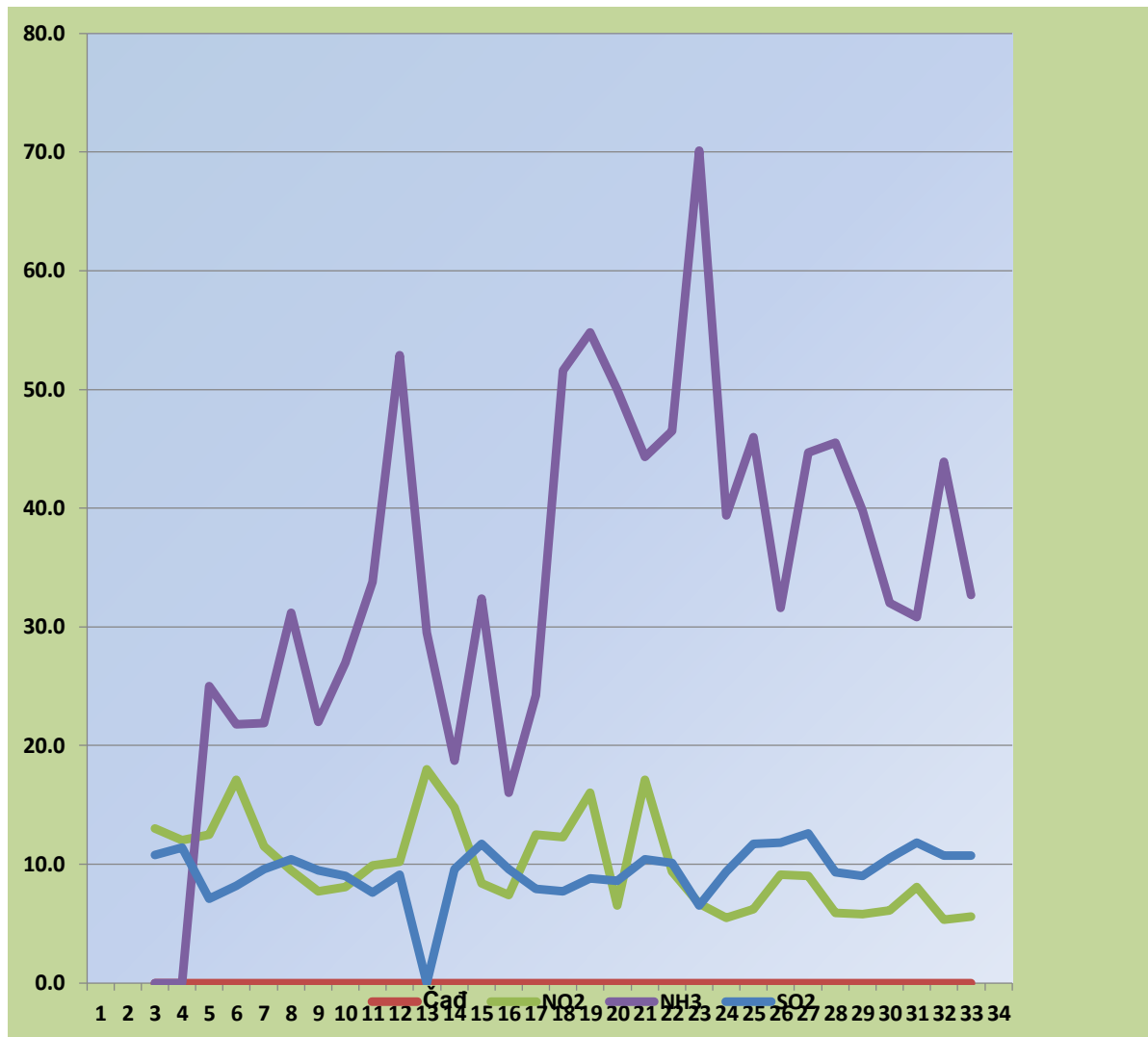


## Sadržaj aerozagađujućih materija u Šapcu na mernom mestu "Benska bara"

Datum	SO2	Čad	NO2	NH3
Column1				
01.07.2019.	10.8	<7	13.0	31.4
02.07.2019.	11.4	<7	12.0	39.7
03.07.2019.	7.1	<7	12.5	25.0
04.07.2019.	8.2	<7	17.1	21.8
05.07.2019.	9.6	<7	11.5	21.9
06.07.2019.	10.4	<7	9.5	31.2
07.07.2019.	9.5	<7	7.7	22.0
08.07.2019.	9.0	<7	8.1	27.0
09.07.2019.	7.6	<7	9.9	33.8
10.07.2019.	9.1	<7	10.2	52.9
11.07.2019.	10,6	<7	18.0	29.5
12.07.2019.	9.6	<7	14.8	18.7
13.07.2019.	11.7	<7	8.4	32.4
14.07.2019.	9.6	<7	7.4	16.0
15.07.2019.	7.9	<7	12.5	24.2
16.07.2019.	7.7	<7	12.3	51.6
17.07.2019.	8.8	<7	16.0	54.8
18.07.2019.	8.6	<7	6.5	50.0
19.07.2019.	10.4	<7	17.1	44.3
20.07.2019.	10.1	<7	9.4	46.5
21.07.2019.	6.5	<7	6.7	70.1
22.07.2019.	9.4	<7	5.5	39.4
23.07.2019.	11.7	<7	6.2	46.0
24.07.2019.	11.8	<7	9.1	31.6
25.07.2019.	12.6	<7	9.0	44.7
26.07.2019.	9.3	<7	5.9	45.5
27.07.2019.	9.0	<7	5.8	39.8
28.07.2019.	10.5	<7	6.1	32.0
29.07.2019.	11.8	<7	8.1	30.8
30.07.2019.	10.7	<7	5.3	43.9
31.07.2019.	10.7	<7	5.6	32.7



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

