

平成20年度アスベスト大気濃度調査結果一覧表

(別添1)

| 地点番号 | 地域分類 | 都道府県 | 市又は郡 | 地域名 | 調査期間 | 地点番号 | 地点分類 | 石綿繊維数(本/L) | 総繊維数(本/L) | 備考 | |
|------|----------------|------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|------------|----------------------|------------|----------|
| 1 | 廃棄物処分場等 | 青森県 | 三戸郡 | ㈱ウイズウェストジャパン | 平成20年10月27日～29日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.43 | 管理型最終処分場 | |
| | | | | | 平成20年10月27日～29日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.51 | | |
| | | | | | 平成20年12月1日～3日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.26 | | |
| | | | | | 平成20年12月1日～3日 | ② | 敷地境界 | 0.07 | 0.46 | | |
| | | 2 | 秋田県 | 秋田市 | ㈱東環 | 平成20年10月27日～29日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.19 | 管理型最終処分場 |
| | | | | | | 平成20年10月27日～29日 | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.24 | |
| | | | | | | 平成20年12月10日～12日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.37 | |
| | | | | | | 平成20年12月10日～12日 | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.42 | |
| | | 3 | 新潟県 | 新潟市 | ㈱大橋商会 | 平成20年10月21日～23日 | ① | 敷地境界 | 0.08 | 1.05 | リサイクル施設 |
| | | | | | | 平成20年10月21日～23日 | ② | 敷地境界 | 0.07 | 0.96 | |
| | | | | | | 平成20年12月16日～18日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.14 | |
| | | | | | | 平成20年12月16日～18日 | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.19 | |
| 4 | 群馬県 | 多野郡 | 大和建设㈱ | 平成20年10月27日～29日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.23 | 管理型最終処分場 | | |
| | | | | 平成20年10月27日～29日 | ② | 敷地境界 | 0.07 | 0.40 | | | |
| | | | | 平成21年1月13日～15日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.06 | | | |
| | | | | 平成21年1月13日～15日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.07 | | | |
| 5 | 神奈川県 | 横須賀市 | ㈱リフレックス | 平成20年10月21日～23日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.45 | リサイクル施設 特管廃石綿積替施設 | | |
| | | | | 平成20年10月21日～23日 | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.36 | | | |
| | | | | 平成21年1月20日～22日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.41 | | | |
| | | | | 平成21年1月20日～22日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.28 | | | |
| 6 | 三重県 | 鈴鹿市 | 塩浜運送㈱ 鈴鹿事業所 | 平成20年10月27日～29日 | ① | 敷地境界 | 0.07 | 0.49 | 管理型最終処分場 | | |
| | | | | 平成20年10月27日～29日 | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.34 | | | |
| | | | | 平成21年2月9日～11日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.07 | | | |
| | | | | 平成21年2月9日～11日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.06 | | | |
| 7 | 熊本県 | 上天草市 | ㈱前田産業 | 平成20年12月18日～20日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.31 | 中間処理施設 (溶融処理施設) | | |
| | | | | 平成20年12月18日～20日 | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.33 | | | |
| | | | | 平成21年3月5日～7日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.58 | | | |
| | | | | 平成21年3月5日～7日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.40 | | | |
| 8 | 解体現場等(大防法届出対象) | 宮城県 | 仙台市 | - | 平成21年1月7日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.06 | 吹付け石綿の除去作業 | |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.11 | | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | 0.06 | 0.79 | | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | ND | 0.09 | | |
| 9 | 解体現場等(大防法届出対象) | 新潟県 | 新潟市 | - | 平成20年12月17日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.06 | 吹付け石綿の除去作業 | |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.11 | | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ⑦ | 集じん出口 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ⑧ | 集じん出口 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ⑨ | 集じん出口 | 0.06 | 0.06 | | |
| | | | | | | ⑩ | 集じん出口 | ND | 0.06 | | |
| | | | | | | ⑪ | 集じん出口 | ND | 0.09 | | |

