



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

**Ważność: od godz. 13:30 dnia 13.12.2021 do godz. 19:30 dnia 13.12.2021**

Po południu i wieczorem zachmurzenie duże. Większe przejaśnienia wystąpią miejscami w górach i lokalnie na zachodzie województwa. Temperatura maksymalna od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$ , w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północny i północno-wschodni.

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 13.12.2021 do godz. 19:30 dnia 14.12.2021**

W nocy zachmurzenie duże. Lokalnie możliwe słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od  $-6^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od  $-7^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ , w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od  $-6^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, z kierunków północnych. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północny i północno-wschodni.

W dzień zachmurzenie duże, miejscami umiarkowane. Temperatura maksymalna od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $0^{\circ}\text{C}$  na zachodzie, w rejonach podgórskich od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ , w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zmienny, po południu, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, północny.

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 14.12.2021 do godz. 19:30 dnia 15.12.2021**

W nocy na północy i zachodzie województwa zachmurzenie duże. Miejscami słabe opady śniegu lub opady marznącej mżawki. Lokalnie mgły ograniczające widzialność do 200 m. Na południowym wschodzie województwa i w górach zachmurzenie umiarkowane. Temperatura minimalna od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$  na północy i zachodzie, w rejonach podgórskich od  $-7^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ , w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-2^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, południowo-zachodni i południowy. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północny i północno-zachodni.

W dzień przeważnie zachmurzenie całkowite oraz liczne mgły ograniczające widzialność do 200 m. W górach lokalnie większe przejaśnienia i rozpogodzenia. Temperatura maksymalna od  $0^{\circ}\text{C}$  do  $2^{\circ}\text{C}$ , w Bieszczadach i Beskidzie Niskim od  $0^{\circ}\text{C}$  do  $1^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, zachodni. W górach wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni.

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Ważność od godz. 19:30 dnia 13.12.2021 do godz. 19:30 dnia 14.12.2021**

Polska będzie w słabo gradientowym obszarze podwyższonego ciśnienia. Na północy kraju zaznaczy się ciepły front atmosferyczny, który słabnąc przemieszczał się będzie na południowy wschód, a za nim front chłodny. Z zachodu napływać będzie powietrze polarne morskie. Wahania ciśnienia.

**Ważność od godz. 19:30 dnia 14.12.2021 do godz. 19:30 dnia 15.12.2021**

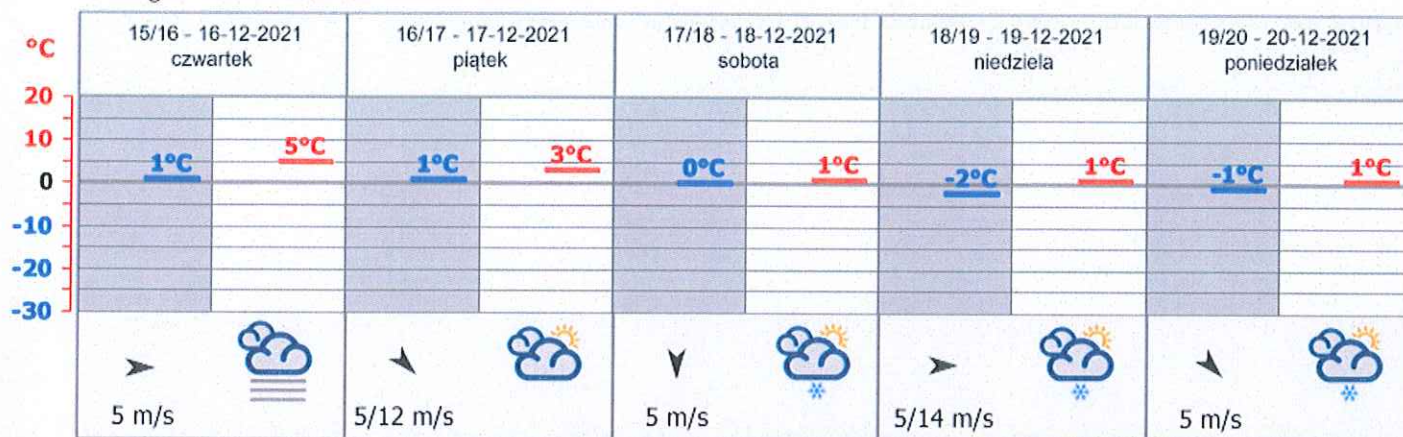
Polska będzie na skraju wyżu znad Francji, ale z zachodu na wschód przemieszczać się będzie płytką zatoka z układem frontów atmosferycznych, związana z głębokim niżem znad Morza Norweskiego. Pozostaniemy w powietrzu polarnym morskim, przejściowo cieplejszym. Wzrost ciśnienia.

prognozę 194714/2021 opracował synoptyk dyżurny Romuald Kaseja, dnia 2021-12-13 12:23





Meteogram dla Rzeszowa



### ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 15.12.2021 (środa)  
 do godz. 19:30 dnia 20.12.2021 (poniedziałek)

#### 15/16 - 16.12 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże i całkowite. W nocy liczne mgły ograniczające widzialność do 100 m. Miejscami słabe opady deszczu lub mżawki. Temperatura minimalna od 0°C do 2°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C, w rejonach podgórskich od 2°C do 4°C. W nocy wiatr słaby, w ciągu dnia umiarkowany, zachodni i północno-zachodni.

