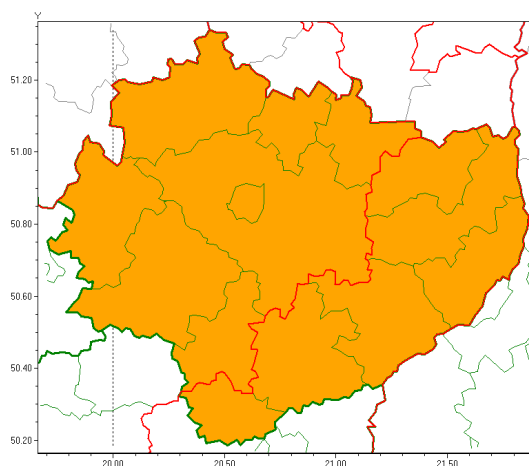




### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem  
2021-07-28 23:13



**WOJEWÓDZTWO WI TOKRZYSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 111**  
**WYKAZ OBSZARÓW ZJAWIENIA OSTRZEŻENIA**  
**o godz. 23:13 dnia 28.07.2021**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Burze z gradem/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: buski(75), kazimierski(77), opatowski(76), ostrowiecki(76), sandomierski(76), staszowski(78)
<b>Ważność</b>	od godz. 02:00 dnia 29.07.2021 do godz. 07:00 dnia 29.07.2021
<b>Prawdopodobieństwo</b>	70%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć opady deszczu od 20 mm do 30 mm, lokalnie do 40 mm oraz porywy wiatru do 80 km/h. Miejscami grad.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: BURZE Z GRADEM/1 w województwie świętokrzyskim (6 powiatów) od 02:00/29.07 do 07:00/29.07.2021 deszcz 40 mm, grad, porywy 80 km/h. Dotyczy powiatów: buski, kazimierski, opatowski, ostrowiecki, sandomierski i staszowski.
<b>RSO</b>	Woj. świętokrzyskie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Burze z gradem/2
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: buski(74), jędrzejowski(74), kazimierski(76), Kielce(78), kielecki(79), konecki(71), opatowski(75), ostrowiecki(75), pińczowski(76), sandomierski(75), skarżyski(74), starachowicki(72), staszowski(77), włoszczowski(74)
<b>Ważność</b>	od godz. 13:00 dnia 28.07.2021 do godz. 02:00 dnia 29.07.2021



<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyły opady deszczu od 30 mm do 40 mm oraz porywy wiatru do 100 km/h. Miejscami grad.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/2 w powiaty towarzyskie (wszystkie powiaty) od 13:00/28.07 do 02:00/29.07.2021 deszcz 40 mm, grad, porywy 100 km/h. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
<b>RSO</b>	Woj. powiaty towarzyskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Ze względu na dynamiczną sytuację ostrzeżenie może być aktualizowane.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Małgorzata Marcinek

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.