| 地点番号 | 地域分類 | 都道府県 | 市又は郡 | 地域名 | 調査期間 | 地点番号 | 地点分類 | 石綿繊維数 (本/L) | 総繊維数 (本/L) | 備考 |
|------|----------------|------|------|-----|-------------|------|-------|----------------|---------------|------------|
| 10 | 解体現場等(大防法届出対象) | 山梨県 | 南巨摩郡 | - | 平成20年12月25日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.11 | 吹付け石綿の除去作業 |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.11 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | ND | 0.06 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.06 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | ND | 0.06 | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | 0.11 | 0.96 | |
| 11 | | | 大月市 | | 平成20年12月26日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.94 | 吹付け石綿の除去作業 |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.34 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | ND | 0.11 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.45 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | ND | 0.17 | |
| | | | | | | ⑥ | 前室 | 0.25 | 21.37 | |
| | | | | | | ⑦ | 集じん出口 | ND | 0.23 | |
| 12 | | 長野県 | 下伊那郡 | - | 平成21年1月19日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.06 | 吹付け石綿の除去作業 |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.06 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | ND | 0.11 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.06 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | ND | 0.06 | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | ND | 0.06 | |
| 13 | | 千葉県 | 千葉市 | - | 平成21年1月15日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.11 | 吹付け石綿の除去作業 |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.09 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | ND | 0.11 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.17 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | ND | 0.11 | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | 0.19 | 20.92 | |
| 14 | | 東京都 | 武蔵野市 | - | 平成20年12月10日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.45 | 吹付け石綿の除去作業 |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | 0.17 | 0.45 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | 0.11 | 0.34 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.17 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | 0.06 | 0.17 | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | 0.06 | 0.23 | |
| 15 | | 愛知県 | 豊橋市 | - | 平成20年12月12日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.57 | 吹付け石綿の除去作業 |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.37 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | 0.06 | 0.34 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | 0.06 | 0.45 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | ND | 0.57 | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | 0.06 | 0.40 | |
| 16 | | 大阪府 | 富田林市 | - | 平成20年12月4日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.34 | |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.60 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | 0.06 | 0.48 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | 0.06 | 0.45 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | 0.06 | 0.54 | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | 0.06 | 0.51 | |
| | | | | | | ⑦ | 集じん出口 | ND | 0.34 | |

