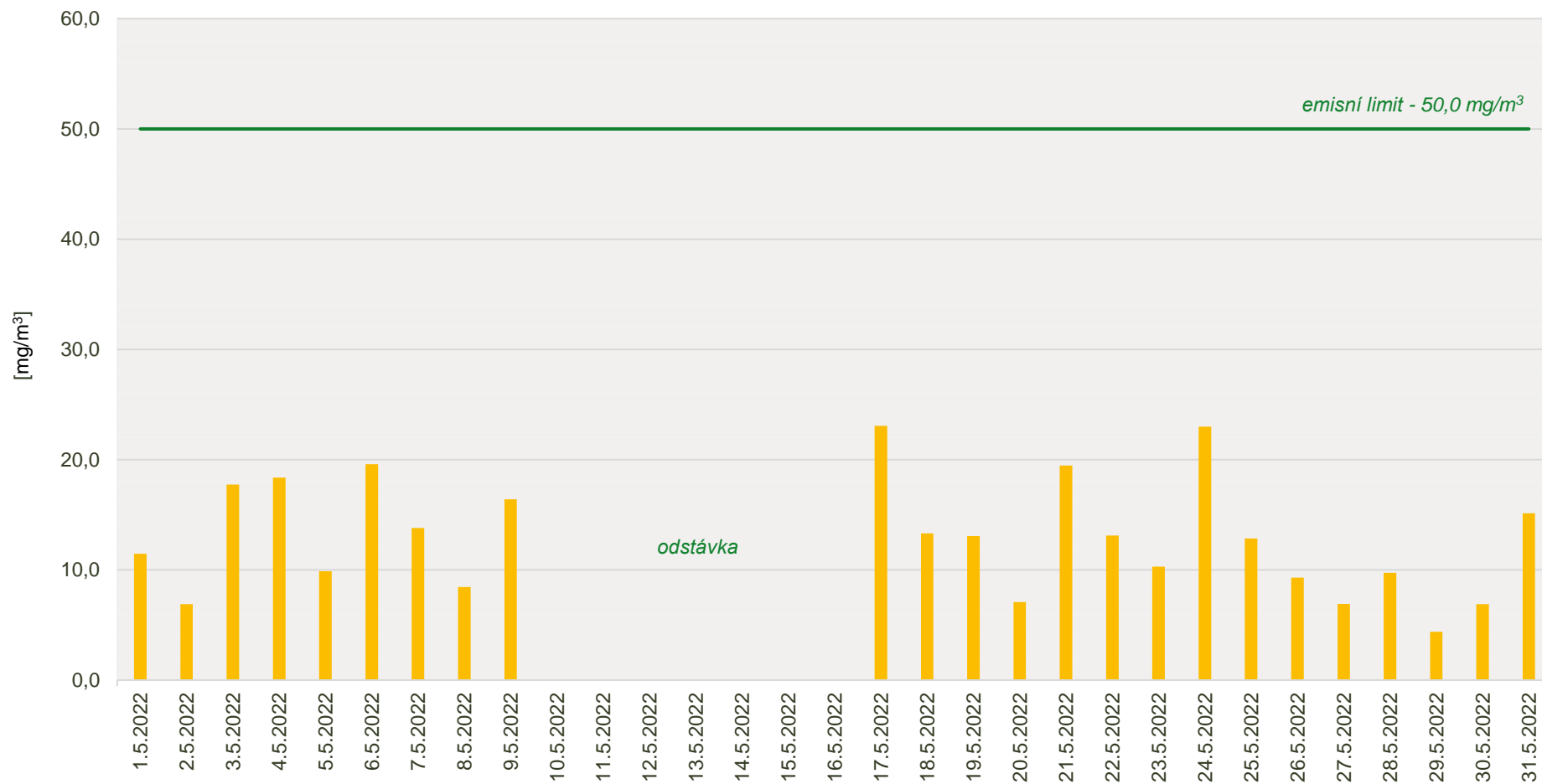




## Průměrné denní koncentrace CO v emisích ze spalovny za měsíc květen 2022

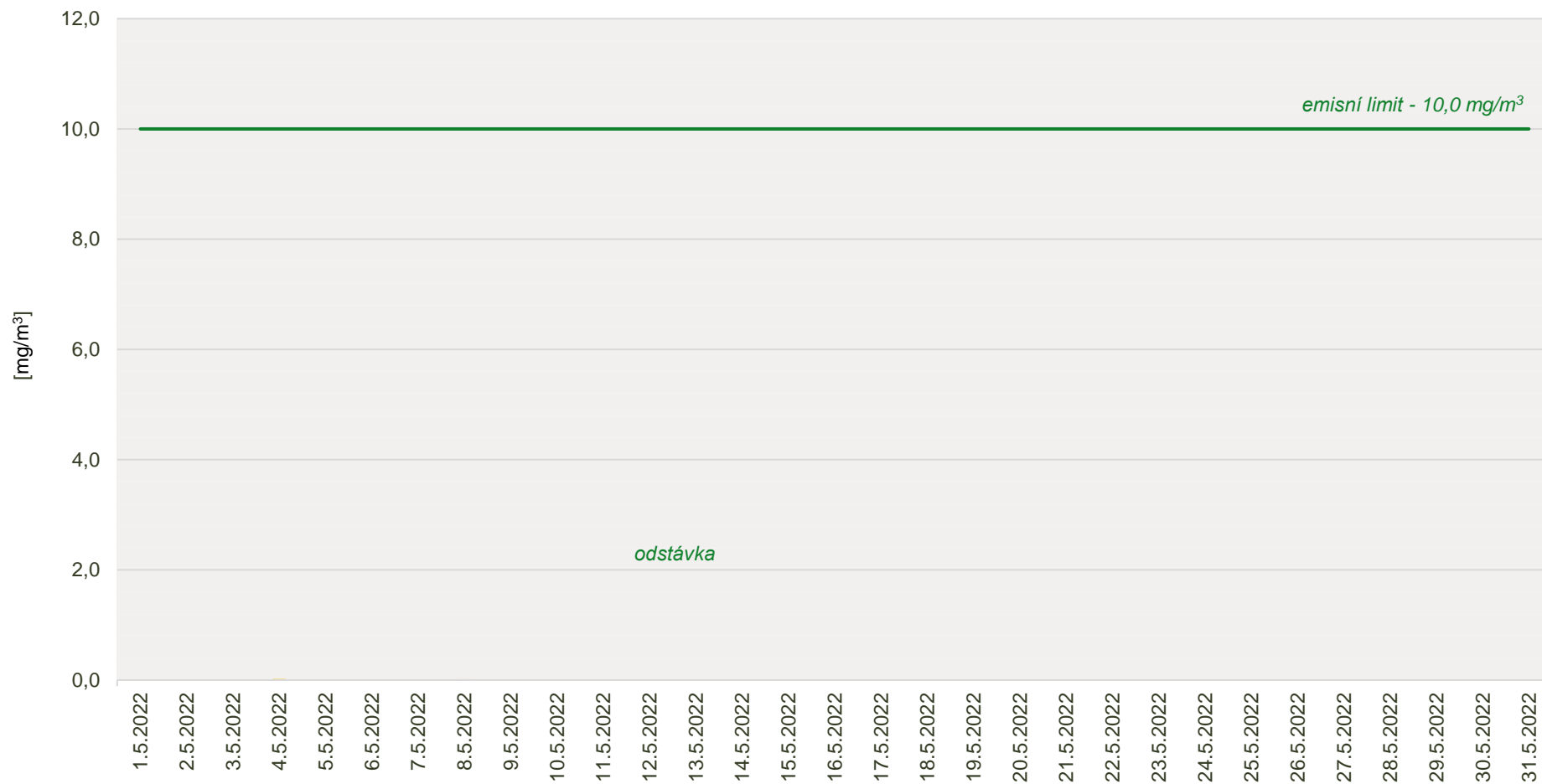
Zpracovalo Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou na základě dat zaslanych spol. AVE Kralupy s.r.o.





