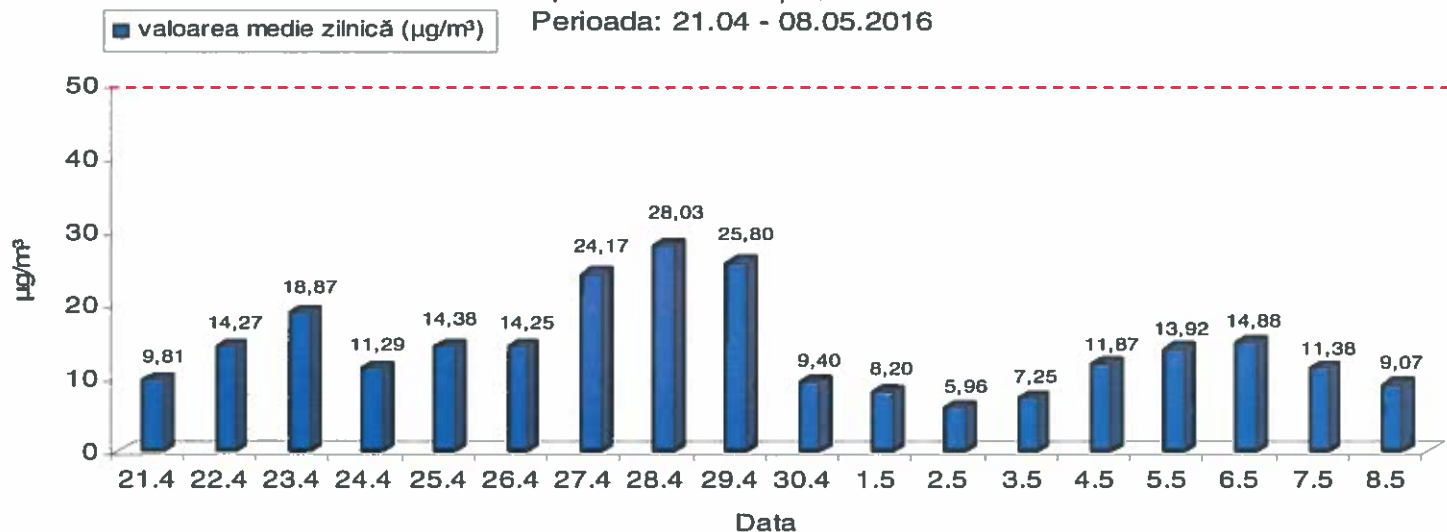


### Valorile medii zilnice ale concentrațiilor de particule în suspensie PM10

Spitalul Clinic Colțea, sector 3

Perioada: 21.04 - 08.05.2016

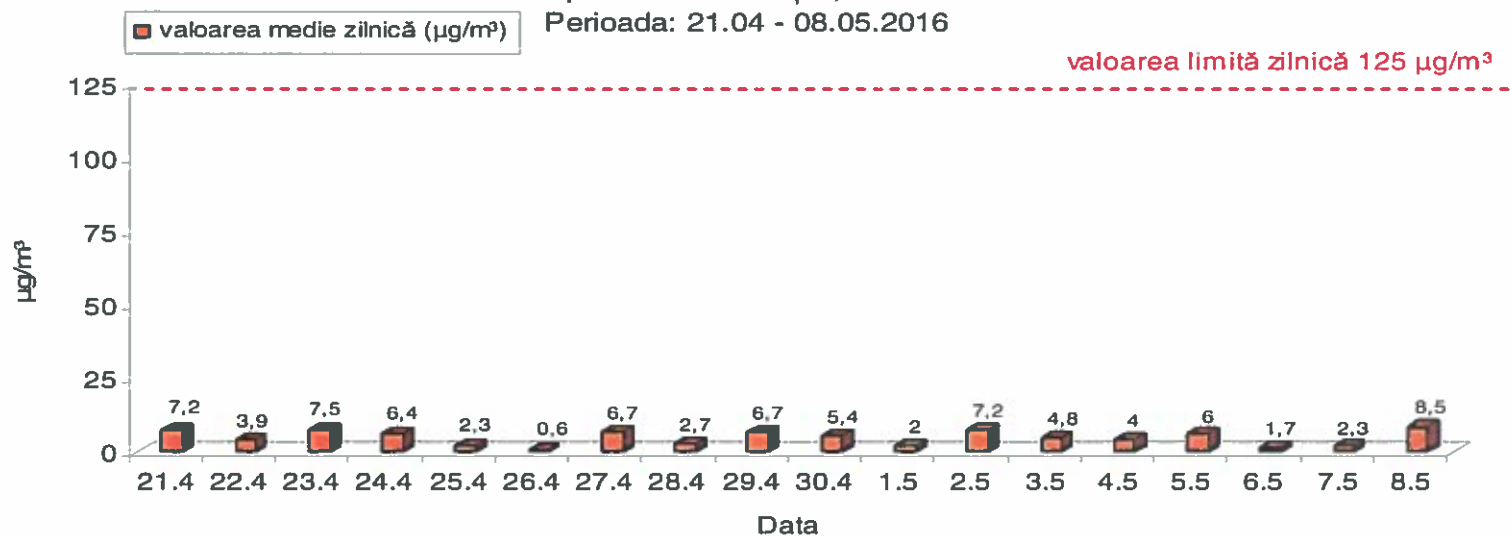


Valoarea limită pentru particule în suspensie PM10, conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea medie zilnică de 50 µg/m³. În perioada monitorizată, respectiv 21.04 - 08.05.2016, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru particule în suspensie PM10.

