



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 25.02.2025 do godz. 19:30 dnia 25.02.2025

Po południu i wieczorem zachmurzenie duże, na zachodzie większe przejaśnienia. Okresami opady deszczu, od zachodu zanikające. Wieczorem silne zamglenia lub mgła ograniczająca widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od 6°C na wschodzie do 11°C na południowym zachodzie. Wiatr słaby, początkowo okresami umiarkowany, południowy i południowo-zachodni.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 25.02.2025 do godz. 19:30 dnia 26.02.2025

W nocy zachmurzenie duże. Lokalnie słabe opady deszczu. Silne zamglenia i liczne mgły ograniczająca widzialność do 100 m. Temperatura minimalna od 2°C do 3°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie duże. Opady deszczu, okresami o natężeniu umiarkowanym. Rano mgły ograniczające widzialność do 300 m. Temperatura maksymalna od 4°C na północnym zachodzie do 7°C na południowym wschodzie. Wiatr słaby, z kierunków południowych.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 26.02.2025 do godz. 19:30 dnia 27.02.2025

W nocy zachmurzenie duże, na zachodzie większe przejaśnienia. Miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, nad morzem umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami opady deszczu. Temperatura maksymalna 6°C do 9°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni i zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 25.02.2025 do godz. 19:30 dnia 26.02.2025

Polska będzie w zasięgu niżu, który znad Niemiec przemieści się w rejon Zatoki Pomorskiej. Od zachodu do centrum kraju przemieszczać się będzie układ frontów atmosferycznych. Nadal będzie napływać powietrze polarne morskie. W nocy spadek, w dzień niewielkie wahania ciśnienia.

Ważność od godz. 19:30 dnia 26.02.2025 do godz. 19:30 dnia 27.02.2025

Polska będzie w zasięgu układu niżowego z ośrodkami nad Bałtykiem, Danią i Bałkanami w strefie pofalowanego frontu atmosferycznego, który wolno będzie się przemieszczać na wschód. Napływać będzie powietrze polarne morskie. W nocy niewielki wzrost ciśnienia, w dzień bez większych zmian.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich - Wydział w Szczecinie

70-800 Szczecin ul. Przestrzenna 10

tel: 914342012

email: meteo.pomorze@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres reklamacje@imgw.pl.