



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 15.01.2018 do godz. 19:30 dnia 16.01.2018

W nocy bezchmurnie lub zachmurzenie małe, po północy od zachodu regionu, wzrastające do dużego, a do wystąpienia, nad ranem opadów niegu. Temperatura minimalna -4°C do -2°C . Wiatr umiarkowany, po północy w porywach osiągnie prędkość do 65 km/h, południowy i południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, zwłaszcza przed południem. Okresami opady niegu lub deszczu ze niegiem. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C . Wiatr umiarkowany, przed południem w porywach osiągnie prędkość do 60 km/h, po południu słabnie do 40 km/h, południowy i południowo-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 16.01.2018 do godz. 19:30 dnia 17.01.2018

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu ze niegiem lub niegu. Temperatura minimalna od -2 do 0°C . Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowo-zachodni i zachodni.

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, przelotne opady niegu. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C . Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 15.01.2018 do godz. 19:30 dnia 16.01.2018

Polska będzie w zasięgu głębokiego niżu z ośrodkiem w rejonie Islandii. W dzień nad zachodnią część kraju nasunie się front okluzji. Z zachodu napływa będzie cieplejsza, polarna morską masą powietrza. Wystąpi spadek ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 16.01.2018 do godz. 19:30 dnia 17.01.2018

Polska będzie w obszarze rozległego niżu z ośrodkami nad Morzem Norweskim, południową Szwecją i Bałtykiem, w zatoce niżowej z frontem okluzji. W dzień zatoka niżowa z frontem okluzji odsunie się na wschód, poza obszar kraju. Z zachodu napływa będzie do ciepła, polarna morską masą powietrza. Wystąpi wahania ciśnienia.

prognoz 1801/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Barbara Wrona, dnia 2018-01-15 11:36