



Katowice, dnia: 04 grudnia 2024 r.

DMS-KA.731.4.262.2024

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

Informacja
o jakości powietrza w województwie śląskim

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&rwms=true	
03.12.2024 r. (wtorek)	wystąpiło przekroczenie wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacji w Goczałkowicach-Zdroju o 6%; nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu ($200 \mu\text{g}/\text{m}^3$), jednogodzinnych dwutlenku siarki ($350 \mu\text{g}/\text{m}^3$), 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$) oraz wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
04.12.2024 r. (środa) 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	
04.12.2024 r. (środa)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie dobra *; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu bez ograniczeń i umiarkowana *; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu, lokalnie w części środkowej i południowo-wschodniej województwa może być dostateczna *; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci.
05.12.2024 r. (czwartek)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie dobra * i umiarkowana *; w części środkowej, zachodniej oraz lokalnie na południu województwa może być dostateczna *.

*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.

Anna Szumowska
w zastępstwie
Naczelnika 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