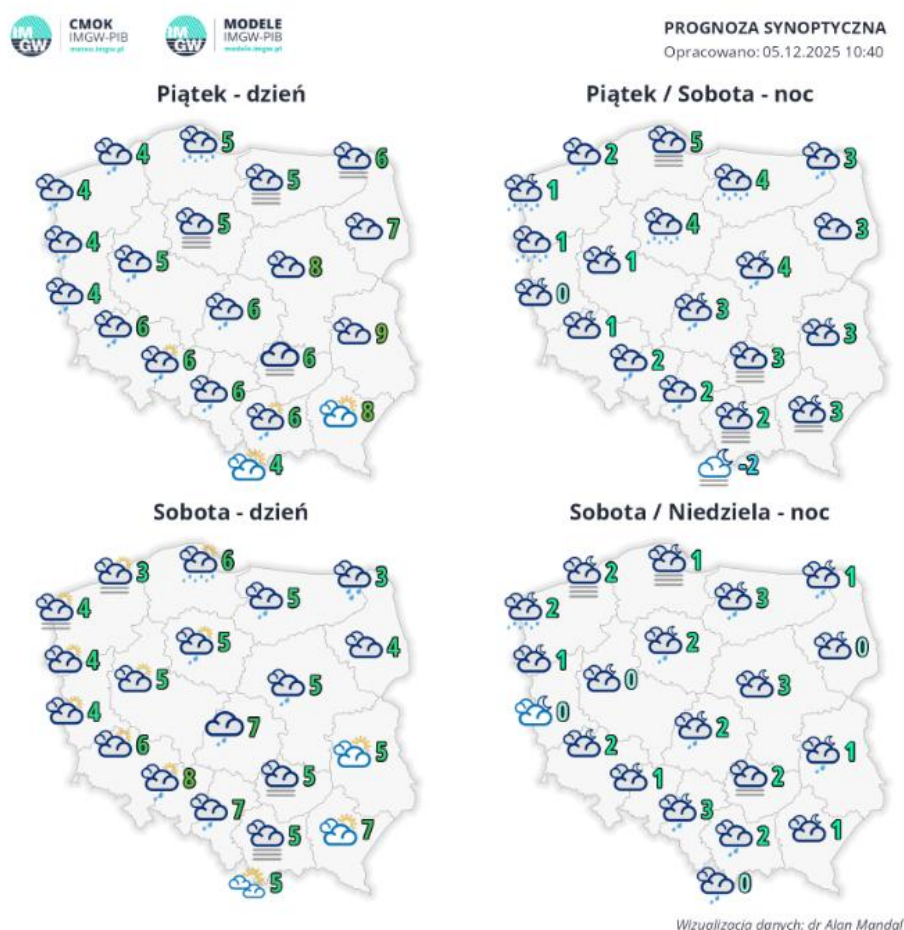


Warszawa, 05.12.2025

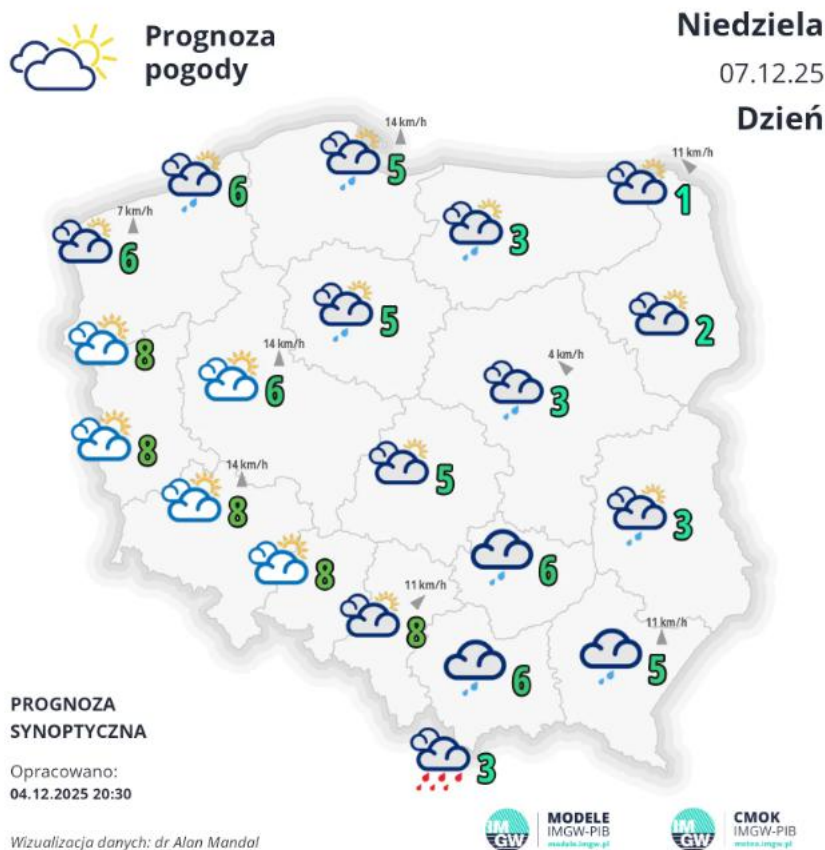
Komunikat Zespołu Komunikacji IMGW-PIB

Synoptyczna prognoza pogody od 05.12.2025 do 07.12.2025 r.

