

光化学オキシダント(Ox)測定結果 概要

年度(西暦): 令和2年度(2020年度)

測定地点: 台新田一般環境大気測定局

測定方法: 紫外線吸収法

環境基準: 1時間値が0.06ppm以下であること。

所在地: 台新田町(青年センター 地内)

測定機器: 0A-781(紀本電子工業(株))

(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2年 (2020年)	4	30	448	0.085	0.055	0.044	0.065	0.020	8	41	0	0	
	5	31	461	0.088	0.058	0.043	0.061	0.022	13	54	0	0	
	6	30	448	0.099	0.061	0.042	0.063	0.021	12	70	0	0	
	7	31	463	0.070	0.041	0.025	0.045	0.009	3	11	0	0	
	8	31	463	0.097	0.061	0.038	0.062	0.023	11	67	0	0	
	9	30	446	0.076	0.042	0.027	0.042	0.009	2	6	0	0	
	10	31	456	0.054	0.041	0.027	0.038	0.005	0	0	0	0	
	11	30	448	0.064	0.040	0.027	0.048	0.011	2	5	0	0	
令和3年 (2021年)	12	31	463	0.043	0.037	0.025	0.037	0.013	0	0	0	0	
	1	31	462	0.047	0.037	0.026	0.036	0.015	0	0	0	0	
	2	28	418	0.065	0.046	0.035	0.045	0.016	2	6	0	0	
	3	31	459	0.067	0.049	0.038	0.053	0.015	5	13	0	0	
通年		365	5435	0.099	0.047	0.033	0.065	0.005	58	273	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2年度(2020年度)

測定地点: 箕郷一般環境大気測定局

測定方法: 紫外線吸収法

環境基準: 1時間値が0.06ppm以下であること。

所在地: 箕郷町生原(みねはら公園 付近)

測定機器: OA-781(紀本電子工業(株))

(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2年 (2020年)	4	30	0.092	0.059	0.049	0.073	0.024	10	59	0	0	
	5	31	0.092	0.062	0.047	0.068	0.020	16	88	0	0	
	6	30	0.110	0.065	0.046	0.074	0.022	15	103	0	0	
	7	31	0.076	0.042	0.027	0.049	0.006	3	15	0	0	
	8	31	0.108	0.063	0.041	0.071	0.020	14	89	0	0	
	9	30	0.083	0.045	0.028	0.046	0.010	4	10	0	0	
	10	31	0.056	0.041	0.028	0.039	0.011	0	0	0	0	
	11	30	0.067	0.041	0.030	0.049	0.014	2	6	0	0	
	12	31	0.045	0.039	0.030	0.038	0.018	0	0	0	0	
	令和3年 (2021年)	1	31	0.048	0.039	0.030	0.039	0.020	0	0	0	0
2		28	0.065	0.048	0.039	0.051	0.019	3	7	0	0	
3		31	0.068	0.050	0.040	0.057	0.012	6	25	0	0	
通年	365	5383	0.110	0.049	0.036	0.074	0.006	73	402	0	0	

※ 「***」は“欠測”を示す。