## 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

アスベストモニタリングマニュアル(環境省 平成29年7月)に基づき測定

## 3 測定結果

単位:本/L

					平位: 7/1
区分	測定日	NO. 1	NO. 2	NO. 3	NO. 4
解体工事中	2021年6月8日	0.056 (総繊維本数)	0.056 (総繊維本数)	不検出	0.11 (総繊維本数)
	2021年5月10日	不検出	不検出	0.056 (総繊維本数)	不検出
	2021年4月3日	不検出	不検出	不検出	0.11 (総繊維本数)
	2021年3月2日	不検出	不検出	不検出	0.056 (総繊維本数)
	2021年2月4日	不検出	0.056 (総繊維本数)	不検出	0.056 (総繊維本数)
	2021年1月7日	不検出	不検出	不検出	不検出
解体工事前	2021年1月6日	不検出	不検出	0.056 (総繊維本数)	0.056 (総繊維本数)

(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。