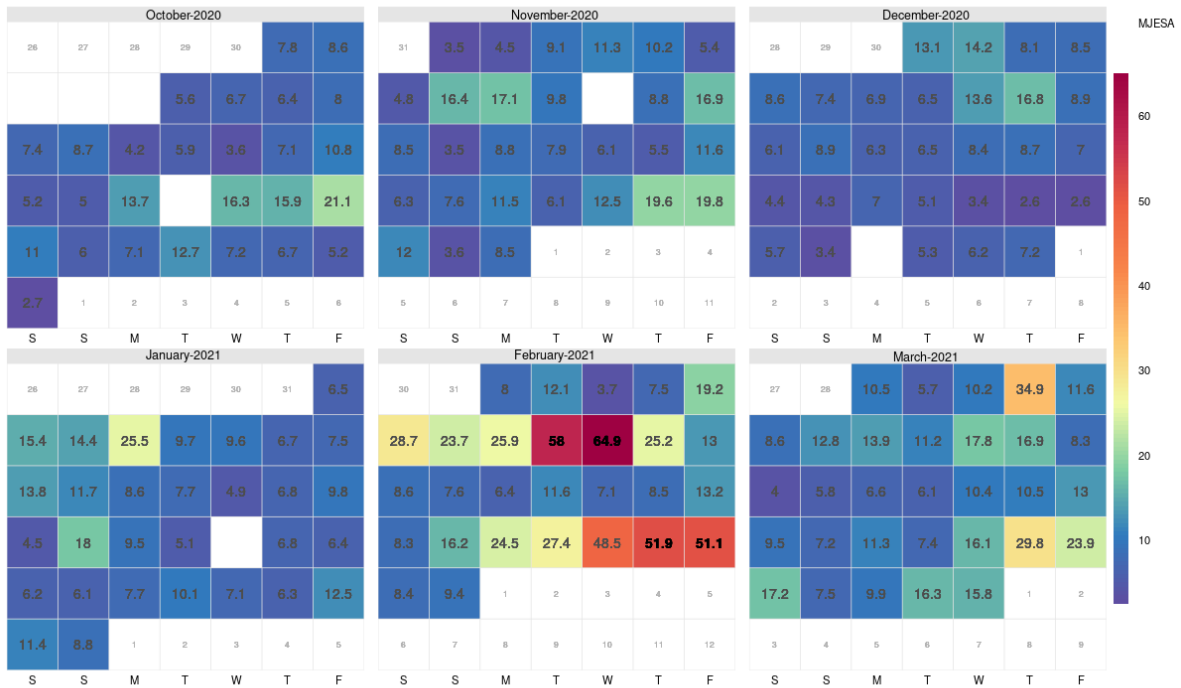


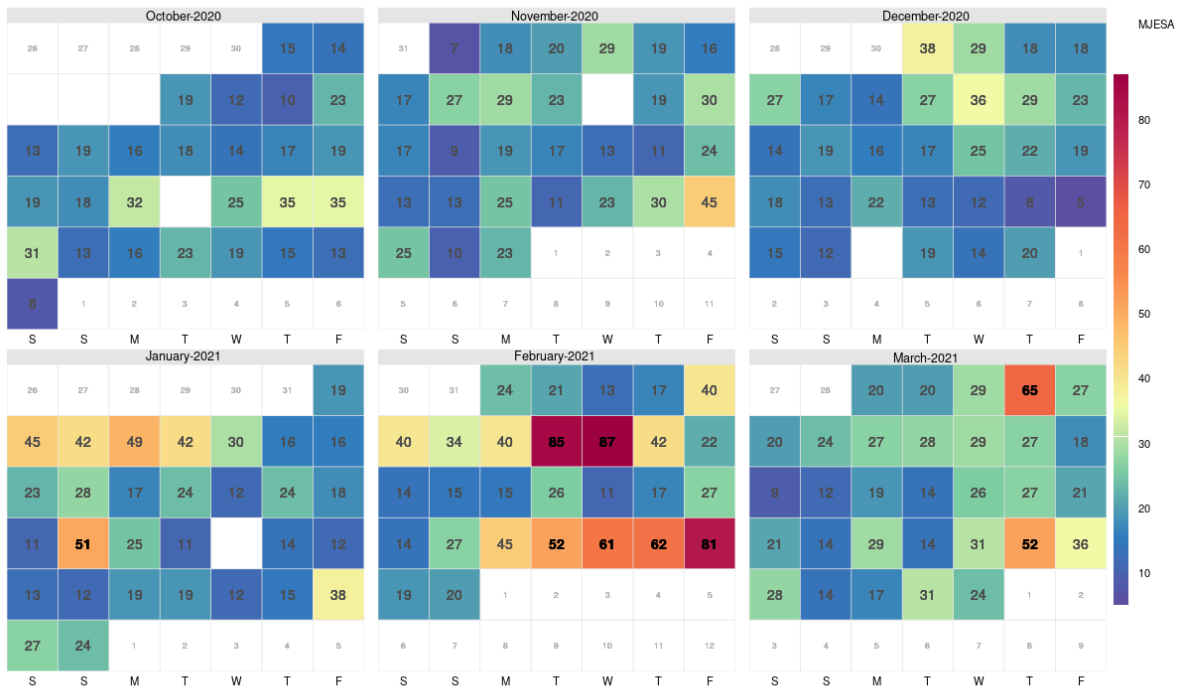
# **Kvalita ovzduší Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021**

