



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 26.01.2019 do godz. 19:30 dnia 27.01.2019**

*W nocy zachmurzenie całkowite. Miejscami opady niegu, miejscami mo liwy opad marzn cy powoduj cy gołoled . Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, w rejonach podgórskich od -4°C do -2°C, na szczytach Beskidów od -4°C do -2°C. Temperatura minimalna wyst pi wieczorem. Wiatr słaby i umiarkowany z kierunków południowych. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 60 km/h, północno-zachodni i zachodni, powoduj cy zawieje i zamiecie nie ne.*

*W dzie zachmurzenie du e. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C, w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C, wysoko w Beskidach od -2°C do 1°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, w rejonach podgórskich porywy do 65 km/h, południowy i południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 70 km/h, zachodni i południowo-zachodni, powoduj cy zamiecie nie ne.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 27.01.2019 do godz. 19:30 dnia 28.01.2019**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane, miejscami małe. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C, w rejonach podgórskich od -6°C do -4°C, na szczytach Beskidów od -3°C do -1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 70 km/h, południowy i południowo-zachodni, powoduj cy zamiecie nie ne.*

*W dzie zachmurzenie du e. Opady deszczu, powy ej 800 m n.p.m. opady niegu. Pocz tkowo miejscami mo liwe opady marzn ce powoduj ce gołoled . Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C, w rejonach podgórskich około 0°C, wysoko w Beskidach od -2°C do 0°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr do silny, w porywach do 60 km/h, południowy, powoduj cy zawieje i zamiecie nie ne.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 26.01.2019 do godz. 19:30 dnia 27.01.2019**

*Polska b dzie znajduje si pod wpływem ni u z o rodkiem w rejonie Morza Północnego. Stopniowo z południowego zachodu na północny wschód przemieszcza si b dzie strefa ciepłego frontu atmosferycznego, za którym z południowego zachodu zacznie napływa do ciepłe powietrze polarne morskie. Jedynie na wschodzie kraju przez wi ksz cz dnia zalega b dzie chłodne powietrze pochodzenia arktycznego. Ci nienie b dzie spada .*

**wa no od godz. 19:30 dnia 27.01.2019 do godz. 19:30 dnia 28.01.2019**

*Polska b dzie w zasi gu ni u z rejonu Danii. Z zachodu na wschód kraju przemieszcza si b dzie strefa pofalowanego frontu chłodnego, za którym z zachodu zacznie napływa nieco chłodniejsze powietrze polarne morskie. Ci nienie b dzie powoli rosn .*

prognoz 4169/2019 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Łukasz Harasimowicz, dnia 2019-01-26 11:38