資料7 光化学オキシダントの1時間値が昼間(5時~20時)において0.12ppm以上となった日数の多い測定局(一般局)

都道府県	市区町村	測 定 局	0.12ppm以上の 日数	0.12ppm以上の 時間数	0.06ppmを超え た日数	0.06ppmを超え た時間数
埼 玉 県	川越市	川越市霞ヶ関	21	59	124	729
埼玉県	小 川 町	小川	20	50	130	721
千 葉 県	野田市	野田桐ケ作	20	59	136	778
埼 玉 県	寄 居 町	寄居	19	51	122	698
	佐 倉 市	佐倉井野	18	54	162	1085
埼 玉 県	刘 越 市	川越市高階	17	46	121	670
千 葉 県	野田市	野田市野田	16	48	120	614
千 葉 県	我孫子市	我孫子湖北台	16	43	134	777
栃 木 県	栃 木 市	栃木市役所	15	30	130	712
群 馬 県	前 橋 市	前橋南局	15	44	119	684
群馬県	渋 川 市	渋川第1測定局	15	41	125	771
埼 玉 県	さいたま市	さいたま市駒場	15	47	108	596
埼 玉 県	所 沢 市	所沢市東所沢	15	46	112	608
埼 玉 県	鴻 巣 市	鴻巣	15	35	106	565
埼 玉 県	坂 戸 市	坂戸	15	35	113	615
千 葉 県	柏市	柏永楽台	15	41	112	623
東京都	小 平 市	小平市小川町	15	40	113	631