5.2　経年変化の解析地点

表5-2-1　質量濃度の経年変化に使用した解析地点(一般局)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 都県名 | 測定局名 | 地点数 | 都県名 | 測定局名 | 地点数 |
| 茨城県 | 水戸石川  土浦保健所  鹿島宮中  神栖消防  波崎太田  古河市役所 | 6 | 東京都 | 千代田区神田司町  板橋区本町  足立区綾瀬  江戸川区南葛西  立川市泉町  武蔵野市関前  青梅市東青梅  多摩市愛宕 | 8 |
| 栃木県 | 雀宮中学校  県安蘇庁舎  日光市今市小学校  小山市役所  真岡市役所  矢板市役所  県南那須庁舎 | 7 |
| 神奈川県 | 鶴見区潮田プラザ  泉区総合庁舎  生活文化会館  弘法松公園  追浜行政センター  西行政センター  久里浜行政センター  旭小学校  小田原市役所  相模原市役所  津久井  大和市役所 | 12 |
| 群馬県 | 衛生環境研究所  太田市立中央小学校  沼田市立沼田小学校 | 3 |
| 埼玉県 | 城南  熊谷  川口市南平  さいたま市役所  大宮  秩父  所沢市北野  本庄  鴻巣  越谷市東越谷  戸田  入間  八潮  幸手  日高  寄居 | 16 |
| 山梨県 | 甲府富士見  東山梨  大月 | 3 |
| 長野県 | 環境保全研究所  松本  諏訪  伊那  佐久  木曽 | 6 |
| 静岡県 | 三ヶ日測定局  千代田小学校  長田南中学校  服織小学校  常磐公園  中央測定局  北部測定局  清水三保第一小  清水庵原中学校  清水興津北公園  島田市役所  救急医療センター  裾野文化センター  湖西市役所  大東支所 | 15 |
| 千葉県 | 千城台北小学校  市川大野  船橋高根台  館山亀ケ原  松戸根本  勝浦小羽戸  市原岩崎西  市原郡本  富津下飯野  浦安猫実  印西高花  香取羽根川  横芝光横芝 | 13 |
| 合計地点数 | | | 89 | | |

測定局名は国立環境研究所の環境数値データベース(https://www.nies.go.jp/igreen/)に記載されている名称を使用した。