

## 光化学オキシダント(Ox)測定結果 概要

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 台新田一般環境大気測定局

所在地: 台新田町314 (青年センター 地内)

測定方法: 紫外線吸収法

測定機器: OA-781 (紀本電子工業(株))

環境基準: 1時間値が0.06ppm以下であること。

**(短期的評価)** 昼間(5時から20時まで)の1時間値が0.06ppm以下であること。

区分 年月		昼間測定 日数	昼間測定 時間	昼間の 1時間値の 最高値	昼間の 日最高 1時間値の 平均値	昼間の 平均値	昼間の 日平均値の 最高値	昼間の 日平均値の 最低値	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		備考
									日	時間	日	時間	
令和3年 (2021年)	4	30	446	0.070	0.053	0.042	0.052	0.018	5	17	0	0	
	5	31	463	0.087	0.057	0.041	0.057	0.016	11	50	0	0	
	6	30	447	0.086	0.061	0.042	0.060	0.026	15	78	0	0	
	7	31	451	0.101	0.053	0.033	0.052	0.016	10	28	0	0	
	8	31	462	0.088	0.047	0.029	0.054	0.010	8	25	0	0	
	9	30	447	0.093	0.047	0.032	0.051	0.019	5	20	0	0	
	10	31	462	0.077	0.044	0.030	0.045	0.017	4	13	0	0	
	11	30	442	0.053	0.044	0.030	0.040	0.017	0	0	0	0	
	12	31	462	0.047	0.037	0.026	0.037	0.009	0	0	0	0	
	令和4年 (2022年)	1	31	463	0.048	0.042	0.034	0.040	0.016	0	0	0	0
2		28	417	0.057	0.046	0.037	0.047	0.014	0	0	0	0	
3		31	459	0.076	0.052	0.041	0.054	0.027	6	18	0	0	
通 年		365	5421	0.101	0.049	0.035	0.060	0.009	64	249	0	0	

※ 「\*\*\*」は“欠測”を示す。

## 光化学オキシダント(Ox)測定結果 概要

年度(西暦): 令和3年度(2021年度)

測定地点: 榛名一般環境大気測定局

所在地: 上里見町249-1 (高崎北消防署榛名分署 地内)

測定方法: 紫外線吸収法

測定機器: OA-781 (紀本電子工業(株))

環境基準: 1時間値が0.06ppm以下であること。

**(短期的評価)** 昼間(5時から20時まで)の1時間値が0.06ppm以下であること。

区分 年月		昼間測定 日数	昼間測定 時間	昼間の 1時間値の 最高値	昼間の 日最高 1時間値の 平均値	昼間の 平均値	昼間の 日平均値の 最高値	昼間の 日平均値の 最低値	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		備考	
									日	時間	日	時間		
令和3年 (2021年)	4	24	350	0.076	0.055	0.044	0.054	0.020	7	31	0	0		
	5	31	463	0.083	0.057	0.042	0.058	0.018	11	62	0	0		
	6	30	448	0.094	0.065	0.045	0.064	0.024	20	112	0	0		
	7	31	461	0.087	0.056	0.034	0.052	0.012	15	43	0	0		
	8	31	463	0.096	0.047	0.027	0.054	0.010	7	27	0	0		
	9	30	447	0.088	0.047	0.029	0.052	0.018	4	17	0	0		
	10	31	462	0.070	0.043	0.028	0.042	0.017	4	10	0	0		
	11	30	443	0.055	0.044	0.030	0.039	0.014	0	0	0	0		
	12	31	463	0.047	0.038	0.029	0.037	0.012	0	0	0	0		
	令和4年 (2022年)	1	31	463	0.049	0.043	0.034	0.040	0.020	0	0	0	0	
		2	28	417	0.058	0.047	0.039	0.047	0.016	0	0	0	0	
		3	31	458	0.076	0.054	0.042	0.055	0.028	7	20	0	0	
通 年		359	5338	0.096	0.050	0.035	0.064	0.010	75	322	0	0		

※ 「\*\*\*」は“欠測”を示す。