

STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

23 stycznia – GODZINY POPOŁUDNIOWE

PYŁY (frakcja PM 10):

W czwartek, 23 stycznia, 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. Krasieńskiego), zarejestrowany na stacjach pomiarowych w Krakowie wyniósł **31 $\mu\text{g}/\text{m}^3$** . Dopuszczalna norma dobową to $50\mu\text{g}/\text{m}^3$.

| STAN AKTUALNY STĘŻEŃ PYŁÓW PM 10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-14.00 (15:00) po południu: | | 31 | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------|-------------|
| ŚREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$] NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH W KRAKOWIE WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ godz 1.00-14.00 (15:00) po południu: Dopuszczalna norma dobową to $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ | nazwa stacji | Aleja Krasieńskiego | Kraków-ul. Dietla | Kraków, os. Piastów | Kraków, ul. Złoty Róg | Kraków-Kurdwanów | Kraków-Swoszowice | Nowa Huta | os. Wadów |
| | typ stacji | komunikacyjna | komunikacyjna | tła miejskiego | tła miejskiego | tła miejskiego | tła miejskiego | przemysłowa | przemysłowa |
| | | 36 | 25 | 32 | 34 | 33 | 23 | 33 | 30 |

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/23.01.2020> oraz za pomocą aplikacji Powietrze Kraków.

PROGNOZA NA JUTRO:

0:00-8:00

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**.

8:00-16:00

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**.

16:00-24:00

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **bardzo dobre i dobre**, prognozowana prędkość wiatru – **bardzo silna 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 Miasta Krakowa
Wydział Komunikacji Społecznej