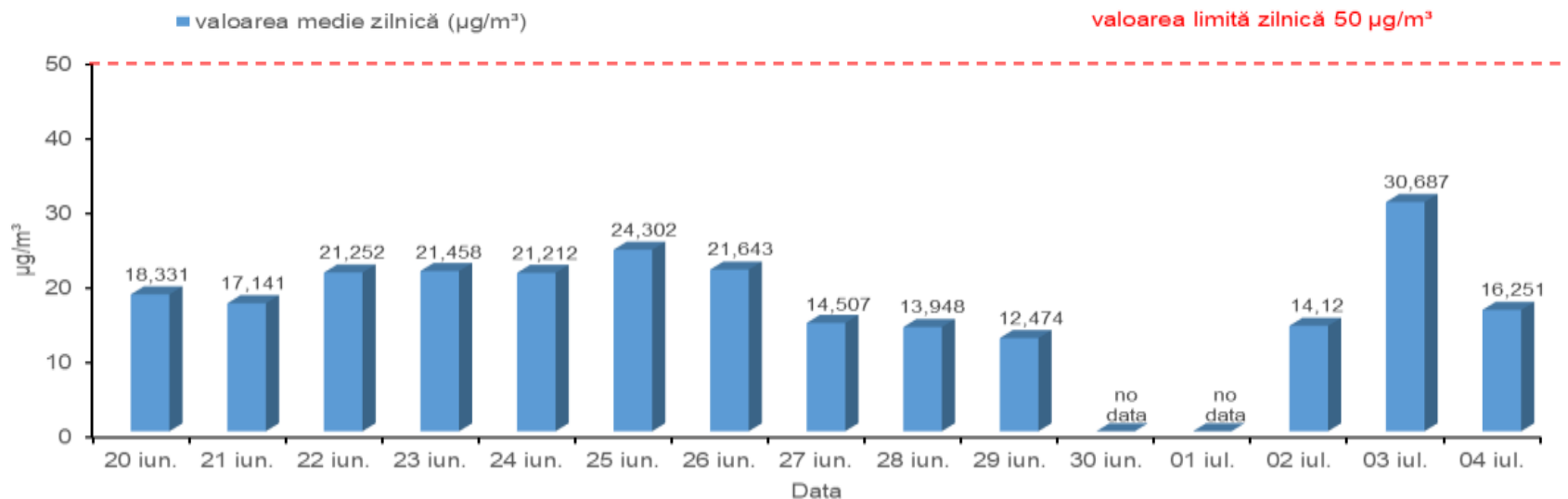
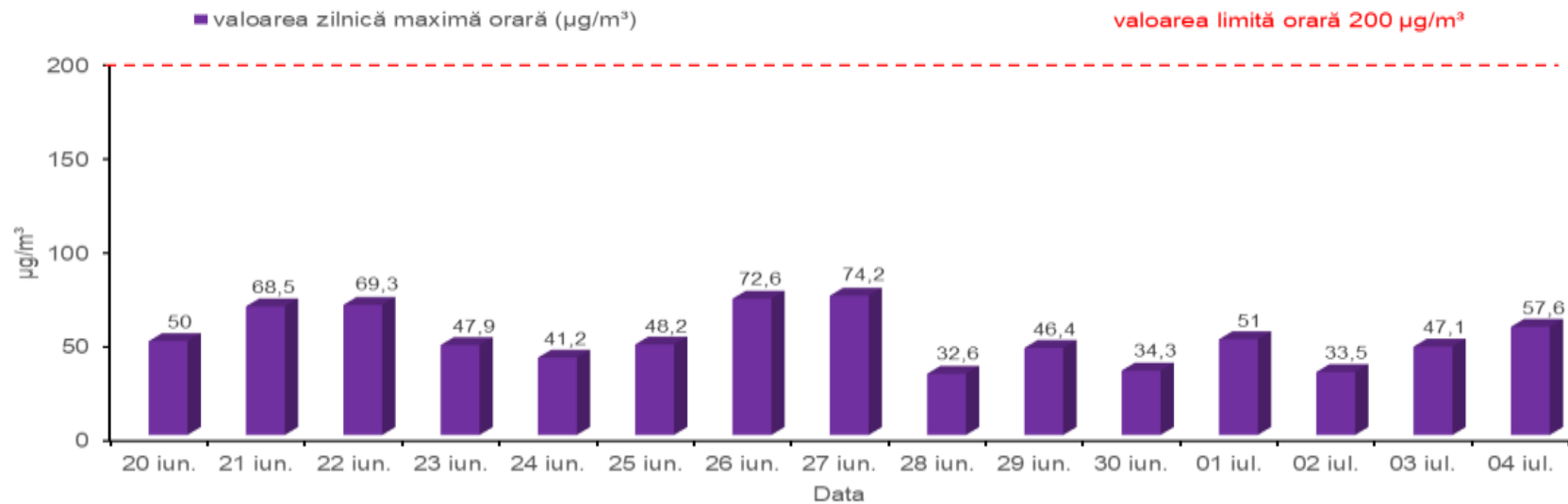


