令和6年度 光化学オキシダント(Ox) 年間値

节和O平度 元化子グインダンド(OX) 平間値									
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	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
		n± 88							
	日	時間	ppm	日	時間	日	時間	ppm	ppm
センター	365	5455	0.026	2	2	0	0	0.062	0.034
東	246	3675	0.035	22	98	0	0	0.080	0.045
篠路	365	5466	0.035	23	96	0	0	0.078	0.044
発寒	365	5465	0.035	39	201	0	0	0.086	0.045
東月寒	246	3674	0.035	20	81	0	0	0.075	0.044
手稲	365	5467	0.034	33	121	0	0	0.083	0.043
厚別	365	5467	0.033	22	89	0	0	0.076	0.042
北白石	365	5462	0.033	27	108	0	0	0.078	0.043
山鼻	365	5467	0.035	33	137	0	0	0.084	0.044
駒岡	246	3663	0.037	29	141	0	0	0.083	0.046
清田	365	5457	0.032	20	91	0	0	0.076	0.041