



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

**wa no od godz. 19:30 dnia 15.12.2015 do godz. 19:30 dnia 16.12.2015**

*W nocy zachmurzenie duże. Mgła, po północy miejscami ograniczająca widzialność do 200 m. Miejscami opady śniegu. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, zmienny. W dzień zachmurzenie duże, po południu większe przejaśnienia. Rano mgła, miejscami ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 5°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy i południowo-wschodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 16.12.2015 do godz. 19:30 dnia 17.12.2015**

*W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, w drugiej połowie nocy, od zachodu regionu wzrastające do dużego. Nad ranem miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w południowej części województwa umiarkowany, porywisty, południowy i południowo-zachodni.*

*W dzień zachmurzenie duże, okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C. Wiatr umiarkowany, miejscami porywisty, południowo-zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 15.12.2015 do godz. 19:30 dnia 16.12.2015**

*Zatoka niowa nad Polską stopniowo się wypełnia i rozbudowuje się w baryczny, którego centrum przemieszcza się w dzień znad Podlasia nad Ukrainę. Z zachodu napływa w dzień cieplejsza, polarno-morska masa powietrza. Wystąpi wzrost ciśnienia.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 16.12.2015 do godz. 19:30 dnia 17.12.2015**

*Wy nad Polską osłabnie i z zachodu nasunie się zatoka niowa z frontem okluzji. Z zachodu napływa w dzień ciepła, polarno-morska masa powietrza. Wystąpi spadek ciśnienia.*