



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

**Ważność : od godz. 13:30 dnia 28.09.2024 do godz. 19:30 dnia 28.09.2024**

*Po południu i wieczorem zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 15°C do 17°C. Wiatr umiarkowany i porywisty, pod wieczór także słaby, zachodni i północno-zachodni.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 28.09.2024 do godz. 19:30 dnia 29.09.2024**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże, jedynie przejściowo małe. Później na południu regionu możliwe zanikające opady deszczu. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, na południu regionu miejscami porywisty, północno-zachodni.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami duże, pod wieczór małe. Temperatura maksymalna od 11°C do 13°C. Wiatr umiarkowany i porywisty, wieczorem słaby, północno-zachodni.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 29.09.2024 do godz. 19:30 dnia 30.09.2024**

*W nocy zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Temperatura minimalna od 2°C do 5°C. Wiatr słaby, północny skrajnie na wschodni.*

*W dzień zachmurzenie rano i wieczorem małe, w pozostałym okresie umiarkowane, okresami duże. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i wschodni.*

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 28.09.2024 do godz. 19:30 dnia 29.09.2024**

*Niemal cała Polska dostanie się w zasięg wyżu, którego centrum będzie przemieszczało się z Francji w kierunku Niemiec, jedynie częściowo na południowym wschodzie kraju zaznaczy się strefa pofalowanego frontu atmosferycznego, związanego z niemią z rejonu Morza Barentsa. Napłynię wyrażnie chłodniejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie nadal będzie rosło.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 29.09.2024 do godz. 19:30 dnia 30.09.2024**

*Polska będzie pod wpływem wyżu, którego centrum będzie przemieszczało się z Niemiec, przez Polskę w kierunku Estonii. Do Polski będzie napływała chłodna polarna morską masą powietrza. Ciśnienie częściowo będzie rosło, potem zacznie spadać.*

prognoz 127446/2024 opracował synoptyk dyplomowany Piotr Ojrzyski, dnia 2024-09-28 11:36