

旧白石市いきいきプラザ
石綿含有調査業務
報告書

令和 5 年 6 月

環境保全株式会社

1. 石綿含有建材一覽表

旧白石市いきいきプラザ石綿含有調査業務 採取建材一覧表

対象施設		旧白石市いきいきプラザ		依頼内容	定性分析 (JIS A 1481-1)
検体No.	部位	検体名	採取場所	分析結果	備考
		建材名			
1	床	床 ピニル床タイル	1F-4	非含有	
2	床	床 ピニル床シート	1F-7	非含有	
3	床	床 モルタル塗装	1F-6	非含有	
4	巾木	巾木 ソフト巾木	1F-4	含有	
5	壁	壁 モルタル塗装	1F-13	含有	
6	壁	壁 プラスター塗	1F-4	非含有	
7	壁	壁 プラスター塗	1F-16	非含有	
	腰壁	腰壁 100角タイル下地モルタル	2F-7	非含有	
9	天井	天井 石膏ボード9mm+岩綿吸音板9mm	1F-4	非含有	
10	天井	天井 石膏ボード9mm+塗装	1F-16	非含有	
11	天井	天井 石膏ボード7mm+塗装	3F-1	非含有	
12	天井	天井 有孔ボード	2F-5	非含有	
13	天井	天井 スレート板	1F-15	含有	
14	天井	天井 ケイ酸カルシウム板第1種	1F-12	含有	
15	設備	配管 エルボ保温材	2F-9	非含有	
16	設備	配管 フランジジョイント たわみ継ぎ手	2F-3	非含有	
	設備	配管 フランジジョイント パッキン	2F-9	非含有	
18	外部	外壁 吹付タイル	外壁	含有	
19	外部	外壁 リシン吹付	外壁	非含有	
20	外部	外壁 スレート板	外壁	含有	
21	外部	軒天 吹付タイル	軒天	非含有	
22	外部	柱 洗出し仕上げ材	柱	非含有	
23	外部	庇 ルーフィング	庇	非含有	
24	外部	サッシ シーリング (新)	サッシ廻り	非含有	
25	外部	サッシ シーリング (旧)	サッシ廻り	非含有	

2.アスベスト事前調査詳細表

アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造 ・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()
	竣工年	昭和39年(平成10年改修)	
	所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	
	階数	地下1階 地上3階 pH	
	延床面積	2,758m ²	

調査】	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月16日		2023年5月22日～2023年5月23日	
	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号
実施者	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045
			三浦 広樹	12204044

部屋名は現状のもの
カッコ内は書面上の部屋名
注)設計図書がある
PB=石膏ボード
RP=砂壁塗装
SOP=合成樹脂塗装
▲5.1.2-2(ア)~(イ)

注)設計図書がある場合に記入
PB=石膏ボード
RP=砂壁塗
SOP=合成樹脂調合ペイン

整合性確認 凡例

- = 書面調査と現地調査で確認できた材料が同一
- △ = 現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料
- × = 書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

注)アスペクト種類
クリソイル=Chr
アモサイト=Amm
クロシドライト=Cr
アンソリライト=An
トレモライト=Tr
アクチノライト=Ac
不明=Nd

アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名 旧白石市いきいきプラザ	建物構造 SRC造・RC造・木造
竣工年	昭和39年(平成10年改修)	その他()
所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 事務所・工場・倉庫・営業施設・学校・病院 ・公共施設・店舗・その他()
階数	地下1階 地上3階 pH	工作物
延床面積	2,758m ²	その他()

調査	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
		一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
調査期間	2023年5月16日		2023年5月22日～2023年5月23日		
	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	
実施者	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045	
			三浦 広樹	12204044	

№(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)				二次調査(書面調査)				結果						
			昭和39年竣工時		平成10年改修時		確認できた材料名		気づき事項		試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠							
1F-1 エントランスギャラリー (旧 玄関ホール)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		ゾラコート	無	-	材料から非含有と判断	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	○	モルタル塗り	No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3
		-	-	-	プリテンボード貼り	無	-	材料から非含有と判断	x	-				-	-	-	-
		木	無	-	材料から非含有と判断	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		スパンドレル貼	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	-				-	-	-	-
1F-2 北階段(旧 北階段)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		ゾラコート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	ゾラコート			材料から非含有と判断	-	無	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-	-	x	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-
1F-3 南階段(旧 南階段)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			-	-	-	-
		人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し			-	-	-	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			-	-	-	-
		人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			-	-	-	-
		ゾラコート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-
		コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			-	-	-	-
		ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-	-	○	ブلاスター塗	No.6	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	ゾラコート			材料から非含有と判断	-	無	-
1F-4 エントランスホール	天井	-	-	-	-	-	-	-	-	x	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	ゾラコート			材料から非含有と判断	-	無	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	ゾラコート			材料から非含有と判断	-	無	-
1F-5 エントランスホール	梁	-	-	-	-	-	-	-	-	x	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	ゾラコート			材料から非含有と判断	-	無	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	x	ゾラコート			材料から非含有と判断	-	無	-

部屋名は現状のもの カッコ内は書面上の部屋名	注)設計図書がある場合に記入 PB=石膏ボード RP=砂壁塗 SOP=合成樹脂調合ペイント A-Face=アクリルアクリルペイント
---------------------------	---

注)設計図書がある場合に記入
PB=石膏ボード
RP=砂壁塗
SOP=合成樹脂調合ペイント
A-E=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例

- =書面調査と現地調査で確認できた材料が同一
- △=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料
- ×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

注)アスペスト種類
クリタイト=Chr
アモライト=Am
クロドライト=Cr
アソリタイト=An
トレモライト=Tr
アチコライト=Ac
不明=Nd

アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施設名</td><td>旧白石市いきいきプラザ</td><td>建物構造</td><td>・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()</td></tr> <tr> <td>竣工年</td><td>昭和39年(平成10年改修)</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>所在地</td><td>宮城県白石市沢端町4番1号</td><td>建物用途 (複数選択可)</td><td>・□事務所・□工場/倉庫・□旅館施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()</td></tr> <tr> <td>階数</td><td>地下1階 地上3階 pH</td><td>工作物</td><td>・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()</td></tr> <tr> <td>延床面積</td><td>2,758m²</td><td></td><td></td></tr> </table>				施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()	竣工年	昭和39年(平成10年改修)			所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場/倉庫・□旅館施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()	階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()	延床面積	2,758m ²			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="3">【調査】</th> <th rowspan="3">調査の種類</th> <th colspan="8">石綿障害規則第3条に基づく事前調査</th> </tr> <tr> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(現地調査)</th> </tr> <tr> <th colspan="2">調査期間</th> <th colspan="2">2023年5月16日</th> <th colspan="2">2023年5月22日～2023年5月23日</th> <th colspan="2">二次調査(現地調査)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">実施者</td> <td>氏名</td><td>建築物石綿含有建材認定者証明書番号</td><td>氏名</td><td>建築物石綿含有建材認定者証明書番号</td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> </tr> <tr> <td>阿部 なつみ</td><td>19071045</td><td>阿部 なつみ</td><td>19071045</td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td>三浦 広樹</td><td></td> <td></td><td>12204044</td> <td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>										【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査								一次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				調査期間		2023年5月16日		2023年5月22日～2023年5月23日		二次調査(現地調査)		実施者	氏名	建築物石綿含有建材認定者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材認定者証明書番号					阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045							三浦 広樹			12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
竣工年	昭和39年(平成10年改修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場/倉庫・□旅館施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
延床面積	2,758m ²																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		一次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		調査期間		2023年5月16日		2023年5月22日～2023年5月23日		二次調査(現地調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
実施者	氏名	建築物石綿含有建材認定者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材認定者証明書番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			三浦 広樹			12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(現地調査)</th> <th colspan="4">結果</th> </tr> <tr> <th colspan="4">昭和39年竣工時</th> <th colspan="4">平成10年改修時</th> <th colspan="4"></th> <th colspan="4"></th> </tr> <tr> <th>No.(写真番号)</th> <th>部屋名</th> <th>部位</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>整合性確認</th> <th>確認できた材料名</th> <th>気づき事項</th> <th>試料番号</th> <th>判断根拠</th> <th>添付資料</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>レベル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">1F-4</td> <td rowspan="10">管理室(旧 事務室)</td> <td rowspan="10">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ビニル床タイル</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>タイル貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>x</td> <td>ビニル床タイル</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.1</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モルタル</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.3同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>VP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>V巾木</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>ソフト巾木</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.4</td> <td>分析結果から含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>プラスチック</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.6</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>VP塗</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>壁(外壁面)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>ウレタン吹付</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">天井</td> <td>有孔プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>○</td> <td>石膏ボード9mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td rowspan="2">No.9</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>EP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>岩綿吸音板</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>○</td> <td>岩綿吸音板9mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="10">1F-5</td> <td rowspan="10">管理スタッフ室(旧 部長応接室)</td> <td rowspan="10">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ビニル床タイル</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>タイル貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>x</td> <td>ビニル床タイル</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.1同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>木製</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>SV塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>V巾木</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>ソフト巾木</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.4同等</td> <td>分析結果から含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>○</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>サンプル貼り(木製化粧内装材)</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>VP塗</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>壁(外壁面)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>ウレタン吹付</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">天井</td> <td>プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>○</td> <td>石膏ボード9mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td rowspan="2">No.9同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>クロス貼り</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>岩綿吸音板</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>○</td> <td>岩綿吸音板9mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="10">1F-6</td> <td rowspan="10">市民ギャラリー(旧 展示ホール)</td> <td rowspan="10">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.3</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>木製</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>木製</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>SV塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>一部プリントボード</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>クロス貼り</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>プリントボード貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>プリントボード</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>有孔プラスチック</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>コンクリート打放シ左官補修</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>x</td> <td>プリントボード</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>EP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody></table>				一次調査(書面調査)				二次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果				昭和39年竣工時				平成10年改修時												No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	1F-4	管理室(旧 事務室)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	タイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	x	ビニル床タイル				No.1	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-	モルタル	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル					No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	V巾木	無	-	材料から非含有と判断	○	ソフト巾木				No.4	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	不明	不明	-	x	プラスチック					No.6	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	プラスチック	不明	不明	-	VP塗	-	-	○	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-	壁(外壁面)	-	-	-	-	-	-	x	ウレタン吹付						材料から非含有と判断	-	無	-	-	天井	有孔プラスチック	不明	不明	-	プラスチック	不明	不明	○	石膏ボード9mm					No.9	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	EP塗	無	-	材料から非含有と判断	岩綿吸音板	不明	不明	○	岩綿吸音板9mm					1F-5	管理スタッフ室(旧 部長応接室)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-	ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	タイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	x	ビニル床タイル				No.1同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	木製	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-	SV塗	無	-	材料から非含有と判断	V巾木	無	-	材料から非含有と判断	○	ソフト巾木				No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3	プラスチック	不明	不明	-	プラスチック	不明	不明	○	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	-	無	-	-	サンプル貼り(木製化粧内装材)	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	-	-	○	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-	壁(外壁面)	-	-	-	-	-	-	x	ウレタン吹付						材料から非含有と判断	-	無	-	-	天井	プラスチック	不明	不明	-	プラスチック	不明	不明	○	石膏ボード9mm					No.9同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	クロス貼り	不明	不明	-	岩綿吸音板	不明	不明	○	岩綿吸音板9mm				1F-6	市民ギャラリー(旧 展示ホール)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	木製	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	木製						材料から非含有と判断	-	無	-	-	SV塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	一部プリントボード						材料から非含有と判断	-	無	-	-	プラスチック	不明	不明	-	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-	クロス貼り	不明	不明	-	-	-	-	○	-							-	-	-	-	-	-	-	-	プリントボード貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	プリントボード						材料から非含有と判断	-	無	-	-	有孔プラスチック	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	x	プリントボード						材料から非含有と判断	-	無	-	-	EP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	-							-	-	-	-
一次調査(書面調査)				二次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
昭和39年竣工時				平成10年改修時																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1F-4	管理室(旧 事務室)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	タイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	x	ビニル床タイル				No.1	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			モルタル	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル					No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			VP塗	無	-	材料から非含有と判断	V巾木	無	-	材料から非含有と判断	○	ソフト巾木				No.4	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			-	-	-	-	不明	不明	-	x	プラスチック					No.6	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			プラスチック	不明	不明	-	VP塗	-	-	○	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			-	-	-	-	-	-	-	x	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			-	-	-	-	-	-	-	x	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
-	-	-	-	-	-	-	x	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
壁(外壁面)	-	-	-	-	-	-	x	ウレタン吹付						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
天井	有孔プラスチック	不明	不明	-	プラスチック	不明	不明	○	石膏ボード9mm					No.9	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	EP塗	無	-	材料から非含有と判断	岩綿吸音板	不明	不明	○	岩綿吸音板9mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1F-5	管理スタッフ室(旧 部長応接室)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	タイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	x	ビニル床タイル				No.1同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			木製	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			SV塗	無	-	材料から非含有と判断	V巾木	無	-	材料から非含有と判断	○	ソフト巾木				No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			プラスチック	不明	不明	-	プラスチック	不明	不明	○	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			サンプル貼り(木製化粧内装材)	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	-	-	○	塗装						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			壁(外壁面)	-	-	-	-	-	-	x	ウレタン吹付						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			天井	プラスチック	不明	不明	-	プラスチック	不明	不明	○	石膏ボード9mm					No.9同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				クロス貼り	不明	不明	-	岩綿吸音板	不明	不明	○	岩綿吸音板9mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			1F-6	市民ギャラリー(旧 展示ホール)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
モルタル塗り	無	-				材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
木製	無	-				材料から非含有と判断	-	-	-	○	木製						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
SV塗	無	-				材料から非含有と判断	-	-	-	x	一部プリントボード						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
プラスチック	不明	不明				-	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
クロス貼り	不明	不明				-	-	-	-	○	-							-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
-	-	-				-	プリントボード貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	プリントボード						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
有孔プラスチック	不明	不明				-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	x	プリントボード						材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
EP塗	無	-				材料から非含有と判断	-	-	-	x	-							-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

