

平成30年度 光化学オキシダント(Ox) 年間値

測定局	昼間 測定日数	昼間 測定時間	昼間の1時間 値の年平均 値	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた 日数と時間数		昼間の1時間値 が0.12ppm以上 の日数と時間数		昼間の1時間 値の 最高値	昼間の日最高 1時間値の 年平均値
	日	時間	ppm	日	時間	日	時間	ppm	ppm
センター	365	5455	0.027	16	78	0	0	0.085	0.036
西	365	5453	0.031	21	124	0	0	0.087	0.04
東	364	5436	0.03	22	126	0	0	0.086	0.04
篠路	363	5436	0.033	25	138	0	0	0.089	0.041
発寒	363	5435	0.032	25	152	0	0	0.088	0.041
東月寒	364	5442	0.03	18	109	0	0	0.085	0.039
手稲	364	5436	0.031	24	141	0	0	0.088	0.04
厚別	365	5452	0.032	26	157	0	0	0.086	0.041
北白石	365	5453	0.03	22	127	0	0	0.088	0.04
山鼻	364	5446	0.032	24	139	0	0	0.087	0.041