



BIURO PRASOWE IMGW-PIB

Serwis pogodowy: meteo.imgw.pl

Twitter 24/7 @imgwmeteo

Rzecznik Prasowy: Grzegorz Walijewski

E. biuroprasowe@imgw.pl

T. (+48) 503 122 100

Warszawa, 05.01.2024 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Synoptyczna prognoza pogody na weekend 05-07.01.2024 r.

W weekend w Polsce zawita prawdziwie zimowa aura. Wystąpią opady śniegu, w niedzielę na południu chwilami intensywne, oraz opady marznącego deszczu powodujące gołoledź. Niemal w całym kraju temperatura spadnie poniżej 0°C, a nocami na północnym wschodzie mróz będzie silny, nawet do -18°C. Mróz utrzyma się też na początku przyszłego tygodnia.



Centrum
Meteorologicznej
Ochrony
Kraju

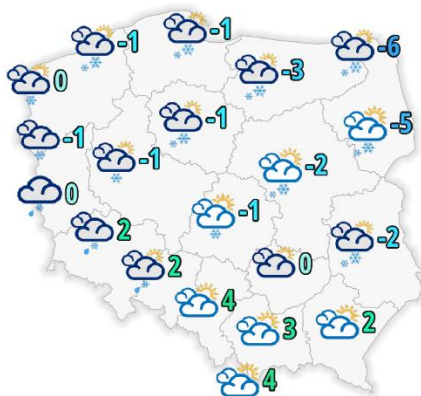


Centrum
Modelowania
Meteorologicznego

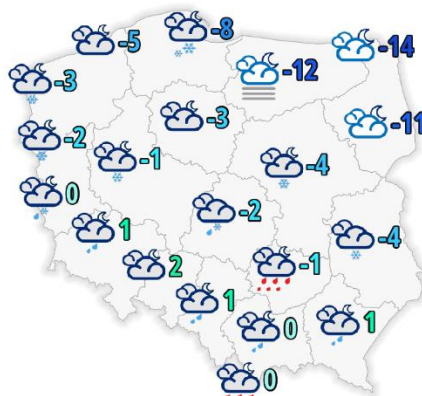
PROGNOZA SYNOPTYCZNA

Opracowano: 05.01.2024 07:50

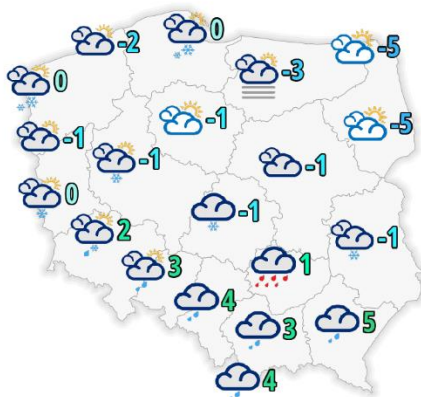
Piątek - dzień



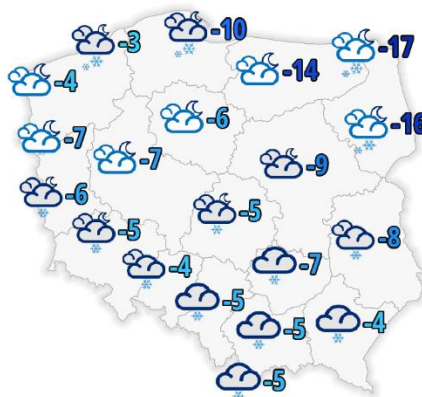
Piątek / Sobota - noc



Sobota - dzień



Sobota / Niedziela - noc



Wizualizacja danych: dr Alan Mandat

Prognoza synoptyczna na weekend 05-07.01.2024 r. | <https://meteo.imgw.pl/>

T. +48 22 569 41 00 | F. +48 22 834 18 01 | E. imgw@imgw.pl | W. www.imgw.pl
01-673 Warszawa, ul. Podleśna 61

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy
Institute of Meteorology and Water Management – National Research Institute

Regon: 000080507 | NIP: 525-000-88-09



METEO
IMGW-PIB
meteo.imgw.pl

Serwis pogodowy IMGW-PIB

PIĄTEK (05.01)

Sytuacja baryczna

Polska będzie pod wpływem niżów z ośrodkami nad Białorusią oraz w rejonie Kanału La Manche. Nad północną i przejściowo środkową część kraju z północy napłynie chłodniejsze powietrze pochodzenia arktycznego, pozostały obszar pozostanie w polarnej morskiej masie powietrza. Ciśnienie będzie rosnąć, w ciągu dnia na zachodzie kraju powoli spadać.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady śniegu. Na krańcach zachodnich lokalnie przyrost pokrywy śnieżnej o około 5 cm. Temperatura maksymalna od -2°C na wschodzie do 0°C na zachodzie, a na Kaszubach lokalnie -4°C . Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków północnych, tylko na zachodzie obszaru z kierunków wschodnich.

