



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 30.12.2018 do godz. 19:30 dnia 31.12.2018

W nocy zachmurzenie na ogół duże. Okresami opady deszczu, w drugiej połowie nocy także deszczu ze śniegiem. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, początkowo w porywach do 55 km/h, północno-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże, przed południem miejscami opady deszczu lub deszczu ze śniegiem. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni, wieczorem zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 31.12.2018 do godz. 19:30 dnia 01.01.2019

W nocy zachmurzenie duże. Początkowo większe przejaśnienia. Po północy miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C wystąpi przed północ, później wzrost do 1°C, 3°C. Wiatr początkowo słaby, później umiarkowany, południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże, po południu większe przejaśnienia. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 65 km/h, zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 30.12.2018 do godz. 19:30 dnia 31.12.2018

Polska będzie na skraju wyżu z centrum nad Francją, tylko początkowo nad wschodnimi krajami zaznaczy się wpływ wypełniającego się niżu nad Białorusią. Pod koniec dnia, do zachodnich województw, przybliży się zatoka z ciepłym frontem atmosferycznym, związana z nim nad Morza Norweskiego. Z zachodu napływa powietrze polarne morskie. Wzrost ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 31.12.2018 do godz. 19:30 dnia 01.01.2019

Polska będzie w zasięgu głębokiego niżu z ośrodkiem przemieszczającym się nad Morza Norweskiego nad Finlandię. Z północnego zachodu na południowy wschód przemieszczały się będzie także układ frontów atmosferycznych. Pozostaniemy w powietrzu polarnym morskim, przejściowo cieplejszym. Duży spadek ciśnienia.

prognoz 47696/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Piotr Ojrzyński, dnia 2018-12-30 12:01