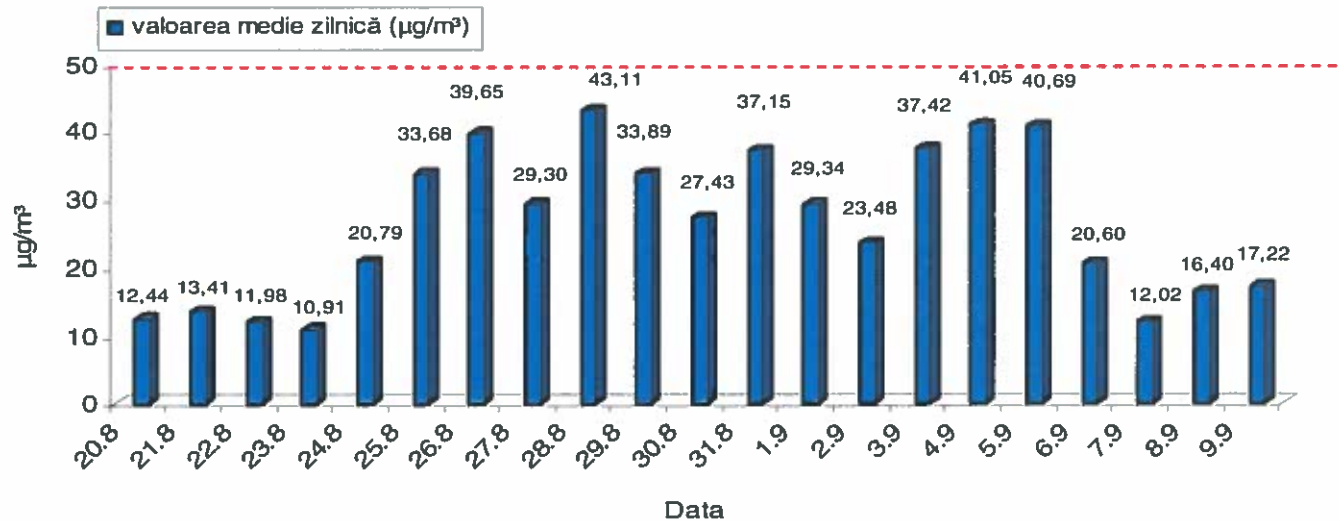
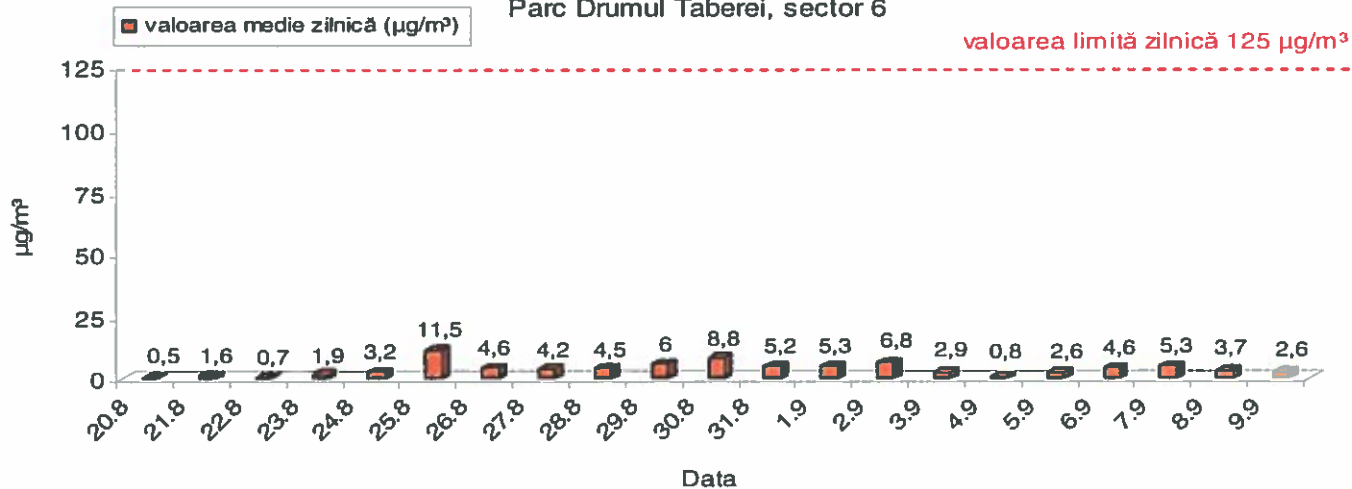