Gdańsk: -1°C

Koszalin: -1°C

Szczecin: 0°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od -6°C na wschodzie do -2°C na zachodzie. Wiatr słaby, z kierunków zachodnich.

Olsztyn: -3°C

Suwałki: -6°C

Białystok: -5°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże, początkowo z większymi przejaśnieniami. Okresami, głównie w drugiej połowie dnia, opady śniegu, na południu regionu przechodzące w deszcz ze śniegiem i deszcz, miejscami marznący i powodujący gołoledź. Na drogach i chodnikach miejscami ślisko! Na zachodzie obszaru prognozowany przyrost pokrywy śnieżnej o około 6 cm. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C . Wiatr początkowo słaby, zmienny, później słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

Poznań: -1°C

Kalisz: -1°C

Gorzów Wlkp.: -1°C

Zielona Góra: 0°C

Toruń: -1°C

Bydgoszcz: -1°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

W dzień zachmurzenie duże. Okresami słabe opady śniegu, po południu na południu regionu lokalnie marznący deszcz powodujący gołoledź. Temperatura maksymalna od -4°C na północnym wschodzie do -1°C na południu regionu. Wiatr słaby i umiarkowany, po południu lokalnie porywisty, rano zmienny, z kierunków zachodnich.

Warszawa: -2°C

Łódź: -1°C

Lublin: -2°C



Podlaski las w śniegu. Fot. Maciej Maciejewski | IMGW-PIB

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże. Okresami słabe opady śniegu, przechodzące w deszcz ze śniegiem i deszcz, na północy regionu lokalnie marznący powodujący gołoledź. Temperatura maksymalna od 0°C na północy do 5°C na południu regionu, wysoko w Beskidach od 0°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, po południu lokalnie porywisty, rano zmienny, później południowo-wschodni. W szczytowych partiach Sudetów okresami słabe opady śniegu. Temperatura w ciągu dnia od -3°C do 0°C. Wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 60 km/h, południowo-zachodni i zachodni.

Wrocław: 2°C

Jelenia Góra: 5°C

Legnica: 4°C

Opole: 2°C

Katowice: 3°C

Częstochowa: 1°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Na krańcach północnych słabe opady śniegu, pod wieczór lokalnie możliwy deszcz marznący powodujący gołoledź. Temperatura maksymalna od 0°C na północy do 4°C na krańcach południowych obszaru, wysoko w Beskidach od 0°C do 3°C, na szczytach Tatr około -2°C. Wiatr słaby, początkowo z kierunków zachodnich, później przechodzący na wschodnie. W rejonach podgórskich Beskidu Niskiego wieczorem gdzieś wiatr dość silny, porywisty, południowy. Wysoko w górach wiatr dość silny, od 30 km/h do 40 km/h, w porywach do 70 km/h, początkowo zachodni, później południowo-zachodni.

Kraków: 3°C

Kielce: 0°C

Rzeszów: 1°C

Zakopane: 4°C

SOBOTA (06.01)

Sytuacja baryczna

Polska południowa będzie na skraju niżu z ośrodkiem nad Morzem Tyrreńskim, a część północna dostanie się pod wpływ wyżu znad Skandynawii. Na południu i w centrum zaznaczy się strefa frontu atmosferycznego, oddzielającego cieplejszą masę powietrza polarnego morskiego znad południowej Polski od chłodnej masy powietrza arktycznego na północy kraju. Prognozuje się powolny wzrost ciśnienia.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C , w rejonie Helu 1°C , lokalnie na Kaszubach -5°C . Wiatr słaby, wschodni i północno-wschodni.

Gdańsk: 0°C

Koszalin: -2°C

Szczecin: 0°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady śniegu. Do godzin południowych miejscami mgły ograniczające widzialność do 400 m. Temperatura maksymalna od -6°C na wschodzie do -2°C na zachodzie. Wiatr słaby, północno-wschodni.

Olsztyn: -3°C

Suwałki: -5°C

Białystok: -5°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże, na północy i wschodzie regionu z większymi przejaśnieniami. Okresami słabe opady śniegu, a przed południem na południu również deszczu ze śniegiem i miejscami deszczu, lokalnie marznącego, powodującego gołoledź. Na drogach i chodnikach miejscami ślisko! Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

Poznań: -1°C

Kalisz: 0°C

Gorzów Wlkp.: -1°C

Zielona Góra: 0°C

Toruń: -1°C

Bydgoszcz: -1°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże i całkowite z większymi przejaśnieniami na północy. Opady śniegu, deszczu ze śniegiem oraz deszczu, miejscami marznącego powodującego gołoledź. Opady wystąpią głównie w południowej połowie regionu. Temperatura maksymalna od -3°C na północy do 1°C na krańcach południowych. Wiatr słaby i umiarkowany, lokalnie porywisty, północno-wschodni.

