



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMII SKO-MAZURSKIEGO - AKTUALIZACJA**

**Aktualizacja dotyczy:** korekty edytorskiej prognozy na noce

**wa no od godz. 19:30 dnia 16.11.2020 do godz. 19:30 dnia 17.11.2020**

*W nocy zachmurzenie du e, w drugiej połowie nocy możliwe większe przejaśnienia. Słabe opady deszczu. Miejscami silne zamglenia, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 5°C do 6°C. Wiatr słaby, południowy i południowo-zachodni. W dzień zachmurzenie du e, okresami całkowite. Do południa miejscami silne zamglenia, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 17.11.2020 do godz. 19:30 dnia 18.11.2020**

*W nocy zachmurzenie du e, okresami całkowite. Miejscami opady deszczu, głównie w drugiej połowie nocy. Miejscami silne zamglenia, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowo-zachodni. W dzień zachmurzenie du e. Miejscami opady deszczu, po południu zanikające od zachodu województwa. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 16.11.2020 do godz. 19:30 dnia 17.11.2020**

*Północna Polska pozostanie na skraju niżu nad Morza Norweskiego. W nocy, z zachodu na wschód, przemieszcza się bieżący front okluzji, a w dzień ciepły front atmosferyczny. Pozostały obszar kraju bieżący w słabogradentowym obszarze podwyższonego ciśnienia. Z południowego zachodu napływa bieżące ciepłe powietrze polarne morskie. Wzrost ciśnienia.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 17.11.2020 do godz. 19:30 dnia 18.11.2020**

*Północna Polska bieżący na skraju niżu z rejonu Wysp Brytyjskich i z zachodu na wschód przemieszczał się bieżący ciepły front atmosferyczny. Pozostały obszar kraju znajdzie się w zasięgu niżu z głównym centrum nad Rosją. Bieżący w powietrzu polarnym morskim. Ciśnienie nieznacznie wzrośnie, a później zacznie spadać.*

prognoz 471234/2020 opracował synoptyk dyżurny Magdalena Pękala, dnia 2020-11-16 12:57