

測 定 局 情 報

1 測定地点等

| | | | |
|------|--------------|-------|--------------|
| 名 称 | 久我測定局 | 測定局番号 | 108 |
| 所在地 | 伏見区久我東町60の2 | 設置年月 | 1971年2月 |
| 場 所 | 神川小学校 校庭 | 標 高 | 13 m |
| 種 別 | 一般環境大気測定局 | 緯 度 | 34° 56' 18" |
| 用途地域 | 第1種中高層住居専用地域 | 経 度 | 135° 43' 56" |

2 測定局舎等

| | | | | |
|----------|---------|-----------|-------|----------|
| 構 造 | 使用開始年月 | テレメータ更新年月 | 採気口位置 | 風向風速測定位置 |
| アルミ製コンテナ | 1981年4月 | 2003年4月 | 地上3m | 地上11 m |

3 測定項目等

| ¥ | 測定開始年月 | 測定方法 | 備 考 |
|------------------------------|---------|--------|-----|
| 二酸化硫黄 (SO ₂) | 1971年2月 | 溶液導電率法 | |
| 浮遊粒子状物質 (SPM) | 1971年2月 | β線吸収法 | |
| 窒素酸化物 (NO _x) | 1974年4月 | 化学発光法 | |
| 光化学オキシダント (Ox) | 1973年8月 | 紫外線吸収法 | |
| 微小粒子状物質 (PM _{2.5}) | 2013年3月 | β線吸収法 | |
| 風向風速 (WDWS) | 1971年2月 | 風車型 | |

4 移設等経過

| | |
|---------|-------------|
| 1981年4月 | アルミ製コンテナへ更新 |
| 2010年8月 | 敷地内移設 |

5 測定機器経過

| | | |
|---------|-------------------|------------------|
| 1988年3月 | Ox計 | 向流吸気管自動洗浄装置付きに更新 |
| 2005年4月 | Ox計 | 湿式から乾式に更新 |
| 2007年4月 | NO _x 計 | 湿式から乾式に更新 |
| 2010年7月 | WDWS計 | 校舎建替えのため休止 |