### Valorile medii zilnice ale concentrațiilor de dioxid de sulf (SO2)

Spitalul Clinic Colțea, sector 3

Perioada: 21.04 - 08.05.2016

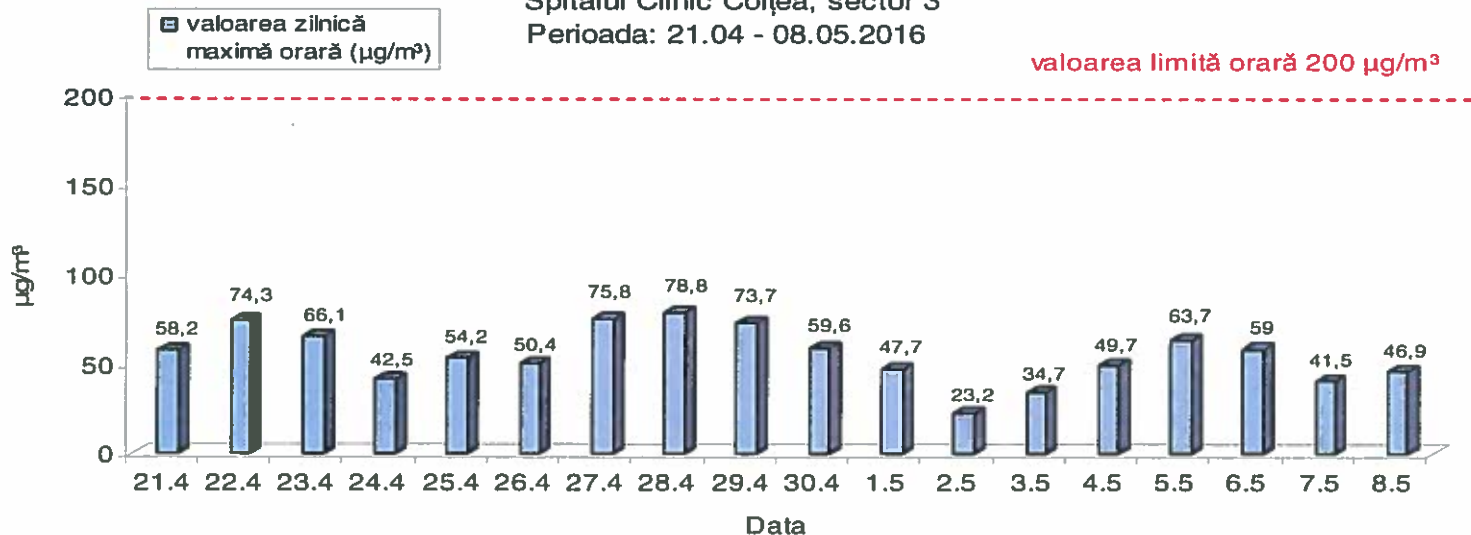


Valoarea limită pentru dioxid de sulf (SO2), conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea medie zilnică de 125 µg/m³. În perioada monitorizată, respectiv 21.04 - 08.05.2016, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru poluantul SO2.

### Valorile zilnice maxime orare ale concentrațiilor de dioxid de azot (NO<sub>2</sub>)

Spitalul Clinic Colțea, sector 3

Perioada: 21.04 - 08.05.2016



