



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 26.12.2024 do godz. 19:30 dnia 26.12.2024

Po południu i wieczorem bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Pod wieczór miejscami silne zamglenie. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, zmienny z przewagą południowego.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 26.12.2024 do godz. 19:30 dnia 27.12.2024

W nocy przeważnie bezchmurnie lub zachmurzenie małe, w drugiej połowie nocy na północnym wschodzie wzrost zachmurzenia do całkowitego. Miejscami silne zamglenie i mgła ograniczająca widzialność do około 100 m, lokalnie osadzająca szadź. Temperatura minimalna od -5°C do -2°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie przeważnie duże i całkowite, tylko na południu regionu początkowo możliwe małe. Miejscami silne zamglenie i mgła ograniczająca widzialność początkowo do 100 m, później do około 600 m. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, zmienny.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 27.12.2024 do godz. 19:30 dnia 28.12.2024

W nocy zachmurzenie duże i całkowite, na południowym zachodzie regionu większe przejaśnienia. Miejscami możliwe słabe opady mżawki, silne zamglenia i mgła ograniczająca widzialność do około 600 m. Temperatura minimalna od -1°C do 1°C. Wiatr słaby, zmienny.

W dzień zachmurzenie przeważnie duże i całkowite, tylko na południu regionu początkowo możliwe małe. Miejscami możliwe słabe opady mżawki, silne zamglenie i początkowo mgła ograniczająca widzialność do 600 m. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby, zmienny.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 26.12.2024 do godz. 19:30 dnia 27.12.2024

Polska będzie pod wpływem wyżu z centrum nad Czechami. Nad przeważającym obszarem kraju będzie zalegać powietrze polarne morskie. Ciśnienie zacznie powoli spadać.

Ważność od godz. 19:30 dnia 27.12.2024 do godz. 19:30 dnia 28.12.2024

Polska będzie pod wpływem słabnącego wyżu z centrum nad Małopolską, w przetransformowanym powietrzu polarnym morskim. Ciśnienie będzie spadać.

prognozę 173635/2024 opracował synoptyk dyżurny Barbara Wrzesińska, dnia 2024-12-26 13:25