

石綿事前調査結果報告システムの一括申請様式更新について

2022年3月より、労働安全衛生法に基づく石綿障害予防規則、及び大気汚染防止法に基づく石綿含有の有無の事前調査結果の報告手続(申請)をオンラインで行える石綿事前調査結果報告システムが公開されました。

一定規模以上の建築物や特定の工作物の解体・改修工事は、事前調査の結果等を電子システムで届け出ることになっています。届け出には一括申請を行える様式があり、2025年3月17日のシステム更新で以下の変更点が行われます。

- ・記載担当者(お問合わせ先)の担当者、電話番号およびメールアドレスの項目追加
- ・「石綿に関する作業の開始時期」の入力形式の変更
※YYYY/MM(年月)からYYYY/MM/DD(年月日)へ変更。
- ・「労働安全衛生法(石綿障害予防規則)申請先および大気汚染防止法申請先」の入力項目削除
- ・石綿含有の有無の「みなし」名称が「有とみなす」に変更

申請ツールを独自に作成されていた場合について、更新も呼び掛けております。詳しくは、石綿事前調査結果報告システム、または下記の石綿総合情報ポータルサイトにて更新後の一括申請用CSVファイルが公開されています。

《アスベストの工事、報告、講習会など》



厚生労働省の石綿総合情報ポータルサイトにて、情報が提供されています。

QRコードから該当HPへアクセスできます

厚生労働省 石綿総合情報ポータルサイトより抜粋 <https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/>



《分析調査などのご相談について》

当社では厚生労働省が定める有資格者が在籍し、分析調査を実施しております。

詳しくは当社HPか、下記QRコードのお問合せフォームから、お気軽にご相談ください。

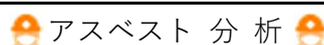


内藤環境管理 お問合せフォーム



The Knights of Environmental Science
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



アスベスト 分析

アスベストの分析を承っております!!!
納期 7 営業日、報告下限値 0.1%

(試料到着の翌日から、6 営業日で報告書を発送いたします)