



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 16.07.2018 do godz. 19:30 dnia 17.07.2018

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady deszczu. Prognozowana wysokość opadów do 15 mm. Temperatura minimalna od 15°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu, na północy regionu możliwe burze. Prognozowana wysokość opadów do 25 mm. Temperatura maksymalna od 20°C do 22°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, północno-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 17.07.2018 do godz. 19:30 dnia 18.07.2018

W nocy zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu. Prognozowana wysokość opadów do 30 mm. Temperatura minimalna od 16°C do 18°C. Wiatr umiarkowany, północno-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu. Prognozowana wysokość opadów do 20 mm. Temperatura maksymalna od 18°C do 20°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, północno-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 16.07.2018 do godz. 19:30 dnia 17.07.2018

Polska będzie w zasięgu rozległej i pogłębionej zatoki nad Morzem Bałtyckim z licznymi płytkimi minimumami. Jeden z ośrodków minimumowych znajdzie się nad wschodnią Polską. Przez obszar kraju, w osi zatoki nad Morzem Bałtyckim, będzie przebiegała równoleżnikowa linia zbitego powietrza. Ze wschodu napływa ciepłe i wilgotne powietrze polarne morskie. Prognozuje się dalszy spadek ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 17.07.2018 do godz. 19:30 dnia 18.07.2018

Polska pozostanie w zasięgu rozległej zatoki związanej z głównym ośrodkiem minimumowym nad rejonem Kijowa i wtórnym nad Pomorzem. Przez ośrodków minimumowych przebiega będzie strefa linii zbitego powietrza. Z północnego wschodu napływa wilgotne i ciepłe powietrze polarne morskie. W nocy niewielkie wahania, a w dzień powolny wzrost ciśnienia.

prognoz 24172/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Mateusz Białecki, dnia 2018-07-16 12:28