

|       |                 |
|-------|-----------------|
| 施 策 名 | -2-(1-1)固定発生源対策 |
|-------|-----------------|

|      |                                  |     |      |      |   |
|------|----------------------------------|-----|------|------|---|
| 目 標  | 環境基準の達成・確保等により、大気汚染に関し人の健康を保護する。 |     |      |      |   |
| 指 標  | 一般環境大気測定局における大気汚染に係る環境基準達成率      | 目標値 | 100% | 目標年度 | - |
| 参考指標 | -                                |     |      |      |   |

|         |   |     |      |      |   |
|---------|---|-----|------|------|---|
| 下位目標 1  | 硫黄酸化物、窒素酸化物、ばいじん、二酸化窒素及び光化学オキシダントに係る環境基準の達成率を向上させる。 |     |      |      |   |
| 指 標     | 一般環境大気測定局における大気汚染に係る環境基準達成率                         | 目標値 | 100% | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -   |     |      |      |   |
| 関連事務事業名 | 工場・事業場の排出規制   |     |      |      |   |

|         |                              |     |      |      |   |
|---------|------------------------------|-----|------|------|---|
| 下位目標 2  | 有害大気汚染物質に係る環境基準を達成する。        |     |      |      |   |
| 指 標     | 有害大気汚染物質（ベンゼン等4物質）に係る環境基準達成率 | 目標値 | 100% | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -                            |     |      |      |   |
| 関連事務事業名 | 有害大気汚染物質対策                   |     |      |      |   |

|     |                  |
|-----|------------------|
| 施策名 | -2-(1-2)自動車排ガス対策 |
|-----|------------------|

|      |                                  |     |      |      |   |
|------|----------------------------------|-----|------|------|---|
| 目標   | 環境基準の達成・確保等により、大気汚染に関し人の健康を保護する。 |     |      |      |   |
| 指標   | 測定局における大気汚染に係る環境基準達成率            | 目標値 | 100% | 目標年度 | - |
| 参考指標 | -                                |     |      |      |   |

|         |   |     |      |      |          |
|---------|---|-----|------|------|----------|
| 下位目標 1  | 自動車 NOx・PM 法の対策地域において、二酸化窒素については大気環境基準を平成 22 年度までにおおむね達成する。浮遊粒子状物質については平成 22 年度までに自動車排出粒子状物質の総量が相当程度削減されることにより、大気環境基準をおおむね達成する。 |     |      |      |          |
| 指標      | 対策地域における NO2・SPM の環境基準達成率   | 目標値 | 概ね達成 | 目標年度 | 平成 22 年度 |
| 参考指標    | -   |     |      |      |          |
| 関連事務事業名 | 自動車NOx・PM総量削減対策   |     |      |      |          |

|         |                 |     |           |      |                   |
|---------|-----------------|-----|-----------|------|-------------------|
| 下位目標 2  | 低公害車の普及促進を図る    |     |           |      |                   |
| 指標      | 低公害車の普及台数       | 目標値 | 1000 万台以上 | 目標年度 | 平成 22 年までの出来るだけ早期 |
|         | 燃料電池自動車の普及台数    |     | 5 万台      |      | 平成 22 年度          |
|         | 一般公用車への低公害車の導入率 |     | 100 %     |      | 平成 16 年度末         |
| 参考指標    | -               |     |           |      |                   |
| 関連事務事業名 | 低公害車の普及促進       |     |           |      |                   |

|       |                         |  |  |  |  |
|-------|-------------------------|--|--|--|--|
| 施 策 名 | -2-(1-3)基礎調査・監視測定体制の整備等 |  |  |  |  |
|-------|-------------------------|--|--|--|--|

|      |  |     |   |      |   |
|------|--|-----|---|------|---|
| 目 標  | 今後の大気環境保全施策を進める上で基礎となる監視観測体制の整備、科学的知見の充実、その他基礎調査を進めることにより、大気汚染に関し人の健康を保護するとともに生活環境を保全する。 |     |   |      |   |
| 指 標  | -  | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標 | -  |     |   |      |   |

