

# Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim z dnia 1.10.2018 r.

## BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH

30.09.2018 r. (niedziela)	<b>wystąpiły przekroczenia</b> wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) na stacjach w Rybniku o 52%, Wodzisławiu Śląskim o 16%, Zabrze o 14%, Gliwicach 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 ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ).
01.10.2018 r. (pon.) 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

01.10.2018 r. (poniedziałek)	<b>na obszarze centralnym i rybnicko-pszczyńskim ze względu na poziom ozonu, jakość powietrza będzie umiarkowana</b> ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu; <b>na pozostałym obszarze województwa śląskiego jakość powietrza będzie dobra</b> ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń. <i>W godzinach wieczornych i nocnych mogą wystąpić wyższe stężenia pyłu zawieszonego.</i>
02.10.2018 r. (wtorek)	<b>jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra.</b>

\* Mapki z prognozami 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	01.10.2018 13:18
Osoba wprowadzająca informację	Anna Morcinek
Liczba wyświetleń	6

Historia zmian:

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
2018-10-01 13:18	Anna Morcinek	POWIADOMIENIA O JAKOŚCI POWIETRZA - Moduł - dodanie pozycji