



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 13.12.2018 do godz. 19:30 dnia 14.12.2018

W nocy zachmurzenie du e. Okresami opady niegu. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C . Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północno-wschodni.

W dzie zachmurzenie du e. Miejscami opady niegu. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północno-wschodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 14.12.2018 do godz. 19:30 dnia 15.12.2018

W nocy zachmurzenie du e. Miejscami wyst pi opady niegu. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C . Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

W dzie zachmurzenie przewa nie du e. Miejscami wyst pi słabe opady niegu. Temperatura maksymalna od -1°C do 0°C . Wiatr umiarkowany, wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 13.12.2018 do godz. 19:30 dnia 14.12.2018

Polska b dzie w zasi gu wy u z centrami nad Skandynawi i północno-zachodni Rosj , tylko w nocy na południowym wschodzie zaznaczy si wpływ płytkiej zatoki zwi zanej z wypełniaj cym si ni em znad Ukrainy. Z północnego wschodu napływa chłodne i wilgotne powietrze arktyczne morskie. Wyst pi wzrost ci nienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 14.12.2018 do godz. 19:30 dnia 15.12.2018

Polska nadal b dzie w zasi gu wy u z centrami nad Skandynawi i północno-zachodni Rosj , tylko na kra cach południowych zaznaczy si wpływ płytkiej zatoki zwi zanej z ni em z rejonu Morza ródziemnego. Pozostaniemy w tej samej masie powietrza. W nocy niewielki wzrost, a w dzie niewielkie wahania ci nienia.

prognoz 44999/2018 opracował dy urny synoptyk IMGW-PIB: Edyta Socha, dnia 2018-12-13 11:34