

アスベスト浮遊粉じん測定記録結果について

5月14日～5月30日の期間でアスベスト含有建材の除去工事を行いました。当該除去工事における作業前、作業中、作業後すべての測定結果が測定可能下限値である0.3本/リットル以下だったことから、当該除去工事によるアスベストの飛散はなかったことの確認をしました。

<参考>

大気汚染防止法に基づく石綿製品製造工場に対する敷地境界基準では、10本/リットル以下とすることとしています。

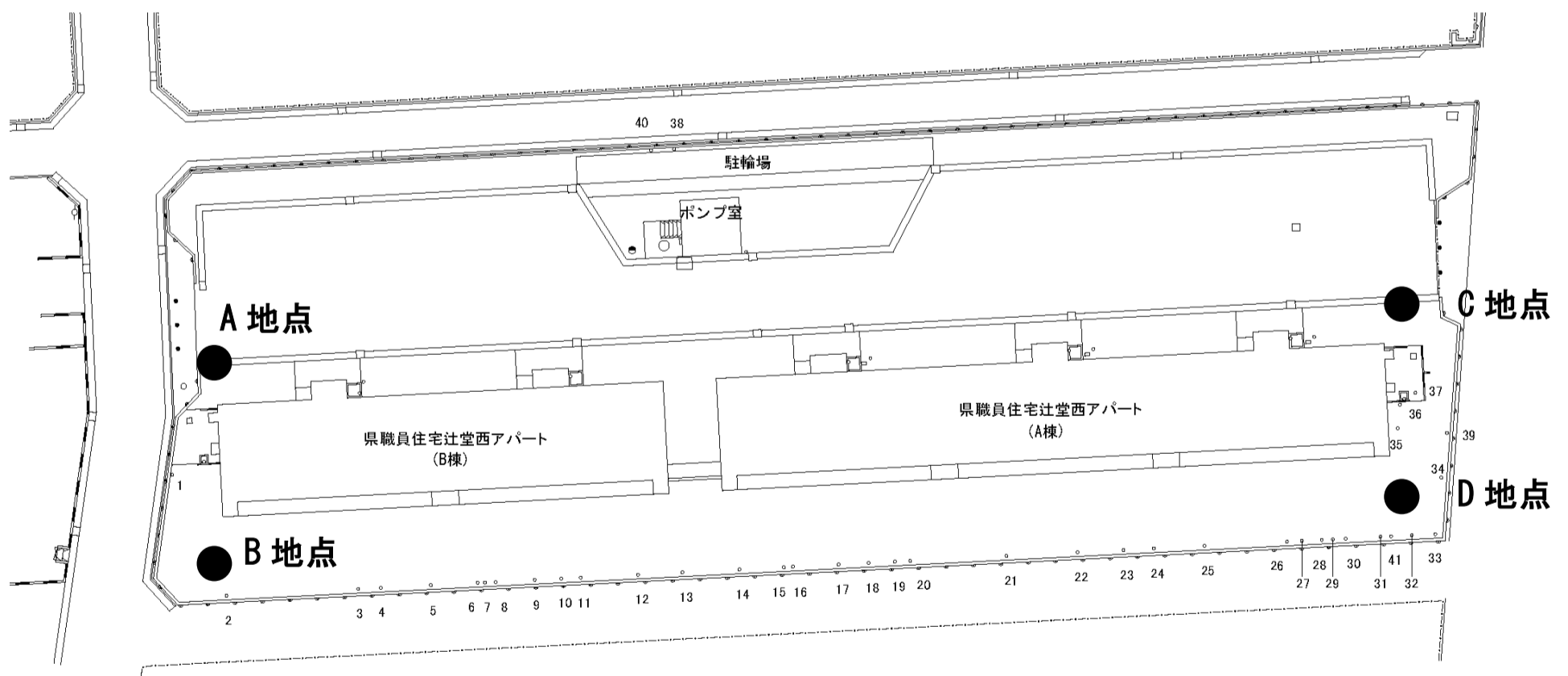
WHO 環境保健クライテリア（EHC53）では、「都市における大気中の石綿濃度は、一般に1本以下～10本/リットルであり、それを上回る場合もある。」「一般環境においては、一般住民への石綿暴露による中皮腫及び肺がんのリスクは、検出できないほど低い。すなわち、実質的には、石綿のリスクはない。」としています。

測定結果

測定地点	作業前（5月14日）	作業中（5月21日）	作業後（5月30日）
A	0.3以下	0.3以下	0.3以下
B	0.3以下	0.3以下	0.3以下
C	0.3以下	0.3以下	0.3以下
D	0.3以下	0.3以下	0.3以下

※1リットルの空気中に含まれるアスベスト以外のものも含む繊維数の測定結果です。

測定地点



施工業者

株式会社 門倉組 現場代理人：吉岡幹雄

携帯：070-3138-9083

藤沢市辻堂元町4-17-22 電話：0466-35-6361 再生事業部直通

発注者 藤沢市（担当課）辻堂市民センター

電話：0466-34-8661 FAX：0466-34-4187