

BI.02.0531.383.2017

Kraków, 19 września 2017 roku

STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE 19 września – GODZINY PORANNE

PYŁY (frakcja PM 10):

We wtorek, 19 września, według prognozy jakości powietrza IMGW dla Krakowa, **nie przewiduje się przekroczeń** dopuszczalnego poziomu dobowej normy stężenia pyłu PM10.

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 **32 µg/m³**. Dopuszczalna norma dobową to 50 µg/m³.

STAN AKTUALNY STĘŻENIE PYŁÓW PM 10 [µg/m ³] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) rano:		32							
ŚREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [µg/m ³] NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH NA TERENIE KRAKOWA WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) przed południem: Dopuszczalna norma dobową to 50 µg/m ³	nazwa stacji	Aleja Krasińskiego	Kraków- ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, ul. Złoty Róg	Kraków- Kurdwanów	ul. Telimeny	Nowa Huta	os. Wadów
	typ stacji	komunikacyjna	komunikacyjna	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	przemysłowa	przemysłowa
		45	35	24	35	28	30	32	27

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta określono jako **bardzo zła**, prognozowana prędkość wiatru – **słaba**, opady deszczu ograniczające ponowne unoszenie pyłu i wymywające go z atmosfery – **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/19.09.2017>.

Maciej Grzyb
Dyrektor Biura Prasowego



LAUREAT KONKURSU

