

環境現地調査の候補地点 (案) [大気質、気象、粉じん等]



東名高速周辺エリア
 既存道路の影響を受けていないと考えられる地域の大気質の状況を把握するための調査地点
 ・次大夫堀公園
 既存道路の影響により大気質の状況を把握するための調査地点
 ・区立喜多見小学校(東名高速)
 ・喜多見八丁目公園脇(世田谷通り)
 * 区立喜多見小学校では粉じん等の状況と気象の状況の観測も行いたいと考えています。

中央道周辺エリア
 既存道路の影響を受けていないと考えられる地域の大気質の状況を把握するための調査地点
 ・市立緑ヶ丘小学校
 ・市立北野小学校
 既存道路の影響について大気質の状況を把握するための調査地点
 ・北野南ゲートボール場(中央道)
 ・市立滝坂小学校(甲州街道)
 ・牟礼下本宿児童遊園(東八道路)
 * 北野南ゲートボール場では粉じん等の状況、市立緑ヶ丘小学校では気象の状況の観測も行いたいと考えています。

青梅街道周辺エリア
 既存道路の影響を受けていないと考えられる地域の大気質の状況を把握するための調査地点
 ・区立荻窪中学校
 ・市立第三小学校
 既存道路の影響について大気質の状況を把握するための調査地点
 ・区立桃井第四小学校(青梅街道)
 * 区立荻窪中学校では気象の状況の観測も行いたいと考えています。

関越道周辺エリア
 既存道路の影響を受けていないと考えられる地域の大気質の状況を把握するための調査地点
 ・区立泉新小学校
 既存道路の影響について大気質の状況を把握するための調査地点
 ・目白通り(目白通り)
 * 目白通りでは粉じん等の状況、区立泉新小学校では気象の状況の観測も実施したいと考えています。

