



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 27.07.2018 do godz. 19:30 dnia 28.07.2018

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, tylko początkowo miejscami duże i tam zanikające burze. Prognozowana wysokość opadu podczas burz do 15 mm. Temperatura minimalna od 17°C do 19°C. Wiatr słaby, zmienny. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h.

W dzień zachmurzenie początkowo małe, po południu przejściowo wzrastające do dużego i miejscami burze z przelotnymi opadami deszczu, miejscami grad. Prognozowana wysokość opadu podczas burz do 20 mm. Temperatura maksymalna od 29°C do 31°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i południowo-wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 65 km/h.

wa no od godz. 19:30 dnia 28.07.2018 do godz. 19:30 dnia 29.07.2018

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 17°C do 19°C. Wiatr słaby, południowy.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, wzrastające do dużego. Po południu burze z przelotnymi opadami deszczu, miejscami grad. Temperatura maksymalna od 27°C do 29°C. Wiatr przeważnie umiarkowany, zachodni i północno-zachodni. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 27.07.2018 do godz. 19:30 dnia 28.07.2018

Polska będzie w słabogradientowym obszarze obniżonego ciśnienia. W sobotę po południu nad zachodnią część kraju, zacznie nasuwać się zatoka niskiego ciśnienia nad Wielką Brytanią. Z południowego wschodu będzie napływała gorąca, zwrotnikowa masa powietrza. Ciśnienie powoli będzie spadać.

wa no od godz. 19:30 dnia 28.07.2018 do godz. 19:30 dnia 29.07.2018

W nocy północno-zachodnie rejony kraju znajdą się w obszarze płytkiej zatoki niskiego ciśnienia, w strefie linii zbitego ciśnienia. W ciągu dnia z południowego zachodu zacznie rozbudowywać się klin wyżowy. Zachodnią połowę kraju znajdzie się w strefie chłodnego frontu atmosferycznego, a na krańcach wschodnich, w obszarze obniżonego ciśnienia, uaktywni się linia zbitego ciśnienia. Nadal będzie napływać gorące, zwrotnikowe powietrze. Ciśnienie powoli będzie rosło.

prognoz 25423/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Barbara Wrona, dnia 2018-07-27 12:10