

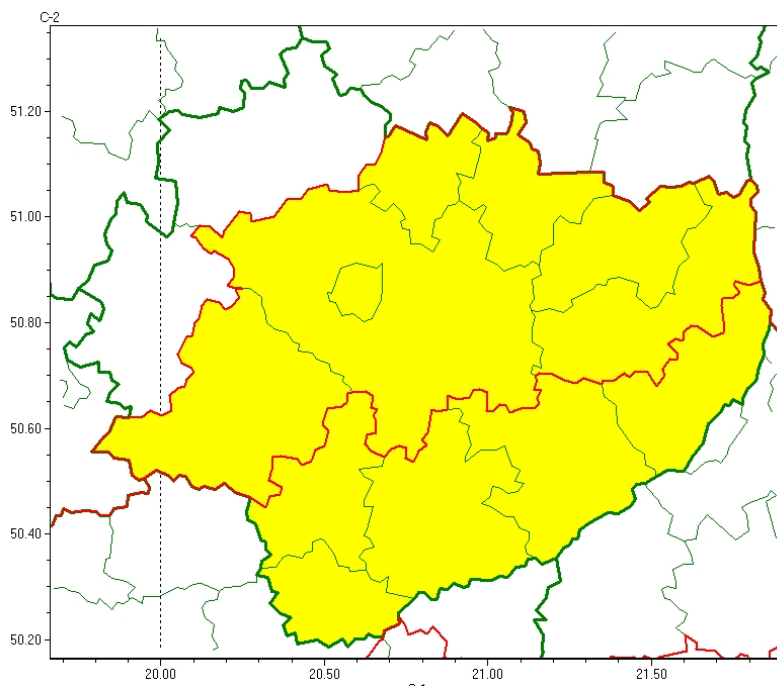
# Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/29543,OSTRZEZENIE-METEOROLOGICZNE-NR-31-Gesta-mgla-powiaty-buski-jedrzejowski-kazimierski-kielce-kielcecki-opatowski-ostrowiecki-pińczowski-sandomierski-skarżyski-starachowicki-i-staszowski.html>  
26.02.2025, 14:34

## OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE NR 31 - Gęsta mgła (powiaty: buski, jędrzejowski, kazimierski, Kielce, kielecki, opatowski, ostrowiecki, pińczowski, sandomierski, skarżyski, starachowicki i staszowski)

### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Gęsta mgła  
2025-02-25 11:48



### WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 31 WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ o godz. 11:48 dnia 25.02.2025

Zjawisko/Stopień zagrożenia: **Gęsta mgła/1**

Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) powiaty: **buski(28), jędrzejowski(27), kazimierski(28), Kielce(26), kielecki(27), opatowski(22), ostrowiecki(21), pińczowski(28), sandomierski(23), skarżyski(24), starachowicki(24), staszowski(24)**

Ważność: **od godz. 21:00 dnia 25.02.2025 do godz. 09:00 dnia 26.02.2025**

Prawdopodobieństwo: **70%**

Przebieg: **Prognozuje się gęste mgły, w zasięgu których widzialność może miejscami wynosić poniżej 200 m.**

Uwagi: **Brak.**

Zjawisko/Stopień zagrożenia: **Gęsta mgła/1**

Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) powiaty: **buski(27), kazimierski(27), pińczowski(27), sandomierski(22), staszowski(23)** **Ważność od godz. 17:00 dnia 24.02.2025 do godz. 12:00 dnia 25.02.2025**

Prawdopodobieństwo: **80%**

Przebieg: **Prognozuje się gęste mgły, w zasięgu których widzialność może miejscami wynosić poniżej 200 m.**

Uwagi: **Brak.**

## Pliki do pobrania



OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE NR 31 - Gęsta mgła (powiaty: buski, jędrzejowski, kazimierski, Kielce, kielecki, opatowski, ostrowiecki, pińczowski, sandomierski, skarżyski, starachowicki i staszowski)  
431.12 KB  
Data publikacji : 25.02.2025 11:00

---

[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)

---