



Komunikat o przekroczeniu i ryzyku wystąpienia przekroczenia
poziomu informowania pyłu PM10

Znak: DM/KR/542-3/07/19/LC

Kraków, 24.10.19 r.

Komunikat o przekroczeniu i ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomego informowania pyłu PM10

Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Krakowie **powiadamia o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomego informowania w odniesieniu do pyłu zawieszonego PM10** (II stopień zagrożenia) dla średniodobowej wartości stężenia wynoszącej $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (Dz. U. 2019 poz. 1931), w dniu 24 października 2019 roku na następujących obszarach: Aglomeracja Krakowska, strefa miasto Tarnów i powiat chrzanowski, oświęcimski, wadowicki, wielicki, bocheński.

Przyczynami ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomego informowania pyłu PM10 są: emisje związane z indywidualnym ogrzewaniem budynków, z intensywnym ruchem drogowym, szczególnymi warunkami rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń oraz niekorzystnymi warunkami meteorologicznymi (brak wiatru, mgła, inwersja termiczna).

W dniu wczorajszym tj; 23 października br. wystąpiło **przekroczenie poziomego informowania pyłu zawieszonego PM10** w Aglomeracji Krakowskiej na stacji komunikacyjnej przy Al. Krasińskiego (I dzielnica w Krakowie - rejon oddziaływania ruchu drogowego Al. Trzech Wieszców) oraz w strefie miasto Tarnów na stacji komunikacyjnej przy ul. Ks. R. Sitko.

Przyczynami wystąpienia przekroczenia poziomego informowania były emisje związane z intensywnym ruchem drogowym, szczególnymi warunkami rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń oraz niekorzystnymi warunkami meteorologicznymi (brak wiatru, mgła, inwersja termiczna).

W dniu jutrzejszym tj; 25.10.2019 r. **prognoza przewiduje w odniesieniu do pyłu zawieszonego PM10** przekroczenie poziomego informowania pyłu zawieszonego PM10 na następujących obszarach: powiat chrzanowski, krakowski, proszowicki, wielicki, bocheński, brzeski, miasto Tarnów i Aglomeracja Krakowska.



Komunikat o przekroczeniu i ryzyku wystąpienia przekroczenia
poziomu informowania pyłu PM10

Liliana Czarnecka, RWMS w Krakowie

12 312 52 09 w. 14

