域	商工業地域	夏季	2014/9/9	定点	0.17	1	0.18
						2014/9/10		0.22	1	
						2014/9/11		0.17	1	
						2014/9/9	定点	0.11	1	0.12
						2014/9/10		0.17	1	
						2014/9/11		0.11	1	
20	兵庫県	兵庫県尼崎総合庁舎	継続調査地域	商工業地域	夏季	2014/9/29	定点	0.17	1	0.14
						2014/9/30		0.34	1	
						2014/10/1		0.056	1	
						2014/9/29	定点	0.28	1	0.22
						2014/9/30		0.22	1	
						2014/10/1		0.17	1	
21	大阪府	双子川浄苑	継続調査地域	商工業地域	夏季	2014/9/16	定点	0.28	1	0.35
						2014/9/17		0.39	1	
						2014/9/18		0.39	1	
						2014/9/16	定点	0.11	1	0.16
						2014/9/17		0.22	1	
						2014/9/18		0.17	1	
22	奈良県	奈良県農協会館	継続調査地域	住宅地域	夏季	2014/9/2	定点	0.17	1	0.20
						2014/9/3		0.22	1	
						2014/9/8		0.22	1	
						2014/9/2	定点	0.17	1	0.21
						2014/9/3		0.17	1	
						2014/9/8		0.34	1	
23	島根県	国設隠岐局	バックグラウンド地域	離島地域	夏季	2014/9/1	定点	0.39	1	0.24
						2014/9/2		0.22	1	
						2014/9/3		0.17	1	
						2014/9/1	定点	0.22	1	0.22
						2014/9/2		0.17	1	
						2014/9/3		0.28	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	夏季	2014/9/30	定点	0.34	1	0.16
						2014/10/1		0.11	1	
						2014/10/2		0.11	1	
						2014/9/30	定点	0.22	1	0.14
						2014/10/1		0.22	1	
						2014/10/2		0.056	1	

地点	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(i/L)	
							総繊維		総繊維	
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	夏季	定点	2014/9/29	0.34	1	0.21
							2014/9/30	0.17	1	
							2014/10/1	0.17	1	
						定点	2014/9/29	0.17	1	0.20
							2014/9/30	0.22	1	
							2014/10/1	0.22	1	
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	夏季	定点	2014/9/4	0.11	1	0.14
							2014/9/5	0.22	1	
							2014/9/6	0.11	1	
						定点	2014/9/4	0.17	1	0.16
							2014/9/5	0.11	1	
							2014/9/6	0.22	1	
27	福岡県	千石の郷	継続調査地域	内陸山間地域	夏季	定点	2014/9/4	0.17	1	0.17
							2014/9/5	0.28	1	
							2014/9/6	0.11	1	
						定点	2014/9/4	0.11	1	0.17
							2014/9/5	0.17	1	
							2014/9/6	0.28	1	
28	福岡県	福岡市住宅地域(吉塚西住宅)	継続調査地域	住宅地域	夏季	定点	2014/9/8	0.28	1	0.27
							2014/9/9	0.34	1	
							2014/9/10	0.22	1	
						定点	2014/9/8	0.11	1	0.17
							2014/9/9	0.28	1	
							2014/9/10	0.17	1	
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	夏季	定点	2014/9/8	0.11	1	0.16
							2014/9/9	0.17	1	
							2014/9/10	0.22	1	
						定点	2014/9/8	0.17	1	0.20
							2014/9/9	0.28	1	
							2014/9/10	0.17	1	
30	福岡県	糟屋郡旧蛇紋岩採石場(岩本工業)	継続調査地域	蛇紋岩地域	夏季	定点	2014/9/1	0.85	1	0.62
							2014/9/2	0.62	1	
							2014/9/3	0.45	1	
						定点	2014/9/1	0.56	1	0.37
							2014/9/2	0.22	1	
							2014/9/3	0.39	1	
31	佐賀県	小川島	継続調査地域	離島地域	夏季	定点	2014/9/1	0.22	1	0.48
							2014/9/2	0.36	1	
							2014/9/3	1.3	1	
						定点	2014/9/1	3.2	1	0.67
							2014/9/2	0.11	1	
							2014/9/3	0.22	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	夏季	定点	2014/8/27	0.17	1	0.12
							2014/8/28	0.056	1	
							2014/8/29	0.11	1	
						定点	2014/8/27	0.11	1	0.10
							2014/8/28	0.056	1	
							2014/8/29	0.28	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	夏季	定点	2014/9/16	0.51	1	0.21
							2014/9/17	0.17	1	
							2014/9/18	0.11	1	
						定点	2014/9/16	0.56	1	0.22
							2014/9/17	0.11	1	
							2014/9/18	0.17	1	