部屋名は現状のもの
カッコ内は書面上の部屋名

注)設計図書がある場合に記入
PB=石膏ボード
RP=砂壁塗
SOP=合成樹脂接着剤ペイント
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 例
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

注)アスベスト種類
グリッドタイプ=Chr
アモライト=Aan
クロジドライ=Crc
アンソライト=Tr
レモライト=Tr
アラブイト=Ac
不明=Nd

レベル1=■
レベル2=■
レベル3=■

アスベスト事前調査詳細表

<p>【対象物件】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施設名</td> <td>旧白石市いきいきプラザ</td> <td>建物構造</td> <td>・□S造・□SRC造・☑RC造・□木造 ・その他()</td> </tr> <tr> <td>竣工年</td> <td>昭和39年(平成10年改修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td>宮城県白石市沢町4番1号</td> <td>建物用途 (複数選択可)</td> <td>・□事務所・□工場・倉庫・□喫茶施設・□学校・病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()</td> </tr> <tr> <td>階数</td> <td>地下1階 地上3階 pH</td> <td>工作物</td> <td>・☑ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()</td> </tr> <tr> <td>延床面積</td> <td>2,758m²</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	・□S造・□SRC造・☑RC造・□木造 ・その他()	竣工年	昭和39年(平成10年改修)			所在地	宮城県白石市沢町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場・倉庫・□喫茶施設・□学校・病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()	階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	・☑ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()	延床面積	2,758m ²			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="3" style="width: 10%;">【調査】</td> <td rowspan="3" style="width: 10%;">調査の種類</td> <td colspan="4">石綿障害規則第3条に基づく事前調査</td> </tr> <tr> <td colspan="2">一次調査(書面調査)</td> <td colspan="2">二次調査(現地調査)</td> </tr> <tr> <td>2023年5月16日</td> <td>2023年5月22日～2023年5月23日</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="width: 10%;">実施者</td> <td>氏名</td> <td>建築物石綿含有材証明書番号</td> <td>氏名</td> <td>建築物石綿含有材証明書番号</td> </tr> <tr> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>三浦 広樹</td> <td>12204044</td> </tr> </table>				【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査				一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)		2023年5月16日	2023年5月22日～2023年5月23日			実施者	氏名	建築物石綿含有材証明書番号	氏名	建築物石綿含有材証明書番号	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045			三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	・□S造・□SRC造・☑RC造・□木造 ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
竣工年	昭和39年(平成10年改修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
所在地	宮城県白石市沢町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場・倉庫・□喫茶施設・□学校・病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	・☑ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
延床面積	2,758m ²																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		2023年5月16日	2023年5月22日～2023年5月23日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
実施者	氏名	建築物石綿含有材証明書番号	氏名	建築物石綿含有材証明書番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">No.(写真番号)</th> <th rowspan="2">部屋名</th> <th rowspan="2">部位</th> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(現地調査)</th> <th colspan="4">結果</th> </tr> <tr> <th colspan="4">昭和39年竣工時</th> <th colspan="4">平成10年改修時</th> <th colspan="4"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">1F-7</td> <td rowspan="10">ワークショップルーム (旧 大会議室)</td> <td rowspan="2">床</td> <td>材料名</td> <td>石綿の有無</td> <td>石綿の種類</td> <td>判断根拠</td> <td>材料名</td> <td>石綿の有無</td> <td>石綿の種類</td> <td>判断根拠</td> <td>整合性確認</td> <td>確認できた材料名</td> <td>気づき事項</td> <td>試料番号</td> <td>判断根拠</td> <td>添付資料</td> <td>石綿の有無</td> <td>石綿の種類</td> <td>レベル</td> </tr> <tr> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ビニル床タイル</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>マーモリウム貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>ビニル床シート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.2</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>木製</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>木製</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>SV塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>壁</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>コンクリート打放シ左官補修</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>タイル貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>天井</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>コンクリート打放シ左官補修</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>クロス貼り</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>グラスウールボード</td> <td></td> <td></td> <td>No.2</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">1F-8</td> <td rowspan="10">小会議室(旧 工房)</td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ビニル床タイル</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>マーモリウム貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>×</td> <td>ビニル床シート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.2同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>木製</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>木</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SV塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>壁</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>コンクリート打放シ左官補修</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>VP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>天井</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>コンクリート打放シ左官補修</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>No.2</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>寒冷紗塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>寒冷紗塗</td> <td></td> <td></td> <td>No.2</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">1F-9</td> <td rowspan="10">倉庫</td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.3同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.3同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>壁</td> <td>コンクリート、コンクリートブロック</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>天井</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>VP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">1F-10</td> <td rowspan="10">リフレッシュルーム</td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モザイクパッケット</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>マーモリウム貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○</td> <td>ビニル床シート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.2同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>木製</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>SV塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>ビニル巾木</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>ソフト巾木</td> <td></td> <td></td> <td>No.4同等</td> <td>分析結果から含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有 Ch 3</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>壁</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>サンプル貼</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>AEP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>×</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>天井</td> <td>プラスター・ボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>石膏ボード9mm</td> <td></td> <td></td> <td>No.10同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>クロス貼り</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>AEP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; margin-top: 10px;"> 部屋名は現状のもの カッコ内は書面上の部屋名 注)設計図書がある場合に記入 PB=石膏ボード RP=砂壁塗 SOP=合成樹脂塗装ペイント A-Emp=アクリルエマルジョンペイント </p> <p style="font-size: small; margin-top: 10px;"> 整合性確認 凡例 ○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一 △=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料 ×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる </p> <p style="font-size: small; margin-top: 10px;"> (a)アスベスト種類 グリッド=□ Chr レベル1=■ Am レベル2=▲ Cr レベル3=△ Tr レベル4=▲ Ac 不明=Nd </p>				No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果				昭和39年竣工時				平成10年改修時								1F-7	ワークショップルーム (旧 大会議室)	床	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	木製	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	木製				材料から非含有と判断	-	無	-	-	SV塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-	壁	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-		タイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-		天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-			クロス貼り	不明	不明	-	-	-	-	-	×	グラスウールボード			No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-															材料から非含有と判断	-	無	-	-	1F-8	小会議室(旧 工房)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	×	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	木				材料から非含有と判断	-	無	-	-		SV塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	-				-	-	-	-	-		壁	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-			VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	塗装				-	-	-	-	-			天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート			No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-				寒冷紗塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	寒冷紗塗			No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-															材料から非含有と判断	-	無	-	-															-	-	-	-	-	1F-9	倉庫	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-		モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		壁	コンクリート、コンクリートブロック	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	-			-	-	-	-	-			天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	-	-	×	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-				VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	-			-	-	-	-															-	-	-	-															-	-	-	-	1F-10	リフレッシュルーム	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	モザイクパッケット	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	プラスター・ボード	不明	不明	-	×	-			-	-	-	-	-		SV塗	無	-	材料から非含有と判断	ビニル巾木	不明	不明	-	○	ソフト巾木			No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有 Ch 3	-	-		壁	プラスター・ボード	不明	不明	-	-	-	○	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-			サンプル貼	無	-	材料から非含有と判断	AEP塗	無	-	○	塗装			-	材料から非含有と判断	-	無	-	-				-	-	-	-	-	×	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-				-	-	-	-	-	×	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-				-	-	-	-	-	×	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-			天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	-	-	○	石膏ボード9mm			No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-				クロス貼り	不明	不明	-	AEP塗	無	-	○	塗装			-	-	-	-
No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			昭和39年竣工時				平成10年改修時																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1F-7	ワークショップルーム (旧 大会議室)	床	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		木製	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	木製				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		SV塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		壁	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			タイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
				クロス貼り	不明	不明	-	-	-	-	-	×	グラスウールボード			No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1F-8	小会議室(旧 工房)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			ビニル床タイル	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	×	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	木				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			SV塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	-				-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			壁	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
				VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	塗装				-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	コンクリート打放シ左官補修	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート			No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
					寒冷紗塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	寒冷紗塗			No.2	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
																材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
																-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1F-9	倉庫	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			壁	コンクリート、コンクリートブロック	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	-			-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
				天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	-	-	×	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	×	-			-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
																-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
																-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1F-10	リフレッシュルーム	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			モザイクパッケット	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		巾木	木製	無	-	材料から非含有と判断	プラスター・ボード	不明	不明	-	×	-			-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			SV塗	無	-	材料から非含有と判断	ビニル巾木	不明	不明	-	○	ソフト巾木			No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有 Ch 3	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			壁	プラスター・ボード	不明	不明	-	-	-	○	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
				サンプル貼	無	-	材料から非含有と判断	AEP塗	無	-	○	塗装			-	材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					-	-	-	-	-	×	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
					-	-	-	-	-	×	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
					-	-	-	-	-	×	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
				天井	プラスター・ボード	不明	不明	-	-	-	○	石膏ボード9mm			No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			クロス貼り	不明	不明	-	AEP塗	無	-	○	塗装			-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

