

Kraków, 25.06.2014 r.

Informacja o przekroczeniach i ryzyku przekroczenia poziomów dopuszczalnych, docelowych i alarmowych substancji w powietrzu na terenie województwa małopolskiego w 2014 roku

Na podstawie danych ze stacji monitoringu jakości powietrza działających w okresie ostatnich 12 miesięcy w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska na terenie województwa małopolskiego informujemy, że:

1. 24-godzinny poziom dopuszczalny pyłu zawieszonego PM10 został przekroczony w okresie od 1 stycznia do 31 maja z następującą częstością:

- w aglomeracji krakowskiej w stacjach:
 - o Kraków, ul. Bujaka – 60 razy,
 - o Kraków, ul. Bulwarowa – 69 razy,
 - o Kraków, Al. Krasińskiego – 94 razy,
- w strefie małopolskiej w stacjach:
 - o Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna – 60 razy,
 - o Skawina, os. Ogrody – 54 razy,
 - o Sucha Beskidzka, ul. Handlowa – 74 razy,
 - o Trzebinia, os. Związku Walki Młodych – 36 razy,
 - o Bochnia, ul. Konfederatów Barskich – 37 razy,
 - o Wadowice, os. Pod Skarpą – 52 razy
 - o Tuchów, ul. Chopina – 54 razy,
 - o Zakopane, ul. Sienkiewicza – 47 razy,
 - o Proszowice, ul. 3 Maja – 72 razy;

2. ryzyko przekroczenia 24-godzinnego poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10 (powyżej 35 dni w roku) występuje:

- w strefie Tarnów w stacji Tarnów, ul. Bitwy pod Studziankami,
- w strefie małopolskiej w stacjach:
 - o Gorlice, ul. Krasińskiego,
 - o Olkusz, ul. F. Nullo,
 - o Niepołomice, ul. 3 Maja;

3. ryzyko przekroczenia rocznego poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10 występuje:

- w aglomeracji krakowskiej we wszystkich stanowiskach,
- w strefie małopolskiej w stacjach:
 - o Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna,
 - o Skawina, os. Ogrody,
 - o Sucha Beskidzka, ul. Handlowa,
 - o Tuchów, ul. Chopina,
 - o Wadowice, os. Pod Skarpą,
 - o Proszowice, ul. 3 Maja;

4. ryzyko przekroczenia rocznego poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM_{2,5} występuje:

- w aglomeracji krakowskiej we wszystkich stacjach,
- w strefie Tarnów w stacji Tarnów, ul. Bitwy pod Studziankami,
- w strefie małopolskiej w stacjach:
 - o Trzebinia, os. Związku Walki Młodych,
 - o Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna,
 - o Zakopane, ul. Sienkiewicza;

5. ryzyko przekroczenia rocznego poziomu dopuszczalnego dwutlenku azotu:

- w aglomeracji krakowskiej na stacji w Krakowie przy Al. Krasińskiego;

6. ryzyko przekroczenia rocznego poziomu docelowego benzo(a)pirenu występuje:

- w aglomeracji krakowskiej w stacjach: Kraków, ul. Bujaka, i ul. Bulwarowa,
- w strefie Tarnów na stacji Tarnów, ul. Bitwy pod Studziankami,
- w strefie małopolskiej na stacjach:
 - o Bochnia, ul. Konfederatów Barskich,
 - o Gorlice, ul. Krasińskiego,
 - o Nowy Sącz, ul. Nadbrzeżna,
 - o Niepołomice, ul. 3 Maja,
 - o Proszowice, ul. 3 Maja,
 - o Sucha Beskidzka, ul. Handlowa,
 - o Trzebinia, os. Związku Walki Młodych,
 - o Tuchów, ul. Chopina,
 - o Wadowice, os. Pod Skarpą,
 - o Zakopane, ul. Sienkiewicza.

7. przekroczenie poziomu informowania dla ozonu wystąpiło:

- strefie małopolskiej w stacjach:
 - o Trzebinia, os. Związku Walki Młodych w dniu 9.06.2014 r.
 - o Szymbark w dniu 10.06.2014 r.

8. przekroczenie poziomu informowania dla pyłu PM₁₀ wystąpiło:

- w aglomeracji krakowskiej w stacji przy Al. Krasińskiego w dniu 4.02.2014 r.
- w strefie małopolskiej w stacji w Suchoj Beskidzkiej, ul. Handlowa w dniu 27.01.2014 r.