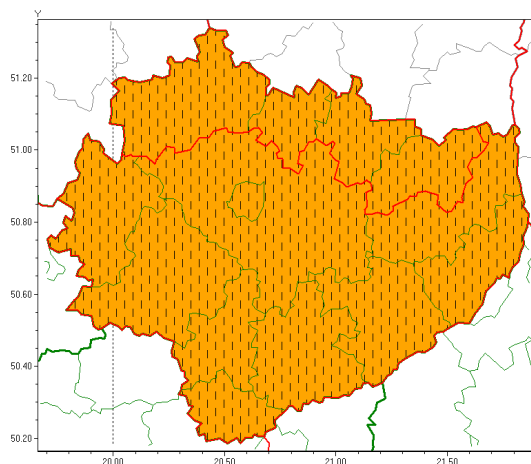




### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny wiatr  
2022-01-17 12:28



**WOJEWÓDZTWO WI TOKRZYSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 9**  
**WYKAZ OBSZARÓW ZUCIENNYCH OSTRZEŻENIEM**  
**o godz. 12:28 dnia 17.01.2022**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Silny wiatr/2 ZMIANA
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: buski(5), j. drzejowski(5), kazimierski(5), Kielce(6), kielecki(6), opatowski(6), pińczowski(5), sandomierski(6), staszowski(6), włoszczowski(5)
<b>Ważność</b>	od godz. 12:24 dnia 17.01.2022 do godz. 17:30 dnia 17.01.2022
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie wiatru o średniej prędkości od 70 km/h do 90 km/h, w porywach do 115 km/h, z zachodu i północno-zachodu.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: WIATR/2 w województwie świętokrzyskim (10 powiatów) od 12:24/17.01 do 17:30/17.01.2022 prędkości do 90 km/h, porywy do 115 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: buski, j. drzejowski, kazimierski, Kielce, kielecki, opatowski, pińczowski, sandomierski, staszowski i włoszczowski.
<b>RSO</b>	Woj. świętokrzyskie (10 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Silny wiatr/2 ZMIANA
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: konecki(6), ostrowiecki(6), skarżyski(6), starachowicki(6)
<b>Ważność</b>	od godz. 11:54 dnia 17.01.2022 do godz. 18:00 dnia 17.01.2022



<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 40 km/h do 50 km/h, w porywach do 115 km/h, z zachodu i północnego zachodu. Przejściowo burze.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: WIATR/2 w powiaty towarzyskie (4 powiaty) od 11:54/17.01 do 18:00/17.01.2022 prędkość do 50 km/h, porywy do 115 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: konecki, ostrowiecki, skarżyski i starachowicki.
<b>RSO</b>	Woj. powiaty towarzyskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
<b>Uwagi</b>	Podniesienie stopnia ostrzeżenia.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Piotr Ramza

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.