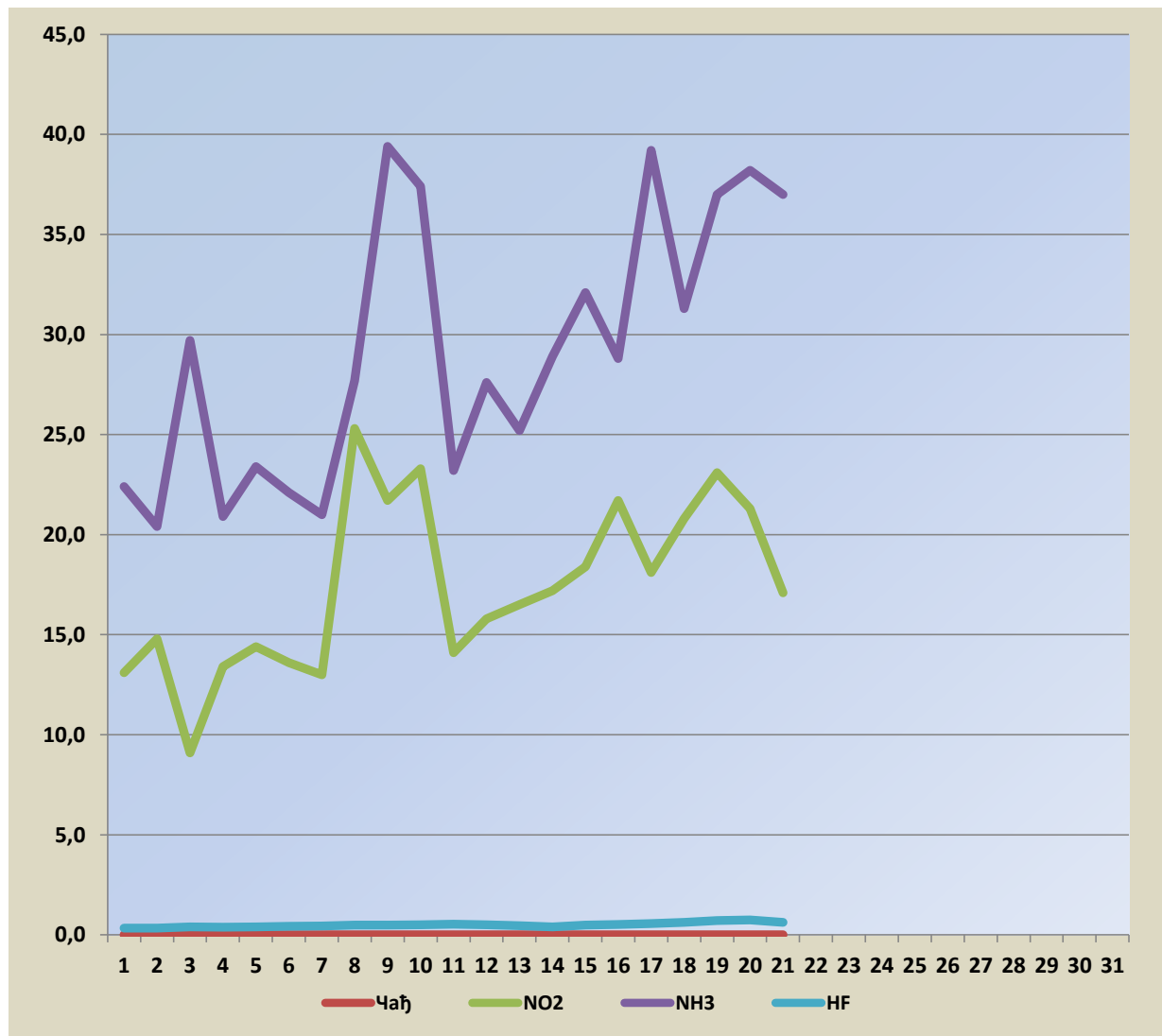


## Садржај аерозагађујућих материја у Шапцу на мерном месту “Аутобуска станица”

Поља означена црвеним означавају прелазак граничне вредности



Датум	Чађ	NO2	NH3	HF
01.06.2026.	<7	13,1	22,4	0,33
02.06.2026.	<7	14,8	20,4	0,33
03.06.2026.	<7	9,1	29,7	0,40
04.06.2026.	<7	13,4	20,9	0,38
05.06.2026.	<7	14,4	23,4	0,39
06.06.2026.	<7	13,6	22,1	0,42
07.06.2026.	<7	13,0	21,0	0,44
08.06.2026.	<7	25,3	27,7	0,48
09.06.2026.	<7	21,7	39,4	0,48
10.06.2026.	<7	23,3	37,4	0,51
11.06.2026.	<7	14,1	23,2	0,54
12.06.2026.	<7	15,8	27,6	0,50
13.06.2026.	<7	16,5	25,2	0,46
14.06.2026.	<7	17,2	28,9	0,40
15.06.2026.	<7	18,4	32,1	0,48
16.06.2026.	<7	21,7	28,8	0,52
17.06.2026.	<7	18,1	39,2	0,57
18.06.2026.	<7	20,8	31,3	0,62
19.06.2026.	<7	23,1	37,0	0,71
20.06.2026.	<7	21,3	38,2	0,74
21.06.2026.	<7	17,1	37,0	0,62
22.06.2026.				
23.06.2026.				
24.06.2026.				
25.06.2026.				
26.06.2026.				
27.06.2026.				
28.06.2026.				
29.06.2026.				
30.06.2026.				



Гранична вредност Чађ- 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Гранична вредност NO2- 85  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Гранична вредност NH3- 100  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Гранична вредност HF- 3  $\mu\text{g}/\text{m}^3$