



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 05.01.2019 do godz. 19:30 dnia 06.01.2019

W nocy zachmurzenie du e. Przelotne opady niegu, pocz tkowo mo liwe równie opady deszczu i deszczu ze niegiem. Prognozowany przyrost pokrywy nie nej w górach od 5 cm do 10 cm. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C, w rejonach podgórskich od -6°C do -4°C, wysoko w Beskidach od -8°C do -6°C. Wiatr umiarkowany, północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, okresami do silny, w porywach do 60 km/h, północny, powoduj cy zawieje i zamiecie nie ne.

W dzie zachmurzenie du e. Miejscami, zwłaszcza na południu województwa, przelotne opady niegu. Prognozowany przyrost pokrywy nie nej w górach do 5 cm. Temperatura maksymalna od -3°C do -1°C, w rejonach podgórskich od -5°C do -3°C, wysoko w Beskidach od -7°C do -5°C. Wiatr umiarkowany, północny. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, północny, powoduj cy okresami zawieje i zamiecie nie ne.

wa no od godz. 19:30 dnia 06.01.2019 do godz. 19:30 dnia 07.01.2019

W nocy zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Na południu województwa słabe opady niegu. Temperatura minimalna od -9°C do -7°C, w rejonach podgórskich od -12°C do -10°C, lokalnie spadek temperatury do około -16°C. Wysoko w Beskidach od -12°C do -10°C. Wiatr słaby, z kierunków północnych. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, północny i północno-wschodni.

W dzie zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Okresami słabe opady niegu. Temperatura maksymalna od -5°C do -3°C, w rejonach podgórskich od -7°C do -5°C, wysoko w Beskidach od -10°C do -7°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków południowych.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 05.01.2019 do godz. 19:30 dnia 06.01.2019

Polska wschodnia i południowa b dzie na skraju wypełniaj cego si ni u znad Ukrainy, a w nocy na kra cach południowych zaznaczy si wpływ frontu okluzji. Pozostały obszar kraju znajdzie si w zasi gu klina wy u z rejonu Wysp Brytyjskich. Z północy napływa b dzie chłodne powietrze pochodzenia arktycznego. Ci nienie b dzie rosn .

wa no od godz. 19:30 dnia 06.01.2019 do godz. 19:30 dnia 07.01.2019

Polska b dzie w zasi gu klina zwi zanego z wy em znad Atlantyku, tylko na północy zaznaczy si wpływ płytkiej zatoki ni owej. Pozostaniemy w chłodnym powietrzu pochodzenia arktycznego. Ci nienie jeszcze nieco wzro nie, a w dzie zacznie spada .

prognoz 741/2019 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Michał Solarz, dnia 2019-01-05 12:26