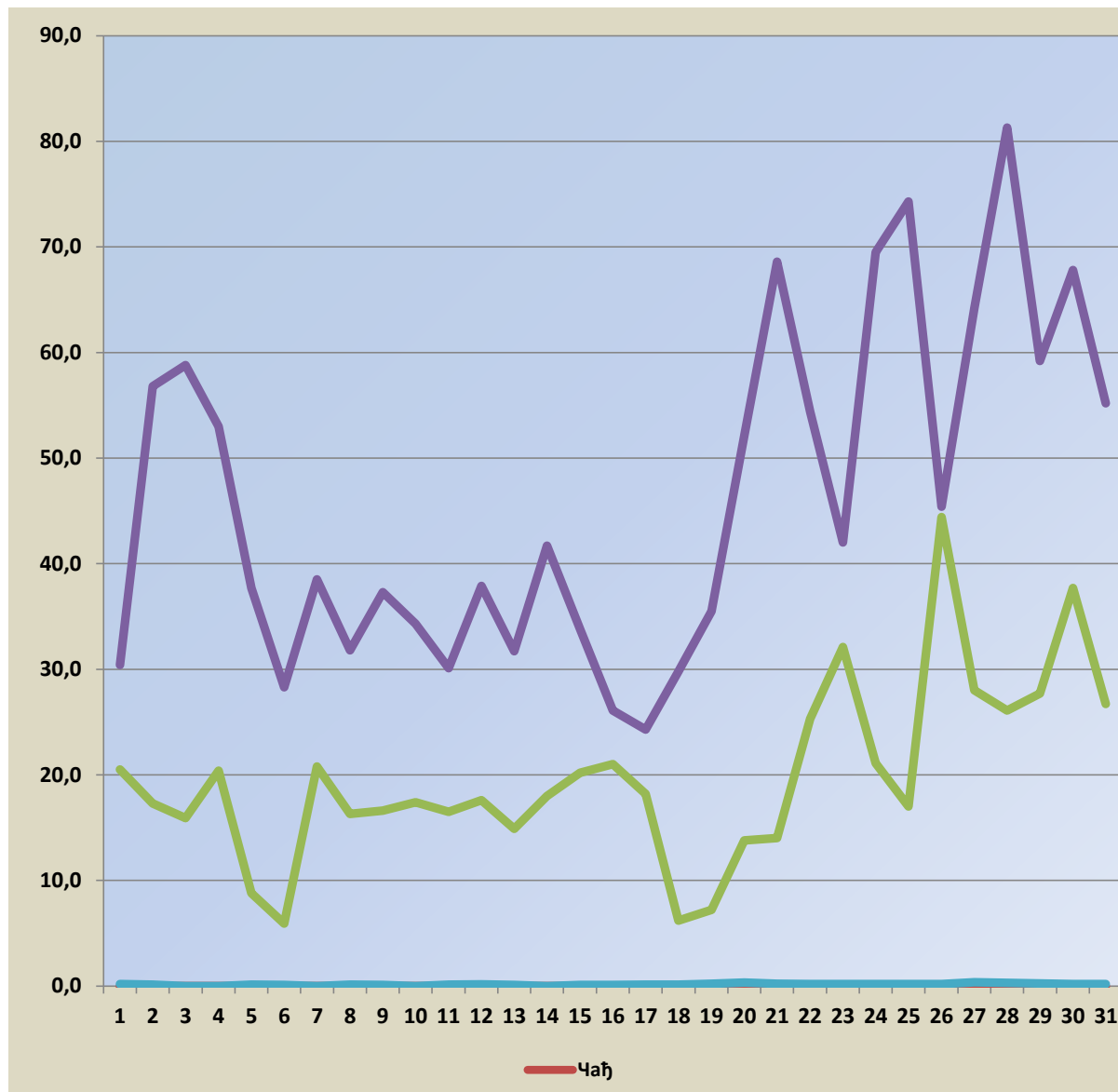


Садржај аерозагађујућих материја у Шапцу на мерном месту “Аутобуска станица”

Поља означена црвеним означавају прелазак граничне вредности



Датум	Чађ	NO2	NH3	HF
01.07.2021.	<7	20,5	30,4	0,18
02.07.2021.	<7	17,3	56,8	0,14
03.07.2021.	<7	15,9	58,8	<0,04
04.07.2021.	<7	20,4	53,0	<0,04
05.07.2021.	<7	8,8	37,7	0,12
06.07.2021.	<7	5,9	28,3	0,10
07.07.2021.	<7	20,8	38,5	<0,04
08.07.2021.	<7	16,3	31,8	0,14
09.07.2021.	<7	16,6	37,3	0,11
10.07.2021.	<7	17,4	34,3	<0,04
11.07.2021.	<7	16,5	30,1	0,12
12.07.2021.	<7	17,6	37,9	0,15
13.07.2021.	<7	14,9	31,7	0,10
14.07.2021.	<7	18,0	41,7	<0,04
15.07.2021.	<7	20,2	33,8	0,11
16.07.2021.	<7	21,0	26,1	0,09
17.07.2021.	<7	18,2	24,3	0,13
18.07.2021.	<7	6,2	29,8	0,14
19.07.2021.	<7	7,2	35,5	0,20
20.07.2021.	<7	13,8	52,1	0,32
21.07.2021.	<7	14,0	68,6	0,21
22.07.2021.	<7	25,3	54,4	0,19
23.07.2021.	<7	32,1	42,0	0,17
24.07.2021.	<7	21,1	69,5	0,17
25.07.2021.	<7	17,0	74,3	0,17
26.07.2021.	<7	44,4	45,4	0,19
27.07.2021.	<7	28,0	64,2	0,36
28.07.2021.	<7	26,1	81,3	0,30
29.07.2021.	<7	27,7	59,2	0,23
30.07.2021.	<7	37,7	67,8	0,18
31.07.2021.	<7	26,7	55,2	0,19



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