

## 第5章 悪臭

悪臭とは、人に不快感を与える臭いで、工場や事業所から発生する臭いなど多様な原因があります。悪臭防止法と岐阜県公害防止条例では、工場・事業所の事業活動に伴って発生する悪臭物質（22 物質）に規制基準が設けられており、規制地域（本市全域）に工場等を設置している事業者は、規制基準を遵守しなければならないこととされています。

### 1. 悪臭の現況

悪臭問題も、騒音・振動問題と同様に、心理的要因が強く、個人差があるため、客観的に判断することが困難です。また、その大半が低濃度の複合臭であるため、規制が困難な場合がほとんどです。

表22. 悪臭に係る通報件数 (単位：件)

| H25年度 | H26年度 | H27年度 | H28年度 | H29年度 |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4     | 2     | 4     | 7     | 7     |

## 第6章 ダイオキシン類

ダイオキシン類は、主に物が燃焼するときに生成される物質で、主な発生源は、ごみ焼却のほか、自動車排出ガスやたばこの煙などです。ダイオキシン類は、大気中に排出された後、土壌や水を汚染し、食物連鎖を通して生物にも蓄積されると考えられています。

しかし、環境中や食品中に含まれる量は超微量であるため、ダイオキシン類による発がんリスクは、ほとんどないとも考えられています。

### 1. ダイオキシン類の現況

本市では、瑞浪市可燃物焼却処分場と瑞浪市衛生センターにおいて、毎年ダイオキシン類の検査を実施していますが、いずれの施設からも、基準値を超えるダイオキシン類は、検出されていません。

表23. ダイオキシン類測定結果

| 施設名                                     | 測定箇所   | 測定値                          | 基準値                       |
|---|--------|------------------------------|---------------------------|
| 瑞浪市可燃物焼却処分場<br>(H29. 9. 19～H30. 2. 8測定) | 1号炉排ガス | 0.12 ng-TEQ/ Nm <sup>3</sup> | 5 ng-TEQ/ Nm <sup>3</sup> |
|   | 2号炉排ガス | 0.78 ng-TEQ/ Nm <sup>3</sup> | 5 ng-TEQ/ Nm <sup>3</sup> |
|   | ばいじん   | 2.60 ng-TEQ/g-dry            | 3 ng-TEQ/g-dry            |
|   | 燃えがら   | 0.000076 ng-TEQ/g-dry        | 3 ng-TEQ/g-dry            |
| 瑞浪市衛生センター<br>(H29. 10. 26測定)            | 排ガス    | 0.0049ng -TEQ/g-dry          | 10 ng-TEQ/g-dry           |
|   | 燃えがら   | 0.000022 ng-TEQ/g-dry        | 3 ng-TEQ/g-dry            |

資料：浄化センター、クリーンセンター