

石綿障害予防規則 第3条第2項に基づく
事前調査における石綿分析結果報告書(証明書)

川西市長 大塩民生

様

貴社より委託を受けた石綿分析の結果は、下記に記載したとおりであることを証明します。
ただし、本分析の結果は、入手した試料の範囲に限定させていただきます。

記

1. 分析を実施した石綿分析機関

① 名称	日本環境分析センター株式会社	② 代表者氏名	中元 章博
③ 所在地	大阪府摂津市千里丘5丁目16番21号 TEL: 06-6380-6660 FAX: 06-6380-6290		
④ 登録番号(作業環境測定機関)	27-74		
⑤ 連絡担当者	中元 章博		

2. 分析を実施した年月日

⑥ 分析実施日	平成29年7月6日 ~ 平成29年7月7日
---------	-----------------------

3. 物件名称

⑦ 物件名称	花屋敷団地B・C棟
--------	-----------

4. 分析実施者 一覧

項目	氏名	項目	氏名
⑧ 一次分析試料の作成	酒井 正晴	⑨ 位相差・分散顕微鏡による定性分析	中元 章博
			竹内 香代
項目	氏名	公益社団法人 日本作業環境測定協会が実施した石綿クロスチェック事業の参加の有無及びランク等	
⑩ X線回折分析法による定性・定量分析	中元 章博	無 (有) (Aランク 認定No. 1411A0042)	
	居川 知世	無 (有) (Bランク 認定No. 1511B0001)	

[illegible]

分散染色法は、JIS A 1481による位相差・分散顕微鏡の仕様に基づく分散染色法のこと。

Chr:クリソタイル Amo:アモサイト Cro:クロシドライト

注3) 石綿定性分析についてはJIS A 1481-2 : 2016、

石綿定量分析についてはJIS A 1481-3：2014によって分析を行なっております。

分析結果一覽表

受付No. 170867

件 名 花屋敷団地B・C棟

[illegible]