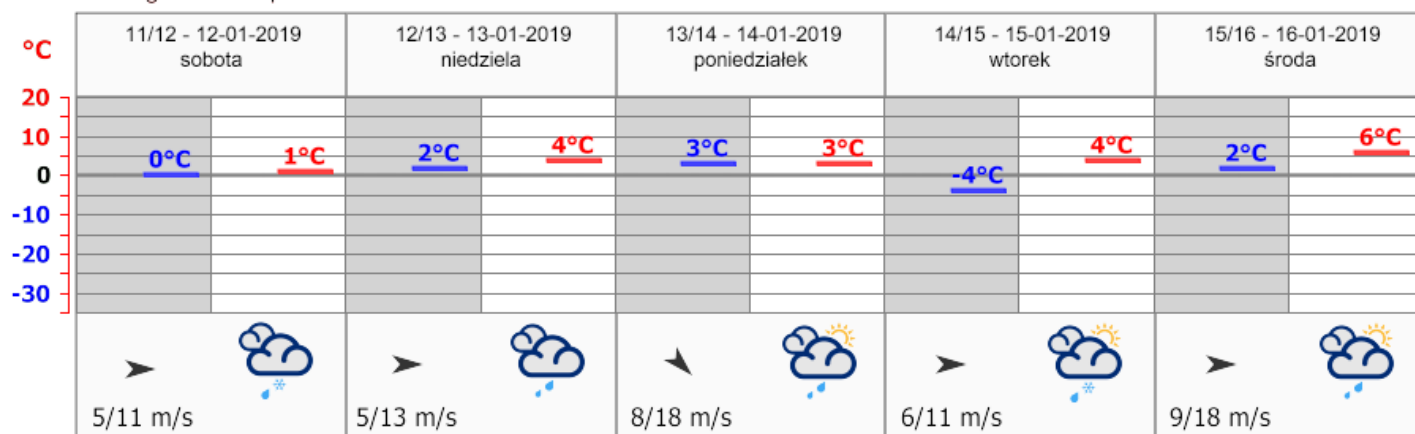




Meteogram dla Opola

**REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO**

Na okres: od godz. 19:30 dnia 11.01.2019 (piątek)
do godz. 19:30 dnia 16.01.2019 (roda)

11/12 - 12.01 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie duże, opady niegu w dzień przechodzące w deszcz ze niegiem lub deszcz. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

12/13 - 13.01 (sobota/niedziela - niedziela)

Zachmurzenie duże, miejscami opady deszczu, w nocy także deszczu ze niegiem. Temperatura minimalna od 0°C do 2°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, zachodni.

13/14 - 14.01 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie duże, miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Temperatura maksymalna od 1°C do 3°C. Wiatr umiarkowany, okresami do silny, w porywach do 60 km/h, zachodni.

14/15 - 15.01 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady niegu, po południu przechodzące w deszcz, w wyższych partiach regionu, powyżej 600 m n.p.m. opady niegu. Temperatura minimalna od -5°C do -3°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, zachodni.

15/16 - 16.01 (wtorek/roda - roda)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 2°C do 4°C. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr umiarkowany, okresami do silny, w porywach do 60 km/h, z kierunków zachodnich.

prognoz 1025/2019 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Barbara Wrona, dnia 2019-01-09 12:43