アスベスト事前調査詳細表

<p>【対象物件】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施設名</td> <td>旧白石市いきいきプラザ</td> <td>建物構造</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>S造 <input type="checkbox"/>SRC造 <input checked="" type="checkbox"/>RC造 <input type="checkbox"/>木造 その他()</td> </tr> <tr> <td>竣工年</td> <td>昭和39年(平成10年改修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td>宮城県白石市沢端町4番1号</td> <td>建物用途 (複数選択可)</td> <td><input type="checkbox"/>事務所 <input type="checkbox"/>工場/倉庫 <input type="checkbox"/>娛樂施設 <input type="checkbox"/>学校/病院 <input type="checkbox"/>公共施設 <input type="checkbox"/>店舗 <input type="checkbox"/>その他()</td> </tr> <tr> <td>階数</td> <td>地下1階 地上3階 pH</td> <td>工作物</td> <td><input checked="" type="checkbox"/>ボイラーパン <input type="checkbox"/>タービン <input type="checkbox"/>化学プラント その他()</td> </tr> <tr> <td>延床面積</td> <td>2,758m²</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	<input checked="" type="checkbox"/> S造 <input type="checkbox"/> SRC造 <input checked="" type="checkbox"/> RC造 <input type="checkbox"/> 木造 その他()	竣工年	昭和39年(平成10年改修)			所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 工場/倉庫 <input type="checkbox"/> 娛樂施設 <input type="checkbox"/> 学校/病院 <input type="checkbox"/> 公共施設 <input type="checkbox"/> 店舗 <input type="checkbox"/> その他()	階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	<input checked="" type="checkbox"/> ボイラーパン <input type="checkbox"/> タービン <input type="checkbox"/> 化学プラント その他()	延床面積	2,758m ²			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="width: 25%;">【調査】</td> <td>調査の種類</td> <td colspan="3">石綿障害規則第3条に基づく事前調査</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>一次調査(書面調査)</td> <td colspan="3">二次調査(現地調査)</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>2023年5月16日</td> <td colspan="3">2023年5月22日~2023年5月23日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="width: 25%; text-align: center;">実施者</td> <td>氏名</td> <td>建築物石綿含有建材調査者証明書番号</td> <td>氏名</td> <td>建築物石綿含有建材調査者証明書番号</td> </tr> <tr> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>三浦 広樹</td> <td></td> <td>12204044</td> </tr> </table>				【調査】		調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査					一次調査(書面調査)	二次調査(現地調査)					2023年5月16日	2023年5月22日~2023年5月23日			実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045				三浦 広樹		12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	<input checked="" type="checkbox"/> S造 <input type="checkbox"/> SRC造 <input checked="" type="checkbox"/> RC造 <input type="checkbox"/> 木造 その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
竣工年	昭和39年(平成10年改修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 工場/倉庫 <input type="checkbox"/> 娛樂施設 <input type="checkbox"/> 学校/病院 <input type="checkbox"/> 公共施設 <input type="checkbox"/> 店舗 <input type="checkbox"/> その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	<input checked="" type="checkbox"/> ボイラーパン <input type="checkbox"/> タービン <input type="checkbox"/> 化学プラント その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
延床面積	2,758m ²																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
【調査】		調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		一次調査(書面調査)	二次調査(現地調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
		2023年5月16日	2023年5月22日~2023年5月23日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			三浦 広樹		12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(現地調査)</th> <th colspan="4">結果</th> </tr> <tr> <th colspan="4">昭和39年竣工時</th> <th colspan="4">平成10年改修時</th> <th colspan="4"></th> <th colspan="4"></th> </tr> <tr> <th>No.(写真番号)</th> <th>部屋名</th> <th>部位</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>整合性確認</th> <th>確認できた材料名</th> <th>気づき事項</th> <th>試料番号</th> <th>判断根拠</th> <th>添付資料</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>レベル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">1F-11</td> <td rowspan="2">給湯室(旧宿直室)</td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>人造石研ぎ出し</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>VP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>セメント成形板</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">床</td> <td>VP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>木</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>置敷</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>マーモリウム貼り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○ ピニル床シート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.2同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>置寄せ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>○ 石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch 3</td> </tr> <tr> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>AEP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○ 塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>100角タイル</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○ 100角タイル</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>x</td> <td>石膏ボード9mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>○ 石膏ボード9mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>AEP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>○ 塗装</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.10同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">天井</td> <td>プラスチックボード</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">巾木</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ブلاスター塗</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> </tbody></table>				一次調査(書面調査)				一次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果				昭和39年竣工時				平成10年改修時												No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	1F-11	給湯室(旧宿直室)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-									人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-										巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-									モルタル	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-										壁	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-									コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-										天井	ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-	-									セメント成形板	不明	不明	-	-	-	-	-	-	-										床	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-									木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-										巾木	置敷	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○ ピニル床シート					No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	置寄せ				プラスチックボード	不明	不明	-	x	-											壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	プラスチックボード	不明	不明	-	○ 石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch 3	ブلاスター塗	不明	不明	-	AEP塗	無	-	材料から非含有と判断	○ 塗装							材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			壁		-	-	-	100角タイル	無	-	材料から非含有と判断	○ 100角タイル						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-		-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			天井		-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-		-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			壁		-	-	-	-	-	-	x	塗装						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-		-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード9mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			天井	プラスチックボード	不明	不明	-	プラスチックボード	不明	不明	-	○ 石膏ボード9mm										AP塗	無	-	材料から非含有と判断	AEP塗	無	-	材料から非含有と判断	○ 塗装							No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-											モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-														巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-										モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-													壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-										ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-													天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-										AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-													床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-										モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-													巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-									モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-												壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-									ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-											天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-								AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-											床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-								モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-											巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-								モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-											壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-								ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-										天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-								AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-										床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-							モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-									巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-							モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-								壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-							ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-							天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-							AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-						床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-					巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-				天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-							AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-				ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-	
一次調査(書面調査)				一次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
昭和39年竣工時				平成10年改修時																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1F-11	給湯室(旧宿直室)	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			モルタル	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		壁	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		天井	ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			セメント成形板	不明	不明	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		床	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
			木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		巾木	置敷	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○ ピニル床シート					No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			置寄せ				プラスチックボード	不明	不明	-	x	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	プラスチックボード	不明	不明	-	○ 石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			ブلاスター塗	不明	不明	-	AEP塗	無	-	材料から非含有と判断	○ 塗装							材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		壁		-	-	-	100角タイル	無	-	材料から非含有と判断	○ 100角タイル						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
				-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		天井		-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
				-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		壁		-	-	-	-	-	-	x	塗装						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
				-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード9mm						材料から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		天井	プラスチックボード	不明	不明	-	プラスチックボード	不明	不明	-	○ 石膏ボード9mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
			AP塗	無	-	材料から非含有と判断	AEP塗	無	-	材料から非含有と判断	○ 塗装							No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		天井	プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			ブلاスター塗	不明	不明	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名 昭和39年(平成10年改修)	建物構造 (複数選択可)	・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()	【調査】	調査の種類 一次調査(書面調査) 2023年5月16日	石綿障害規則第3条に基づく事前調査																		
	所在地 宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場/倉庫・□営業施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()		二次調査(現地調査) 2023年5月22日~2023年5月23日																			
	階数 地下1階 地上3階 pH 2.758m ²	工作物	・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()		実施者 氏名 阿部 なつみ 19071045	氏名 阿部 なつみ 19071045																		
						氏名 三浦 広樹 12204044																		
一次調査(書面調査) 昭和39年竣工時 平成10年改修時						二次調査(現地調査) 結果																		
No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル					
1F-12	男子用便所	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-				
			モザイクタイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
			巾木	-	-	-	プラスチックボード	不明	不明	-	x	-					-	-	-	-	-			
				-	-	-	ビニル巾木	不明	不明	-	○	ソフト巾木				No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3			
				壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	コンクリート・コンクリートブロック	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート・コンクリートブロック				材料から非含有と判断	-	無	-	-		
					プラスチック壁	不明	不明	-	モルタル	無	-	材料から非含有と判断	○	モルタル				No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3	
					天井	セメント成形板	不明	不明	-	ケイ酸カルシウム板第1種	不明	不明	-	○	ケイ酸カルシウム板第1種				No.14	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
						VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装									
						床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-
							モザイクタイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-
1F-13	女子用便所	巾木	-	-	-	プラスチックボード	不明	不明	-	x	-					-	-	-	-	-				
			-	-	-	ビニル巾木	不明	不明	-	○	ソフト巾木				No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3				
			壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	コンクリート・コンクリートブロック	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート・コンクリートブロック				材料から非含有と判断	-	無	-	-			
				プラスチック壁	不明	不明	-	モルタル	無	-	材料から非含有と判断	○	モルタル				No.5	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3		
				天井	セメント成形板	不明	不明	-	ケイ酸カルシウム板第1種	不明	不明	-	○	ケイ酸カルシウム板第1種				No.14同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3	
					VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装										
					床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-	
						ビニル床シート	不明	不明	-	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
						巾木	プラスチックボード	不明	不明	-	プラスチックボード	不明	不明	-	x	-					-	-	-	-
							ビニル巾木	不明	不明	-	ビニル巾木	不明	不明	-	○	ソフト巾木				No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch
	壁	プラスチックボード	不明	不明		-	プラスチックボード	不明	不明	-	○	コンクリート・コンクリートブロック				材料から非含有と判断	-	無	-	-				
		VP塗	無	-		材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-			
		天井	プラスチックボード	不明		不明	-	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-		
			VP塗	無		-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	プラスチック壁				No.6同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-		
1F-14	身障者用便所	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-	-				
			ビニル床シート	不明	不明	-	マーモリウム貼り	無	-	材料から非含有と判断	○	ビニル床シート				No.2同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-			
			巾木	プラスチックボード	不明	不明	-	プラスチックボード	不明	不明	-	x	-					-	-	-	-			
				ビニル巾木	不明	不明	-	ビニル巾木	不明	不明	-	○	ソフト巾木				No.4同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3		
				壁	プラスチックボード	不明	不明	-	プラスチックボード	不明	不明	-	○	コンクリート・コンクリートブロック				材料から非含有と判断	-	無	-	-		
					VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	○	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-	
					天井	プラスチックボード	不明	不明	-	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	
						VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	プラスチック壁				No.6同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
						床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-
							ビニル床シート	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-
	巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-					
		ビニル巾木	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-				
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-				
			VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-			
			天井	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-			
				VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-		
				床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-		
					ビニル床シート	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-	
	巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-					
		ビニル巾木	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-				
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-				
			VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-			
			天井	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-			
				VP塗	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-		
	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-					
		ビニル床シート	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗装					材料から非含有と判断	-	無	-	-				
		巾木	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	x	石膏ボード12mm					材料から非含有と判断	-	無	-	-				
			ビニル巾木	無	-	材料から非含有と判断	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	x	塗												

アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	<input type="checkbox"/> S造 <input type="checkbox"/> SRC造 <input checked="" type="checkbox"/> RC造 <input type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> その他()
	竣工年	昭和39年(平成10年改修)		
所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 工場/倉庫 <input type="checkbox"/> 娛樂施設 <input type="checkbox"/> 学校/病院 <input type="checkbox"/> 公共施設 <input type="checkbox"/> 店舗 <input type="checkbox"/> その他()	
階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	<input type="checkbox"/> ボイラー <input type="checkbox"/> タービン <input type="checkbox"/> 化学プラント <input type="checkbox"/> その他()	
延床面積	2,758m ²			

調査の種類		石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
調査期間	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)		
	2023年5月16日		2023年5月22日～2023年5月23日		
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045	
			三浦 広樹	12204044	

No.(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査) 昭和39年竣工時				一次調査(書面調査) 平成10年改修時				二次調査(現地調査)				結果					
			材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	
1F-15	西便所	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	-			-	-	-	-	-	
			モザイクタイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
	壁	巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	o	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	-	モルタル			No.8同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.6同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	x	100角タイル			No.8同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
	天井	セメント成形板	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	x	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			セメント成形板	不明	不明	-	-	-	-	-	o	スレート板			No.13	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Am	3
		VP塗	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	塗装								
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.7	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
	廊下	床	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
		壁	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.7	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
	天井	セメント成形板	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	セメント成形板			No.13	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Am	3
			セメント成形板	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	o	VP塗								
		天井	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.10同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
1F-16	廊下	床	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
	壁	巾木	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3
		壁	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.7	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.7	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
	天井	セメント成形板	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	セメント成形板			No.13	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Am	3
			セメント成形板	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	o	VP塗								
		天井	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.10同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.10同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
1F-17	西階段	床	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
	壁	巾木	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
		壁	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.8同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
	天井(段差)	セメント成形板	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	セメント成形板			No.13	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Am	3
			セメント成形板	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	o	VP塗								
		天井(段差)	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.8同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.8同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
1F-18	倉庫	床	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
	壁	巾木	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
		壁	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.8同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
	天井	セメント成形板	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	セメント成形板			No.13	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	<td data-kind="parent" data-rs="2">Am</td> <td data-kind="parent" data-rs="2">3</td>	Am	3
			セメント成形板	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	o	VP塗								
		天井	モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.8同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
			モルタル	-	-	-	-	-	-	-	o	モルタル			No.8同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-

部屋名は現状のもの
カッコ内は書面上の部屋名
注)設計図書がある場合に記入
PB=石膏ボード
RP=砂壁塗
SOP=合成樹脂調合ペイント
A-Fene=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認　凡例

- ＝書面調査と現地調査で確認できた材料が同一
- △＝現地調査で現物を確認することはできなかつたが推定できる材料
- ×＝書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

注)アスペクト種類
クリソイル=Chr
アモサイト=Am
クロシードライト=Cr
アンソラサイト=An
トレモライト=Tr
アクチノライト=Ac
不明=Nd

アスベスト事前調査詳細表

対象物件	施設名 竣工年	旧白石市いきいきプラザ 昭和39年(平成10年改修)	建物構造 (複数選択可)	・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()
所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場・倉庫・□営業施設・□学校・病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()	
階数 延床面積	地下1階 地上3階 pH 2.758m ²	工作物	・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()	

【調査】	調査の種類 調査期間 実施者	石綿障害規則第3条に基づく事前調査			
		一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)	
		氏名 阿部 なつみ	建築物石綿含有設計調査証明書番号 19071045	氏名 阿部 なつみ	建築物石綿含有建材調査者証明書番号 19071045

№(写真番号)	部屋名	部位	一次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果									
			昭和39年竣工時		平成10年改修時		確認できた材料名		気づき事項		試料番号	判斷根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル				
2F-1	南階段	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	ゾラコート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	ゾラコート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			有孔プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-	-	x	コンクリート			分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	x	塗装			Nb.6同等					
			EP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
2F-2	展示ギャラリー(旧ステージ)	床	木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			縁甲板貼	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	縁甲板			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			塗装	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁	白セメント吹付	不明	不明	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	x	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			天井	-	-	-	-	-	-	-	x	有孔ボード			Nb.13同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am	
																			3	
2F-3	控え室	床	木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			縁甲板貼	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	-			-	-	-	-	-	
			木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			塗装	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		天井	白セメント吹付	不明	不明	-	-	-	-	-	x	グラスウールボード			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	x	モルタル			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			-	-	-	-	-	-	-	-	x	グラスウールボード			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			設備	-	-	-	-	-	-	-	x	たわみ繩ぎ手			Nb.16	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-
2F-4	コート	床	木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			縁甲板貼	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	縁甲板			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	木			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
			塗装	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	縁甲板			材料から非含有と判断	-	無	-	-	
		壁																		

部屋名は現状のもの
カッコ内は書面上の部屋名
PB=石膏ボード
RP=砂壁
SOI=合成樹脂接着剤
A-Epo=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 具例
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

アスベスト種類
ケラリル=Chr
アセチル=Acr
クロロライド=Crl
アソシウム=An
ヘモタイト=Tr
アラクナイト=Ac
不明=Nd

アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】				石綿障害規則第3条に基づく事前調査																										
調査期間	調査の種類		石綿障害規則第3条に基づく事前調査										石綿障害規則第3条に基づく事前調査																	
	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)										二次調査(現地調査)																	
	2023年5月16日		2023年5月22日～2023年5月23日										2023年5月22日～2023年5月23日																	
	実施者		氏名 建築物石綿含有材種別証明書番号					氏名 建築物石綿含有材種別証明書番号					氏名 建築物石綿含有材種別証明書番号																	
	阿部 なつみ		19071045					阿部 なつみ					19071045																	
	三浦 広樹												12204044																	
一次調査(書面調査)																														
昭和39年竣工時																														
平成10年改修時																														
No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル											
2F-5	観覧席	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-											
		巾木	カラーモルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	カラーモルタル塗り			No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
		壁	木	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	木				材料から非含有と判断	-	無	-											
		天井	塗装	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-											
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
			撥水剤塗布	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-											
			有孔プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-	-	○	有孔ボード			No.13	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am 3											
			EP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-											
2F-6	北階段	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		巾木	人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	人造石研ぎ出し				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	ゾラコート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	ゾラコート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		段差	-	-	-	-	-	-	-	-	x	石膏ボード12mm				材料から非含有と判断	-	無	-											
		段差	有孔プラスチックボード	不明	不明	-	-	-	-	-	x	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		段差	AP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	x	モルタル			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch 3											
			-	-	-	-	-	-	-	-	x	プラスチック塗			No.6同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
			-	-	-	-	-	-	-	-	x	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-											
2F-7	男子用便所	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	モザイクタイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル			No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	プラスター塗	不明	不明	-	-	-	-	-	○	プラスター塗			No.6同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
		腰壁	-	-	-	-	-	-	-	-	x	塗装				材料から非含有と判断	-	無	-											
		天井	-	-	-	-	-	-	-	-	x	モルタル			No.8	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
		天井	セメント成形板	不明	不明	-	-	-	-	-	○	スレート板			No.13同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am 3											
		天井	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	塗装																		
2F-8	女子用便所	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	モザイクタイル貼り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル			No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-											
		壁	プラスター塗	不明	不明	-	-	-	-	-	○	プラスター塗			No.6同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
		腰壁	-	-	-	-	-	-	-	-	x	モルタル			No.8	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-											
		天井	セメント成形板	不明	不明	-	-	-	-	-	○	スレート板			No.13同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am 3											
		天井	VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	塗装																		

部屋名は現状のもの
カッコ内は書面上の部屋名
注)設計図書がある場合に記入
PB=石膏ボード
RP=砂壁塗
SOP=合成樹脂接着ペイント
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 具例
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

