



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, 31.03.2023 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Synoptyczna prognoza pogody na weekend 31.03-02.04.2023 r.

Weekend przyniesie zmienną pogodę z przelotnymi opadami deszczu i lokalnymi burzami. Po cieplejszym piątku, w sobotę z północy napływać zacznie chłodniejsze powietrze pochodzenia arktycznego. Niedziela już w całym kraju będzie chłodna, wietrzna, z przelotnymi opadami deszczu ze śniegiem, a w górach miejscami śniegu.

PIĄTEK (31 MARCA)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska znajduje się w zasięgu rozległej zatoki niżowej związanej z niżem znad Danii, która pogłębia się na wschód i północny wschód. Napływa powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie spadać.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu. Lokalnie możliwe burze. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C, nad morzem od 9°C do 11°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-zachodni.

Gdańsk 14°C

Koszalin 14°C

Szczecin 14°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu, możliwe burze. Temperatura maksymalna od 11°C do 14°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami, zwłaszcza w czasie burz, porywisty, południowo-zachodni.

Olsztyn 13°C

Suwałki 11°C

Białystok 13°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu, na wschodzie możliwe burze. Temperatura maksymalna od 11°C do 15°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami, zwłaszcza w czasie burz, porywisty, południowo-zachodni.

Poznań 14°C

Kalisz 14°C

Gorzów Wlkp. 12°C

Zielona Góra 13°C



Toruń 15°C
Bydgoszcz 15°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu, miejscami burze. Temperatura maksymalna od 12°C do 15°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni i zachodni, pod wieczór skręcający na południowy. W czasie burz porywy wiatru do 60 km/h.

Warszawa 15°C
Łódź 13°C
Lublin 14°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Początkowo zachmurzenie umiarkowane, później przeważnie duże z przelotnym deszczem, na wschodzie możliwe burze z opadem krupy śnieżnej. Wysokość opadów w czasie burz do około 10 mm. Temperatura maksymalna od 12°C do 15°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni i zachodni. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h.

Wrocław 13°C
Jelenia Góra 12°C
Legnica 13°C
Opole 12°C
Katowice 14°C
Częstochowa 14°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie małe i umiarkowane po południu wzrastające do dużego. Przelotne opady deszczu. W Tatrach powyżej 1800 m n.p.m. przelotne opady śniegu. Miejscami możliwe burze z opadem krupy śnieżnej. Wysokość opadów w czasie burz do około 10 mm. Temperatura maksymalna od 12°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 9°C do 12°C, wysoko w Beskidach oraz na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 4°C do 8°C, na szczytach Tatr około 0°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, w rejonach podgórskich po południu okresami dość silny, w porywach do 60 km/h; południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 70 km/h; północno-zachodni, skręcający na południowo-zachodni. W partiach szczytowych Tatr wiatr może powodować zawieje śnieżne. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h.

Kraków 15°C
Kielce 13°C
Rzeszów 13°C
Zakopane 11°C



Beskid Wyspowy, 18.03.2023 r. Fot. Wioletta Bogaczyk | IMGW-PIB

SOBOTA (1 KWIETNIA)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska znajdzie się w zasięgu układu niżowego znad centralnej Europy, którego centrum znad Niderlandów przemieści się na wschód. Rano nad północne krańce kraju napłyne chłodna masa powietrza arktycznego, które stopniowo w ciągu dnia będzie przemieszczać się na południe. Ciśnienie początkowo będzie spadać, w dzień od północnego zachodu zacznie rosnąć.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami padał będzie deszcz, a w pasie pojezierzy też deszcz ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 5°C nad morzem do 9°C w pasie pojezierzy i na krańcach zachodnich. Wiatr umiarkowany, nad morzem dość silny, okresami porywisty, nad morzem w porywach do 60 km/h, północno-wschodni.

Gdańsk 5°C

Koszalin 6°C

Szczecin 9°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie duże i opady deszczu, miejscami o natężeniu umiarkowanym. Na Warmii prognozowana suma opadów około 10 mm. Temperatura maksymalna od 7°C, 8°C na północy do 11°C na południu obszaru. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków północnych.

Olsztyn 8°C
Suwałki 8°C
Białystok 11°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie duże i opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C na północy do 11°C na południu. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni skręcający na północno-zachodni.

Poznań 9°C
Kalisz 11°C
Gorzów Wlkp. 8°C
Zielona Góra 11°C
Toruń 10°C
Bydgoszcz 10°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże i okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, zachodni skręcający na północno-zachodni i północny.

Warszawa 11°C
Łódź 11°C
Lublin 10°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże i opady deszczu, a miejscami możliwe też burze, głównie na wschodzie obszaru. W trakcie burz prognozowana suma opadów około 15 mm, możliwa krupa śnieżna. Wysoko w Sudetach możliwy deszcz ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 7°C do 12°C, wysoko w Sudetach od 1°C do 3°C, na szczytach Beskidów od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany i porywisty, zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 60 km/h.

