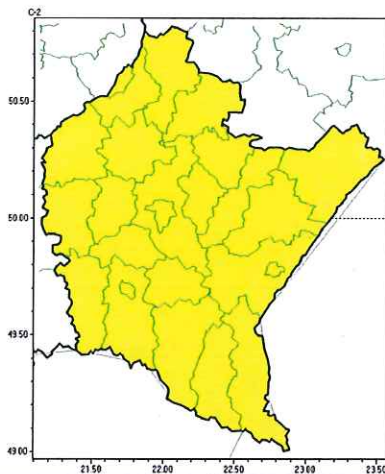




Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleśna 61
 tel: 22-5694150, fax: 22-8345097
 email: synoptyk.kraju@imgw.pl
 www: www.imgw.pl

Silny wiatr



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
 NA PIERWSZĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 16.02.2022 (środa) do godz. 07:30 dnia 17.02.2022 (czwartek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/1 (<i>wszystkie powiaty</i>) Silny wiatr o średniej prędkości 55-72 km/h lub porywy wiatru o prędkości 70-90 km/h.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

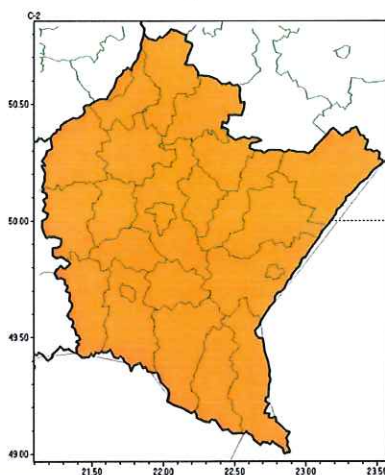
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Silny wiatr



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUGĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 17.02.2022 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 18.02.2022 (piątek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (<i>wszystkie powiaty</i>) Silny wiatr o średniej prędkości 72-90 km/h lub porywy wiatru o prędkości 90-115 km/h.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

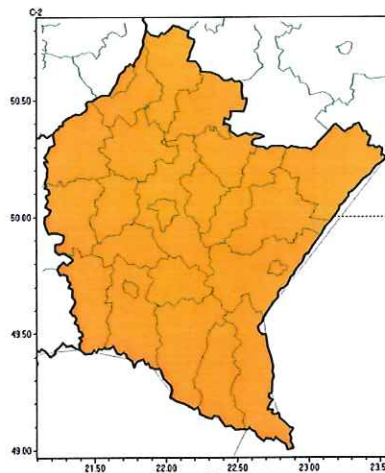
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Silny wiatr

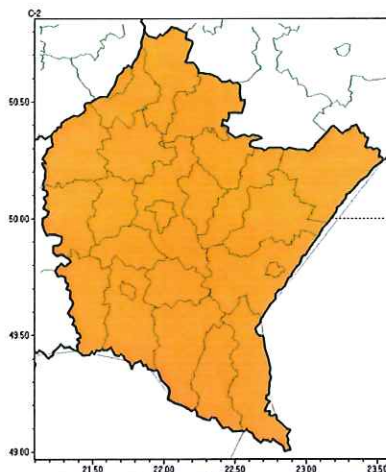


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECIĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 18.02.2022 (piątek) do godz. 07:30 dnia 19.02.2022 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (<i>wszystkie powiaty</i>) Silny wiatr o średniej prędkości 72-90 km/h lub porywy wiatru o prędkości 90-115 km/h.



Silny wiatr



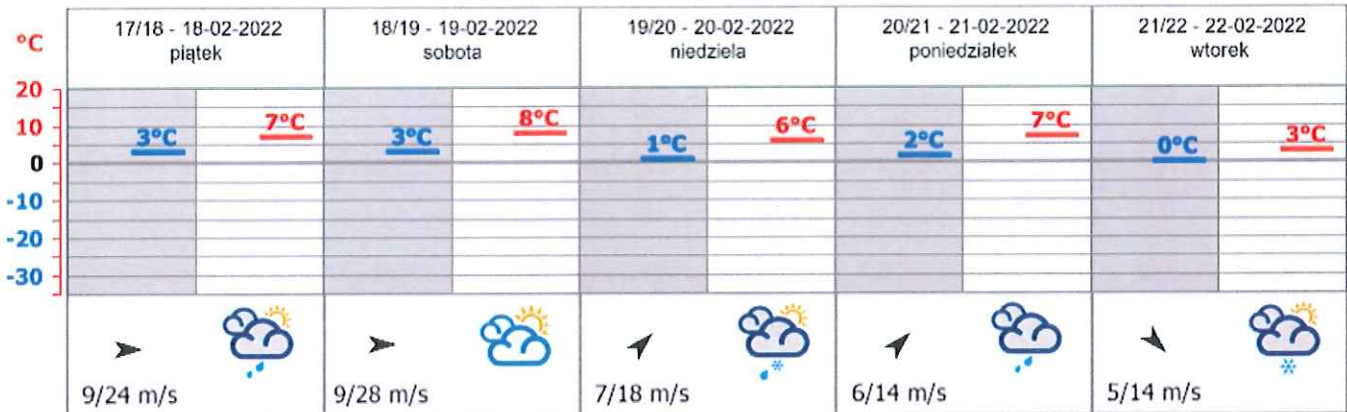
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWARTĄ DOBĘ**

Obszar	Województwo podkarpackie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 19.02.2022 (sobota) do godz. 07:30 dnia 20.02.2022 (niedziela)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/2 (wszystkie powiaty) Silny wiatr o średniej prędkości 72-90 km/h lub porywy wiatru o prędkości 90-115 km/h.

Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Magdalena Muszyńska-Karbowska
Godzina i data wydania	godz. 14:29 dnia 15.02.2022
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.
Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.	



Meteogram dla Rzeszowa



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 17.02.2022 (czwartek)
do godz. 19:30 dnia 22.02.2022 (wtorek)

17/18 - 18.02 (czwartek/piątek - piątek)

Zachmurzenie duże. Opady deszczu. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 5°C do 7°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 5°C. Wiatr dość silny, w porywach do 85 km/h, zachodni.

18/19 - 19.02 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C, w rejonach podgórskich od 4°C do 6°C. Wiatr silny, w porywach do 100 km/h, zachodni.

19/20 - 20.02 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie duże. Opady deszczu ze śniegiem, w rejonach podgórskich opady śniegu. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C. Temperatura maksymalna od 5°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 5°C. Wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 65 km/h, południowo-zachodni.

20/21 - 21.02 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie duże. Opady deszczu, w rejonach podgórskich deszczu ze śniegiem. Temperatura minimalna od 2°C do 3°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Temperatura maksymalna od 5°C do 7°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 5°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-zachodni.

21/22 - 22.02 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie duże. Opady śniegu. Temperatura minimalna od 0°C do 1°C, w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, północno-zachodni.

prognozę 27554/2022 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Bartłomiej Pietras, dnia 2022-02-15 12:55



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 15.02.2022 do godz. 19:30 dnia 15.02.2022

Po południu i wieczorem zachmurzenie umiarkowane, miejscami duże. W rejonach podgórskich możliwe słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C, w rejonach podgórskich od 3°C do 6°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 0°C do 2°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, południowy. W rejonach podgórskich wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 55 km/h, południowy i południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 55 km/h; południowy skręcający na południowo-zachodni.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 15.02.2022 do godz. 19:30 dnia 16.02.2022

W nocy zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. W rejonach podgórskich możliwe słabe opady deszczu, a w górach - śniegu. Temperatura minimalna od -1°C do 2°C, w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany wzmagający się do dość silnego, w porywach do 65 km/h; południowo-zachodni i południowy; miejscami powodujący zamiecie śnieżne.

W dzień zachmurzenie umiarkowane, na południu województwa miejscami duże i tam możliwe słabe opady deszczu. W górach okresami słabe opady deszczu ze śniegiem i śniegu. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C, w rejonach podgórskich od 5°C do 7°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 2°C do 4°C. Wiatr rano słaby, później umiarkowany i porywisty, w rejonach podgórskich w porywach do 60 km/h; południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr dość silny, okresami silny (od 35 km/h do 45 km/h), w porywach do 70 km/h; południowo-zachodni.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 16.02.2022 do godz. 19:30 dnia 17.02.2022

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Nad ranem miejscami słabe opady deszczu, w górach opady deszczu ze śniegiem i śniegu. Temperatura minimalna od 3°C do 6°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 5°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, wzmagający się do dość silnego i silnego (od 30 km/h do 40 km/h) w porywach do 70 km/h, a w rejonach podgórskich do 80 km/h; południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr dość silny i silny (od 35 km/h do 45 km/h), w porywach do 70 km/h, wzmagający się do bardzo silnego (od 55 km/h do 60 km/h), w porywach do 90 km/h; południowy i południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu, po południu w rejonach podgórskich przechodzące w opady deszczu ze śniegiem. W górach opady deszczu i deszczu ze śniegiem, po południu przechodzące w opady śniegu. Możliwe burze. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C, w rejonach podgórskich od 4°C do 6°C, na szczytach Bieszczadów i Beskidu Niskiego od 3°C do 6°C. Wiatr dość silny i silny (od 35 km/h do 45 km/h) w porywach do 90 km/h, lokalnie do 100 km/h, zachodni. Wysoko w górach wiatr bardzo silny (od 55 km/h do 65 km/h) w porywach do 120 km/h, zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 15.02.2022 do godz. 19:30 dnia 16.02.2022



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie

30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14

tel: 12-6398150, fax: 12-4251973

email: meteo.krakow@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Polska będzie pod wpływem niżów znad Skandynawii i Morza Północnego, w strefie przemieszczających się z zachodu na wschód frontów atmosferycznych. Pozostaniemy w polarnej morskiej masie powietrza. Przewiduje się spadek ciśnienia.

Ważność od godz. 19:30 dnia 16.02.2022 do godz. 19:30 dnia 17.02.2022

Polska będzie pod wpływem niżu z głównym ośrodkiem nad południową Skandynawią, w strefie przemieszczających się z zachodu na wschód frontów atmosferycznych. Pozostaniemy w polarnej masie powietrza, przejściowo cieplejszej. W nocy bardzo duży spadek ciśnienia, w dzień wzrost.

prognozę 27619/2022 opracował synoptyk dyżurny Piotr Wałach, dnia 2022-02-15 12:26

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres meteo.mok@imgw.pl.