**KOMUNIKAT 1/PI/2019 oraz 3/P\_150/2019  
dnia 23 stycznia 2019 r.  
o wystąpieniu Alarmu I stopnia dla pyłu zawieszonego PM10**

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska Departament Monitoringu Środowiska Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Opolu informuje, że w dniu **22 stycznia 2019 r.**, na terenie województwa opolskiego stwierdzono **wystąpienie Alarmu I stopnia dla pyłu zawieszonego PM10**.

Na stacjach monitoringu jakości powietrza zlokalizowanych w Opolu i Zdzieszowicach wystąpiło przekroczenie poziomu informowania 200 μg/m3 \*) i zarejestrowano następujące, 24-godzinne stężenia pyłu zawieszonego PM10:

1. Opole, ul. Koszyka – **223 μg/m3**
2. Zdzieszowice, ul. Piastów – **267 μg/m3**

Natomiast na stacjach monitoringu jakości powietrza zlokalizowanych w Kędzierzynie – Koźlu, Oleśnie i Prudniku wystąpiło przekroczenie poziomu informowania 150 μg/m3 \*\*) i zarejestrowano następujące, 24-godzinne stężenia pyłu zawieszonego PM10:

1. Kędzierzyn – Koźle, ul. B. Śmiałego – **179 μg/m3**
2. Olesno, ul. Słowackiego – **159 μg/m3**
3. Prudnik, ul. Podgórna – **157 μg/m3**

Biorąc pod uwagę bieżące wyniki stężeń pyłu zawieszonego PM10 oraz prognozy zanieczyszczenia powietrza, przewiduje się obniżenie poziomu stężeń dla tego zanieczyszczenia.

Przekroczenie **poziomu Alarmu I stopnia** może się wiązać z ryzykiem wystąpienia niekorzystnych skutków zdrowotnych, głównie w przypadku osób z niewydolnością układu oddechowego oraz układu krążenia, a w szczególności w przypadku dzieci i osób starszych.

\*) – zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. *w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu* (Dz. U. z 2012 poz. 1031),  
\*\*) – zgodnie z Planem działań krótkoterminowych, będącym integralną częścią *Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej i miasta Opola ze względu na przekroczenie poziomu dopuszczalnego PM10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu oraz poziomów dopuszczalnych pyłu PM2,5, ozonu i benzenu dla strefy opolskiej*