

Uwaga na smog

Rządowe Centrum Bezpieczeństwa ostrzega przed złą jakością powietrza nad naszym krajem. Ze względu na smog w wysłanych smsach do mieszkańców wielu rejonów kraju zalecane jest zrezygnowanie z aktywności na zewnątrz.

Jak przekazało RCB, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska prognozuje zagrożenie przekroczenia średniodobowego stężenia pyłu zawieszonego PM10 powyżej 150 µg/m.

POZIOM 3**Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonoego PM10 w powietrzu**

INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU ALARMOWEGO	
Zagrożenie	Ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego – 150 µg/m ³ dla pyłu zawieszonoego PM10 w powietrzu.
Data wystąpienia	01.12.2023 r. godz. 9.00
Przewidywany czas trwania ryzyka	Od godz. 9.00 dnia 01.12.2023 r. do godz. 24.00 dnia 01.12.2023 r.
Przyczyny	Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego.
Prognozowana jakość powietrza w oparciu o prognozy jakości powietrza i wyniki pomiarów ze stacji automatycznych	
Dzień 01.12.2023 r.	
Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu PM10	
Prognozowane na dzień 01.12.2023 r. przekroczenie poziomu alarmowego dla pyłu PM10 obejmuje: miasto Radomsko - centrum miasta, część środkowo-południowa, środkowo-zachodnia i miasto Piotrków Trybunalski – centrum miasta teren zwartej zabudowy.	
Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu PM10	
Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 01.12.2023 r. istnieje ryzyko przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu PM10: 47 tys. osób.	
Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10	
Prognozowane na dzień 01.12.2023 r. przekroczenie poziomu informowania dla pyłu PM10 obejmuje: miasto Łódź - rejon skrzyżowania al. Jana Pawła II/al. Włókniarzy/al. Mickiewicza/ul. Bandurskiego; Pabianice – centrum miasta teren zwartej zabudowy; Łask - obszar zabudowany miasta - centrum miasta (zachodnia część w granicach administracyjnych); miasto Tomaszów Mazowiecki.	
Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10	
Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 01.12.2023 r. istnieje ryzyko przekroczenia poziomu informowania dla pyłu PM10: 95 tys. osób.	