



**Główny Inspektorat  
Ochrony Środowiska**

Departament Monitoringu Środowiska

DMS-KA.731.4.70.2026  
Katowice, 03 kwietnia 2026 r.

**Wojewódzkie Centrum  
Zarządzania Kryzysowego w Katowicach**  
[czkws@katowice.uw.gov.pl](mailto:czkws@katowice.uw.gov.pl)

Informacja o jakości powietrza w województwie śląskim

<b>BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH</b> <a href="https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&amp;rwms=true">https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&amp;rwms=true</a>	
02.04.2026 r. (czwartek)	<b>nie wystąpiły przekroczenia</b> 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 ( $125 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM <sub>10</sub> ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ( $10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) oraz wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ).
03.04.2026 r. (piątek) godz. nocne i poranne	<b>nie wystąpiły przekroczenia</b> poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych. <b>W godzinach porannych na stacji w Częstochowie (stacja komunikacyjna) stężenia jednogodzinne pyłu PM<sub>10</sub> przekraczały poziom <math>100 \mu\text{g}/\text{m}^3</math> (dla pyłu zawieszonego nie ma określonej normy jednogodzinnej).</b>
<b>PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA</b> <b>(w oparciu o indeks jakości powietrza)*</b> przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie oraz na podstawie prognozowanych warunków meteorologicznych	
03 - 04.04.2026 r. (piątek, sobota)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie <b>dobra*</b> warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu bez ograniczeń, ze względu na poziom pyłu zawieszonego PM <sub>10</sub> <b>umiarkowana*</b> ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu oraz lokalnie i okresowo może być <b>dostateczna*</b> ; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci.
05.04.2026 r. (niedziela)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie <b>dobra*</b> , ze względu na poziom pyłu zawieszonego PM <sub>10</sub> lokalnie i okresowo <b>umiarkowana*</b> .

\*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 Szczygiał**  
Naczelnik Wydziału  
Główny Inspektorat Ochrony Środowiska  
/ – podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego:

[powietrze@slaskie.pl](mailto:powietrze@slaskie.pl), [rzecznik@slaskie.pl](mailto:rzecznik@slaskie.pl), [sekretariat.marszalka@slaskie.pl](mailto:sekretariat.marszalka@slaskie.pl)

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach:

[wsse.katowice@sanepid.gov.pl](mailto:wsse.katowice@sanepid.gov.pl)