

# 8 公 害

(1) 公害苦情受付件数

|              |      | (各年度)     |           |           |           |            |
|--------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 種 別          |      | 24        | 25        | 26        | 27        | 28         |
| <b>総 数</b>   |      | <b>79</b> | <b>69</b> | <b>78</b> | <b>74</b> | <b>100</b> |
| <b>工 場</b>   |      | <b>3</b>  | <b>4</b>  | -         | -         | <b>2</b>   |
|              | ばい煙  | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | 粉塵   | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | 有害ガス | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | 悪臭   | 1         | 1         | -         | -         | -          |
|              | 汚水   | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | 騒音   | 1         | 3         | -         | -         | 1          |
|              | 振動   | -         | -         | -         | -         | 1          |
|              | 土壤汚染 | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | その他  | 1         | -         | -         | -         | -          |
| <b>指定作業場</b> |      | <b>1</b>  | <b>4</b>  | <b>3</b>  | <b>1</b>  | <b>1</b>   |
|              | ばい煙  | -         | 1         | 3         | 1         | -          |
|              | 粉塵   | -         | -         | -         | -         | 1          |
|              | 悪臭   | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | 騒音   | 1         | 1         | -         | -         | -          |
|              | 振動   | -         | 1         | -         | -         | -          |
|              | その他  | -         | 1         | -         | -         | -          |
| <b>建設作業</b>  |      | <b>23</b> | <b>14</b> | <b>16</b> | <b>22</b> | <b>28</b>  |
|              | ばい煙  | -         | -         | 1         | -         | -          |
|              | 粉塵   | 5         | 2         | 3         | 4         | 4          |
|              | 悪臭   | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | 騒音   | 11        | 11        | 10        | 15        | 14         |
|              | 振動   | 6         | 1         | 2         | 3         | 8          |
|              | その他  | 1         | -         | -         | -         | 2          |
| <b>一 般</b>   |      | <b>52</b> | <b>47</b> | <b>59</b> | <b>51</b> | <b>69</b>  |
|              | ばい煙  | 15        | 20        | 19        | 19        | 19         |
|              | 粉塵   | -         | -         | 1         | 1         | -          |
|              | 有害ガス | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | 悪臭   | 10        | 6         | 9         | 12        | 21         |
|              | 汚水   | -         | -         | 2         | -         | -          |
|              | 騒音   | 21        | 16        | 26        | 18        | 26         |
|              | 振動   | 1         | -         | 1         | 1         | 3          |
|              | 地盤沈下 | -         | -         | -         | -         | -          |
|              | その他  | 5         | 5         | 1         | -         | -          |

資料：みどり環境部環境保全課

## (2) 公害の発生地域別受理件数

(28年度)

| 種 別          | 総 数 | 低 層 住 宅 | 中高層 住 宅 | 住 居 地<br>・ 準 住 居 地 | 近 隣 商 業 地 域 | 商 業 地 域 | 準 工 業 地 域 | 工 業 地 域 |
|--------------|-----|---------|---------|--------------------|-------------|---------|-----------|---------|
| 典型 7 公害の苦情   | 98  | 53      | 22      | 6                  | 8           | 4       | 5         | -       |
| 典型 7 公害以外の苦情 | 2   | -       | 1       | -                  | -           | 1       | -         | -       |

注：典型 7 公害とは、環境基本法第二条第三項により、大気汚染、水質の汚濁、土壌の汚染、騒音、振動、地盤の沈下、悪臭である。

資料：みどり環境部環境保全課

## (3) 大気汚染緊急時発令状況（オキシダント）

(各年度)

| 年 度 | 学 校 情 報 | 注 意 報 | 警 報 |
|-----|---------|-------|-----|
| 24  | 13      | 2     | -   |
| 25  | 24      | 12    | -   |
| 26  | 26      | 8     | -   |
| 27  | 22      | 11    | -   |
| 28  | 11      | 3     | -   |

資料：みどり環境部環境保全課

東京都環境局「光化学スモッグの発生状況」

## (4) 大気汚染測定状況

(各年度)

| 年 度 | オキシダント (ppm)<br>( $O_x$ ) | 二酸化窒素 (ppm)<br>( $NO_2$ ) | 浮遊粒子状物質 (mg/m <sup>3</sup> )<br>(SPM) |
|-----|---------------------------|---------------------------|---------------------------------------|
| 24  | 0.034                     | 0.014                     | 0.019                                 |
|     | -                         | 0.016                     | 0.020                                 |
|     | -                         | 0.024                     | 0.021                                 |
| 25  | 0.036                     | 0.014                     | 0.020                                 |
|     | -                         | 0.016                     | 0.023                                 |
|     | -                         | 0.023                     | 0.025                                 |
| 26  | 0.036                     | 0.014                     | 0.020                                 |
|     | -                         | 0.015                     | 0.021                                 |
|     | -                         | 0.022                     | 0.023                                 |
| 27  | 0.035                     | 0.014                     | 0.017                                 |
|     | -                         | 0.015                     | 0.021                                 |
|     | -                         | 0.021                     | 0.022                                 |
| 28  | 0.035                     | 0.013                     | 0.016                                 |
|     | -                         | 0.014                     | 0.018                                 |
|     | -                         | 0.019                     | 0.020                                 |

注：1) 測定場所は、上段・市民会館屋上一般局、中段・保谷第一小学校校庭一般局、  
下段・青梅街道柳沢ガスタンク前自動車排出ガス測定局

2) 表内の数値は、年平均値

資料：みどり環境部環境保全課

東京都環境局「大気汚染常時測定局測定結果報告」

## (5) 石神井川の水質

(各年度)

| 年 度 | 透視度<br>(cm) | pH  | DO<br>(mg/l) | BOD<br>(mg/l) | SS<br>(mg/l) |
|-----|-------------|-----|--------------|---------------|--------------|
| 24  | 100 以上      | 7.0 | 9.9          | 0.8           | 4            |
| 25  | 100 以上      | 7.0 | 9.6          | 0.9           | 2            |
| 26  | 100 以上      | 6.8 | 9.5          | 0.7           | 1            |
| 27  | 100 以上      | 6.8 | 10.6         | 0.8           | 2            |
| 28  | 88          | 6.7 | 9.9          | 0.8           | 2            |

注：1) 測定場所は石神井川溜渕橋

2) pH：水素イオン濃度、DO：溶存酸素量、BOD：生物化学的酸素要求量、SS：浮遊物質

3) 表内の数値は、平成13年5月31日付環水企第92号通知に基づく年平均値

資料：みどり環境部環境保全課

## (6) 白子川の水質

(各年度)

| 年 度 | 透視度<br>(cm) | pH  | DO<br>(mg/l) | BOD<br>(mg/l) | SS<br>(mg/l) |
|-----|-------------|-----|--------------|---------------|--------------|
| 24  | 63          | 7.3 | 6.2          | 12            | 6            |
| 25  | 85          | 7.3 | 6.3          | 4.7           | 5            |
| 26  | 79          | 7.1 | 6.6          | 4.9           | 3            |
| 27  | 95          | 6.9 | 6.0          | 4.0           | 2            |
| 28  | 85          | 6.9 | 5.8          | 4.3           | 6            |

注：1) 測定場所は白子川（下保谷3-6付近）

2) pH：水素イオン濃度、DO：溶存酸素量、BOD：生物化学的酸素要求量、SS：浮遊物質

3) 表内の数値は、平成13年5月31日付環水企第92号通知に基づく年平均値

資料：みどり環境部環境保全課