Najbliższy weekend będzie raczej pochmurny, chociaż pojawią się także większe przejaśnienia i roz pogodzenia. Miejscami prognozowane są opady deszczu, w górach deszczu ze śniegiem i śniegu. Przejściowo w rejonach podgórskich, głównie w niedzielę, możliwe są opady marznące powodujące gołoledź. Należy spodziewać się także mgieł, które okresami będą gęste i miejscami mogą długo się utrzymywać. W dzień na południowym wschodzie temperatura może wzrastać do około 9°C.



Rys.1 Synoptyczna prognoza pogody na weekend 05-07.12.2025



Rys.2 Synoptyczna prognoza pogody na weekend 05-07.12.2025

PIĄTEK (05.12)

Sytuacja baryczna

Polska pozostanie na skraju wyżu znad zachodniej Rosji, jedynie na krańcach zachodnich kraju zaznaczy się wpływ płytkiego niżu. Z południa kontynentu napłynie nieco cieplejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie bez istotnych zmian.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże i całkowite. Okresami opady deszczu. Wieczorem miejscami silne zamglenia. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-wschodni i wschodni.



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100

Gdańsk: 5°C

Koszalin: 5°C

Szczecin: 4°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże i całkowite. Rano silne zamglenia i miejscami mgły ograniczające widzialność do 200 m. Na zachodzie możliwy słaby deszcz lub mżawka. Temperatura maksymalna od 5°C do 8°C.

Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-wschodni.

Olsztyn: 5°C

Suwałki: 6°C

Białystok: 7°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże i całkowite. Silne zamglenia, miejscami początkowo i pod koniec dnia na północy i wschodzie regionu mgły ograniczające widzialność do 200 m. Na zachodzie regionu okresami opady deszczu, na wschodzie możliwe słabe opady mżawki. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C.

Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i wschodni.

Poznań: 5°C

Kalisz: 5°C

Gorzów Wlkp.: 4°C

Zielona Góra: 4°C

Toruń: 5°C

Bydgoszcz: 5°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże. Miejscami słabe opady deszczu lub mżawki, zwłaszcza na zachodzie. Na północy i zachodzie regionu silne zamglenia i mgły ograniczające widzialność do 400 m, a początkowo i wieczorem do 200 m. Temperatura maksymalna od 6°C do 9°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i wschodni.

Warszawa: 8°C

Łódź: 6°C

Lublin: 9°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu, intensywniejsze i dłużej utrzymujące się na zachodzie regionu. Temperatura maksymalna od 3°C do 6°C. Wiatr słaby, wschodni i południowo-wschodni, po południu na zachodzie regionu z kierunków południowych.



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100

Wrocław: 6°C
Jelenia Góra: 5°C
Legnica: 5°C
Opole: 6°C
Katowice: 6°C
Częstochowa: 5°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami i miejscami na południu z rozpogodzeniami. Na zachodzie regionu możliwe słabe opady deszczu, na szczytach Tatr śniegu. Rano i ponownie wieczorem miejscami mgły ograniczające widzialność do 100 m, w ciągu dnia miejscami silne zamglenie. Temperatura maksymalna od 5°C na zachodzie do 10°C na wschodzie, w rejonach podgórskich od 4°C do 10°C, wysoko w Beskidach od 2°C do 6°C, na szczytach Tatr około 0°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 4°C do 7°C. Wiatr słaby, wschodni i południowo-wschodni, miejscami zmienny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-wschodni i południowy.

Kraków: 6°C
Kielce: 6°C
Rzeszów: 8°C
Zakopane: 4°C

SOBOTA (06.12)

Sytuacja baryczna

Polska pozostanie na skraju wyżu znad zachodniej Rosji, jedynie na krańcach zachodnich zaznaczy się płytka zatoka związana z niżem znad Atlantyku i Irlandii. Z południa kontynentu napływać będzie nieco cieplejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie bez istotnych zmian, jedynie na zachodzie w dzień niewielki spadek.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże i całkowite. Miejscami silne zamglenia. Lokalnie możliwa mżawka lub mgła ograniczająca widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od 3°C do 6°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowy.

Gdańsk: 5°C
Koszalin: 4°C
Szczecin: 5°C



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże i całkowite. Rano silne zamglenia. Miejscami słabe opady deszczu lub mżawki. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.

