



Departament Monitoringu Środowiska

Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Katowicach, ul. Konstantego Damrota 16;
40-022 Katowice, e-mail: rwmskatowice@gios.gov.pl, tel. +48 789 317 846

DMS-KA.731.4.57.2025
Katowice, 07 marca 2025 r.

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	
06.03.2025 r. (czwartek)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m ³) na stacjach w Zawierciu o 42%, Goczałkowicach-Zdroju o 32%, Rybniku o 18%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 8%, Dąbrowie Górniczej o 2%; 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).
07.03.2025 r. (piątek) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych. W godzinach nocnych i porannych na stacjach w Zawierciu i w Gliwicach stężenia jednogodzinne pyłu zawieszonego PM10 przekraczały poziom 100 µg/m³ (dla pyłu zawieszonego nie ma określonej normy jednogodzinnej).

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	
07-09.03.2025 r. (piątek-niedziela)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego, ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenie średniodobowe) będzie dostateczna* ; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci, lokalnie umiarkowana* ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu.

*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 porannych i nocnych jednogodzinne stężenia pyłu zawieszonego mogą być podwyższone i wysokie.

Andrzej Szczygieł

Naczelnik Wydziału

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

/ – podpisany elektronicznie/

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