

STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

22 marca – GODZINY PORANNE

PYŁY (frakcja PM 10):

W czwartek, 22 marca, według prognozy jakości powietrza IMGW dla Krakowa, **istnieje duże prawdopodobieństwo przekroczeń** dopuszczalnego poziomu dobowej normy stężenia pyłu PM10.

Obowiązuje **I stopień zagrożenia zanieczyszczeniem powietrza**. Prezydent Krakowa apeluje o ograniczenie czynności, które przyczyniają się do powstawania zanieczyszczeń.

Według danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie, poziom stężeń pyłów PM10, według średniej z godz. 1.00-7.00 (8.00 dla stacji ALEJE), zarejestrowany na stacjach pomiarowych zlokalizowanych na terenie Krakowa wyniósł **68** $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Dopuszczalna norma dobowa to $50\mu\text{g}/\text{m}^3$.

STAN AKTUALNY STEŻEN PYŁÓW PM 10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) rano:		68							
ŚREDNIE STEŻENIA PYŁÓW PM 10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH NA TERENIE KRAKOWA WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) przed południem: Dopuszczalna norma dobowa to $50\mu\text{g}/\text{m}^3$	nazwa stacji	Aleja Krasieńskiego	Kraków-ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, ul. Złoty Róg	Kraków-Kurdwanów	ul. Telimeny	Nowa Huta	os. Wadów
	typ stacji	komunikacyjna	komunikacyjna	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	przemysłowa	przemysłowa
		93	61	68	81	57	51	71	61

0:00-8:00

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **umiarkowanie złe i umiarkowanie średnie**, prognozowana prędkość wiatru – **umiarkowana**, opady deszczu ograniczające ponowne unoszenie pyłu i wymywające go z atmosfery – **brak**, opady śniegu – **brak**.

8:00-16:00

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **średnie i umiarkowanie dobre**, prognozowana prędkość wiatru – **umiarkowana i silna**, opady deszczu ograniczające ponowne unoszenie pyłu i wymywające go z atmosfery – **brak**, opady śniegu – **brak**.

Na bieżąco można monitorować sytuację, na stronie internetowej WIOŚ w Krakowie:

<http://monitoring.krakow.pios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne/parametr/pm10/stacje/46-1747-1752-148-1723-57-1914-1921/dzienny/22.03.2018>.

Maciej Grzyb

Dyrektor Biura Prasowego