

## ●放散測定結果報告書●

平成15年10月29日

## 有限会社 SGネットサービス殿

建材名称:SGフロアコート

採取日:■1日目 平成15年10月22日

## ■測定結果

採取日	1日目	定量下限値	
	温度(°C)		28.1
	湿度(%)		51
測定物質	$\mu\text{g}/\text{m}^2\cdot\text{h}$		
トルエン	ND	$2\mu\text{g}/\text{m}^2\cdot\text{h}$	

\* ND: 定量下限値未満を表します。各物質の定量下限値を参照ください。

## ■測定方法

JIS-A-1901「建築材料の揮発性有機化合物(VOC)、ホルムアルデヒド及び他のカルボニル化合物放散測定方法—小形チャンバー法」に則る

採取方法	アクティブサンプリング法	
	ポンプ吸引/固相吸着	
前処理	溶媒抽出	
分析方法	アルデヒド類	高速液体クロマトグラフ
	揮発性有機化合物	ガスクロマトグラフ/質量分析計

〒183-0005  
東京都府中市若松町2-8-33

0120-568-204

検査機関: 環境リサーチ株式会社 \* ご報告に関するお問合せは当センターまでお問合せ下さい