



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: meteo.bialystok@imgw.pl

www: www.imgw.pl

PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku
Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
PROGNOZA NA PIERWSZ DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 10.02.2020 do godz. 07:30 dnia 11.02.2020
Zjawisko/stopie zagro enia	Silny wiatr/2
Przebieg	Prognozuje si wyst pienie umiarkowanego i do silnego, przejdzie silnego wiatru o redniej pr dko ci od 30 km/h do 45 km/h, nad ranem w porywach do 95 km/h, z południa i południowego zachodu.
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.02.2020 do godz. 07:30 dnia 12.02.2020
Zjawisko/stopie zagro enia	Silny wiatr/1
Przebieg	Prognozuje si wyst pienie umiarkowanego, okresami do silnego wiatru o redniej pr dko ci od 20 km/h do 35 km/h, w porywach do 80 km/h, z południowego zachodu.
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.02.2020 do godz. 07:30 dnia 13.02.2020
Zjawisko/stopie zagro enia	Silny wiatr/1
Przebieg	Prognozuje si wyst pienie umiarkowanego, okresami do silnego wiatru o redniej pr dko ci od 20 km/h do 35 km/h, w porywach do 70 km/h, z zachodu.
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dy urny synoptyk IMGW-PIB	Karolina Kierklo
Godzina i data wydania	godz. 13:55 dnia 09.02.2020

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.