RNDr. Vladimíra Volná

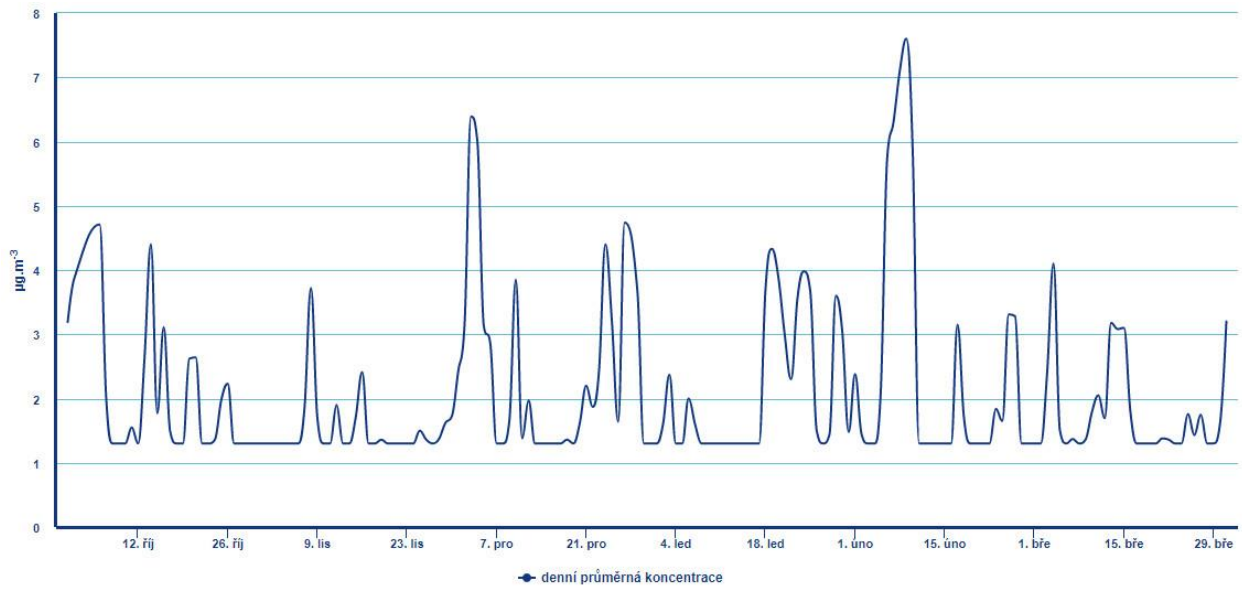
Oddělení kvality ovzduší, pobočka Ostrava, duben 2021



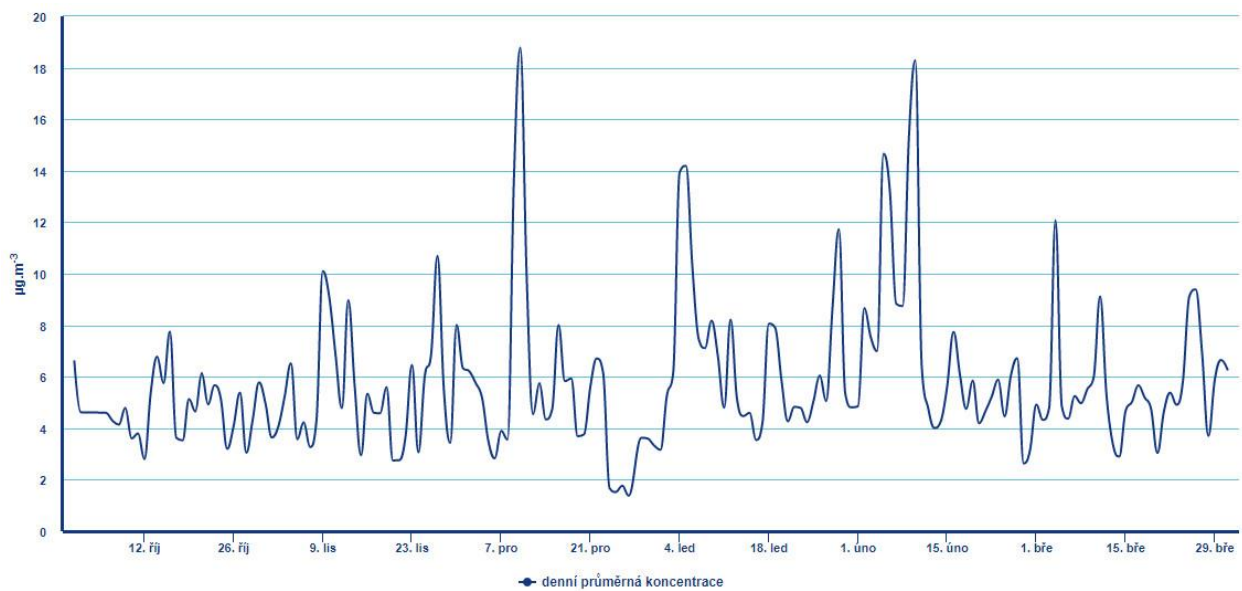
Obrázek 1 Průměrné denní koncentrace suspendovaných částic (PM<sub>10</sub>), Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021



