



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH

ul. Wita Stwosza 2
40-036 Katowice

tel. (32) 251-80-40, tel./fax (32) 251-55-54
e-mail: sekretariat@katowice.pios.gov.pl
www.katowice.pios.gov.pl

M.7011.1.90.2014.LK

Katowice, 12.05.2014 r.

Wojewódzkie Centrum Zarządzania
Kryzysowego w Katowicach
Fax 32 256 22 13
czkws@katowice.uw.gov.pl

Informacja o jakości powietrza

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach w oparciu o dane uzyskane w ramach śląskiego monitoringu jakości powietrza informuje, że w dniu **12.05.2014 r.** w godzinach przedpołudniowych nie wystąpiły przekroczenia dopuszczalnego poziomu stężeń jednogodzinnych dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla oraz ośmiogodzinnego poziomu docelowego ozonu.

W dniu **11.05.2014 r.:**

- nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń:
 - jednogodzinnych dwutlenku siarki ($350 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - jednogodzinnych dwutlenku azotu ($200 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
 - 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - 24-godzinnych pyłu zawieszzonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).

Zakład Monitoringu i Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB Oddział w Krakowie z/s w Katowicach w oparciu o prognozę pogody Centralnego Biura Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB przedstawia prognozę jakości powietrza dla województwa śląskiego w dniach **12-13.05.2014 r.**

W dniu **12.05.2014** (poniedziałek) znajdujemy się w zasięgu układu niżowego z ośrodkami nad Białorusią i Danią. Od zachodu nasuwa się strefa frontu okluzji. Napływa chłodne i wilgotne powietrze polarno-morskie z północnego-zachodu. W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu i możliwe burze. Temperatura maksymalna od 14°C do 16°C , na szczytach Beskidów od 3°C do 6°C . Wiatr umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni. W czasie burzy wiatr okresami dość silny, w porywach do 20 m/s.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarne w naszym regionie generalnie powinny być korzystne, a okresami również bardzo korzystne. Stężenia wszystkich monitorowanych substancji powinny utrzymywać się na obniżonych zakresach swych dopuszczalnych wartości.

W dniu **13.05.2014** (wtorek) ośrodek niżowy znad Danii przemieści się w rejon Sankt Petersburga. Nasz region będzie w obniżonym słabo-gradientowym ciśnieniu atmosferycznym, w strefie przesuwającego się na wschód frontu okluzji. W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu i burze. Temperatura maksymalna od 17°C do 19°C , na szczytach Beskidów od 4°C do 7°C . Wiatr słaby, wysoko w górach okresami umiarkowany, południowo-zachodni. W czasie burz wiatr okresami dość silny, w porywach do 20 m/s.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarne w województwie śląskim nadal powinny być generalnie korzystne, okresami bardzo korzystne. Stężenia wszystkich mierzonych zanieczyszczeń będą utrzymywały się na niewysokich zakresach swych wartości dopuszczalnych.

Anna Wrześniak

Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego Wydział Ochrony Środowiska (Fax 32 78 35 606), rzecznik@slaskie.pl
Delegatury WIOŚ w Bielsku Białej i w Częstochowie
Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach, (pocztą elektroniczną: wsse.katowice@pis.gov.pl)

Delegatura WIOŚ w Bielsku-Białej
ul. Partyzantów 117
43-316 Bielsko-Biała

tel. (33) 812-44-92, (33) 812-30-37,
tel./fax (33) 812-49-30
e-mail: bielsko@katowice.pios.gov.pl

Delegatura WIOŚ w Częstochowie
ul. Rząsawska 24/28
42-200 Częstochowa

tel. (34) 364-35-12, (34) 364-35-17, (34) 364-35-23,
tel./fax (34) 360-42-80
e-mail: czestochowa@katowice.pios.gov.pl