## Průměrné denní koncentrace TZL v emisích ze spalovny za měsíc květen 2022

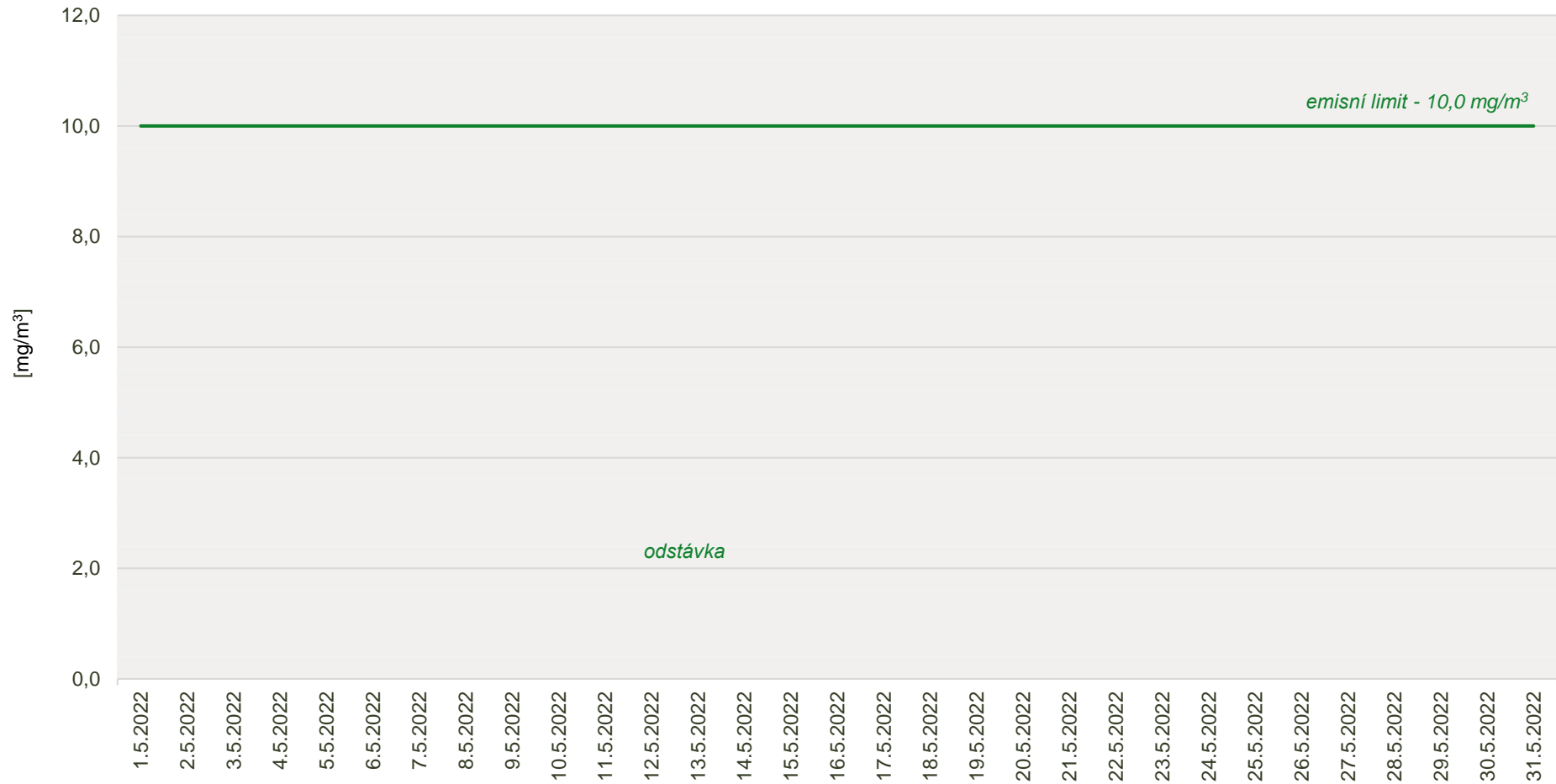
Zpracovalo Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou na základě dat zaslaných spol. AVE Kralupy s.r.o.