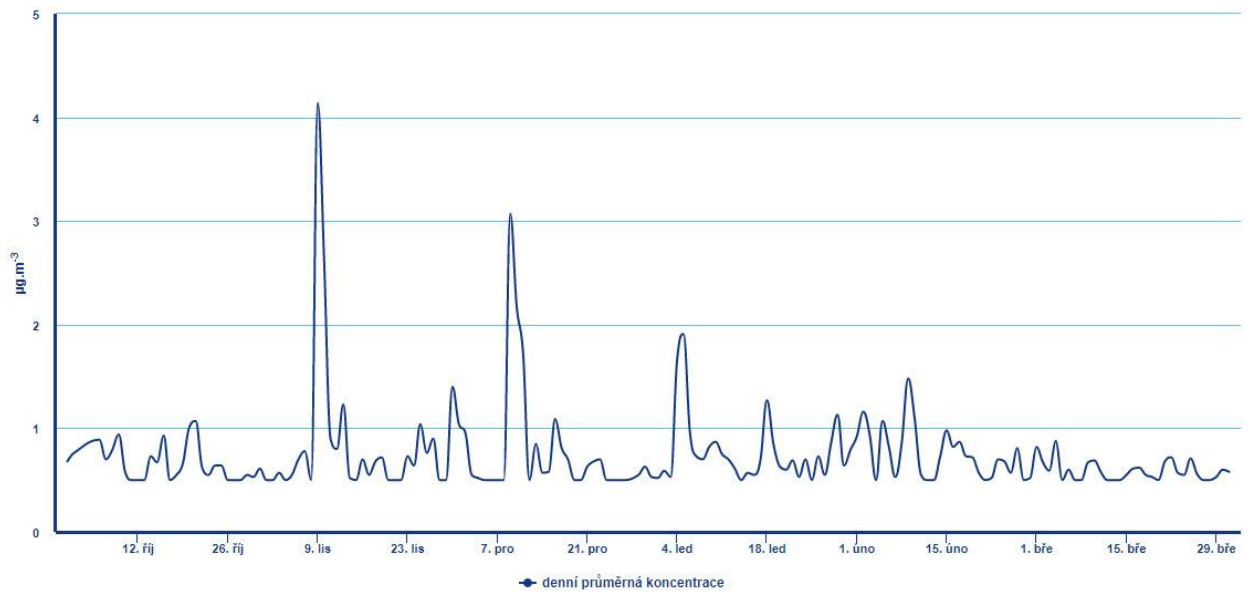
Obrázek 2 Maximální hodinové koncentrace suspendovaných částic (PM<sub>10</sub>), Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021



