



## PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIEGO

**Ważność : od godz. 13:30 dnia 14.06.2021 do godz. 19:30 dnia 14.06.2021**

*Po południu i wieczorem zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od 24°C do 25°C, nad morzem od 20°C do 22°C. Wiatr słaby, nad morzem okresami umiarkowany, z kierunków zachodnich.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 14.06.2021 do godz. 19:30 dnia 15.06.2021**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane, na północy miejscami wzrastające do dużego. Po północy nad morzem lokalnie słabe przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 13°C do 16°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni stopniowo skręcający na północno-zachodni.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Miejscami przelotne opady deszczu, w godzinach popołudniowych na południu województwa lokalnie możliwe burze. Temperatura maksymalna od 19°C do 22°C, nad morzem około 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni. W czasie burzy wiatr w porywach do 60 km/h.*

**Ważność : od godz. 19:30 dnia 15.06.2021 do godz. 19:30 dnia 16.06.2021**

*W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura minimalna od 8°C do 10°C, nad morzem około 12°C. Wiatr słaby, zmienny.*

*W dzień bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura maksymalna od 23°C do 25°C, nad samym morzem około 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków wschodnich.*

## SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

**Ważność od godz. 19:30 dnia 14.06.2021 do godz. 19:30 dnia 15.06.2021**

*W nocy Polska będzie w zasięgu wyżu, a w dzień od zachodu, przemieszcza się będzie płytki żądź z chłodnym frontem atmosferycznym. Przeważać będzie kraj pozostanie w ciepłym i suchym, a tylko północny zachód, w nieznacznie chłodniejszym i wilgotniejszym powietrzu polarnym morskim. Prognozuje się niewielki spadek ciśnienia, a po południu na północnym zachodzie wzrost.*

**Ważność od godz. 19:30 dnia 15.06.2021 do godz. 19:30 dnia 16.06.2021**

*Polska będzie w zasięgu wyżu z centrum nad Pomorzem, w ciepłej i suchej masie powietrza polarnego morskiego. Prognozuje się nieznaczny wzrost ciśnienia.*

prognoz 95806/2021 opracował synoptyk dyżurny Małgorzata Bachmatiuk, dnia 2021-06-14 12:04