



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

**wa no od godz. 19:30 dnia 26.11.2019 do godz. 19:30 dnia 27.11.2019**

*W nocy zachmurzenie całkowite z przeja nieniami. Miejscami, głównie na zachodzie regionu, opady m awki lub słabe opady deszczu. Silne zamglenie lub mgła ograniczaj ca widzialno do 500 m, lokalnie do 200 m. Temperatura minimalna od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.*

*W dzie zachmurzenie całkowite z przeja nieniami. Miejscami opady m awki lub słabe opady deszczu. Silne zamglenie lub mgła ograniczaj ca widzialno do 500 m, lokalnie do 200 m, utrzymuj ce si głównie do południa. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni oraz południowy.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 27.11.2019 do godz. 19:30 dnia 28.11.2019**

*W nocy zachmurzenie całkowite z przeja nieniami. Opady deszczu przemieszczaj ce si zachodu na wschód regionu. Silne zamglenie, mo liwa równie mgła ograniczaj ca widzialno do 500 m. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.*

*W dzie zachmurzenie całkowite z przeja nieniami. Opady deszczu, głównie na wschodzie regionu. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy oraz południowo-zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 26.11.2019 do godz. 19:30 dnia 27.11.2019**

*Polska b dzie na skraju ni u znad Wysp Brytyjskich. W nocy z zachodu na wschód kraju b dzie si przemieszcza rozmywaj cy si front okluzji, oddziałuj cy głównie na północy kraju. Pó nym popołudniem nad zachodni Polsk nasunie si chłodny front atmosferyczny. Z południowego zachodu b dzie napływa cieplejsze powietrze polarne morskie. Ci nienie b dzie spada .*

**wa no od godz. 19:30 dnia 27.11.2019 do godz. 19:30 dnia 28.11.2019**

*Polska b dzie pod wpływem ni u, przemieszczaj cego si znad Morza Północnego nad Cie niny Du skie. W nocy, z zachodu na wschód kraju, b dzie si przemieszcza chłodny front atmosferyczny. Nadal b dzie napływa do ciepłe powietrze polarne morskie. Przewiduje si dalszy spadek ci nienia.*

prognoz 452827/2019 opracował synoptyk dy urny Wiesław Winnicki, dnia 2019-11-26 12:47