



Katowice, dnia: 07 grudnia 2023 r.

DMS-KA.731.4.270.2023

Wojewódzkie Centrum Zarządzania
Kryzysowego w Katowicach
czkws@katowice.uw.gov.pl

Informacja
o jakości powietrza w województwie śląskim

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&rwms=true	
06.12.2023 r. (środa)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM ₁₀ (50 µg/m ³) na stacjach w Bielsku-Białej o 123%, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna) o 119%, Goczałkowicach-Zdroju o 113%, Żywcu o 111%, Ustroniu o 110%, Cieszynie o 100%, Tychach o 78%, Zabrze o 63%, Gliwicach o 62%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 52%, Lublińcu o 46%, Wodzisławiu Śląskim o 45%, Raciborzu o 39%, Częstochowie o 38%, Katowicach o 37%, Rybniku o 32%, Sosnowcu o 32%, Zawierciu o 30%, Złotym Potoku gm. Janów (stacja tła regionalnego) o 11%; poziom informowania dla pyłu zawieszonego PM₁₀ w powietrzu został przekroczony na stacjach w Bielsku-Białej, Katowicach (stacja komunikacyjna), Goczałkowicach-Zdroju, Żywcu i Ustroniu; 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 wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (120 µg/m ³).
07.12.2023 r. (czwartek) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych. W godzinach nocnych i porannych na stacjach w Bielsku-Białej, Cieszynie, Ustroniu 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 oraz na podstawie prognozowanych warunków meteorologicznych	
07-08.12.2023 r. (czwartek, piątek)	jakość powietrza, ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenie średniodobowe) w części północnej 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, w części środkowej, południowej dostateczna* i zła* (szczególnie w godzinach wieczornych i nocnych); 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.
--	---

*Mapy z prognozami stężeń jednogodzinnych, średniodobowych, maksymalnego stężenia 1-godzinnego, znajdują się na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie <https://gov.pl/web/gios> w zakładce „Portal Jakość Powietrza/Informacje regionalne/Śląskie/Prognozy zanieczyszczeń powietrza” <https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=slaskie&rwms=true>

Andrzej Szczygieł
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Katowicach
Departament Monitoringu Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego: powietrze@slaskie.pl, rzecznik@slaskie.pl, sekretariat.marszalka@slaskie.pl
Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach: wse.katowice@sanepid.gov.pl