



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 28.04.2020 do godz. 19:30 dnia 29.04.2020

W nocy zachmurzenie du e, nad ranem całkowite. Po północy miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od 5°C do 6°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, północno-wschodni.

W dzie zachmurzenie du e. Okresami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C na północnym zachodzie do 13°C na południowym wschodzie województwa. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 29.04.2020 do godz. 19:30 dnia 30.04.2020

W nocy zachmurzenie du e z wi kszyimi przeja nieniami i rozpogodzeniami. Pocz tkowo miejscami, głównie na wschodzie województwa, opady deszczu. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr słaby, północno-wschodni i północny.

W dzie zachmurzenie du e z wi kszyimi przeja nieniami i rozpogodzeniami. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 28.04.2020 do godz. 19:30 dnia 29.04.2020

Polska b dzie w zasi gu płytkiej zatoki ni owej z systemem frontów atmosferycznych, rozci gaj cej si od Zatoki Botnickiej po Kanał La Manche. Przewa aj ca cz kraju b dzie w cieplej i suchej, przetransformowanej masie powietrza polarnego morskiego, które stopniowo od północnego zachodu, b dzie wypierane przez chłodniejsze i wilgotne powietrze polarne morskie. Przewiduje si w nocy niewielki spadek, a w dzie wolny wzrost ci nienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 29.04.2020 do godz. 19:30 dnia 30.04.2020

W nocy zachodnia cz kraju b dzie pod wpływem rozbudowuj cego si słabego klina wy owego w chłodniejszej masie powietrza, a wschodnia w zasi gu ni u znad Ukrainy w cieplejszej masie powietrza polarnego morskiego. Natomiast w dzie , od zachodu kraju zacznie przemieszcza si kolejny system frontów atmosferycznych, zwi zany z ni em znad Wysp Brytyjskich, z którym zwi zany b dzie napływ ciepłego i wilgotnego powietrza polarnego morskiego nad zachodni cz Polski. W nocy wyst pi wzrost, a w dzie niewielki spadek ci nienia.

prognoz 366241/2020 opracował synoptyk dy urny Magdalena P kala, dnia 2020-04-28 10:16