



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

**Ważność : od godz. 13:30 dnia 15.02.2024 do godz. 19:30 dnia 15.02.2024**

*Po południu i wieczorem zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura maksymalna od 10°C do 13°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, południowy.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 15.02.2024 do godz. 19:30 dnia 16.02.2024**

*W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i stopniowymi rozporządzeniami. Miejscami utworzą się mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 2°C do 5°C. Wiatr słaby, południowy.*

*W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane. Rano lokalne mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura maksymalna od 13°C do 16°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowy.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 16.02.2024 do godz. 19:30 dnia 17.02.2024**

*W nocy początkowo zachmurzenie małe i umiarkowane, później od zachodu województwa stopniowo wzrastające do dużego, a do wystąpienia nad ranem opadów deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, lokalnie porywisty, południowy i południowo-zachodni.*

*W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C. Wiatr przeważnie umiarkowany, okresami porywisty, zachodni i północno-zachodni.*

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 15.02.2024 do godz. 19:30 dnia 16.02.2024**

*Polska będzie pomiędzy niemieckim, którego ośrodek przemieści się znad Wysp Brytyjskich nad Danią, a wyładowaniem z centrum nad Rosją. Przez północną część kraju z zachodu na północny wschód przemieści się ciepły front atmosferyczny. Z zachodu napływa będzie ciepła masa powietrza polarnego morskiego. Prognozowany jest niewielki spadek ciśnienia.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 16.02.2024 do godz. 19:30 dnia 17.02.2024**

*Polska będzie pod wpływem niemieckiego ośrodka nad Finlandią. W nocy z zachodu na wschód kraju przemieści się chłodny front atmosferyczny. Z północnego zachodu napłynie chłodniejsze powietrze polarnie morskie. W nocy prognozowany jest spadek, w dzień wzrost ciśnienia.*

prognoz 24238/2024 opracował synoptyk dyplomowany Janusz Zieliński, dnia 2024-02-15 12:21