注)アスベスト種類
アリタイト=Dhr
レバーアイト=Ahr
アモライト=Am
クロソライト=Cr
アンソラライト=An
ヘモタイト=Tr
アラブナイト=Ac
不明=Nd

アスベスト事前調査詳細表

<p>【対象物件】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">施設名</td> <td>旧白石市いきいきプラザ</td> <td>建物構造</td> <td><input type="checkbox"/>S造 · <input type="checkbox"/>SRC造 · <input checked="" type="checkbox"/>RC造 · <input type="checkbox"/>木造 ・その他()</td> </tr> <tr> <td>竣工年</td> <td>昭和39年(平成10年改修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td>宮城県白石市沢端町4番1号</td> <td>建物用途 (複数選択可)</td> <td><input type="checkbox"/>事務所 · <input type="checkbox"/>工場/倉庫 · <input type="checkbox"/>営業施設 · <input type="checkbox"/>学校/病院 ・<input type="checkbox"/>公共施設 · <input type="checkbox"/>店舗 · <input type="checkbox"/>その他()</td> </tr> <tr> <td>階数</td> <td>地下1階 地上3階 pH</td> <td>工作物</td> <td><input type="checkbox"/>ボイラー · <input type="checkbox"/>タービン · <input type="checkbox"/>化学プラント ・その他()</td> </tr> <tr> <td>延床面積</td> <td>2,758m²</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	<input type="checkbox"/> S造 · <input type="checkbox"/> SRC造 · <input checked="" type="checkbox"/> RC造 · <input type="checkbox"/> 木造 ・その他()	竣工年	昭和39年(平成10年改修)			所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> 事務所 · <input type="checkbox"/> 工場/倉庫 · <input type="checkbox"/> 営業施設 · <input type="checkbox"/> 学校/病院 ・ <input type="checkbox"/> 公共施設 · <input type="checkbox"/> 店舗 · <input type="checkbox"/> その他()	階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	<input type="checkbox"/> ボイラー · <input type="checkbox"/> タービン · <input type="checkbox"/> 化学プラント ・その他()	延床面積	2,758m ²			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="3">【調査】</th> <th rowspan="3">調査の種類</th> <th colspan="4">石綿障害規則第3条に基づく事前調査</th> </tr> <tr> <th colspan="2">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="2">二次調査(現地調査)</th> </tr> <tr> <th>調査期間</th> <th>2023年5月16日</th> <th>2023年5月22日～2023年5月23日</th> <th>実施者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>氏名 阿部 なつみ</td> <td>建物石綿含有建材調査証明書番号 19071045</td> <td>氏名 阿部 なつみ</td> <td>建物石綿含有建材調査証明書番号 19071045</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>三浦 広樹</td> <td>12204044</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査				一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)		調査期間	2023年5月16日	2023年5月22日～2023年5月23日	実施者			氏名 阿部 なつみ	建物石綿含有建材調査証明書番号 19071045	氏名 阿部 なつみ	建物石綿含有建材調査証明書番号 19071045					三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	<input type="checkbox"/> S造 · <input type="checkbox"/> SRC造 · <input checked="" type="checkbox"/> RC造 · <input type="checkbox"/> 木造 ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
竣工年	昭和39年(平成10年改修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> 事務所 · <input type="checkbox"/> 工場/倉庫 · <input type="checkbox"/> 営業施設 · <input type="checkbox"/> 学校/病院 ・ <input type="checkbox"/> 公共施設 · <input type="checkbox"/> 店舗 · <input type="checkbox"/> その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	<input type="checkbox"/> ボイラー · <input type="checkbox"/> タービン · <input type="checkbox"/> 化学プラント ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
延床面積	2,758m ²																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		調査期間	2023年5月16日	2023年5月22日～2023年5月23日	実施者																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		氏名 阿部 なつみ	建物石綿含有建材調査証明書番号 19071045	氏名 阿部 なつみ	建物石綿含有建材調査証明書番号 19071045																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> </tr> <tr> <th colspan="4">昭和39年竣工時</th> </tr> <tr> <th colspan="4">平成10年改修時</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>No.(写真番号)</td> <td>部屋名</td> <td>部位</td> <td>材料名</td> <td>石綿の有無</td> <td>石綿の種類</td> <td>判断根拠</td> <td>材料名</td> <td>石綿の有無</td> <td>石綿の種類</td> <td>判断根拠</td> <td>整合性確認</td> <td>確認できた材料名</td> <td>気づき事項</td> <td>試料番号</td> <td>判断根拠</td> <td>添付資料</td> <td>石綿の有無</td> <td>石綿の種類</td> <td>レベル</td> </tr> </tbody> </table>				一次調査(書面調査)				昭和39年竣工時				平成10年改修時				No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="10">二次調査(現地調査)</th> </tr> <tr> <th colspan="10">結果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2F-9</td> <td>倉庫</td> <td rowspan="10">床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.3同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.3同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.5同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch 3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.5同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch 3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>配管 エルボ 保溫材</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.15</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>配管 フランジジョイント パッキン</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>No.17</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>調光室</td> <td rowspan="10">天井</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>セメント成形板</td> <td>不明</td> <td>不明</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>VP塗</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </tbody></table>										二次調査(現地調査)										結果										2F-9	倉庫	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.5同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch 3			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.5同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch 3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	配管 エルボ 保溫材				No.15	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	配管 フランジジョイント パッキン				No.17	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	調光室	天井	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-													モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-													コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-													モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-													コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-													モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-													セメント成形板	不明	不明	-	-	-	-	-													VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																		
一次調査(書面調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
昭和39年竣工時																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
平成10年改修時																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
二次調査(現地調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2F-9	倉庫	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.5同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	コンクリート					材料から非含有と判断	-	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○	モルタル塗り				No.5同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch 3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	配管 エルボ 保溫材				No.15	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	配管 フランジジョイント パッキン				No.17	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
-	調光室	天井	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			セメント成形板	不明	不明	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			VP塗	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<p>部屋名は現状のもの カッコ内は書面上の部屋名 注)設計図書がある場合に記入 PB=石膏ボード RP=砂壁 SOP=合成樹脂接着ペイント A-Emp=アクリルエマルジョンペイント</p> <p>整合性確認 凡例 ○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一 △=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料 ×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる</p> <p>(ア)アスベスト種類 グリタイト=Gr アラサイト=Am クロソウイト=Cr アンソツライト=An ハモライト=Tr アラチオナイト=Ae 不明=Un</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

アスベスト事前調査詳細表

<div style="float: left; width: 50%;"> <p>【対象物件】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>施設名</td> <td>旧白石いきいきプラザ</td> <td>建物構造</td> <td>・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()</td> </tr> <tr> <td>竣工年</td> <td>昭和39年(平成10年改修)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td>宮城県白石市沢端町4番1号</td> <td>建物用途 (複数選択可)</td> <td>・□事務所・□工場/倉庫・□営業施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()</td> </tr> <tr> <td>階数</td> <td>地下1階 地上3階 pH</td> <td>工作物</td> <td>・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()</td> </tr> <tr> <td>延床面積</td> <td>2,758m²</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </div> <div style="float: right; width: 50%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="3" style="width: 10%;">【調査】</td> <td rowspan="3" style="width: 10%;">調査の種類</td> <td colspan="2">石綿障害規則第3条に基づく事前調査</td> </tr> <tr> <td colspan="2">一次調査(書面調査)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2023年5月16日 2023年5月22日～2023年5月23日</td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="width: 10%;">実施者</td> <td>氏名</td> <td>建築物石綿含有建材調査者証明書番号</td> <td>氏名</td> <td>建築物石綿含有建材調査者証明書番号</td> </tr> <tr> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>三浦 広樹</td> <td>12204044</td> </tr> </table> </div>										施設名	旧白石いきいきプラザ	建物構造	・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()	竣工年	昭和39年(平成10年改修)			所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場/倉庫・□営業施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()	階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()	延床面積	2,758m ²			【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査		一次調査(書面調査)		2023年5月16日 2023年5月22日～2023年5月23日		実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045			三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
施設名	旧白石いきいきプラザ	建物構造	・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
竣工年	昭和39年(平成10年改修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場/倉庫・□営業施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
階数	地下1階 地上3階 pH	工作物	・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
延床面積	2,758m ²																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
【調査】	調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		一次調査(書面調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		2023年5月16日 2023年5月22日～2023年5月23日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
実施者	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号	氏名	建築物石綿含有建材調査者証明書番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
			三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(現地調査)</th> <th colspan="4">結果</th> </tr> <tr> <th colspan="4">昭和39年竣工時</th> <th colspan="4">平成10年改修時</th> <th colspan="4"></th> <th colspan="4"></th> </tr> <tr> <th>No(写真番号)</th> <th>部屋名</th> <th>部位</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>整合性確認</th> <th>確認できた材料名</th> <th>気づき事項</th> <th>試料番号</th> <th>判断根拠</th> <th>添付資料</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>レベル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">3F-1</td> <td rowspan="10">物置</td> <td>床</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">壁</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>スレート板</td> <td></td> <td>No.13同等</td> <td>分析結果から含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch.Am</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td>-</td> <td>石膏ボード7mm</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>塗装</td> <td></td> <td>No.11</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">3F-2</td> <td rowspan="10">北階段ホール</td> <td>床</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>-</td> <td>人造石研ぎ出し</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">壁</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>人造研ぎ出し</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td>-</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">3F-3</td> <td rowspan="10">南階段ホール</td> <td>床</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>-</td> <td>人造石研ぎ出し</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">壁</td> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>人造研ぎ出し</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td>-</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>石膏ボード12mm</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>塗装</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>有孔ボード</td> <td></td> <td>No.13同等</td> <td>分析結果から含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch.Am</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">3F-4</td> <td rowspan="10">映写室</td> <td>床</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>巾木</td> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td>No.3同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">壁</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td>No.3同等</td> <td>分析結果から非含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td>No.5同等</td> <td>分析結果から含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>天井</td> <td>コンクリート</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>コンクリート</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>モルタル塗り</td> <td>無</td> <td>-</td> <td>材料から非含有と判断</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>モルタル塗り</td> <td></td> <td></td> <td>No.5同等</td> <td>分析結果から含有と判断</td> <td>石綿分析結果報告書</td> <td>有</td> <td>Ch</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										一次調査(書面調査)				二次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果				昭和39年竣工時				平成10年改修時												No(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	3F-1	物置	床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	スレート板		No.13同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am	3	天井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード7mm								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装		No.11	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	3F-2	北階段ホール	床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-	壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	天井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	3F-3	南階段ホール	床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-	壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	天井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	有孔ボード		No.13同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am	3	3F-4	映写室	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-	巾木	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3	天井	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
一次調査(書面調査)				二次調査(書面調査)				二次調査(現地調査)				結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
昭和39年竣工時				平成10年改修時																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
No(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	整合性確認	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
3F-1	物置	床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	スレート板		No.13同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			天井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード7mm																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装		No.11	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		3F-2	北階段ホール	床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
				巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
				壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
天井	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
3F-3	南階段ホール			床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		巾木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造石研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	人造研ぎ出し			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		天井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	石膏ボード12mm			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	塗装			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	有孔ボード		No.13同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch.Am	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
3F-4	映写室	床	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		巾木	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		壁	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.3同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		天井	コンクリート	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	-	○	モルタル塗り			No.5同等	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

