



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 18.12.2018 do godz. 19:30 dnia 19.12.2018

W nocy zachmurzenie duże z rozpogodzeniami. Miejscami mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C , lokalnie spadek do -7°C . Wiatr słaby, po północy miejscami umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C . Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowy i południowo-wschodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 19.12.2018 do godz. 19:30 dnia 20.12.2018

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura minimalna od -4°C do -1°C . Wiatr słaby, miejscami umiarkowany, południowy i południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie duże. Po południu lub wieczorem możliwe opady śniegu i deszczu ze śniegiem, miejscami przechodzące w deszcz mroźny powodujący gołole. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C . Wiatr słaby, południowy i południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 18.12.2018 do godz. 19:30 dnia 19.12.2018

Wschodnia połowa Polski będzie w zasięgu wpływu zjawisk z Rosji, zachodnia na skrajnie północnym Atlantyku. Na wschodzie utrzyma się chłodne powietrze pochodzenia arktycznego, dzielnicę zachodnią znajdą się w cieplejszym powietrzu polarnym morskim. W nocy niewielkie wahania, a w dzień ciśnień będzie spadać.

wa no od godz. 19:30 dnia 19.12.2018 do godz. 19:30 dnia 20.12.2018

Polska dostawa się będzie pod wpływ płytkiej zatoki związanej z niemią z Atlantyku, a w czwartek nad województwa zachodnie nasunie się strefa frontu okluzji. Nad zachodnie rejony kraju napłyną wilgotne i cieplejsze powietrze polarne morskie, a wschodnia część pozostanie w chłodnym powietrzu arktycznym. Ciśnień będzie spadać.

prognoz 45771/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Janusz Zieliński, dnia 2018-12-18 12:28