

WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania dla ozonu w powietrzu

INFORMACJE O PRZEKROCZENIU POZIOMU INFORMOWANIA

Zagrożenie	Wystąpienie przekroczenia poziomu informowania ($180 \mu\text{g}/\text{m}^3$) dla ozonu w powietrzu.
Data wystąpienia	20.07.2022 r. (godz.18.00 - 19.00)
Stężenia 1-godzinne ozonu na stacjach	Przekroczenie poziomu informowania wystąpiło na stacji: Kędzierzyn-Koźle, ul. Śmiałego: godz. 18:00 – $182,8 \mu\text{g}/\text{m}^3$ godz. 19:00 – $181,1 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Obszar przekroczenia	Obszar przekroczeń poziomu informowania obejmował: miasto Kędzierzyn-Koźle.
Ludność narażona	Liczba mieszkańców obszaru, na którym wystąpiło przekroczenie poziomu informowania: ok. 65 tys.
Przyczyny	Warunki meteorologiczne sprzyjające formowaniu się ozonu. Niekorzystne warunki klimatyczne/meteorologiczne, rozumiane jako wystąpienie niekorzystnej sytuacji meteorologicznej, z punktu widzenia zanieczyszczenia powietrza w rozważanym okresie

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 z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (np. astma, przewlekła obturacyjna choroba płuc),osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci
Możliwe negatywne skutki dla zdrowia	Osoby podatne na zanieczyszczenie powietrza ozonem mogą odczuwać podrażnienie układu oddechowego, w tym kaszel, ból gardła, ucisk w klatce piersiowej przy głębokim wdechu. Podczas wysiłku fizycznego mogą pojawić się trudności w oddychaniu (spłycenie oddechu). Przy wysokich stężeniach ozonu w powietrzu zachodzi ryzyko większej podatności na infekcję.

<p>Zalecane środki ostrożności w czasie występowania stężeń ozonu przekraczających poziom informowania</p>	<p><u>Ogół ludności:</u> - ograniczenie do minimum aktywności fizycznej na zewnątrz.</p> <p><u>Wrażliwe grupy ludności:</u> - unikanie przebywania na wolnym powietrzu, - unikania aktywności fizycznej na zewnątrz.</p> <p>Zaleca się również bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza na portalu Jakość Powietrza pod linkiem: http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current).</p>
---	---

<p align="center">INFORMACJE ORGANIZACYJNE</p>	
<p>Data wydania</p>	<p>21.07.2022 r. godz. 8:15</p>
<p>Podstawa prawna</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 z późn. zm.) • rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 845)
<p>Źródła danych</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska
<p>Opracowanie</p>	<p>Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Opolu Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska</p>
<p>Publikacja</p>	<p>http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/warnings</p>