

## WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE

## POZIOM 2

**Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia  
poziomu informowania dla ozonu w powietrzu**

<b>INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU INFORMOWANIA</b>	
<b>Zagrożenie</b>	Ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (180-240 µg/m <sup>3</sup> ) dla ozonu w powietrzu.
<b>Data wystąpienia</b>	08.07.2021 r.
<b>Przewidywany czas trwania ryzyka</b>	Dnia 08.07.2021 r. od godz. 16.00 do godz. 19.00
<b>Przyczyny</b>	Warunki meteorologiczne związane z intensywnym nasłonecznieniem i wysokimi temperaturami.
<p><b>Dzień 08.07.2021 r.</b> Na podstawie wyników pomiarów jakości powietrza na stacjach monitoringu na poniższych obszarach, ze względu na ozon, prognozowana jest <b>zła</b> jakość powietrza.</p> <p><b>Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla ozonu</b> Prognozowane na dzień 08.07.2021 r. przekroczenie poziomu informowania dla ozonu obejmuje: Rybnik, Żory, Jastrzębie Zdrój, Zabrze, Bytom, Ruda Śląska, Świętochłowice, Chorzów, Piekary Śląskie, powiaty: rybnicki, pszczyński, gliwicki, tarnogórski</p> <p><b>Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla ozonu</b> Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 08.07.2021 r. istnieje ryzyko przekroczenia poziomu informowania dla ozonu: 1 611 339 osób.</p>	

<b>INFORMACJE O ZAGROŻENIU</b>	
<b>Wrażliwe grupy ludności</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• osoby cierpiące na przewlekłe choroby układu oddechowego, takie jak astma, przewlekłe zapalenie oskrzeli i rozedma płuc,</li> <li>• osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci,</li> <li>• osoby w każdym wieku aktywnie spędzające czas na wolnym powietrzu,</li> <li>• osoby zdrowe szczególnie wrażliwe na ozon.</li> </ul>
<b>Możliwe negatywne skutki dla zdrowia</b>	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.
<b>Zalecane środki ostrożności</b>	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: <a href="http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current">http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current</a>

<b>INFORMACJE ORGANIZACYJNE</b>	
<b>Data wydania</b>	08.07.2021 r. godz. 17.00
<b>Podstawa prawna</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.)</li> <li>• rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2012 poz. 1031 z późn. zm.)</li> </ul>
<b>Źródła danych</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska</li> <li>• Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie - prognoza jakości powietrza</li> </ul>
<b>Opracowanie</b>	Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska RWMŚ w Katowicach
<b>Publikacja</b>	<a href="http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12/news/0">http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12/news/0</a>

### **Wzór powiadomienia do systemu RSO**

<b>Tytuł</b>	UWAGA Ryzyko przekroczenia ozonu 180 µg/m <sup>3</sup>
<b>Skrót</b>	W dniu 08.07.2021 r. na części obszaru woj. śląskiego istnieje ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla ozonu (180-240 µg/m <sup>3</sup> ).
<b>Treść całego powiadomienia</b>	Prognozowane na godziny popołudniowe w dniu 08.07.2021 r. przekroczenie poziomu informowania dla ozonu obejmuje: Rybnik, Żory, Jastrzębie Zdrój, Zabrze, Bytom, Ruda Śląska, Świętochłowice, Chorzów, Piekary Śląskie, powiaty: rybnicki, pszczyński, gliwicki, tarnogórski.

**Andrzej Szczygiel**

**Naczelnik Regionalnego Wydziału**

**Monitoringu Środowiska w Katowicach**