

旧いわき技術支援センター アスベスト有無事前調査 詳細表

資料番号(施設名)

ページ数

試験研究棟(実験棟)

1/3

【対象物件】	施設名	試験研究棟(実験棟)	建物構造	S造
	竣工年	昭和58年1月		
	所在地	いわき市常磐下船尾杭出作23-32	建物用途	公共試験研究施設
	階 数	地上1階		
	延床面積	568.48 m ²	工 作 物	

調査の種類	石綿障害予防規則第3条に基づく事前調査					
調査期間	書面調査			目視調査		
	2024年5月8日					
実施者	氏名	石綿含有建材調査者 修了証取得番号	アスベスト診断士 登録番号	氏名	石綿含有建材調査者 修了証取得番号	アスベスト診断士 登録番号
	三文字 由行	H2612016		三文字 由行	H2612016	
	及川 尚尋	神奈川県121112001		及川 尚尋	神奈川県121112001	
	今井 めぐみ	第001410号		今井 めぐみ	第001410号	

				書面調査						目視調査										診 断					
階数	No.	部屋名	部位(1)	材料名(2)	商品名(2)	メーカー名(2)	石綿含有の有無	判断根拠(3)	添付資料(4)	整合性確認(5)	材料名	気づき事項(6)	石綿含有の有無	判断根拠(3)	添付資料(4)	写真番号	試料番号	判断根拠(3)	添付資料(4)	石綿含有の有無	石綿の種類	レベル			
外部	1	屋根	屋根	ALC板	下地	t=50mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ALC板		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	1	屋根	屋根	シート防水	ブチルゴム系	重ね貼り	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	シート防水		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	1	屋根	屋根	スレート葺			不明	国土交通省データベース	添付資料16	○	スレート葺	平成16年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料16			採取				3			
外部	2	屋根	笠木	ウェザーコート処理鋼板	-		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ウェザーコート処理鋼板		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	2	屋根	笠木	ポリサルファイド系シーリング材	-		なし	メーカー情報等	添付資料25	○	ポリサルファイド系シーリング		なし	メーカー情報等	添付資料25		-								
外部	2	屋根	縦樋	配管用銅管	-	100mmφ	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	配管用銅管		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	2	屋根	縦樋	OP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	OP		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	3	軒天	軒天	ケイ酸カルシウム板第1種	-	t=6mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	○	ケイ酸カルシウム板第1種	平成16年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料18							3			
外部	3	軒天	軒天	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	VP		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	4	外壁	外壁	コンクリート	下地		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	4	外壁	外壁	珪器質タイル		108×60mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	珪器質タイル		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	4	外壁	外壁	ALC板	下地	t=100mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ALC板		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
外部	4	外壁	外壁	デザインパネル			不明			○	デザインパネル		不明					分析	結果報告書No. 22116103-2	なし	-	3			
外部	4	外壁	外壁	吹付タイル		アクリルゴム系	なし	分析	結果報告書No.22116103-2	○	吹付タイル	令和4年 株式会社イオンで分析 石綿非含有	なし	分析	結果報告書No.22116103-2		-	分析	結果報告書No. 22116103-2	なし	-	3			
外部	4	外壁	外壁(目地)	ポリサルファイド系シーリング材	-		なし	メーカー情報等	添付資料25	○	ポリサルファイド系シーリング		なし	メーカー情報等	添付資料25		-								
外部	4	外壁	外壁(サッシ廻り)	ウレタン系シーリング材	-		なし	メーカー情報等	添付資料25	○	ウレタン系シーリング材		なし	メーカー情報等	添付資料25		-								
外部	5	基礎	基礎	コンクリート	布基礎		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-								
内部	1	PS	床	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
		溶接実験室	壁	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
			天井	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
内部	2	PS	床	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
		機械加工実験室	壁	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
			天井	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
内部	3	PS	床	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
		材料試験室	壁	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
			天井	-	-	-	-	-	-	-	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3			
			配管ケーブル	-	-	-	-	-	-	-	パテ		不明	メーカー情報等	添付資料25			採取				3			

石綿が含有している

1)該当項目

3)判断根拠とした文書の種類

4)添付資料番号を明記する

5)整合性の記載事例

6)記載事例

石綿の含有は不明

2)設計図書がある場合に記入

石綿は含有していない

○:書面と同じ建材が現地で確認された場合

×:書面と同じ建材が現地で確認されなかった場合

(別の建材が確認された)

—:書面にはない建材が現地で確認された場合

・図面は吹付材となっているが、実物は成形板

・改修の痕跡あり

・aマークあり、JISマークあり

・メーカー名、ロット番号あり

旧いわき技術支援センター アスベスト有無事前調査 詳細表


資料番号(施設名)

試験研究棟(実験棟)