Olsztyn: 6°C

Suwałki: 4°C

Białystok: 5°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże, na południu i zachodzie regionu przejściowo większe przejaśnienia. Na wschodzie możliwe słabe opady deszczu. Początkowo i pod koniec dnia silne zamglenia, lokalnie mgły ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od 3°C do 6°C. Wiatr słaby, miejscami umiarkowany, południowy i południowo-wschodni.

Poznań: 5°C

Kalisz: 5°C

Gorzów Wlkp.: 4°C

Zielona Góra: 5°C

Toruń: 4°C

Bydgoszcz: 4°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże. Miejscami słabe opady deszczu lub mżawki. Rano i wieczorem miejscami na zachodzie silne zamglenia i mgły ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od 4°C do 8°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.

Warszawa: 6°C

Łódź: 6°C

Lublin: 6°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, na zachodzie regionu także rozpozogodzenia. Rano i pod koniec dnia silne zamglenia, miejscami mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 4°C do 7°C. Wiatr słaby, miejscami umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.

Wrocław: 6°C

Jelenia Góra: 5°C

Legnica: 5°C

Opole: 7°C

Katowice: 7°C



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100

Częstochowa: 6°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże i umiarkowane. Przed południem i wieczorem miejscami mgły ograniczające widzialność do 100 m, w ciągu dnia miejscami silne zamglenia. Temperatura maksymalna od 4°C do 8°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 9°C, wysoko w Beskidach od 3°C do 6°C, na szczytach Tatr około 2°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 4°C do 7°C. Wiatr słaby, wschodni i południowo-wschodni, miejscami zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, południowy.

Kraków: 5°C

Kielce: 5°C

Rzeszów: 8°C

Zakopane: 4°C

NIEDZIELA (07.12)

Sytuacja baryczna

Polska będzie w zasięgu zatoki związanej z niżem znad Atlantyku. Z południa kontynentu napływać będzie nieco cieplejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie spadać.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby, południowy.

Gdańsk: 5°C

Koszalin: 6°C

Szczecin: 6°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 1°C do 5°C. Wiatr słaby, południowy i południowo-wschodni.

Olsztyn: 3°C

Suwałki: 1°C

Białystok: 2°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Początkowo na wschodzie regionu opady deszczu. Temperatura maksymalna od 5°C do 8°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków południowych.



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100

Poznań: 6°C
Kalisz: 6°C
Gorzów Wlkp.: 8°C
Zielona Góra: 8°C
Toruń: 5°C
Bydgoszcz: 5°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże, okresami słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 2°C na wschodzie do 6°C na zachodzie. Wiatr słaby, południowo-wschodni skręcający na południowo-zachodni.

Warszawa: 3°C
Łódź: 5°C
Lublin: 3°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i rozpogodzeniami. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C, w rejonie podgórskim od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, na południu porywisty, z kierunków południowych.

Wrocław: 8°C
Jelenia Góra: 6°C
Legnica: 8°C
Opole: 8°C
Katowice: 8°C
Częstochowa: 7°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże i całkowite, na zachodzie większe przejaśnienia. Rano i wieczorem silne zamglenia i mgły ograniczające widzialność miejscami do 100 m. Miejscami słabe opady deszczu, w rejonach podgórskich rano lokalnie opady marznącego deszczu powodującego gołoledź. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 5°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych, miejscami zmienny.

Kraków: 6°C
Kielce: 6°C
Rzeszów: 5°C
Zakopane: 3°C



ZESPÓŁ KOMUNIKACJI IMGW-PIB

E-mail: biuroprasowe@imgw.pl

Tel.: (+48) 503 122 100



Rys.3. fot. Sandra Sowińska-Pazio

Zapraszamy do kontaktu z Zespołem Komunikacji IMGW-PIB od poniedziałku do piątku w godzinach 7:00–17:00

IMGW-PIB Zespół Komunikacji

Twitter: <https://twitter.com/IMGWmeteo>

E. biuroprasowe@imgw.pl | T. (+48) 503 122 100

SERWIS POGODOWY DLA POLSKI: <https://meteo.imgw.pl/>

APLIKACJA MOBILNA: <http://aplikacjameteo.imgw.pl/>

SERWIS Z CAŁOROCZNĄ POGODĄ DLA GÓR: <http://gory.imgw.pl/>

DARMOWY WIDGET POGODOWY: <http://widgetmeteo.imgw.pl/>

IMGW-PIB. Instytut pełni kluczową rolę w osłonie meteorologicznej kraju od 1919 roku. Od Tatr po Bałtyk, od Karpat po Zalew Szczeciński analizujemy, dostarczamy prognozy i wydajemy ostrzeżenie. Nasze systemy informacyjne i rozwiązania działają 24/7 przez cały rok, wsparte wiedzą i doświadczeniem analityków i specjalistów meteorologii i hydrologii. Jesteśmy Instytutem skupiającym wysokiej klasy specjalistów i dysponujemy niezbędną infrastrukturą do pracy nad nim. Pogoda i klimat to jeden z najważniejszych tematów we współczesnym świecie.