

STAN JAKOŚCI POWIETRZA W KRAKOWIE

14 grudnia – GODZINY POPOŁUDNIOWE

PYŁY (frakcja PM 10):

W poniedziałek, 14 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. Krasińskiego), zarejestrowany na stacjach pomiarowych w Krakowie wyniósł **29 $\mu\text{g}/\text{m}^3$** . 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:		29							
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 Krasińskiego	Kraków-ul. Dietla	Kraków, os. Piastów	Kraków, ul. Złoty Róg	Kraków-Kurdwanów	Kraków-Swoszowice	Nowa Huta	os. Wadów
	typ stacji	komunikacyjna	komunikacyjna	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	tle miejskiego	przemysłowa	przemysłowa
		34	21	29	34	27	30	31	28

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/14.12.2020> oraz za pomocą aplikacji **Powietrze Kraków**.

PROGNOZA NA JUTRO:

Zgodnie z prognozami Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej **istnieje możliwość przekroczeń** średniego dobowego stężenia pyłu PM₁₀ powyżej $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 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, Wzgórza Krzesławickie, Nowa Huta.**

0:00-8:00

Warunki usuwania zanieczyszczeń z obszaru miasta – **bardzo złe i złe**, prognozowana prędkość wiatru – **cisza i słaba**, 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 złe i złe**, prognozowana prędkość wiatru – **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 i złe**, prognozowana prędkość wiatru – **cisza i słaba**, 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 Krakowa
Wydział Komunikacji Społecznej

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

