



15.02.2017

Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10

POWIADOMIENIE

o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu

INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA	
Zagrożenie	Przekroczenie wartości progowej 200 µg/m ³ dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu, występuje ryzyko przekroczenia poziomu alarmowego 300 µg/m ³ .
Data wystąpienia	15.02.2017
Obszar	aglomeracja górnośląska: Bytom, Chorzów, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, Jaworzno, Katowice, Mysłowice, Piekary Śląskie, Ruda Śląska, Siemianowice Śląskie, Sosnowiec, Świętochłowice, Tychy, Zabrze, aglomeracja rybnicko-jastrzębska: Jastrzębie-Zdrój, Rybnik, Żory, miasta: Bielsko-Biała, Częstochowa, powiaty: bieruńsko-lędziński, pszczyński, gliwicki, mikołowski, raciborski, rybnicki, wodzisławski, żywiecki
Przyczyny	Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego.

PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA
W dniu 15.02.2017 r. (środa) w aglomeracji górnośląskiej i rybnicko-jastrzębskiej, w części środkowej województwa, w Kotlinie Żywieckiej, w Bielsku-Białej i w Częstochowie, jakość powietrza ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie bardzo zła; lokalnie w części północnej i południowej województwa jakość powietrza będzie zła.
W dniu 16.02.2017 r. (czwartek) w aglomeracji górnośląskiej i rybnicko-jastrzębskiej, w części środkowej województwa, w Kotlinie Żywieckiej i w Częstochowie, jakość powietrza ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie bardzo zła; w Bielsku-Białej jakość powietrza będzie zła.

INFORMACJE O ZAGROŻENIU	
Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none">• osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób serca (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa),• osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (astma, przewlekła choroba płuc),• osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci.



Możliwe negatywne skutki dla zdrowia	Osoby cierpiące z powodu chorób serca mogą odczuwać pogorszenie samopoczucia: uczucie bólu w klatce piersiowej, palpacje serca, brak tchu, zmęczenie. Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości, w tym kaszel, flegma, dyskomfort w klatce piersiowej, świszczący, sptycony oddech. Podobne objawy mogą wystąpić również u osób zdrowych. W okresach wysokich stężeń pyłu zawieszzonego w powietrzu występuje zwiększone ryzyko infekcji oddechowej. W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem.
Zalecane środki ostrożności	W przypadku poziomu 200 - 300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ oraz powyżej 300 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ stężenia dobowego PM10: wszelkie aktywności na zewnątrz są odradzane. Osoby wrażliwe powinny bezwzględnie unikać przebywania na wolnym powietrzu, pozostałe osoby powinny ograniczyć przebywanie na wolnym powietrzu do niezbędnego minimum.

DZIAŁANIA ZMIERZĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ

Zakres działań krótkoterminowych	Zgodnie z Programem Ochrony Powietrza, w szczególności: <ul style="list-style-type: none">• wzmożone kontrole indywidualnych kotłów i pieców, w tym nakładanie kary za naruszanie przepisów zakazujących spalania odpadów,• nie palenie ognisk i pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi,• rezygnacja z palenia w kominkach, jeżeli nie stanowią one jedyne źródło ogrzewania.
---	---

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Data wydania	15.02.2017
Podstawa prawna	Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska
Źródła danych	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach - dane z systemu monitoringu jakości powietrza Zakład Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB w Warszawie z siedzibą w Katowicach - prognoza jakości powietrza na kolejną dobę
Opracowanie	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach
Publikacja powiadomienia	http://www.katowice.wios.gov.pl