

平成 24 年 8 月 6 日
東京二十三区清掃一部事務組合

排ガス中のアスベスト検出に伴う今後の対応について

平成 24 年 6 月の災害廃棄物受入期間中に実施した世田谷清掃工場及び光が丘清掃工場の排ガス測定においてアスベストが検出されました。

清掃工場に対するアスベストの基準値はありませんが、検出された値はアスベストを取り扱う施設の敷地境界における基準値に比較して小さい値であり、清掃工場の排ガスは煙突から排出されたのち 10 万倍以上に拡散されることから周辺環境への影響はありません。

なお、当組合では下記のとおり、現地での選別作業の再確認を念のため行うとともに、清掃工場における環境測定等を実施いたします。

記

1 女川町処理施設等における選別作業の確認

平成 24 年 7 月 23 日、現地の処理施設において災害廃棄物の選別作業を確認しました。アスベスト含有のおそれのある物については、手選別ラインにおいて確実に選別されていること、選別後の残さを、選別施設敷地内においてフレコンバックに保管していることを当組合で確認しました。

選別状況



保管状況



2 排ガス中アスベストの測定及び現地選別施設における測定

(1) 排ガス中アスベストの測定

① これまでに検出された清掃工場

世田谷清掃工場及び光が丘清掃工場において、排ガス中のアスベスト測定をただちに実施しました。また、今後も継続していきます。

② これまで検出されていない清掃工場

当面の間、全ての清掃工場において、排ガス中のアスベスト測定を平成 24 年 9 月から 6 カ月に 1 回実施します。

③ 測定結果の公表

測定結果については、当組合のホームページで公表していきます。

(試料採取から結果が得られるまで 3 週間程度を要します。)

表 排ガスアスベスト測定項目等

測定項目	測定箇所	頻度
排ガス中のアスベスト濃度	集じん器入口、集じん器出口、煙突排ガス	1回/6月

(2) 女川町処理施設等における作業環境の測定及びデータの提供依頼

選別処理施設の作業環境におけるアスベスト測定結果の提供を受けることとしました。

① 測定項目

アスベスト大気濃度及び総粉じん量

② 測定箇所

敷地境界、手選別ライン周辺及びストックヤード

③ 測定期間

平成 24 年 7 月から当面の間

④ 測定頻度

月 1 回

以 上

(問合せ先) 施設管理部 技術課

電話 03-6238-0745