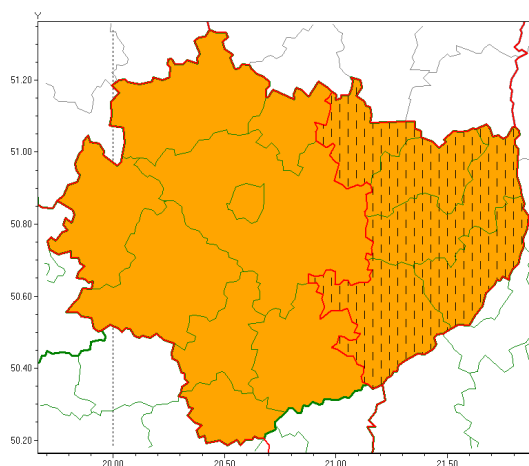




### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem  
2021-07-15 23:02



**WOJEWÓDZTWO WI TOKRZYSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 100**  
**WYKAZ OBSZARÓW ZUCIANYCH OSTRZEŻENIAMI**  
**o godz. 23:02 dnia 15.07.2021**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Burze z gradem/2
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: buski(66), j. drzejowski(68), kazimierski(69), Kielce(71), kielecki(72), konecki(65), pińczowski(69), skarżyski(67), włoszczowski(68)
<b>Ważność</b>	od godz. 22:55 dnia 15.07.2021 do godz. 08:00 dnia 16.07.2021
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć ulewne opady deszczu miejscami od 30 mm do 50 mm, oraz porywy wiatru do 80 km/h. Miejscami grad.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/2 w woj. świętokrzyskim (9 powiatów) od 22:55/15.07 do 08:00/16.07.2021 deszcz 50 mm, grad, porywy 80 km/h. Dotyczy powiatów: buski, j. drzejowski, kazimierski, Kielce, kielecki, konecki, pińczowski, skarżyski i włoszczowski.
<b>RSO</b>	Woj. świętokrzyskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Burze z gradem/2 ZMIANA
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: opatowski(67), ostrowiecki(67), sandomierski(67), starachowicki(64), staszowski(69)
<b>Ważność</b>	od godz. 22:50 dnia 15.07.2021 do godz. 08:00 dnia 16.07.2021
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%



<b>Przebieg</b>	Prognozowane s burze, którym miejscami b d towarzyszy ulewne opady deszczu miejscami od 30 mm do 50 mm oraz porywy wiatru do 80 km/h. Miejscami grad.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/2 wi tokrzyskie (5 powiatów) od 22:50/15.07 do 08:00/16.07.2021 deszcz 50 mm, grad, porywy 80 km/h. Dotyczy powiatów: opatowski, ostrowiecki, sandomierski, starachowicki i staszowski.
<b>RSO</b>	Woj. wi tokrzyskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie drugiego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Zmiana dotyczy podniesienia stopnia ostrze enia oraz wydłu enia czasu obowi zywania.
<b>Dy urny synoptyk IMGW-PIB</b>	Alina Jasek-Kami ska
<p>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 pó n. zm.). Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	