#### 16/17 - 17.12 (czwartek/piątek - piątek)

Zachmurzenie duże. W nocy miejscami mgły ograniczające widzialność do 200 m, lokalnie marznące. Temperatura minimalna od 0°C do 2°C, w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C, w rejonach podgórskich od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w ciągu dnia okresami porywisty, północno-zachodni.

#### 17/18 - 18.12 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie duże, miejscami całkowite. Opady deszczu ze śniegiem i śniegu, w rejonach podgórskich okresami o natężeniu umiarkowanym. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -2°C. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C. Wiatr umiarkowany, północno-zachodni i północny.

#### 18/19 - 19.12 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami słabe opady deszczu ze śniegiem i śniegu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -2°C. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C, w rejonach podgórskich od -1°C do 1°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

#### 19/20 - 20.12 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -2°C. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C. Wiatr umiarkowany, północno-zachodni.



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

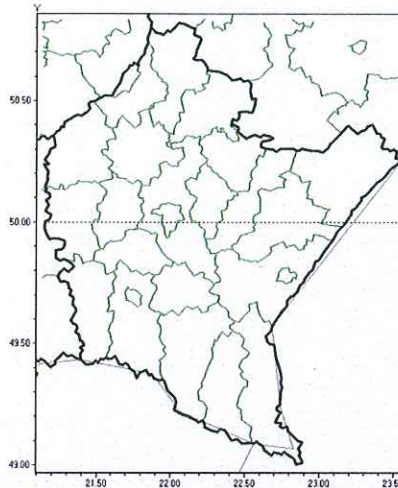
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

tel: 22-5694150, fax: 22-8345097

email: synoptyk.kraju@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Brak niebezpiecznych zjawisk



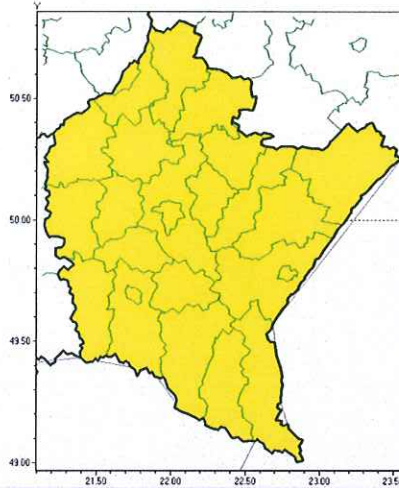
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
 NA PIERWSZĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo podkarpackie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 14.12.2021 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 15.12.2021 (środa)
<b>Zjawisko/stoień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się/-





Gęsta mgła

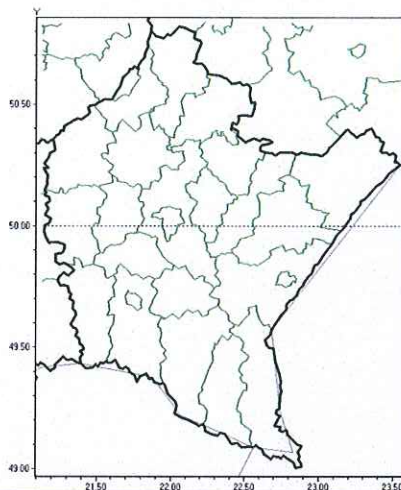


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo podkarpackie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 15.12.2021 (środa) do godz. 07:30 dnia 16.12.2021 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Gęsta mgła/1 (wszystkie powiaty)</b> Gęsta mgła ograniczająca widzialność poniżej 200 m i utrzymująca się przez przynajmniej 8 godzin.



Brak niebezpiecznych zjawisk

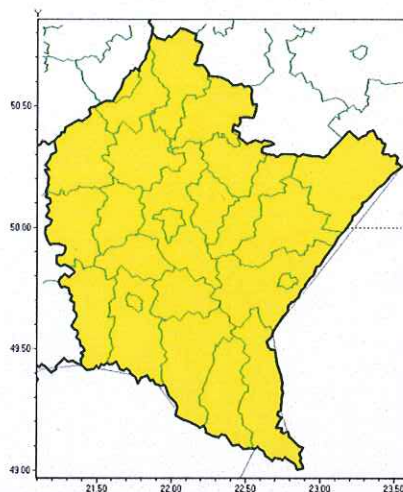


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECIĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo podkarpackie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 16.12.2021 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 17.12.2021 (piątek)
<b>Zjawisko/stoień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się/-



Intensywne opady śniegu



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWARTĄ DOBĘ**

<b>Obszar</b>	Województwo podkarpackie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 17.12.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 18.12.2021 (sobota)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Intensywne opady śniegu/1</b> (wszystkie powiaty) Intensywne opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 10-15 cm w czasie do 12 godzin lub o 15-20 cm w czasie do 24 godzin.

<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Grażyna Dąbrowska
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:17 dnia 13.12.2021
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz tekstową prognozę synoptyczną.</b>

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.