

Ostrzeżenia meteorologiczne 2025

OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

21.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 14

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Gęsta mgła/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 21:00 dnia 21.01.2025 do godz. 09:00 dnia 22.01.2025**

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

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 11:52 dnia 21.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 13

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Gęsta mgła/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 18:00 dnia 19.01.2025 do godz. 11:00 dnia 20.01.2025**

Przebieg Prognozuje się gęste mgły, lokalnie marznące, w zasięgu których widzialność będzie miejscami wynosić poniżej 200 m.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 12:01 dnia 19.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 11

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Opady marznące/ 2**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 13:00 dnia 14.01.2025 do godz. 09:00 dnia 15.01.2025**

Przebieg Prognozowane są słabe, okresami umiarkowane, opady marznącego deszczu lub mżawki, powodujące gołoledź.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 23:02 dnia 13.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 10

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Oblodzenie/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 16:00 dnia 12.01.2025 do godz. 24:00 dnia 12.01.2025**

Przebieg Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie.

Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna przy gruncie około -4°C.

Ujemna temperatura powietrza utrzyma się do środy 15.01.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 70%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 12:26 dnia 12.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 9

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w

Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Oblodzenie/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 18:00 dnia 10.01.2025 do godz. 09:00 dnia 11.01.2025**

Przebieg Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna przy gruncie około -3°C. Ujemna temperatura powietrza utrzyma się miejscami przez cały dzień.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 11:45 dnia 10.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 8

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Silny wiatr/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 00:00 dnia 10.01.2025 do godz. 06:00 dnia 10.01.2025**

Przebieg Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 30 km/h, w porywach do 75 km/h, z zachodu.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 70%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 12:16 dnia 09.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 7

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Oblodzenie/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 02:00 dnia 10.01.2025 do godz. 08:00 dnia 10.01.2025**

Przebieg Lokalnie prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu ze śniegiem przechodzących w mokry śnieg powodując ich oblodzenie. Temperatura minimalna około 0°C, temperatura minimalna przy gruncie około -2°C.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 12:16 dnia 09.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 6

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Opady marznące/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 03:00 dnia 09.01.2025 do godz. 07:00 dnia 09.01.2025**

Przebieg Prognozowane są miejscami słabe opady marznącego deszczu powodujące gołoledź.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 70%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 11:54 dnia 08.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 5

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Opady marznące/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 23:00 dnia 05.01.2025 do godz. 06:00 dnia 06.01.2025**

Przebieg Prognozowane są słabe opady marznącego deszczu powodujące gołoledź.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 11:46 dnia 05.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 4

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Oblodzenie/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 15:00 dnia 03.01.2025 do godz. 23:00 dnia 03.01.2025**

Przebieg Prognozuje się zamrażanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie.

Temperatura minimalna od -6°C do -3°C, temperatura minimalna przy gruncie około -5°C.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 70%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 12:07 dnia 03.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 3

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Silny wiatr/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 16:00 dnia 03.01.2025 do godz. 24:00 dnia 03.01.2025**

Przebieg Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 40 km/h, w porywach do 75 km/h, z zachodu i południowego zachodu. Możliwe burze.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 21:34 dnia 02.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 2

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Oblodzenie/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 19:00 dnia 02.01.2025 do godz. 10:00 dnia 03.01.2025**

Przebieg Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu, deszczu

ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna od -4°C do -1°C, temperatura minimalna przy gruncie od -5°C do -2°C.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 80%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 12:26 dnia 02.01.2025

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 1

Nazwa biura IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie

Zjawisko/stopień zagrożenia **Silny wiatr/ 1**

Obszar województwo łódzkie powiat sieradzki

Ważność **od godz. 20:00 dnia 01.01.2025 do godz. 09:00 dnia 02.01.2025**

Przebieg Prognozuje się wystąpienie dość silnego wiatru o średniej prędkości do 35

km/h, w porywach do 75 km/h, z południowego zachodu.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%) 70%

Uwagi Brak.

Godzina i data wydania godz. 11:34 dnia 01.01.2025

- [Drukuj](#)
- [PDF](#)