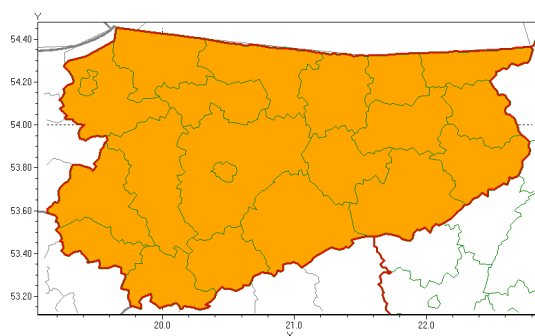




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny wiatr
2022-01-16 12:40



WOJEWÓDZTWO WARMI SKO-MAZURSKIE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 10 WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ o godz. 12:40 dnia 16.01.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bartoszycki(5), braniewski(5), działdowski(5), Elbląg(5), elbląski(5), etcki(6), giżycki(5), gołdapski(6), iławski(5), kętrzyński(5), lidzbarski(5), mrągowski(5), nidzicki(5), nowomiejski(5), olecki(6), Olsztyn(5), olsztyński(5), ostródzki(5), piski(5), szczycieński(5), wgorzewski(5)
Ważność	od godz. 03:00 dnia 17.01.2022 do godz. 21:00 dnia 17.01.2022
Prawdopodobieństwo	90%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie do silnego i silnego wiatru o średniej prędkości od 35 km/h do 50 km/h, w porywach do około 100 km/h, z zachodu i północnego zachodu. Najsilniejsze porywy wystąpią nad ranem i w pierwszej połowie dnia.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: WIATR/2 warmi sko-mazurskie (wszystkie powiaty) od 03:00/17.01 do 21:00/17.01.2022 prędkość do 50 km/h, porywy do 100 km/h, W, NW. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. warmi sko-mazurskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Możliwa zmiana stopnia ostrzeżenia.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Magdalena Pękala



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Białymstoku

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: meteo.bialystok@imgw.pl

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

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.