

## STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

### 10 kwietnia – GODZINY PORANNE

#### PYŁY (frakcja PM 10):

W piątek, 10 kwietnia, zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej **nie przewiduje się przekroczeń** pyłu PM10 na obszarze miasta.

Według danych Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie, poziom stężeń pyłów PM10, według średniej z godz. 1.00-7.00 (8.00 dla stacji przy al. Krasińskiego), zarejestrowany na stacjach pomiarowych w Krakowie wyniósł **20 µg/m<sup>3</sup>**. Dopuszczalna norma dobową to 50 µg/m<sup>3</sup>.

STAN AKTUALNY STĘŻEŃ PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) rano:		<b>20</b>							
ŚREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] 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 <sup>3</sup>	nazwa stacji	Aleja Krasińskiego	Kraków-ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, ul. Złoty Róg	Kraków-Kurdwanów	ul. Lusińska	Nowa Huta	os. Wadów
	typ stacji	kommunikacyjna	kommunikacyjna	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	przemysłowa	przemysłowa
		13	18	21	28	21	17	22	20

Na bieżąco można monitorować sytuację, na stronie internetowej WIOŚ w Krakowie: <http://monitoring.krakow.pios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne/parametr/pm10/stacje/46-1747-1752-148-1723-57-1921-2176/dzienny/10.04.2020> oraz za pomocą aplikacji **Powietrze Kraków**.

#### 8:00-16:00

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **umiarkowanie złe**, prognozowana prędkość wiatru – **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 złe i złe**, prognozowana prędkość wiatru – **umiarkowana i słaba**, 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 Krakowa  
Wydział Komunikacji Społecznej