



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO - AKTUALIZACJA**

**Aktualizacja dotyczy:** korekta edytorska

**wa no od godz. 19:30 dnia 04.01.2018 do godz. 19:30 dnia 05.01.2018**

*W nocy zachmurzenie duże, nad ranem większe przejaśnienia. Miejscami słabe opady deszczu, nad ranem zanikające. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowy i południowo-zachodni.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Po południu lokalnie słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 9°C. Wiatr umiarkowany, w pierwszej połowie dnia okresami porywisty, południowo-zachodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 05.01.2018 do godz. 19:30 dnia 06.01.2018**

*W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Lokalnie, głównie na południu regionu, słabe opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Na południu regionu możliwe słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 9°C. Wiatr słaby, zmienny.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 04.01.2018 do godz. 19:30 dnia 05.01.2018**

*W ciągu najbliższej doby Polska znajduje się pod wpływem rozległego niżu rozciągającego się od Wysp Brytyjskich po wschodni Bałtyk. Wtórny ośrodek niżowy przemieści się znad Morza Północnego nad Bałtyk i Polska znajdzie się w jego zasięgu. Z zachodu na wschód kraju przemieszcza się bardzo szybko okludujący układ frontów. W nocy przejściowo napłynię chłodniejsze powietrze polarne morskie, a w dzień ponownie od zachodu zaczyna napływać nieco cieplejsze, ale to polarne morskie powietrze. W nocy początkowo wystąpi spadek ciśnienia, potem wzrost, a w dzień od zachodu ponownie ciśnienie zacznie nieznacznie spadać.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 05.01.2018 do godz. 19:30 dnia 06.01.2018**

*W ciągu następnego doby prawie cała Europa nadal znajduje się pod wpływem płytkich niżów. Przez południową Polskę z zachodu na wschód wraz z płytkim niżem, przemieszcza się bardzo strefa pofalowanego frontu ciepłego. Na północną Polskę oddziałują bardzo strefa frontu okluzji związanej z ośrodkiem nad Finlandią. W dalszym ciągu z zachodu napływa bardzo ciepłe powietrze polarne morskie. Ciśnienie wzrośnie.*

prognoz 454/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Janusz Zieliński, dnia 2018-01-04 12:36