

## STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

### 13 grudnia – GODZINY POPOŁUDNIOWE

**PYŁY (frakcja PM 10):**

W piątek, 13 grudnia, 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 **61  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** . Dopuszczalna norma dobową to  $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

| STAN AKTUALNY STĘŻENIE PYŁÓW PM 10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]<br>WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ<br>godz 1.00-14.00 (15:00) po południu:  |              | <b>61</b>           |                   |                     |                       |                  |                   |             |             |
|--|--------------|---------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------|-------------|
| ŚREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]<br>NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH W<br>KRAKOWIE<br>WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ<br>godz 1.00-14.00 (15:00) po południu:<br>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   | kommunikacyjna      | kommunikacyjna    | tła miejskiego      | tła miejskiego        | tła miejskiego   | tła miejskiego    | przemysłowa | przemysłowa |
|  |              | 79                  | 52                | 36                  | 60                    | 95               | 90                | 53          | 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/13.12.2019> oraz za pomocą aplikacji Powietrze Kraków.

**PROGNOZA NA JUTRO:**
**0:00-8:00**

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