



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 02.08.2017 do godz. 19:30 dnia 03.08.2017

W nocy zachmurzenie umiarkowane. W pierwszej połowie nocy mo liwe burze, lokalnie grad. Prognozowana wysoko w czasie burz do 15 mm. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby, zmienny. W czasie burz porywy do 70 km/h.

W dzie zachmurzenie umiarkowane. Mo liwe burze z przelotnymi opadami deszczu, lokalnie grad. Prognozowana wysoko opadów do 15 mm. Temperatura maksymalna od 30°C do 32°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni. W czasie burz porywy do 75 km/h.

wa no od godz. 19:30 dnia 03.08.2017 do godz. 19:30 dnia 04.08.2017

W nocy zachmurzenie umiarkowane. Temperatura minimalna od 19°C do 21°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni.

W dzie zachmurzenie umiarkowane. Miejscami przelotne opady deszczu, mo liwe burze. Temperatura maksymalna od 29°C do 31°C. Wiatr umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni. W czasie burz porywy do 75 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 02.08.2017 do godz. 19:30 dnia 03.08.2017

W nocy Polska b dzie w obszarze podwyższonego ciśnienia w strefie pofalowanego frontu atmosferycznego, rozdzielającego mas powietrza zwrotnikowego na południu kraju, od chłodniejszej masy powietrza polarno-morskiego na północy. W dzie front przemieści się na północ i cały kraj znajdzie się w zwrotnikowej masie powietrza. Prognozuje się wahania ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 03.08.2017 do godz. 19:30 dnia 04.08.2017

Polska b dzie w zasięgu niżu, w strefie pofalowanego frontu atmosferycznego rozdzielającego mas powietrza zwrotnikowego na południu kraju, od chłodniejszej masy powietrza polarno-morskiego na północy. Prognozuje się spadek ciśnienia.