



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Ważność : od godz. 13:30 dnia 21.10.2024 do godz. 19:30 dnia 21.10.2024

Po południu i wieczorem zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 15°C na wschodzie do 18°C na zachodzie regionu. Wiatr słaby i umiarkowany, na wschodzie i południu miejscami porywisty, południowy.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 21.10.2024 do godz. 19:30 dnia 22.10.2024

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowy.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 17°C do 19°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 22.10.2024 do godz. 19:30 dnia 23.10.2024

W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże. Słabe przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C. Wiatr słaby północno-zachodni.

W dzień zachmurzenie umiarkowane. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C. Wiatr słaby, zmienny.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność : od godz. 19:30 dnia 21.10.2024 do godz. 19:30 dnia 22.10.2024

Polska znajdzie się w zasięgu płytkiej zatoki niskiej nad Morza Norweskiego, jedynie w nocy województwa południowo-wschodnie pozostaną pod wpływem wyżu z centrum nad Bałkanami. Od północnego zachodu w głąb kraju przemieszcza się w dzień pofalowany front atmosferyczny. W drugiej połowie dnia zachód kraju zacznie się dostawać pod wpływ kolejnego wyżu. Napływa w dzień wilgotniejsze powietrze polarne morskie, stopniowo wypierając suche powietrze polarne kontynentalne. W nocy i początkowo w dzień prognozujemy niewielki spadek ciśnienia, później od zachodu ciśnienie zacznie wzrastać.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 22.10.2024 do godz. 19:30 dnia 23.10.2024

W dzień w zasięgu wyżu, którego centrum nad Niemcami stopniowo przemieści się nad południowo-zachodnią Polskę, tylko w nocy wschód i południowy wschód kraju będzie w zasięgu zatoki niskiej z frontem atmosferycznym. Z zachodu napływa w dzień polarne morskie powietrze. Ciśnienie będzie rosło.

prognoz 137693/2024 opracował synoptyk dyplomistka Barbara Wrzesińska, dnia 2024-10-21 12:01