**WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE**

|  |
| --- |
| **POZIOM 2**  **Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia**  **poziomu informowania** **dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu** |

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU INFORMOWANIA** | |
| **Zagrożenie** | Ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (100 µg/m3) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu. |
| **Data wystąpienia** | godz. 9.00 24.11.2019 r. |
| **Przewidywany czas trwania ryzyka** | Od godz. 9.00 dnia 24.11.2019 r. do godz. 24.00 dnia 25.11.2019 r. |
| **Przyczyny** | Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego i emisji ze źródeł przemysłowych |
| **Prognozowana jakość powietrza** | |
| Prognoza na dzień 24.11.2019 r. i na dzień 25.11.2019 r. dla stężeń średniodobowych pyłu PM10, przygotowana na podstawie prognozy zanieczyszczenia powietrza, wykonywanej przez Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) dostępnej na portalu „Jakość powietrza” GIOŚ pod adresem <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution>  **Dzień 24.11.2019 r.**    **Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10**  Prognozowane na dzień 24.11.2019 r. przekroczenie poziomu informowania dla pyłu PM10 obejmuje: wschodnią część powiatu kędzierzyńsko-kozielskiego wraz z częścią miasta Kędzierzyn-Koźle, wschodnią część powiatu strzeleckiego z miastami Zawadzkie i Ujazd oraz południowo-wschodnią część powiatu oleskiego z miastem Dobrodzień.  **Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10**  Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 24.11.2019 r. istnieje ryzyko przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10: ok. 39 tys.  **Dzień 25.11.2019 r.**    **Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10**  Prognozowane na dzień 25.11.2019 r. przekroczenie poziomu informowania dla pyłu PM10 obejmuje: wschodnią część powiatu głubczyckiego, powiat kędzierzyńsko-kozielski wraz z miastem Kędzierzyn-Koźle, południowo-wschodnią część powiatu krapkowickiego z miastem Zdzieszowice, centralną i wschodnią część powiatu strzeleckiego z miastami Strzelce Opolskie, Zawadzkie i Kolonowskie, południową część powiatu oleskiego z miastem Dobrodzień, wschodnią część powiatu opolskiego z miastem Ozimek oraz południowo wschodnią część powiatu kluczborskiego.  **Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10**  Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 25.11.2019 r. istnieje ryzyko przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10: ok. 203 tys. | |

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMACJE O ZAGROŻENIU** | |
| **Wrażliwe grupy ludności** | * osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób serca (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa), * osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (np. astma, przewlekła choroba płuc), * osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci. |
| **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. Podobne objawy mogą wystąpić również u osób zdrowych. W okresach wysokich stężeń pyłu zawieszonego w powietrzu zwiększa się ryzyko infekcji oddechowej.  W przypadku wystąpienia lub nasilenia się objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. |
| **Zalecane środki ostrożności** | Odradzana jest aktywność na zewnątrz. Osoby wrażliwe powinny unikać przebywania na wolnym powietrzu, pozostałe osoby powinny ograniczyć przebywanie na wolnym powietrzu. |

|  |  |
| --- | --- |
| **DZIAŁANIA ZMIERZAJĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ** | |
| **Zakres działań krótkoterminowych** | * Działania określone przez Zarząd Województwa w planach działań krótkoterminowych |

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMACJE ORGANIZACYJNE** | |
| **Data wydania** | 24.11.2019 r. godz. 9.00 |
| **Podstawa prawna** | * Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 z późn. zm.) * rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 października 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. poz. 1931) |
| **Źródła danych** | * Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska * Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie - prognoza jakości powietrza |
| **Opracowanie** | Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Opolu Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska |

*Barbara Barańska*

*Naczelnik Regionalnego Wydziału*

*Monitoringu Środowiska w Opolu*