

(3) 光化学スモッグの予報発令の状況

発令区分	年度				
	平29	30	31	令2	3
警報	-	-	-	-	-
注意報	1	4	5	1	2

(資料) 東京都環境局「光化学スモッグの発生状況」

(4) 東京都大気汚染常時測定局オキシダント測定結果(狛江市中和泉測定局)

(単位:ppm)

年度	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
		平 28	0.043	0.051	0.045	0.036	0.028	0.028	0.028	0.022	0.020	0.025	0.034	0.040
29	0.047	0.051	0.048	0.036	0.032	0.036	0.030	0.022	0.019	0.021	0.030	0.040	0.034	
30	0.050	0.050	0.041	0.033	0.037	0.030	0.031	0.024	0.021	0.026	0.031	0.041	0.035	
31	0.048	0.054	0.043	0.033	0.036	0.036	0.032	0.026	0.019	0.022	0.026	0.036	0.034	
令 2	0.047	0.046	0.045	0.026	0.041	0.029	0.031	0.025	0.018	0.023	0.034	0.041	0.034	

(資料) 大気汚染常時測定局測定結果報告

(5) 東京都大気汚染常時測定局PM2.5測定結果(狛江市中和泉測定局)

(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

年度	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
		令2	8.4	9.0	10.0	6.4	12.3	5.4	6.6	10.1	10.3	10.7	8.6	9.7

(資料) 大気汚染常時測定局測定結果報告

# 市の産業

1. 工業
2. 事業所
3. 商業
4. 農業

