

WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania
dla ozonu w powietrzu

INFORMACJE O PRZEKROCZENIU POZIOMU INFORMOWANIA

Zagrożenie	Wystąpienie przekroczenia poziomu informowania (180-240 µg/m ³) dla ozonu w powietrzu.
Data wystąpienia	20.07.2022 r. (godz. 15.00)
Max średnie stężenia jednogodzinne ozonu na stacjach	Przekroczenie poziomu informowania wystąpiło na stacji w Zabrze (183 µg/m ³).
Obszar przekroczenia	Obszar przekroczeń poziomu informowania obejmował 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 przekroczenie poziomu informowania: 1 114 503 osoby.
Przyczyny	Warunki meteorologiczne związane z intensywnym nasłonecznieniem i wysokimi temperaturami.

INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU INFORMOWANIA

Nie prognozuje się przekroczenia poziomu informowania w dniu 21.07.2022 r.

INFORMACJE O GRUPACH NARAŻONYCH

Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none"> osoby cierpiące na przewlekłe choroby układu oddechowego, takie jak astma, przewlekłe zapalenie oskrzeli i rozedma płuc, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci, osoby w każdym wieku aktywnie spędzające czas na wolnym powietrzu, osoby zdrowe szczególnie wrażliwe na ozon.
Możliwe negatywne skutki dla zdrowia	Osoby podatne na zanieczyszczenie mogą odczuwać podrażnienie układu oddechowego, w tym kaszel, ból gardła, ucisk w klatce piersiowej, ból w klatce piersiowej przy głębokim wdechu. W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. Podczas wysiłku fizycznego mogą pojawić się trudności w oddychaniu (spłycenie oddechu). Przy wysokich stężeniach ozonu w powietrzu zachodzi ryzyko większej podatności na infekcje.
Zalecane środki ostrożności w czasie występowania stężeń ozonu przekraczających poziom informowania	Osoby wrażliwe powinny unikać przebywania na wolnym powietrzu, pozostałe osoby powinny ograniczyć do minimum wszelką aktywność fizyczną na wolnym powietrzu. Zaleca się również bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza: http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Data wydania	21.07.2022 r. godz. 9:00
Podstawa prawna	<ul style="list-style-type: none"> ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska

	(Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 z późn. zm.), <ul style="list-style-type: none"> rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2021 r. poz. 845)
Źródła danych	<ul style="list-style-type: none"> Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska
Opracowanie	Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska RWMŚ w Katowicach
Publikacja	http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12/overruns/0

Anna Szumowska

w zastępstwie

Naczelnika Regionalnego Wydziału

Monitoringu Środowiska w Katowicach