



Departament Monitoringu Środowiska

DMS-KA.731.4.33.2025
Warszawa, 11 lutego 2025 r.

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

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	
10.02.2025 r. (poniedziałek)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m ³) na stacjach w Żywcu o 120%, Cieszynie o 84%, Jastrzębiu-Zdroju (stacja komunikacyjna) o 50%, Raciborzu o 42%, Gliwicach o 34%, Bielsku-Białej o 32%, Zawierciu o 32%, Ustroniu o 26%, Dąbrowie Górniczej o 10%, Rybniku o 6%, Zabrze o 6%; poziom informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu został przekroczony na stacji w Żywcu; 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).
11.02.2025 r. (wtorek) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych. W godzinach porannych na stacjach w Żywcu, Cieszynie i w Zawierciu stężenia jednogodzinne pyłu 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	
11.02.2025 r. (wtorek)	jakość powietrza w części północnej województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenie średniodobowe) będzie dobra* ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu bez ograniczeń i umiarkowana* ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu, w części środkowej i południowej umiarkowana* i dostateczna* ; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych,

	osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci, lokalnie w części północnej i południowej zła *; osoby chore, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci powinny unikać przebywania na wolnym powietrzu, pozostałe osoby powinny ograniczyć do minimum wszelką aktywność fizyczną na wolnym powietrzu.
12.02.2025 (środa)	jakość powietrza w części północnej województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszzonego (stężenie średniodobowe) będzie dobra * i umiarkowana *, w części środkowej i południowej umiarkowana * i 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>

Andrzej Szczygieł

Naczelnik

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