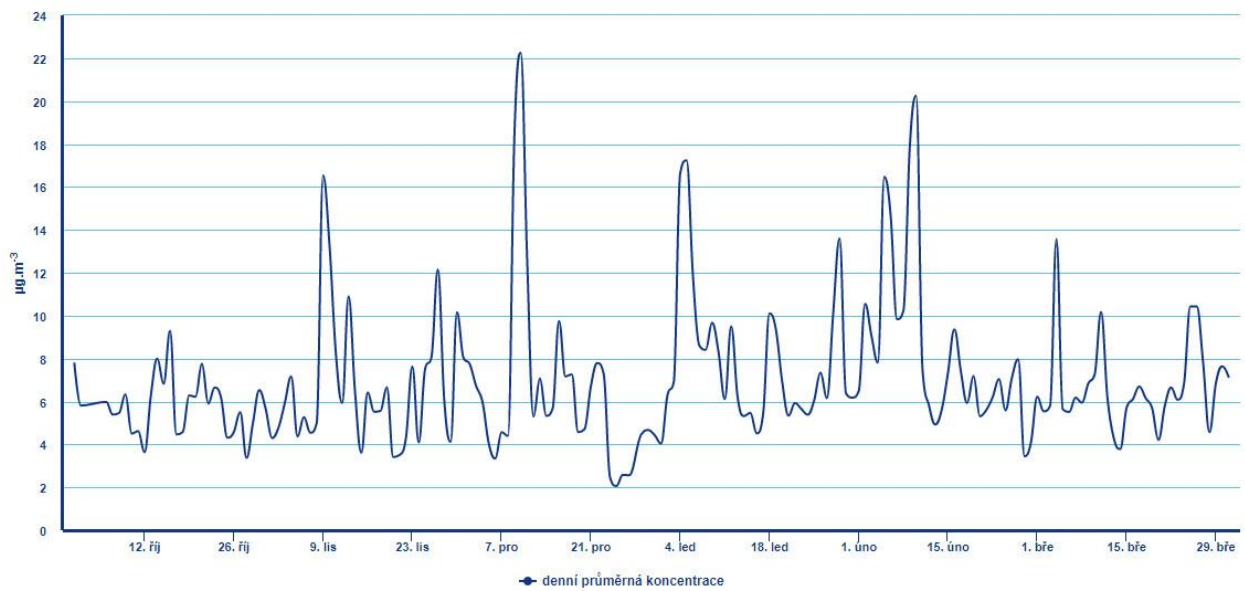
Obrázek 3 Průměrné denní koncentrace oxidu siřičitého ( $\text{SO}_2$ ), Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021



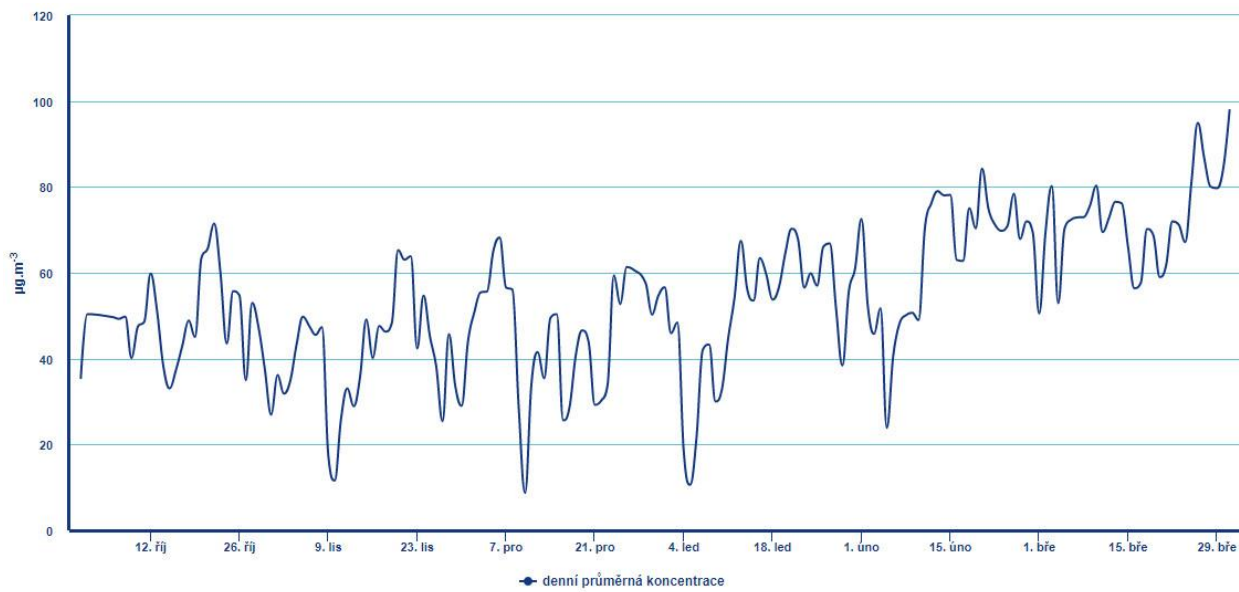
Obrázek 4 Průměrné denní koncentrace oxidu dusičitého ( $\text{NO}_2$ ), Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021



Obrázek 5 Průměrné denní koncentrace oxidu dusnatého (NO), Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021



Obrázek 6 Průměrné denní koncentrace oxidů dusíku (NO<sub>x</sub>), Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021



Obrázek 7 Průměrné denní koncentrace přízemního ozonu ( $O_3$ ), Jeseník-lázně, říjen 2020 až březen 2021