



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 18.03.2026 do godz. 19:30 dnia 18.03.2026

Po południu i wieczorem zachmurzenie małe lub bezchmurnie. Temperatura maksymalna od 11°C do 13°C. Wiatr słaby, przeważnie z kierunków wschodnich.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 18.03.2026 do godz. 19:30 dnia 19.03.2026

W nocy zachmurzenie małe, przejściowo wzrastające do umiarkowanego. Na wschodzie miejscami silne zamglenie, lokalnie marznąca mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu od północy wzrastające stopniowo do dużego. Temperatura maksymalna od 10°C do 12°C, nad morzem od 6°C do 8°C. Wiatr słaby, nad morzem okresami umiarkowany, zmienny przechodzący na północno-zachodni i zachodni.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 19.03.2026 do godz. 19:30 dnia 20.03.2026

W nocy zachmurzenie duże i całkowite. Okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, nad morzem wzmagający się do umiarkowanego, zachodni i północno-zachodni skręcający na północny i północno-wschodni.

W dzień zachmurzenie początkowo duże, od północy stopniowe roz pogodzenia. Temperatura maksymalna od 9°C do 10°C, nad morzem około 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, nad morzem porywisty, północno-wschodni i północny.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 18.03.2026 do godz. 19:30 dnia 19.03.2026

Polska pozostanie pod wpływem wyżu, którego centrum znad Pomorza będzie się przemieszczać nad Morze Północne, jedynie na krańce północne pod koniec dnia zacznie się nasuwać zatoka niżowa związana z niżem znad Morza Barentsa. Nadal napływać będzie powietrze polarne kontynentalne. Prognozuje się spadek ciśnienia.

Ważność od godz. 19:30 dnia 19.03.2026 do godz. 19:30 dnia 20.03.2026

Polska znajdzie się w zasięgu zatoki niżowej z chłodnym frontem atmosferycznym, związanej z niżem znad Morza Barentsa. W ciągu dnia, od północy zaczniemy dostawać się pod wpływ wyżu znad Morza Północnego i Bałtyku. Pozostaniemy w polarnej masie powietrza. Wahania ciśnienia, w ciągu dnia stopniowy wzrost.

prognozę 39283/2026 opracował synoptyk dyżurny Małgorzata Piotrowska, dnia 2026-03-18 12:06