

WOJEWÓDZTWO PODLASKIE

POZIOM 1

Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego substancji w powietrzu

INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMÓW DOCELOWYCH

Zagrożenie	Ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego (1 ng/m ³) dla benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10
Data wystąpienia	22.04.2022 r.
Przewidywany czas trwania ryzyka	Od dnia 22.04.2022 r. do dnia 31.12.2022 r.
Przyczyny	Emisja z sektora bytowo-komunalnego szczególnie w okresie grzewczym.

Rok 2022

Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu w pyłe PM10

Analiza wyników pomiarów benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10 ze stacji PMŚ zlokalizowanych w:

Łomży przy ul. Sikorskiego 48/94 (PdLomSikorsk),

Suwałkach przy ul. Pułaskiego 26 (PdSuwPulask2),

Augustowie, Uzdrowisko (PdAugustowUz)

za okres od 01.02.2021 do 31.01.2022 wskazuje na ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu:

- w Łomży na obszarze osiedli: Rembelin, Waltera, Słoneczne, Młodych, Parkowe, Łomżyca, Nowa Łomżyca, Staszica, Narew, Pocijewo, ul. Szosa Zambrowska do osiedla Wyzwolenia, Stara Łomża nad Rzeką, Stara Łomża przy Szosie, Stare Kupiski, Kupiski Kolonia, Konarzyce, Zawady Przedmieście,
- w Suwałkach: obszar całego miasta,
- w Augustowie: obszar całego miasta.

Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu

docelowego dla B(a)P w pyłe zawieszonym PM10

Ludność zamieszkująca obszar, na którym w 2022 r. istnieje ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla B(a)P: około **154 tysiące** mieszkańców

INFORMACJE O ZAGROŻENIU

Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none">• osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób sercowo-naczyniowych (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa),• osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (np. astma, przewlekła obturacyjna choroba płuc),• osoby starsze, kobiety w ciąży oraz dzieci,• osoby z rozpoznaną chorobą nowotworową oraz ozdrowieńcy.
Możliwe negatywne skutki dla zdrowia	<p>Osoby cierpiące z powodu chorób serca mogą odczuwać pogorszenie samopoczucia np. uczucie bólu w klatce piersiowej, brak tchu, zmęczenie.</p> <p>Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości, w tym kaszel, dyskomfort w klatce piersiowej, nasilenie się objawów ataków astmy.</p>
Zalecane środki ostrożności	<p>W przypadku nasilenia objawów chorobowych zalecana jest konsultacja z lekarzem.</p> <p><u>Zaleca się również:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- zwiększenie nadzoru nad osobami przewlekle chorymi, w tym niepełnosprawnymi,- prowadzenie szerokiej edukacji adresowanej przede wszystkim do uczniów szkół podstawowych, średnich oraz ich prawnych opiekunów, dotyczącej problemu zanieczyszczonego powietrza oraz możliwych zachowań i czynności zmniejszających ryzyko narażenia na wysokie stężenia zanieczyszczeń w tym pyłu zawieszonego.

DZIAŁANIA ZMIERZAJĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ

Zakres działań	<ol style="list-style-type: none">1. Stosowanie się do ustawowego zakazu spalania odpadów w instalacjach do tego nieprzystosowanych. Wzmocnienie kontroli kotłów domowych w tym zakresie.2. Ogrzewanie mieszkań lepszym jakościowo paliwem. Zlecenie dla mieszkańców strefy: jeżeli jest to możliwe, nie
-----------------------	---

	należy stosować paliwa stałego (węgiel, drewno) do ogrzewania lub stosować lepszej jakości (paliwo lepszej jakości powinno posiadać przynajmniej parametry: wilgotność-poniżej 15%, zawartość popiołu-poniżej 15%, kaloryczność-powyżej 21MJ/kg (Uchwała Nr XIX/236/2020)
--	---

INFORMACJE ORGANIZACYJNE	
Data wydania	22.04.2022 r.
Podstawa prawna	<ul style="list-style-type: none"> – Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2021, poz.1973 z późn. zm.), – Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2012 r. poz. 1031) ze zmianami (Dz. U. 2019 r. poz. 1931).
Źródła danych	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 Białymstoku
Publikacja	Portal Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/10/overruns/0

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	43955.123277.135049
Nazwa dokumentu	Powiadomienie o ryzyku przekroczenia poziomu docelowego dla BaP_2022.pdf
Tytuł dokumentu	Powiadomienie o ryzyku przekroczenia poziomu docelowego dla BaP_2022
Sygnatura dokumentu	DMS-BI.731.3.3.2022
Data dokumentu	22.04.2022
Skrót dokumentu	7850AD55FEF10710BCDEA18AD289EFB14F8829CB
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	22.04.2022 11:03:45
Podpisane przez	Dominik Polesiński Naczelnik Wydziału
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego karta

EZD 3.106.7.7.

Data wydruku: 22.04.2022

Autor wydruku: Cybulska Katarzyna (Główny Specjalista)