



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

**wa no od godz. 19:30 dnia 13.05.2018 do godz. 19:30 dnia 14.05.2018**

*W nocy zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C. Wiatr na ogół słaby, wschodni.*

*W dzień zachmurzenie początkowo małe, później umiarkowane, okresami duże. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C. Wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, wschodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.05.2018 do godz. 19:30 dnia 15.05.2018**

*W nocy zachmurzenie na ogół umiarkowane. Temperatura minimalna od 8°C do 10°C. Wiatr słaby, północno-wschodni.*

*W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, północno-wschodni i wschodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 13.05.2018 do godz. 19:30 dnia 14.05.2018**

*Polska znajduje się w zasięgu układu niskiego ciśnienia nad południową Europą. Z południowego wschodu na zachód przemieszcza się kolejne, płytkie zatoki niowe i związane z nimi wtórne fronty atmosferyczne. Do Polski ze wschodu napływa bieżące chłodne powietrze polarne kontynentalne. Ciśnienie bieżące się waha.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 14.05.2018 do godz. 19:30 dnia 15.05.2018**

*Polska pozostanie w zasięgu rozległego układu niowego z ośrodkami nad południową Europą. W ciągu dnia na południu kraju zaznaczy się wpływ frontu okluzji związanej z niem nad Austrii i Czech. Nadal ze wschodu napływa bieżące chłodne powietrze polarne kontynentalne, jedynie w krótkim okresie nad kraje południowo-wschodnie z południa napłyną cieplejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie w nocy bieżące się waha, w ciągu dnia zacznie spadać.*

prognoz 16584/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Piotr Ojrzyski, dnia 2018-05-13 12:00