



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Ważność : od godz. 13:30 dnia 28.04.2023 do godz. 19:30 dnia 28.04.2023

Po południu i wieczorem zachmurzenie małe i umiarkowane, od zachodu stopniowo wzrastające do dużego. Pod koniec dnia na zachodzie możliwy słaby deszcz. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C, nad morzem miejscami 10°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków południowych przechodzący na wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 28.04.2023 do godz. 19:30 dnia 29.04.2023

W nocy zachmurzenie duże. Miejscami opady deszczu, głównie na zachodzie i południu. Temperatura minimalna od 5°C do 8°C. Wiatr słaby, nad morzem okresami umiarkowany, z kierunków wschodnich.

W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, po południu stopniowo roz pogodzenia. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 12°C do 15°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków wschodnich przechodzący na północno-zachodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 29.04.2023 do godz. 19:30 dnia 30.04.2023

W nocy zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C, w północnych powiatach i nad morzem od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, nad morzem okresami porywisty, północno-zachodni i zachodni.

W dzień zachmurzenie małe. Temperatura maksymalna od 12°C do 14°C, nad morzem około 9°C. Wiatr umiarkowany, nad morzem okresami do silny, porywisty, północno-zachodni i zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność : od godz. 19:30 dnia 28.04.2023 do godz. 19:30 dnia 29.04.2023

W dzień w zasięgu niżu, który wraz z frontem okluzji przemieści się znad Niemiec nad Polskę. Z południowego zachodu i południa napływnie cieplejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie w nocy będzie spadało, w dzień wystąpi niewielkie wahania ciśnienia.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 29.04.2023 do godz. 19:30 dnia 30.04.2023

W nocy Polska będzie w zasięgu zatoki niżu z ośrodkiem nad północną Skandynawią, w dzień dostaniemy się pod wpływ wyżu znad Danii. Z północnego zachodu zacznie napływać chłodne powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie rosło.

prognoz 63707/2023 opracował synoptyk dyżurny Rafał Szewczyk, dnia 2023-04-28 11:50