DM/KT/542-1/48/21/TC Katowice, 10.03.2021 r.

**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) |
| 09.03.2021 r.(wtorek) | **wystąpiły przekroczenia** wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m3) na stacjach w Rybniku o 172%, Wodzisławiu Śląskim o 120%, Zawierciu o 114%, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna) o 106%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 102%, Raciborzu o 96%, Zabrzu o 96%, Lublińcu o 92%, Gliwicach o 62%, Katowicach o 50%, Goczałkowicach-Zdroju o 46%, Tychach o 42%, Dąbrowie Górniczej o 40%, Cieszynie o 30%, Częstochowie o 28%, Sosnowcu o 20%;**poziom informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu został przekroczony na stacjach w Rybniku, Wodzisławiu Śląskim, Zawierciu, Katowicach (w rejonie autostrady A4), Częstochowie (w rejonie dróg);****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). |
| 10.03.2021 r.(środa) godz. nocne i poranne | **nie wystąpiły przekroczenia** poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.**w godzinach nocnych, porannych w Cieszynie, Częstochowie (stacja komunikacyjna), Gliwicach, Katowicach, Lublińcu, Rybniku, Goczałkowicach-Zdroju, Raciborzu, Tychach, Wodzisławiu Śląskim, Zabrzu, stężenia jednogodzinne pyłu PM10 przekraczały poziom 100 µg/m3 (dla pyłu zawieszonego nie ma określonej normy jednogodzinnej).** |

|  |
| --- |
| **PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA****(w oparciu o indeks jakości powietrza)\***przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie |
| 10.03.2021 r.(środa) | jakość powietrza w części południowej i południowo-zachodniej województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie **zła**\*; osoby chore, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dziecipowinny unikać przebywania na wolnym powietrzu; pozostałe osoby powinny ograniczyć do minimum wszelką aktywność fizyczną na wolnym powietrzu, **dostateczna**\*; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci i **umiarkowana**\*; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu, w części północnej **dobra**\*; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń\* i **umiarkowana**\*. |
| 11.03.2021 r.(czwartek) | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie **dobra**\* i **umiarkowana**\*, w części południowej **dostateczna**\*.  |

\*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>).

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

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego:powietrze@slaskie.pl,rzecznik@slaskie.pl,sekretariat.marszalka@slaskie.pl

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach: wsse.katowice@pis.gov.pl