



Urząd Miejski w Rabce-Zdroju

<https://gmina.rabka.pl/komunikaty/PM10/Ostrzezenie-3-stopnia-dla-powiatu-nowotarskiego/idn:7274/print.pdf>

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

## Komunikaty PM10

30 lis 2022

**kategoria:**

Komunikaty PM10

# Ostrzeżenie 3 stopnia dla: powiatu nowotarskiego

POZIOM 3

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu.

### INFORMACJE O PRZEKROCZENIU POZIOMU INFORMOWANIA

Zagrożenie: Wystąpienie przekroczenia poziomu informowania (100 µg/m<sup>3</sup>) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu.

Data wystąpienia 29.11.2022 r. (godz.00.00-24.00)

Stężenia dobowe pyłu Przekroczenie poziomu informowania wystąpiło na stacji: Nowy Targ, al. Tysiąclecia

PM10 na stacjach 143 µg/m<sup>3</sup>

Obszar przekroczenia: Obszar przekroczeń poziomu informowania obejmował: powiat nowotarski z wyłączeniem gmin Rabka-Zdrój i Szczawnica.

Ludność narażona: Liczba mieszkańców obszaru, na którym wystąpiło przekroczenie poziomu informowania: 167 500

Przyczyny: Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego.

### INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU ALARMOWEGO

Zagrożenie: Ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego - 150 µg/m<sup>3</sup> dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu.

Data wystąpienia: 30.11.2022 r. godz. 9.00

Przewidywany czas: trwania ryzyka Od godz. 9.00 dnia 30.11.2022 r. do godz. 24.00 dnia 30.11.2022 r.

Przyczyny: Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego.

Prognozowana jakość powietrza

Prognoza na dzień 30.11.2022 r. dla stężeń średniodobowych pyłu PM10, przygotowana na podstawie wyników pomiarów Państwowego Monitoringu Jakości Powietrza.

Dzień 30.11.2022 r.

Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu PM10  
Prognozowane na dzień 30.11.2022 r. przekroczenie poziomu alarmowego dla pyłu PM10 obejmuje:  
powiat

nowotarski z wyłączeniem gmin Rabka-Zdrój i Szczawnica.

Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu PM10

Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 30.11.2022 r. istnieje ryzyko przekroczenia poziomu

alarmowego dla pyłu PM10: 167 500

Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10

Prognozowane na dzień 30.11.2022 r. przekroczenie poziomu informowania dla pyłu PM10 obejmuje:  
gminę

Szczawnica i powiat suski.

Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10

Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 30.11.2022 r. istnieje ryzyko przekroczenia poziomu

informowania dla pyłu PM10: 100 750

INFORMACJE O ZAGROŻENIU

Wrażliwe grupy ludności Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób serca (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa).

Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (np. astma, przewlekła obturacyjna choroba płuc).

Osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci.

Osoby z rozpoznaną chorobą nowotworową oraz ozdrowieńcy.

Możliwe negatywne skutki dla zdrowia Osoby cierpiące z powodu chorób serca mogą odczuwać pogorszenie samopoczucia np. uczucie bólu w klatce piersiowej, brak tchu, zmęczenie.

Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości, w tym kaszel, dyskomfort w klatce piersiowej, nasilenie się objawów ataków astmy.

Podobne objawy mogą wystąpić również u osób zdrowych. W okresach wysokich stężeń pyłu zawieszonego w powietrzu zwiększa się ryzyko infekcji dróg oddechowych.

Zalecane środki ostrożności Ogół ludności:

unikaj intensywnego wysiłku fizycznego na zewnątrz,

nie wietrz pomieszczeń,

nie zwiększaj zanieczyszczenia powietrza, np. nie pal w kominku.

Wrażliwe grupy ludności:

unikaj wysiłku fizycznego na zewnątrz, w miarę możliwości nie wychodź na zewnątrz,

nie zapominaj o normalnie przyjmowanych lekach,

osoby z astmą mogą częściej odczuwać objawy (duszność, kaszel, świsty) i potrzebować swoich leków częściej niż normalnie,

nie wietrz pomieszczeń,

nie zwiększaj zanieczyszczenia powietrza, np. nie pal w kominku.

W przypadku nasilenia objawów chorobowych zalecana jest konsultacja z lekarzem.

Zaleca się również:

zwiększenie nadzoru nad osobami przewlekle chorymi, w tym niepełnosprawnymi,  
stosowanie środków ochrony osobistej (np. tzw. masek antysmogowych) tylko po konsultacji z lekarzem,  
prowadzenie szerokiej edukacji adresowanej przede wszystkim do uczniów szkół  
podstawowych, średnich oraz ich prawnych opiekunów, dotyczącej problemu  
zanieczyszczonego powietrza oraz możliwych zachowań i czynności zmniejszających  
ryzyko narażenia na wysokie stężenia zanieczyszczeń w tym pyłu zawieszonego,  
bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza  
(<http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current>).

Źródła danych · Państwowy Monitoring Środowiska - dane z systemu monitoringu jakości powietrza  
Głównego

Inspektoratu Ochrony Środowiska

· Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie -  
prognoza jakości powietrza

Opracowanie Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska  
Regionalny

Wydział Monitoringu Środowiska w Krakowie.

Publikacja <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/warnings> <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/6>

Redagował: Piotr Kuczaj

kategoria: **Powiązane pliki** [1]

<b>format</b>	<b>Nazwa pliku</b>	<b>Data publikacji</b>	<b>Rozmiar</b>	<b>Pobierz</b>
<b>pdf</b>	<a href="#">Ostrzeżenie 3 stopnia dla.pdf</a>	22-11-30 12:36	584.07KB	<a href="#">pobierz plik: Ostrzeżenie 3 stopnia dla.pdf</a>

[poprzednia](#) [powrót do listy aktualności](#) [następna](#)