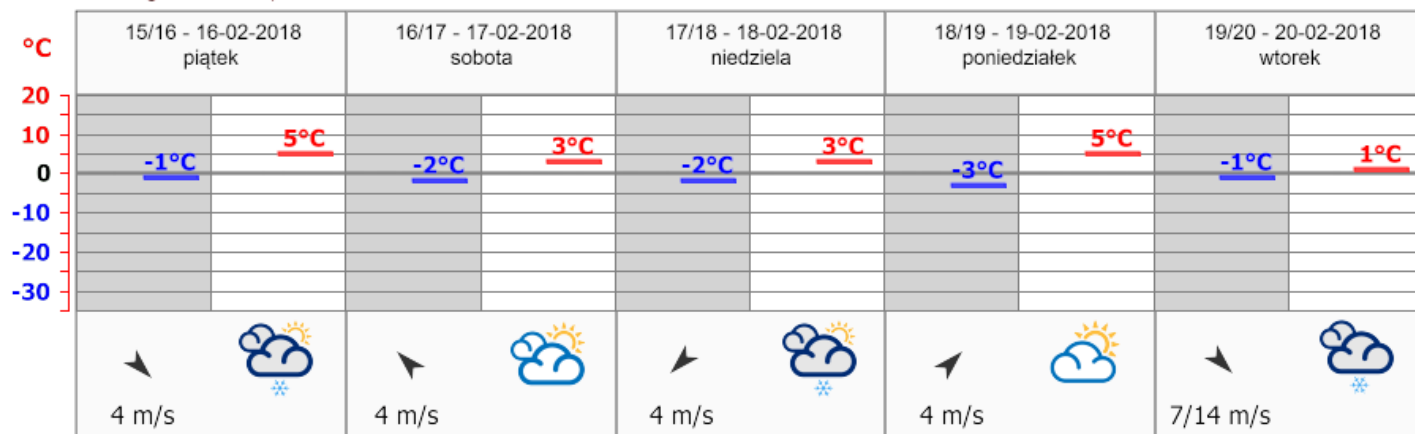




Meteogram dla Opola

**REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO**

Na okres: od godz. 19:30 dnia 15.02.2018 (czwartek)  
do godz. 19:30 dnia 20.02.2018 (wtorek)

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

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. W nocy i początkowo w dzień słabe opady niegry i deszczu ze niegrym, a przejściowo mogą liwy deszcz mroźny czy powodujący gołoled. Temperatura minimalna od -2°C do -1°C. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zachodnich.

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

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 3°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

**17/18 - 18.02 (sobota/niedziela - niedziela)**

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. W nocy i początkowo w dzień miejscami opady niegry. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północno-wschodni.

**18/19 - 19.02 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)**

Zachmurzenie umiarkowane, po południu stopniowo wzrastające do dużego. Temperatura minimalna od -5°C do -3°C. Temperatura maksymalna od 3°C do 5°C. Wiatr północno-wschodni, w dzień skrajnie na południowo-zachodni.

**19/20 - 20.02 (poniedziałek/wtorek - wtorek)**

Zachmurzenie duże z opadami niegry. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C. Temperatura maksymalna od -1°C do 1°C. Wiatr umiarkowany i do silny, okresami porywisty, północno-zachodni i zachodni.

prognoz 5591/2018 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Janusz Zieliński, dnia 2018-02-13 13:18