



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 29.07.2018 do godz. 19:30 dnia 30.07.2018

W nocy zachmurzenie umiarkowane, w pierwszej połowie nocy miejscami duże i tam zanikające burze z przelotnymi opadami deszczu. Prognozowana wysoko opadu podczas burz, miejscami, zwłaszcza na wschodzie województwa, do 15 mm. Nad ranem miejscami krótkotrwałe mgły ograniczające widzialność do 400 m. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C. Wiatr przeważnie słaby, z kierunków północnych. W czasie burz porywy wiatru do 60 km/h.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, miejscami burze. Możliwy grad. Prognozowana wysoko opadu burzowego do 30 mm. Temperatura maksymalna od 28°C do 30°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h.

wa no od godz. 19:30 dnia 30.07.2018 do godz. 19:30 dnia 31.07.2018

W nocy zachmurzenie umiarkowane, w pierwszej połowie nocy miejscami duże i tam zanikające burze z przelotnymi opadami deszczu. Nad ranem miejscami krótkotrwałe mgły ograniczające widzialność do 400 m. Temperatura minimalna od 19°C do 21°C. Wiatr słaby, północno-wschodni. W czasie burz porywy wiatru do 60 km/h.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu miejscami wzrastające do dużego, a do wystąpienia burz z przelotnymi opadami deszczu. Możliwy grad. Prognozowana wysoko opadu burzowego miejscami do 25 mm. Temperatura maksymalna od 30°C do 32°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 29.07.2018 do godz. 19:30 dnia 30.07.2018

Polska pozostanie w słabogradentowym obszarze ciśnienia. Na zachodzie i w centrum będzie rozmywa się front chłodny, związany z płytkim ośrodkiem nad południową Szwecją. W dalszym ciągu będziemy w upalnym powietrzu zwrotnikowym. Ciśnienie bez większych zmian.

wa no od godz. 19:30 dnia 30.07.2018 do godz. 19:30 dnia 31.07.2018

Polska będzie w słabogradentowym obszarze podwyższonego ciśnienia, w upalnym powietrzu zwrotnikowym. Niewielki wzrost ciśnienia.

prognoz 25674/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Elżbieta Wojtczak-Gaglik, dnia 2018-07-29 12:08