

令和2年度のPM2.5の1日平均値(速報値)

(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

測定局 ／ 月日	秋津測定局(習志野市設置)											
	習志野市秋津4丁目 秋津総合運動公園内											
	自動車排ガス測定局											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1日	15.7	17.9	7.0	10.7	6.1							
2日	4.5	34.7	8.1	10.6	6.3							
3日	10.3	18.2	14.5	7.4	7.6							
4日	14.7	7.2	24.0	7.8	7.8							
5日	9.6	9.9	15.6	12.1	10.2							
6日	7.5	6.9	25.3	6.7	13.0							
7日	11.8	5.4	10.6	11.1	16.9							
8日	17.3	8.1	11.5	8.9	27.8							
9日	12.9	8.0	15.0	4.9	17.3							
10日	6.3	8.3	9.2	7.8	16.7							
11日	6.0	6.2	8.8	11.1	8.3							
12日	7.5	12.6	8.3	9.4	13.0							
13日	2.2	19.3	5.2	6.4	16.0							
14日	3.6	9.7	10.6	6.0	12.5							
15日	9.8	10.9	14.9	3.3	20.2							
16日	11.4	8.2	14.5	4.2	16.4							
17日	8.5	9.4	8.2	1.8	17.7							
18日	5.0	8.3	9.3	4.3	13.0							
19日	4.3	2.8	3.6	7.4	11.5							
20日	5.5	2.0	7.1	13.0	9.4							
21日	11.5	5.1	7.7	7.3	10.9							
22日	8.7	3.9	5.9	8.8	16.7							
23日	5.7	6.4	5.3	6.2	6.8							
24日	4.3	5.1	7.8	10.4	5.8							
25日	8.0	5.5	4.0	7.2	6.7							
26日	16.6	7.3	10.9	4.7	8.1							
27日	10.9	10.8	18.4	5.3	4.8							
28日	10.7	8.7	7.8	9.5	4.5							
29日	11.0	7.3	9.7	3.0	3.8							
30日	17.3	10.2	10.2	6.0	4.3							
31日	-	7.2	-	11.6	***							

※データは速報値であり、後日修正されることがあります。

※速報値データが欠測、またはメンテナンス中のときは、「***」の記号で表示しています。