



DM/KT/542-1/161/21/HR

Katowice, 17.08.2021 r.

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

**Informacja
o jakości powietrza w województwie śląskim**

BIĘŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current?woj=slaskie&rwms=true	
16.08.2021 r. (poniedziałek)	wystąpiło przekroczenie wartości ośmiogodzinnej stężenia poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$) w Zabrze o 2%; 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 ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
17.08.2021 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	
17-18.08.2021 r. (wtorek, środa)	jakość powietrza w województwie śląskim będzie dobra* i bardzo dobra* ; warunki sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń.

*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>).

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