DM/KT/542-1/53/21/TC Katowice,17.03.2021r.

**Wojewódzkie Centrum Zarządzania**

**Kryzysowego w Katowicach**

**Fax 32 256 22 13**

**czkws@katowice.uw.gov.pl**

**Informacja**

**o jakości powietrza w województwa**

|  |  |
| --- | --- |
| **BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH**  [**http://powietrze.katowice.wios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne**](http://powietrze.katowice.wios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne) | |
| 16.03.2021 r.  (wtorek) | **wystąpiły przekroczenia** wartości dopuszczalnych średnich stężeń  24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m3) na stacjach w Rybniku  o 100 %, Zawierciu o 60 %, Wodzisławiu Śląskim o 56 %, Katowicach o 50 %, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna) o 50 %, Zabrzu o 40 %, Goczałkowicach-Zdroju o 30 %, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 26 %, Tychach o 26 %, Żywcu o 24 %, Sosnowcu o 20 %, Dąbrowie Górniczej o 6 %;  **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), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla (10000 µg/m3) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (120 µg/m3). |
| 17.03.2021 r.  (środa)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 | |
| 17.03.2021 r.  (środa) | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie **dobra**\***;** warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń, lokalnie **umiarkowana**\*; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu. |
| 18.03.2021 r.  (czwartek) | jakość powietrza w części północnej województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie **dobra**\*, na pozostałym obszarze województwa śląskiego będzie **umiarkowana**\*, lokalnie **dobra**\*. |

\*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>).

|  |
| --- |
| ***Okresowo w godzinach wieczornych, nocnych i porannych jednogodzinne stężenia pyłu zawieszonego mogą być wysokie i bardzo wysokie.*** |

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@pis.gov.pl](mailto:wsse.katowice@pis.gov.pl)