

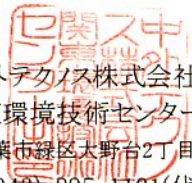
# 分析結果報告書

平成17年12月22日

印西地区環境整備事業組合  
管理者 山崎山洋 様

件名  
アスベスト分析業務  
採取日:平成17年11月4日  
採取場所:白井清掃センター

発行番号:E054154  
受付番号:G05-4213

  
中外テクノス株式会社  
関東環境技術センター  
千葉県千葉市緑区大野台2丁目2番16  
Tel(043)-295-1101(代)

ご依頼のありました試料中の石綿(アスベスト)含有率測定結果を以下の通り報告申し上げます。

## 測定方法

建築物の耐火等吹付け材の石綿含有率の判定方法について(基発第188号 平成8年3月29日)

試料名	顕微鏡定性		X線回折定量		石綿障害予防規則に基づく適用の有無
	石綿の種類	定性結果	石綿含有率 (%)	石綿類の合計含有率 (%)	
プラットホーム天井	クリソタイル	確認せず	定量下限値未満	不検出	適用なし
	アモサイト	確認せず	定量下限値未満		
	クロシドライト	確認せず	定量下限値未満		
階段裏面	クリソタイル	確認せず	定量下限値未満	不検出	適用なし
	アモサイト	確認せず	定量下限値未満		
	クロシドライト	確認せず	定量下限値未満		
浴室天井	クリソタイル	確認せず	定量下限値未満	不検出	適用なし
	アモサイト	確認せず	定量下限値未満		
	クロシドライト	確認せず	定量下限値未満		

- \*1 石綿障害予防規則(平成17年7月1日 厚生労働省令第21号)
- \*2 石綿類の合計含有率が1%を越える場合は、石綿障害予防規則に基づく石綿含有製剤等としての適用の対象となります。
- \*3 X線定量による石綿類の定量下限値は0.3%です。