



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Ważność : od godz. 13:30 dnia 04.12.2023 do godz. 19:30 dnia 04.12.2023

Po południu i wieczorem zachmurzenie małe i umiarkowane. Temperatura maksymalna od -4°C do -1°C . Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 04.12.2023 do godz. 19:30 dnia 05.12.2023

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Temperatura minimalna od -10°C do -7°C . Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie na ogół duże. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, południowy i południowo-wschodni.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 05.12.2023 do godz. 19:30 dnia 06.12.2023

W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady śniegu lub mroźnej mgły powodującej gołoledź.

Temperatura minimalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

W dzień zachmurzenie duże. Słabe opady śniegu i deszczu ze śniegiem, przechodzące w opady deszczu mroźnego powodujące miejscami gołoledź. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C . Wiatr słaby, południowo-wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność : od godz. 19:30 dnia 04.12.2023 do godz. 19:30 dnia 05.12.2023

W nocy Polska będzie na skraju wyżu z centrum w rejonie Morza Czarnego, tylko nad województwa zachodnie nasunie się zatoka niżu znad Krajów Beneluksu. W dzień zatoka niżowa z frontem okluzji stopniowo obejmie cały kraj, z wyjątkiem krajów wschodnich. Z południowego zachodu zacznie napływać cieplejsze powietrze polarne morskie, jedynie wschód kraju pozostanie w powietrzu pochodzenia arktycznego. Ciśnienie będzie spadać.

Ważność : od godz. 19:30 dnia 05.12.2023 do godz. 19:30 dnia 06.12.2023

Polska będzie w zasięgu niżu z ośrodkami nad Danią i Adriatykiem, jedynie północno-wschodnie kraje kraju pozostaną pod wpływem wyżu znad Rosji. Z południowego zachodu napływać będzie cieplejsze powietrze polarne morskie. Ciśnienie będzie spadać.

prognoz 163787/2023 opracował synoptyk dyplomowany Krzysztof Salanyk, dnia 2023-12-04 10:22