

Powiadomienie o jakości powietrza w województwie śląskim z dnia 3.09.2019 r.

BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH

02.09.2019 r. (poniedziałek)	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 zawieszono PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$), ośmiogodzinnych stężeń poziomego docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
03.09.2019 r. (wtorek) godz. nocne i poranne	nie wystąpiły przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.

PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA (w oparciu o indeks jakości powietrza)*

przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie

03.09.2019 r. (wtorek)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń.
04.09.2019 r. (środa)	jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie dobra ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu bez ograniczeń, lokalnie ze względu na poziom ozonu będzie umiarkowana ; warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu.

* Mapki 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>).

Metryka:

Data opublikowania	03.09.2019 15:28
Osoba wprowadzająca informację	Anna Morcinek
Liczba wyświetleń	8

Historia zmian:

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
2019-09-03 13:28	Anna Morcinek	POWIADOMIENIA O JAKOŚCI POWIETRZA - Moduł - dodanie pozycji