



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Ważność : od godz. 13:30 dnia 15.10.2024 do godz. 19:30 dnia 15.10.2024

Po południu zachmurzenie umiarkowane, pod wieczór małe. Temperatura maksymalna od 12°C do 13°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni, pod wieczór słaby, zmienny.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 15.10.2024 do godz. 19:30 dnia 16.10.2024

W nocy zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Miejscami, głównie na północy i wschodzie regionu, wystąpi mgły ograniczające widzialność do 200 m, nad ranem lokalnie do 100 m. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C, lokalnie przygruntowe przymrozki do -1°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie małe. Rano na wschodzie i północy mogą utrzymywać się mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C. Wiatr rano słaby, w ciągu dnia umiarkowany i porywisty, południowo-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 16.10.2024 do godz. 19:30 dnia 17.10.2024

W nocy zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Temperatura maksymalna od 15°C do 17°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 60 km/h, południowo-wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność : od godz. 19:30 dnia 15.10.2024 do godz. 19:30 dnia 16.10.2024

Polska będzie w zasięgu wyżu, którego centrum przemieszcza się będzie z nad centrum kraju w kierunku Litwy. Pozostaniemy w powietrzu polarnym, chłodniejszym na wschodzie kraju a cieplejszym na zachodzie. Ciśnienie będzie rosnąć, jedynie w ciągu dnia na zachodzie kraju zacznie spadać.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 16.10.2024 do godz. 19:30 dnia 17.10.2024

Polska pozostanie pod wpływem wyżu, który umacniać się będzie nad Białorusią. Z południowego wschodu zacznie napływać suche powietrze polarne kontynentalne, a w dzień na zachodzie kraju zaznaczy się nieco wilgotniejsze i cieplejsze powietrze pochodzenia zwrotnikowego. Prognozuje się niewielkie zmiany ciśnienia na wschodzie kraju i niewielki spadek na zachodzie.

prognoz 134972/2024 opracował synoptyk dyżurny Marek Pruchniewicz, dnia 2024-10-15 12:29