



## Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze

### Informacja o przekroczeniach i ryzyku przekroczeń poziomów dopuszczalnych i docelowych substancji w powietrzu na terenie województwa lubuskiego w 2014 r.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze zgodnie z art. 92 ust. 1 i 1d wraz z art. 93 oraz art. 94 ust 1b i 1c ustawy Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (t.j. Dz. U. z 2008 r. nr 25, poz. 150, z późn. zm.) informuje, że na podstawie danych ze stacji monitoringu jakości powietrza działających w okresie ostatnich 12 miesięcy w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska na terenie województwa lubuskiego:

- przekroczenie 24-godzinnego poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10 (powyżej 35 dni w roku) wystąpiło na stanowisku:**
  - w Gorzowie Wlkp., przy ul. Kosynierów Gdyńskich,

Nazwa strefy	Lokalizacja stacji	Pomiary	Liczba przekroczeń dopuszczalnego poziomu pyłu PM10 w powietrzu ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), dla czasu uśredniania 24 godziny (przy dopuszczalnej liczbie przekroczeń w ciągu roku - 35)	Data wystąpienia 36 przekroczenia stężenia 24-godzinnego
			01.01-31.03.2014 r.	
m. Zielona Góra	Zielona Góra, ul. Krótka	manualne	22	
		automatyczne	22	
m. Gorzów Wlkp.	Gorzów Wlkp., ul. Kosynierów Gdyńskich	automatyczne	39	
		manualne	39	14.03.2014 r.
	Gorzów Wlkp., ul. Piłsudskiego	manualne	19	
strefa lubuska	Wschowa, ul. Kazimierza Wielkiego	automatyczne	27	
		manualne	19	
	Sulęcín, ul. Dudka	automatyczne	24	
		manualne	17	
	Żary ul. Szymanowskiego	manualne	33	



## Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze

Podana w tabeli liczba przekroczeń dopuszczalnego poziomu substancji w powietrzu (dla czasu uśredniania 24 godziny) może ulec zmianie po ostatecznej weryfikacji serii pomiarowej z całego roku 2014.

2. **ryzyko przekroczenia poziomu docelowego bezno(a)pirenu w powietrzu, którego wartość średnioroczna wynosi  $1\mu\text{g}/\text{m}^3$ . Ryzyko to występuje na stanowiskach:**
  - w Zielonej Górze, przy ul. Krótkiej,
  - w Gorzowie Wlkp., przy ul. Piłsudskiego,
  - we Wschowie, przy ul. Kazimierza Wielkiego,
  - w Sulęcinie, przy ul. Dudka,
  - w Żarach, przy ul. Szymanowskiego.
  
3. **ryzyko przekroczenia poziomu docelowego arsenu w powietrzu, którego wartość średnioroczna wynosi  $6\text{ ng}/\text{m}^3$ . Ryzyko to występuje na stanowisku:**
  - w Wschowie, przy ul. Kazimierza Wielkiego,
  - w Zielonej Górze, przy ul. Krótkiej,
  - w Żarach, przy ul. Szymanowskiego.