



GŁÓWNY INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA

Departament Monitoringu Środowiska
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze

Tel: (+48) 68-4548452; fax: 68-4548459; e-mail: rwmszielonagora@gios.gov.pl; ul. H. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra

Zielona Góra, dn. 20.05.2020 r.

DM/ZG/542-3/02/20/PS

Wydziału Bezpieczeństwa
i Zarządzania Kryzysowego
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. Jagiellończyka 8
66-400 Gorzów Wielkopolski
zarzadzanie.kryzysowe@lubuskie.uw.gov.pl

WOJEWÓDZTWO LUBUSKIE

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu docelowego dla ozonu	
INFORMACJE O PRZEKROCZENIU POZIOMU DOCELOWEGO	
Zagrożenie	Wystąpienie przekroczenia poziomu docelowego ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$) dla O_3 (ozonu) określonego jako maksymalne dobowe stężenia 8-godzinne kroczące, które nie powinny nastąpić częściej niż 25 razy w roku uśrednione dla okresu z ostatnich 3 lat.
Data wystąpienia	20.05.2020 r.
Poziom docelowy dla O_3 na stacji	Przekroczenie poziomu docelowego wystąpiło na stacji: LuSmolBytnic, Smolary Bytnickie.
Obszar przekroczenia	Obszar przekroczenia poziomu docelowego obejmuje: gmina Bytnica
Ludność narażona	Liczba mieszkańców obszaru, na którym wystąpiło przekroczenie poziomu docelowego: 2 523,
Przyczyny	- warunki meteorologiczne sprzyjające się formowaniu ozonu, - oddziaływania naturalnych źródeł emisji lub zjawisk nie związanych z działalnością człowieka.

Powiadomienie o ryzyku przekroczenia poziomu docelowego dla ozonu	
INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU DOCELOWEGO	
Zagrożenie	Wystąpienie ryzyka przekroczenia poziomu docelowego ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$) dla (ozonu) określonego jako maksymalne dobowe stężenia 8-godzinne kroczące, które nie powinny nastąpić częściej niż 25 razy w roku uśrednione dla okresu z ostatnich 3 lat.
Data wystąpienia	20.05.2020 r.
Poziom docelowy dla O_3 na stacji	Ryzyko przekroczenia poziomu docelowego wystąpiło na stacji: LuZarySzyman, Żary, ul. Szymanowskiego.
Obszar przekroczenia	Obszar ryzyka przekroczenia poziomu docelowego obejmuje: miasto Żary

Ludność narażona	Liczba mieszkańców obszaru, na którym wystąpiło ryzyko przekroczenia poziomu docelowego: 30 617,
Przyczyny	<ul style="list-style-type: none"> – warunki meteorologiczne sprzyjające się formowaniu ozonu, – oddziaływania naturalnych źródeł emisji lub zjawisk nie związanych z działalnością człowieka.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE	
Data wydania	20.05.2020r.
Podstawa prawna	<ul style="list-style-type: none"> • Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 z późn. zm.) • rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. rozporządzenie w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. poz. 1031)
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 Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze
Publikacja	http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current

Departament Monitoringu Środowiska
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze
Przemysław Susek

Do wiadomości:

1. Zarząd Województwa Lubuskiego, ul. Podgórna 7, 65-057 Zielona Góra
gabinet@lubuskie.pl
2. Urząd Miejski w Żarach, pl. Rynek 1-5 ; 68-200 Żary
miasto@um.zary.pl
3. Urząd Gminy Bytnica, Bytnica 52, 66-630 Bytnica
sekretariat@bytnica.pl