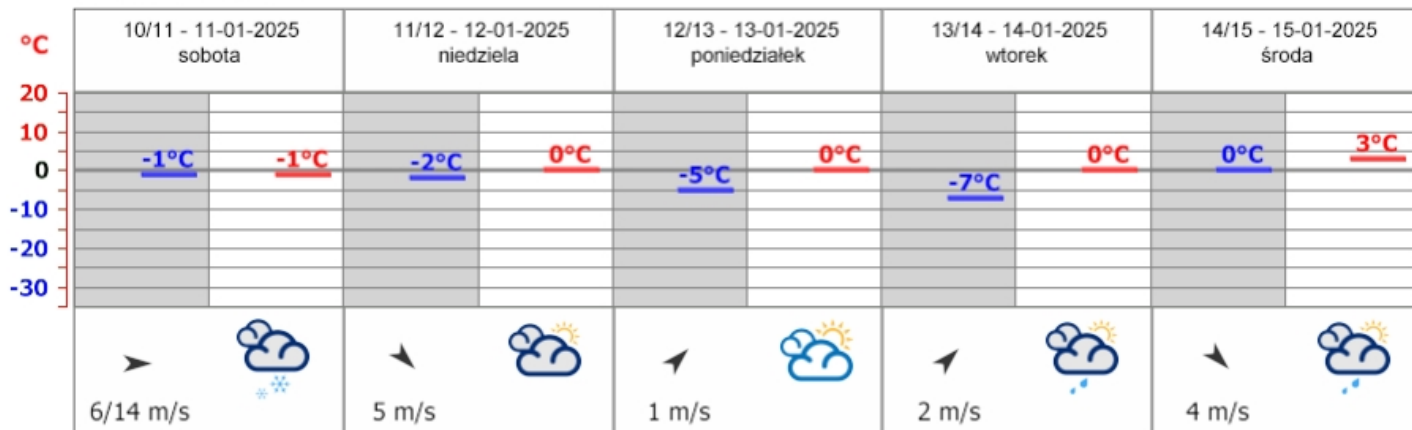




Meteogram dla Opola



ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO - AKTUALIZACJA

Aktualizacja dotyczy: Dodania zjawiska deszczu marznacego na wtorek.

Na okres: od godz. 19:30 dnia 10.01.2025 (piątek)
do godz. 19:30 dnia 15.01.2025 (środa)

10/11 - 11.01 (piątek/sobota - sobota)

Zachmurzenie duże, przelotne opady śniegu. Temperatura minimalna od -2°C do -1°C. Temperatura maksymalna od -1°C do 0°C. Wiatr umiarkowany, w porywach do 55 km/h, zachodni, powodujący zawieje i zamiecie śnieżne.

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

Zachmurzenie duże. Temperatura minimalna od -2°C do -1°C. Temperatura maksymalna od -1°C do 0°C. Wiatr umiarkowany, północno-zachodni.

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

Zachmurzenie umiarkowane. Temperatura minimalna od -5°C do -3°C. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni.

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

Zachmurzenie duże, okresami słabe opady śniegu przechodzące w opady deszczu, przejściowo opady deszczu marznacego powodującego gołoledź. Temperatura minimalna od -7°C do -4°C. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni.

14/15 - 15.01 (wtorek/środa - środa)

Zachmurzenie duże, okresami słabe opady deszczu. Temperatura minimalna od 0°C do 1°C. Temperatura maksymalna od 2°C do 3°C. Wiatr słaby, północno-zachodni.

prognozę 4283/2025 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Krzysztof Salanyk, dnia 2025-01-08 14:41