

WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

POZIOM 1

**Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia
średniodobowego poziomu dopuszczalnego substancji w powietrzu**

**INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMÓW
DOPUSZCZALNYCH**

| | |
|---|--|
| Zagrożenie | Ryzyko wystąpienia przekroczenia średniodobowego poziomu dopuszczalnego (ponad 35 dni ze stężeniem powyżej 50 µg/m ³) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu |
| Data wystąpienia | 25.02.2025 r. |
| Przewidywany czas trwania ryzyka | Od dnia 25.02.2025 r. do dnia 31.12.2025 r. |
| Przyczyny | Emisja z sektora bytowo-komunalnego szczególnie w okresie grzewczym, napływ zanieczyszczeń spoza granic strefy. |

Rok 2025

Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia średniodobowego poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10

Analiza wyników pomiarów pyłu zawieszonego PM10 ze stacji PMŚ: Kraków, ul. Złoty Róg, Kraków, al. Krasińskiego, Zabierzów, ul. Wapienna, Oświęcim, ul. J. Bema, Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna, Nowy Targ, al. Tysiąclecia, Sucha Beskidzka, ul. Nieszczyńskiej za okres od 01.02.2024 do 31.01.2025 r. wskazuje na ryzyko przekroczenia średniodobowego poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10 (ponad 35 dni ze stężeniem powyżej 50 µg/m³) na terenie powiatów: krakowskiego, oświęcimskiego, nowotarskiego z wyłączeniem gminy Rabki-Zdroju, suskiego oraz miast na prawach powiatu: Krakowa i Nowego Sącza.

Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia średniodobowego poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10

Ludność zamieszkująca obszar, na którym w 2025 r. istnieje ryzyko przekroczenia średniodobowego poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10: 1 593 800.

INFORMACJE O ZAGROŻENIU

| | |
|---|---|
| Wrażliwe grupy ludności | <ul style="list-style-type: none"> • osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób sercowo-naczyniowych (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 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, znużenie. |

| | |
|------------------------------------|--|
| | <p>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.</p> <p>Podobne objawy mogą wystąpić również u osób zdrowych. W okresach wysokich stężeń pyłu zawieszonego w powietrzu zwiększa się ryzyko infekcji dróg oddechowych.</p> |
| Zalecane środki ostrożności | <p>W przypadku nasilenia objawów chorobowych zalecana jest konsultacja z lekarzem.</p> <p><u>Zaleca się również:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - zwiększenie nadzoru nad osobami przewlekle chorymi, w tym niepełnosprawnymi, - 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. |

| DZIAŁANIA ZMIERZAJĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ | |
|--|---|
| Zakres działań | <p>Działania określone przez Zarząd Województwa w Programie ochrony powietrza dla województwa małopolskiego: informowanie o zagrożeniu złą jakością powietrza ogółu społeczeństwa.</p> <p>https://bip.malopolska.pl/umwm,a,2365201,uchwala-nr-lxxv110223-sejmiku-województwa-malopolskiego-z-dnia-20-listopada-2023-r-w-sprawie-zmiany-.html</p> |

| INFORMACJE ORGANIZACYJNE | |
|---------------------------------|--|
| Data wydania | 25.02.2025 r. |
| Podstawa prawna | <ul style="list-style-type: none"> • Ustawa Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. z 2024 r., poz. 54, z późn. zm.) • Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r., poz. 845) |
| Źródła danych | Państwowy Monitoring Środowiska - dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska. |
| Opracowanie | Główny Inspektorat Ochrony Środowiska |
| Publikacja | http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/6 |