



## Komunikaty PM10

- Szukana fraza
- Data od (RRRR-MM-DD)
- Data do (RRRR-MM-DD)
- Kategorie  ▼
- 

- Znaleziono **13** wiadomości.

- [Komunikaty PM10 - strona 1](#)
- [Komunikaty PM10 - strona 2](#)
- [Komunikaty PM10 - strona 3](#)



09

lut  
2023

**[Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu](#)**

**kategoria:**

## Komunikaty PM10

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu



02

sty  
2023

## [Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu](#)

### **kategoria:**

Komunikaty PM10

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu



21

gru  
2022

# Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu

## **kategoria:**

Komunikaty PM10

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu



05

gru  
2022

## Ostrzeżenie 1 stopnia o zanieczyszczeniu powietrza dla powiatu limanowskiego, powiatu nowotarskiego

## **kategoria:**

Komunikaty PM10

Obowiązuje w dniu 05.12.2022 od godz. 06.00 do 24.00. Ostrzeżenie o ryzyku przekroczenia poziomu dopuszczalnego pyłu PM10 ze względu na zwiększoną emisję zanieczyszczeń oraz niekorzystne warunki meteorologiczne.



30

lis  
2022

## **Ostrzeżenie 3 stopnia dla: powiatu nowotarskiego**

### **kategoria:**

Komunikaty PM10

Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania i o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszzonego PM10 w powietrzu.

- Komunikaty PM10 - strona [1](#)
- Komunikaty PM10 - strona [2](#)
- Komunikaty PM10 - strona [3](#)