

B 小・中学校施設

小・中学校 11校の全施設について、平成17年7月末から石綿（アスベスト）含有吹き付け材等の調査を開始し、天井・壁等の露出されている部分及び天井裏等の隠ぺいされている部分に分けて調査を実施し、すべての箇所について調査が完了いたしました。

また、国立第一小学校の普通教室等（詳細はP.15表中※2を参照）につきましては、平成17年12月のアスベスト調査において、石綿（アスベスト）の含有率1%未満（重量比）の結果であったため、平成19年度以降に実施予定の耐震補強工事の設計段階において、平成18年9月1日に施行された、石綿（アスベスト）の含有率0.1%（重量比）を超えているかどうかの分析調査を実施し、含有率0.1%未満の分析結果が確認されました。

1 対策等について

●次の1施設については、平成18年の学校冬季休業期間を利用し、囲い込み対策を実施いたしました。その後、平成19年7月、8月の夏休み期間を利用し、耐震補強工事と合わせて、アスベストを含有している建材の除去工事を実施しました。

- ③ 国立第一小学校 特別教室等13室の窓部分の壁内側、天井裏（13室の詳細はP.15表中※1を参照）

※国立第一小学校については、アスベストを含有している建材が吹き付け材ではなく、囲い込み状態であること、さらに浮遊石綿粉じん濃度測定の結果からアスベストが飛散していないことが確認されたことなどから、安全であると判断しています。

●次の1施設については、平成18年8月にプレハブ棟の屋根の外部対策といたしまして、囲い込み工事を実施いたしました。

- ④ 国立第二中学校 職員室及び保健室棟の外部庇
東プレハブ棟の外部庇
西プレハブ棟の外部庇

●次の2施設については、平成17年12月に除去工事を実施いたしました。

- ①-1 国立第八小学校 灯油庫の屋根裏
② 国立第三中学校 機械室(北)の天井

●次の2施設については、平成18年度に対策工事の実施設計を行い、平成19年7月、8月の夏休み期間を利用し対策工事を実施しました。

- ①-2 国立第八小学校 屋内運動場の屋根裏
- ④ 国立第二中学校 職員室及び保健室棟の屋根裏
 東プレハブ棟の屋根裏
 西プレハブ棟の屋根裏

※なお、以上の2施設については、対策工事までの間、室内空気の現状把握のため、平成18年度は定期的な浮遊石綿粉じん濃度測定を実施いたしました。平成18年7月に実施した第1回測定の結果、アスベストの飛散は認められませんでした。

2 天井・壁等における露出された部分の調査結果（11施設）

小・中学校施設

[平成18年1月20日更新]

施設名	主な使用箇所	含有率（重量比%）	飛散濃度測定値※ A （本/リットル）	確認日
国立第一小学校		◎		17/11/3
国立第二小学校		◎		17/11/30
国立第三小学校		◎		17/11/30
国立第四小学校		◎		17/11/18
国立第五小学校		◎		17/11/14
国立第六小学校		◎		17/11/5
国立第七小学校		◎		17/11/1
①-1 国立第八小学校	灯油庫（屋根裏）	●25%	B	17/10/13
		◎		18/1/20
国立第一中学校		◎		17/11/2
国立第二中学校		◎		17/11/30
②国立第三中学校	北側機械室（天井）	●50%以上	0.7	17/10/13
		◎		17/11/30

3 天井裏等の隠ぺいされた部分の調査結果（11施設）

小・中学校施設

[平成18年11月27日更新]

施設名	主な使用箇所	含有率(重量比%)	飛散濃度測定値※ A (本/リットル)	確認日
③国立第一小学校	理科室、家庭科室、音楽室、図工室、図書室、 コンピュータ室、視聴覚室、校長室、職員室、 保健室、会議室、図工準備室、図書準備室 ※1	● 2%	B	17/12/12
	普通教室、特殊学級室、事務室、倉庫、読書自 習室、学習室、放送室、更衣室 ※2	☆ 0.1%未満	—	18/11/27
		◎		18/1/6
国立第二小学校		◎		18/1/6
国立第三小学校		◎		18/1/6
国立第四小学校		◎		18/1/6
国立第五小学校		◎		18/1/8
国立第六小学校		◎		18/1/7
国立第七小学校		◎		18/1/7
①-2 国立第八小学校	屋内運動場（屋根裏）	● 25%	B	17/10/13
国立第一中学校		◎		17/11/30
④国立第二中学校	職員室・保健室棟（屋根裏）	● 5%	B	18/1/7
	東プレハブ棟（屋根裏）	● 9%	B	17/8/22
	西プレハブ棟（屋根裏）	● 6%	B	17/10/13
		◎		18/1/7
国立第三中学校		◎		18/1/8