



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 09.12.2024 do godz. 19:30 dnia 09.12.2024

Po południu i wieczorem zachmurzenie całkowite. Okresami opady deszczu, na południu regionu opady śniegu i śniegu ze deszczem przechodzące w deszcz i deszcz ze śniegiem. Prognozowana wysokość opadów do 10 mm na południu regionu. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wieczorem okresami porywisty, północny i północno-wschodni.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 09.12.2024 do godz. 19:30 dnia 10.12.2024

W nocy zachmurzenie całkowite. Opady początkowo deszczu i deszczu ze śniegiem, później deszczu ze śniegiem i śniegu; na południu regionu opady okresami o umiarkowanym natężeniu. Prognozowana wysokość opadów do 15 mm na południu regionu. Na południu przyrost pokrywy śnieżnej do 5 cm. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

W dzień zachmurzenie całkowite. Okresami, głównie na południu regionu, wystąpią słabe opady śniegu i śniegu z deszczem. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 10.12.2024 do godz. 19:30 dnia 11.12.2024

W nocy zachmurzenie całkowite. Okresami słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C. Miejscami na drogach ślisko. Wiatr słaby, północny i północno-wschodni.

W dzień zachmurzenie całkowite i duże. Okresami słabe opady śniegu lub śniegu z deszczem. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C. Wiatr słaby, północno-zachodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 09.12.2024 do godz. 19:30 dnia 10.12.2024

Polska pozostanie na skraju wyżu z centrum nad Wyspami Brytyjskimi, tylko na południu kraju zaznaczy się jeszcze wpływ słabnącego frontu okluzji. Będziemy w przetransformowanym powietrzu polarnym. Niewielki wzrost ciśnienia.

Ważność od godz. 19:30 dnia 10.12.2024 do godz. 19:30 dnia 11.12.2024

Polska będzie w zasięgu wyżu znad Wysp Brytyjskich; pozostaniemy w tej samej, przetransformowanej masie powietrza polarnego. Ciśnienie bez większych zmian.

prognozę 164213/2024 opracował synoptyk dyżurny Lech Buchert, dnia 2024-12-09 13:01