



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

**wa no od godz. 19:30 dnia 10.01.2018 do godz. 19:30 dnia 11.01.2018**

*W nocy zachmurzenie du e. Opady deszczu. Lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 400 m. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, zmienny.*

*W dzień zachmurzenie du e. Okresami słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby, zmienny, wieczorem północno-wschodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 11.01.2018 do godz. 19:30 dnia 12.01.2018**

*W nocy zachmurzenie du e. Okresami słabe opady deszczu, po północny przechodzący w deszcz ze niegiem i nieg. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, wschodni i północno-wschodni.*

*W dzień zachmurzenie przeważnie du e. Możliwe słabe opady niegu. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 10.01.2018 do godz. 19:30 dnia 11.01.2018**

*Polska będzie na skraju wyżu z nad Skandynawii, Białorusi i Ukrainy w strefie fali tego frontu atmosferycznego, w zasięgu polarnej morskiej masy powietrza. Przewiduje się w nocy wahania, w dzień wzrost ciśnienia.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 11.01.2018 do godz. 19:30 dnia 12.01.2018**

*W ciągu następnego doby Polska będzie na skraju wyżu z centrum nad Finlandią i Szwecją. Na południu kraju zaznaczy się wpływ zatoki niemieckiej z Niemcami nad Morze Tyrreńskie. Na południu i zachodzie kraju zaznaczy się wpływ odsuwającego się na zachód chłodnego frontu atmosferycznego. Nad zachodnią Polską nadal zalega będzie polarna morską masą powietrza, od wschodu zacznie napływać chłodniejsze powietrze polarne kontynentalne. Przewiduje się wzrost ciśnienia.*

prognoz 1171/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Piotr Ojrzyski, dnia 2018-01-10 12:11