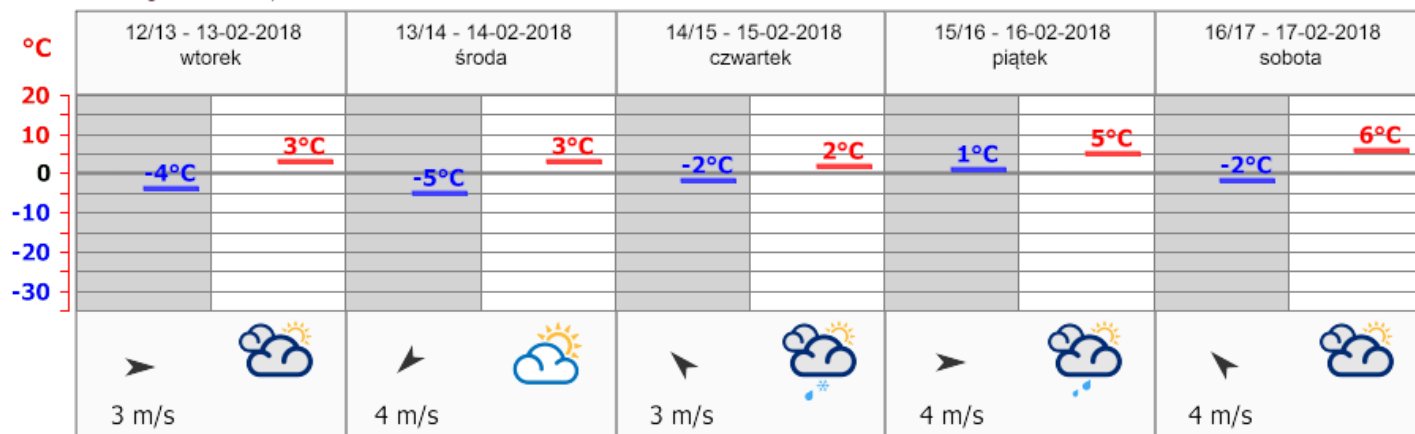




Meteogram dla Opola



### REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

**Na okres: od godz. 19:30 dnia 12.02.2018 (poniedziałek)  
do godz. 19:30 dnia 17.02.2018 (sobota)**

#### **12/13 - 14.02 (poniedziałek/wtorek - środa)**

Zachmurzenie duże. Temperatura minimalna od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $2^{\circ}\text{C}$  do  $4^{\circ}\text{C}$ . Wiatr przeważnie słaby, we wtorek zachodni, w środę wschodni i północno-wschodni.

#### **14/15 - 15.02 (środa/czwartek - czwartek)**

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. W dzień miejscami deszcz ze śniegiem. Temperatura minimalna od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $1^{\circ}\text{C}$  do  $3^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

#### **15/16 - 16.02 (czwartek/piątek - piątek)**

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od  $-1^{\circ}\text{C}$  do  $1^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $4^{\circ}\text{C}$  do  $6^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni.

#### **16/17 - 17.02 (piątek/sobota - sobota)**

Zachmurzenie duże. Temperatura minimalna od  $-2^{\circ}\text{C}$  do  $0^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $4^{\circ}\text{C}$  do  $6^{\circ}\text{C}$ . Wiatr przeważnie słaby, południowo-wschodni.

prognoz 5227/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Krzysztof Salanyk, dnia 2018-02-10 13:20