



Departament Monitoringu Środowiska

DMS-KA.731.4.3.2026

Katowice, 07 stycznia 2026 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	
06.01.2026 r. (wtorek)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM ₁₀ (50 µg/m ³) na stacjach: w Jastrzębiu-Zdroju o 104%, Wodzisławiu Śląskim o 84%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 80%, Lublińcu o 70%, Katowicach D-Gr (stacja komunikacyjna) o 68%, Żywcu o 66%, Goczałkowicach-Zdroju o 34%, Cieszynie o 26%, Katowicach o 26%, Rybniku o 26%, Tychach o 26%, Gliwicach o 22%, Zabrze o 22%, Sosnowcu o 16%, Ustroniu o 14%, Bielsku-Białej o 10%, Dąbrowie Górniczej o 10% oraz Częstochowie 6%; poziom informowania dla pyłu zawieszonego PM₁₀ w powietrzu został przekroczony na stacji w Jastrzębiu-Zdroju; 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).
07.01.2026 r. (środa) 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 Częstochowie (stacja komunikacyjna), w Rybniku, w Wodzisławiu Śląskim, w Ustroniu, w Lublińcu oraz Zabrze 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	
07.01.2026 r. (środa)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie umiarkowana* ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu, dostateczna* ; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci, lokalnie w godzinach porannych, wieczornych i nocnych w części południowej 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.
08.01.2026 r. (czwartek)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie 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>

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

Anna Szumowska

w zastępstwie

Naczelnika Wydziału

Główny Specjalista

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

/ – podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego:

powietrze@slaskie.pl, rzecznik@slaskie.pl, sekretariat.marszalka@slaskie.pl

Wojewódzka Stacja Sanitarно – Epidemiologiczna w Katowicach:

wsse.katowice@sanepid.gov.pl