部屋名は現状のもの
カッコ内は書面上の部屋名
注)設計図書がある場合に記入
PB=石膏ボード
RP=砂壁
SOP=合成樹脂接着剤
A-Emp=アクリルエマルジョンペイント

整合性確認 凡例
○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一
△=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料
×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる

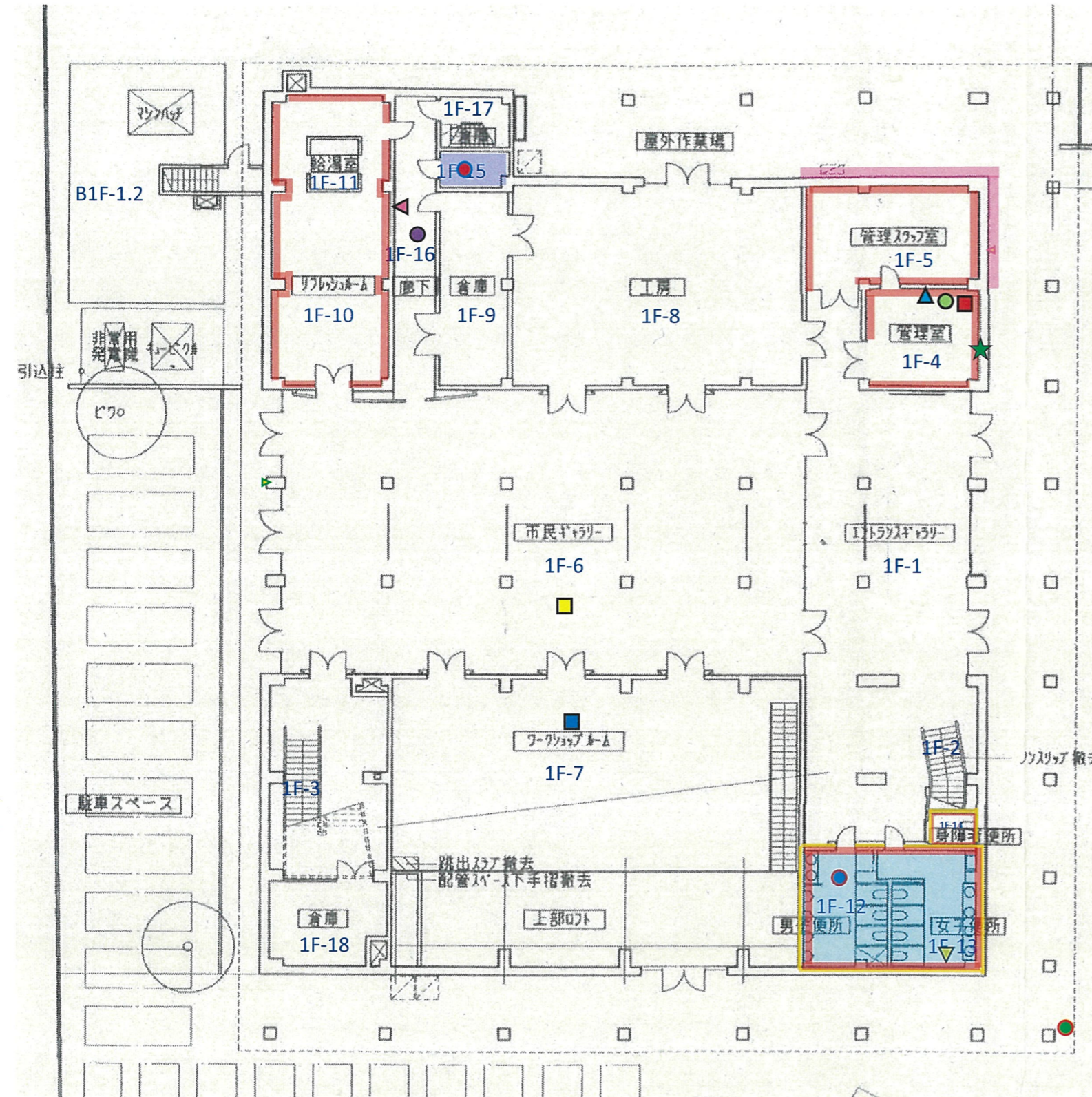
レベル1=■
アスベスト種類
クリヤイル=Chr
アセサイト=Ams
ガラトウイト=Gcr
ツシワライ=An
ヒモリイト=Tr
アラチナイト=Ac
不明=Nd