Valorile medii zilnice ale concentrațiilor de particule în suspensie PM10  
 Perioada: 20.08 - 09.09.2015  
 Parc Drumul Taberei, sector 6

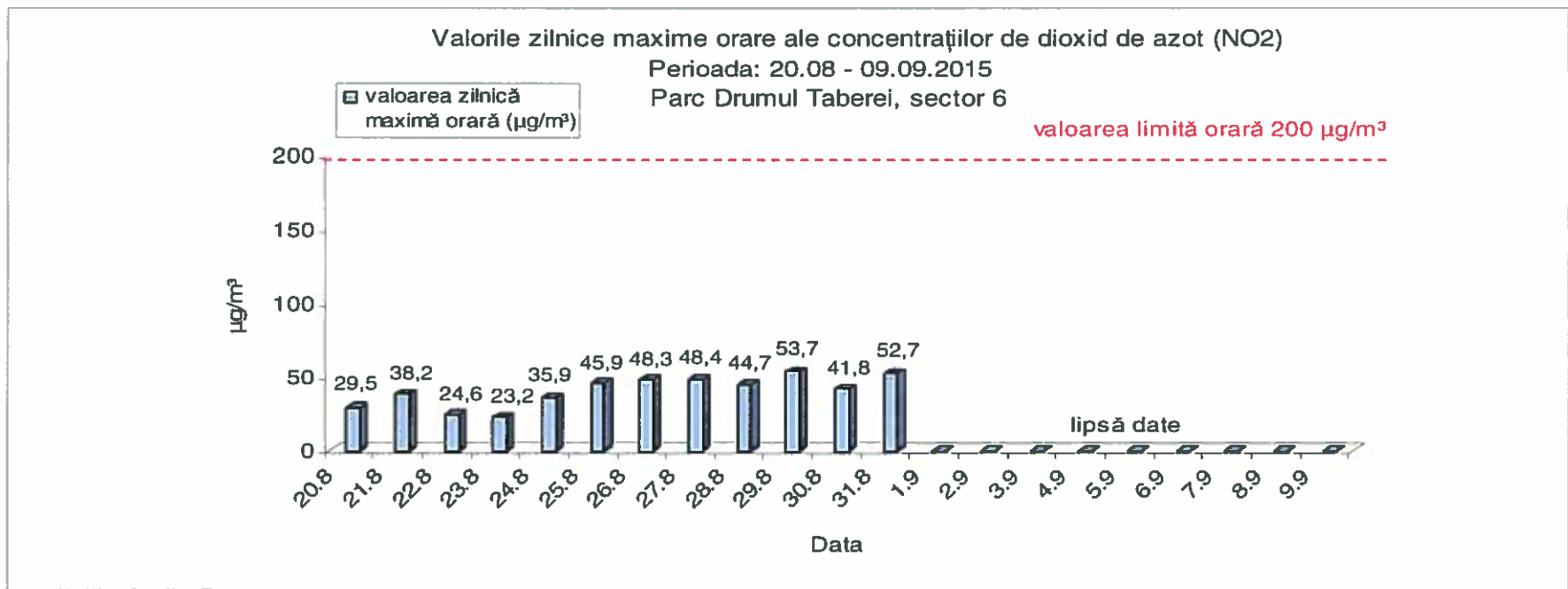


Valoarea limită pentru particule în suspensie PM10, conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea medie zilnică de 50 µg/m³. În perioada monitorizată, respectiv 20.08 - 09.09.2015, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru particule în suspensie PM10..

