



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

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

W nocy zachmurzenie umiarkowane, lokalnie małe. Temperatura minimalna od -9°C do -7°C . Wiatr słaby, początkowo północno-zachodni, później zmienny.

W dzień zachmurzenie duże. Lokalnie słabe opady niegu. Temperatura maksymalna od -3°C do -1°C . Wiatr słaby, południowy i południowo-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 07.01.2019 do godz. 19:30 dnia 08.01.2019

W nocy zachmurzenie na ogół duże. Opady niegu, nad ranem deszczu ze niegiem przechodzące w deszcz. Przejściowo możliwe liwy deszcz-marznicy, powodujące gołoledź. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, w drugiej połowie nocy porywisty, południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie na ogół duże. Opady deszczu i deszczu ze niegiem. Rano miejscami deszcz-marznicy, powodujące gołoledź. Temperatura maksymalna od 0°C do 1°C . Wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

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

Polska będzie w zasięgu klina wyżu nad Atlantykiem, tylko na północy i zachodzie zaznaczy się płytka zatoka wyżana z niemi w rejonie Morza Barentsa. W nocy nad Polską utrzyma się mroźne powietrze pochodzenia arktycznego, w dzień województwa północno-zachodnie znajdą się w cieplejszym powietrzu polarnym morskim. Cinienie będzie spadać.

wa no od godz. 19:30 dnia 07.01.2019 do godz. 19:30 dnia 08.01.2019

Polska dostanie się stopniowo w zasięg aktywnego niżu, w drugiej części przez południową Norwegię i Szwecję w rejon Zatoki Gdańskiej. Z północnego zachodu w głąb kraju będzie przemieszczał się front okluzji. Z zachodu napłyną cieplejsze powietrze polarne morskie. Cinienie będzie spadać.

prognoz 660/2019 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Krzysztof Salanyk, dnia 2019-01-06 11:47