

石綿に関する法改正が行われます！

解体や改修工事の前に 事前調査が必要です



～建築物の解体・改修工事開始前の調査対象などが強化されます～

- ・一定規模(※1)以上の工事は、**事前調査結果の届出**が必要になります

一定規模(※1)の対象…工事床面積が80㎡以上の建築物の解体工事

請負金額が100万円以上の特定の工作物(※2)の解体工事

(※2：煙突、焼却設備、配管、ボイラー、加熱炉、反応槽など)

請負金額が100万円以上の建築物または工作物の改修工事

- ・**資格者**(建築物石綿含有建材調査者など)による調査が必要になります
- ・平成18年9月以前に着工した建築物等は、**現地調査が必須**になります
(木材、金属、ガラスの取り外しなど、調査対象外の作業もあります)

事前調査の実施

- ・設計図書(図面や仕様表)による調査
- ・**現地調査(必須)**
工事に関わる**すべての部位を調査**
- ↓ 石綿の使用が不明の場合
- ・不明部位の石綿分析

ココ！

★建設の実務経験のある**特定建築物石綿含有建材調査者**が、設計図書調査、現地調査を実施します
★分析は、資格要件を満たす協力会社で実施しています

事前調査結果の取り扱い

- ・現場に備え付け ・3年間保存 ・一定規模以上の解体、改修工事は、**労働基準監督署に届出**




お任せください！
調査は私達へ！



よりよい環境を創造する
株式会社サンキョウ - エンビックス
環境マネジメント部 衛生企画課
担当：塚田、赤木

〒700-0954 岡山県岡山市南区米倉66番地2
TEL 086-242-1035 FAX 086-242-1036
URL <http://www.sankyo-ltd.co.jp/>
メール r-eisei@sankyo-ltd.co.jp

解体・改修工事に必要な措置（下線赤字部分が変更内容）

現行	レベル1 石綿含有吹付け材 	レベル2 石綿含有保温材 耐火被覆材、断熱材 	レベル3 スレート、Pタイル、ケイ酸カルシウム板1種 その他石綿含有建材など 	
	計画届※14日前	作業届※工事開始前	画像出典：『目で見えるアスベスト建材』（第2版）国土交通省（H20.3）	
	事前調査 作業計画 掲示 湿潤化 保護具着用 作業主任者選任 作業者への特別教育 健康診断			
	負圧隔離 集じん機・排気装置の初回点検 作業開始前の負圧点検 等			
見直し案	レベル1 石綿含有吹付け材	レベル2 石綿含有保温材 耐火被覆材、断熱材	レベル3 ケイ酸カルシウム板 1種（破碎時） 仕上塗材 （電動工具で除去時） スレート、Pタイル、ケイ酸カルシウム板 1種、その他石綿含有建材など	
	事前調査結果の届出（一定規模以上の工事※表面参照）			
	計画届（ <u>レベル2も対象に</u> ）※14日前			
	事前調査（ <u>方法明確化</u> ） <u>調査資格要件</u> <u>結果3年保存・現場備付</u> 作業計画 <u>作業状況等の写真等による記録・3年保存</u> 掲示 湿潤化 保護具着用 作業主任者選任 作業者への特別教育 健康診断			
・負圧隔離 集じん機・排気装置の初回時、 <u>変更時</u> 点検 ・作業開始前、 <u>中断時</u> の負圧点検 ・ <u>隔離解除前の取り残し確認</u> 等		隔離 ※負圧は不要		

当社の特定建築物含有建材調査者（※）が対応します

※厚生労働省、国土交通省、環境省が規程する講習を修了し、建築物の石綿含有建材調査を行うことができる専門家です

費用

【事前調査費】300,000～円（概算）

調査場所、建築物規模により異なります
 （旅費交通費、試料採取分析費は別途）

【分析費】30,000円/1検体

受入1週間後に分析結果を速報します

※解体・廃棄物収集運搬・解体作業中の測定業者も紹介致します



よりよい環境を創造する
 株式会社サンキョウ - エンビックス
 環境マネジメント部 衛生企画課
 担当：塚田、赤木

〒700-0954 岡山県岡山市南区米倉66番地2
 TEL 086-242-1035 FAX 086-242-1036
 URL <http://www.sankyo-ltd.co.jp/>
 メール r-eisei@sankyo-ltd.co.jp