Warszawa: -1°C

Łódź: -1°C

Lublin: -1°C



Pokrywa śnieżna w Olkuszu, 23.12.2023 r. Fot. Michał Sikora-Le | IMGW-PIB

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu, w ciągu dnia przechodzące w deszcz ze śniegiem, wieczorem w śnieg. Po południu lokalnie opady mogą być marznące powodujące gołoledź. Temperatura maksymalna od 0°C na północy do 4°C, 5°C na południowym wschodzie regionu, wysoko w Beskidach od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, po południu lokalnie porywisty, północno-wschodni. W szczytowych partiach Sudetów okresami opady śniegu. Temperatura w ciągu dnia będzie spadać od -5°C do około -11°C wieczorem. Wiatr umiarkowany, w porywach do 50 km/h, północno-wschodni i wschodni.

Wrocław: 2°C

Jelenia Góra: 2°C

Legnica: 2°C

Opole: 3°C

Katowice: 4°C

Częstochowa: 2°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie całkowite. Opady deszczu, na krańcach północnych regionu po południu przechodzące w deszcz ze śniegiem i śnieg. Przejściowo opady deszczu marznącego powodującego gołoledź. Suma opadów do 10 mm. W górach opady deszczu ze śniegiem, powyżej 1500 m n.p.m. a wieczorem

powyżej 1000 m n.p.m. opady śniegu. W górach prognozowany przyrost pokrywy śnieżnej o około 10 cm. Temperatura maksymalna od 1°C na północy regionu do 7°C na południowym wschodzie, wysoko w Beskidach od 0°C do 2°C, na szczytach Tatr około -1°C. Wiatr umiarkowany, po południu gdzieś do dość silny, porywisty, północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, początkowo porywisty, południowo-zachodni, poniżej 1600 m n.p.m. przechodzący na południowo-wschodni.

Kraków: 3°C

Kielce: 1°C

Rzeszów: 5°C

Zakopane: 4°C

NIEDZIELA (07.01)

Sytuacja baryczna

Północna połowa kraju będzie w zasięgu wyżu znad południowej Szwecji, w mroźnej polarnej kontynentalnej masie powietrza, natomiast południowa połowa Polski znajdzie się w strefie frontu związanego z niżem znad Adriatyku, w nieco cieplejszym powietrzu polarnym morskim.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie małe i umiarkowane, tylko miejscami, głównie nad morzem, duże i tam przelotne opady śniegu i możliwy śnieg z deszczem. Temperatura maksymalna od -7°C na wschodzie do -1°C nad morzem, tylko nad morzem około 1°C. Wiatr słaby, tylko nad morzem okresami umiarkowany, północno-wschodni, okresami zmienny.

Gdańsk: -5°C

Koszalin: -1°C

Szczecin: -1°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie małe i umiarkowane, tylko miejscami wzrastające do dużego. Na zachodzie miejscami opady śniegu. Temperatura maksymalna od -11°C na wschodzie do -7°C na zachodzie. Wiatr słaby, po południu okresami umiarkowany i porywisty, północno-wschodni i północny.

Olsztyn: -10°C

Suwałki: -11°C

Białystok: -10°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie umiarkowane okresami duże. Temperatura maksymalna od -5°C na wschodzie do -1°C na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

Poznań: -2°C

Kalisz: -2°C

Gorzów Wlkp.: -2°C

Zielona Góra: -2°C

Toruń: -5°C

Bydgoszcz: -5°C



Świąteczny zachód słońca na Mazowszu, 25.12.2023 r. Fot. Emilia Szewczak | IMGW-PIB

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie małe i umiarkowane, na południu regionu okresami wzrastające do dużego i tam miejscami opady śniegu. Temperatura maksymalna od -8°C na wschodzie do -4°C na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

Warszawa: -6°C

Łódź: -4°C

Lublin: -7°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie przeważnie duże, okresami słabe opady śniegu. Temperatura maksymalna od -5°C do -2°C . Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni. W górach wiatr okresami porywisty, w porywach do 70 km/h, może powodować zamiecie i zawieje śnieżne.

Wrocław: -2°C

Jelenia Góra: -4°C

Legnica: -2°C

Opole: -2°C

Katowice: -2°C

Częstochowa: -5°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami przejaśnienia. Opady śniegu, okresami o natężeniu umiarkowanym. Temperatura maksymalna od -6°C do -3°C , w rejonach podgórskich od -6°C do -4°C . Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, północno-wschodni, może lokalnie powodować zawieje i zamiecie śnieżne.

Kraków: -4°C
Kielce: -6°C
Rzeszów: -3°C
Zakopane: -4°C

Dodatkowe informacje 24h/dobę:

IMGW-PIB Biuro Prasowe

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.