



GŁÓWNY INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA

Departament Monitoringu Środowiska
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Katowicach

Tel: / fax: 32 251-80-40, 32 251-55-54

ul. Wita Stwosza 2, 40-036 Katowice

DM/KT/542-1/245/19/NG

Katowice, dn. 19.12.2019 r.

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

Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH http://powietrze.katowice.wios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne	
18.12.2019 r. (środa)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM ₁₀ (50 µg/m ³) na stacjach w Zawierciu o 134%, Zabrze o 94%, Rybniku o 88%, Goczałkowicach-Zdroju o 64%, Wodzisławiu Śląskim o 58%, Dąbrowie Górniczej o 44%, Lublińcu o 42%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 32%, Katowicach o 30%, Tychach o 18%, Raciborzu o 14%, Żywcu o 4%, Gliwicach o 2% dla pyłu zawieszonego PM₁₀ w powietrzu został przekroczony w Zawierciu poziom informowania, 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).
19.12.2019 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 w Częstochowie, Dąbrowie Górniczej, Gliwicach, Katowicach, Goczałkowicach-Zdroju, Rybniku, Raciborzu, Tychach, Wodzisławiu, Zabrze, 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	
19.12.2019 r. (czwartek)	jakość powietrza, ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) na przeważającej części województwa śląskiego, będzie zła* i lokalnie bardzo 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 będzie dostateczna*; należy rozważyć ograniczenie aktywności na wolnym powietrzu; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci,
20.12.2019 r. (piątek)	jakość powietrza na przeważającej części województwa śląskiego, ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe), będzie dostateczna*; w części środkowo-wschodniej województwa będzie zła*,

* Mapy z prognozami stężeń jednogodzinnych, średniodobowych, maksymalnego stężenia dobowego, 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>).

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego: srodowisko@slaskie.pl, rzecznik@slaskie.pl
Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach: wsse.katowice@pis.gov.pl

Departament Monitoringu Środowiska
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Katowicach

Andrzej Szczygiel