

INFORMACJA O ZANIECZYSZCZENIU POWIETRZA

na podstawie danych z monitoringu WIOŚ w Krakowie

Zjawisko: przekroczenie zanieczyszczenia powietrza pyłem PM10

Dana i godzina wydania: 09.01.2017 r. godz. 8.05

Obszar: miasto Kraków

Ocena: na obszarze miasta występuje zjawisko wysokich poziomów stężeń pyłów PM10. Wartość stężenia pyłów PM10 liczona wg średniej 7 – godzinnej (w godzinach nocnych i wczesno porannych) wyniosła $161 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

INFORMACJE OGÓLNE:

1. Zaleca się osobom odpowiedzialnym za ochronę ludności w poszczególnych jednostkach stałe kontrolowanie informacji o poziomie stężeń pyłów PM10 pozyskiwanych z automatycznego systemu monitoringu jakości powietrza na terenie Krakowa. Dane są dostępne na stronie WIOŚ Kraków:

w dniu dzisiejszym:

<http://monitoring.krakow.pios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne/parametr/pm10/stacje/46-148-1723-1747-1752-57-1921-1914/dzienny/09.01.2017>

2. Zasady postępowania związane z zagrożeniami będącymi następstwem przekroczenia norm zanieczyszczenia powietrza dostępne są na stronie internetowej Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa:

ZALECENIA DOTYCZĄCE OCHRONY ZDROWIA

Osoby szczególnie wrażliwe na zanieczyszczenie powietrza: dzieci i młodzież poniżej 25 roku życia, osoby starsze i w podeszłym wieku, osoby z zaburzeniami funkcjonowania układu oddechowego, chorzy na astmę, choroby alergiczne skóry i oczu, osoby z zaburzeniami funkcjonowania układu krwionośnego, osoby zawodowo narażone na działanie pyłów i innych zanieczyszczeń oraz osoby palące papierosy, powinny podjąć następujące środki ostrożności:

- unikać długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni dla uniknięcia długotrwałego narażenia na podwyższone stężenia zanieczyszczeń;
- ograniczyć duży wysiłek fizyczny na otwartej przestrzeni np. uprawianie sportu, czynności zawodowe zwiększające narażenie na działanie zanieczyszczeń;
- osoby chore powinny zaopatrzyć się we właściwe medykamenty i stosować się do zaleceń lekarzy.

Dyżurny Inspektor CZK Miasta Krakowa

Waldemar Michalak