



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 07.01.2016 do godz. 19:30 dnia 08.01.2016

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Nad ranem opady niegu i deszczu ze niegiem. Lokalnie z powodu opadów niegu i mgły możliwe ograniczenie widzialności do 400 m. Nad ranem lokalnie deszcz marznący powodujący gołoledź. Temperatura minimalna od -5°C do -3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.

W dzień przed południem zachmurzenie duże i opady deszczu ze niegiem i deszczu, miejscami marznącego deszczu powodującego gołoledź. Później większe przejaśnienia i miejscami roz pogodzenia. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, południowo-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 08.01.2016 do godz. 19:30 dnia 09.01.2016

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, później od południa regionu wzrastające do dużego. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C. Wiatr słaby, początkowo także umiarkowany, z kierunków południowych.

W dzień zachmurzenie duże. Lokalnie na południowych krańcach regionu słabe opady niegu z deszczem, możliwe opady deszczu marznącego powodującego gołoledź. Temperatura maksymalna od 0°C do 3°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 07.01.2016 do godz. 19:30 dnia 08.01.2016

Początkowo Polska będzie w obszarze siodła barycznego, pomiędzy nami nad Morza Północnego i Krymu, a wyżej nad Bałkanów i Zatoki Fickiej. Od zachodu i południowego zachodu nasunie się zatoka niowa z frontem okluzji, związana z niem, którego ostatek przemieści się nad Morza Północnego nad Danię. Front przemieszczał się b dzie z południowego zachodu na północny wschód kraju. Pozostaniemy w dość chłodnym, za frontem nieco cieplejszym, powietrzu polarno-morskim. Ciśnienie nieznacznie spadnie.

wa no od godz. 19:30 dnia 08.01.2016 do godz. 19:30 dnia 09.01.2016

Stopniowo przechodzi b dzie pod wpływ zatoki niowej związanej z rozległym układem niowym nad północnego Atlantyku. Na północy kraju oddziaływał b dzie front okluzji. W ciągu dnia od południa nasunie się strefa frontu ciepłego, związana z płytkim ostatekiem niowym, który utworzy się nad Francją. Stopniowo od południowego zachodu napływa znacznie cieplejsze powietrze polarno-morskie. Ciśnienie nieznacznie spadnie.