

Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim z dnia 14.11.2018 r.

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH

13.11.2017 r. (poniedziałek)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacji w Żywcu o 34%; 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 ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
14.11.2017 r. (wtorek) 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

14.11.2017 r. (wtorek)	ze względu na poziom pyłu zawieszonego na obszarze rybnicko-pszczyńskim oraz w Bielsku-Białej, jakość powietrza będzie umiarkowana; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu, w dolinach beskidzkich 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; na pozostałym obszarze województwa śląskiego jakość powietrza będzie dobra; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń.
15.11.2017 r. (środa)	na obszarze północnym województwa oraz w Częstochowie jakość powietrza będzie dobra; ze względu na poziom pyłu zawieszonego na obszarze centralnym, bielsko-cieszyńskim oraz w Bielsku-Białej, jakość powietrza będzie umiarkowana, na obszarze rybnicko-pszczyńskim jakość powietrza będzie dostateczna; natomiast w dolinach beskidzkich jakość powietrza będzie zła; 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.

* 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 14-15.11.2017 r. w godzinach wieczornych i nocnych jednogodzinne stężenia pyłu zawieszonego PM10 na obszarze rybnicko-pszczyńskim oraz w dolinach beskidzkich, mogą przekraczać poziom $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Metryka:

Data opublikowania	14.11.2017 14:14
Osoba wprowadzająca informację	Anna Morcinek

[Historia zmian:](#)

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