



**WOJEWÓDZKI
INSPEKTORAT
OCHRONY
ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

11.08.2017

informacja o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu w powietrzu

Powiadomienie Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Katowicach o jakości powietrza w województwie śląskim

POWIADOMIENIE

o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu w powietrzu

INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA

Zagrożenie	Możliwość przekroczenia wartości progowej $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$ dla ozonu w powietrzu, występuje ryzyko przekroczenia poziomu alarmowego $240 \mu\text{g}/\text{m}^3$.
Data (godz.) wystąpienia	11.08.2017 r.
Obszar	całe województwo śląskie
Przyczyny	Przyczynami takiego stanu są warunki meteorologiczne związane głównie z intensywnym nasłonecznieniem.

PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA

W dniu 11.08.2017 r. (piątek) w aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej ze względu na poziom ozonu jakość powietrza będzie zła; na pozostałym obszarze województwa śląskiego jakość powietrza będzie dostateczna, z możliwością przekroczenia wartości progowej dla jednej godziny wynoszącej $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

W dniu 12.08.2017 r. (sobota) na całym obszarze województwa ze względu na poziom ozonu jakość powietrza będzie umiarkowana.

INFORMACJE O ZAGROŻENIU

Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none">• osoby cierpiące na przewlekłe choroby układu oddechowego, takie jak astma, przewlekłe zapalenie oskrzeli i rozedma płuc,• osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci,• osoby w każdym wieku aktywnie spędzające czas na wolnym powietrzu,• osoby zdrowe szczególnie wrażliwe na ozon.
Możliwe negatywne skutki dla zdrowia	Osoby podatne na zanieczyszczenie mogą odczuwać podrażnienie układu oddechowego, w tym kaszel, ból gardła, ucisk w klatce piersiowej, ból w klatce piersiowej przy głębokim wdechu. W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. Podczas wysiłku fizycznego mogą pojawić się trudności w oddychaniu (spłycenie oddechu). Przy wysokich stężeniach ozonu w



Zalecane środki ostrożności

powietrzu zachodzi ryzyko większej podatności na infekcje.

- w przypadku poziomów stężeń 1-godzinnych 181 – 240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$: unikanie przebywania na otwartej przestrzeni połączonych ze wzmożonym wysiłkiem fizycznym przez najbardziej wrażliwe grupy ludności, pozostałe osoby powinny ograniczyć długotrwałe przebywanie na otwartej przestrzeni, w szczególności połączonego ze znacznym wysiłkiem fizycznym,
- w przypadku przekroczenia poziomu 1-godzinnego 240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$: unikanie przebywania na otwartej przestrzeni przez najbardziej wrażliwe grupy ludności, pozostałe osoby powinny ograniczyć przebywanie na otwartej przestrzeni.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Data wydania Podstawa prawna Źródła danych

11.08.2017 r.

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach – dane z systemu monitoringu jakości powietrza

Opracowanie Publikacja powiadomienia

Zakład Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB w Warszawie z siedzibą w Katowicach - prognoza jakości powietrza na kolejną dobę
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach

<http://www.katowice.uw.gov.pl/wdzbizk/raporty.html#tresc>

<http://www.katowice.wios.gov.pl>

Załączniki:

- [WCZK 2017.08.11.doc](#)