| 地点番号 | 地域分類 | 都道府県 | 市又は郡 | 地域名 | 調査期間 | 地点番号 | 地点分類 | 石綿繊維数 (本/L) | 総繊維数 (本/L) | 備考 |
|------|-----------------|------|------|-----------------------------|-----------------|------|-------|----------------|---------------|-------------------------------------|
| 17 | 解体現場等(大防法届出対象) | 大分県 | 大分市 | - | 平成20年12月10日 | ① | 敷地境界 | 0.17 | 12.50 | |
| | | | | | | ② | 敷地境界 | ND | 0.68 | |
| | | | | | | ③ | 敷地境界 | ND | 0.06 | |
| | | | | | | ④ | 敷地境界 | ND | 0.11 | |
| | | | | | | ⑤ | 前室 | ND | 0.43 | |
| | | | | | | ⑥ | 集じん出口 | 0.17 | 2.78 | |
| 18 | 内陸山間地域 | 宮城県 | 遠田郡 | 国設築岳局 | 平成20年10月14日～16日 | ① | | 0.06 | 0.57 | |
| | | | | | 平成20年10月14日～16日 | ② | | 0.06 | 0.53 | |
| | | | | | 平成21年1月13日～15日 | ① | | ND | 0.06 | |
| | | | | | 平成21年1月13日～15日 | ② | | ND | 0.06 | |
| 19 | 離島地域 | 島根県 | 隠岐郡 | 国設隠岐局 | 平成20年11月10日～12日 | ① | | 0.06 | 0.30 | |
| | | | | | 平成20年11月10日～12日 | ② | | ND | 0.29 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～4日 | ① | | ND | 0.08 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～4日 | ② | | ND | 0.08 | |
| 20 | | 長崎県 | 対馬市 | 国設対馬酸性雨測定所 | 平成20年11月10日～12日 | ① | | ND | 0.23 | |
| | | | | | 平成20年11月10日～12日 | ② | | ND | 0.24 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～4日 | ① | | ND | 0.11 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～4日 | ② | | ND | 0.10 | |
| 21 | | 沖縄県 | 国頭郡 | 国設辺戸岬酸性雨測定所 | 平成20年11月18日～20日 | ① | | ND | 0.16 | |
| | | | | | 平成20年11月18日～20日 | ② | | ND | 0.23 | |
| | | | | | 平成21年1月19日～21日 | ① | | ND | 0.15 | |
| | | | | | 平成21年1月19日～21日 | ② | | ND | 0.15 | |
| 22 | 【継続】旧石綿製品製造事業場等 | 北海道 | 富良野 | 株ノザワ フラノ工場 (旧北海道工場) | 平成20年10月25日～27日 | ① | | 0.06 | 0.17 | 事業所では石綿製品の製造は行っておらず、蛇紋岩の焼成処理を実施 |
| | | | | | 平成20年10月25日～27日 | ② | | 0.06 | 0.09 | |
| | | | | | 平成20年10月25日～27日 | ③ | | 0.07 | 0.24 | |
| | | | | | 平成20年10月25日～27日 | ④ | | 0.06 | 0.13 | |
| | | | | | 平成20年10月25日～27日 | ⑤ | | ND | 0.16 | |
| | | | | | 平成20年10月25日～27日 | ⑥ | | 0.06 | 0.09 | |
| | | | | | 平成20年12月22日～24日 | ① | | ND | 0.06 | |
| | | | | | 平成20年12月22日～24日 | ② | | ND | 0.06 | |
| | | | | | 平成20年12月22日～24日 | ③ | | ND | 0.08 | |
| | | | | | 平成20年12月22日～24日 | ④ | | ND | 0.06 | |
| | | | | | 平成20年12月22日～24日 | ⑤ | | 0.06 | 0.07 | |
| | | | | | 平成20年12月22日～24日 | ⑥ | | ND | 0.07 | |
| 23 | 【継続】廃棄物処分場等 | 福島県 | いわき市 | 福島県いわき処分場 保全センター | 平成20年10月14日～16日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.40 | 埋立は平成13年に終了 |
| | | | | | 平成20年10月14日～16日 | ② | 敷地境界 | 0.04 | 0.50 | |
| | | | | | 平成21年1月13日～15日 | ① | 敷地境界 | ND | 0.07 | |
| | | | | | 平成21年1月13日～15日 | ② | 敷地境界 | 0.06 | 0.07 | |
| 24 | | 東京都 | 江東区 | 中央防波堤埋立処分場 | 平成20年10月14日～16日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.79 | 調査地点での埋立は終了し、現在は調査地点から約2km離れた地点で埋立中 |
| | | | | | 平成20年10月14日～16日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.78 | |
| | | | | | 平成21年1月13日～15日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.13 | |
| | | | | | 平成21年1月13日～15日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.13 | |
| 25 | | 大阪府 | 堺市 | 堺第7-3区廃棄物処分場 (旧中間処理センター) | 平成20年11月18日～20日 | ① | 敷地境界 | 0.04 | 0.73 | |
| | | | | | 平成20年11月18日～20日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.34 | |
| | | | | | 平成21年2月17日～19日 | ① | 敷地境界 | 0.06 | 0.14 | |
| | | | | | 平成21年2月17日～19日 | ② | 敷地境界 | ND | 0.06 | |

