**POWIATOWE CENTRUM** OŚWIĘCIM dn.29.04.2022r.

**ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

**W OŚWIĘCIMIU**

SOZ.5531.70.2022

WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

**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/m3) dla benzo(a)pirenu w pyle zawieszonym PM10

*Data wystąpienia*

29.04.2022 r.

*Przewidywany czas trwania ryzyka*

Od dnia 29.04.2022 r. do dnia 31.12.2022 r.

*Przyczyny*

Emisja z sektora bytowo-komunalnego szczególnie w okresie grzewczym i wzmożony ruch samochodów.

Rok 2022

Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu w pyle zawieszonym PM10 Analiza wyników pomiarów benzo(a)pirenu w pyle zawieszonym PM10 ze stacjach PMŚ: Kraków, al. Krasińskiego; Kraków, ul. Bujaka; Kraków, ul. Bulwarowa; Kraków, os. Swoszowice; Kraków, os. Wadów; Kraków, ul. Złoty Róg; Tarnów, ul. Bitwy pod Studziankami; Bochnia, ul. Konfederatów Barskich; Gorlice, ul. Krasińskiego; Niepołomice, ul. 3 Maja; Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna; Olkusz, ul. Cegielniana; Oświęcim, ul. J. Bema; Rabka-Zdój, ul. Orkana; Sucha Beskidzka, ul. Nieszczyńskiej; Trzebinia os. Widokowe; Tuchów ul. Chopina; Zabierzów, ul. Wapienna, Zakopane, ul. Sienkiewicza za okres od 01.02.2021 do 31.01.2022 wskazuje na ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu na terenie: powiatów: bocheńskiego, brzeskiego, gorlickiego, wielickiego, olkuskiego, **oświęcimskiego**, suskiego, chrzanowskiego, tarnowskiego, krakowskiego, tatrzańskiego; gminy Rabka-Zdrój oraz miast na prawach powiatu: Krakowa, Tarnowa i Nowego Sącza.

Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla B(a)P w pyle zawieszonym PM10

Ludność zamieszkująca obszar, na którym w 2022 r. istnieje ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla B(a)P w pyle zawieszonym PM10: 2 448 000.

**INFORMACJE O ZAGROŻENIU**

Wrażliwe grupy ludności

• 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**

Osoby cierpiące z powodu chorób serca mogą odczuwać pogorszenie samopoczucia np. uczucie bólu w klatce piersiowej, brak tchu, znużenie.

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.

**Zalecane środki ostrożności**

W przypadku nasilenia objawów chorobowych zalecana jest konsultacja z lekarzem.

**Zaleca się również:**

- 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 Działania określone przez Zarząd Województwa w Programach ochrony powietrza: informowanie o zagrożeniu złą jakością powietrza, bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Data wydania

29.04.2022 r.

Podstawa prawna

− 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. z 2021 r. 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 w Krakowie

Publikacja

Portal Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/6

|  |
| --- |
|  |

Otrzymują:

1.Miejskie i Gminne Centra Zarządzania Kryzysowego 13. GDDKiA – Rejon Wadowice.

 Powiatu Oświęcimskiego. 14. ZDW w Krakowie.

2.KPP w Oświęcimiu. 15.Inspektorat Rejonowy MZMiUW w Oświęcimiu.

3.Wydział Inwestycji i Dróg w Oświęcimiu. 16.Rozdzielnia Gazu w Oświęcimiu.

4.KP PSP w Oświęcimiu. 17.Rozdzielnia Gazu w Kętach.

5.PSSE w Oświęcimiu. 18.GZWiK w Przeciszowie.

6.PIW w Oświęcimiu. 19.WKU Oświęcim.

7. Rejon Energetyczny Kęty. 20.PCPR Oświęcim.

8.Dyspozytor SYNTHOS. 21.Pogotowia Ratunkowe Kraków, Oświęcim.

9.ZOZ w Oświęcimiu. 22. Straże Miejskie w Powiecie.

10.PINB w Oświęcimiu. 23. MZK w Oświęcimiu.

11. Kierownik Biura SOZ. 24.Placówki oświatowo-wychowawcze i opiekuńczo-wychowawcze.

12. Agencja Komunalna w Brzeszczach. 25. Placówki ochrony zdrow