



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIEGO

**Ważność: od godz. 13:30 dnia 11.12.2024 do godz. 19:30 dnia 11.12.2024**

*Po południu i wieczorem zachmurzenie duże. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, przeważnie północno-zachodni.*

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 11.12.2024 do godz. 19:30 dnia 12.12.2024**

*W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Silne zamglenie, miejscami mgła lokalnie marznąca ograniczająca widzialność do 500 m. Lokalnie możliwe słaby deszcz lub mżawka. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C, nad morzem do 2°C. Miejscami nawierzchnie dróg i chodników śliskie! Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków zachodnich, okresami zmienny.*

*W dzień zachmurzenie przeważnie duże. Temperatura maksymalna od 2°C do 5°C. Wiatr słaby, zmienny.*

**Ważność: od godz. 19:30 dnia 12.12.2024 do godz. 19:30 dnia 13.12.2024**

*W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Silne zamglenie, miejscami mgła lokalnie marznąca ograniczająca widzialność do 500 m. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C, nad morzem około 1°C. Wiatr słaby, zmienny, przechodzący na południowo-wschodni.*

*W dzień zachmurzenie przeważnie umiarkowane. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków południowych.*

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Ważność od godz. 19:30 dnia 11.12.2024 do godz. 19:30 dnia 12.12.2024**

*Polska będzie na skraju klina wyżu znad Wysp Brytyjskich, jedynie na wschodzie kraju zaznaczy się wpływ, przemieszczającego się z północy na południe, chłodnego frontu atmosferycznego. Napłynię polarna masa powietrza, na zachodzie cieplejsza, na wschodzie za frontem chłodniejsza. Wzrost ciśnienia.*

**Ważność od godz. 19:30 dnia 12.12.2024 do godz. 19:30 dnia 13.12.2024**

*Polska będzie pod wpływem wyżu z centrum przemieszczającym się znad południowego Bałtyku nad Europę Środkowo-Wschodnią, jedynie w nocy na południowym wschodzie kraju zaznaczy się wpływ płytkiej zatoki niżowej z frontem okluzji. Będziemy w chłodnej, przetransformowanej masie powietrza polarnego. Wzrost ciśnienia.*

prognozę 165271/2024 opracował synoptyk dyżurny Rafał Szewczyk, dnia 2024-12-11 11:53