Wrocław 12°C
Jelenia Góra 10°C
Legnica 12°C
Opole 11°C
Katowice 12°C
Częstochowa 11°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu, w górach powyżej 1600 m n.p.m. opady śniegu. Możliwość wystąpienia burz z opadem krupy śnieżnej. Wysokość opadów lokalnie do 15 mm. Przyrost pokrywy śnieżnej w Tatrach miejscami o około 5 cm. Temperatura maksymalna od 9°C do 12°C, w rejonach podgórskich od 7°C do 10°C, wysoko w Beskidach od 1°C do 4°C, na szczytach Tatr około -1°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, zachodni i północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 70 km/h, zachodni i północno-zachodni. W partiach szczytowych Tatr wiatr może powodować zawieje śnieżne. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h.

Kraków 12°C
Kielce 10°C
Rzeszów 12°C

Zakopane 8°C



Świt na stacji hydrologiczno-meteorologicznej w Białymstoku. Fot. Maciej Maciejewski | IMGW-PIB

NIEDZIELA (2 KWIETNIA)

Sytuacja baryczna dla Polski

Polska będzie pod wpływem niżu, którego ośrodek znad południowo-wschodniej części kraju odsuwał się będzie nad Ukrainę. Na północnym wschodzie kraju zaznaczy się wpływ chłodnego frontu atmosferycznego. Z północy napływać będzie chłodna masa powietrza pochodzenia arktycznego. Ciśnienie będzie rosnąć.

Prognoza pogody dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego

Pogodnie. Temperatura maksymalna od 3°C do 6°C. Wiatr umiarkowany, nad morzem okresami dość silny, porywisty, nad morzem w porywach do 60 km/h, północno-wschodni.

Gdańsk 4°C

Koszalin 5°C

Szczecin 6°C

Prognoza pogody dla województwa warmińsko-mazurskiego i podlaskiego

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Miejscami przelotne opady deszczu ze śniegiem lub śniegu. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, na północy obszaru w porywach do 55 km/h, północno-wschodni.

Olsztyn 5°C

Suwałki 4°C

Białystok 5°C

Prognoza pogody dla województwa wielkopolskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Na krańcach południowym możliwy słaby deszcz ze śniegiem lub śnieg. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, północno-wschodni.

Poznań 7°C

Kalisz 6°C

Gorzów Wlkp. 8°C

Zielona Góra 7°C

Toruń 7°C

Bydgoszcz 7°C

Prognoza pogody dla województwa mazowieckiego, łódzkiego i lubelskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Początkowo na południu obszaru opady deszczu ze śniegiem lub śnieg. Temperatura maksymalna od 4°C do 7°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, północno-wschodni.

Warszawa 6°C

Łódź 6°C

Lublin 4°C

Prognoza pogody dla województwa dolnośląskiego, opolskiego i śląskiego

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami opady śniegu i deszczu ze śniegiem. Wysoko w górach opady śniegu. Temperatura maksymalna od 3°C na wschodzie do 7°C na zachodzie obszaru. Wiatr umiarkowany, północny.

Wrocław 7°C

Jelenia Góra 7°C

Legnica 7°C

Opole 6°C

Katowice 4°C

Częstochowa 3°C

Prognoza pogody dla województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego

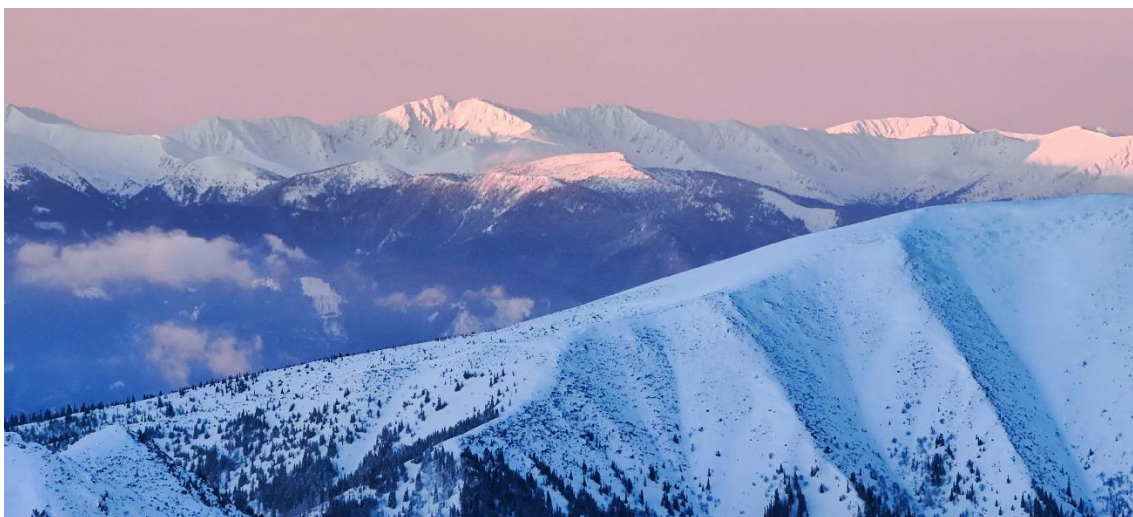
Zachmurzenie duże i miejscami przelotny deszcz ze śniegiem i śnieg, jedynie początkowo deszcz. W górach opady śniegu. Temperatura maksymalna od 3°C do 6°C, tylko w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północny.

Kraków 5°C

Kielce 3°C

Rzeszów 5°C

Zakopane 0°C



Tatry, 12.03.2023 r. Fot. Witek Kaszkin | IMGW-PIB

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.