

WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE

POZIOM 1

**POWIADOMIENIE O WYSTĄPIENIU RYZYKA PRZEKROCZENIA
POZIOMU DOCELOWEGO OZONU W POWIETRZU**

Informacja o wystąpieniu ryzyka przekroczenia poziomu docelowego dla ozonu w powietrzu	
Zagrożenie	Wystąpienie ryzyka przekroczenia poziomu docelowego dla ozonu w powietrzu w 2025 roku (średnio ponad 25 dni z maksymalnym dobowym stężeniem dla 8-godzinnych średnich kroczących powyżej 120 µg/m ³ w ciągu 3 ostatnich lat)
Data i czas trwania ryzyka przekroczenia	Od dnia 26.05.2025 r. obowiązuje do końca września br.
Stacje z ryzykiem przekroczenia poziomu docelowego	Ryzyko przekroczenia poziomu docelowego wystąpiło na stacji w Zabrze, przy ul. M. Skłodowskiej-Curie
Obszar ryzyka przekroczenia poziomu docelowego	Obszar ryzyka przekroczenia poziomu docelowego obejmuje: powiat miasto Gliwice, powiat miasto Zabrze, powiat miasto Bytom, powiat miasto Ruda Śląska, powiat miasto Świętochłowice, powiat miasto Chorzów, powiat miasto Piekary Śląskie, powiat gliwicki, powiat tarnogórski
Ludność narażona	Liczba mieszkańców obszaru, na którym wystąpiło ryzyko przekroczenia poziomu docelowego: 1 051 888 osób
Przyczyny wysokich stężeń	Emisja prekursorów ozonu oraz warunki meteorologiczne sprzyjające formowaniu się ozonu w atmosferze, w tym wysoka temperatura, intensywne nasłonecznienie oraz niska prędkość wiatru, które wystąpiły w ostatnim roku.

Informacje o grupach narażonych na przekroczenia poziomu docelowego dla ozonu w powietrzu	
Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none"> – osoby przewlekle chore na choroby układu krążenia (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa), – osoby przewlekle chore na choroby układu oddechowego, – osoby starsze, kobiety w ciąży oraz dzieci, – osoby z obniżoną odpornością i wrażliwe na upały,
Możliwe negatywne skutki dla zdrowia	Długookresowa ekspozycja na ozon może powodować szereg zaburzeń związanych z chorobami układu oddechowego i krążenia.
Zalecane środki ostrożności	<ul style="list-style-type: none"> – sprawdzanie bieżących komunikatów wydawanych w przypadku wystąpienia ryzyka przekroczenia i przekroczenia poziomów informowania oraz alarmowych dla ozonu na dany dzień oraz stosowanie się do zwartych w nich zaleceń – bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza (http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current)

Informacje organizacyjne	
Data wydania	26.05.2025 r. godz. 11:30
Podstawa prawna	<ul style="list-style-type: none"> – ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2025 r., poz. 647) – rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 845)
Źródła danych	Państwowy Monitoring Środowiska, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
Opracowanie	Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Katowicach
Publikacja	<p>Ocena jakości powietrza za 2024 r. - raporty wojewódzkie https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/content/show/1005843</p> <p>Portal Jakości Powietrza GIOŚ – dane bieżące https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current</p> <p>Portal Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12/overruns/0</p> <p>Portal Jakości Powietrza GIOŚ – ostrzeżenia http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/warnings</p>

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
Departament Monitoringu Środowiska

Andrzej Szczygieł
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Katowicach