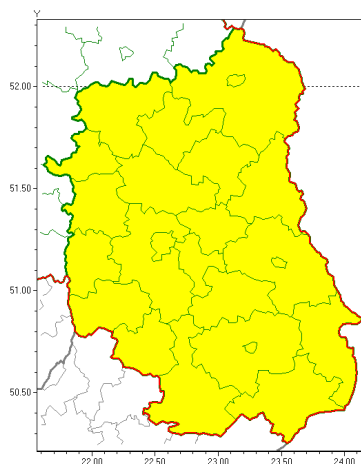




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny wiatr
2020-02-18 08:20



WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 17
WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 08:20 dnia 18.02.2020

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bialski(10), Biała Podlaska(10), biłgorajski(11), Chełm(12), chełmski(12), hrubieszowski(11), janowski(11), krasnostawski(11), krańcowy(9), lubartowski(11), lubelski(10), Lublin(10), Łęczycki(11), łukowski(10), opolski(9), parczewski(10), puławski(9), radzyński(10), rycki(10), widnicki(10), tomaszowski(11), włodawski(9), zamojski(11), Zamość (11)
Ważność	od godz. 13:00 dnia 18.02.2020 do godz. 20:00 dnia 18.02.2020
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Przewiduje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 75 km/h, z kierunków zachodnich. Najsilniejszych porywów wiatru należy spodziewać się w rejonie burz i chmur konwekcyjnych.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: WIATR/1 lubelskie (wszystkie powiaty) od 13:00/18.02 do 20:00/18.02.2020 prędkość do 35 km/h, porywy do 75 km/h, SW-NW. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. lubelskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Anna Woźniak



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie

01-673 Warszawa ul. Podleńska 61

tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151

email: meteo.warszawa@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.