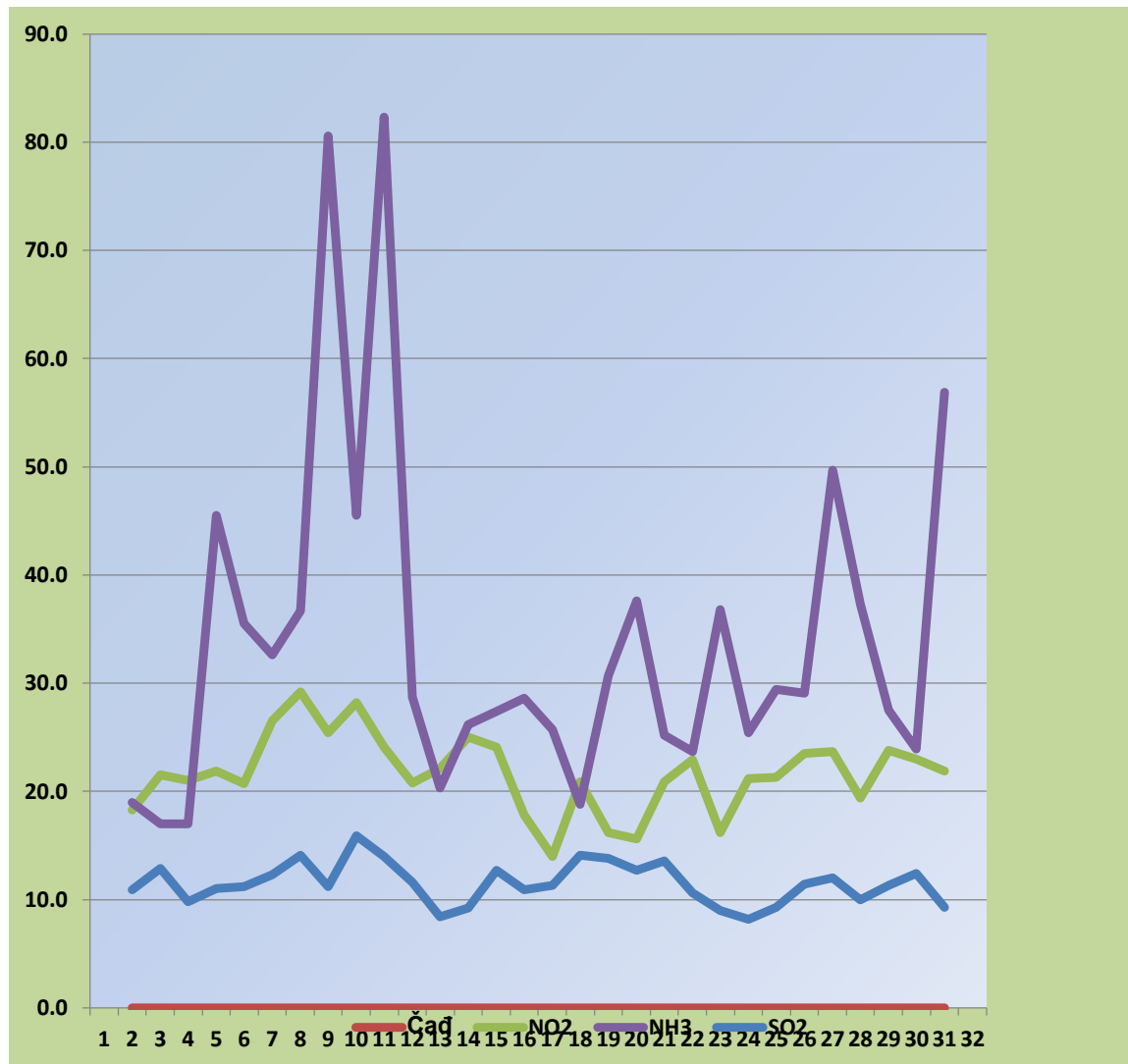


## Sadržaj aerozagađujućih materija u Šapcu na mernom mestu "Autobuska stanica"

Datum	SO2	Čad	NO2	NH3
01.06.2019.	10.9	<7	18.3	19.0
02.06.2019.	12.9	<7	21.5	17.0
03.06.2019.	9.8	<7	21.0	17.0
04.06.2019.	11.0	<7	21.9	45.5
05.06.2019.	11.2	<7	20.7	35.5
06.06.2019.	12.3	<7	26.5	32.6
07.06.2019.	14.1	<7	29.2	36.7
08.06.2019.	11.2	<7	25.4	80.6
09.06.2019.	15.9	<7	28.2	45.5
10.06.2019.	14.0	<7	24.1	82.3
11.06.2019.	11.6	<7	20.8	28.7
12.06.2019.	8.4	<7	22.1	20.3
13.06.2019.	9.2	<7	25.0	26.2
14.06.2019.	12.7	<7	24.1	27.4
15.06.2019.	10.9	<7	17.8	28.6
16.06.2019.	11.3	<7	14.0	25.7
17.06.2019.	14.1	<7	20.9	18.8
18.06.2019.	13.8	<7	16.2	30.7
19.06.2019.	12.7	<7	15.6	37.6
20.06.2019.	13.6	<7	20.9	25.2
21.06.2019.	10.6	<7	22.9	23.7
22.06.2019.	9.0	<7	16.2	36.8
23.06.2019.	8.2	<7	21.2	25.4
24.06.2019.	9.3	<7	21.3	29.4
25.06.2019.	11.4	<7	23.5	29.1
26.06.2019.	12.0	<7	23.7	49.7
27.06.2019.	10.0	<7	19.4	37.3
28.06.2019.	11.3	<7	23.8	27.5
29.06.2019.	12.4	<7	23.0	23.9
30.06.2019.	9.3	<7	21.9	56.9



Granična i preko granična vrednost ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )