



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Ważność : od godz. 13:30 dnia 06.01.2024 do godz. 19:30 dnia 06.01.2024

Po południu i wieczorem zachmurzenie duże. Miejscami opady deszczu przechodzące w deszcz ze śniegiem, a wieczorem w śnieg. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 06.01.2024 do godz. 19:30 dnia 07.01.2024

W nocy zachmurzenie duże. Okresami opady śniegu, a początkowo także deszczu ze śniegiem. Miejscami, zwłaszcza na południu regionu opady o natężeniu umiarkowanym i tam prognozowany przyrost pokrywy śniegowej do 10 cm. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, mogące powodować zamiecie śniegowe, północno-wschodni.

W dzień zachmurzenie duże. Okresami opady śniegu. Temperatura maksymalna od -5°C do -3°C. Wiatr umiarkowany, okresami porywisty, lokalnie powodujący zamiecie śniegowe, północno-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 07.01.2024 do godz. 19:30 dnia 08.01.2024

W nocy zachmurzenie duże, okresami słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -9°C do -7°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, północno-wschodni.

W dzień początkowo zachmurzenie duże i możliwe słabe opady śniegu, po południu małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od -8°C do -6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, miejscami porywisty, północno-wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność : od godz. 19:30 dnia 06.01.2024 do godz. 19:30 dnia 07.01.2024

Polska będzie pomiędzy wyłogami nad południowej Skandynawii a układem niskim z ośrodkiem głównym nad Włochami. Na południu kraju zaznaczy się wpływ frontu atmosferycznego. Będzie napływało mroźne powietrze pochodzenia arktycznego. Ciśnienie atmosferyczne będzie wzrastało.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 07.01.2024 do godz. 19:30 dnia 08.01.2024

Polska będzie w zasięgu wyłogi nad południowej Skandynawii, tylko początkowo na południu kraju zaznaczy się wpływ zatoki niskiej nad Morza Czarnego. Nadal będzie napływało mroźne powietrze arktyczne. Ciśnienie atmosferyczne będzie wzrastało.