



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŁÓDZKIEGO

Ważność : od godz. 07:30 dnia 28.11.2023 do godz. 07:30 dnia 29.11.2023

W dzień zachmurzenie całkowite i opady niegu. Przyrost pokrywy nie mniej 3 cm do 8 cm. Temperatura maksymalna od -1°C do 1°C , w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C , wysoko w Beskidach od -4°C do -2°C . Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni skrajczy na północno-wschodni, wieczorem na północny. Wysoko w górach wiatr do silny, porywisty, południowo-zachodni, po południu słabniecy do umiarkowanego i skrajczy na zachodni, wieczorem na północno-zachodni, b.dzie powodował zawieje i zamiecie nie nie.

W nocy zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Opady niegu. Na południu województwa przyrost pokrywy nie mniej 4 cm do 7 cm. Temperatura minimalna od -7°C do -4°C , w rejonach podgórskich od -9°C do -6°C , wysoko w Beskidach od -13°C do -10°C . Wiatr umiarkowany, porywisty, północny skrajczy na północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 55 km/h, północno-zachodni, b.dzie powodował zawieje i zamiecie nie nie.

Ważność : od godz. 07:30 dnia 29.11.2023 do godz. 07:30 dnia 30.11.2023

W dzień początkowo zachmurzenie duże i całkowite, po południu malejące do umiarkowanego. Temperatura maksymalna od -5°C do -2°C , w rejonach podgórskich od -7°C do -4°C , wysoko w Beskidach od -9°C do -7°C . Wiatr początkowo umiarkowany, porywisty, północno-zachodni, później stopniowo słabniecy i skrajczy na południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 65 km/h, północno-zachodni skrajczy na południowo-zachodni, b.dzie powodował zamiecie nie nie.

W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura minimalna od -7°C do -4°C , w rejonach podgórskich od -7°C do -5°C , wysoko w Beskidach od -9°C do -7°C . Temperatura minimalna wystąpi w pierwszej połowie nocy, następnie wzrost o około 3°C . Wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 90 km/h, południowo-zachodni i zachodni, może powodować zamiecie nie nie.

prognoz 160435/2023 opracował synoptyk dypl. Mateusz Michalczyk, dnia 2023-11-28 05:14