



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro 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 14.10.2019 do godz. 19:30 dnia 15.10.2019

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. Miejscami silne zamglenia, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 7°C do 9°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie na ogół umiarkowane. Rano miejscami silne zamglenia, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 17°C do 20°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany i porywisty, wschodni oraz południowo-wschodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 15.10.2019 do godz. 19:30 dnia 16.10.2019

W nocy zachmurzenie przeważnie małe i umiarkowane. Lokalnie silne zamglenia. Temperatura minimalna od 10°C do 12°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu na zachodzie regionu miejscami wzrastająca do dużego z możliwością wystąpienia słabych przelotnych opadów deszczu. Temperatura maksymalna od 16°C do 18°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 14.10.2019 do godz. 19:30 dnia 15.10.2019

Polska będzie w przedniej części Niżu nad Morza Północnego. Do kraju nadal napływa będzie ciepłe i suche powietrze zwrotnikowe. Przewiduje się spadek ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 15.10.2019 do godz. 19:30 dnia 16.10.2019

Niż nad Morza Północnego przemieści się nad Bałtyk, a wraz z nim zatoka z chłodnym frontem atmosferycznym, który w godzinach popołudniowych dotrze nad środkową część kraju. Przeważająca część kraju pozostanie jeszcze w strefie powietrza zwrotnikowego, ale za wspomnianym frontem zacznie napływać, nad zachodnią Polskę, chłodniejsze i wilgotniejsze powietrze polarne morskie. Przewiduje się w nocy spadek, a w dzień wzrost ciśnienia.

prognoz 442921/2019 opracował synoptyk dypl. Władysław Winnicki, dnia 2019-10-14 12:41

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