

**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, 29.01.2021 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB**Synoptyczna prognoza pogody na weekend 29-31.01.2021 r.****Piątek (29 stycznia)****Sytuacja baryczna dla Polski**

Polska znajduje się w zasięgu niżu, którego ośrodek znad Zatoki Gdańskiej przemieścił się nad Litwę i Łotwę, a związany z nim pofalowany front atmosferyczny przemieścił się na południe kraju. Będziemy w powietrzu polarnym morskim. Spadek ciśnienia.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, miejscami też roz pogodzenia. Miejscami, zwłaszcza na wschodzie regionu, opady śniegu, na wybrzeżu także deszczu i deszczu ze śniegiem. Przyrost pokrywy śnieżnej miejscami około 5 cm. Temperatura maksymalna od -1°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, na wybrzeżu porywisty, północno-zachodni i północny. Gdańsk 1°C Koszalin 1°C Szczecin 1°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od -3°C miejscami na wschodzie do 0°C na zachodzie regionu. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni i północno-zachodni, powodujący lokalnie zawieje i zamiecie śnieżne. Olsztyn -1°C Suwałki -2°C Białystok -2°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i roz pogodzeniami w pierwszej części dnia. Miejscami słabe opady śniegu. Temperatura maksymalna od -1°C do 1°C. Wiatr na ogół słaby, zmienny, jedynie początkowo okresami umiarkowany i zachodni. Poznań 1°C Gorzów Wlkp. 1°C Toruń 0°C Kalisz 0°C Bydgoszcz 0°C Zielona Góra 1°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady śniegu. Temperatura maksymalna od -3°C do 0°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich. Lokalnie możliwe zawieje i zamiecie śnieżne. Warszawa -1°C Łódź -1°C Lublin -3°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże, początkowo większe przejaśnienia. Po południu opady śniegu, na obszarze poniżej 600 m n.p.m. wieczorem również deszczu ze śniegiem oraz możliwy deszcz marznący,



powodujący gołoledź. Okresami opady o natężeniu umiarkowanym. Prognozowany przyrost pokrywy śnieżnej od 5 cm do 10 cm. Temperatura maksymalna od -2°C do 2°C. Wiatr słaby, zmienny. W szczytowych partiach Sudetów (powyżej 1200 m n.p.m.) opady śniegu. Spadek temperatury od około -7°C do około -3°C. Wiatr dość silny i silny, w porywach do 60 km/h, zachodni, będzie powodował zawieje śnieżne.

Wrocław 1°C Jelenia Góra 0°C Legnica 1°C
Opole 1°C Katowice 0°C Częstochowa -1°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże, rano w rejonach górskich zanikające opady śniegu. Po południu stopniowy wzrost zachmurzenia do całkowitego i wkraczające od południowego zachodu opady śniegu, na południu i zachodzie regionu przechodzące w deszcz ze śniegiem i tam przejściowo możliwe opady marznące powodujące gołoledź. Lokalnie przyrost pokrywy śnieżnej o około 5 cm. Temperatura maksymalna od -3°C na północy do 1°C na południu, na Podhalu około -1°C, na szczytach Tatr około -5°C. Wiatr na ogół słaby, zmienny.

Kraków 1°C Kielce -3°C Rzeszów -1°C Zakopane 1°C



Zjawiska lodowe na Bugu, stacja wodowskazowa Krzyczew, 28.01.2021 r. Fot. Mateusz Mizgiel/IMGW-PIB

Sobota (30 stycznia)

Sytuacja baryczna dla Polski

Na północnym wschodzie kraju oddziaływać będzie niż znad Estonii, a na północny zachód sięgnie klin wyżu z rejonu Islandii. Na południu kraju zalegać będzie pofalowany front atmosferyczny wraz z płytkim niżem, przemieszczającym się z zachodu na wschód. Pozostaniemy w chłodnym powietrzu polarnym morskim. Ciśnienie będzie się wahać.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, a po południu także rozpozogdeniami.

Miejscami opady śniegu, po południu zanikające. Przyrost pokrywy śnieżnej gdziegdzie, zwłaszcza w południowych powiatach, o około 5 cm. Rano lokalnie mgła marznąca ograniczająca widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od -3°C w głębi lądu do 1°C nad morzem. Wiatr słaby i umiarkowany, na wybrzeżu porywisty, północno-zachodni i północny.

Gdańsk 0°C Koszalin 0°C Szczecin 1°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami opady śniegu. Rano na południu i w centrum regionu możliwa mgła osadająca szadź i ograniczająca widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od -3°C do -1°C. Wiatr przeważnie słaby, północno-zachodni.