Valorile medii zilnice ale concentrațiilor de particule în suspensie PM10  
 Perioada: 20.06 - 04.07.2019  
 Depou STB Nițu Vasile, sector 4



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 20.06 - 04.07.2019, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru particule în suspensie PM10.

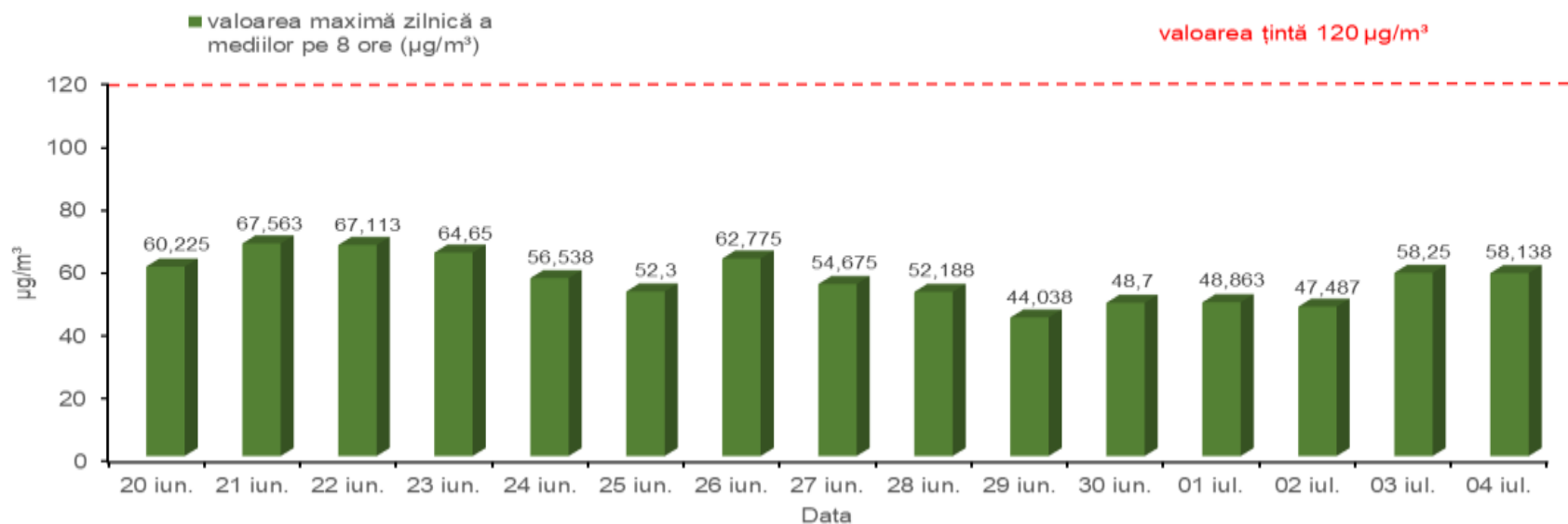
Valorile zilnice maxime orare ale concentrațiilor de dioxid de azot (NO2)  
 Perioada: 20.06 - 04.07.2019  
 Depou STB Nițu Vasile, sector 4



Valoarea limită pentru dioxid de azot (NO2), conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea medie orară de 200 µg/m³. În perioada monitorizată, respectiv 20.06 - 04.07.2019, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru poluantul dioxid de azot (NO2).

