

民間建築物における吹付けアスベスト等 飛散防止対策に関する調査



国土交通省は、建築物防災週間(平成 30 年 3 月 1 日から 3 月 7 日)に際し、平成 30 年 3 月 7 日時点の民間建築物における吹付けアスベスト等の使用実態調査を行い、その調査結果を公表しました。概要は以下の通りです。

1) 調査内容

- ・調査対象:昭和 31 年～平成元年までに施行された民間の建築物のうち大規模(概ね 1,000 平方メートル以上)な建築物
- ・調査建材:吹付けアスベスト及びアスベスト含有吹付けロックウール
- ・調査方法:地方公共団体から建築物所有者に報告を求めること等により実施

2) 調査結果

- ①調査報告率…92.4%(前年より 1.1%増)
262,197 棟のうち、調査報告のあった建築物は 242,320 棟
- ②調査対応率…91.4%(前年より 1.2%増)
262,197 棟のうち、露出してアスベスト等の吹付けがされていない建築物は 239,600 棟

3) 今後の対応

- ・吹付けアスベスト等が露出している建築物の所有者等に対し、除去、封じ込め又は囲い込みの対策実施について、より指導を徹底するよう地方公共団体に要請
- ・報告の無かった所有者等への継続調査を地方公共団体に要請
- ・今後も建築物防災週間において、その後の改善状況を取りまとめ、公表する予定

当社は、石綿分析に係るクロスチェック事業(日本作業環境測定協会)で建材においてAランクの評価を取得しております。お困り事・ご相談事等ありましたら、お気軽にお問い合わせください。

資料 [2018 年 12 月 11 日付 国土交通省報道発表資料](#)

研究開発箇所 杉田高則

The Knights of Environmental Science 上水ってどんな種類がある？

内藤環境管理株式会社

〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪 2051 番地 2
TEL.0120-01-2590 FAX.048-886-2817
URL: www.knights.co.jp

水道は、水道水の供給対象となる施設や受水槽の規模、またそれ以外でも、厚生労働省の要領や各都道府県の条例等で規制を受ける水道等があります。

答えは下記URLからご覧いただけます。

<http://www.knights.jp/knightsreport/reports/KR09006.pdf>

お問い合わせはこちら

