

# Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim z dnia 14 grudnia 2017 r.

## BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH

13.12.2017 r. (środa)	<b>wystąpiły przekroczenia</b> wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) na stacjach w Żywcu o 124%, Dąbrowie Górniczej o 32%, Zabrze o 26%, Sosnowcu o 24%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 16%, Wodzisławiu Śląskim o 14%, Rybniku o 2%; <b>nie wystąpiły przekroczenia</b> wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu ( $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), jednogodzinnych dwutlenku siarki ( $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), 24-godzinnych dwutlenku siarki ( $125 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ( $10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ).
14.12.2017 r. (czwartek)godz. nocne i poranne	<b>nie wystąpiły przekroczenia</b> poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.

## 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

14.12.2017 r. (czwartek)	<b>jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra</b> ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń.
15.12.2017 r. (piątek)	<b>na obszarze centralnym województwa i rybnicko-pszczyńskim, ze względu na poziom pyłu zawieszonego, jakość powietrza będzie umiarkowana</b> ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu; <b>na pozostałym obszarze województwa śląskiego jakość powietrza będzie dobra</b> .

\* Mapka z prognozą oraz 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”.

Metryka:

Data opublikowania	14.12.2017 13:09
Osoba wprowadzająca informację	Anna Morcinek
Liczba wyświetleń	11

Historia zmian:

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
2017-12-14 13:09	Anna Morcinek	OSTRZEŻENIA I KOMUNIKATY - Moduł - dodanie pozycji