



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 19.10.2020 do godz. 19:30 dnia 20.10.2020

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami, zwłaszcza na północy i wschodzie, wzrastające do dużego z możliwością wystąpienia słabych, przelotnych opadów deszczu. Nad ranem, głównie na południowym zachodzie, możliwe silne zamglenie, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 0°C do 3°C, lokalnie spadek temperatury do -1°C. Wiatr na ogół słaby, zachodni i południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Rano, głównie na południowym zachodzie, miejscami silne zamglenie, lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, po południu na zachodzie okresami porywisty, południowo-zachodni i południowy.

wa no od godz. 19:30 dnia 20.10.2020 do godz. 19:30 dnia 21.10.2020

W nocy zachmurzenie duże, okresami całkowite. Miejscami słabe opady deszczu. Temperatura minimalna od 5°C do 8°C. Wiatr na ogół umiarkowany, okresami porywisty, południowy i południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Okresami słabe opady deszczu, zwłaszcza na północy i wschodzie. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany i porywisty, południowo-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 19.10.2020 do godz. 19:30 dnia 20.10.2020

Polska będzie w zasięgu wyżu z centrum nad Bałkanami. Z południowego zachodu zacznie napływać ciepłe powietrze polarne morskie. Ciśnienie w nocy lekko wzrośnie, w dzień będzie spadało.

wa no od godz. 19:30 dnia 20.10.2020 do godz. 19:30 dnia 21.10.2020

Polska znajdzie się w zasięgu rozległego układu niowego z ośrodkami nad Morzem Północnym. W nocy z południowego zachodu na północny wschód przemieści się ciepły front atmosferyczny. W dzień na północy kraju zaznaczy się strefa pofalowanego frontu. Z południowego zachodu będzie napływać coraz cieplejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie nadal będzie spadało.

prognoz 455751/2020 opracował synoptyk dy. urny Mateusz Zamajtys, dnia 2020-10-19 11:24