



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.08.2019 do godz. 19:30 dnia 15.08.2019**

*W nocy zachmurzenie małe, okresami umiarkowane, jedynie początkowo lokalnie duże z możliwością wystąpienia słabych, przelotnych opadów deszczu. Nad ranem lokalnie silne zamglenie. Temperatura minimalna od 7°C do 10°C. Wiatr słaby, z kierunków zachodnich. W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 21°C do 23°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków zachodnich.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 15.08.2019 do godz. 19:30 dnia 16.08.2019**

*W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, nad ranem na zachodzie województwa lokalnie wzrastające do dużego z możliwością wystąpienia słabych, przelotnych opadów deszczu. Temperatura minimalna od 10°C do 13°C. Wiatr słaby, z kierunków południowych. W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Miejscami, głównie na zachodzie i w centrum województwa, przelotne opady deszczu, lokalnie burze. Prognozowana wysokość opadów podczas burz do 15 mm. Temperatura maksymalna od 22°C do 24°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków południowych. W czasie burz wiatr porywisty.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.08.2019 do godz. 19:30 dnia 15.08.2019**

*Polska będzie pod wpływem klina Wyżu Azorskiego, tylko początkowo w nocy w rejonie Bieszczad będzie oddziaływała jeszcze zatoka niowa z pofalowanym frontem atmosferycznym, a po południu nad zachodnią część kraju nasunie się zatoka niowa z Morza Północnego z frontem okluzji. Z zachodu będzie napływała masa powietrza polarneo morskiego. W nocy przewiduje się niewielki wzrost ciśnienia, w dzień spadek, zwłaszcza na zachodzie kraju.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 15.08.2019 do godz. 19:30 dnia 16.08.2019**

*Polska będzie pod wpływem wypełniającej się zatoki, związanej z niemi z południowej Skandynawii oraz Morza Norweskiego. Z zachodu na wschód kraju będzie przemieszczała się front okluzji. Znad Atlantyku nadal będzie napływała masa powietrza polarneo morskiego. W nocy przewiduje się stan stały lub niewielki spadek ciśnienia, w dzień stan stały lub niewielki wzrost.*

prognoz 8515/2019 opracował synoptyk dyurny IMGW-PIB Zamajtys/P kala, dnia 2019-08-14 11:14