



DM/KT/542-1/52/21/TC

Katowice, 16.03.2021r.

Wojewódzkie Centrum Zarządzania
Kryzysowego w Katowicach
Fax 32 256 22 13
czkws@katowice.uw.gov.pl

Informacja
o jakości powietrza w województwa

| BIĘŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH http://powietrze.katowice.wios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne | |
|--|---|
| 15.03.2021 r. (poniedziałek) | wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m ³) na stacjach w Zawierciu o 98 %, Zabrze o 80 %, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 74 %, Wodzisławiu Śląskim o 42 %, Rybniku o 28 %, Goczałkowicach-Zdroju o 28 %, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna) o 10%; nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu (200 µg/m ³), jednogodzinnych dwutlenku siarki (350 µg/m ³), 24-godzinnych dwutlenku siarki (125 µg/m ³), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla (10000 µg/m ³) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (120 µg/m ³). |
| 16.03.2021 r. (wtorek) godz. nocne i poranne | nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych. w godzinach nocnych i porannych w Cieszynie, Częstochowie, Dąbrowie Górniczej, Gliwicach, Katowicach, Rybniku, Sosnowcu, Goczałkowicach-Zdroju, Raciborzu, Tychach, Wodzisławiu Śląskim, Zabrze, Zawierciu, Żywcu 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 | |
|---|---|
| 16.03.2021 r. (wtorek) | jakość powietrza w części północnej, środkowej i południowo zachodniej województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie zła* ; osoby chore, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci powinny unikać przebywania na wolnym powietrzu; pozostałe osoby powinny ograniczyć do minimum wszelką aktywność fizyczną na wolnym powietrzu, na pozostałym obszarze województwa śląskiego będzie 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 oraz dobra* ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń. |
| 17.03.2021 r. (środa) | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie dobra* i bardzo 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>).

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

Departament Monitoringu Środowiska
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Katowicach


Andrzej Szczęgiel

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