## Průměrné denní koncentrace TOC v emisích ze spalovny za měsíc květen 2022

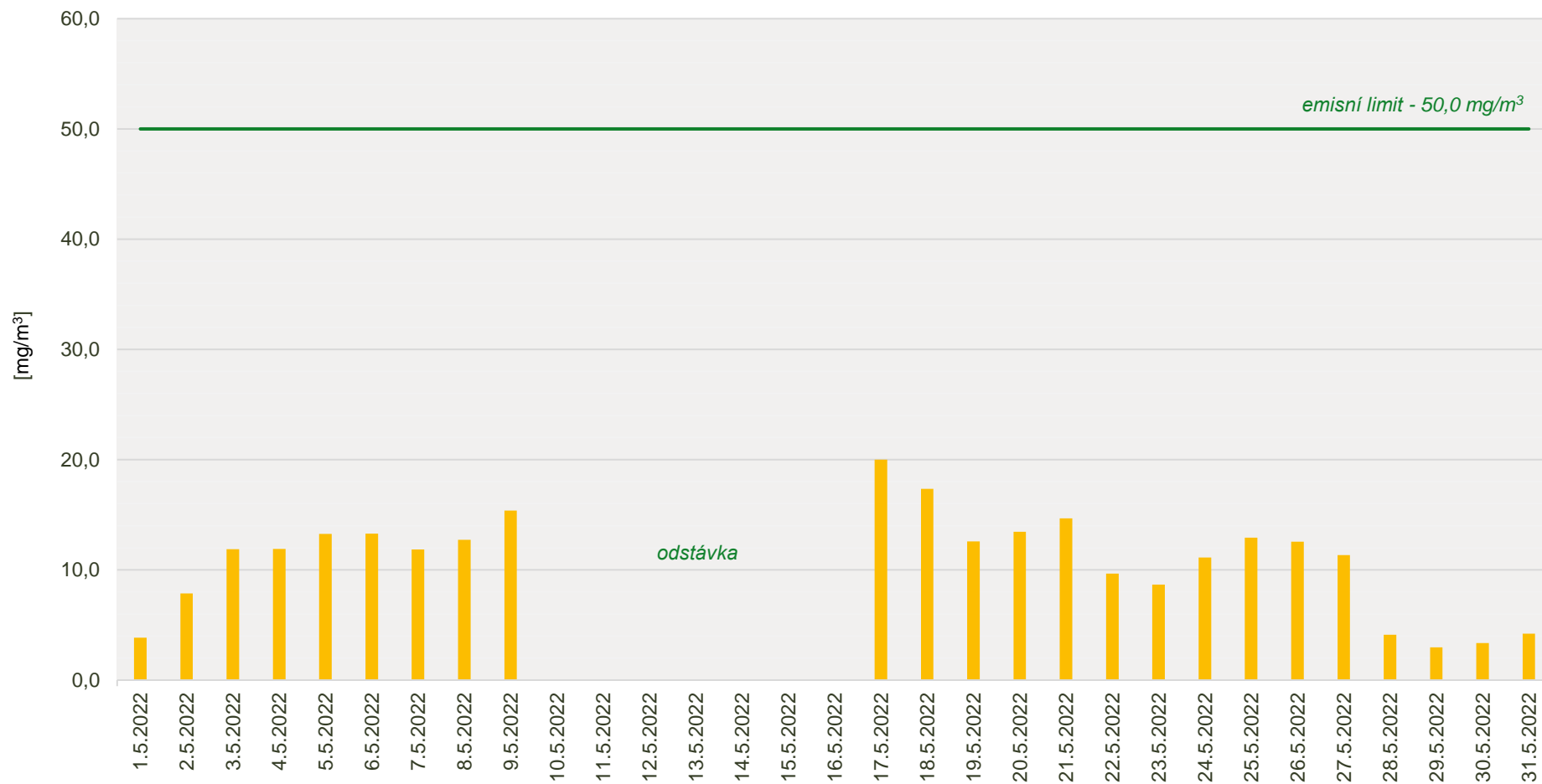
Zpracovalo Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou na základě dat zaslanych spol. AVE Kralupy s.r.o.





