



Departament Monitoringu Środowiska  
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Katowicach

tel. +48 789 317 846 e-mail: [rwmskatowice@gios.gov.pl](mailto:rwmskatowice@gios.gov.pl) adres: ul. Konstantego Damrota 16, 40-022 Katowice

Katowice, dnia: 23 stycznia 2023 r.

DMS-KA.731.4.18.2023

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> |   |
|--|---|
| 22.01.2023 r.<br>(niedziela)   | <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 tlenu węgla ( $10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) oraz wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). |
| 23.01.2023 r.<br>(pon.) godz.<br>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>(w oparciu o indeks jakości powietrza)*  |   |
| przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie oraz na podstawie prognozowanych warunków meteorologicznych   |   |
| 23-24.01.2023 r.<br>(poniedziałek,<br>wtorek)  | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenie średniodobowe) będzie <b>umiarkowana*</b> ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu i <b>dostateczna*</b> ; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci, w części północnej <b>umiarkowana*</b> i <b>dobra*</b> ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu.   |

\*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 „Jakość Powietrza Prognozy Jakości Powietrza/Krótkoterminowe/Prognozy wojewódzkie/Śląskie” (link <https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12>).

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

Anna Szumowska  
w zastępstwie  
Naczelnika Regionalnego Wydziału  
Monitoringu Środowiska w Katowicach  
Departament Monitoringu Środowiska  
*/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/*

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)