

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<http://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/11899,Komunikat-na-temat-ryzykaprzekroczenia-norm-jakosci-powietrza-na-terenie-wojewod.html>

26.04.2024, 18:31

Komunikat na temat ryzyka/przekroczenia norm jakości powietrza na terenie województwa świętokrzyskiego w 2017 roku

W dniu 13.04.2017 r. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach dokonał analizy wyników pomiarów jakości powietrza, celem określenia, czy istnieje ryzyko przekroczenia norm w 2017 roku.

Analizie poddano wyniki z ostatnich 12 miesięcy. Dodatkowo przeanalizowano dane pomiarowe uzyskane jedynie w 2017 roku na stacji mobilnej zlokalizowanej w Solcu-Zdroju. Analizowane dane z 2017 roku mają charakter danych wstępnie zweryfikowanych i mogą jeszcze ulec zmianie.

Zakres analiz obejmował:

- pył zawieszony PM10 (średnia 24-godzinna),
- dwutlenek siarki SO₂ (średnia 24-godzinna i średnia 1-godzinna),
- dwutlenek azotu NO₂ (średnia 1-godzinna),
- arsen As (średnia roczna),
- kadm Cd (średnia roczna),
- nikiel Ni (średnia roczna),
- ołów Pb (średnia roczna),
- benzo(a)piren B(a)P (średnia roczna).

WNIOSKI:

1. Dla SO₂, NO₂ i metali (arsen, kadm, nikiel, ołów) nie stwierdzono ryzyka przekroczenia poziomów dopuszczalnych, docelowych i alarmowych.
2. Na stanowiskach pomiarowych: w Kielcach przy ul. Kusocińskiego, Małogoszczu i Starachowicach stwierdzono **ryzyko przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10** określonego dla stężeń 24-godzinnych, po uwzględnieniu dozwolonej liczby 35 przekroczeń w roku. Podobne ryzyko występuje również na stacji mobilnej w Solcu-Zdroju, gdyż wyniki z I kwartału b.r. wskazują na 27 dób z przekroczeniem poziomu dopuszczalnego pyłu PM10.
3. Na stanowiskach pomiarów manualnych: w Kielcach przy ul. Jagiellońskiej i Busku-Zdroju stwierdzono **przekroczenie poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10** określonego dla stężeń, 24-godzinnych, po uwzględnieniu dozwolonej liczby 35 przekroczeń w roku.
4. Analiza serii pomiarowych benzo(a)pirenu, dla którego poziomem odniesienia jest poziom docelowy określony jako średnia roczna, wykazała, że istnieje **ryzyko przekroczenia poziomu docelowego B(a)P** w Kielcach, Busku-Zdroju i Starachowicach.

W załączeniu pełna treść **Komunikat na temat ryzyka/przekroczenia pyłów na terenie województwa świętokrzyskiego w 2017 roku**

Pliki do pobrania



Komunikat na temat ryzyka/przekroczenia pyłów na terenie województwa świętokrzyskiego w 2017 roku
227.97 KB
Data publikacji : 13.04.2017 14:00



Raport wygenerowany z narzędzia informatycznego Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska JPOAT2.0
32 KB
Data publikacji : 13.04.2017 14:00

[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)
