

排ガス中のアスベスト測定結果

平成 24 年 8 月 6 日、千歳清掃工場の測定結果を追加しました。

単位：本/LN^{※1}

工場名	号炉	採取日	測定結果
大田清掃工場	1	平成 23 年 12 月 15 日	不検出 (<0.1)
	3	平成 23 年 12 月 13 日	不検出 (<0.1)
品川清掃工場	1	平成 23 年 12 月 22 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 23 年 12 月 20 日	不検出 (<0.1)
中央清掃工場	1	平成 24 年 3 月 6 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 24 年 3 月 9 日	不検出 (<0.1)
新江東清掃工場	1	平成 24 年 3 月 21 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 24 年 3 月 27 日	不検出 (<0.1)
	3	平成 24 年 3 月 24 日	不検出 (<0.1)
墨田清掃工場	—	平成 24 年 4 月 9 日	不検出 (<0.1)
港清掃工場	1	平成 24 年 4 月 6 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 24 年 4 月 9 日	不検出 (<0.1)
	3	平成 24 年 4 月 10 日	不検出 (<0.1)
大田清掃工場	1	平成 24 年 4 月 23 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 24 年 4 月 24 日	不検出 (<0.1)
	3	平成 24 年 4 月 26 日	不検出 (<0.1)
品川清掃工場	1	平成 24 年 4 月 23 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 24 年 4 月 19 日	不検出 (<0.1)
足立清掃工場	1	平成 24 年 6 月 4 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 24 年 6 月 6 日	不検出 (<0.1)
葛飾清掃工場	1	平成 24 年 6 月 4 日	不検出 (<0.1)
板橋清掃工場	1	平成 24 年 6 月 14 日	不検出 (<0.1)
	2	平成 24 年 6 月 15 日	不検出 (<0.1)
世田谷清掃工場	1	平成 24 年 6 月 18 日	0.64
	2	平成 24 年 6 月 20 日	0.13
光が丘清掃工場	1	平成 24 年 6 月 28 日	0.26
	2	平成 24 年 7 月 4 日	不検出 (<0.1)
千歳清掃工場	—	平成 24 年 7 月 11 日	不検出 (<0.1)

※ 測定方法等

測定機関 株式会社 静環検査センター

測定方法 「石綿に係る特定粉じんの濃度の測定法」(平成元年環境庁告示第 93 号)

「アスベストモニタリングマニュアル(第4版)」(平成22年6月環境省水・大気環境局大気環境課)

使用測定器 日本電子株式会社製 走査電子顕微鏡 JSM-5410LV(4月まで)、JSM-6610LA(6月以降)

※ 「不検出」とは、検出下限値未満を表します。また、()内は検出下限値を表します。

※ 参考基準値 大気汚染防止法の特定粉じん発生施設に係る基準値、10 本/L

清掃工場にこの基準値は適用されません。

なお、清掃工場の排ガスは少なくとも 10 万倍程度に拡散されますので、環境への影響はありません。

※1 単位「本/LN」は、標準状態(0℃、1 気圧)における排ガス1リットル中のアスベスト本数を表します。

(問い合わせ先) 施設管理部 技術課

電話 03-6238-0745