



Katowice, dnia: 08 listopada 2024 r.

DMS-KA.731.4.241.2024

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>

07.11.2024 r. (czwartek)	<p>wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 (50 µg/m³) na stacjach w: Rybniku o 108%, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna) o 102%, Zawierciu o 77%, Tychach o 68%, Jastrzębiu-Zdroju o 56%, Sosnowcu o 52%, Gliwicach o 51%, Żywcu o 50%, Goczałkowicach-Zdroju o 47%, Raciborzu o 33%, Zabrze o 33%, Cieszynie o 32%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 22%, Katowicach o 21%, Bielsku-Białej o 7%, Wodzisławiu Śląskim o 2%, Częstochowie o 1%;</p> <p>poziom informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu został przekroczony na stacjach w: Rybniku, Katowicach A4 (stacja komunikacyjna).</p> <p>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 wartości ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu (120 µg/m³).</p>
08.11.2024 r. (piątek) godz. nocne i poranne	<p>nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.</p> <p>W godzinach nocnych i porannych na stacjach w: Bielsku-Białej, Żywcu stężenia jednogodzinne pyłu PM10 przekraczały poziom 100 µg/m³ (dla pyłu zawieszonego nie ma określonej normy jednogodzinnej).</p>

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

08-10.11.2024 r. (piątek-niedziela)	<p>jakość powietrza, ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie umiarkowana*; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu i dostateczna*; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci, lokalnie szczególnie w godzinach porannych, wieczornych i nocnych może być 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.</p>
--	--

*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 Sanitaro – Epidemiologiczna w Katowicach: wsse.katowice@sanepid.gov.pl