

1. 調査状況



大気調査の状況



土壌調査の状況

2. 調査結果

①粉じん相対濃度

粉じん相対濃度計（デジタル粉じん計）により排気口のダクト内部の粉じん濃度を測定しています。

調査日	調査地点	調査結果（単位 CPM）
令和8年 4月 30日【開始前】	負圧集じん・排気装置排気口	0
5月 1～ 9日	負圧集じん・排気装置排気口	0（上昇なし）
5月11～16日	負圧集じん・排気装置排気口	0（上昇なし）
5月18～22日	負圧集じん・排気装置排気口	0（上昇なし）

※除去開始前と除去開始後の粉じん相対濃度（開始前と比較して上昇していない）の結果により、負圧集じん・排気装置が正常に稼働していることを監視しています。