|         |  |     |   |      |   |
|---------|--|-----|---|------|---|
| 下位目標 1  | 大気環境監視体制の整備・データの公表を進める。  |     |   |      |   |
| 指 標     | -  | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -  |     |   |      |   |
| 関連事務事業名 | DEP、PM2.5 に関する科学的知見の充実<br>大気環境監視体制の整備・データの公表<br>有害大気汚染物質のモニタリング<br>環境中の放射性物質等に関する測定データの蓄積等 |     |   |      |   |

|         |  |     |   |      |   |
|---------|--|-----|---|------|---|
| 下位目標 2  | 種々の大気汚染物質に関する科学的知見の充実を図る。  |     |   |      |   |
| 指 標     | -  | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -  |     |   |      |   |
| 関連事務事業名 | 環境基準の設定調査<br>DEP、PM2.5 に関する科学的知見の充実<br>スパイクタイヤ粉じん対策調査<br>有害大気汚染物質のモニタリング |     |   |      |   |

|     |                |  |  |  |  |
|-----|----------------|--|--|--|--|
| 施策名 | -2-(2)大気生活環境対策 |  |  |  |  |
|-----|----------------|--|--|--|--|

|      |                                  |     |   |      |   |
|------|----------------------------------|-----|---|------|---|
| 目標   | 環境基準の達成・確保等により、大気環境に関し生活環境を保全する。 |     |   |      |   |
| 指標   | -                                | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標 | -                                |     |   |      |   |

|         |  |     |      |      |   |
|---------|--|-----|------|------|---|
| 下位目標 1  | 騒音に係る環境基準の達成率を向上させる。                       |     |      |      |   |
| 指標      | 騒音、航空機<br>騒音、新幹線<br>鉄道騒音に係<br>る環境基準達<br>成率 | 目標値 | 100% | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -  |     |      |      |   |
| 関連事務事業名 | 騒音対策                                       |     |      |      |   |

|         |                         |     |   |      |   |
|---------|-------------------------|-----|---|------|---|
| 下位目標 2  | 騒音公害を減少させ、良好な生活環境を保全する。 |     |   |      |   |
| 指標      | 騒音に係る苦<br>情件数           | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -                       |     |   |      |   |
| 関連事務事業名 | 騒音対策                    |     |   |      |   |

|         |                         |     |   |      |   |
|---------|-------------------------|-----|---|------|---|
| 下位目標 3  | 振動公害を減少させ、良好な生活環境を保全する。 |     |   |      |   |
| 指標      | 振動に係る苦<br>情件数           | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -                       |     |   |      |   |
| 関連事務事業名 | 振動対策                    |     |   |      |   |

|         |                         |     |   |      |   |
|---------|-------------------------|-----|---|------|---|
| 下位目標 4  | 悪臭公害を減少させ、良好な生活環境を保全する。 |     |   |      |   |
| 指標      | 悪臭に係る苦<br>情件数           | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標    | 臭気指数規制の導入自治体数           |     |   |      |   |
| 関連事務事業名 | 悪臭対策                    |     |   |      |   |

|         |                                  |     |   |      |   |
|---------|----------------------------------|-----|---|------|---|
| 下位目標 5  | ヒートアイランド対策を推進し、ヒートアイランド現象を緩和させる。 |     |   |      |   |
| 指標      | -                                | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標    | -                                |     |   |      |   |
| 関連事務事業名 | ヒートアイランド対策                       |     |   |      |   |

|         |                        |     |   |      |   |
|---------|------------------------|-----|---|------|---|
| 下位目標 6  | 光害対策に対する各主体の関心・理解を深める。 |     |   |      |   |
| 指標      | -                      | 目標値 | - | 目標年度 | - |
| 参考指標    | スターウォッチングネットワーク参加者数    |     |   |      |   |
| 関連事務事業名 | 光害対策                   |     |   |      |   |