７．本編第4章の解析地点

表7　　年間高濃度事象解析の対象地点（一般局）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 都県 | 測定局名 | 地点数 | 都県 | 測定局名 | 地点数 |
| 茨城県 | 北茨城中郷日立市役所常陸那珂勝田水戸石川大宮野中笠間市役所鉾田保健所鹿島宮中神栖消防波崎太田石岡杉並土浦保健所江戸崎公民館取手市役所筑西保健所古河市役所 | 16 | 埼玉県 | 熊谷秩父本庄東松山春日部羽生鴻巣深谷戸田入間久喜八潮坂戸幸手日高小川東秩父皆野寄居宮代さいたま市城南さいたま市役所さいたま市宮原さいたま市片柳さいたま市大宮川越市川越川越市霞ケ関川口市南平川口市芝所沢市東所沢所沢市北野越谷市東越谷 | 32 |
| 栃木県 | 栃木市役所鹿沼市役所日光市今市小学校小山市役所真岡市役所大田原市総合文化会館矢板市役所那須塩原市黒磯保健センター益子町役場県南那須庁舎県安蘇庁舎雀宮中学校 | 12 |
| 群馬県 | 群馬県衛生環境研究所富岡市立富岡小学校東吾妻町立原町中嬬恋村運動公園桐生市立東小学校館林市民センター太田市中央小学校沼田市沼田小学校 | 8 | 千葉県 | 印西高花鎌ケ谷軽井沢香取羽根川我孫子湖北台館山亀ケ原木更津中央横芝光横芝富津下飯野市原岩崎西勝浦小羽戸千葉千城台（千城台北小学校）東金堀上茂原高師八千代高津柏大室松戸根本市川本八幡浦安猫実市原八幡袖ケ浦長浦 | 20 |

表7（つづき）　年間高濃度事象解析の対象地点（一般局）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 都県 | 測定局名 | 地点数 | 都県 | 測定局名 | 地点数 |
| 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 | 長野県 | 環境保全研究所松本諏訪伊那佐久木曽 | 6 |
| 神奈川県 | 磯子区総合庁舎栄区上郷小学校都筑区総合庁舎泉区総合庁舎国設川崎（川崎田島）生活文化会館（高津）弘法松公園（麻生）相模原市役所津久井大和市役所小田原市役所追浜行政センター久里浜行政センター横須賀市西行政センター平塚市旭小学校 | 15 | 静岡県 | 裾野市民文化センター熱海総合庁舎下田市役所救急医療センター島田市役所掛川市大東支所湖西市役所常磐公園千代田小学校長田南中学校服織小学校清水庵原中学校清水三保第一小学校清水興津北公園蒲原測定局浜松中央測定局北部測定局三ヶ日測定局 | 18 |
| 山梨県 | 甲府富士見大月東山梨吉田 | 4 |
| 合計地点数 | 139 |