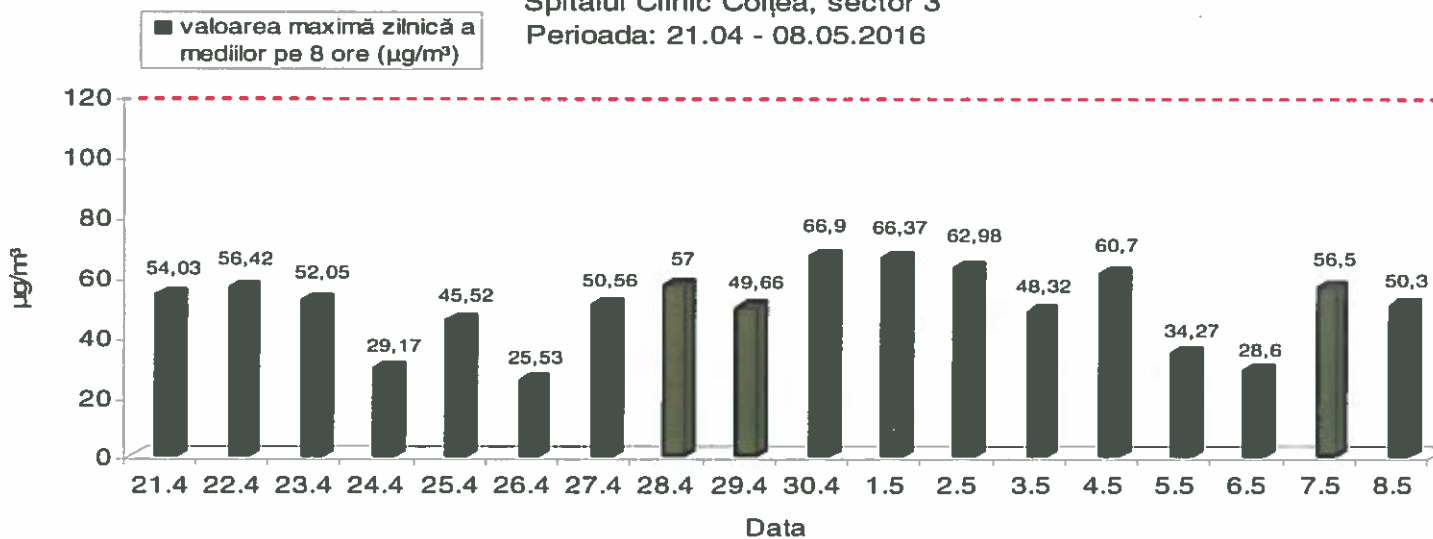
Valoarea limită pentru dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător este valoarea medie orară de 200 µg/m<sup>3</sup>.

În perioada monitorizată, respectiv 21.04 - 08.05.2016, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii limită pentru poluantul NO<sub>2</sub>.

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

Spitalul Clinic Colțea, sector 3

Perioada: 21.04 - 08.05.2016



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 21.04 -08.05.2016, nu au fost înregistrate depășiri ale valorii țintă pentru poluantul O<sub>3</sub>.

