



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO

wa no od godz. 19:30 dnia 30.01.2019 do godz. 19:30 dnia 31.01.2019

W nocy zachmurzenie du e z lokalnymi wi kszymi przeja nieniami i rozpogodzeniami. Miejscami słabe opady niegu. Silne zamglenia, lokalnie mgła osadzaj ca szad , ograniczaj ca widzialno do 200 m. Temperatura minimalna od -9°C do -6°C. Wiatr słaby, z kierunków wschodnich.

W dzie zachmurzenie na ogół du e. Miejscami słabe opady niegu. Silne zamglenia, rano lokalnie mgła osadzaj ca szad , ograniczaj ca widzialno do 200 m. Temperatura maksymalna od -2°C do 1°C. Wiatr słaby, z kierunków wschodnich.

wa no od godz. 19:30 dnia 31.01.2019 do godz. 19:30 dnia 01.02.2019

W nocy zachmurzenie du e. Okresami opady niegu, głównie we wschodniej połowie województwa. Silne zamglenia, lokalnie mgła, ograniczaj ca widzialno do 200 m. Temperatura minimalna od -3°C do -2°C. Wiatr słaby, wschodni i południowo-wschodni.

W dzie zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Miejscami zanikaj ce opady niegu. Silne zamglenia, rano lokalnie mgła ograniczaj ca widzialno do 200 m. Temperatura maksymalna od 0°C do 1°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

wa no od godz. 19:30 dnia 30.01.2019 do godz. 19:30 dnia 31.01.2019

Północno-wschodnie rejony kraju pozostan w zasi gu klina wy u znad Rosji, pozostała cz znajdzie si w zasi gu zatoki niskiego ci nienia, zwi zanej z ni ami znad Półwyspu Bałka skiego i Morza Północnego. Na północnym zachodzie i południowym wschodzie zaznacz si strefy frontów atmosferycznych. Do Polski b dzie nadal napływała chłodna, polarna morska masa powietrza. Ci nienie b dzie spada .

wa no od godz. 19:30 dnia 31.01.2019 do godz. 19:30 dnia 01.02.2019

Polska znajdzie si w zasi gu zatoki rozległego ni u z głównym o rodkiem znad Zatoki Biskajskiej i wtórnym znad Cie niny Kaledo skiej. Nad południowo-zachodni Polsk nasunie si strefa frontu atmosferycznego, zwi zana z tym układem barycznym. Z południowego zachodu zacznie napływa cieplejsza polarna morska masa powietrza. Ci nienie b dzie spada .

prognoz 1148/2019 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Barbara Jakubowska, dnia 2019-01-30 11:33