



Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

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.731.4.44.2025
Katowice, 21 lutego 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	
20.02.2025 r. (czwartek)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m ³) na stacjach w: Rybniku o 132%, Jastrzębiu-Zdroju (stacja komunikacyjna) o 122%, Gliwicach o 106%, Zabrze o 88%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 78%, Żywcu o 78%, Goczałkowicach Zdroju o 74%, Zawierciu o 66%, Dąbrowie Górniczej o 56%, Lublińcu o 24%, Tychach o 18%, Katowicach o 14%, Sosnowcu o 12%, Bielsku-Białej i Częstochowie o 2%, poziom informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu został przekroczony na stacjach w Rybniku, Jastrzębiu-Zdroju (stacja komunikacyjna), Gliwicach. 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 tlenu węgla (10000 µg/m ³) oraz wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (120 µg/m ³).
21.02.2025 (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 Jastrzębiu-Zdroju, Rybniku, Goczałkowicach Zdroju, 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	
21.02.2025 (piątek)	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 (zwłaszcza w południowo- zachodniej części województwa) może być 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,.
22-23.02.2025 (sobota-niedziela)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenie średniodobowe) będzie dostateczna* , okresowo, szczególnie w godzinach porannych, wieczornych i nocnych może być zła* .

*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 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