地点	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(i/L)	
							総繊維		総繊維	
34	栃木県	-	廃棄物処分場等	2	-	2014/9/30	風下	0.56	1	0.24
						2014/10/1		0.11	1	
						2014/10/2		0.22	1	
						2014/9/30	風下	0.22	1	0.11
						2014/10/1		0.056	1	
2014/10/2	0.11	1								
35	滋賀県	-	廃棄物処分場等	2	-	2014/9/30	風下	0.056	1	0.10
						2014/10/1		0.17	1	
						2014/10/2		0.11	1	
						2014/9/30	風下	0.22	1	0.25
						2014/10/1		0.22	1	
2014/10/2	0.34	1								
38	岐阜県	-	廃棄物処分場等	4	-	2014/10/28	風下	0.28	1	0.17
						2014/10/29		0.17	1	
						2014/10/30		0.11	1	
						2014/10/28	風下	0.056	1	0.11
						2014/10/29		0.17	1	
2014/10/30	0.17	1								
39	京都府	-	廃棄物処分場等	5	-	2014/10/28	風下	0.11	1	0.090
						2014/10/29		0.11	1	
						2014/10/30		0.056	1	
						2014/10/28	風下	0.056	1	0.056
						2014/10/29		ND	1	
2014/10/30	0.056	1								
41	東京都	-	解体現場等	解体現場	-	2014/10/31	セキュリティゾーン出入口	13	1	-
						2014/10/31	集じん機排気口	0.90	1	
						2014/10/31	敷地境界	1.0	1	
						2014/10/31	敷地境界	0.45	1	
						2014/10/31	敷地境界	0.28	1	
						2014/10/31	敷地境界	0.28	1	
52	群馬県	-	破碎施設等	破碎施設	-	2014/9/16	破碎機付近	0.62	1	0.51
						2014/9/17		0.28	1	
						2014/9/18		0.79	1	
						2014/9/16	破碎施設敷地境界	0.22	1	0.20
						2014/9/17		0.17	1	
						2014/9/18		0.22	1	
						2014/9/16	破碎施設敷地境界	0.11	1	0.17
						2014/9/17		0.17	1	
						2014/9/18		0.28	1	
						2014/9/16	破碎施設敷地境界	0.51	1	0.44
2014/9/17	0.34	1								
2014/9/18	0.51	1								
2014/9/16	破碎施設敷地境界	0.11	1	0.17						
2014/9/17		0.17	1							
2014/9/18		0.28	1							
54	和歌山県	-	破碎施設等	破碎施設	-	2014/10/8	破碎施設敷地境界	0.17	1	0.10
						2014/10/9		0.11	1	
						2014/10/10		0.056	1	
						2014/10/8	破碎施設敷地境界	0.22	1	0.16
						2014/10/9		0.11	1	
						2014/10/10		0.17	1	
						2014/10/8	破碎施設敷地境界	0.22	1	0.12
						2014/10/9		0.056	1	
						2014/10/10		0.17	1	
						2014/10/8	破碎施設敷地境界	0.11	1	0.12
2014/10/9	0.17	1								
2014/10/10	0.11	1								
2014/10/8	破碎機付近	0.17	1	0.10						
2014/10/9		0.056	1							
2014/10/10		0.11	1							

・参考地域分類

2	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
3	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
4	廃石綿等を埋め立てている(許可あり)管理型最終処分場
5	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