

施設名	〇〇センター	建物構造	<input checked="" type="checkbox"/> S造 <input type="checkbox"/> SRC造 <input type="checkbox"/> RC造 <input type="checkbox"/> W造			
竣工年等	竣工：1984、1989、2001年      改修：2003年		<input type="checkbox"/> その他( )			
所在地		建物用途 (複数選択可)	<input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 工場／倉庫 <input type="checkbox"/> 娯楽施設			
階数	平屋建て		<input type="checkbox"/> 学校／病院 <input checked="" type="checkbox"/> 公共施設 <input type="checkbox"/> 店舗			
延床面積	608.951      m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> その他( )			

調査の種類	<input type="checkbox"/> 1. 石綿則第3条に基づく調査 <input checked="" type="checkbox"/> 2. その他の調査					
調査期間	書面調査			目視(現場)調査		
	〇〇年〇〇月〇〇日～〇〇年〇〇月〇〇日			〇〇年〇〇月〇〇日～〇〇年〇〇月〇〇日		
実施者	氏名		資格番号	氏名		資格番号
	現地調査員	〇〇 〇〇	第〇〇〇〇号	現地調査員	〇〇 〇〇	第〇〇〇〇号

				書面調査							目視(現場)調査						診断				
No.	階数	部屋名	部位 1)	材料名2)	商品名2)	メーカー名2)	石綿含有の可能性	石綿の種類3)	判断根拠4)	添付資料5)	整合性確認	材料名	気付き事項6)	写真番号7)	試料番号8)	採取位置9)	判断根拠10)	添付資料11)	石綿の有無	石綿の種類	材料レベル
1-1	1	玄関ポーチ(1984)	床	床タイル100角、磁器質			なし				○	床タイル100角、磁器質		1			d		なし		無石棉
1-2	1	玄関ポーチ(1984)	幅木	ミカゲ石 100*100			なし				×	モルタル塗り仕上		1			d		なし		無石棉
1-3	1	玄関ポーチ(1984)	腰壁	不明			不明				×	無し									
1-4	1	玄関ポーチ(1984)	壁	コンクリート打放し、スタッコ吹付			不明				○	コンクリート打放し、スタッコ吹付	年代、製品名不明のため、分析調査(AS-9)と同等品	1		試料サンプリング 位置図参照	c	分析結果報告書 No. 9	なし		無石棉
1-5	1	玄関ポーチ(1984)	天井	軒天下地 ビニトップスバンドレル			不明				○	軒天下地 ビニトップスバンドレル		1			d		なし		無石棉
1-6	1	玄関ポーチ(1984)	ふところ	不明			不明				×	木毛板		1 VS-1			a・d	資料No. 1	なし		無石棉
2-1	1	玄関(1984)	床	床タイル100角、磁器質			なし				○	床タイル100角、磁器質		2			d		なし		無石棉
2-2	1	玄関(1984)	幅木	ミカゲ石 100*100			なし				○	ミカゲ石 100*100		2			d		なし		無石棉
2-3	1	玄関(1984)	腰壁	ミカゲ石 100*100			なし				×	無し									
2-4	1	玄関(1984)	壁	ビニールクロス			不明				×	紙壁紙	壁紙材料準不燃材第0001号 無含有製品確認	2			b	資料No. 9	なし		無石棉
2-5	1	玄関(1984)	壁	モルタル磨き下地			不明				○	モルタル磨き下地		2			d		なし		無石棉
2-6	1	玄関(1984)	天井	岩綿吸音板			不明				○	岩綿吸音板	リブ付き12mm、製品名不明の為、分析調査(AS-5)と同等品	2		試料サンプリング 位置図参照	c	分析結果報告書 No. 5	あり	クリ	レベル3
2-7	1	玄関(1984)	天井	PB下地㊦9mm							○	PB下地㊦9mm	準不燃2015であるが下地材の為、岩綿吸音板と同時に除去必要	2 VS-2			a・b	資料No. 2、3、4	なし		無石棉
2-8	1	玄関(1984)	ふところ								×	木毛板		2 VS-3			a・d	資料No. 1	なし		無石棉
2-9	1	玄関(1984)	ふところ								×	グラスウール敷き	100mm 無含有製品確認	2 VS-4			a・b・d	資料No. 1、7、8	なし		無石棉
2-10	1	玄関(1984)	ふところ								×	配管保温材 グラスウール	無含有製品確認	2 VS-5			a・b・d	資料No. 1、7、8	なし		無石棉
2-11	1	玄関(1984)	ふところ								×	配管保温材 アスファルトフェルト	みなし含有(フェルトは全ての保温材に巻かれていると思われる)	2 VS-2			b	資料No. 13	あり	不明	レベル3
2-12	1	玄関(1984)	靴棚								×	コンクリート造		2			d		なし		無石棉
2-13	1	玄関(1984)	靴棚								×	モルタル塗り		3			d		なし		無石棉
2-14	1	玄関(1984)	靴棚								×	紙壁紙	壁紙材料準不燃材第0001号 無含有製品確認	4			b	資料No. 9	なし		無石棉
2-15	1	玄関(1984)	靴棚								×	モルタル磨き下地		5			d		なし		無石棉
3-1	1	ロビー(1984)	床	長尺塩ビシート㊦20mm			不明				○	長尺塩ビシート㊦20mm	製品名不明の為、分析調査(AS-1)と同等品	3		試料サンプリング 位置図参照	c	分析結果報告書 No. 1	なし		無石棉
3-2	1	ロビー(1984)	床	モルタル磨き下地			不明				○	モルタル磨き下地		4			d		なし		無石棉
3-3	1	ロビー(1984)	幅木	ソフト幅木 100mm			不明				○	ソフト幅木 100mm	製品名不明の為、分析調査(AS-4)と同等品	5		試料サンプリング 位置図参照	c	分析結果報告書 No. 4			無石棉
3-4	1	ロビー(1984)	腰壁	不明			不明				×	無し									
3-5	1	ロビー(1984)	壁	ビニールクロス			不明				○	ビニールクロス	壁紙材料準不燃材第0003号 無含有製品確認	3 VS-3			b	資料No. 9	なし		無石棉
3-6	1	ロビー(1984)	壁	モルタル磨き下地			不明				○	モルタル磨き下地		3			d		なし		無石棉
3-7	1	ロビー(1984)	天井	岩綿吸音板			不明				○	岩綿吸音板	リブ付き12mm、年代的に含有の可能性があるので分析調査(AS-5・1) 分析資料(AS-5)代表サンプル	3 AS-5・1	試料No.5・1	試料サンプリング 位置図参照	c	分析結果報告書 No. 5	あり	クリ	レベル3
3-8	1	ロビー(1984)	天井	PB下地㊦9mm			不明				○	PB下地㊦9mm	準不燃2015であるが下地材の為岩綿吸音板と同時に除去必要	3 VS-3			a・b	資料No. 2、3、4	なし		無石棉
3-9	1	ロビー(1984)	ふところ	不明			不明				×	木毛板		3 VS-3			a・d	資料No. 1	なし		無石棉

11) 添付資料番号を明記する

有建材データベース「2016年(平成18年)2月」

は一般的に含有せず

AS = アナリシスサンプリング