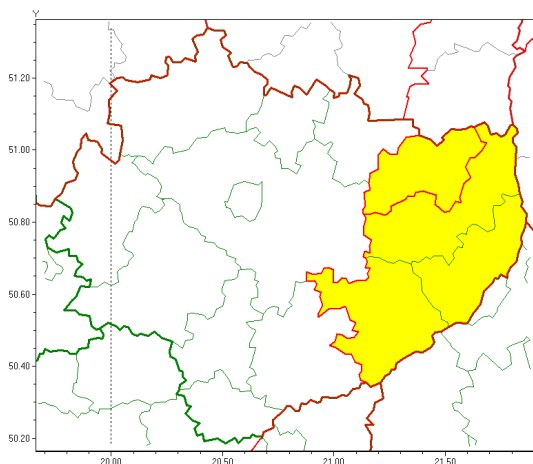


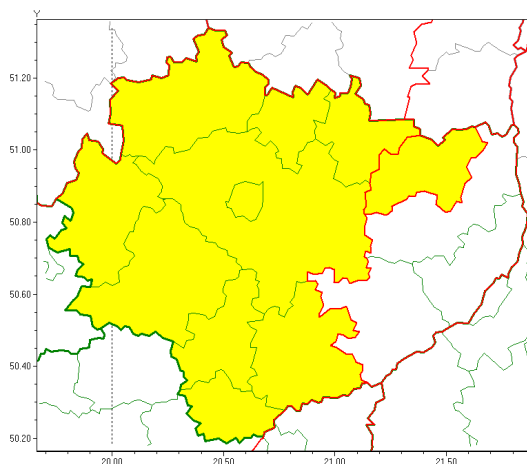


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Intensywne opady śniegu  
2021-01-25 18:25



Oblodzenie  
2021-01-25 18:25



**WOJEWÓDZTWO WI TOKRZYSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 9**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 18:25 dnia 25.01.2021**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: buski(8), j. drzejowski(7), kazimierski(8), Kielce(8), kielecki(8), konecki(6), ostrowiecki(8), pińczowski(8), skarżyski(7), starachowicki(7), włoszczowski(7)
Ważność	od godz. 18:30 dnia 25.01.2021 do godz. 09:00 dnia 26.01.2021
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach słabego deszczu ze śniegiem i mrogiem. Temperatura minimalna około -2°C, temperatura minimalna gruntu około -3°C
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: OBLODZENIE/1 w województwie świętokrzyskim (11 powiatów) od 18:30/25.01 do 09:00/26.01.2021 temp. min. od -2 st. do -1 st., przy gruncie do -3 st., lisko. Dotyczy powiatów: buski, j. drzejowski, kazimierski, Kielce, kielecki, konecki, ostrowiecki, pińczowski, skarżyski, starachowicki i włoszczowski.
RSO	Woj. w świętokrzyskim (11 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Intensywne opady śniegu/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: opatowski(7), ostrowiecki(7), sandomierski(7), staszowski(8)
Ważność	od godz. 06:00 dnia 25.01.2021 do godz. 20:00 dnia 25.01.2021



<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się opady niegu okresami o natężeniu umiarkowanym lub silnym, powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 12 cm do 17 cm.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 w woj. świętokrzyskiej (4 powiaty) od 06:00/25.01 do 20:00/25.01.2021 przyrost pokrywy 17 cm. Dotyczy powiatów: opatowski, ostrowiecki, sandomierski i staszowski.
<b>RSO</b>	Woj. świętokrzyskiej (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach śniegu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Piotr Wałach

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.