

令和 8 年 4 月 1 日

令和 8 年度環境大気中のアスベスト濃度モニタリング計画

環境局環境部環境対策課

1. 目的

仙台市内における環境大気中のアスベスト濃度を測定し、解体作業等による環境への影響を把握する。

2. 実施期間

通年

3. 測定地点及び測定頻度等

令和 8 年度実施予定

区分	測定地点	測定頻度・時期	備考
定点測定	市内 6 地点 青葉区 仙台市役所 宮城野区 榴岡公園 高砂中学校 若林区 若林区役所 太白区 仙台市体育館 泉区 泉区役所	年 2 回測定	これまでの測定地点において、継続的に測定する。 ※仙台市体育館大規模改修中は富沢公園で測定
面的測定	市内 13 地点	状況に応じて、適宜実施	市内小学校等定点を補完する地点。 ※平成 23 年度より順次測定しており、現在 4 巡目
発生源測定	市内全域（解体工事現場等）	状況に応じて、適宜実施	解体工事現場等におけるアスベスト含有建材等による環境影響を測定する。

4. 測定機関

健康福祉局衛生研究所