



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. OPOLSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 03.02.2018 do godz. 19:30 dnia 04.02.2018

W nocy zachmurzenie du e. Miejscami opady niegu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni i północny.

W dzie zachmurzenie du e. Okresami opady niegu. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C . Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków północnych.

wa no od godz. 19:30 dnia 04.02.2018 do godz. 19:30 dnia 05.02.2018

W nocy zachmurzenie przewa nie du e. Miejscami opady niegu. Temperatura minimalna od -4°C do -2°C . Wiatr słaby, z kierunków północnych.

W dzie zachmurzenie du e, po południu na kra cach północnych regionu wi ksze przeja nienia. Okresami opady niegu. Temperatura maksymalna od -2°C do 0°C . Wiatr słaby i umiarkowany, północny.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 03.02.2018 do godz. 19:30 dnia 04.02.2018

Polska b dzie pod wpływem pogł biej cego si ni u, którego o rodek przemieszcza si b dzie znad Bałkanów, przez Ukrain , nad zachodni Rosj . W dzie od północnego zachodu Polska b dzie przechodzi pod wpływ wy u znad Skandynawii. Polska b dzie w chłodnym powietrzu polarnym morskim, ale pod wieczór nad północno-wschodnie kra ce Polski zacznie napływa jeszcze chłodniejsze powietrze arktyczne. Wyst pi wzrost ci nienia.

wa no od godz. 19:30 dnia 04.02.2018 do godz. 19:30 dnia 05.02.2018

Polska znajdzie si w zasi gu wy u z centrum nad południow Skandynawi . Z północnego wschodu b dzie napływa bardzo chłodne powietrze arktyczne. Wyst pi wzrost ci nienia.

prognoz 4289/2018 opracował dy urny synoptyk IMGW-PIB: Krzysztof Salanyk, dnia 2018-02-03 10:50