

**Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej przewiduje, że 14 stycznia w dzień będzie zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami na zachodzie i północnym zachodzie.**

Przelotne opady śniegu, w pierwszej połowie dnia miejscami również deszczu ze śniegiem. Na terenach podgórskich prognozowany przyrost pokrywy śnieżnej o 5 cm, wysoko w górach o 10 cm. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C, na terenach podgórskich około -2°C wystąpi przed południem, później prognozowany jest spadek temperatury.

W wielu miejscach kraju będzie bardzo silnie wiało, spodziewać również się można burz śnieżnych i śnieżyc, co ma związek z gradientem ciśnienia.

Niż Florenz to głęboki niż, którego ośrodek znalazł się w niedzielę 13.01 nad środkową częścią Bałtyku przesunie się na północny wschód. Nad Polskę nadciągać zacznie arktyczne powietrze, które charakteryzować się będzie chwiejnością - opisuje sytuację pogodową Artur Surowiecki ze stowarzyszenia Polscy Łowcy Burz.

Źródło: [katowice.naszemiasto.pl](http://katowice.naszemiasto.pl)