| 地点番号 | 地域分類 | 都道府県 | 市又は郡 | 地域名 | 調査期間 | 地点番号 | 地点分類 | 石綿繊維数(本/L) | 総繊維数(本/L) | 備考 |
|------|------------------|------|------|---------------------------|-----------------|------|------|------------|-----------|-------------|
| 26 | 【継続】蛇紋岩地域 | 岩手県 | 遠野市 | 遠野市蛇紋岩採石場 | 平成20年10月7日～9日 | ① | | 0.06 | 0.32 | 蛇紋岩の採石は既に終了 |
| | | | | | 平成20年10月7日～9日 | ② | | 0.07 | 0.42 | |
| | | | | | 平成20年12月24日～26日 | ① | | ND | 0.13 | |
| | | | | | 平成20年12月24日～26日 | ② | | ND | 0.13 | |
| 27 | | 福岡県 | 糟屋郡 | 糟屋郡旧蛇紋岩採石場 | 平成20年11月4日～6日 | ① | | 0.08 | 0.50 | |
| | | | | | 平成20年11月4日～6日 | ② | | 0.06 | 0.63 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ① | | ND | 0.06 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ② | | ND | 0.08 | |
| 28 | 【継続】高速道路及び幹線道路沿線 | 岩手県 | 盛岡市 | 国道4号線盛岡バイパス | 平成20年10月8日～10日 | ① | | 0.06 | 0.93 | |
| | | | | | 平成20年10月8日～10日 | ② | | ND | 0.77 | |
| | | | | | 平成20年12月24日～26日 | ① | | 0.06 | 0.27 | |
| | | | | | 平成20年12月24日～26日 | ② | | 0.06 | 0.23 | |
| 29 | | 山形県 | 米沢市 | 国道13号線 | 平成20年10月14日～16日 | ① | | 0.08 | 0.73 | |
| | | | | | 平成20年10月14日～16日 | ② | | ND | 0.82 | |
| | | | | | 平成20年12月8日～10日 | ① | | ND | 0.29 | |
| | | | | | 平成20年12月8日～10日 | ② | | 0.06 | 0.26 | |
| 30 | | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市幹線道路 | 平成20年10月14日～16日 | ① | | 0.07 | 0.42 | |
| | | | | | 平成20年10月14日～16日 | ② | | ND | 0.31 | |
| | | | | | 平成21年1月6日～8日 | ① | | ND | 0.14 | |
| | | | | | 平成21年1月6日～8日 | ② | | ND | 0.15 | |
| 31 | | 愛知県 | 名古屋市 | 県道名古屋長久手線 | 平成20年10月20日～22日 | ① | | 0.07 | 1.31 | |
| | | | | | 平成20年10月20日～22日 | ② | | 0.06 | 0.60 | |
| | | | | | 平成21年1月19日～21日 | ① | | 0.06 | 0.37 | |
| | | | | | 平成21年1月19日～21日 | ② | | ND | 0.23 | |
| 32 | | 広島県 | 広島市 | 山陽自動車道五日市インター | 平成20年11月10日～12日 | ① | | ND | 0.10 | |
| | | | | | 平成20年11月10日～12日 | ② | | 0.06 | 0.12 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～4日 | ① | | 0.06 | 0.13 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～4日 | ② | | 0.06 | 0.13 | |
| 33 | | 福岡県 | 福岡市 | 国道3号線千鳥橋交差点 | 平成20年11月4日～6日 | ① | | 0.07 | 0.54 | |
| | | | | | 平成20年11月4日～6日 | ② | | 0.07 | 0.56 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ① | | 0.06 | 0.13 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ② | | 0.06 | 0.13 | |
| 34 | 【継続】内陸山間地域 | 福島県 | いわき市 | 廃棄物処分場から800m離れたバックグラウンド地域 | 平成20年10月14日～16日 | ① | | ND | 0.48 | |
| | | | | | 平成21年1月13日～15日 | ① | | ND | 0.07 | |
| 35 | | 広島県 | 広島市 | 南原峡県立自然公園 | 平成20年11月10日～12日 | ① | | 0.07 | 0.15 | |
| | | | | | 平成20年11月10日～12日 | ② | | 0.06 | 0.21 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～5日 | ① | | ND | 0.10 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～5日 | ② | | ND | 0.11 | |
| 36 | | 福岡県 | 福岡市 | 千石の郷 | 平成20年11月4日～6日 | ① | | 0.07 | 0.71 | |
| | | | | | 平成20年11月4日～6日 | ② | | 0.06 | 0.72 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ① | | ND | 0.15 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ② | | ND | 0.09 | |
| 37 | 【継続】離島地域 | 佐賀県 | 唐津市 | 小川島 | 平成20年11月10日～12日 | ① | | 0.06 | 0.22 | |
| | | | | | 平成20年11月10日～12日 | ② | | ND | 0.14 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～5日 | ① | | 0.06 | 0.08 | |
| | | | | | 平成21年2月2日～5日 | ② | | ND | 0.06 | |

