



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. Ł SKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 26.07.2018 do godz. 19:30 dnia 27.07.2018

W nocy zachmurzenie umiarkowane, początkowo miejscami duże. W pierwszej połowie nocy przelotne opady deszczu, miejscami na południu województwa burze. Temperatura minimalna od 16°C do 18°C, na szczytach Beskidów od 13°C do 16°C. Wiatr słaby, północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północno-wschodni. W czasie burz wiatr do silny, w porywach do 55 km/h, z kierunków zmieniających się.

W dzień zachmurzenie umiarkowane, po południu okresami wzrastające do dużego. Przelotne opady deszczu i burze. Prognozowana wysokość opadów w czasie burzy do 30 mm. Temperatura maksymalna od 27°C do 29°C, na szczytach Beskidów od 17°C do 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany, północno-wschodni. W czasie burz wiatr do silny, w porywach do 65 km/h, z kierunków zmieniających się.

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

W nocy zachmurzenie umiarkowane, początkowo miejscami duże. W pierwszej połowie nocy przelotne opady deszczu, miejscami na południu województwa burze. Prognozowana wysokość opadów w czasie burzy do 15 mm. Temperatura minimalna od 17°C do 19°C, na szczytach Beskidów od 14°C do 17°C. Wiatr słaby, wschodni. Wysoko w górach wiatr słaby, północno-wschodni i wschodni. W czasie burz wiatr do silny, w porywach do 55 km/h, z kierunków zmieniających się.

W dzień zachmurzenie umiarkowane, po południu okresami wzrastające do dużego. Przelotne opady deszczu i burze. Prognozowana wysokość opadów w czasie burzy do 30 mm. Temperatura maksymalna od 29°C do 31°C, na szczytach Beskidów od 19°C do 22°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni. Wysoko w górach wiatr słaby, północno-wschodni. W czasie burz wiatr do silny, w porywach do 65 km/h, z kierunków zmieniających się.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 26.07.2018 do godz. 19:30 dnia 27.07.2018

Północne i zachodnie województwa kraju pozostaną na skraju wyżu nad północną Szwecją, pozostały obszar będzie w zasięgu płytkiego niżu nad Morza Czarnego. Ze wschodu napływa będzie gorące powietrze pochodzenia zwrotnikowego. Niewielki spadek ciśnienia.

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 górnym powietrzu pochodzenia zwrotnikowego. Niewielki spadek ciśnienia.

prognoz 22697/2018 opracował synoptyk dyżurny IMGW-PIB Grzegorz Mikutel, dnia 2018-07-26 11:17