

平成28年4月(期間:平成28年3月31日～平成28年4月27日)

<分析方法>

|         | 分析方法     |
|---------|----------|
| 二酸化窒素濃度 | NG-KN-S法 |
| 降下ばいじん  | 重量法      |
| 二酸化硫黄濃度 | 小型サンプラー法 |

①二酸化窒素濃度 単位:ppb

| 地点名    | 用途地域 | 分析結果 |
|--------|------|------|
| 竹原市役所  | 商業   | 11.3 |
| 田万里小学校 | 未指定  | 28.1 |
| 東亜煉瓦敷地 | 未指定  | 9.7  |
| 電発社宅敷地 | 第1種  | 8.4  |
| 市忠海支所  | 住居   | 14.4 |

②降下ばいじん 単位:t/km<sup>2</sup>/月

| 地点名     | 用途地域 | 分析結果 |
|---------|------|------|
| 市忠海支所   | 住居   | 2.5  |
| 電発社宅敷地  | 第1種  | 3.5  |
| 大乘連絡所   | 住居   | 2.0  |
| 竹原市役所   | 商業   | 2.8  |
| 竹原港湾事務所 | 準工   | 5.0  |
| 東亜煉瓦敷地  | 未指定  | 3.1  |

③二酸化硫黄濃度 単位:ppb

| 地点名     | 用途地域 | 分析結果 |
|---------|------|------|
| 市忠海支所   | 住居   | 4.3  |
| 電発社宅敷地  | 第1種  | 4.3  |
| 大乘連絡所   | 住居   | 4.2  |
| 竹原市役所   | 商業   | 4.1  |
| 竹原港湾事務所 | 準工   | 4.4  |
| 東亜煉瓦敷地  | 未指定  | 4.4  |
| 向島市営住宅  | 住居   | 4.2  |
| 黒滝山山頂   | 未指定  | 4.4  |