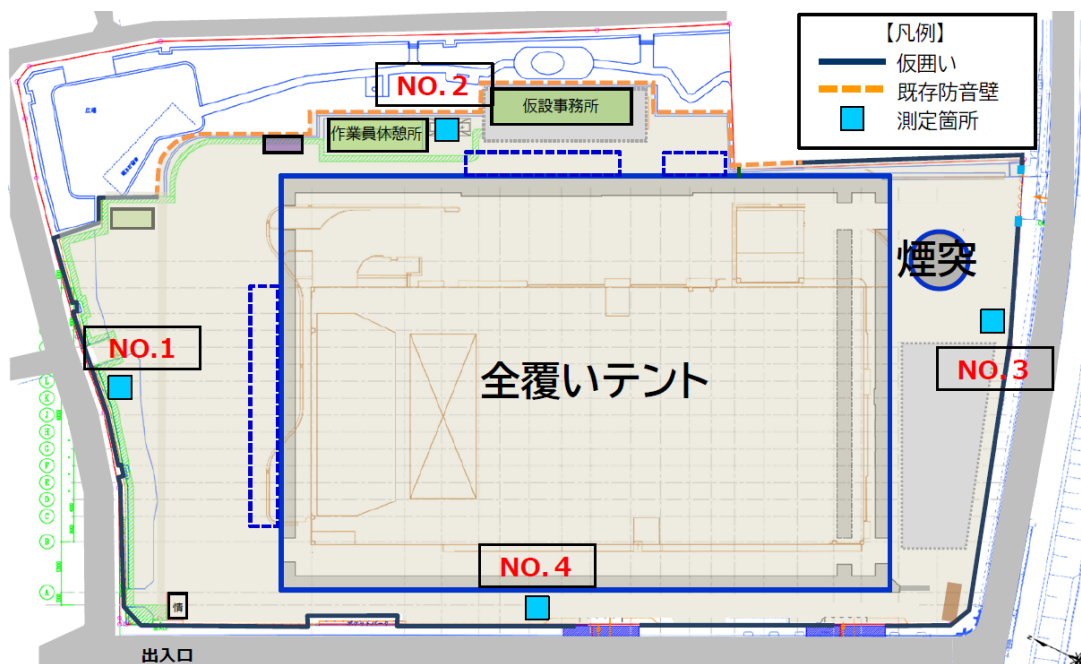


江戸川清掃工場建替工事 敷地境界のアスベスト濃度測定結果について

1 測定箇所



2 測定方法

① 測定方法

アスベストモニタリングマニュアル（平成29年7月 環境省）に基づき測定

② 測定時期

煙突外筒解体工事開始前・煙突外筒解体中

3 測定結果

単位：本/L

区分	測定日	NO. 1	NO. 2	NO. 3	NO. 4
解体作業前	2022年7月13日	不検出	不検出	不検出	不検出
解体作業中	2022年8月22日	不検出	不検出	不検出	不検出
解体作業中	2022年9月20日	不検出	不検出	不検出	不検出
解体作業中	2022年10月25日	不検出	不検出	不検出	不検出
解体作業中	2022年11月24日	不検出	不検出	不検出	不検出

(注1) アスベストモニタリングマニュアルに基づき、総繊維本数が1本/L以下の場合、アスベストの計数を行いません。

(注2) 本工事に適用される基準等はありませんが、参考として大気汚染防止法における石綿を取り扱う施設の敷地境界規制基準は10本/Lになります。

(注3) 不検出とは、検出下限値(0.056)未満を示します。検出下限値0.056本/Lは検査機器で測定できる最小の値のことであり、測定結果がこの数値未満である場合「不検出」と表記します。