



## **Coraz lepsze powietrze w Krakowie**

2020-01-13

**Z roku na rok jakość powietrza w Krakowie się poprawia. Pokazują to dane średnich rocznych stężeń pyłu PM10 ze wszystkich ośmiu stacji Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, znajdujących się na terenie miasta.**

Dane z ostatnich pięciu lat przedstawiają stopniową poprawę jakości powietrza. W 2015 r. średnie roczne stężenie pyłu PM10 wyniosło 54 mikrogramy na metr sześcienny. W 2016 i 2017 po 44  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ . W 2018 r. – 43  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , a w 2019 – 35  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ . Przypomnijmy, że dopuszczalny poziom roczny wynosi 40 mikrogramów na metr sześcienny.

W ostatnich latach w Krakowie zlikwidowano ponad 45 tys. palenisk. [Obecnie w mieście znajduje się ok. 2850 pieców w ponad 2050 budynkach.](#)

Od 1 września 2019 r. na terenie Krakowa obowiązuje zakaz palenia węglem i drewnem.