

## STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

### 29 lutego – GODZINY POPOŁUDNIOWE

#### PYŁY (frakcja PM 10):

W poniedziałek, 29 lutego, zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej nie przewiduje się przekroczenia średniego dobowego stężenia pyłu PM10 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. 1.00–14.00 (15.00 dla stacji przy al. Krasińskiego), zarejestrowany na stacjach pomiarowych w Krakowie wyniósł 56 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:		56							
ŚREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [µg/m <sup>3</sup> ] NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH W KRAKOWIE WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-14.00 (15:00) po południu: Dopuszczalna norma dobowa to 50 µg/m <sup>3</sup>	nazwa stacji	Aleja Krasińskiego	Kraków-ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, ul. Złoty Róg	Kraków-Kurdwanów	Kraków-Swoszowice	Nowa Huta	os. Wadów
	typ stacji	kommunikacyjna	kommunikacyjna	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	tła miejskiego	przemysłowa	przemysłowa
		74	48	56	65	58	51	60	27

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

<http://monitoring.krakow.pios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne/parametr/pm10/stacje/46-1747-2176-1921-1752-148-1723-57/dzienny/29.03.2021> oraz za pomocą aplikacji Powietrze Kraków..

#### PROGNOZA NA JUTRO:

Zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej, przewiduje się przekroczenia pyłu PM10 na obszarze miasta.

#### 0:00–8:00

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

#### 8:00-16:00

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

Godzinowa prognoza jest dostępna na stronie internetowej GIOŚ:

[powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=małopolskie](http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=małopolskie)

Monika Chylaszek  
Dyrektor Wydziału  
Komunikacji Społecznej