

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

庁舎(本館棟)

1/17

【対象物件】	施設名	庁舎(本館棟)	建物構造	RC造
	竣工年	昭和58年1月		
	所在地	いわき市常磐下船尾杭出23-32	建物用途	公共試験研究施設
	階数	地上2階		
	延床面積	914.31 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121112001		及川 尚尋	神奈川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	コンクリート防水			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	コンクリート防水		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	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	玄関ホール棟	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		なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	シート防水	玄関ホール棟	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	ウェザーコート処理銅板	-		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銅板		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	パラペット	モルタル防水	-		不明	国土交通省データベース	添付資料1	○	モルタル防水		不明	国土交通省データベース	添付資料1			採取				3		
外部	2	屋根	縦樋	ライニング鋼管	-	100mmφ	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ライニング鋼管		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			採取				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	珪酸質タイル		108×60mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	珪酸質タイル		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(屋上)	吹付タイル	一部	アクリルゴム系	なし	分析	結果報告書No.1700895-001	○	吹付タイル	平成29年 常磐開発株式会社で分析 石綿非含有	なし	分析	結果報告書No.1700895-001	-	分析	結果報告書No.1700895-001	なし	-	3			
外部	4	外壁	外壁(GL)	吹付タイル	一部	アクリルゴム系	なし	分析	結果報告書No.22116103-1	○	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.22116103-1	-	分析	結果報告書No.22116103-1	なし	-	3			
外部	4	外壁	外壁(目地)	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	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			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	6	煙突	内管	石綿管		512mmφ	不明	国土交通省データベース	添付資料28	○	石綿管	昭和60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28			国土交通省データベース	添付資料28	あり(見なし)	-	3		
外部	7	玄関・ポーチ	床	磁器質タイル		150mm角	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	磁器質タイル		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
外部	7	玄関・ポーチ	柱	ウェザーコート処理銅板	-		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銅板		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
外部	7	玄関・ポーチ	庇	ウェザーコート処理銅板	-		なし	メーカー情報等	添付資料25	○	ウェザーコート処理銅板		なし	メーカー情報等	添付資料25		-							
外部	7	玄関・ポーチ	庇	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	7	玄関・ポーチ	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		
外部	7	玄関・ポーチ	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		-							
外部	7	玄関・ポーチ	屋根	ケイ酸カルシウム板第1種	(下地)	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	7	玄関・ポーチ	屋根	シート防水	ブチルゴム系		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		-							

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

[illegible]

 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

[illegible]

 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

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)

庁舎(本館棟)

ページ数

4/17

				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	風除室	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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							3		
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21							3		
			巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	施工されていない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			壁	-	-	-	-	-	-	-	ガラス		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	2	玄関・ホール	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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		
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21				採取			3		
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	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		
			巾木	接着剤			不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21				採取			3		
			壁	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		
			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		-							
			天井	塩ビ銅板形成パネル		t=0.8mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	塩ビ銅板形成パネル		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
1	3	廊下	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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		
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21				採取			3		
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	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		
			巾木	接着剤			不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21				採取			3		
			壁	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		
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22		-							
			天井	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード(下地)	昭和61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15				採取			3		
			天井	岩綿吸音板		t=12mm	不明	国土交通省データベース	添付資料20	○	岩綿吸音板	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20				採取			3		
1	3-2	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		
			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		

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

				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)	適合性確認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	便所 前室	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料12	○	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 メーカー情報等	添付資料12							3		
			床	接着剤	エポキシ系		不明		添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3		
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料14	×	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 メーカー情報等	添付資料14							3		
			巾木	接着剤			不明		添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3		
			壁	ALC	下地		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	モルタル	下地		不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料1				採取			3		
			壁	吹付タイル	アクリルゴム系		不明		添付資料6	○	吹付タイル	昭和63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 メーカー情報等	添付資料6				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		
			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	便所	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	磁器質ブロックタイル			なし	国土交通省データベース	添付資料1	×	磁器質モザイクタイル		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
			巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	施工されていない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			壁	ALC	下地		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	モルタル	下地		不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料1	○	モルタル		不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料1							3		
			壁	吹付タイル	アクリルゴム系		不明		添付資料6	○	吹付タイル	昭和63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 メーカー情報等	添付資料6							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							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	5-2	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		
			壁	-	-	-	-	-	-	-	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		なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
			天井	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート		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

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）
 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

