

## STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

### 29 stycznia – GODZINY PORANNE

**PYŁY (frakcja PM 10):**

W środę, 29 stycznia, zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej **nie przewiduje się przekroczeń** pyłu PM10.

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 **9  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** . Dopuszczalna norma dobową to  $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

| STAN AKTUALNY STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]<br>WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ<br>godz 1.00-7.00 (8:00) rano:   |              | <b>9</b>           |                   |                     |                       |                  |                |             |             |
|--|--------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------|----------------|-------------|-------------|
| SREDNIE STĘŻENIA PYŁÓW PM 10 [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]<br>NA STACJACH ZLOKALIZOWANYCH NA<br>TERENIE KRAKOWA<br>WG ŚREDNIEJ GODZINOWEJ<br>godz 1.00-7.00 (8:00) przed południem:<br>Dopuszczalna norma dobową to $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ | nazwa stacji | Aleja Krasińskiego | Kraków-ul. Dietla | Kraków, os. Piastów | Kraków, ul. Złoty Róg | Kraków-Kurdwanów | ul. Lusińska   | Nowa Huta   | os. Wadów   |
|  | typ stacji   | komunikacyjna      | komunikacyjna     | tła miejskiego      | tła miejskiego        | tła miejskiego   | tła miejskiego | przemysłowa | przemysłowa |
|  |              | <b>11</b>          | <b>9</b>          | <b>11</b>           | <b>11</b>             | <b>8</b>         | <b>6</b>       | <b>7</b>    | <b>8</b>    |

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/29.01.2020> oraz za pomocą aplikacji Powietrze Kraków.

**8:00-16:00**

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **bardzo dobre**, prognozowana prędkość wiatru – **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