

Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim z dnia 8 listopada 2017 r.

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH

07.11.2017 r. (wtorek)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacjach w Żywcu o 88%, Bielsku-Białej o 22%, Wodzisławiu Śląskim o 16%, Cieszynie o 14%, Gliwicach o 4%; nie wystąpiły przekroczenia 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 ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
08.11.2017 r. (środa) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia 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

08.11.2017 r. (środa)	na obszarze północnym województwa oraz w Częstochowie jakość powietrza będzie dobra; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń; ze względu na poziom pyłu zawieszonego na obszarze centralnym, bielsko-cieszyńskim, w Bielsku-Białej oraz w dolinach beskidzkich, jakość powietrza będzie umiarkowana, warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu; natomiast na obszarze rybnicko-pszczyńskim jakość powietrza będzie dostateczna; należy rozważyć ograniczenie aktywności na wolnym powietrzu; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci.
09.11.2017 r. (czwartek)	na obszarze północnym województwa jakość powietrza będzie dobra; ze względu na poziom pyłu zawieszonego w Częstochowie, na obszarze centralnym, bielsko-cieszyńskim, w Bielsku-Białej oraz w dolinach beskidzkich, jakość powietrza będzie umiarkowana, natomiast na obszarze rybnicko-pszczyńskim jakość powietrza będzie dostateczna.

* 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”.

W dniach 08-09.11.2017 r. w godzinach wieczornych i nocnych jednogodzinne stężenia pyłu zawieszonego PM10 na obszarze rybnicko-pszczyńskim oraz w dolinach beskidzkich, mogą przekraczać poziom $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Metryka:

Data opublikowania	08.11.2017 14:47
Osoba wprowadzająca informację	Anna Morcinek

Zmodyfikował	Anna Morcinek
Data ostatniej aktualizacji	08.11.2017 14:48
Liczba wyświetleń	10

[Historia zmian:](#)

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
2017-11-08 14:48	Anna Morcinek	OSTRZEŻENIA I KOMUNIKATY - Moduł - edycja pozycji
2017-11-08 14:47	Anna Morcinek	OSTRZEŻENIA I KOMUNIKATY - Moduł - dodanie pozycji