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 | | |