



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 09.04.2020 do godz. 19:30 dnia 10.04.2020

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i lokalnymi roz pogodzeniami.

W drugiej połowie nocy silne zamglenie, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 300 m.

Temperatura minimalna od 0°C do 2°C, przy gruncie spadek temperatury do -3°C. Wiatr

po częściowo umiarkowany, później słaby, północno-zachodni.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami duże. Temperatura maksymalna od 10°C do

12°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 10.04.2020 do godz. 19:30 dnia 11.04.2020

W nocy zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Temperatura minimalna od -1°C do 2°C,

przy gruncie spadek temperatury do -3°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C. Wiatr

słaby, zmienny.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 09.04.2020 do godz. 19:30 dnia 10.04.2020

Polska będzie pod wpływem wyżu z centrum nad Morzem Północnym, jedynie

południowo-wschodnią część kraju znajdzie się częściowo w zasięgu płytkiej zatoki

niżowej z chłodnym frontem atmosferycznym. Z północnego zachodu napływa będzie

chłodniejsza masa powietrza polarne go morskiego. Przewiduje się w nocy wzrost, w ciągu

dnia niewielkie wahania ciśnienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 10.04.2020 do godz. 19:30 dnia 11.04.2020

Obszar Polski będzie pod wpływem wyżu z centrum przemieszczającym się z północnych

Niemiec nad Pomorze. Do kraju napływa będzie chłodna masa powietrza polarne go morskiego.

Przewiduje się niewielkie wahania ciśnienia.

prognoz 357132/2020 opracował synoptyk dyżurny Tomasz Siemieniuk, dnia 2020-04-09 11:12

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