Olsztyn -1°C Suwałki -3°C Białystok -2°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Okresami opady śniegu, na południu regionu miejscami o natężeniu umiarkowanym. Na drogach ślisko. Temperatura maksymalna od -2°C na północy do 1°C na południu. Wiatr słaby, zmienny z przewagą zachodniego.

Poznań 0°C Gorzów Wlkp. 0°C Toruń -1°C
Kalisz 0°C Bydgoszcz -1°C Zielona Góra 1°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie całkowite. Opady śniegu, miejscami, głównie na południu regionu, przyrost pokrywy śnieżnej o około 8 cm. Rano na północy i wschodzie silne zamglenia oraz lokalnie marznące mgły ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna przeważnie od -3°C do 0°C, na Roztoczu do około 1°C. Wiatr słaby, zmienny przechodzący w kierunku północne. Na południu regionu pod koniec dnia wiatr może wzmacniać się do umiarkowanego i porywistego, powodując zawieje i zamiecie śnieżne.

Warszawa -1°C Łódź -1°C Lublin -2°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże, okresami opady śniegu i deszczu ze śniegiem, a miejscami, głównie na wschodzie i południu, także deszczu marznącego powodującego gołoledź. Wysoko w górach przyrost pokrywy śnieżnej o 7 cm. Temperatura maksymalna od -1°C do 2°C, na Górnym Śląsku miejscami do 4°C, ale tam też po południu szybki spadek temperatury powietrza i ślisko!

W szczytowych partiach Sudetów temperatura od -10°C do -7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich, w szczytowych partiach Sudetów wiatr dość silny i silny, w porywach do 60 km/h, zachodni, będzie powodował zawieje śnieżne.

Wrocław 1°C Jelenia Góra 1°C Legnica 0°C
Opole 1°C Katowice 4°C Częstochowa 0°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Opady deszczu ze śniegiem i śniegu. Lokalnie przyrost pokrywy śnieżnej o około 5 cm a wysoko w górach o 7 cm. Przejściowo możliwe opady deszczu marznącego powodującego gołoledź. Temperatura maksymalna: w woj. małopolskim od 1°C do 4°C, wysoko w Tatrach około -6°C, w woj. świętokrzyskim i podkarpackim od -3°C do 2°C. Uwaga – w południowej połowie regionu po południu szybki spadek temperatury powietrza, drogi będą śliskie! Wiatr umiarkowany, chwilami porywisty, zachodni, po południu północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr dość silny i silny, od 35 km/h do 45 km/h, w porywach w Beskidach do 70 km/h, w Tatrach do 90 km/h, zachodni, powodujący zawieje i zamiecie śnieżne.
Kraków 4°C Kielce -3°C Rzeszów 1°C Zakopane 1°C



Kasprowy Wierch, 28.01.2021 r. Fot. Łukasz Chmura/IMGW-PIB

Niedziela (31 stycznia)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska będzie w obszarze obniżonego ciśnienia pomiędzy niżem nad Bałkanów, a niżem nad północno-zachodniej Rosji. Napływać będzie chłodne powietrze polarne morskie.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie małe i umiarkowane, na północy, zwłaszcza w pasie nadmorskim, okresami duże i tam przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C, nad morzem około 1°C.

Wiatr słaby, w pasie nadmorskim umiarkowany, północno-zachodni.

Gdańsk -1°C Koszalin 0°C Szczecin 0°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady śniegu. Temperatura maksymalna od -3°C do -1°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-zachodni.

Olsztyn -2°C Suwałki -2°C Białystok -3°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Na północy możliwe opady śniegu. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni i zachodni.

Poznań -2°C Gorzów Wlkp. -1°C Toruń -2°C

Kalisz -2°C Bydgoszcz -2°C Zielona Góra -1°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura maksymalna od -4°C do -1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.

Warszawa -2°C Łódź -2°C Lublin -3°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C.

Wiatr słaby, przeważnie południowo-wschodni.

Wrocław 0°C Jelenia Góra -2°C Legnica 0°C

Opole 0°C Katowice -1°C Częstochowa -1°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura maksymalna od -4°C do -1°C.

Wiatr słaby i umiarkowany z kierunków zmieniających się.

Kraków -2°C Kielce -2°C Rzeszów -3°C Zakopane -4°C

Opracowanie: Kamil Walczak i Szymon Ogórek

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 Karpat po Bałtyk 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.