



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 29.10.2019 do godz. 19:30 dnia 30.10.2019

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do du ego. Miejscami przelotne opady deszczu, deszczu ze niegiem lub opady krupy nie nej. Temperatura minimalna od -1°C do 2°C. Wiatr słaby, początkowo okresami umiarkowany, północno-zachodni i zachodni.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, na północy oraz w centrum regionu okresami wzrastające do du ego i tam mogą być przelotne opady deszczu, lokalnie krupy nie nej. Temperatura maksymalna od 5°C do 8°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, zachodni i północno-zachodni.

wa no od godz. 19:30 dnia 30.10.2019 do godz. 19:30 dnia 31.10.2019

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, na północy regionu okresami wzrastające do du ego. W drugiej połowie nocy miejscami silne zamglenie, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 300 m. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C. Wiatr słaby, zachodni i południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Na północy i w centrum regionu mogą być słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 5°C do 8°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, zachodni i południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 29.10.2019 do godz. 19:30 dnia 30.10.2019

Polska będzie w zasięgu rozległego wyżu z centrami w rejonie Szkocji i nad zachodnią Polską. Z północnego zachodu nadal będzie napływało chłodne powietrze pochodzenia arktycznego. Ciśnienie wzrośnie.

wa no od godz. 19:30 dnia 30.10.2019 do godz. 19:30 dnia 31.10.2019

Prawie cała Polska pozostanie w zasięgu wyżu, jego główne centrum przemieści się nad Polskę nad Ukrainę. Na północy kraju zaznaczy się płytki zatoki niowa i strefa ciepłego frontu atmosferycznego. Z zachodu zacznie napływać cieplejsze powietrze polarne morskie. Prognozowany jest wolny spadek ciśnienia.

prognoz 446053/2019 opracował synoptyk dyurny Tomasz Siemieniuk, dnia 2019-10-29 11:17

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