

平成 29 年度 版

環境調査報告書

平成 28 年度の各種環境調査結果



目 黒 区

はじめに

環境を保全していくためには、環境の実態を正確に把握していく必要があります。このため、目黒区では昭和43年から継続して区内の環境についてさまざまな調査を実施し、その結果について公表しています。

この報告書は、平成28年度に実施した大気、交通騒音・振動、水質についての調査結果をとりまとめたものです。

目黒区としては、この調査結果を広くお知らせするとともに、これをもとに今後の環境保全対策について、さらに充実を図っていきたいと考えています。

平成29年10月

目黒区 環境清掃部 環境保全課

平成29年度版 環境調査報告書

目 次

はじめに

目次

環境調査測定地点図

大気

I 一般環境大気	1
II 窒素酸化物	15
III 一般大気中アスベスト濃度	25

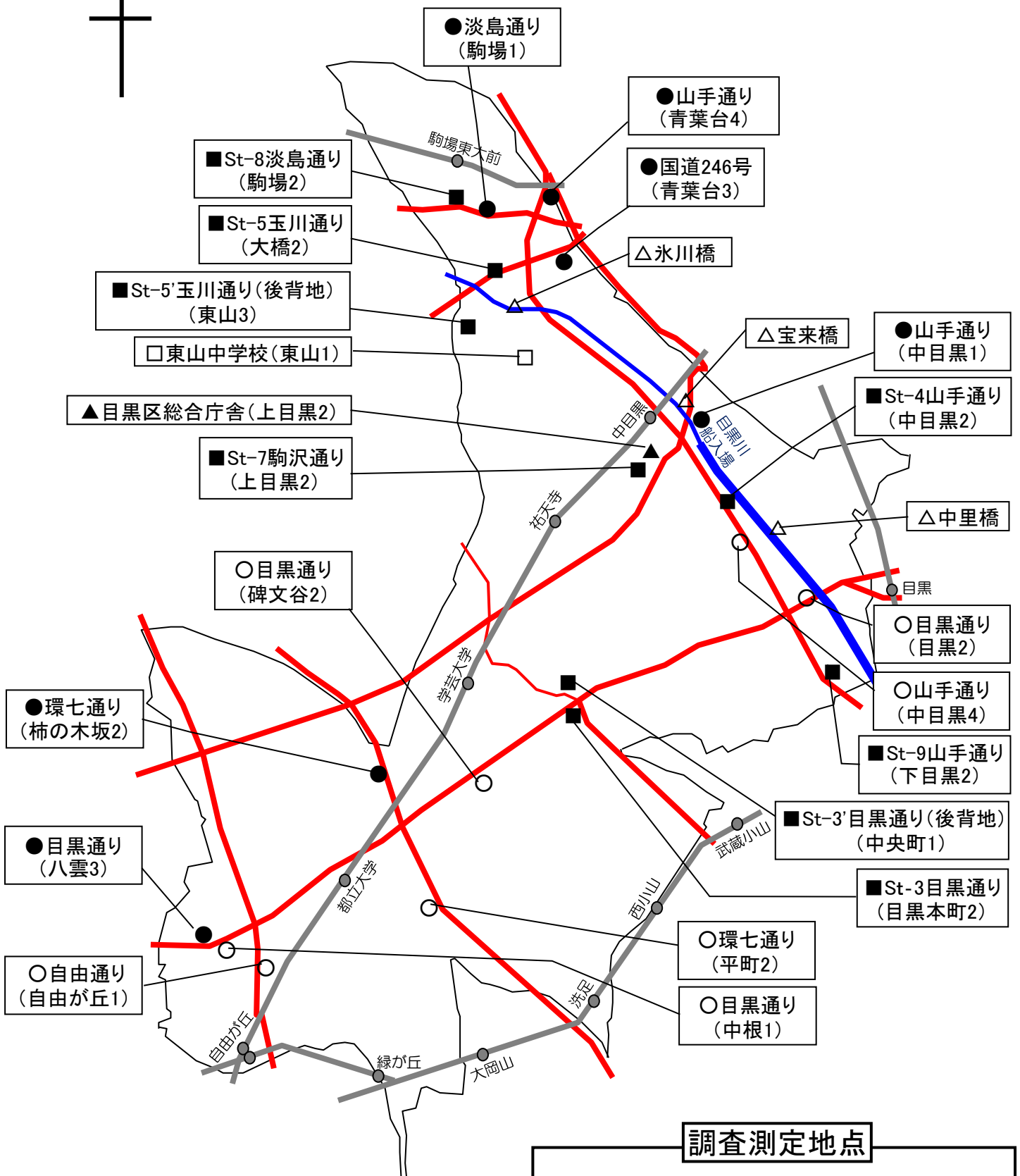
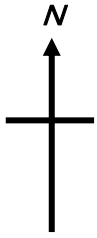
騒音・振動

I 自動車騒音・道路交通振動 及び交通量調査	26
---------------------------	----

水質等

I 目黒川の水質	36
II 目黒川の臭気	45
III 地下水	46

環境調査測定地点図(平成28年度)



調査測定地点

- 一般環境大気
- 沿道の二酸化窒素濃度測定
- 道路騒音・振動測定
- 自動車騒音常時監視
- △ 目黒川水質調査
- ▲ 降雨酸性度、大気中のアスベスト測定