



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 12.01.2015 do godz. 19:30 dnia 13.01.2015

W nocy zachmurzenie duże, nad ranem większe przejaśnień. Opady deszczu, w drugiej połowie nocy stopniowo zanikające. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie na ogół małe. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr umiarkowany, w porywach do 60 km/h, południowo-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 13.01.2015 do godz. 19:30 dnia 14.01.2015

W nocy zachmurzenie małe, po północy od zachodu wzrastające do dużego. Nad ranem możliwe opady deszczu. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie na ogół duże. Miejscami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 12.01.2015 do godz. 19:30 dnia 13.01.2015

W ciągu najbliższej doby Polska znajduje się nadzień na skraju rozległego niżu nad Północnego Atlantyku. Płytki związany z nim ośrodek nadrodkowej Skandynawii przemieszczał się nadzień na wschód. Na północy kraju zaznaczył się wpływ pofalowanego frontu chłodnego. W silnej cyrkulacji z zachodu napływa nadzień ciepła polarno-morska masa powietrza. Przewiduje się niewielkie wahania ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 13.01.2015 do godz. 19:30 dnia 14.01.2015

W ciągu następnego doby Polska pozostanie w zasięgu głębokiego niżu nad Atlantyku, a od zachodu przemieszcza się nadzień strefa frontu chłodnego, która w pod koniec dnia dotrze do wschodniej części kraju. W nocy pozostaniemy jeszcze w cieplej polarno-morskiej masie powietrza, w ciągu dnia od północnego zachodu za frontem napływa znacznie chłodna, ale nadal polarno-morska masa powietrza. W nocy wystąpi spadek ciśnienia, w ciągu dnia od zachodu kraju wzrost.