



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: 16 marca 2023 r.

DMS-KA.731.4.61.2023

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

### Informacja o jakości powietrza w województwie śląskim

#### BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH <https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&rwms=true>

|  |  |
|--|--|
| 15.03.2023 r.<br>(środa)                             | <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 ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). |
| 16.03.2023 r.<br>(czwartek) godz.<br>nocne i poranne | <b>nie wystąpiły przekroczenia</b> poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.<br><b>W godzinach nocnych na stacji w Żywcu stężenie jednogodzinne pyłu PM<sub>10</sub> przekraczało poziom <math>100 \mu\text{g}/\text{m}^3</math> (dla pyłu zawieszonego nie ma określonej normy jednogodzinnej).</b>  |

#### 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

|  |  |
|--|--|
| 16-17.03.2023 r.<br>(czwartek<br>piątek) | jakość powietrza w województwie śląskim ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenie średniodobowe) będzie <b>dobra</b> * warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń; oraz okresowo w części środkowej i południowej województwa <b>umiarkowana</b> *; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu. |
|--|--|

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

\*Mapy z prognozami stężeń jednogodzinnych, średniodobowych, maksymalnego stężenia 1-godzinne, 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>).

Andrzej Szczygieł  
Naczelnik Regionalnego Wydziału  
Monitoringu Środowiska w Katowicach  
Departament Monitoringu Środowiska  
/ – podpisany cyfrowo/

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)