



GLÓWNY INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA

Departament Monitoringu Środowiska
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze

Tel: (+48) 68-4548452; fax: 68-4548459; e-mail: rwmszielonagora@gios.gov.pl; ul. H. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra

Zielona Góra, dn. 03.01.2020 r.

DM/ZG/542-2/01/20/PS

**Wydziału Bezpieczeństwa
i Zarządzania Kryzysowego
Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. Jagiellończyka 8
66-400 Gorzów Wielkopolski
zarzadzanie.kryzysowe@lubuskie.uw.gov.pl**

Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze informuje, iż na podstawie „Wytycznych dla wojewódzkich inspektoratów ochrony środowiska do określania ryzyka przekroczeń dopuszczalnych, docelowych lub alarmowych zanieczyszczeń w powietrzu oraz przekazywania informacji o stwierdzonym ryzyku przekroczenia lub przekroczeniu tych poziomów” oraz pomiarów wykonanych w dniu 02.01.2020 r. stwierdzono przekroczenie poziomu informowania substancji określanego jako stężenie średniodobowe pyłu PM10 - 100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Wystąpienie przekroczenia poziomu informowania pyłu PM10 zostało odnotowane na stacji we Wschowie, przy ul. Kazimierza Wielkiego (102 $\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Szczegółowe informacje dotyczące stacji, na której wystąpiło ryzyko przekroczenia:

Stacja we Wschowie, przy ul. Kazimierza Wielkiego

1. Nazwa strefy: strefa lubuska
2. Nazwa substancji: pył zawieszony PM10,
3. Wartość poziomu informowania, dla którego zanotowano wystąpienie przekroczenia poziomu informowania: poziom informowania, wartość średniodobowa 102 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.
4. Adres i kod krajowy punktu pomiarowego, w którym zanotowano ryzyko przekroczenia: Wschowa, ul. Kazimierza Wielkiego, LuWsKaziWiel,
5. Obszar, na którym wystąpiło przekroczenie poziomu informowania: stacja wschowska, zlokalizowana przy ul. Kazimierza Wielkiego mierzy stężenia pyłu zawieszonego PM10 i metali przy pomocy pobornika manualnego. W najbliższym otoczeniu stacji przeważa kilkukondygnacyjna zwarta zabudowa wielorodzinna.
6. Reprezentatywność– 4,38 km^2 ,
7. Liczba mieszkańców – 11 700,
8. Data wystąpienia przekroczenia poziomu informowania: 02.01.2020 r.,
9. Prognozy zmian poziomów substancji w powietrzu łącznie z przyczynami tych zmian: z uwagi na porę roku, obniżające się temperatury i związane z tym zwiększenie emisji

z palenisk domowych, istnieje prawdopodobieństwo, że stężenie pyłu zawieszonego w powietrzu może wzrosnąć. Na wysokość stężenia PM10 ma również wpływ imisja spoza granic województwa.

10. Informacje o przyczynach wystąpienia przekroczenia poziomu informowania substancji w powietrzu:

- emisja związana z indywidualnym ogrzewaniem budynków,
- intensywny ruch pojazdów w centrum miasta,
- napływ zanieczyszczeń spoza granic miasta,
- lokalne warunki wpływające na rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń (warunki meteorologiczne, ukształtowanie terenu).

11. Data przygotowania informacji: 03.01.2020 r.

12. Nazwa i adres siedziby regionalnego wydziału monitoringu środowiska: Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze, ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra.

Nazwisko osoby do kontaktu: Katarzyna Wołejko, Przemysław Susek, tel. +48 512-661-315.

Ponadto informujemy, iż na podstawie danych uzyskanych z portalu „Jakość Powietrza” (<http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution?woj=lubuskie>) prognozy dotyczące jakości powietrza na dziś oraz na jutro (tj. 04.01.2020 r.) nie wskazują na przekroczenie poziomów określonych dla ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego substancji dla stężenia średniodobowego pyłu zawieszonego PM10.

Departament Monitoringu Środowiska
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze
Susek
Przemysław Susek

Do wiadomości:

1. Zarząd Województwa Lubuskiego, ul. Podgórna 7, 65-057 Zielona Góra
gabinet@lubuskie.pl
2. Urząd Miasta i Gminy Wschowa, ul. Rynek 1, 67-400 Wschowa
boi@gminawschowa.pl