

検査結果報告書

埼玉県知事 上田清司 様

7 K J 12

2008年3月31日

業務名 埼玉県教職員住宅吹き付け仕上げ材アスベスト含有調査委託業務

埼玉県児玉郡~~...~~里 2 番地

山根技~~...~~会社

Tel 0495-76-~~...~~95-76-1951

住宅番号 23
住 宅 蕨

1. 定性方法、測定機器等

X線回折装置名	島津XRD6100	定性・定量方法	JIS A 1481 9.基底標準吸収補正法
分散染色顕微鏡	ニコン 80iTP-DPH	定性方法	JIS A 1481 7.1.a) 分散染色法
定量下限値	0.1%	分析者氏名	...

2. 定性分析結果

試料の名称(採取場所)		石綿定性分析結果	備考
共同住宅	和室、洋室、台所等	不検出	

*** マルチプロット ***

ファイル名 : 教員住宅Y蔵

サンプル名 :

コメント : no12_50

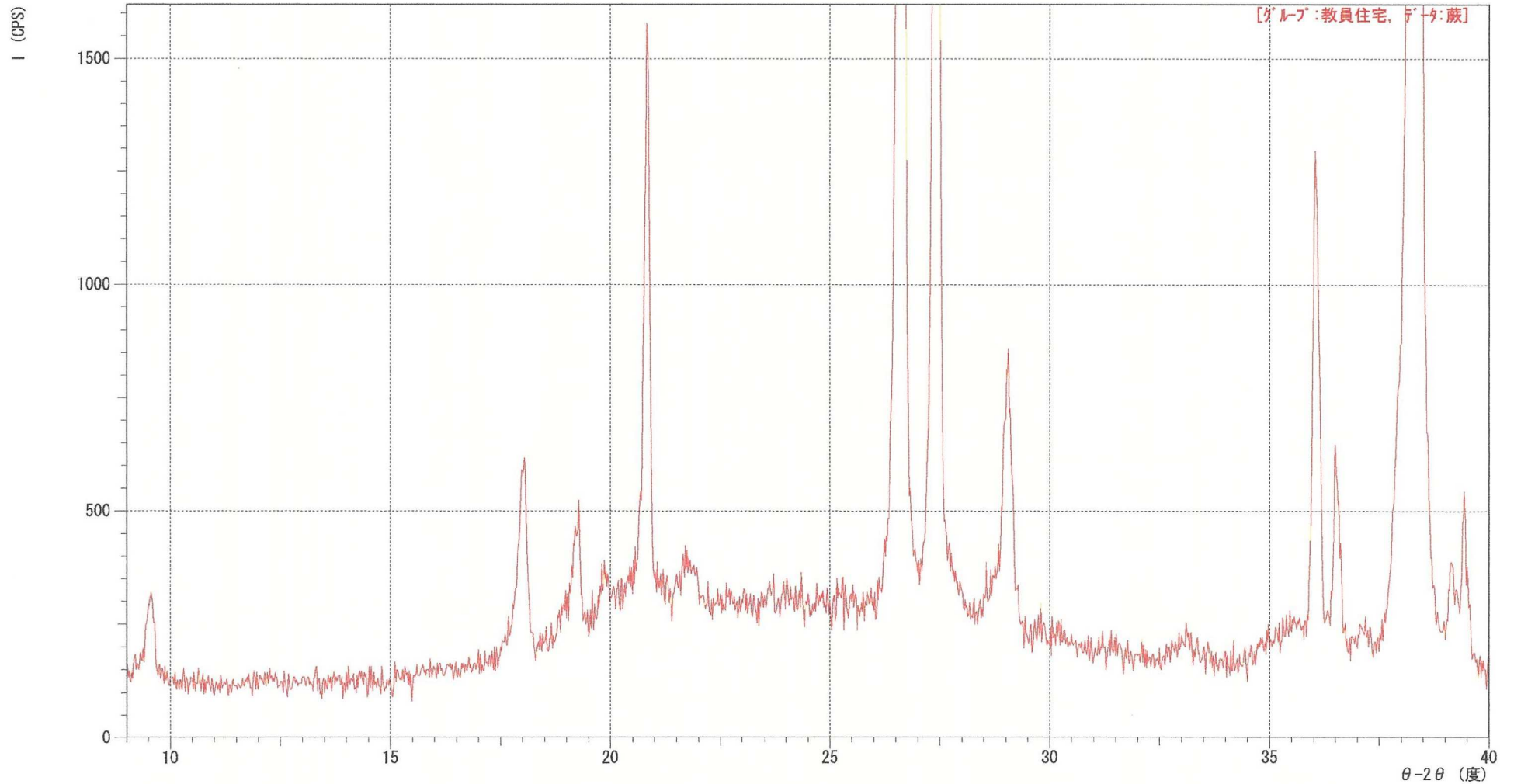
分析日時 : 08-03-10 17:39:39

分析条件

X線管球 : Cu(1.54060 Å) 管電圧 : 40.0 kV 管電流 : 30.0 mA

測定範囲 : 9.0000 ~ 40.0000 度 ステップ幅 : 0.0200 度

計数時間 : 0.60 秒 スリット DS : 1.00 度 SS : 1.00 度 RS : 0.30 mm



埼玉県教職員住宅



23-1 和室、洋室、台所等1.605無.JPG



23-1 和室、洋室、台所等1.640無.JPG