



Katowice, dnia: 21 października 2024 r.

DMS-KA.731.4.226.2024

Wojewódzkie Centrum Zarządzania
Kryzysowego w Katowicach
czkws@katowice.uw.gov.pl

**Informacja
o jakości powietrza w województwie śląskim**

BIĘŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&rwms=true	
20.10.2024 r. (niedziela)	wystąpiło przekroczenie wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m ³) na stacjach w Goczałkowicach-Zdroju o 11%, Jastrzębiu-Zdroju o 2%, Rybniku o 1%; nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu (200 µg/m ³), jednogodzinnych dwutlenku siarki (350 µg/m ³), 24-godzinnych dwutlenku siarki (125 µg/m ³), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla (10000 µg/m ³) oraz wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (120 µg/m ³).
21.10.2024 r. (poniedziałek) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.

PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA (w oparciu o indeks jakości powietrza)* przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie oraz na podstawie prognozowanych warunków meteorologicznych	
21-22.10.2024 r. (poniedziałek, wtorek)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra* ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu bez ograniczeń, lokalnie ze względu na poziom pyłu zawieszonego, zwłaszcza w godzinach porannych, wieczornych i nocnych może być umiarkowana* ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu i dostateczna* ; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci.

*Mapy z prognozami stężeń jednogodzinnych, średniodobowych, maksymalnego stężenia 1-godzinnego, znajdują się na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie <https://gov.pl/web/gios> w zakładce „Portal Jakość Powietrza/Informacje regionalne/Śląskie/Prognozy zanieczyszczeń powietrza” <https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=slaskie&rwms=true>

W godzinach wieczornych, nocnych i porannych jednogodzinne stężenia pyłu zawieszonego mogą być podwyższone i wysokie.

Andrzej Szczygieł
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Katowicach
Departament Monitoringu Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego: powietrze@slaskie.pl, rzecznik@slaskie.pl, sekretariat.marszalka@slaskie.pl
Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach: wsse.katowice@sanepid.gov.pl