

WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE

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 (6 ng/m ³) dla arsenu w pyłe zawieszonym PM10
Data wystąpienia	07.05.2024 r.
Przewidywany czas trwania ryzyka	Od dnia 07.05.2024 r. do dnia 31.12.2024 r.
Przyczyny	Emisja ze źródeł przemysłowych

Rok 2024

Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla arsenu w pyłe zawieszonym PM10

Analiza wyników pomiarów arsenu w pyłe zawieszonym PM10 ze stacji PMŚ w Głogowie przy ul. Wita Stwosza za okres od 01.04.2023 r. do 31.03.2024 r. wskazuje na ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla arsenu na terenie: miasta Głogów.

Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla arsenu

Ludność zamieszkująca obszar, na którym w 2024 r. istnieje ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego arsenu: ok. 66 tys.

INFORMACJE O ZAGROŻENIU

Wrażliwe grupy ludności	<ul style="list-style-type: none"> osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób sercowo-naczyniowych, osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz dzieci, osoby z rozpoznaną chorobą nowotworową oraz ozdrowieńcy.
Zalecane środki ostrożności	W przypadku nasilenia objawów chorobowych zalecana jest konsultacja z lekarzem.

DZIAŁANIA ZMIERZAJĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ

Zakres działań	Działania określone przez Zarząd Województwa w Programach ochrony powietrza: https://edzienniki.duw.pl/legalact/2020/4389/
----------------	--

INFORMACJE ORGANIZACYJNE	
Data wydania	07.05.2024 r.
Podstawa prawna	- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54). - rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 kwietnia 2021 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. poz. 845)
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 we Wrocławiu
Publikacja	Portal Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/1