

保存40年

2022 年 12 月 20 日

報告番号 B2224982

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

おいらせ町長 成田 隆 様

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ご報告いたします。
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。

1. 物件名称

物件名称	委託379号 町有集会施設アスベスト含有調査(その3)業務委託
------	---------------------------------

2. お問い合わせ先

名 称		代表者氏名	
所 在 地			
登録番号(作業環境測定機関)	17-10		
連絡担当者			

3. 分析を実施した年月日

分析実施日	2022年12月8日	～	2022年12月20日
-------	------------	---	-------------

4. 分析結果

試料 No.	採取箇所及び建材名称	定性分析結果		推定石綿 質量分率	分析方法	別添 No.
		石綿の有無	石綿の種類			
1	一川目地区生活館 窓廻り シーリング材①②③	有	Chr	0.1-5%	JIS A1481-1	1
2	以下余白					
3						
4						
5						
6						

注1) 石綿の種類の中には、次の記号で記載している。

Chr:クリソタイル Amo:アモサイト Cro:クロシドライト Tre:トレモライト Act:アクチノライト Ant:アンソフィライト

※報告書の作成は入手した試料情報を基に行っております。ただし、当社で採取した試料についてはこの限りではありません。

保存40年

2022 年 7 月 20 日

報告番号 B2211104-A

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

おいらせ町長 成田 隆 様

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ご報告いたします。
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。

1. 物件名称

物件名称	第259号 町有集会施設アスベスト含有調査業務委託
------	---------------------------

2. お問い合わせ先

名 称		代表者氏名	
所 在 地			
登録番号(作業環境測定機関)	17-10		
連絡担当者			

3. 分析を実施した年月日

分析実施日	2022年7月7日	～	2022年7月20日
-------	-----------	---	------------

4. 分析結果

試料 No.	採取箇所及び建材名称	定性分析結果		推定石綿 質量分率	分析方法	別添 No.
		石綿の有無	石綿の種類			
1	一川目地区生活会館 壁 外壁塗材①②③	無	-	0.1%以下	JIS A1481-1	1
2	一川目地区生活会館 軒天 軒天①②③(有孔ボード)	有	Chr	5-50%	JIS A1481-1	2
3	以下余白					
4						
5						
6						

注1) 石綿の種類に項には、次の記号で記載している。

Chr:クリソタイル Amo:アモサイト Cro:クロシドライト Tre:トレモライト Act:アクチノライト Ant:アンソフィライト

※報告書の作成は入手した試料情報を基に行っております。ただし、当社で採取した試料についてはこの限りではありません。