



## 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](mailto:rwmskatowice@gios.gov.pl), tel. +48 789 317 846

DMS-KA.731.4.142.2025  
Katowice, 04 lipca 2025 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><br><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>  |  |
|---|--|
| 03.07.2025 r.<br>(czwartek)   | <b>wystąpiły przekroczenia</b> wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) na stacjach w Złotym Potoku o 21%, Dąbrowie Górniczej o 20%, Zabrze o 18%, Częstochowie o 16%, Rybniku o 13%, Bielsku - Białej o 12%, Katowicach oraz Ustroniu o 11%, Wodzisławiu Śląskim o 8% Goczałkowicach Zdroju o 7%;<br><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 PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ( $10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). |
| 04.07.2025 r.<br>(piątek)<br>godz. nocne i poranne  | <b>nie wystąpiły przekroczenia</b> poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.  |
| <b>PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA</b><br><b>(w oparciu o indeks jakości powietrza)*</b><br>przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB)<br>w Warszawie oraz na podstawie prognozowanych warunków meteorologicznych |  |
| 04.07.2025 r.<br>(piątek)   | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie <b>dobra*</b> ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu bez ograniczeń.  |
| 05.07.2025 r.<br>(sobota)   | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie <b>dobra*</b> , okresowo (szczególnie w godzinach południowych i popołudniowych) ze względu na poziom ozonu <b>umiarkowana*</b> ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu.   |
| 06.07.2025 r.<br>(niedziela)  | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie <b>dobra*</b> , okresowo ze względu na poziom pyłu zawieszonego PM10 oraz ozonu jakość powietrza może być <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 Szczygieł**  
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)