



**Opolski Urząd Wojewódzki**  
**WOJEWÓDZKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA**  
**KRYZYSOWEGO**

**Alarm I stopnia**

**Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego**  
**o przekroczeniu poziomu informowania pyłu**  
**zawieszonego PM 10**

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego na podstawie danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Opolu: komunikat nr 8 z dnia 16.02.2017 informuje, iż w dniu 15.02.2017 w strefie opolskiej województwa opolskiego **wystąpiło przekroczenie poziomu informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM 10.**

w m. Opole

**wystąpiło przekroczenie poziomu informowania tj. 268  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  pyłu zawieszonego PM 10 w powietrzu.**

w m. Olesno

**wystąpiło przekroczenie poziomu informowania tj. 232  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  pyłu zawieszonego PM 10 w powietrzu.**

w m. Kędzierzyn - Koźle

**wystąpiło przekroczenie poziomu informowania tj. 262  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  pyłu zawieszonego PM 10 w powietrzu.**

w m. Zdzeszowice

**wystąpiło przekroczenie poziomu informowania tj. 283  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  pyłu zawieszonego PM 10 w powietrzu.**

Przekroczenie poziomu informowania pyłu **PM 10** (tj.  $200\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) wiąże się z ryzykiem wystąpienia niekorzystnych skutków zdrowotnych.

Przyczyną złej jakości powietrza jest przede wszystkim emisja zanieczyszczeń z indywidualnych gospodarstw domowych (spalanie w wielu gospodarstwach domowych złej jakości paliw oraz odpadów), przy niekorzystnych warunkach meteorologicznych

## **Zaleca się podjęcie działań krótkoterminowych zawartych w Planie Działań Krótkoterminowych:**

- a) Informowanie dyrektorów szkół, przedszkoli i żłobków o konieczności ograniczenia długotrwałego przebywania dzieci na otwartej przestrzeni dla uniknięcia narażenia na stężenia pyłu zawieszonego PM10.
- b) Informowanie mieszkańców o konieczności ograniczenia przebywania na otwartej przestrzeni w czasie występowania wysokich stężeń podczas uprawiania sportu, czynności zawodowych zwiększających narażenie na działanie pyłu zawieszonego PM10
- c) Informowanie dyrektorów szpitali i przychodni podstawowej opieki zdrowotnej o możliwości wystąpienia większej ilości przypadków nagłych (np. wzrost dolegliwości astmatycznych lub niewydolności krążenia) z powodu wystąpienia stężeń alarmowych zanieczyszczeń.

Wzrost zanieczyszczenia powietrza pyłem zwiększa ilość przypadków chronicznego kaszlu, przewlekłego zapalenia oskrzeli, niewydolności płucnej, astmy oskrzelowej i innych schorzeń.

**Grupami ludności najbardziej narażonymi na drażniące działanie pyłu zawieszonego są:** dzieci i młodzież poniżej 25 roku życia, osoby starsze i w podeszłym wieku, osoby z zaburzeniami funkcjonowania układu oddechowego, z zaburzeniami funkcjonowania układu krwionośnego, zawodowo narażone na działanie pyłów i innych zanieczyszczeń oraz osoby palące papierosy i bierni palacze.

W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. Podobne zalecenie dotyczy osób z przewlekłymi chorobami serca, u których może wystąpić pogorszenie samopoczucia.

### **Środki ostrożności, które powinny być podjęte przez najbardziej narażone grupy ludności to:**

- unikać długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni, w szczególności połączonych ze znacznym wysiłkiem fizycznym, zwłaszcza w pobliżu ulic o dużym nasileniu ruchu;
- osoby z niewydolnością układu krążenia i przewlekłymi chorobami układu oddechowego, mające trudności z oddychaniem, powinny ograniczyć przebywanie na powietrzu.

Szczegółowe informacje na temat jakości powietrza na terenie województwa opolskiego dostępne są na stronie internetowej Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska ([www.opole.pios.gov.pl](http://www.opole.pios.gov.pl)), w zakładce: Jakość powietrza atmosferycznego/Bieżące wyniki pomiarów.

Dyżurny WCZK

Jarosław Marcinków