Valorile maxime zilnice a mediilor pe 8 ore ale concentrațiilor de ozon (O<sub>3</sub>)

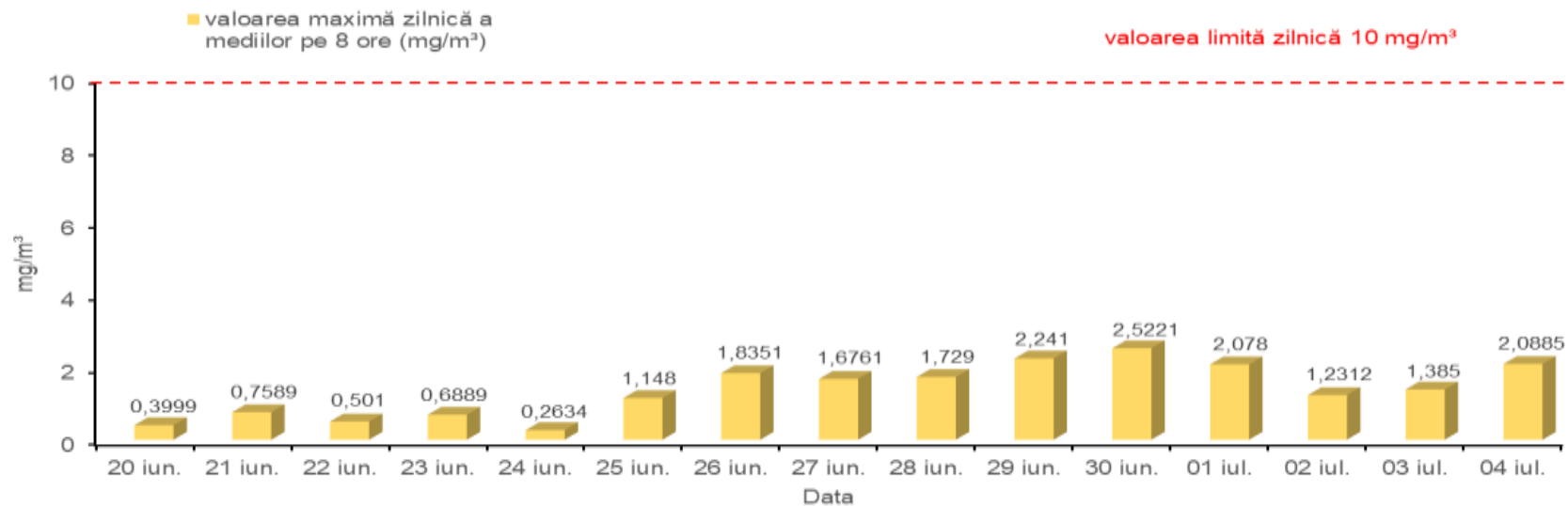
Perioada: 20.06 - 04.07.2019  
Depou STB Nițu Vasile, sector 4



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 20.06 - 04.07.2019, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii țintă pentru poluantul ozon (O<sub>3</sub>).

Valorile maxime zilnice a mediilor pe 8 ore ale concentrațiilor de monoxid de carbon (CO)

Perioada: 20.06 - 04.07.2019  
Depou STB Nițu Vasile, sector 4



Valoarea limită pentru monoxid de carbon (CO), conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea maximă zilnică a mediilor pe 8 ore de 10 mg/m<sup>3</sup>. În perioada monitorizată, respectiv 20.06 - 04.07.2019, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru poluantul monoxid de carbon (CO).

## 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>), monoxid de carbon (CO)

Perioada: 20 iunie – 04 iulie 2019

Depou STB Nițu Vasile, sector 4

Data	20 iun	21 iun	22 iun	23 iun	24 iun	25 iun	26 iun	27 iun
<b>Poluant</b>	<b>Indice specific</b>							
<b>PM10</b>	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>2</b> FOARTE BUN
<b>NO<sub>2</sub></b>	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT
<b>O<sub>3</sub></b>	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>1</b> EXCELENT	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>1</b> EXCELENT
<b>CO</b>	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT
<b>Indice general</b>	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>3</b> BUN	<b>2</b> FOARTE BUN

Data	28 iun	29 iun	30 iun	01 iul	02 iul	03 iul	04 iul
<b>Poluant</b>	<b>Indice specific</b>						
<b>PM10</b>	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>2</b> FOARTE BUN	—	—	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>4</b> MEDIU	<b>2</b> FOARTE BUN
<b>NO<sub>2</sub></b>	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT
<b>O<sub>3</sub></b>	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>2</b> FOARTE BUN
<b>CO</b>	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT
<b>Indice general</b>	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>1</b> EXCELENT	<b>1</b> EXCELENT	<b>2</b> FOARTE BUN	<b>4</b> MEDIU	<b>2</b> FOARTE BUN