



Główny Inspektorat Ochrony Środowiska

Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Katowicach

tel. 789 317 846

e-mail: rwmskatowice@gios.gov.pl

adres: ul. Damrota 16, 40-022 Katowice

DM/KT/542-1/76/21/HR

Katowice, 19.04.2021 r.

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

Informacja o jakości powietrza w województwie śląskim

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH http://powietrze.katowice.wios.gov.pl/dane-pomiarowe/automatyczne	
18.04.2021 r. (niedziela)	nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń: jednogodzinnych dwutlenku azotu ($200 \mu\text{g}/\text{m}^3$), jednogodzinnych dwutlenku siarki ($350 \mu\text{g}/\text{m}^3$), 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$), 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$), ośmiogodzinnych stężeń tlenu węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
19.04.2021 r. (pon.) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych. w godzinach nocnych i porannych w Goczałkowicach-Zdroju stężenia jednogodzinne pyłu PM10 przekraczały poziom $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$, w Wodzisławiu Śląskim osiągnęły poziom $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (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	
19.04.2021 r. (poniedziałek)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra* ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń, ze względu na poziom pyłu zawieszonego (stężenia dobowe) będzie umiarkowana* ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu.
20.04.2021 r. (wtorek)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra* .

*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>).

Okresowo w godzinach wieczornych, nocnych i porannych jednogodzinne stężenia pyłu zawieszonego mogą być podwyższone.

Departament Monitoringu Środowiska
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Katowicach

Andrzej Szczygiel

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