アスベスト事前調査詳細表

【対象物件】	施設名	旧白石市いきいきプラザ	建物構造	・□S造・□SRC造・□RC造・□木造 ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	竣工年	昭和39年(平成10年改修)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	所在地	宮城県白石市沢端町4番1号	建物用途 (複数選択可)	・□事務所・□工場/倉庫・□娯楽施設・□学校/病院 ・□公共施設・□店舗・□その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
	階数 延床面積	地下1階 地上3階 pH 2.758m ²	工作物	・□ボイラー・□タービン・□化学プラント ・その他()																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">【調査】</th> <th>調査の種類</th> <th colspan="4">石綿障害規則第3条に基づく事前調査</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">調査期間</th> <th rowspan="2">実施者</th> <th colspan="2">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="2">二次調査(現地調査)</th> <th rowspan="2">氏名</th> <th rowspan="2">建築物石綿含有材証明書番号</th> </tr> <tr> <th>2023年5月16日</th> <th>2023年5月22日～2023年5月23日</th> <th>2023年5月22日</th> <th>2023年5月23日</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> <td>阿部 なつみ</td> <td>19071045</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>三浦 広樹</td> <td></td> <td>三浦 広樹</td> <td>12204044</td> </tr> </tbody> </table>													【調査】		調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査				調査期間	実施者	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)		氏名	建築物石綿含有材証明書番号	2023年5月16日	2023年5月22日～2023年5月23日	2023年5月22日	2023年5月23日			阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045							三浦 広樹		三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
【調査】		調査の種類	石綿障害規則第3条に基づく事前調査																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
調査期間	実施者	一次調査(書面調査)		二次調査(現地調査)		氏名	建築物石綿含有材証明書番号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		2023年5月16日	2023年5月22日～2023年5月23日	2023年5月22日	2023年5月23日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		阿部 なつみ	19071045	阿部 なつみ	19071045																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				三浦 広樹		三浦 広樹	12204044																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">一次調査(書面調査)</th> <th colspan="4">二次調査(書面調査)</th> <th colspan="5">結果</th> </tr> <tr> <th colspan="4">昭和39年竣工時</th> <th colspan="4">平成10年改修時</th> <th colspan="4">二次調査(現地調査)</th> <th colspan="2"></th> </tr> <tr> <th>No.(写真番号)</th> <th>部屋名</th> <th>部位</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>材料名</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>判断根拠</th> <th>確認できた材料名</th> <th>気づき事項</th> <th>試料番号</th> <th>判断根拠</th> <th>添付資料</th> <th>石綿の有無</th> <th>石綿の種類</th> <th>レベル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">外部</td><td>1F外壁</td><td>外壁</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>コンクリート打放シ</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>○ コンクリート</td><td></td><td></td><td></td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td></td><td>外壁</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>増水剤塗布</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>○ 塗装</td><td></td><td></td><td></td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td></td><td>柱 外壁</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>洗出し仕上げ材</td><td></td><td>No.22</td><td>分析結果から非含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">2Fテラス</td><td>床</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>合成樹脂系舗装材</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>× 砂利</td><td></td><td></td><td></td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td></td><td>外壁(内壁)</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>吹付タイル</td><td></td><td>No.18</td><td>分析結果から含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>有</td><td>Ch</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>外壁</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>リシン吹付</td><td></td><td>No.19</td><td>分析結果から非含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td></td><td>軒天</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>吹付タイル</td><td></td><td>No.21</td><td>分析結果から非含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="2">屋上</td><td>床</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>アスファルト防水</td><td>目視確認できないため、推定とする</td><td></td><td></td><td>国交省アスベスト建材データベースより</td><td>石綿含有判断根拠資料アスファルト防水</td><td>含有の可能性有り</td><td>-</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>床</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>コンクリート</td><td></td><td></td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">屋根</td><td>屋根</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>アスファルトルーフィング</td><td>不明</td><td>不明</td><td>-</td><td>○ アスファルトルーフィング</td><td></td><td></td><td>No.23</td><td>分析結果から非含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td></td><td>屋根</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>カラー鉄板</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>○ 金属板</td><td></td><td></td><td></td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">外階段</td><td>床</td><td>モルタル塗り</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>○ モルタル</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>腰壁</td><td>コンクリート打放シ</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>○ コンクリート打放シ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td rowspan="4">ピロティ</td><td>床</td><td>モルタル塗り</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>×</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>巾木</td><td>人造石研ぎ出し</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>×</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>壁</td><td>リシン仕上げ</td><td>不明</td><td>不明</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>×</td><td>スレート板</td><td></td><td>No.20</td><td>分析結果から含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>有</td><td>Ch</td><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>天井</td><td>モルタルスプレー</td><td>無</td><td>-</td><td>材料から非含有と判断</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>×</td><td>吹付タイル</td><td></td><td>No.21同等</td><td>分析結果から非含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2">サッシ</td><td>窓枠(新)</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>シーリング</td><td></td><td></td><td>No.24</td><td>分析結果から非含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>窓枠(旧)</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>シーリング</td><td></td><td>No.25</td><td>分析結果から非含有と判断</td><td>石綿分析結果報告書</td><td>無</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td></tr> <tr> <td colspan="13" style="text-align: center; padding-top: 10px;"> <p>部屋名は現状のもの カッコ内は書面上の部屋名 注)設計図書がある場合に記入 PB=石膏ボード RP=砂利床 SOP=合成樹脂塗装ペイント A-Epo=アクリルエマルジョンペイント</p> <p>整合性確認 凡例 ○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一 △=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料 ×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる</p> <p>注)アスベスト種類 クリタイト=Chr アラミド=Am クロムライト=Cr アソシクライ=An ハモジタイト=Tr アチナイト=Ae 不明=Nd</p> <p>レベル1=■ レベル2=■ レベル3=■</p> </td> </tr> </tbody> </table>													一次調査(書面調査)				二次調査(書面調査)				結果					昭和39年竣工時				平成10年改修時				二次調査(現地調査)						No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル	外部	1F外壁	外壁	-	-	-	-	コンクリート打放シ	無	-	材料から非含有と判断	○ コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-		外壁	-	-	-	-	増水剤塗布	無	-	材料から非含有と判断	○ 塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-		柱 外壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	洗出し仕上げ材		No.22	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-	2Fテラス	床	-	-	-	-	-	合成樹脂系舗装材	無	-	材料から非含有と判断	× 砂利				材料から非含有と判断	-	無	-	-		外壁(内壁)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	吹付タイル		No.18	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3			外壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	リシン吹付		No.19	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-		軒天	-	-	-	-	-	-	-	-	-	吹付タイル		No.21	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-	屋上	床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	アスファルト防水	目視確認できないため、推定とする			国交省アスベスト建材データベースより	石綿含有判断根拠資料アスファルト防水	含有の可能性有り	-	3			床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-		屋根	屋根	-	-	-	-	-	アスファルトルーフィング	不明	不明	-	○ アスファルトルーフィング			No.23	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-		屋根	-	-	-	-	-	カラー鉄板	無	-	材料から非含有と判断	○ 金属板				材料から非含有と判断	-	無	-	-		外階段	床	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○ モルタル					材料から非含有と判断	-	無	-	-			腰壁	コンクリート打放シ	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○ コンクリート打放シ					材料から非含有と判断	-	無	-	-		ピロティ	床	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	×	-				-	-	-	-	-			巾木	人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	×	-				-	-	-	-	-			壁	リシン仕上げ	不明	不明	-	-	-	-	-	×	スレート板		No.20	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3				天井	モルタルスプレー	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	×	吹付タイル		No.21同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-		サッシ	窓枠(新)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	シーリング			No.24	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-			窓枠(旧)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	シーリング		No.25	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-		<p>部屋名は現状のもの カッコ内は書面上の部屋名 注)設計図書がある場合に記入 PB=石膏ボード RP=砂利床 SOP=合成樹脂塗装ペイント A-Epo=アクリルエマルジョンペイント</p> <p>整合性確認 凡例 ○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一 △=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料 ×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる</p> <p>注)アスベスト種類 クリタイト=Chr アラミド=Am クロムライト=Cr アソシクライ=An ハモジタイト=Tr アチナイト=Ae 不明=Nd</p> <p>レベル1=■ レベル2=■ レベル3=■</p>												
一次調査(書面調査)				二次調査(書面調査)				結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
昭和39年竣工時				平成10年改修時				二次調査(現地調査)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
No.(写真番号)	部屋名	部位	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	材料名	石綿の有無	石綿の種類	判断根拠	確認できた材料名	気づき事項	試料番号	判断根拠	添付資料	石綿の有無	石綿の種類	レベル																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
外部	1F外壁	外壁	-	-	-	-	コンクリート打放シ	無	-	材料から非含有と判断	○ コンクリート				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		外壁	-	-	-	-	増水剤塗布	無	-	材料から非含有と判断	○ 塗装				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		柱 外壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	洗出し仕上げ材		No.22	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
2Fテラス	床	-	-	-	-	-	合成樹脂系舗装材	無	-	材料から非含有と判断	× 砂利				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		外壁(内壁)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	吹付タイル		No.18	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		外壁	-	-	-	-	-	-	-	-	-	リシン吹付		No.19	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		軒天	-	-	-	-	-	-	-	-	-	吹付タイル		No.21	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
屋上	床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	アスファルト防水	目視確認できないため、推定とする			国交省アスベスト建材データベースより	石綿含有判断根拠資料アスファルト防水	含有の可能性有り	-	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		床	-	-	-	-	-	-	-	-	-	コンクリート			材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
屋根	屋根	-	-	-	-	-	アスファルトルーフィング	不明	不明	-	○ アスファルトルーフィング			No.23	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		屋根	-	-	-	-	-	カラー鉄板	無	-	材料から非含有と判断	○ 金属板				材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
外階段	床	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○ モルタル					材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		腰壁	コンクリート打放シ	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	○ コンクリート打放シ					材料から非含有と判断	-	無	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
ピロティ	床	モルタル塗り	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	×	-				-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		巾木	人造石研ぎ出し	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	×	-				-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		壁	リシン仕上げ	不明	不明	-	-	-	-	-	×	スレート板		No.20	分析結果から含有と判断	石綿分析結果報告書	有	Ch	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
		天井	モルタルスプレー	無	-	材料から非含有と判断	-	-	-	-	×	吹付タイル		No.21同等	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
サッシ	窓枠(新)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	シーリング			No.24	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		窓枠(旧)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	シーリング		No.25	分析結果から非含有と判断	石綿分析結果報告書	無	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
<p>部屋名は現状のもの カッコ内は書面上の部屋名 注)設計図書がある場合に記入 PB=石膏ボード RP=砂利床 SOP=合成樹脂塗装ペイント A-Epo=アクリルエマルジョンペイント</p> <p>整合性確認 凡例 ○=書面調査と現地調査で確認できた材料が同一 △=現地調査で現物を確認することはできなかったが推定できる材料 ×=書面調査と現地調査で確認できた材料が異なる</p> <p>注)アスベスト種類 クリタイト=Chr アラミド=Am クロムライト=Cr アソシクライ=An ハモジタイト=Tr アチナイト=Ae 不明=Nd</p> <p>レベル1=■ レベル2=■ レベル3=■</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

