DM/KT/542-1/36/21/NG Katowice, 22.02.2020 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) |
| 21.02.2021 r.(niedziela) | **wystąpiły przekroczenia** wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m3) na stacjach w Goczałkowicach-Zdroju o 260%, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna) o 50%, Zabrzu o 48%, Katowicach o 34%, Tychach o 34%, Wodzisławiu Śląskim o 26%, Zawierciu o 26%, Bielsku-Białej o 22%, Dąbrowie Górniczej o 20%, Sosnowcu o 20%, Żywcu o 16%, Gliwicach o 8%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 6%, Rybniku o 6%; **poziom alarmowy dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu został przekroczony na stacji w Goczałkowicach-Zdroju;****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). |
| 22.02.2021 r.(pon.) godz. nocne i poranne | **nie wystąpiły przekroczenia** poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.**w godzinach nocnych w Gliwicach, Rybniku, Goczałkowicach-Zdroju, Tychach, Zabrzu, Zawierciu, 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 |
| 22.02.2021 r.(poniedziałek) | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) 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, lokalnie w części środkowej i południowej **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. |
| 23.02.2021 r.(wtorek) | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie **dostateczna**\*, lokalnie w części środkowo-wschodniej **zła**\*. |

\*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