

## 瓦木中学校 アスベスト除去作業時における気中濃度測定結果

アスベスト除去作業に際して実施しました大気中の粉じん濃度測定結果につきましては、下記の通りとなっております。

- 環境省が【アスベストモニタリングマニュアル（第4.1版）】で目安としている数値『空気1ℓに対して総繊維数が1本以下（1本/ℓ）』を基準とします。
- アスベストと類似した繊維も計測されるため、本調査では「総繊維数濃度」として結果を公表しています。「総繊維数濃度」が1本/ℓを超えた場合、検出された繊維がアスベストかを分析します。
- NDとは、検出可能な最小数値(0.056本/ℓ)、(0.47本/ℓ)又(0.11本/ℓ)未満のことです。 検出可能な最小数値は測定目的により異なります。
- 測定箇所については別添の「気中濃度測定箇所」をご確認ください。

### 【第2棟 外壁】

測定日	測定箇所 総繊維数濃度（単位：本/ℓ）			施工状況
	No.1	No.2	No.3	
令和4年10月11日	—	ND	—	施工前
令和4年10月28日	ND	ND	ND	施工中
令和4年11月1日	ND	ND	ND	施工中
令和4年11月8日	ND	ND	ND	施工中
令和4年11月15日	ND	ND	ND	施工中
令和4年11月22日	ND	ND	ND	施工中
令和4年11月29日	ND	ND	ND	施工中
令和4年12月6日	—	ND	—	完了時

### 【機械室2】

測定日	測定箇所 総繊維数濃度（単位：本/ℓ）						施工状況
	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	
令和4年9月16日	ND	—	—	—	—	—	施工前
令和4年11月25日	ND	ND	ND	ND	—	—	施工中
令和4年12月1日	—	—	—	—	ND	ND	完了時

### 【機械室1】

測定日	測定箇所 総繊維数濃度（単位：本/ℓ）						施工状況
	No.11	No.12	No.13	No.14	No.15	No.16	
令和4年9月16日	ND	—	—	—	—	—	施工前
令和4年12月6日	ND	ND	ND	ND	—	—	施工中
令和4年12月9日	—	—	—	—	ND	ND	完了時

### 【機械室3 1階】

測定日	測定箇所 総繊維数濃度（単位：本/ℓ）						施工状況
	No.17	No.18	No.19	No.20	No.21	No.22	
令和4年9月16日	ND	—	—	—	—	—	施工前
令和4年12月27日	ND	ND	ND	ND	—	—	施工中
令和5年1月5日	—	—	—	—	ND	ND	完了時

### 【機械室3 2階】

測定日	測定箇所 総繊維数濃度（単位：本/ℓ）						施工状況
	No.17	No.18	No.19	No.20	No.23	No.24	
令和4年9月16日	ND	—	—	—	—	—	施工前
令和5年1月12日	ND	ND	ND	ND	—	—	施工中
令和5年1月19日	—	—	—	—	ND	ND	完了時

### 【問い合わせ先】

- ・アスベストの除去工事に関すること 西宮市土木局営繕部営繕課 中井・松矢 電話0798-35-3716
- ・事業全体に関すること 西宮市教育委員会教育総括室学校施設計画課 二軒谷・吉田 電話0798-35-3325