

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  
03.06.2024. - 09.06.2024.

У периоду од 03.06.2024. до 09.06.2024. године није било прекорачења концентрација загађујућих материја у ваздуху опасних по здравље људи ( $\text{SO}_2$ -500  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  и  $\text{NO}_2$ -400  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) и концентрација о којима се извештава јавност (приземни озон  $\text{O}_3$ -180  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ).

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  
10.06.2024. -16.06.2024.

У периоду од 10.06.2024. до 16.06.2024. 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  
17.06.2024. -23.06.2024.

У периоду од 17.06.2024. до 23.06.2024. 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  
24.06.2024. -30.06.2024.

У периоду од 24.06.2024. до 30.06.2024. 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>).