

## STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

### 5 stycznia – GODZINY PORANNE

#### PYŁY (frakcja PM 10):

We wtorek, 5 stycznia, zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej **nie przewiduje się przekroczeń** średniego dobowego stężenia pyłu PM<sub>10</sub> powyżej 50 µg/m<sup>3</sup> 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. Krasieńskiego), zarejestrowany na stacjach pomiarowych w Krakowie wyniósł **28 µg/m<sup>3</sup>**. Dopuszczalna norma dobową to 50 µg/m<sup>3</sup>.

STAN AKTUALNY STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) rano:		28							
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 Krasieńskiego	Kraków-ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, ul. Złoty Róg	Kraków-Kurdwanów	ul. Lusińska	Nowa Huta	os. Wadów
	typ stacji	komunikacyjna	komunikacyjna	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	przemysłowa	przemysłowa
		32	23	b.d.	29	31	28	25	26

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/05.01.2021> oraz za pomocą aplikacji **Powietrze Kraków**.

#### 8:00-16:00

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

#### 16:00-24:00

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