DM/KT/542-1/32/21/HR Katowice, 16.02.2020 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) | |
| 15.02.2021 r.  (poniedziałek) | **wystąpiły przekroczenia** wartości dopuszczalnych średnich stężeń  24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m3) na stacjach w Wodzisławiu Śląskim o 238%, Rybniku o 212%, Cieszynie o 132%, Żywcu o 130%, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna) o 104%, Zabrzu o 104%, Goczałkowicach-Zdroju o 98%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 80%, Lublińcu o 74%, Tychach o 72%, Sosnowcu o 68%, Gliwicach o 54%, Zawierciu o 54%, Katowicach o 34%, Bielsku-Białej o 20%, Dąbrowie Górniczej o 16%;  **poziom alarmowy dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu został przekroczony na stacji w Wodzisławiu Śląskim i Rybniku;**  **poziom informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu został przekroczony na stacjach w Raciborzu, Cieszynie, Żywcu, Katowicach (stacja komunikacyjna), Zabrzu;**  **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). |
| 16.02.2021 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 Bielsku-Białej, Częstochowie, Dąbrowie Górniczej, Gliwicach, Katowicach, Lublińcu, Rybniku, Goczałkowicach-Zdroju, Tychach, Raciborzu, Wodzisławiu Śląskim, Zabrzu, Zawierciu i 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 | |
| 16.02.2021 r.  (wtorek) | 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 **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, lokalnie w części środkowej i południowo-zachodniej **bardzo zła**\*; wszelkie aktywności na zewnątrz są odradzane; osoby chore, osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dziecipowinny bezwzględnie unikać przebywania na wolnym powietrzu; pozostałe osoby powinny ograniczyć przebywanie na wolnym powietrzu do niezbędnego minimum. |
| 17.02.2021 r.  (środa) | jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie **umiarkowana**\* i **dobra**\*; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń, lokalnie 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](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)