| 地点番号 | 地域分類 | 都道府県 | 市又は郡 | 地域名 | 調査期間 | 地点番号 | 地点分類 | 石綿繊維数(本/L) | 総繊維数(本/L) | 備考 |
|------|---------------|------|----------------------------|----------------------|-----------------|------|------|------------|-----------|----|
| 38 | 【継続】住宅地域 | 北海道 | 富良野市 | 富良野市住宅地域 | 平成20年10月21日～23日 | ① | | ND | 0.27 | |
| | | | | | 平成20年12月17日～19日 | ① | | ND | 0.07 | |
| 39 | | 岩手県 | 盛岡市 | 盛岡市住宅地域 | 平成20年10月8日～10日 | ① | | 0.06 | 0.67 | |
| | | | | | 平成20年10月8日～10日 | ② | | 0.06 | 0.58 | |
| | | | | | 平成20年12月24日～26日 | ① | | ND | 0.11 | |
| | | | | | 平成20年12月24日～26日 | ② | | ND | 0.16 | |
| 40 | | 釜石市 | 釜石市住宅地域 | 平成20年10月7日～9日 | ① | | | 0.07 | 0.71 | |
| | | | | 平成20年10月7日～9日 | ② | | ND | 0.26 | | |
| | | | | 平成20年12月24日～26日 | ① | | ND | 0.09 | | |
| | | | | 平成20年12月24日～26日 | ② | | ND | 0.06 | | |
| 41 | | 山形県 | 米沢市 | 山形県立米沢女子短期大学 | 平成20年10月14日～16日 | ① | | 0.08 | 0.55 | |
| | | | | | 平成20年10月14日～16日 | ② | | 0.07 | 0.63 | |
| | | | | | 平成20年12月8日～10日 | ① | | 0.07 | 0.33 | |
| | | | | | 平成20年12月8日～10日 | ② | | 0.07 | 0.44 | |
| 42 | | 愛知県 | 名古屋市 | 名古屋市住宅地域 | 平成20年10月20日～22日 | ① | | 0.04 | 0.80 | |
| | | | | | 平成20年10月20日～22日 | ② | | 0.06 | 0.42 | |
| | | | | | 平成21年1月19日～21日 | ① | | 0.06 | 0.11 | |
| | | | | | 平成21年1月19日～21日 | ② | | ND | 0.10 | |
| 43 | | 奈良県 | 奈良市 | 県保健環境研究センター及び県奈良総合庁舎 | 平成20年10月20日～22日 | ① | | 0.06 | 0.17 | |
| | | | | | 平成20年10月20日～22日 | ② | | ND | 0.11 | |
| | 平成21年2月9日～12日 | | | | ① | | 0.06 | 0.09 | | |
| | 平成21年2月9日～12日 | | | | ② | | 0.06 | 0.08 | | |
| 44 | 福岡県 | 福岡市 | 福岡市住宅地域 | 平成20年11月4日～6日 | ① | | ND | 0.28 | | |
| | | | | 平成20年11月4日～6日 | ② | | 0.06 | 0.29 | | |
| | | | | 平成21年1月27日～29日 | ① | | ND | 0.09 | | |
| | | | | 平成21年1月27日～29日 | ② | | ND | 0.06 | | |
| 45 | 【継続】商工業地域 | 東京都 | 江東区 | 東京都環境科学研究所 | 平成20年11月18日～20日 | ① | | ND | 0.27 | |
| | | | | | 平成20年11月18日～20日 | ② | | 0.06 | 0.38 | |
| | | | | | 平成21年1月21日～23日 | ① | | ND | 0.11 | |
| | | | | | 平成21年1月21日～23日 | ② | | ND | 0.13 | |
| 46 | | 神奈川県 | 川崎市 | 川崎市公害研究所 | 平成20年10月14日～16日 | ① | | 0.07 | 0.33 | |
| | | | | | 平成20年10月14日～16日 | ② | | 0.06 | 0.43 | |
| | | | | | 平成21年1月6日～8日 | ① | | ND | 0.14 | |
| | | | | | 平成21年1月6日～8日 | ② | | 0.06 | 0.15 | |
| 47 | | 大阪府 | 堺市 | 堺港湾合同庁舎 | 平成20年11月18日～20日 | ① | | ND | 0.27 | |
| | | | | | 平成20年11月18日～20日 | ② | | ND | 0.24 | |
| | | | | | 平成21年2月17日～19日 | ① | | 0.06 | 0.09 | |
| | | | | | 平成21年2月17日～19日 | ② | | ND | 0.07 | |
| 48 | 兵庫県 | 泉南市 | 双子川浄苑 | 平成20年11月18日～20日 | ① | | 0.06 | 0.35 | | |
| | | | | 平成20年11月18日～20日 | ② | | 0.06 | 0.41 | | |
| | | | | 平成21年2月17日～19日 | ① | | 0.06 | 0.10 | | |
| | | | | 平成21年2月17日～19日 | ② | | ND | 0.06 | | |
| 49 | 兵庫県 | 尼崎市 | 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 | 平成20年10月20日～22日 | ① | | ND | 0.42 | | |
| | | | | 平成20年10月20日～22日 | ② | | 0.06 | 0.38 | | |
| | | | | 平成21年2月9日～12日 | ① | | ND | 0.08 | | |
| | | | | 平成21年2月9日～12日 | ② | | 0.06 | 0.06 | | |

