

WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

Poziom 2

**POWIADOMIENIE O WYSTĄPIENIU RYZYKA PRZEKROCZENIA
POZIOMU INFORMOWANIA DLA OZONU W POWIETRZU**

Informacja o wystąpieniu ryzyka przekroczenia poziomu informowania dla ozonu w powietrzu	
Zagrożenie	Wystąpienie ryzyka przekroczenia poziomu informowania (180 µg/m ³) dla ozonu w powietrzu
Data wystąpienia ryzyka przekroczenia	29.06.2026 r. godz. 14:00
Prognozowany czas utrzymywania się ryzyka przekroczenia	Od godz. 14:00 do godz. 22:00 dnia 29.06.2026 r.
Obszar ryzyka przekroczenia	Obszar ryzyka przekroczenia poziomu informowania obejmuje powiat tarnowski oraz miasto Tarnów.
Ludność narażona	Liczba mieszkańców obszaru, na którym występuje ryzyko przekroczenia poziomu informowania: 298 644
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.

Informacja o grupach ludności najbardziej narażonej na wysokie stężenia ozonu w powietrzu	
Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none"> – 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	Krótkookresowa ekspozycja na wysokie stężenia ozonu może powodować chwilowe zaburzenia funkcji oddechowych, szybki i płytki oddech oraz bóle głowy, zwłaszcza przy większym wysiłku fizycznym. Wysokie stężenia ozonu mogą powodować podrażnienie górnych i dolnych dróg oddechowych, kaszel i napady duszności. Możliwe są podrażnienia i swędzenie oczu, bóle klatki piersiowej, podrażnienia śluzówki, a także choroby dróg oddechowych (nosa, gardła i płuc)
Zalecane środki ostrożności w przypadku utrzymywania się wysokich stężeń ozonu w powietrzu	<p><u>Ogół ludności:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – unikaj intensywne wysiłku fizycznego na zewnątrz, – ogranicz do minimum przebywanie na otwartej przestrzeni. <p><u>Wrażliwe grupy ludności:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – ogranicz do niezbędnego minimum przebywanie na otwartej przestrzeni (szczególnie w przypadku dzieci i osób chorych), – zapewnij opiekę oraz leki dla osób chorych i starszych. <p><u>Zaleca się również:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza (http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current)

Działania zmierzające do ograniczenia przekroczeń	
Zakres działań krótkoterminowych	Działania określone przez Zarząd Województwa w Programie ochrony powietrza dla województwa małopolskiego: informowanie o zagrożeniu złą jakością powietrza ogółu społeczeństwa. https://bip.malopolska.pl/umwm,a,2365201,uchwala-nr-lxxv110223-

	sejmiku-województwa-malopolskiego-z-dnia-20-listopada-2023-r-w-sprawie-zmiany-.html
--	---

Informacje organizacyjne	
Data wydania	29.06.2026 r., godz. 14:00
Podstawa prawna	<ul style="list-style-type: none"> – Ustawa Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. z 2025 r., poz. 647) – 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	<ul style="list-style-type: none"> – Państwowy Monitoring Środowiska dane z systemu pomiarów jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska – Instytut Ochrony Środowiska Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie - prognoza jakości powietrza
Opracowanie	Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska / Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Krakowie
Publikacja	Portal „Jakość Powietrza” GIOŚ – Informacje Regionalne https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/6