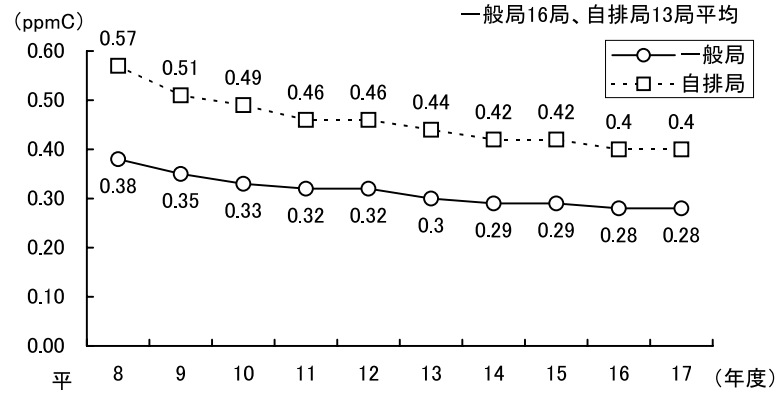


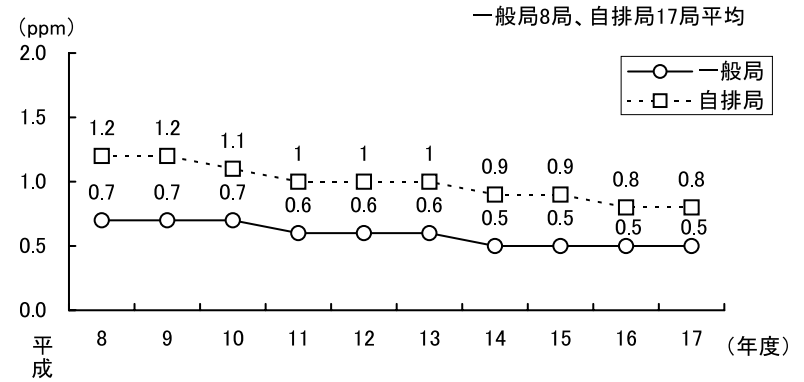
6-3 非メタン炭化水素濃度の推移

(午前6時から午前9時の年平均値)



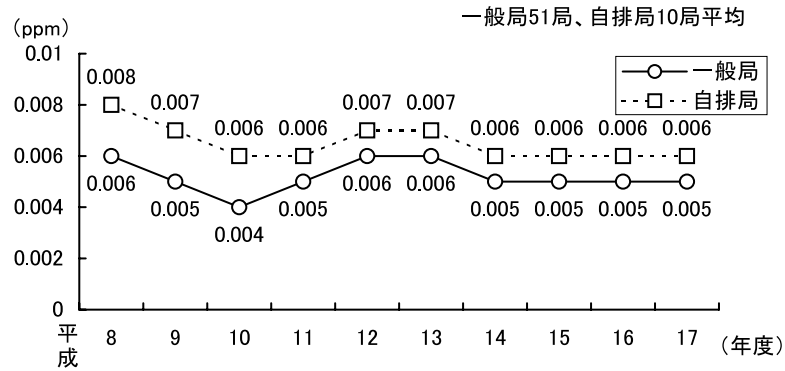
■一酸化炭素データ

6-5 一酸化炭素濃度の推移



■硫黄酸化物データ

6-4 二酸化硫黄濃度の推移



■有害大気汚染物質データ

6-6 ベンゼン等有害大気汚染物質の環境保全目標達成状況

| 年 度 | | 平成13年度 | 平成14年度 | 平成15年度 | 平成16年度 | 平成17年度 |
|------------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|
| ベンゼン | 区 | | | | | |
| | 道路沿道 | 7 (13) | 9 (13) | 8 (13) | 10 (13) | 12 (13) |
| | 一般環境 | 12 (14) | 14 (14) | 14 (14) | 13 (14) | 15 (15) |
| 分 | 発生源周辺 | 2 (4) | 4 (4) | 4 (4) | 3 (4) | 3 (3) |
| トリクロロエチレン | | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) |
| テトラクロロエチレン | | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) |
| ジクロロメタン | | 20 (20) | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) | 22 (22) |

(注) 1 府及び政令市等の調査地点を対象としています。

2 表中の数字は環境保全目標達成地点数を、()内数字は調査地点数を示します。