



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Wa no : od godz. 13:30 dnia 03.11.2023 do godz. 19:30 dnia 03.11.2023

Po południu i wieczorem zachmurzenie całkowite. Opady deszczu, okresami o umiarkowanym natężeniu - prognozowana wysokość opadów do około 25 mm. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wieczorem porywisty, południowo-wschodni i południowy, od zachodu skrajnie na północno-zachodni.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 03.11.2023 do godz. 19:30 dnia 04.11.2023

W nocy zachmurzenie duże. Opady deszczu, w drugiej połowie nocy od południa regionu stopniowo zanikające. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Wiatr umiarkowany, miejscami w porywach do 65 km/h, lokalnie na północy możliwe przejściowe porywy do 90 km/h, południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie jedynie początkowo duże, później małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowy.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 04.11.2023 do godz. 19:30 dnia 05.11.2023

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie duże. Miejscami opady deszczu. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, południowy.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Wa no od godz. 19:30 dnia 03.11.2023 do godz. 19:30 dnia 04.11.2023

W nocy wtórny minimum nad centralnej Polski powstały na zafalowanym froncie atmosferycznym (związany z minimum nad Morza Północnego) będzie się pogłębiał i szybko przemieszczał na północ. W dzień za frontem atmosferycznym, który odsunie się na wschód, przejściowo rozbuduje się słaby klin wysokiego. Napływa będzie powietrze polarne morskie. Ciśnienie w nocy będzie początkowo spadało, później zacznie rosnąć, w dzień będzie wahało się.

Wa no od godz. 19:30 dnia 04.11.2023 do godz. 19:30 dnia 05.11.2023

W nocy od zachodu Polska zacznie się stopniowo dostawać pod wpływ rozległej zatoki niskiej związanej z minimum nad południowej Anglii. W dzień zatoka dotrze do centrum kraju. Nadal napływa będzie powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie spadało.

prognoz 147362/2023 opracował synoptyk dyplomowany Krzysztof Salanyk, dnia 2023-11-03 12:20