



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/542-1/15/19/NG

Katowice, dn. 22.01.2019 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

21.01.2019 r. (poniedziałek)	wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacjach w Bielsku-Białej o 362%, Żywcu o 328%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 322%, Rybniku o 302%, Wodzisławiu Śląskim o 300%, Cieszynie o 298%, Zabrze o 290%, Tychach o 220%, Ustroniu o 214%, Gliwicach o 176%, Dąbrowie Górniczej o 164%, Sosnowcu o 146%, Katowicach o 134%, Lublińcu o 110%, Częstochowie o 50%, Złotym Potoku gm. Janów (stacja tła regionalnego) o 18%. 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 ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$), ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
22.01.2019 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) *

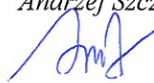
przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie

22.01.2019 r. (wtorek)	jakość powietrza dla stężeń średniodobowych na większości obszaru województwa ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie 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; w powiatach myszkowskim i zawierciańskim jakość powietrza 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.
23.01.2019 (środa)	jakość powietrza dla stężeń średniodobowych na większości obszaru województwa ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie dostateczna ; w części północnej województwa lokalnie umiarkowana , warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu; w powiatach cieszyńskim, bielskim i żywieckim jakość powietrza będzie zła .

* 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>).

22.01.2019 r. na obszarze województwa prognozowane maksymalne stężenia dobowe pyłu zawieszonego mogą przekraczać poziom 150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, a nawet poziom 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.
23.01.2019 r. przekroczenia te wystąpią na terenie powiatów cieszyńskiego i żywieckiego.

z upoważnienia Głównego Inspektora Ochrony Środowiska
Andrzej Szczygieł



Naczelnik Regionalnego Wydziału Monitoringu
Środowiska w Katowicach

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego: sprowadzenie@slaskie.pl, rzecznik@slaskie.pl

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach: wsse.katowice@pis.gov.pl