ページ数

2/3

				書面調査							目視調査										診 断					
階数	No.	部屋名	部位1)	材料名2)	商品名2)	メーカー名2)	石綿含有の有無	判断根拠3)	添付資料4)	整合性確認5)	材料名	気づき事項6)	石綿含有の有無	判断根拠3)	添付資料4)	写真番号	試料番号	判断根拠3)	添付資料4)	石綿含有の有無	石綿の種類	レベル				
1	1	溶接実験室	床	コンクリート	下地		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			床	アスファルトビッチ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	アスファルトビッチ		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			巾木	モルタル		h=100mm	不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3				
			腰壁	モルタル			不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1				採取			3				
			壁	ALC板	下地	t=100mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ALC板		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			壁	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	×	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6				採取			3				
			壁	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			壁	-	-	-	-	-	-	-	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6				採取			3				
			壁(目地)	-	-	-	-	-	-	-	シーリング材		不明	メーカー情報等	添付資料25				採取			3				
			天井	-	-	-	-	-	-	-	スレート葺	屋根裏表し	不明	国土交通省データベース	添付資料16							3				
1	2	機械加工実験室	床	コンクリート	下地		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			床	アスファルトビッチ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	アスファルトビッチ		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			巾木	モルタル		h=100mm	不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3				
			腰壁	モルタル			不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3				
			壁	ALC板	下地	t=100mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ALC板		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			壁	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	×	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6							3				
			壁	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			壁	-	-	-	-	-	-	-	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6							3				
			壁(目地)	-	-	-	-	-	-	-	シーリング材		不明	メーカー情報等	添付資料25							3				
			天井	-	-	-	-	-	-	-	スレート葺	屋根裏表し	不明	国土交通省データベース	添付資料16							3				
			配管	-	-	-	-	-	-	-	保温材		不明	国土交通省データベース	添付資料8				採取			2				
1	3	材料試験室	床	コンクリート	下地		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			床	アスファルトビッチ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	アスファルトビッチ		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-									
			巾木	モルタル		h=100mm	不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3				
			腰壁	モルタル			不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3				
			壁	ALC板	下地	t=100mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	×	-	施工されていない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			壁	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	×	-	施工されていない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			壁	木板	下地	一部	なし	国土交通省データベース	添付資料1	×	-	施工されていない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			壁	フレキシブルボード		t=4mm	不明	国土交通省データベース	添付資料16	○	フレキシブルボード	平成16年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料16				採取			3				
			天井	ケイ酸カルシウム板第1種	-	t=6mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	○	ケイ酸カルシウム板第1種	平成16年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料18				採取			3				

 石綿が含有している

1)該当項目

3)判断根拠とした文書の種類

4)添付資料番号を明記する

5)整合性の記載事例

6)記載事例

 石綿の含有は不明

2)設計図書がある場合に記入

○：書面と同じ建材が現地で確認された場合
×：書面と同じ建材が現地で確認されなかった場合
(別の建材が確認された)
-：書面にない建材が現地で確認された場合・図面は吹付材となっているが、実物は成形板
・改修の痕跡あり
・aマークあり、JISマークあり
・メーカー名、ロット番号あり

				書面調査							目視調査							診 断						
階数	No.	部屋名	部位1)	材料名2)	商品名2)	メーカー名2)	石綿含有の有無	判断根拠3)	添付資料4)	整合性確認5)	材料名	気づき事項6)	石綿含有の有無	判断根拠3)	添付資料4)	写真番号	試料番号	判断根拠3)	添付資料4)	石綿含有の有無	石綿の種類	レベル		
1	4	非破壊検査室超音波	床	モルタル	下地		不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1				採取			3		
			床	エポキシ樹脂系塗床材			不明	メーカー情報等	添付資料6	×	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6				採取			3		
			巾木	複質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6							3		
			壁	モルタル			不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1				採取			3		
			壁	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	VP		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			壁	コンクリート	下地		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			壁	木板	下地		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	木板		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			壁	フレキシブルボード		t=5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料16	○	フレキシブルボード	平成16年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料16							3		
			壁	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	VP		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			天井	ケイ酸カルシウム板第1種	-	t=6mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	○	ケイ酸カルシウム板第1種	平成16年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料18							3		
			天井	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	VP		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
1	5	前室・暗室	床	モルタル	下地		不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3		
			床	エポキシ樹脂系塗床材			不明	メーカー情報等	添付資料6	×	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6							3		
			巾木	エポキシ樹脂系塗床材		h=75mm	不明	メーカー情報等	添付資料6	×	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6							3		
			壁	コンクリート	下地		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			壁	モルタル			不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3		
			壁	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	VP		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			天井	ケイ酸カルシウム板第1種	-	t=6mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	○	ケイ酸カルシウム板第1種	平成16年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料18							3		
			天井	VP			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	VP		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
1	6	前室・非破壊検査室X線	床	モルタル	下地		不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース	添付資料1							3		
			床(前室)	エポキシ樹脂系塗床材			不明	メーカー情報等	添付資料6	×	仕上塗材	平成11年まで生産されていた材料もある	不明	メーカー情報等	添付資料6							3		
			床(X線室)	放射線散乱防護タイル			不明			×	ビニル床タイル	昭和62年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料12				採取			3		
			巾木	-	-	-	-	-	-	-	ソフト巾木	昭和41年まで生産されていた材料もある	不明	国土交通省データベース	添付資料14				採取			3		
			壁	鉛板		t=3mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	鉛板		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			壁	ビニルレザー合板			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ビニルレザー合板		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			天井	鉛板		t=1mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	鉛板		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								
			天井	ビニルレザー合板			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ビニルレザー合板		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-								

 石綿が含有している

1)該當項目

3) 判断根拠とした文書の種類

4)添付資料番号を明記する

5) 整合性の記載事例

6) 記載事例

石綿の含有は不明

2) 設計図書がある場合に記入

○：書面と同じ建材が現地で確認された場合
 ×：書面と同じ建材が現地で確認されなかった場合
 （別の建材が確認された）
 ー：書面にはない建材が現地で確認された場合

- ・図面は吹付材となっているが、実物は成形板
- ・改修の痕跡あり
- ・aマークあり、JISマークあり
- ・メーカー名、ロット番号あり