				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)	適合性確認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	6	脱衣室	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				採取			3			
			床	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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			
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	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21				採取			3			
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	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							3			
			巾木	接着剤			不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	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21							3			
			壁	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			
			壁	吹付タイル	アクリルゴム系		不明	メーカー情報等	添付資料6	○	吹付タイル	昭和63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6				採取			3			
			天井	合板		t=12mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-									
			天井	バスリブ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	バスリブ		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-									
			天井裏	-	-	-	-	-	-	-	断熱材	(バスリブ裏)	不明	アスベスト処理推進協議会	添付資料32				採取			2			
			給湯器	-	-	-	-	-	-	-	パッキン		不明	アスベスト処理推進協議会	添付資料27							3			
1	7	シャワー室	床	磁器ブロックタイル			なし	国土交通省データベース	添付資料1	×	磁器質モザイクタイル		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-									
			巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	施工されていない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			壁	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			
			壁	吹付タイル	アクリルゴム系		不明	メーカー情報等	添付資料6	○	吹付タイル	昭和63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6							3			
			天井	合板	下地	t=12mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-									
			天井	バスリブ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	バスリブ		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-									
			天井裏	-	-	-	-	-	-	-	断熱材		不明	アスベスト処理推進協議会	添付資料32							2			
1	8	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	国土交通省データベース	添付資料6							3			
			巾木	エポキシ樹脂系塗材		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	国土交通省データベース	添付資料6							3			
			壁	ケイ酸カルシウム板第1種	石綿セメント	t=3.2mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	×	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			
			壁	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			
			壁	合板	下地	t=5.5mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板		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			
			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			
			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	-									

 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

☐ 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）
 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

				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	9	メッキ試験室	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					
			腰壁	ケイ酸カルシウム板第1種	石綿セメント	t=3.2mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	×	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	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					
			壁	合板	下地	t=5.5mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板		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					
			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	10	材料調整室 No.1	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					
			腰壁	ケイ酸カルシウム板第1種	石綿セメント	t=3.2mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	×	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	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					
			壁	合板	下地	t=5.5mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板		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					
			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	11	材料調整室 No.2	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	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					
			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	合板	下地	t=5.5mm	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	ケイ酸カルシウム板第1種	石綿セメント	t=3.2mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	×	-	施工されていない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
			天井	ワイヤーメッシュ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ワイヤーメッシュ		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-											
			天井	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	-											

 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

☐ 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）
 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

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

庁舎(本館様)

8/17

				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	12	化学分析室 機器	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		
			腰壁	ケイ酸カルシウム板第1種	石綿セメント	t=3.2mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	×	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	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		
			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	合板	下地	t=5.5mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板			なし	国土交通省データベース	添付資料1	-	-							
			天井	ワイヤーメッシュ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ワイヤーメッシュ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	-	-							
			天井	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	-	-							
1	13	化学分析室 湿式	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		
			腰壁	ケイ酸カルシウム板第1種	石綿セメント	t=3.2mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	×	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	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		
			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	合板	下地	t=5.5mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板			なし	国土交通省データベース	添付資料1	-	-							
			天井	ワイヤーメッシュ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ワイヤーメッシュ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	-	-							
			天井	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	-	-							
1	14	材料組織室	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				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	エポキシ樹脂系塗材		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		
			腰壁	ケイ酸カルシウム板第1種	石綿セメント	t=3.2mm	不明	国土交通省データベース	添付資料18	×	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	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		
			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	合板	下地	t=5.5mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	合板			なし	国土交通省データベース	添付資料1	-	-							
			天井	ワイヤーメッシュ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	ワイヤーメッシュ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	-	-							
			天井	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	-	-							
			実験台天板	-	-	-	-	-	-	-	実験台天板			不明						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

[illegible]

 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）
 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

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

庁舎(本館様)

10/17

				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	17	機械室	床	コンクリート			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		-							
			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		
			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	グラスウール断熱材		t=50mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	グラスウール断熱材			なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
			天井	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		-							
			天井	木毛板		t=25mm	なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	木毛板			不明	国土交通省データベース	添付資料1				採取			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		-							
			配管(エルボ)	-	-	-	-	-	-	-	珪藻土保温材			不明	国土交通省データベース	添付資料8				採取			2		
			ダクト	-	-	-	-	-	-	-	パッキン			不明	アスベスト処理推進協議会	添付資料27				採取			3		
			ダクト	-	-	-	-	-	-	-	キャンバス継手			不明	厚生労働省情報	添付資料57				採取			3		
			煙道	-	-	-	-	-	-	-	断熱材			不明	国土交通省データベース	添付資料7				採取			2		
1	18	前室	床	-	-	-	-	-	-	-	木板			なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
			床	-	-	-	-	-	-	-	フローリング			なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
			床	-	-	-	-	-	-	-	ポリウレタン塗装			なし	国土交通省データベース	添付資料1		-							
			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							3		
			巾木	-	-	-	-	-	-	-	接着剤	平成16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21							3		
			壁	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	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		
			天井	-	-	-	-	-	-	-	石こうボード(下地)	昭和61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15							3		
			天井	-	-	-	-	-	-	-	岩綿吸音板	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20							3		
2	19	ホール・廊下	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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		
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21				採取			3		
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	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		
			巾木	接着剤			不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21				採取			3		
			壁	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		
			壁	吹付タイル	アクリルゴム系		不明	メーカー情報等	添付資料6	○	吹付タイル	昭和63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		
			天井	-	-	-	-	-	-	-	石こうボード(下地)	昭和61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15							3		
			天井	岩綿吸音板		t=12mm	不明	国土交通省データベース	添付資料20	○	岩綿吸音板 ストライプ	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20							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

