

АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
Група за мониторинг и стање квалитета ваздуха

Информација  
о детектованим концентрацијама загађујућих материја у ваздуху  
опасних по здравље људи у периоду  
07.10.2024. -13.10.2024.

У периоду од 07.10.2024. до 13.10.2024. године није било прекорачења концентрација загађујућих материја у ваздуху опасних по здравље људи (**SO<sub>2</sub>**-500 µg/m<sup>3</sup> и **NO<sub>2</sub>**-400 µg/m<sup>3</sup>) и концентрација о којима се извештава јавност (приземни озон **O<sub>3</sub>**-180 µg/m<sup>3</sup>).

АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
Група за мониторинг и стање квалитета ваздуха

Информација  
о детектованим концентрацијама загађујућих материја у ваздуху  
опасних по здравље људи у периоду  
14.10.2024. -20.10.2024.

У периоду од 14.10.2024. до 20.10.2024. године није било прекорачења концентрација загађујућих материја у ваздуху опасних по здравље људи (**SO<sub>2</sub>**-500 µg/m<sup>3</sup> и **NO<sub>2</sub>**-400 µg/m<sup>3</sup>) и концентрација о којима се извештава јавност (приземни озон **O<sub>3</sub>**-180 µg/m<sup>3</sup>).

АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
Група за мониторинг и стање квалитета ваздуха

Информација  
о детектованим концентрацијама загађујућих материја у ваздуху  
опасних по здравље људи у периоду  
21.10.2024. -27.10.2024.

У периоду од 21.10.2024. до 27.10.2024. године није било прекорачења концентрација загађујућих материја у ваздуху опасних по здравље људи (**SO<sub>2</sub>**-500 µg/m<sup>3</sup> и **NO<sub>2</sub>**-400 µg/m<sup>3</sup>) и концентрација о којима се извештава јавност (приземни озон **O<sub>3</sub>**-180 µg/m<sup>3</sup>).

АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ  
Група за мониторинг и стање квалитета ваздуха

Информација  
о детектованим концентрацијама загађујућих материја у ваздуху  
опасних по здравље људи у периоду  
28.10.2024. -03.11.2024.

У периоду од 28.10.2024. до 03.11.2024. године није било прекорачења концентрација загађујућих материја у ваздуху опасних по здравље људи (**SO<sub>2</sub>**-500 µg/m<sup>3</sup> и **NO<sub>2</sub>**-400 µg/m<sup>3</sup>) и концентрација о којима се извештава јавност (приземни озон **O<sub>3</sub>**-180 µg/m<sup>3</sup>).