



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO - AKTUALIZACJA

Aktualizacja dotyczy: prognozy na dzie drugiej doby 02.08.2017 r.

wa no od godz. 19:30 dnia 31.07.2017 do godz. 19:30 dnia 01.08.2017

W nocy pocztkowo zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami burze z przelotnymi opadami deszczu. Prognozowana wysoko opadów podczas burz do 15 mm. Później zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 19°C do 21°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni. Podczas burz porywy wiatru do 65 km/h.

W dzie bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura maksymalna od 34°C do 36°C. Wiatr na ogół umiarkowany, okresami porywisty, z kierunków południowych.

wa no od godz. 19:30 dnia 01.08.2017 do godz. 19:30 dnia 02.08.2017

W nocy zachmurzenie małe, po północy od zachodu województwa wzrastające do dużego. Nad ranem miejscami przelotne opady deszczu i burze Prognozowana wysoko opadów podczas burz do 20 mm. Temperatura minimalna od 20°C do 22°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy, rano skręcający na zachodni. Podczas burz porywy do 75 km/h.

W dzie zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu i burze. Prognozowana wysoko opadów podczas burz do 30 mm. Temperatura maksymalna od 29°C do 32°C. Wiatr słaby i umiarkowany, pocztkowo południowy, później skręcający na zachodni. Podczas burz porywy do 80 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 31.07.2017 do godz. 19:30 dnia 01.08.2017

Polska będzie w zasięgu wyżu nad Europą Południowo-Wschodnią, jedynie na zachodzie i północy kraju zaznaczy się płytki zatoka niżowa z ciepłym frontem atmosferycznym. Z południa napływa będzie zwrotnikowa masa powietrza. Ciśnienie wzrośnie, a po południu będzie spadało.

wa no od godz. 19:30 dnia 01.08.2017 do godz. 19:30 dnia 02.08.2017

W nocy Polska będzie pod wpływem ośrodka niżowego przemieszczającego się z północno-zachodniej części kraju nad Bałtyk. W dzie z zachodu na wschód przemieści się zatoka niżowa związana z wyższym ośrodkiem, a od zachodu kraju rozbuduje się klin wyżu. Z północnego zachodu napływnie powietrze polarno-morskie, oddzielone frontem atmosferycznym od powietrza zwrotnikowego, które przez cały dzie utrzyma się na południowym wschodzie Polski. Ciśnienie wzrośnie, jedynie na krańcach wschodnich nadal będzie spadało.