



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 22.10.2018 do godz. 19:30 dnia 23.10.2018

W nocy zachmurzenie du e, w drugiej połowie nocy wi ksze przeja nienia i lokalnie roz pogodzenia. Opady deszczu, w drugiej połowie nocy zanikaj ce. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni i zachodni.

W dzie zachmurzenie du e, tylko pocz tkowo wi ksze przeja nienia. Po południu opady deszczu. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C. Wiatr umiarkowany i do silny, okresami porywisty, po południu w porywach do 75 km/h, z kierunków zachodnich.

wa no od godz. 19:30 dnia 23.10.2018 do godz. 19:30 dnia 24.10.2018

W nocy zachmurzenie du e z opadami deszczu, okresami o umiarkowanym nat eniu.

Prognozowana wysoko opadów do 15 mm. Temperatura minimalna od 6°C do 7°C. Wiatr do silny i silny, od 30 km/h do 45 km/h, w porywach do 80 km/h, północno-zachodni.

W dzie zachmurzenie umiarkowane i du e. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura od 8°C do 10°C. Wiatr umiarkowany, pocz tkowo do silny, przed południem w porywach do 75 km/h, pó niej w porywach do 60 km/h, północno-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 22.10.2018 do godz. 19:30 dnia 23.10.2018

W nocy nad Polsk b dzie przewa ał klin wy u znad Atlantyku, jedynie pocz tkowo na południowym wschodzie zaznaczy si płytka zatoka z chłodnym frontem atmosferycznym.

W dzie Polska znajdzie si pod wpływem gł bokiego ni u znad Morza Bałtyckiego.

Z północnego zachodu na południowy wschód przemieszcza si b dzie układ frontów atmosferycznych. Napływa b dzie powietrze polarne morskie.

Ci nienie b dzie szybko spada .

wa no od godz. 19:30 dnia 23.10.2018 do godz. 19:30 dnia 24.10.2018

Polska pozostanie pod wpływem ni u, który przemie ci si nad wschodni Europ .

Z północnego zachodu napływa b dzie chłodne powietrze polarne morskie.

Ci nienie w nocy b dzie jeszcze spada , w dzie zacznie rosn .

prognoz 36922/2018 opracował dy urny synoptyk IMGW-PIB: Janusz Zieli ski, dnia 2018-10-22 12:13