



## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 08.07.2018 do godz. 19:30 dnia 09.07.2018**

*W nocy zachmurzenie duże z rozporządzeniami. Początkowo zanikające przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, zachodni.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, możliwe burze. Temperatura maksymalna od 23°C do 25°C. Wiatr umiarkowany, północno-zachodni. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 09.07.2018 do godz. 19:30 dnia 10.07.2018**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże. Miejscami przelotne opady deszczu, zanikające w pierwszej połowie nocy. Temperatura minimalna od 14°C do 16°C. Wiatr słaby, zachodni.*

*W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami przelotne opady deszczu, oraz burze. Możliwy grad. Prognozowana wysokość opadów podczas burz około 20 mm. Temperatura maksymalna od 20°C do 22°C. Wiatr słaby, zmienny. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 08.07.2018 do godz. 19:30 dnia 09.07.2018**

*W nocy Polska będzie w zasięgu klina wyżu nad Atlantykiem. W dzień, od północnego zachodu, dostaniemy się pod wpływ zatoki zwanej z płytkim niemiem, którego ośrodek nad południowej Norwegii przesunie się nad południową Szwecję. Przez województwa zachodnie i północno-zachodnie przemieszcza się będzie strefa frontu chłodnego. W części południowo-wschodniej kraju zaznaczy się linia zbitego powietrza. Pozostaniemy w ciepłym powietrzu polarnym morskim. W nocy niewielkie wahania ciśnienia, a w dzień powolny spadek.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 09.07.2018 do godz. 19:30 dnia 10.07.2018**

*Polska będzie w obszarze obniżonego ciśnienia. Od Zatoki Gdańskiej przez centrum południowej części kraju rozciąga się będzie pofalowany front chłodny. Przez południowo-wschodnią część kraju przebiega będzie linia zbitego powietrza. Nad zachodnią połowę Polski napłynie chłodniejsze powietrze polarne morskie, a wschodnią pozostanie w ciepłym powietrzu polarnym morskim. Wystąpi niewielkie wahania ciśnienia.*

prognoz 23194/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Krzysztof Salanyk, dnia 2018-07-08 11:41