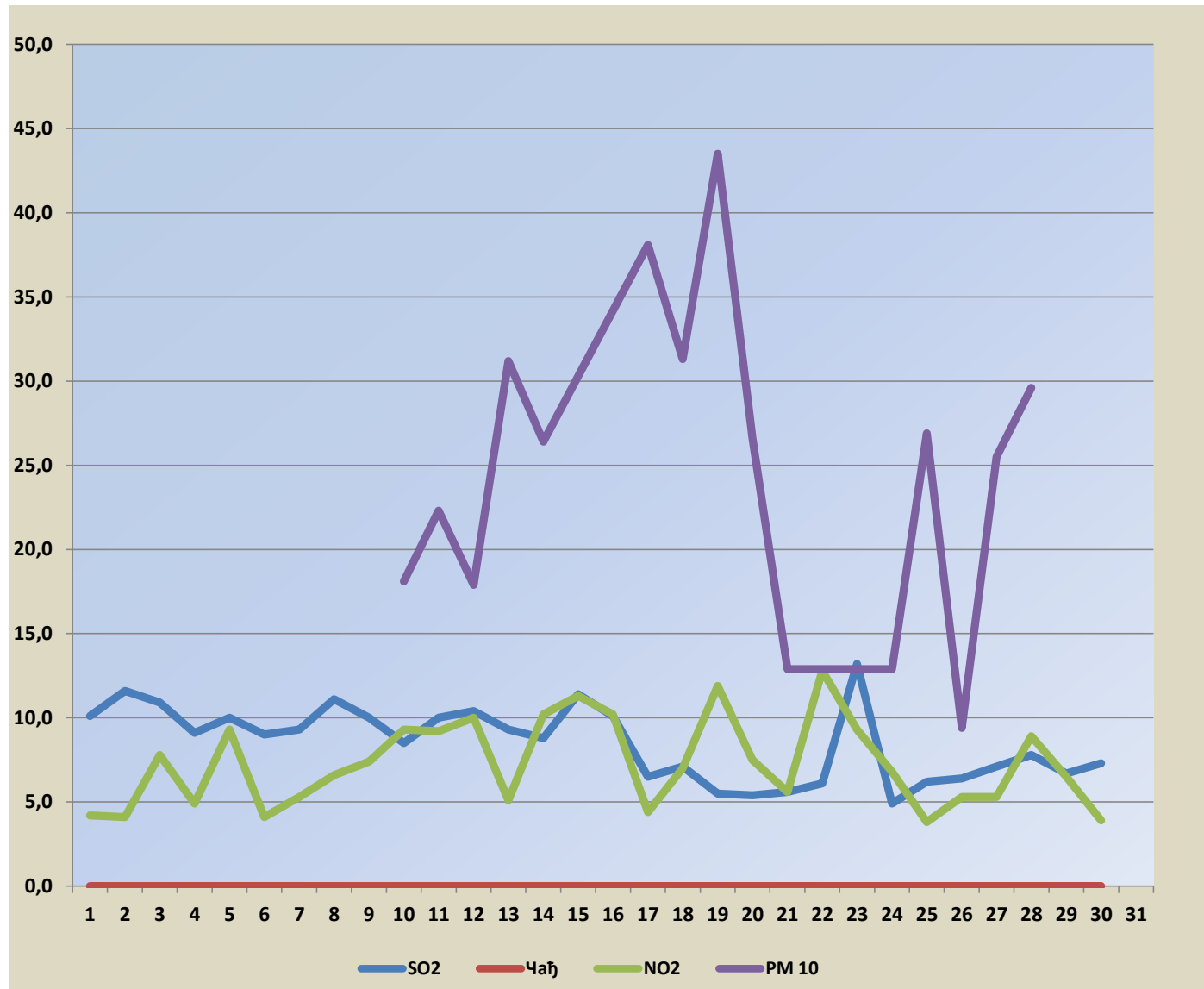


Садржај аерозагађујућих материја у Шапцу на мерном месту “Касарна” и ул. Јована Цвијића бр 1 за РМ 10

Поља означена црвеним означавају прелазак граничне вредности



Датум	SO2	Чађ	NO2	PM 10
01.07.2023.	10,1	<7	4,2	
02.07.2023.	11,6	<7	4,1	
03.07.2023.	10,9	<7	7,8	
04.07.2023.	9,1	<7	4,9	
05.07.2023.	10,0	<7	9,3	
06.07.2023.	9,0	<7	4,1	
07.07.2023.	9,3	<7	5,3	
08.07.2023.	11,1	<7	6,6	
09.07.2023.	10,0	<7	7,4	
10.07.2023.	8,5	<7	9,3	18,1
11.07.2023.	10,0	<7	9,2	22,3
12.07.2023.	10,4	<7	10,0	17,9
13.07.2023.	9,3	<7	5,1	31,2
14.07.2023.	8,8	<7	10,2	26,4
15.07.2023.	11,4	<7	11,3	
16.07.2023.	10,1	<7	10,2	
17.07.2023.	6,5	<7	4,4	38,1
18.07.2023.	7,1	<7	7,0	31,3
19.07.2023.	5,5	<7	11,9	43,5
20.07.2023.	5,4	<7	7,5	26,6
21.07.2023.	5,6	<7	5,6	12,9
22.07.2023.	6,1	<7	12,8	
23.07.2023.	13,2	<7	9,3	
24.07.2023.	4,9	<7	6,8	12,9
25.07.2023.	6,2	<7	3,8	26,9
26.07.2023.	6,4	<7	5,3	9,4
27.07.2023.	7,1	<7	5,3	25,5
28.07.2023.	7,8	<7	8,9	29,6
29.07.2023.	6,7	<7	6,5	
30.07.2023.	7,3	<7	3,9	
31.07.2023.				



Гранична вредност SO2-125 µg/m³

Гранична вредност Чађ- 50 µg/m³

Гранична вредност NO2- 85 µg/m³

Гранична вредност PM10- 50 µg/m³