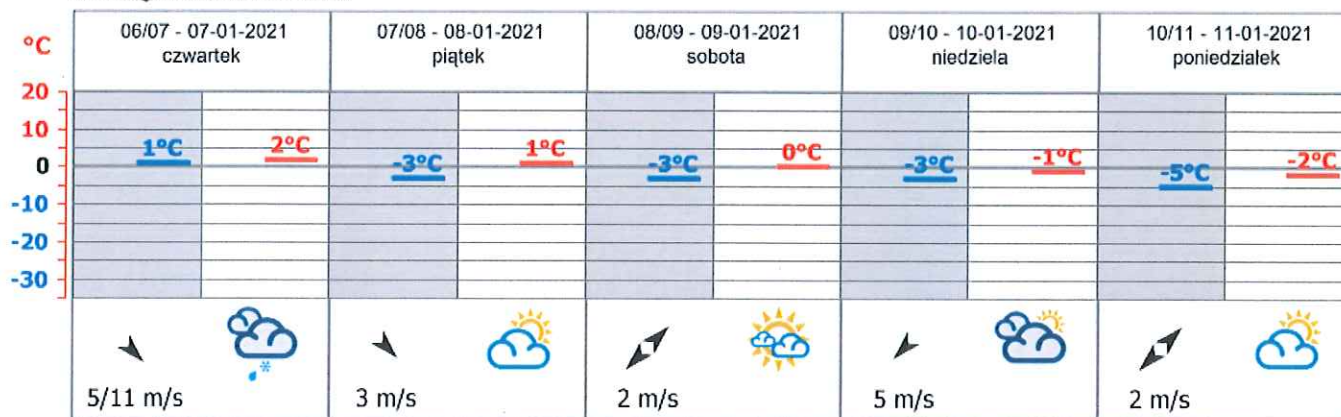




Meteogram dla Rzeszowa



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. PODKARPACKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 06.01.2021 (środa)
do godz. 19:30 dnia 11.01.2021 (poniedziałek)

06/07 - 07.01 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże i całkowite. Opady deszczu ze śniegiem przechodzące w opady śniegu. Temperatura minimalna od -1°C do 2°C , w rejonach podgórskich od -3°C do 0°C . Temperatura maksymalna od 1°C do 4°C , w rejonach podgórskich od -2°C do 1°C . Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, z kierunków zachodnich

07/08 - 10.01 (czwartek/piątek - niedziela)

Zachmurzenie na ogół umiarkowane, w nocy z czwartku na piątek oraz w niedzielę przejściowo duże. W niedzielę możliwe słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -5°C do -2°C , w rejonach podgórskich od -7°C do -4°C , w kotlinach górskich lokalnie spadki temperatury do -10°C . Temperatura maksymalna od -2°C do 1°C , w rejonach podgórskich od -4°C do -1°C . Wiatr słaby, zmienny, w piątek z przewagą kierunków zachodnich, w niedzielę wiatr północno-wschodni i północny.

10/11 - 11.01 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Możliwe słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -7°C do -4°C , w rejonach podgórskich od -9°C do -6°C , w kotlinach górskich lokalnie spadki temperatury do -12°C . Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C , w rejonach podgórskich od -5°C do -2°C . Wiatr słaby, zmienny z przewagą kierunków południowych.

prognozę 2389/2021 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Tadeusz Stolarczyk, dnia 2021-01-04 13:24



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

| | |
|--|--|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Obszar | Województwo podkarpackie |
| PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 05.01.2021 do godz. 07:30 dnia 06.01.2021 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Oblodzenie/1 |
| Przebieg | Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna lokalnie od -1°C do 0°C, przy gruncie od -2°C do 0°C. |
| PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 06.01.2021 do godz. 07:30 dnia 07.01.2021 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | nie przewiduje się/- |
| Przebieg | nie dotyczy |
| PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 07.01.2021 do godz. 07:30 dnia 08.01.2021 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Oblodzenie/1 |
| Przebieg | Prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -5°C do -2°C, przy gruncie od -6°C do -3°C. |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie. |
| Dyżurny synoptyk IMGW-PIB | Monika Kaseja |
| Godzina i data wydania | godz. 13:57 dnia 04.01.2021 |
| <p>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.).</p> <p>Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p> | |