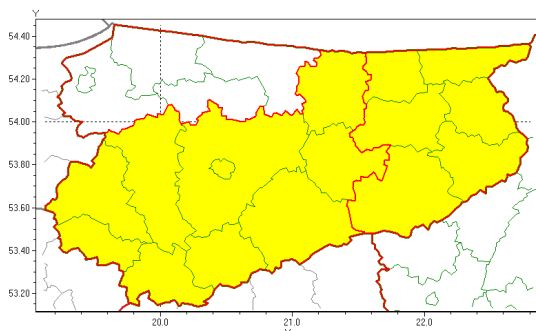


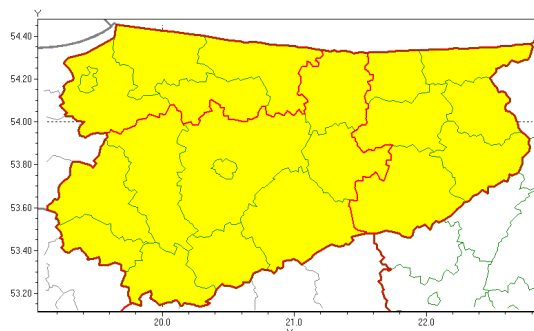


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem  
2020-05-11 12:08



Opady śniegu  
2020-05-11 12:08



**WOJEWÓDZTWO WARMI SKO-MAZURSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 55**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 12:08 dnia 11.05.2020**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	<b>Opady śniegu/1</b>
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: ełcki(33), giżycki(32), gołdapski(33), olecki(33), piski(31), w gorzewski(33)
<b>Ważność</b>	od godz. 00:00 dnia 12.05.2020 do godz. 08:00 dnia 12.05.2020
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie opadów śniegu, powodujących miejscami przyrost pokrywy śnieżnej za okres ważności ostrzeżenia od 1 cm do 3 cm, lokalnie do 5 cm. Wystąpienie opadów śniegu oraz spadek temperatury przy powierzchni poniżej 0°C może spowodować miejscami zjawisko oblodzenia dróg i chodników.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 warmińsko-mazurskie (6 powiatów) od 00:00/12.05 do 08:00/12.05.2020 przyrost pokrywy lokalnie do 5 cm, możliwy oblodzenie dróg i chodników. Dotyczy powiatów: ełcki, giżycki, gołdapski, olecki, piski i w gorzewski.
<b>RSO</b>	Woj. warmińsko-mazurskie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o opadach śniegu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	<b>Burze z gradem/1</b>
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: działdowski(32), ełcki(32), giżycki(31), gołdapski(32), iławski(32), kętrzyński(31), mrągowski(29), nidzicki(29), nowomiejski(32), olecki(32), Olsztyn(30), olsztyński(31), ostródzki(32), piski(30), szczycieński(28), w gorzewski(32)



<b>Ważność</b>	od godz. 13:00 dnia 11.05.2020 do godz. 22:00 dnia 11.05.2020
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami od 10 mm do 15 mm, lokalnie do 20 mm oraz porywami wiatru do 80 km/h. Lokalnie możliwe grad.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 warmińsko-mazurskie (16 powiatów) od 13:00/11.05 do 22:00/11.05.2020 deszcz 20 mm, porywy 80 km/h. Dotyczy powiatów: działdowski, etcki, giżycki, gołdapski, iławski, kaliszki, mrągowski, nidzicki, nowomiejski, olecki, Olsztyn, olsztyński, ostródzki, piski, szczycieński i wgorzewski.
<b>RSO</b>	Woj. warmińsko-mazurskie (16 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Opady śniegu/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bartoszycki(29), braniewski(32), działdowski(33), Elbląg(31), elbląski(32), iławski(33), kaliszki(32), lidzbarski(29), mrągowski(30), nidzicki(30), nowomiejski(33), Olsztyn(31), olsztyński(32), ostródzki(33), szczycieński(29)
<b>Ważność</b>	od godz. 22:00 dnia 11.05.2020 do godz. 06:00 dnia 12.05.2020
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się wystąpienie opadów śniegu, powodujących miejscami przyrost pokrywy śnieżnej za okres ważności ostrzeżenia do 3 cm. Wystąpienie opadów śniegu oraz spadek temperatury przy gruncie poniżej 0°C może spowodować miejscami zjawisko oblodzenia dróg i chodników.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: NIEG/1 warmińsko-mazurskie (15 powiatów) od 22:00/11.05 do 06:00/12.05.2020 przyrost pokrywy do 3 cm, możliwe oblodzenie dróg i chodników. Dotyczy powiatów: bartoszycki, braniewski, działdowski, Elbląg, elbląski, iławski, kaliszki, lidzbarski, mrągowski, nidzicki, nowomiejski, Olsztyn, olsztyński, ostródzki i szczycieński.
<b>RSO</b>	Woj. warmińsko-mazurskie (15 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o opadach śniegu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b>	Wiesław Winnicki
<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 późn. zm.).</p> <p>Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	