Katowice, dnia: $DataPodpisu r.

$ZnakSpraw

**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**  [**http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&rwms=true**](http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&rwms=true) | |
| 21.07.2022 r. (czwartek) | **wystąpiły przekroczenia** wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (120 µg/m3) na stacjach w Goczałkowicach-Zdroju o 19%, Zabrzu o 17%, Wodzisławiu Śląskim o 15%, Rybniku o 13%, Bielsku-Białej o 7%, Katowicach o 6%, Ustroniu o 2%;  **nie wystąpiły przekroczenia** wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu (200 µg/m3), jednogodzinnych dwutlenku siarki (350 µg/m3), 24-godzinnych dwutlenku siarki (125 µg/m3), 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m3),ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla (10000 µg/m3). |
| 22.07.2022 r. (piątek) godz. nocne i poranne | **nie wystąpiły przekroczenia** poziomów dopuszczalnych lub docelowych  w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych. |

|  |  |
| --- | --- |
| **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 | |
| 22-23.07.2022 r. (piątek, sobota) | jakość powietrza w województwie śląskim będzie **umiarkowana**\*; warunki  umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu i **dobra**\*; warunki  sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń,  lokalnie ze względu na poziom ozonu **dostateczna**\*; zanieczyszczenie  powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych,  kobiet w ciąży oraz małych dzieci. |
| 24.07.2022 r. (niedziela) | jakość powietrza w województwie śląskim będzie **dobra**\* i **umiarkowana**\*. |

\*Mapy z prognozami stężeń jednogodzinnych, średniodobowych, maksymalnego stężenia 1-godzinnego, znajdują się na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie <http://www.gios.gov.pl> w zakładce „Jakość Powietrza Prognozy Jakości Powietrza/Krótkoterminowe/Prognozy wojewódzkie/Śląskie” (link <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=slaskie>).

$ImięNazwiskoPodpisującego

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,[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)