



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŁÓDZKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 20.11.2018 do godz. 19:30 dnia 21.11.2018

W nocy zachmurzenie całkowite. Okresami opady niegu lub niegu z deszczem. Miejscami opady marzn cego deszczu i m awki, powoduj ce gołoled . Temperatura minimalna od -2°C do 0°C , w rejonach podgórskich od -3°C do -1°C , wysoko w Beskidach od -3°C do -1°C . Wiatr umiarkowany, porywisty, wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, miejscami do silny, w porywach do 65 km/h, południowo-wschodni.

W dzie zachmurzenie całkowite z przeja nieniami. Miejscami słabe opady niegu lub niegu z deszczem. Rano lokalnie mo liwe opady marzn cego deszczu i m awki, powoduj ce gołoled . Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C , w rejonach podgórskich i w Beskidach od -1°C do 1°C . Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, w porywach do 60 km/h, południowo-wschodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 21.11.2018 do godz. 19:30 dnia 22.11.2018

W nocy zachmurzenie du e. Miejscami słabe opady niegu. Lokalnie mgły ograniczaj ce widzialno do 400 m. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C , w rejonach podgórskich lokalnie około -4°C , wysoko w Beskidach od -3°C do -1°C . Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, wschodni, wysoko w górach umiarkowany, porywisty, południowo-wschodni.

W dzie zachmurzenie du e, w górach i rejonach podgórskich mo liwe słabe opady niegu. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C , w rejonach podgórskich i w Beskidach od -1°C do 1°C . Wiatr słaby, wschodni, w górach słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 20.11.2018 do godz. 19:30 dnia 21.11.2018

Prawie cała Polska b dzie w zasi gu wy u znad Skandynawii, jedynie na kra cach południowych zaznaczy si wpływ płytkiej zatoki ni owej i frontu okluzji. Nad województwa południowe napłynie nieco cieplejsze powietrze polarne morskie z południowego wschodu. Ci nienie b dzie rosło.

wa no od godz. 19:30 dnia 21.11.2018 do godz. 19:30 dnia 22.11.2018

Polska b dzie w zasi gu wy u znad Norwegii, w chłodnej i wilgotnej, przetransformowanej masie powietrza polarnego morskiego. Ci nienie w nocy lekko wzro nie, w dzie zacznie spada .

prognoz 35739/2018 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Witold Wi ęwski, dnia 2018-11-20 12:12