

STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

16 grudnia – GODZINY PORANNE

PYŁY (frakcja PM 10):

W środę, 16 grudnia, zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej **istnieje możliwość przekroczeń** średniego dobowego stężenia pyłu PM₁₀ powyżej 50 µg/m³ PM10 na obszarze miasta: **Stare Miasto, Grzegórzki, Prądnik Czerwony, Prądnik Biały, Krowodrza, Bronowice, Zwierzyniec, Dębniki, Łagiewniki - Borek Fałęcki, Swoszowice, Podgórze Duchackie, Bieżanów-Prokocim, Podgórze, Czyżyny, Mistrzejowice, Bieńczyce, Wzgórze Krzesławickie, Nowa Huta.**



! JAK TO DZIAŁA?

- Darmowe przejazdy autobusami i tramwajami dla wszystkich
- Usługa obowiązuje na terenie Krakowa i gmin sąsiadujących, do których kursują autobusy aglomeracyjne

WIĘCEJ

WSZELKIE INFORMACJE O STANIE JAKOŚCI POWIETRZA: monitoring.krakow.pios.gov.pl LUB APLIKACJA **Powietrze Kraków**

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 **88 µg/m³**. Dopuszczalna norma dobowa to 50 µg/m³.

| STAN AKTUALNY STĘŻEN PYŁÓW PM 10 [µg/m ³] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-7.00 (8:00) rano: | | 88 | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|----------------|-------------|-------------|
| 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 dobowa to 50 µg/m ³ | 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 | tła miejskiego | tła miejskiego | tła miejskiego | tła miejskiego | przemysłowa | przemysłowa |
| | | 118 | 66 | 73 | 86 | 115 | 73 | 91 | 72 |

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/16.12.2020> oraz za pomocą aplikacji **Powietrze Kraków**.

8:00-16:00

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

Urząd Miasta Krakowa

WYDZIAŁ KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ
tel. +48 12 616 13 60, ks.umk@um.krakow.pl
31-004 Kraków, pl. Wszystkich Świętych 3-4
www.krakow.pl



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

Urząd Miasta Krakowa
WYDZIAŁ KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ
tel. +48 12 616 13 60, fax +48 12 616 17 11
31-004 Kraków, pl. Wszystkich Świętych 3-4
www.krakow.pl

