ZCZC 879

VMCZ92 RPOL 142128

 VYHLÁŠENÍ \*\*REGULACE\*\*

=================================================================

Vydáno: úterý 14.02.2017, 22:28 SEČ (21:28 UTC)

Pro území: Olomoucký kraj

=================================================================

Pro území uvedené v záhlaví VYHLAŠUJEME REGULACI z důvodů

vysokých koncentrací suspendovaných částic PM10.

Regulace vstoupila v platnost s vydáním tohoto bulletinu.

Alespoň na polovině stanic reprezentativních pro toto území překročil

12hodinový

klouzavý průměr koncentrací suspendovaných částic PM10 regulační prahovou

hodnotu (RPH) 150 mikrogramů/m3 a ve výhledu 24h není předpokládán jeho

pokles

pod RPH. Aktuální koncentrace na stanicích smogového varovného a

regulačního

systému jsou uvedeny zde:

<http://portal.chmi>.

cz/files/portal/docs/uoco/web\_generator/svrs/svrs\_PM10\_1\_CZ.html.

Informace pro veřejnost:

Při překročení regulační prahové hodnoty, 12hodinového průměru koncentrací

suspendovaných částic PM10 150 mikrogramů/m3, doporučujeme omezit pobyt pod

širým nebem a zdržet se zvýšené fyzické zátěže, spojené se zvýšenou

frekvencí

dýchání. Doporučení platí zejména osobám s chronickými dýchacími potížemi,

srdečním onemocněním, starším lidem a malým dětem.

Doporučujeme maximálně omezit využívání dopravních prostředků se spalovacím

motorem a přednostně používat veřejnou dopravu. Přispějete tak ke zlepšení

momentální špatné kvality ovzduší, neboť emise ze spalovacích motorů se

významně

podílejí na zvýšených koncentracích suspendovaných částic PM10 a oxidu

dusičitého.

Osobám s chronickými dýchacími potížemi, srdečným onemocněním,

starším lidem a malým dětem se se při překročení regulační

prahové hodnoty - mikrogramů/m3,

doporučuje omezit pobyt pod širým nebem. Dospělým osobám

bez zdravotních potíží se doporučuje zdržet se při pobytu pod

širým nebem zvýšené fyzické zátěže, spojené se zvýšenou

frekvencí dýchání.

Žádáme řidiče automobilů, aby pokud možno nevyjížděli, neboť

emise z automobilů se významně podílejí na zvýšených koncentracích

suspendovaných částic PM10 a oxidu dusičitého.

Podrobné aktuální informace o kvalitě ovzduší jsou k dispozici

na internetových stránkách ČHMÚ [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz), záložka Ovzduší.

Každou hodinu jsou doplňovány 1hodinové průměrné koncentrace

automaticky měřených škodlivin a hodnoty doprovodných

meteorologických prvků. Aktualizovány jsou rovněž vícehodinové

průměrné koncentrace škodlivin, vypočtené z 1hodinových

koncentrací. Předpověď rozptylových podmínek je součástí

předpovědí počasí pro ČR a jednotlivé kraje, viz [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz),

záložka Počasí.

Vydalo: Regionální předpovědní pracoviště ČHMÚ - Ostrava/Labajová

Distribuce: M,

NNNN

#############################################################

This message is sent to you because you are subscribed to

 the mailing list <svrs-ol@chmi.cz>.

To unsubscribe, E-mail to: <svrs-ol-off@chmi.cz>

To switch to the DIGEST mode, E-mail to <svrs-ol-digest@chmi.cz>

To switch to the INDEX mode, E-mail to <svrs-ol-index@chmi.cz>

Send administrative queries to <svrs-ol-request@chmi.cz>