



**GLÓWNY 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/542-1/26/19/NG

Katowice, dn. 06.02.2019 r.

Wojewódzkie Centrum Zarządzania  
Kryzysowego w Katowicach  
Fax 32 256 22 13  
[czkws@katowice.uw.gov.pl](mailto:czkws@katowice.uw.gov.pl)

**Powiadomienie  
o jakości powietrza w województwie śląskim**

| <b>BIEŻĄCE INFORMACJE ZE STACJI POMIAROWYCH</b>   |   |
|---|---|
| 05.02.2019 r.<br>(wtorek)                         | <b>wystąpiły przekroczenia</b> wartości dopuszczalnych średnich stężeń 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) na stacjach w Żywcu o 114% Rybniku o 78%, Wodzisławiu Śląskim o 74%, Zabrze o 74%, Dąbrowie Górniczej o 70%, Katowicach o 56%, Lublińcu o 46%, Sosnowcu o 40%, Gliwicach o 30%, Tychach o 12%, Częstochowie (stacja komunikacyjna) o 10%.<br><b>nie wystąpiły przekroczenia</b> 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 tlenu węgla ( $10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) oraz ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ( $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). |
| 06.02.2019 r.<br>(środa) godz.<br>nocne i poranne | <b>nie wystąpiły przekroczenia</b> poziomów dopuszczalnych lub docelowych w odniesieniu do średnich stężeń jednogodzinnych i ośmiogodzinnych.   |

| <b>PROGNOZOWANA JAKOŚĆ POWIETRZA<br/>(w oparciu o indeks jakości powietrza)*</b><br>przygotowana przez Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie |   |
|--|---|
| 06.02.2019 r.<br>(środa)   | <b>jakość powietrza dla stężeń średniodobowych na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie dostateczna</b> ; należy rozważyć ograniczenie aktywności na wolnym powietrzu; zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci <b>i zła</b> ; 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. |
| 07.02.2019 r.<br>(czwartek)  | <b>jakość powietrza dla stężeń średniodobowych na obszarze województwa śląskiego ze względu na poziom pyłu zawieszonego będzie dostateczna, lokalnie jakość powietrza będzie zła i umiarkowana</b> ; 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>).

**W porze wieczornej, nocnej i porannej, jednogodzinne wartości stężeń pyłu zawieszonego mogą być bardzo wysokie i przekraczać poziom  $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$ , a lokalnie również poziom  $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .**

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego: [rodowisko@slaskie.pl](mailto:rodowisko@slaskie.pl), [rzecznik@slaskie.pl](mailto:rzecznik@slaskie.pl)

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach: [wsse.katowice@pis.gov.pl](mailto:wsse.katowice@pis.gov.pl)