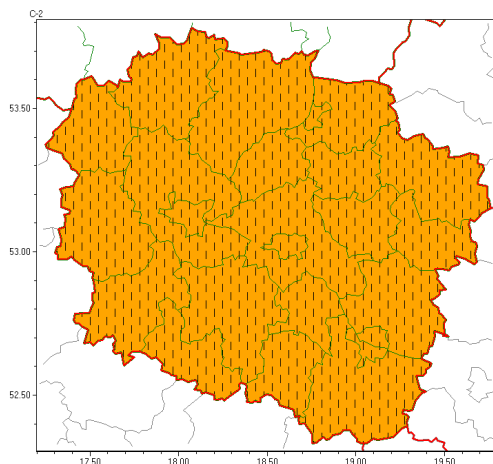




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny wiatr  
2022-02-19 11:29



**WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 20**  
**WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 11:29 dnia 19.02.2022**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/2 ZMIANA
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: aleksandrowski(17), brodnicki(17), bydgoski(18), Bydgoszcz(18), chełmiński(18), golubsko-dobrzyński(17), Grudziądz(18), grudziądzki(18), inowrocławski(18), lipnowski(17), mogileński(18), nakielski(18), radziejowski(17), rypiński(17), świecki(18), Toruń(18), toruński(18), tucholski(18), w brzeski(18), Włocławek(17), włocławski(17), wotycki(18)
Ważność	od godz. 11:29 dnia 19.02.2022 do godz. 19:00 dnia 19.02.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 40 km/h do 55 km/h, w porywach do 100 km/h, z zachodu. Możliwe burze.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/2 kujawsko-pomorskie (wszystkie powiaty) od 11:29/19.02 do 19:00/19.02.2022 prędkość do 55 km/h, porywy do 100 km/h, W. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. kujawsko-pomorskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Michał Szewczyk



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

**Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich w Gdyni**

81-342 Gdynia ul. Waszyngtona 42

tel: 58-6288150, osłona morska 58-6288154, fax: 058-6203422

email: [meteo.gdynia@imgw.pl](mailto:meteo.gdynia@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.