



JOUR	Indice de la qualité de l'air	Sous-indices		
		NO2 Dioxyde d'azote	O3 Ozone	PM10 Particules en suspension
1	4	2	4	3
2	4	2	4	3
3	4	1	4	2
4	4	1	4	3
5	4	2	4	3
6	4	2	4	2
7	4	2	4	2
8	4	2	4	2
9	3	1	3	1
10	4	1	4	2
11	4	2	4	3
12	4	1	4	2
13	4	1	4	2
14	4	1	4	2
15	4	1	4	1
16	4	2	4	2
17	4	1	4	2
18	4	2	4	2
19	4	2	4	2
20	4	1	4	2
21	4	3	4	3
22	5	2	5	3
23	5	2	5	2
24	5	2	5	3
25	4	1	4	4
26	4	2	4	2
27	4	2	4	3
28	4	3	4	3
29	5	1	5	4
30	5	1	5	2
31	5	1	5	2
Moyenne	4	2	4	2

Les indices relevés au mois de mars sur l'agglomération ont été principalement qualifiés de « bons » hormis quelques journées en fin de mois qui ont été qualifiées de « moyennes ». Cette dégradation est liée à une augmentation des concentrations en ozone, en raison de conditions anticycloniques favorables à sa formation (soleil, températures élevées).