3. 試料採取場所図及び石綿含有範囲図

1階 採取ポイント及び石綿含有建材使用範囲



石綿含有建材写真



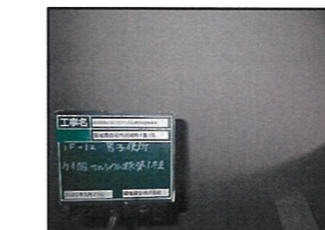
No.1 床 ビニル床タイル



No.2 床 ビニル床シート



No.3 床 モルタル塗装



No.4 ソフト巾木



No.5 壁 モルタル塗装



No.6 壁 プラスター塗



No.7 壁 プラスター塗



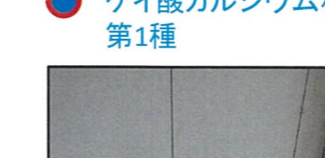
No.9 天井 石膏ボード9mm+岩綿吸音板9mm



No.10 天井 石膏ボード9mm+塗装



No.13 スレート板



No.13 スレート板



No.14 ケイ酸カルシウム板第1種

・1F採取検体

No.1 床 ビニル床タイル

No.2 床 ビニル床シート

No.3 床 モルタル塗装

No.4 ▲ 巾木 ソフト巾木

No.5 ▲ 壁 モルタル塗装

No.6 ▲ 壁 プラスター塗

No.7 ▲ 壁 プラスター塗

No.9 ● 天井 石膏ボード9mm+岩綿吸音板9mm

No.10 ● 天井 石膏ボード9mm+塗装

No.13 ● 天井 スレート板

No.14 ● 天井 ケイ酸カルシウム板第1種

・外部採取検体

No.20 ▲ 外壁 スレート板

No.21 ● 軒天 吹付タイル

No.22 ▲ 柱 洗出し仕上げ材

※赤字は石綿含有建材。

凡例

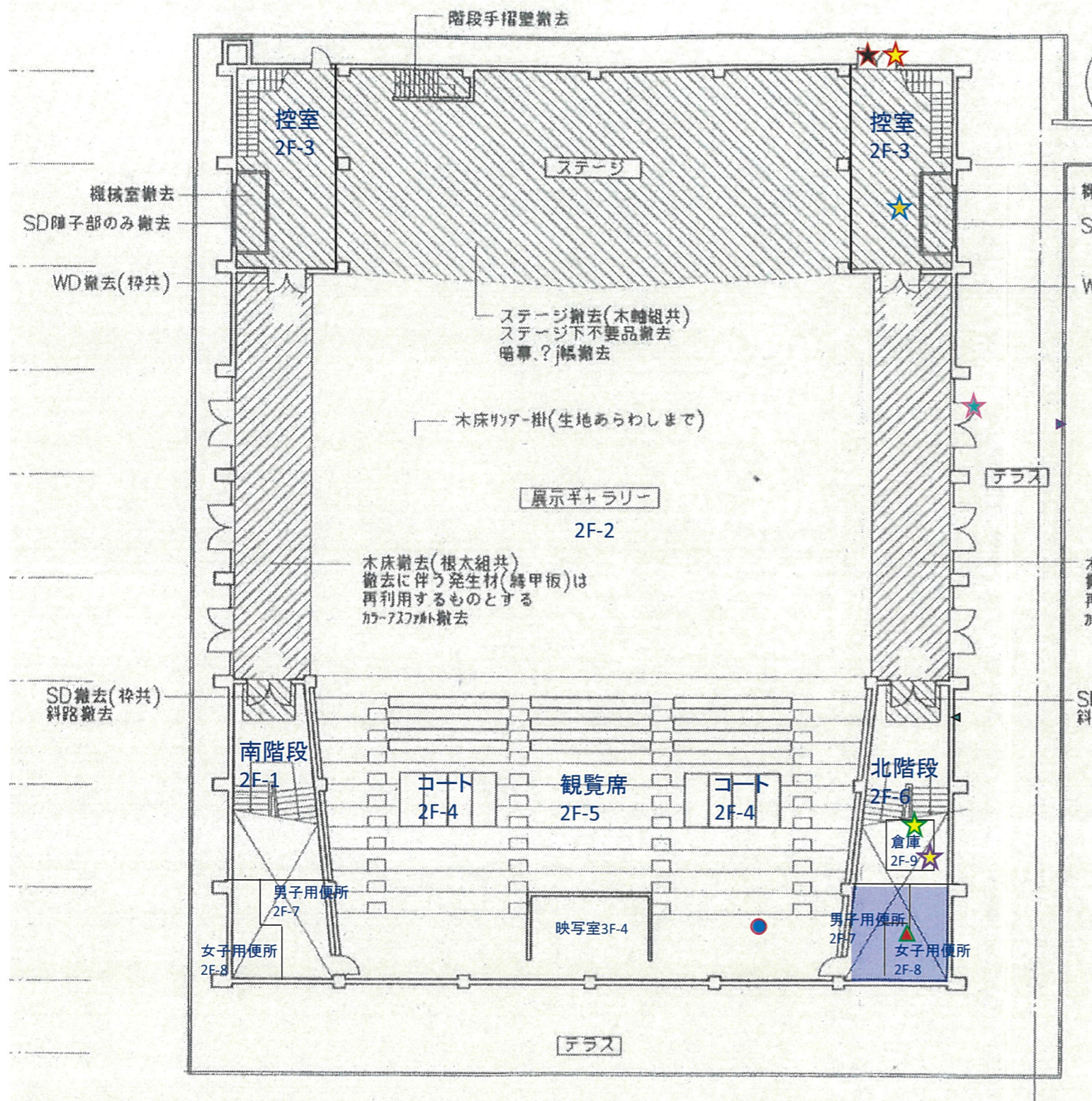
○ : 天井試料採取箇所

▲ : 壁試料採取箇所

■ : 床試料採取箇所

☆ : その他試料採取箇所

2階 採取ポイント及び石綿含有建材使用範囲



石綿含有建材写真



No.13 スレート板

・2F採取検体

- No.8 ▲ 腰壁 100角タイル下地モルタル
- No.12 ● 天井 有孔ボード
- No.15 ★ 配管 エルボ保溫材
- No.16 ☆ 配管 フランジジョイント たわみ継ぎ手
- No.17 ★ 配管 フランジジョイント パッキン

・外部採取検体

- No.18 ▲ 外壁 吹付タイル
- No.19 ▲ 外壁 リシン吹付
- No.23 ★ 庇 ルーフィング
- No.24 ★ サッシ シーリング(新)
- No.25 ★ サッシ シーリング(旧)

※赤字は石綿含有建材

凡例

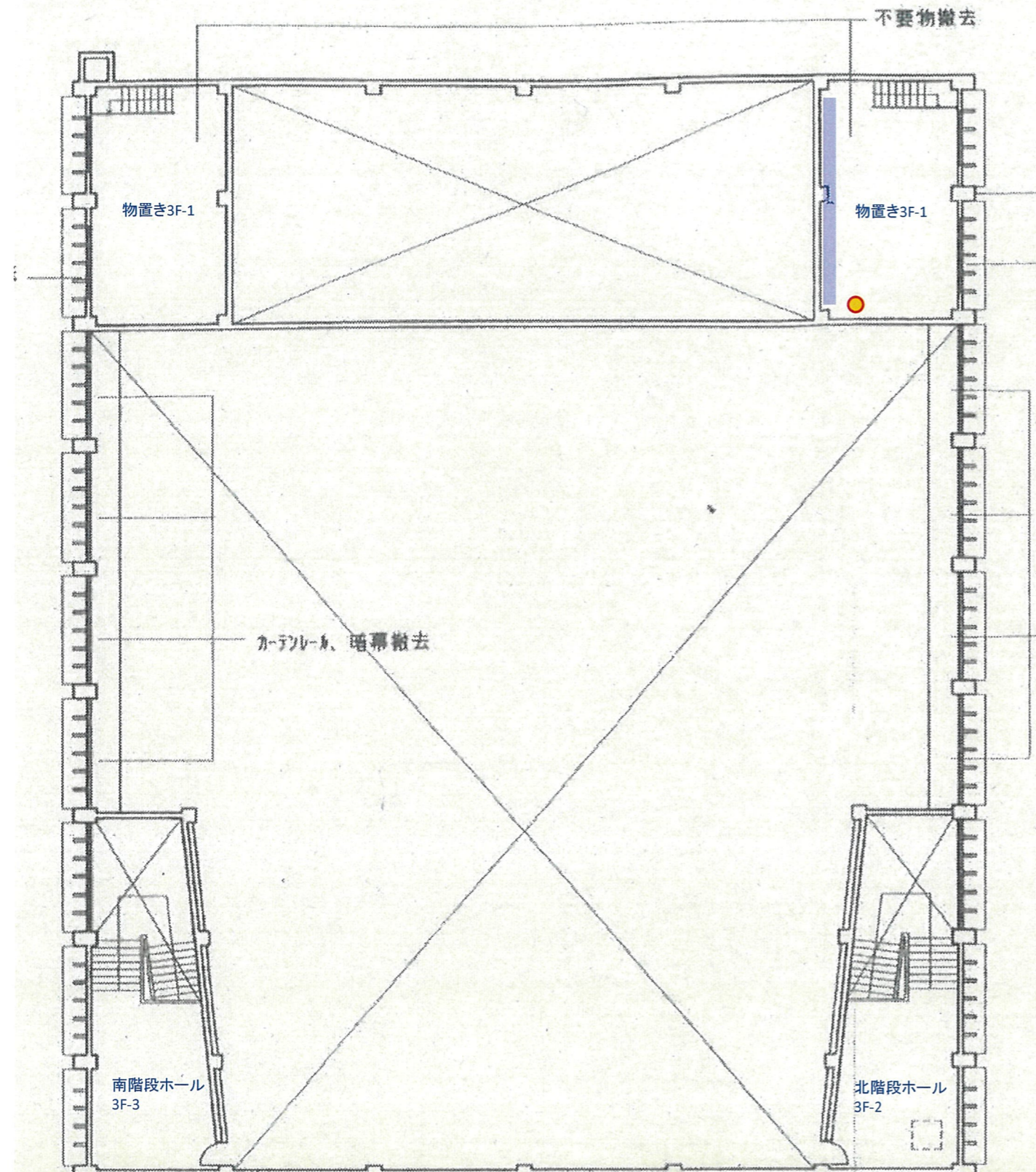
○ : 天井試料採取箇所

△ : 壁試料採取箇所

□ : 床試料採取箇所

☆ : その他試料採取箇所

3・PH階 採取ポイント及び石綿含有建材使用範囲



石綿含有建材写真



No.11 天井 石膏ボード7mm+塗装
※赤字は石綿含有建材

・3F採取検体

No.11 ○ 天井 石膏ボード7mm+塗装

凡例

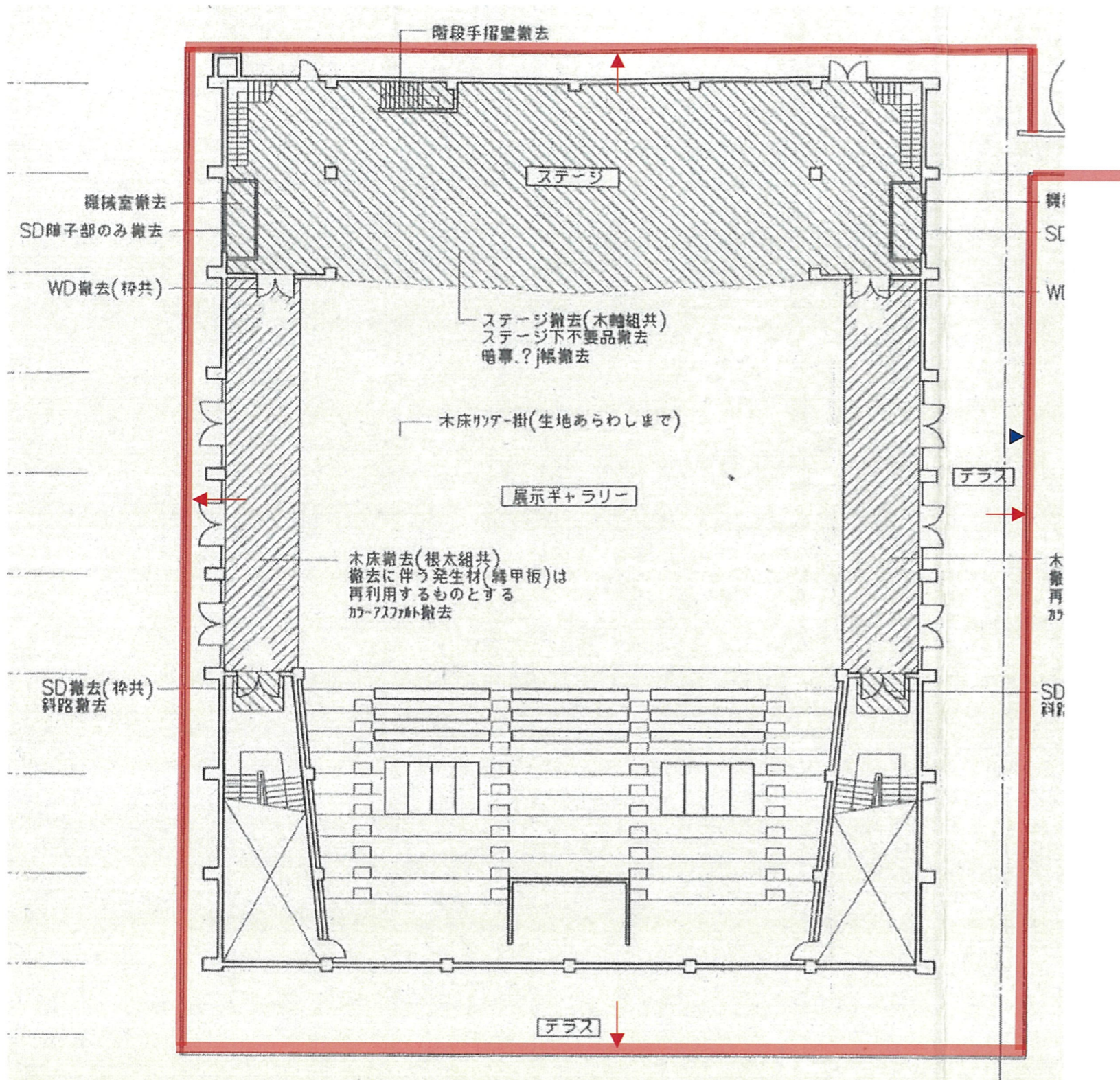
○ :天井試料採取箇所

△ :壁試料採取箇所

□ :床試料採取箇所

☆ :その他試料採取箇所

外部 採取ポイント及び石綿含有建材使用範囲



石綿含有建材写真

▲ No.18 外壁 吹付タイル
※図示は目視可能範囲のみ



凡例

○ : 天井試料採取箇所

△ : 壁試料採取箇所

□ : 床試料採取箇所

☆ : その他試料採取箇所