



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. POMORSKIEGO

Wa no : od godz. 13:30 dnia 18.01.2022 do godz. 19:30 dnia 18.01.2022

Po południu i wieczorem zachmurzenie małe, w rejonie Zatoki Gdańskiej okresami umiarkowane i tam mo liwe słabe przelotne opady niegu. Temperatura maksymalna od 1°C do 4°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, północno-zachodni i zachodni.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 18.01.2022 do godz. 19:30 dnia 19.01.2022

W nocy zachmurzenie początkowo małe i umiarkowane, stopniowo wzrastające do dużego. Po północy mo liwe słabe opady niegu lub mawki, miejscami marznące i powodujące gołoled. Nad ranem miejscami mgły, lokalnie marznące, ograniczające widzialność do 300 m. Na drogach miejscami bardzo lisko. Temperatura minimalna od -2°C do -1°C, nad morzem około 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, nad morzem do silny, w porywach do 60 km/h, zachodni i południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie duże. Rano silne zamglenia. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Wiatr słaby i umiarkowany, okresami porywisty, nad morzem do silny, w porywach do 65 km/h, południowo-zachodni.

Wa no : od godz. 19:30 dnia 19.01.2022 do godz. 19:30 dnia 20.01.2022

W nocy całkowite, nad ranem większe przejaśnienia. Okresami opady deszczu i deszczu ze niegiem, przechodzące w nieg. Temperatura minimalna od -2°C do 0, nad morzem około 2°C. Rano mo liwe oblodzenie mokrych nawierzchni dróg i chodników. lisko. Wiatr umiarkowany i do silny, porywisty, po północy w porywach do 70 km/h, nad morzem wiatr do silny wzmagający się do silnego i bardzo silnego, od 40 km/h do 55 km/h, w porywach do 90 km/h, południowo-zachodni i zachodni.

W dzień zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady niegu, lokalnie krupy nienej, mo liwe burze. Opady niegu mogą ograniczać widzialność do 600 m. Miejscami przyrost pokrywy nienej do 8 cm. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 70 km/h, nad morzem silny i bardzo silny, około 50 km/h, w porywach do 80 km/h, północno-zachodni. Silny i porywisty wiatr może miejscami powodować zawieje, a po południu także zamiecie niejne.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Wa no od godz. 19:30 dnia 18.01.2022 do godz. 19:30 dnia 19.01.2022

Polska będzie w zasięgu słabniejącego wyżu z centrami nad południową Europą. Jedyne północne centrum kraju będzie na skraju rozległego niżu z ośrodkiem w rejonie Spitsbergenu i zaznaczy się tam strefa frontu ciepłego. Będzie napływa polarna morską masą powietrza, za frontem cieplejsza. Spadek ciśnienia.

Wa no od godz. 19:30 dnia 19.01.2022 do godz. 19:30 dnia 20.01.2022

Polska będzie pod wpływem rozległego niżu z ośrodkiem głównym nad Morzem Barentsa i wtórnym nad Finlandią. Z zachodu na wschód kraju przemieści się głęboka zatoka niżowa z aktywnym frontem chłodnym, za którym napływnie arktyczna masa powietrza. Ciśnienie w nocy będzie głównie spadało, w dzień za frontem znacznie rośnie.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Biurowo Meteorologicznych Prognoz Morskich - Wydział w Szczecinie

70-800 Szczecin ul. Przestrzenna 10

tel: 914342012, fax: 914691785

email: meteo.szczecin@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres meteo.mok@imgw.pl.