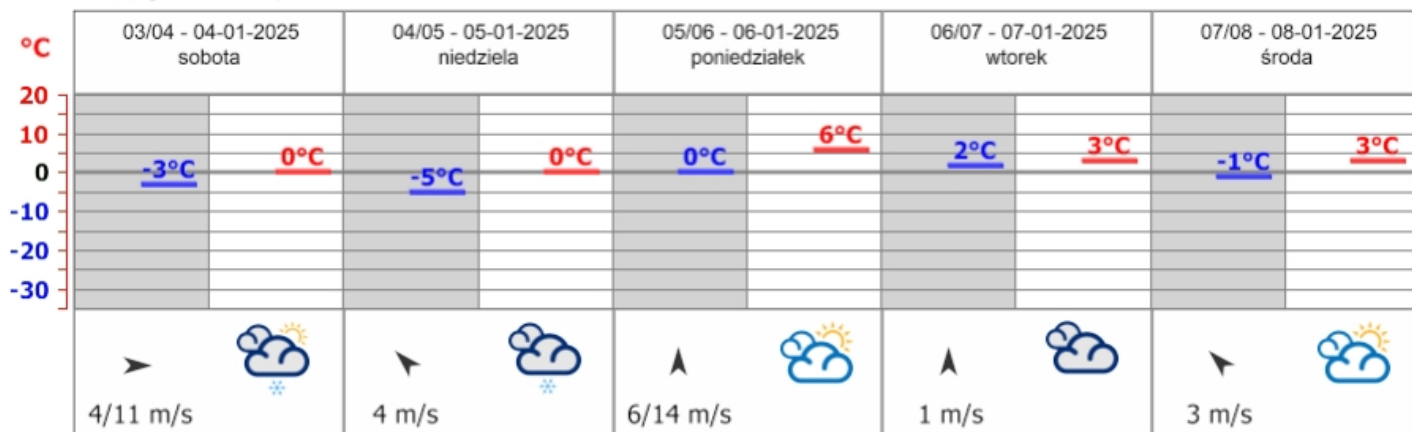




Meteogram dla Opola



## ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 03.01.2025 (piątek)  
do godz. 19:30 dnia 08.01.2025 (środa)

### 03/04 - 04.01 (piątek/sobota - sobota)

W nocy zachmurzenie duże, okresami opady śniegu, w dzień większe przejaśnienia i lokalne rozpozgodzenia. Temperatura minimalna od  $-3^{\circ}\text{C}$  do  $-1^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $-1^{\circ}\text{C}$  do  $1^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, z kierunków zachodnich.

### 04/05 - 05.01 (sobota/niedziela - niedziela)

W nocy zachmurzenie duże z rozpozgodzeniami. W dzień zachmurzenie duże i postępujące od zachodu opady śniegu, po południu przechodzące w deszcz, lokalnie mogący zamarzać i powodować gołoledź. Temperatura minimalna od  $-5^{\circ}\text{C}$  do  $-3^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $-1^{\circ}\text{C}$  do  $1^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, południowo-zachodni skręcający na południowo-wschodni.

### 05/06 - 06.01 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

W nocy zachmurzenie duże, miejscami opady deszczu, w dzień większe przejaśnienia i rozpozgodzenia. 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, miejscami porywisty, z kierunków południowych.

### 06/07 - 07.01 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, miejscami opady deszczu. Temperatura minimalna od  $0^{\circ}\text{C}$  do  $2^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $1^{\circ}\text{C}$  do  $3^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby i umiarkowany, południowy i południowo-wschodni.

### 07/08 - 08.01 (wtorek/środa - środa)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i rozpozgodzeniami. 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 umiarkowany, okresami porywisty, z kierunków południowych

prognozę 288/2025 opracował dyżurny synoptyk IMGW-PIB: Barbara Wrona, dnia 2025-01-01 13:18