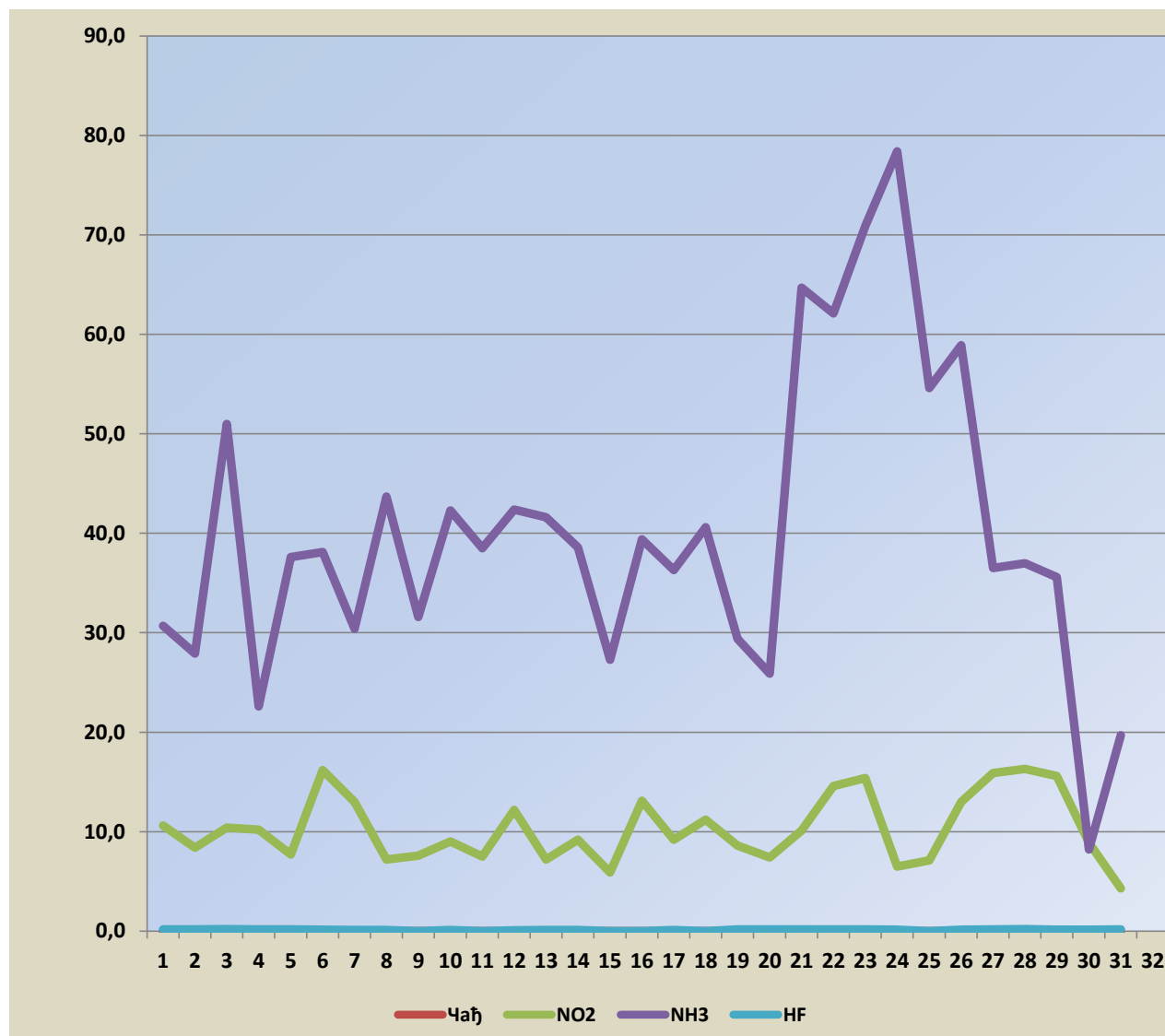


Садржај аерозагађујућих материја у Шапцу на мерном месту “Бенска бара”

Поља означена црвеним означавају прелазак граничне вредности



Датум	Чађ	NO2	NH3	HF
01.07.2021.	<7	10,6	30,7	0,16
02.07.2021.	<7	8,4	27,9	0,16
03.07.2021.	<7	10,4	51	0,19
04.07.2021.	<7	10,2	22,6	0,18
05.07.2021.	<7	7,7	37,6	0,17
06.07.2021.	<7	16,2	38,1	0,15
07.07.2021.	<7	13,0	30,4	0,12
08.07.2021.	<7	7,2	43,7	0,10
09.07.2021.	<7	7,6	31,6	<0,04
10.07.2021.	<7	9,0	42,3	0,11
11.07.2021.	<7	7,5	38,5	<0,04
12.07.2021.	<7	12,2	42,4	0,08
13.07.2021.	<7	7,2	41,6	0,11
14.07.2021.	<7	9,2	38,6	0,10
15.07.2021.	<7	5,9	27,3	<0,04
16.07.2021.	<7	13,1	39,4	<0,04
17.07.2021.	<7	9,2	36,3	0,10
18.07.2021.	<7	11,2	40,6	<0,04
19.07.2021.	<7	8,6	29,4	0,17
20.07.2021.	<7	7,4	25,9	0,16
21.07.2021.	<7	10,1	64,7	0,17
22.07.2021.	<7	14,6	62,1	0,18
23.07.2021.	<7	15,4	70,9	0,18
24.07.2021.	<7	6,5	78,4	0,15
25.07.2021.	<7	7,1	54,6	<0,04
26.07.2021.	<7	13,0	58,9	0,15
27.07.2021.	<7	15,9	36,5	0,16
28.07.2021.	<7	16,3	37,0	0,19
29.07.2021.	<7	15,6	35,6	0,15
30.07.2021.	<7	8,9	8,2	0,15
31.07.2021.	<7	4,3	19,7	0,16



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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$