

## POWIADOMIENIE

o ryzyku wystąpienia przekroczenia wartości progowej  $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$  dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu

### INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA

Zagrożenie	Ryzyko przekroczenia wartości progowej $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu
Data wystąpienia	06.02.2018
Obszar	aglomeracja górnośląska (14 miast), aglomeracja rybnicko-jastrzębska (Jastrzębie Zdrój, Rybnik, Żory), strefa śląska – powiaty: będziński, część powiatu zawierciańskiego (gminy: Łazy, Poręba, Ogrodzieniec, Zawiercie), tarnogórski, gliwicki, bieruńsko-lędziński, pszczyński, rybnicki, mikołowski, raciborski, wodzisławski, żywiecki, część powiatu cieszyńskiego (gminy: Brenna, Istebna, Ustroń, Wisła), część powiatu bielskiego (gminy: Buczkowice, Szczyrk, Wilkowice)
Przyczyny	Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego.

### PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA

W dniu 06.02.2018 r. (wtorek) ze względu na poziom pyłu zawieszonego na obszarze centralnym, rybnicko-pszczyńskim oraz w dolinach beskidzkich, jakość powietrza będzie **bardzo zła**.

W dniu 07.02.2018 r. (środa) ze względu na poziom pyłu zawieszonego na obszarze rybnicko-pszczyńskim oraz w dolinach beskidzkich, jakość powietrza będzie **bardzo zła**.

### INFORMACJE O ZAGROŻENIU

Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none"><li>osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób serca (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa),</li><li>osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (astma, przewlekła choroba płuc),</li><li>osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci.</li></ul>
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 zawieszonego 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 ZMIERZAJĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ

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

<b>INFORMACJE ORGANIZACYJNE</b>	
<b>Data wydania</b>	<b>06.02.2018</b>
<b>Podstawa prawna</b>	Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska
<b>Źródła danych</b>	<p>Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach – dane z systemu monitoringu jakości powietrza</p> <p>Zakład Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW–PIB w Warszawie z siedzibą w Katowicach - prognoza jakości powietrza na kolejną dobę</p>
<b>Opracowanie</b>	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach
<b>Publikacja powiadomienia</b>	<a href="http://www.katowice.wios.gov.pl">http://www.katowice.wios.gov.pl</a>