

Informacja z dn. 23.10.2019 r. o wystąpieniu III poziomu ostrzegania

DM/KT/542-2/20/19/NG

POWIADOMIENIE

o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (101 - 150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu

| INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA | | |
|---|---|------------------------------|
| Zagrożenie | Ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (101-150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu. | |
| Poziom ostrzegania (zgodnie z Programem Ochrony Powietrza*) | POZIOM III | Rodzaj: <u>Alarm smogowy</u> |
| Działania | Informacyjne, ostrzegawcze, operacyjne, nakazowe/zakazowe | |

| | |
|------------------|--|
| Data wystąpienia | 23.10.2019 r. |
| Obszar | Dąbrowa Górnicza, powiat będziński, Sosnowiec, Jaworzno, Mysłowice, Katowice, Siemianowice, Chorzów, powiat bieruńsko-lędziński, Tychy, powiat mikołowski, Rybnik, Żory, Jastrzębie-Zdrój, powiat rybnicki, powiat pszczyński, powiat raciborski, wodzisławski, powiat cieszyński, powiat bielski, Bielsko-Biała, powiat żywiecki. |
| Przyczyny | Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego. |

PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA

W dniu 23.10.2019 r. jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie dostateczna i zła.

INFORMACJE O ZAGROŻENIU

| | |
|--------------------------------------|---|
| Wrażliwe grupy ludności | <ul style="list-style-type: none">• osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób serca (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa),• osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (astma, przewlekła choroba płuc),• osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci. |
| Możliwe negatywne skutki dla zdrowia | <p>Osoby cierpiące z powodu chorób serca mogą odczuwać pogorszenie samopoczucia: uczucie bólu w klatce piersiowej, palpacje serca, brak tchu, zmęczenie. Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości, w tym kaszel, flegma, dyskomfort w klatce piersiowej, świszczący, spłycony oddech. Podobne objawy mogą wystąpić również u osób zdrowych. W okresach wysokich stężeń pyłu zawieszonego w powietrzu występuje zwiększone ryzyko infekcji oddechowej. W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem.</p> |
| Zalecane środki ostrożności | <p>Wszelkie aktywności na zewnątrz są odradzane. Osoby wrażliwe powinny bezwzględnie unikać przebywania na wolnym powietrzu, pozostałe osoby powinny ograniczyć przebywanie na wolnym powietrzu do niezbędnego minimum.</p> |

DZIAŁANIA ZMIERZAJĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ

Zakres działań krótkoterminowych

Zgodnie z Programem Ochrony Powietrza, w szczególności:

- intensywne kontrole instalacji spalania paliw stałych pod kątem realizacji zapisów uchwały antysmogowej oraz pod kątem spalania odpadów (co najmniej w minimalnej ilości wskazanej w PDK),
- kontrole w zakresie zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi,
- zalecenie ograniczenia stosowania kominków.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Data wydania
23.10.2019 r.

Podstawa prawna

- art. 93 ust. 1, 1a, 2 oraz art. 94 ust. 1b i 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska
- Uchwała Nr V/47/5/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 18 grudnia 2017 roku w sprawie przyjęcia Programu ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego mającego na celu osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężenia ekspozycji
- Uchwała NR V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 roku w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw

Źródła danych

Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie
Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie - prognoza jakości powietrza

Opracowanie

Departament Monitoringu Środowiska Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Katowicach Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie

Publikacja

<http://www.katowice.uw.gov.pl/wydzial/wydzial-bezpieczenstwa-i-zarzadzania-kryzysowego/komunikaty-i-ostrzezenia>
<http://www.katowice.wios.gov.pl/index.php?tekst=jakosc/i>

*zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 8 października

2019 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2019 poz. 1931) wprowadzony został nowy poziom informowania ($100 \mu\text{g}/\text{m}^3$) oraz alarmowy ($150 \mu\text{g}/\text{m}^3$) dla pyłu zawieszonego PM10; aktualny POP nie uwzględnia nowych wartości.

[Przeviń do początku](#)