

資料34 解体撤去工事に係る既存建築物アスベスト資料

対象施設	建築年	調査	飛散性アスベスト		非飛散性アスベスト
			レベル1	レベル2	飛散性アスベスト以外のもの
藤久保小学校	S46	済	簡易調査により無し	2号館2～4F天井裏 岩綿断熱板貼付25mm	岩綿成形板その他有
藤久保児童館	S56	図面調査	不明	不明	建築年より有
藤久保学童保育室	H10	未	建築年より対象外	建築年より対象外	ガス庫波型スレートその他有
子育て支援センター	H13	未	建築年より対象外	建築年より対象外	建築年より有
中央図書館	H2	未	建築年より対象外	建築年より対象外	建築年より有
藤久保公民館	S58	図面調査	耐火被覆（デッキプレート、構造体）（岩綿吹付）※1		石綿ケイカル板他有
保健センター	S54	未	有（機械室）※2	不明	建築年より有
商工会館	S56	不明	不明	不明	建築年より有

【説明】

上表のうち、着色部は本事業に含む。基本設計時に既存施設調査を実施し、新たに飛散性アスベスト（レベル1、2）が調査にて確認された場合は事業計画の変更若しくは入札等により町の負担で除却工事を行う。

飛散性アスベスト以外のアスベスト含有建材等を非飛散性アスベストとして取扱い、厚生労働省「建築物等の解体等に係る石綿ばく露防止及び飛散漏えい防止対策徹底マニュアル」に基づきレベル3、石綿含有塗材として除去する。

※1 藤久保公民館においては図面で耐火被覆に岩綿吹付を利用していることが判明している。
建築年よりアスベストを含有している可能性がきわめて高いため、分析調査のうえ、除去、処分を本事業に含む
調査にて石綿の含有が確認できなかった場合は、除去工事方法及び事業計画の変更について町と協議を行う。

※2 新築図面より壁及び天井に吹付ロックウール（25mm）が施工されており、含有確認済（参考資料無し）