

WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE

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

Informacja o wystąpieniu przekroczenia poziomu informowania dla ozonu w powietrzu	
Zagrożenie	Wystąpienie przekroczenia poziomu informowania ($180 \mu\text{g}/\text{m}^3$) dla ozonu w powietrzu
Data wystąpienia przekroczenia	01.07.2026 r. godz. 14.00
Prognozowany czas utrzymywania się przekroczenia	Od godz. 14.00 do godz. 18.00 dnia 01.07.2026 r.
Stężenia 1-godzinne na stacjach	Przekroczenie poziomu informowania wystąpiło na stacji w Katowicach godz. 14:00 – $190,6 \mu\text{g}/\text{m}^3$.
Obszar przekroczenia	Obszar przekroczenia poziomu informowania obejmuje: powiat miasto Katowice, powiat miasto Mysłowice, powiat miasto Siemianowice Śląskie, powiat miasto Sosnowiec, powiat miasto Jaworzno, powiat miasto Tychy, powiat bieruńsko-lędziński
Ludność narażona	Liczba mieszkańców obszaru, na którym wystąpiło przekroczenie poziomu informowania: 863 969 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.

Informacja o grupach ludności najbardziej narażonej na wysokie stężenia ozonu w powietrzu	
Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none"> – osoby przewlekłe 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 intensywnego 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>

	– bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza (http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current)
--	---

Działania zmierzające do ograniczenia przekroczeń	
Zakres działań krótkoterminowych	-

Informacje organizacyjne	
Data wydania	01.07.2026 r. godz. 14.00
Podstawa prawna	– ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647 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 pomiarów jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska
Opracowanie	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
Publikacja	Portal „Jakość Powietrza” GIOŚ: Informacje Regionalne: https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12/overruns/0 Ostrzeżenia: http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/warnings