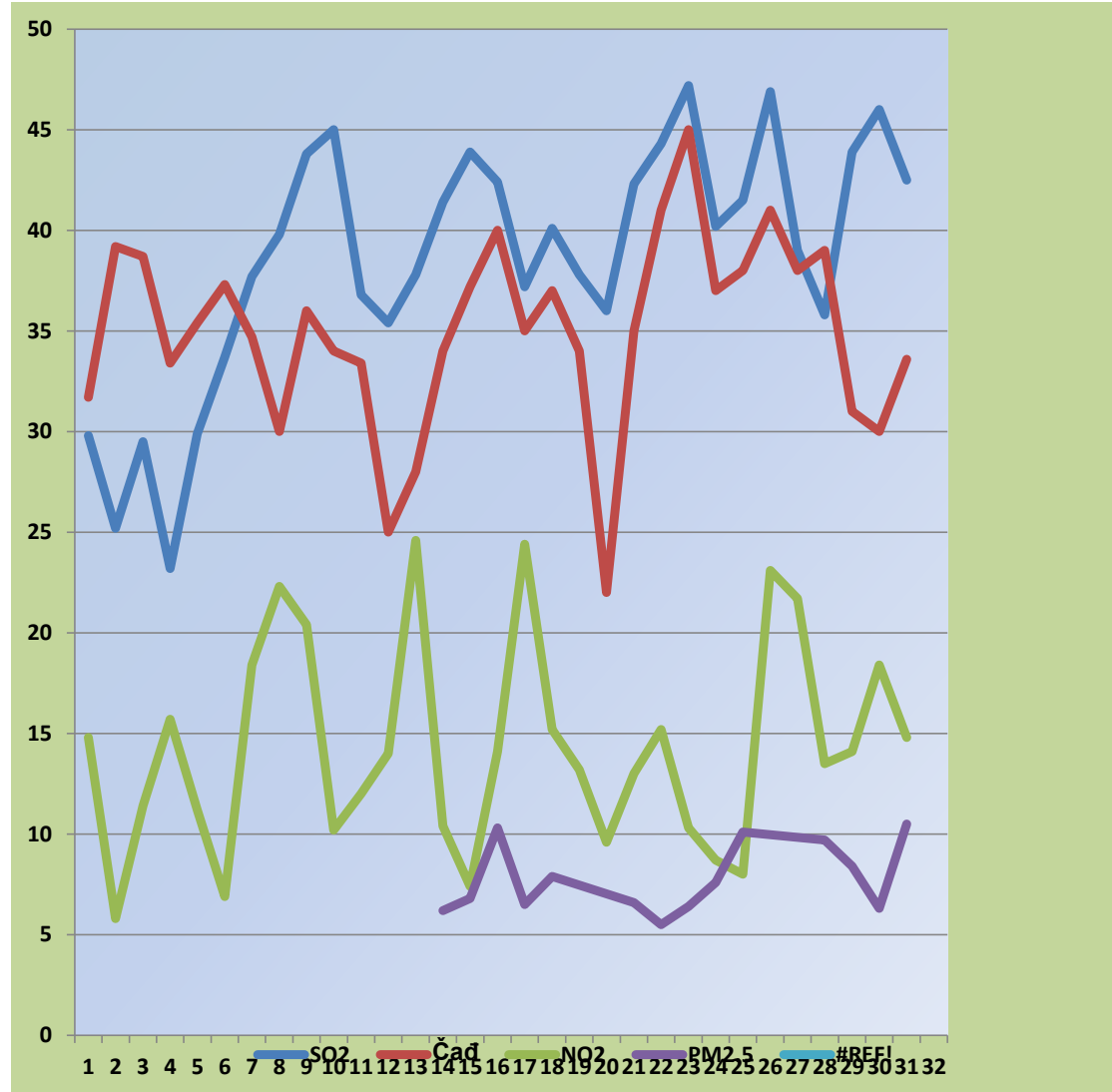


## Sadržaj aerozagađujućih materija u Šapcu na mernom mestu "Kasarna"

Column1	SO2	Čađ	NO2	PM2.5
01.01.2019	29.8	31.7	14.8	
02.01.2019	25.2	39.2	5.8	
03.01.2019	29.5	38.7	11.4	
04.01.2019	23.2	33.4	15.7	
05.01.2019.	29.9	35.4	11.2	
06.01.2019.	33.7	37.3	6.9	
07.01.2019.	37.7	34.7	18.4	
08.01.2019	39.8	30.0	22.3	
09.01.2019	43.8	36.0	20.4	
10.01.2019.	45.0	34.0	10.2	
11.01.2019	36.8	33.4	12.0	
12.01.2019	35.4	25.0	14.0	
13.01.2019	37.8	28.0	24.6	
14.01.2019	41.4	34.0	10.4	6.2
15.01.2019	43.9	37.2	7.4	6.8
16.01.2019	42.4	40.0	14.1	10.3
17.01.2019	37.2	35.0	24.4	6.5
18.01.2019	40.1	37.0	15.2	7.9
19.01.2019	37.8	34.0	13.2	
20.01.2019	36.0	22.0	9.6	
21.01.2019.	42.3	35.0	13.0	6.6
22.01.2019	44.3	41.0	15.2	5.5
23.01.2019	47.2	45.0	10.3	6.4
24.01.2019	40.2	37.0	8.7	7.6
25.01.2019	41.5	38.0	8.0	10.1
26.01.2019.	46.9	41.0	23.1	
27.01.2019	39.0	38.0	21.7	
28.01.2019	35.8	39.0	13.5	9.7
29.01.2019.	43.9	31.0	14.1	8.4
30.01.2019	46.0	30.0	18.4	6.3
31.01.2019.	42.5	33.6	14.8	10.5



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