



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO**

**Ważność: od godz. 13:30 dnia 16.12.2024 do godz. 19:30 dnia 16.12.2024**

*Po południu i wieczorem zachmurzenie całkowite. Miejscami słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, zachodni.*

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 16.12.2024 do godz. 19:30 dnia 17.12.2024**

*W nocy zachmurzenie duże i całkowite. Miejscami słabe opady deszczu. Temperatura minimalna od 6°C do 8°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, zachodni.*

*W dzień zachmurzenie duże. Miejscami słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny, w porywach do 60 km/h, po południu słabnący, zachodni.*

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 17.12.2024 do godz. 19:30 dnia 18.12.2024**

*W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, nad ranem także z roz pogodzeniami. Początkowo możliwe słabe opady deszczu. Temperatura minimalna od 0°C, przy gruncie około -2°C, lokalnie na południu do 4°C na północy regionu. Wiatr słaby i umiarkowany, początkowo porywisty, zachodni skręcający na południowy.*

*W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i roz pogodzeniami. Temperatura maksymalna od 9°C do 11°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowy i południowo-zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**Ważność od godz. 19:30 dnia 16.12.2024 do godz. 19:30 dnia 17.12.2024**

*Północna część Polski będzie w zasięgu niżu z ośrodkiem nad zachodnią Rosją, w strefie pofalowanego, równoleżnikowo przebiegającego chłodnego frontu atmosferycznego, natomiast południową część kraju obejmie klin wyżu znad południowej Europy. Z północnego zachodu napływać będzie ciepłe powietrze polarne morskie. Prognozuje się wzrost ciśnienia.*

**Ważność od godz. 19:30 dnia 17.12.2024 do godz. 19:30 dnia 18.12.2024**

*Polska będzie na skraju niżu znad Morza Północnego, w strefie przemieszczającego się na wschód ciepłego frontu atmosferycznego. Napłynię nieco cieplejsze powietrze polarne morskie. Prognozuje się początkowo wzrost, a potem spadek ciśnienia.*

prognozę 168115/2024 opracował synoptyk dyżurny Piotr Mańczak, dnia 2024-12-16 12:30