

## Stav znečištění ovzduší ve městě Frýdek-Místek

Následující tabulka obsahuje průměrné denní hodnoty základních znečišťujících látek, které byly naměřeny na automatické měřicí stanici ve Frýdku-Místku ve včerejším dni. Zpráva je aktualizována jedenkrát denně, vždy do 9. hodiny.

Znečišťující látka	Tuhé emise PM 10 v $\mu\text{g}/\text{m}^3$	SO <sub>2</sub> v $\mu\text{g}/\text{m}^3$	NO <sub>2</sub> v $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Průměrná naměřená koncentrace za 24 hod	15	7*	15*
Imisní limit za 24 hod	50	125	-
Imisní limit za rok	40	-	44

\* 1-max. hodinová průměrná koncentrace v uplynulých 6 hodinách

Zpráva Českého hydrometeorologického ústavu ze dne 29.12.2009.

Na celém území Moravskoslezského kraje je dobrá imisní situace, ale hodnoty průměrných 24hodinových koncentrací prашného aerosolu se aktuálně pohybují mezi 10 až 69 mikrogr./m<sup>3</sup> s max. hodnotami na stanici Ostrava – Bartovice. Krátkodobé koncentrace všech ostatních měřených škodlivin jsou podlimitní.

Během dnešního dne nepředpokládáme vzhledem ke stávající meteorologické situaci významnější změnu celkové imisní situace.

### Informace o aktuální imisní situaci

Na internetových stránkách ČHMÚ bylo zkušebně spuštěno detailní mapové zobrazení znečištění ovzduší na Ostravsku. Mapy jsou pouze informativní a orientační. Mapy jsou vytvořeny z naměřených a neverifikovaných dat automatizovaných monitorovacích stanic a mohou obsahovat i chybné údaje.

### Mapy znečištění ovzduší