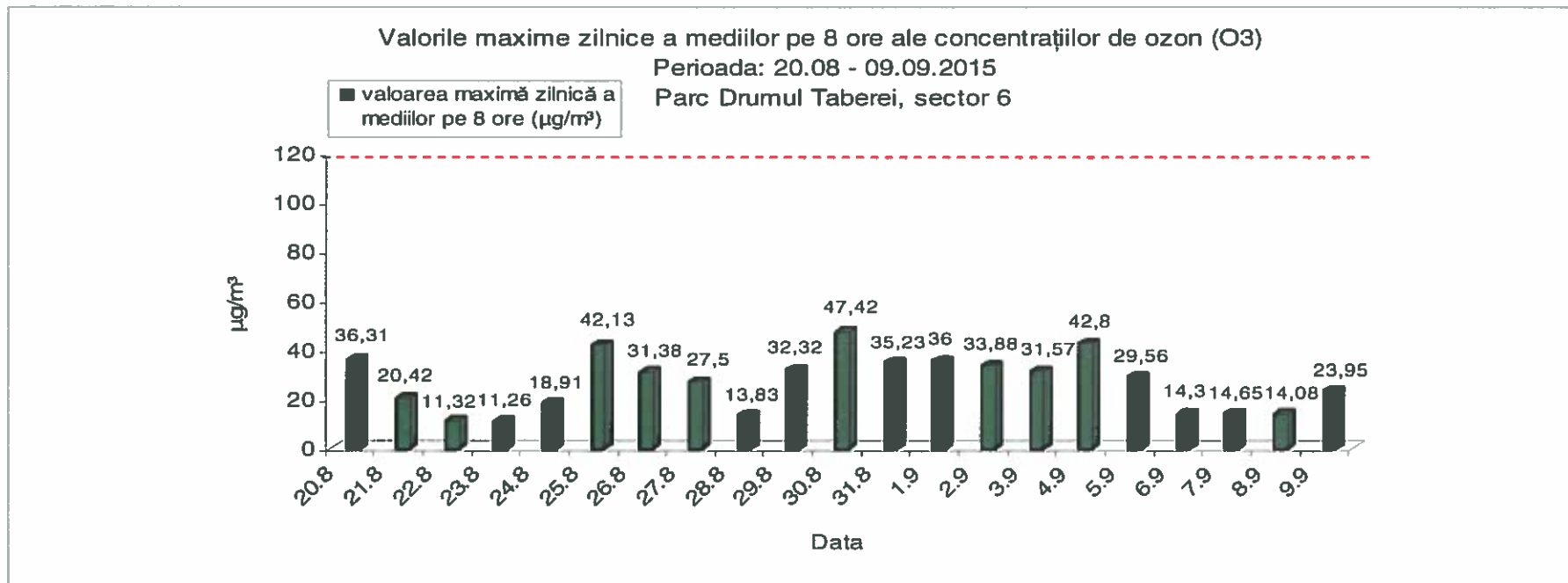
Valorile medii zilnice ale concentrațiilor de dioxid de sulf (SO2)  
 Perioada: 20.08 - 09.09.2015  
 Parc Drumul Taberei, sector 6



Valoarea limită pentru dioxid de sulf (SO2), conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea medie zilnică de 125 µg/m³. În perioada monitorizată, respectiv 20.08 - 09.09.2015, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru poluantul SO2.



Valoarea limită pentru dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea medie orară de 200 μg/m<sup>3</sup>. În perioada monitorizată, respectiv 20.08 - 09.09.2015, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru poluantul NO<sub>2</sub>.



Valoarea țintă pentru ozon (O<sub>3</sub>), conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea maximă zilnică a mediilor pe 8 ore de 120 μg/m<sup>3</sup>. În perioada monitorizată, respectiv 20.08 - 09.09.2015, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii țintă pentru poluantul O<sub>3</sub>.

## Indicele specific / indicele general de calitate a aerului

Poluanți: particule în suspensie PM10, dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>) și dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>),

Perioada: 20 august – 09 septembrie 2015

Parc Drumul Taberei, sector 6

Data	20 aug	21 aug	22 aug	23 aug	24 aug	25 aug	26 aug
<b>Poluant</b>	<b>Indice specific</b>						
<b>PM10</b>	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	4 MEDIU
<b>NO<sub>2</sub></b>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT
<b>O<sub>3</sub></b>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT
<b>SO<sub>2</sub></b>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT
<b>Indice general</b>	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	4 MEDIU

Data	27 aug	28 aug	29 aug	30 aug	31 aug	01 sep	02 sep
<b>Poluant</b>	<b>Indice specific</b>						
<b>PM10</b>	3 BUN	4 MEDIU	4 MEDIU	3 BUN	4 MEDIU	3 BUN	3 BUN
<b>NO<sub>2</sub></b>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	-	-
<b>O<sub>3</sub></b>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT
<b>SO<sub>2</sub></b>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT
<b>Indice general</b>	3 BUN	4 MEDIU	4 MEDIU	3 BUN	4 MEDIU	3 BUN	3 BUN

Data	03 sep	04 sep	05 sep	06 sep	07 sep	08 sep	09 sep
Poluant	Indice specific						
PM10	4 MEDIU	4 MEDIU	4 MEDIU	3 BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN
NO <sub>2</sub>	-	-	-	-	-	-	-
O <sub>3</sub>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT
SO <sub>2</sub>	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT	1 EXCELENT
Indice general	4 MEDIU	4 MEDIU	4 MEDIU	3 BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN