

# Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim

M.7011.2.244.2016.NG

Katowice, 20.12.2016 r.

**Wojewódzkie Centrum Zarządzania**

**Kryzysowego w Katowicach**

**Fax 32 256 22 13**

**czkws@katowice.uw.gov.pl**

## **Powiadomienie**

### **o jakości powietrza w województwie śląskim**

#### **BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH**

19.12.2016 r. (poniedziałek)	<p><b>wystąpiły przekroczenia</b> wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (<math>50 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>) na stacjach w Żywcu o 406%, Wodzisławiu Śląskim o 152%, Gliwicach o 138%, Zabrze o 138%, Rybniku o 120%, Bielsku-Białej o 108%, Dąbrowie Górniczej o 90%, Katowicach o 60%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 48%, Sosnowcu o 46%, Tychach o 42%, Częstochowie o 16%, Żłotym Potoku gm. Janów (stacja tła regionalnego) o 16%, Cieszynie o 10%;</p> <p><b>Na stacji w Żywcu średnie dobowe stężenie pyłu PM10 było wyższe niż <math>200 \mu\text{g}/\text{m}^3</math> - poziom informowania o ryzyku wystąpienia poziomu alarmowego dla tej substancji i wyniosło <math>253 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>;</b></p> <p><b>nie wystąpiły przekroczenia</b> wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu (<math>200 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>), jednogodzinnych dwutlenku siarki (<math>350 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>), 24-godzinnych dwutlenku siarki (<math>125 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla (<math>10000 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (<math>120 \mu\text{g}/\text{m}^3</math>).</p>
20.12.2016 r. (wtorek) godz. nocne i poranne	<p><b>nie wystąpiły przekroczenia</b> poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.</p>

## PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA

(w oparciu o indeks jakości powietrza\*)

przygotowana przez Zakład Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB z siedzibą w Katowicach w oparciu o prognozę pogody Centralnego Biura Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB oraz po dokonaniu analizy dostępnych informacji meteorologicznych

20.12.2016 r. (wtorek)	<p><b>w powiecie żywieckim ze względu na poziom pyłu zawieszonego jakość powietrza będzie bardzo zła;</b> wszelkie aktywności na zewnątrz są odradzane; osoby chore, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci powinny bezwzględnie unikać przebywania na wolnym powietrzu; pozostałe osoby powinny ograniczyć przebywanie na wolnym powietrzu do niezbędnego minimum;</p> <p><b>w aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej oraz w części środkowej województwa śląskiego</b> (powiaty: bieruńsko-lędziński, pszczyński, gliwicki, mikołowski, raciborski, rybnicki, wodzisławski) <b>jakość powietrza będzie zła;</b> osoby chore, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci powinny unikać przebywania na wolnym powietrzu; pozostałe osoby powinny ograniczyć do minimum wszelką aktywność fizyczną na wolnym powietrzu;</p> <p><b>w aglomeracji górnośląskiej, w Bielsku-Białej jakość powietrza będzie dostateczna;</b> należy rozważyć ograniczenie aktywności na wolnym powietrzu; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci;</p> <p><b>w części północnej i pozostałej części południowej województwa oraz w Częstochowie jakość powietrza będzie umiarkowana;</b> warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu.</p>
21.12.2016 r. (środa)	<p><b>jakość powietrza ze względu na poziom pyłu zawieszonego na większości obszaru województwa śląskiego będzie dostateczna; w aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej i środkowej części województwa jakość powietrza będzie zła; w Kotlinie Żywieckiej jakość powietrza będzie bardzo zła; lokalnie w części północnej i południowej województwa jakość powietrza będzie umiarkowana.</b></p>

\* Informacje związane z indeksem jakości powietrza, w tym zalecenia zdrowotne, znajdują się na stronie internetowej <http://www.katowice.wios.gov.pl> w zakładce: „System Prognoz Jakości Powietrza”.

*dr Jerzy Kopyczok*

*Z-ca Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska*

Do wiadomości:

Metryka:

Data opublikowania	20.12.2016 15:35
Osoba wprowadzająca informację	Anna Morcinek
Liczba wyświetleń	18

Historia zmian:

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
2016-12-20 15:35	Anna Morcinek	OSTRZEŻENIA I KOMUNIKATY - Moduł - dodanie pozycji