平成7、17、18年度は約350m離れた臨海センター南側庭園で実施（現在閉鎖）

埋立は平成16年度に終了

| 地点番号 | 地域分類 | 都道府県 | 市又は郡 | 地域名 | 調査期間 | 地点番号 | 地点分類 | 石綿繊維数 (本/L) | 総繊維数 (本/L) | 備考 |
|------|----------|------|------|---------------|----------------|------|------|----------------|---------------|----|
| 50 | 【継続】農業地域 | 福岡県 | 小郡市 | 国設筑後小郡環境大気測定所 | 平成20年11月4日～6日 | ① | | 0.06 | 0.31 | |
| | | | | | 平成20年11月4日～6日 | ② | | 0.06 | 0.31 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ① | | ND | 0.10 | |
| | | | | | 平成21年1月27日～29日 | ② | | ND | 0.09 | |

(注)

(1) 地域分類 : 以下の13種類に分かれている。

1. 廃棄物処分場等
2. 解体現場等（大防届出対象） : 大気汚染防止法に規定する「特定粉じん排出等作業」の届出の対象となる作業現場
3. 内陸山間地域
4. 離島地域
5. 【継続】旧石綿製品製造事業場等 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
6. 【継続】廃棄物処分場等 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
7. 【継続】蛇紋岩地域 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
8. 【継続】高速道路及び幹線道路沿線 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
9. 【継続】内陸山間地域 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
10. 【継続】離島地域 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
11. 【継続】住宅地域 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
12. 【継続】商工業地域 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域
13. 【継続】農業地域 : 平成7年度、平成H17～19年度と同一の調査地域

(2) 地域名 : 解体現場等の地域名については、具体的な地域名を非公表とすることを条件に調査を実施したため、空欄にしています。

(3) 地点番号 : 各地域で複数の調査地点を設けています。例えば、調査地点が1地域に4地点ある場合、①、②、③、④と地点番号をつけています。

(4) 地点分類 : 石綿製品製造事業場等、廃棄物処分場等における「敷地境界」、解体現場等における「周辺」、石綿製品製造事業場等における「出入口付近」、解体現場等における「前室付近」及び「排気口付近」を表しています。なお、解体現場等における「周辺」とは、解体現場等の直近で一般の人の通行等がある場所との境界、「前室付近」とは、作業員が出入りする際に石綿が直接外部に飛散しないように設けられた室の入口の外側、「排気口付近」とは、集じん・排気装置の外部への排気口付近を意味しています。

(5) 石綿濃度 : 各地点の石綿濃度の評価に当たっては、平成元年12月27日付け環大企第490号通知「大気汚染防止法の一部を改正する法律の施行について」に基づき、各地点で3日間（4時間×3回）測定して得られた個々の測定値を地点ごとに幾何平均し、その値を当該地点の石綿濃度としています。また、解体現場等においては、解体等の工事には短期間で終了するものがあるため、各地点で1日間（4時間×1回）測定し、その測定値を当該地点における石綿濃度としています。なお、NDは石綿（繊維）未検出のことを示しています。

(6) 総繊維数 : 総繊維数は、位相差顕微鏡によって繊維状に見える粒子の計数結果から算出したものです。