



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biurowo Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: meteo.bialystok@imgw.pl

www: www.imgw.pl

PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 26.09.2019 do godz. 19:30 dnia 27.09.2019

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. W drugiej połowie nocy miejscami silne zamglenie, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 500 m. Temperatura minimalna od 6°C na wschodzie do 10°C na północnym zachodzie województwa. Wiatr słaby, wschodni i południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 16°C do 18°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.

wa no od godz. 19:30 dnia 27.09.2019 do godz. 19:30 dnia 28.09.2019

W nocy zachmurzenie duże i całkowite. Po północy od zachodu województwa opady deszczu, początkowo cięgie, później przelotne. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C. Wiatr umiarkowany, południowy, skrajnie nad ranem na południowo-zachodni i zachodni.

W dzień zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu, lokalnie możliwe burze. Temperatura maksymalna od 16°C do 18°C. Wiatr umiarkowany, podczas burz porywisty, na ogół południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 26.09.2019 do godz. 19:30 dnia 27.09.2019

Obszar Polski znajduje się pod wpływem niżu z ośrodkiem przemieszczającym się nad Atlantyk nad Szkocję. Od zachodu kraju przemieszcza się bieżący ciepły front atmosferyczny, za którym napływa nieco cieplejsza masa powietrza polarnego morskiego. Przewiduje się spadek ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 27.09.2019 do godz. 19:30 dnia 28.09.2019

Polska bieżąca pod wpływem niżu z ośrodkiem przemieszczającym się nad Szkocję nad Morze Północne. Przez obszar kraju, od zachodu przemieszcza się bieżący chłodny front atmosferyczny, który po południu odsunie się nad Białoruż i Ukrainę. Za frontem napływa bieżąca chłodna masa powietrza polarnego morskiego. Przewiduje się niewielkie wahania ciśnienia.

prognoz 439643/2019 opracował synoptyk dyurny Tomasz Siemieniuk, dnia 2019-09-26 11:20

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres centrum.nadzoru@imgw.pl.