



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 08.11.2018 do godz. 19:30 dnia 09.11.2018

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, w drugiej połowie nocy miejscami wzrastające do dużego. Liczne mgły ograniczają ce widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 3°C do 5°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie duże, lokalnie większe przejaśnieniami. Później, miejscami mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 11°C do 14°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni i południowy.

wa no od godz. 19:30 dnia 09.11.2018 do godz. 19:30 dnia 10.11.2018

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C, lokalnie spadki do 3°C. Wiatr przeważnie słaby, z kierunków południowych.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, tylko później w rejonie mgieł duże. Rano lokalnie mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 14°C do 16°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków południowych.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 08.11.2018 do godz. 19:30 dnia 09.11.2018

Polska będzie w słabogradentowym obszarze lekko podwyższonego ciśnienia. Z południa Europy będzie napływała przetransformowana, ciepła masa powietrza pochodzenia zwrotnikowego. Ciśnienie powoli będzie spadać.

wa no od godz. 19:30 dnia 09.11.2018 do godz. 19:30 dnia 10.11.2018

Wschodnie rejony kraju będą w zasięgu wpływu znad Rosji, nad zachodnie rejony powoli będzie nasuwała się zatoka zimna z rozległym niemiem znad Północnego Atlantyku. Z południowego zachodu nadal będzie napływała ciepła masa powietrza pochodzenia zwrotnikowego. Ciśnienie będzie spadać.

prognoz 39421/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Janusz Zieliński, dnia 2018-11-08 12:24