資料番号(施設名)	ページ数
庁舎(本館棟)	11/17

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
石綿は含有していない				ー：書面にはない建材が現地で確認された場合	・メーカー名、ロット番号あり

[illegible]

 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

				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)	適合性確認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			
2	24	事務室・職員室	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料12	○	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 メーカー情報等	添付資料12							3			
			床	接着剤	エポキシ系		不明		添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3			
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料14	×	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 メーカー情報等	添付資料14							3			
			巾木	接着剤			不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3			
			壁	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			
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22		-								
			壁	ラスボード	下張	t=7mm	不明			×	石こうボード (二重張り)	昭和61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15			採取				3			
			壁	石こうボード	下地	t=9mm	不明	メーカー情報	添付資料15	○	石こうボード (二重張り)	昭和61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15			採取				3			
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22		-								
			天井	-	-	-	-	-	-	-	石こうボード (下地)	昭和61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15			採取				3			
			天井	岩綿吸音板		t=12mm	不明	国土交通省データベース	添付資料20	○	岩綿吸音板 ストライプ	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20			採取				3			

 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

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

庁舎(本館様)

14/17

				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				
2	26	技術相談室	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				採取			3				
			床	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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				
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21				採取			3				
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	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							3				
			巾木	接着剤			不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21							3				
			壁	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				
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-	-									
			天井	-	-	-	-	-	-	-	石こうボード(下地)	昭和61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15				採取			3				
			天井	岩綿吸音板		t=12mm	不明	国土交通省データベース	添付資料20	○	岩綿吸音板	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20				採取			3				
2	27	図書室	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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							3				
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21							3				
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	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							3				
			巾木	接着剤			不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21							3				
			壁	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				
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-	-									
			天井	-	-	-	-	-	-	-	石こうボード(下地)	昭和61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15							3				
			天井	岩綿吸音板		t=12mm	不明	国土交通省データベース	添付資料20	○	岩綿吸音板	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20							3				
2	28	研修室	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース	添付資料12	○	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							3				
			床	接着剤	エポキシ系		不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21							3				
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース	添付資料14	×	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							3				
			巾木	接着剤			不明	メーカー情報等	添付資料21	○	接着剤	平成16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21							3				
			壁	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				
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-	-									
			壁	ラスボード	下張	t=7mm	不明	国土交通省データベース	添付資料22	×	石こうボード	昭和61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15							3				
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-	-									
			天井	-	-	-	-	-	-	-	石こうボード(下地)	昭和61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15							3				
			天井	岩綿吸音板		t=12mm	不明	国土交通省データベース	添付資料20	○	岩綿吸音板 ストライプ	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20							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)	適合性確認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				
2	29	男子ロッカー室	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料12	○	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 メーカー情報等	添付資料12							3				
			床	接着剤	エポキシ系		不明		添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3				
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料14	×	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 メーカー情報等	添付資料14							3				
			巾木	接着剤			不明		添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3				
			壁	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				
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-										
			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	-										
2	30	女子ロッカー室	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	ビニル床タイル	アスベストタイル	t=2.5mm	不明	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料12	○	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 メーカー情報等	添付資料12							3				
			床	接着剤	エポキシ系		不明		添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3				
			巾木	硬質ビニル巾木	-	h=75mm	なし	国土交通省データベース メーカー情報等	添付資料14	×	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 メーカー情報等	添付資料14							3				
			巾木	接着剤			不明		添付資料21	○	接着剤	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 メーカー情報等	添付資料21							3				
			壁	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				
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-										
			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	-										
2	31	休憩室	床	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	-										
			床	タタミ			なし	国土交通省データベース	添付資料1	○	タタミ		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-										
			巾木	-	-	-	-	-	-	-	タタミ寄せ		なし	国土交通省データベース	添付資料1	-										
			壁	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				
			壁	ビニルクロス	-	-	なし	国土交通省データベース	添付資料22	○	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-										
			壁	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード	昭和61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15			採取			3					
			壁	-	-	-	-	-	-	-	ビニルクロス		なし	国土交通省データベース	添付資料22	-										
			天井	化粧石膏ボード		t=9mm	不明	メーカー情報等	添付資料15	○	化粧石膏ボード	昭和61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15			採取			3					

 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

☐ 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）
 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

[illegible]

 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）
 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

[illegible]

 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）
 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