



Informacja o zanieczyszczeniu powietrza, spada stężenie pyłu PM 10

2015-11-08

Sytuacja poprawia się, deszcz i silny wiatr oczyściły powietrze. O godzinie 8:00 wg pomiarów WIOŚ, PM10 w Centrum miasta 48 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, w Nowej Hucie 22 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a na Kurdwanowie 19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Dopuszczalna norma to 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

O godzinie 11:00 było jeszcze lepiej. Centrum Krakowa 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, Nowa Huta 18 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a na Kurdwanowie 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Wojewódzki Zespół Zarządzania Kryzysowego informuje jednak o ryzyku przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla stężenia 24-godzinnego pyłu PM10 w powietrzu (50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) oraz związanego z nim podwyższonego stężenia pyłu PM2,5.

Na wypadek kolejnych wzrostów stężenia PM 10 w powietrzu przypominamy zalecenia.

Osoby szczególnie wrażliwe na zanieczyszczenie powietrza: dzieci i młodzież poniżej 25 roku życia, osoby starsze i w podeszłym wieku, osoby z zaburzeniami funkcjonowania układu oddechowego, chorzy na astmę, choroby alergiczne skóry i oczu, osoby z zaburzeniami funkcjonowania układu krwionośnego, osoby zawodowo narażone na działanie pyłów i innych zanieczyszczeń oraz osoby palące papierosy i bierni palacze, powinny podjąć następujące środki ostrożności:

- unikać długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni dla uniknięcia długotrwałego narażenia na podwyższone stężenia zanieczyszczeń,
- ograniczyć duży wysiłek fizyczny na otwartej przestrzeni np. uprawianie sportu, czynności zawodowe zwiększające narażenie na działanie zanieczyszczeń,
- osoby chore powinny zaopatrzyć się we właściwe medykamenty i stosować się do zaleceń lekarzy,
- śledzić informacje na stronie www.malopolska.pl/powietrze o występujących przekroczeniach wartości dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń w powietrzu oraz o ryzyku wystąpienia takich przekroczeń.

Dopuszczalne normy

PM10

40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ to poziom dopuszczalny dla stężenia średniorocznego

50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ to poziom dopuszczalny dla stężenia 24-godzinnego, który nie powinien być przekraczany więcej niż 35 dni w ciągu roku

200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ to poziom informowania dla stężenia 24-godzinnego

300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ to poziom alarmowy dla stężenia 24-godzinnego



**Magiczny
Kraków**

Niedziela, 8 listopada 2015 r.

Poniedziałek, 9 listopada 2015 r.