



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 25.04.2019 do godz. 19:30 dnia 26.04.2019

W nocy zachmurzenie małe, okresami umiarkowane. Lokalnie wzrost zachmurzenia do du ego i mo liwe przelotne opady deszczu, pocz tkowo tak e słabe burze. Temperatura minimalna od 10°C do 13°C. Wiatr słaby, na pocz tku nocy, okresami umiarkowany i porywisty, południowo-wschodni.

W dzie zachmurzenie małe i umiarkowane, lokalnie wzrastaj ce do du ego z mo liwo ci wyst pienia przelotnych opadów deszczu i słabych burz. Temperatura maksymalna od 25°C do 28°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni, w czasie burz porywisty.

wa no od godz. 19:30 dnia 26.04.2019 do godz. 19:30 dnia 27.04.2019

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. Lokalnie wzrost zachmurzenia do du ego i mo liwe przelotne opady deszczu, pocz tkowo tak e słabe burze. Temperatura minimalna od 11°C do 14°C. Wiatr na ogół słaby, południowo-wschodni i wschodni, podczas burz porywisty.

W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastaj ce do du ego. Miejscami przelotne opady deszczu i burze. Temperatura maksymalna od 23°C do 26°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zmieniaj cych si . Podczas burz mo liwe porywy do 60 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 25.04.2019 do godz. 19:30 dnia 26.04.2019

Polska b dzie pod wpływem ni u znań Niemiec, który w ci gu dnia przemie ci si nad zachodni Polsk . Na kra cach zachodnich kraju zaznaczy si wpływ pofalowanego frontu chłodnego. Z południa i południowego zachodu napływa b dzie ciepła masa powietrza pochodzenia zwrotnikowego. Nast pi spadek ci nienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 26.04.2019 do godz. 19:30 dnia 27.04.2019

Polska b dzie pod wpływem ni u, którego o rodek przemieszcza si b dzie z zachodu na północny wschód kraju, w strefie chłodnego frontu atmosferycznego, przemieszczaj cego si z południowego zachodu na północny wschód. Przed frontem zalega b dzie ciepła masa powietrza zwrotnikowego, za frontem napływa b dzie chłodniejsza masa powietrza polarnego. We wschodniej cz ci kraju przewiduje si spadek, w cz ci zachodniej wzrost ci nienia.

prognoz 4523/2019 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Wiesław Winnicki, dnia 2019-04-25 12:44