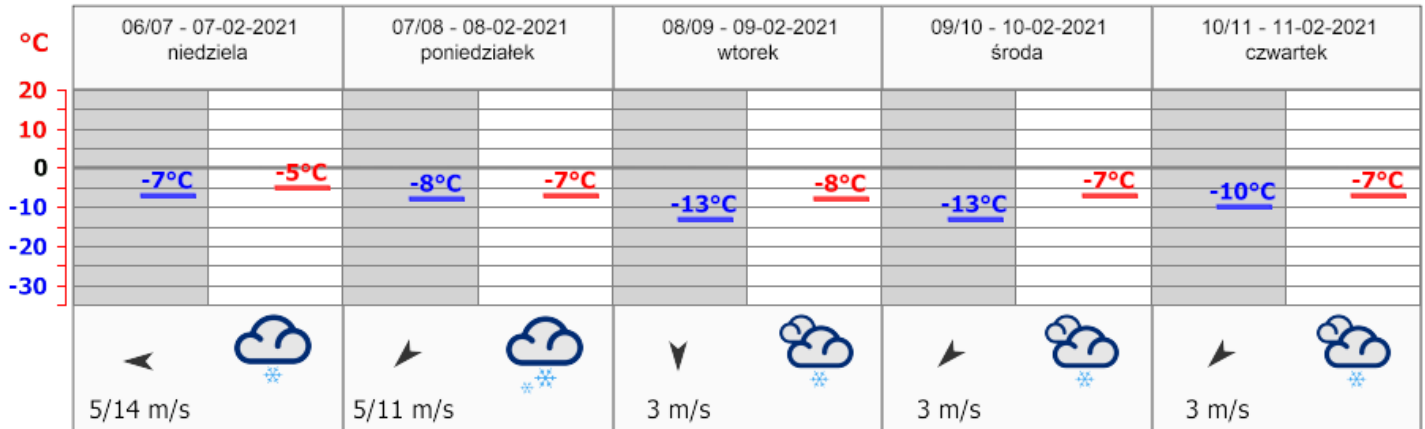




Meteogram dla Wrocławia



### REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. DOLNO L. SKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 06.02.2021 (sobota)  
do godz. 19:30 dnia 11.02.2021 (czwartek)

#### 06/07 - 08.02 (sobota/niedziela - poniedziałek)

Zachmurzenie całkowite. Opady niegu, okresami o umiarkowanym natężeniu. Temperatura minimalna od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $-8^{\circ}\text{C}$  do  $-5^{\circ}\text{C}$ . Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, w niedzielę wschodni, w poniedziałek północno-wschodni i północny, może powodować zawieje i zamiecie śnieżne.

W szczytowych partiach Sudetów (powyżej 1200 m n.p.m.) opady niegu, okresami o umiarkowanym natężeniu. Spadek temperatury od  $-4^{\circ}\text{C}$  w niedzielę do  $-14^{\circ}\text{C}$  w poniedziałek. Wiatr umiarkowany, okresami do silny, w niedzielę w porywach około 60 km/h, południowy i południowo-wschodni, w poniedziałek skierowany na północno-zachodni. W niedzielę wiatr będzie powodował zawieje i zamiecie śnieżne.

#### 08/09 - 10.02 (poniedziałek/wtorek - środa)

Zachmurzenie przeważnie duże. Okresami opady niegu. Temperatura minimalna od  $-15^{\circ}\text{C}$  do  $-12^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $-7^{\circ}\text{C}$ . Wiatr przeważnie słaby, północny i północno-wschodni.

W szczytowych partiach Sudetów (powyżej 1200 m n.p.m.) okresami opady niegu. Wzrost temperatury od  $-13^{\circ}\text{C}$  we wtorek do  $-7^{\circ}\text{C}$  w środę. Wiatr umiarkowany, okresami do silny, z kierunków zachodnich.

#### 10/11 - 11.02 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże. Okresami opady niegu. Temperatura minimalna od  $-13^{\circ}\text{C}$  do  $-10^{\circ}\text{C}$ . Temperatura maksymalna od  $-9^{\circ}\text{C}$  do  $-6^{\circ}\text{C}$ . Wiatr słaby, północno-wschodni.

W szczytowych partiach Sudetów (powyżej 1200 m n.p.m.) okresami opady niegu. Temperatura od  $-8^{\circ}\text{C}$  do  $-6^{\circ}\text{C}$ . Wiatr do silny, z kierunków zachodnich.

prognoz 22687/2021 opracował dyplomowany synoptyk IMGW-PIB: Janusz Zieliński, dnia 2021-02-04 13:08