

## 社会 公害と環境問題

- 1980年ごろに起こった公害問題の始まりと言われている鉱毒事件は？

### 足尾銅山鉱毒事件（あしおどうざんこうどくじけん）

- 1950年から1960年に問題が表面化した四大公害病について、以下を埋めなさい。

| 公害病名        | 発生場所       | 原因            |
|-------------|------------|---------------|
| （ 四日市ぜんそく ） | （ 四日市市 ）   | 亜硫酸ガスなど       |
| 新潟（ 水俣病 ）   | （ 阿賀野 ）川流域 | （有機水銀(メチル水銀)） |
| （ イタイイタイ病 ） | （ 神通 ）川流域  | （ カドミウム ）     |
| （ 水俣病 ）     | （ 八代海沿岸 ）  | （有機水銀(メチル水銀)） |

- 窒素酸化物が太陽の紫外線を受けて化学反応を起こし、発生する有害物質が空中にとどまって白いもやがかかった状態になる現象を何という？

### 光化学スモッグ

- 塩素を含むプラスチックを低温で焼却した時に出る、非常に毒性く人体に入るとがんや内臓疾患を引き起こす物質を何という？

### ダイオキシン

- 次のうち、典型7公害にまるをつけなさい。

|      |         |       |         |
|------|---------|-------|---------|
| 大気汚染 | （ ○ ）   | 廃棄物投棄 | （     ） |
| 水質汚濁 | （ ○ ）   | 土壌汚染  | （ ○ ）   |
| 日照不足 | （     ） | 騒音    | （ ○ ）   |
| 通風妨害 | （     ） | 振動    | （ ○ ）   |
| 地盤沈下 | （ ○ ）   | 夜間照明  | （     ） |
| 悪臭   | （ ○ ）   | 通信妨害  | （     ） |

