

KS.02.0531.20.2019

## STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

### 13 listopada – GODZINY POPOŁUDNIOWE

#### PYŁY (frakcja PM 10):

W środę, 13 listopada, według prognozy jakości powietrza IMGW dla Krakowa, **nie przewiduje się przekroczeń** średniego dobowego stężenia pyłu powyżej PM10.

Według danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie, poziom stężeń pyłów PM10, według średniej z godz. 1.00–14.00 (15.00 dla stacji przy al. Krasińskiego), zarejestrowany na stacjach pomiarowych w Krakowie wyniósł **35 µg/m<sup>3</sup>**. Dopuszczalna norma dobowa to 50 µg/m<sup>3</sup>.

STAN AKTUALNY STĘŻEŃ PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-14.00 (15.00) po południu:		<b>35</b>						
ŚREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH NA TERENIE KRAKOWA WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-14.00 (15.00) po południu: Dopuszczalna norma dobowa to 50 µg/m <sup>3</sup>	<i>nazwa stacji</i>	Aleja Krasińskiego	Kraków-Kurdwanów	Kraków-ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, os. Wadów	Kraków, ul. Złoty Róg	Nowa Huta
	<i>typ stacji</i>	komunikacyjna	komunikacyjna	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	przemysłowa
		57	32	30	33	30	29	29

Na bieżąco można monitorować sytuację, na stronie internetowej WIOŚ w Krakowie: <http://monitoring.krakow.pios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne/parametr/pm10/stacje/46-1747-2176-1921-1752-57-1723-148/dzienny/13.11.2019>

#### PROGNOZA NA JUTRO:

0.00–08.00

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

8.00–16.00

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

16.00–24.00

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

Godzinowa prognoza jest dostępna na stronie internetowej GIOŚ: <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=malopolskie>.

Monika Chylaszek  
rzecznik prasowy Prezydenta Miasta Krakowa  
Wydział Komunikacji Społecznej