## Průměrné denní koncentrace SO<sub>2</sub> v emisích ze spalovny za měsíc květen 2022

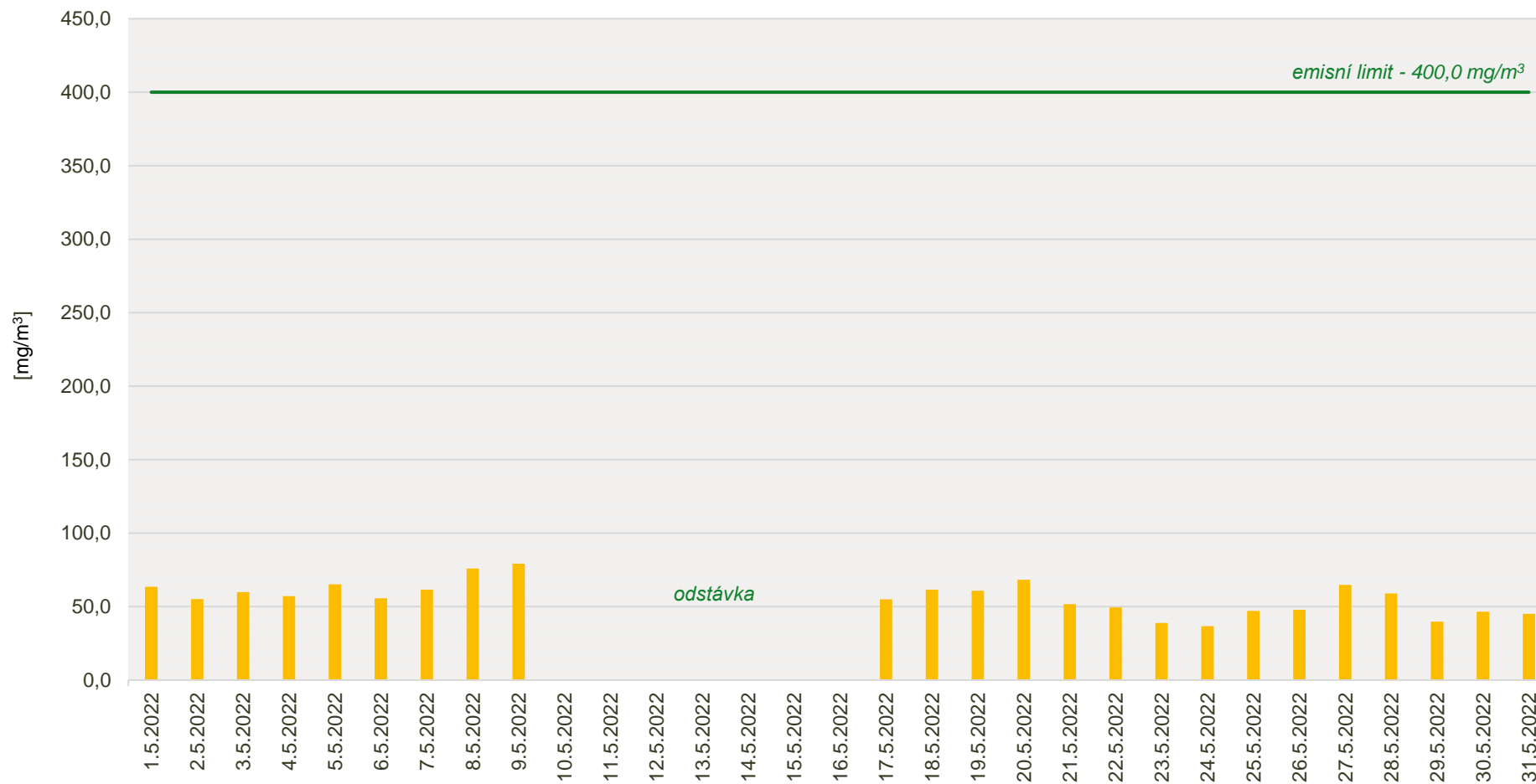
Zpracovalo Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou na základě dat zaslanych spol. AVE Kralupy s.r.o.





## Průměrné denní koncentrace NOx v emisích ze spalovny za měsíc květen 2022

Zpracovalo Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou na základě dat zaslanych spol. AVE Kralupy s.r.o.





## Průměrné denní koncentrace HCl v emisích ze spalovny za měsíc květen 2022

Zpracovalo Ekologické centrum Kralupy nad Vltavou na základě dat zaslanych spol. AVE Kralupy s.r.o.

