

# 室内空気環境調査

試料採取年月日 : 平成21年9月28日  
分析日 : 平成21年9月28日 ~ 平成21年9月29日  
試料採取建築物名 : 阪南市本庁舎外2施設  
採取者 : 日本メンテナンスエンジニアリング㈱

測定場所	測定点	測定対象物質	測定結果 ( f / L )	基準 ( f / L )
本庁舎議場	室内	総繊維数濃度	<0.5	10
保健センター分室 ボイラー室	室内	繊維数濃度	<0.5	10
本庁舎階段 2~3階踊場	室内	総繊維数濃度	0.5	10
本庁舎階段 3階上踊場	室内	総繊維数濃度	0.5	10
鳥取東中学校 A階段2~3階踊場	室内	繊維数濃度	<0.5	10
鳥取東中学校 B階段1~2階踊場	室内	繊維数濃度	<0.5	10

## 備考

試料の採取・分析方法

空気中の繊維状粒子測定方法 JIS K3850-1:2006

室内環境等における石綿粉じん濃度測定方法 (昭和63年3月 社団法人日本石綿協会)

保健センター分室・鳥取東中学校は対象石綿がクリソタイルの為繊維数濃度表示

基準 ( f / L ) は大気汚染防止法に定められたアスベストを取り扱う工場などの敷地境界線における規制基準 ( 10f / L 以下 ) を準用しております。