

平成16年度ダイオキシン類に係る環境調査結果

1) 大気環境

単位:pg - TEQ/m³

| NO. | 地点名 | 測定月 | 毒性等量 | 環境基準 |
|-----|-------|-----|-------|-------|
| 1 | 豊栄小学校 | 5月 | 0.036 | 0.6以下 |
| | | 7月 | 0.077 | |
| | | 10月 | 0.096 | |
| | | 1月 | 0.095 | |
| | | 平均 | 0.076 | |
| 2 | 匝瑳小学校 | 5月 | 0.025 | |
| | | 7月 | 0.071 | |
| | | 10月 | 0.049 | |
| | | 1月 | 0.071 | |
| | | 平均 | 0.054 | |
| 3 | 椿海公園 | 5月 | 0.052 | |
| | | 7月 | 0.17 | |
| | | 10月 | 0.12 | |
| | | 1月 | 0.071 | |
| | | 平均 | 0.10 | |

2) 土壌環境

単位:pg - TEQ/g

| NO. | 地点名 | 測定月 | 毒性等量 | 環境基準 |
|-----|-------|-----|------|---------|
| 1 | 豊和小学校 | 11月 | 0.37 | 1,000以下 |
| 2 | 吉田小学校 | 11月 | 0.48 | |
| 3 | 飯高小学校 | 11月 | 3.9 | |

注) 毒性等価係数は、WHO - TEF (1998) を適用

