

# Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych - od 10.02.2021 do 14.02.2021



MGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych – Wydział w Warszawie opublikowało prognozę niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych dla województwa lubelskiego :

**Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych**  
NA PRZEMIAŁY WIOSNY

<b>Obszar</b>	Przemysłowa Suburbia
<b>Wzrost (do wzn.)</b>	do godz. 07:30: obszar 10.02.2021 (niecka) do godz. 07:30: obszar 11.02.2021 (szymbark)
<b>Zjawiska i stopień zagrożenia</b>	niebezpieczeństwo opadów śniegu i lodu (niecka), niebezpieczeństwo zawałów i lawin (szymbark)
<b>Skala</b>	niebezpieczeństwo opadów śniegu i lodu w całości, niebezpieczeństwo zawałów i lawin w całości do 12 godzin lub w 15-20% w czasie do 24 godzin.

strona 1 z 4

Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych 1/4

**Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych**  
NA PRZEMIAŁY WIOSNY

<b>Obszar</b>	Przemysłowa Suburbia
<b>Wzrost (do wzn.)</b>	do godz. 07:30: obszar 10.02.2021 (niecka) do godz. 07:30: obszar 11.02.2021 (szymbark)
<b>Zjawiska i stopień zagrożenia</b>	niebezpieczeństwo opadów śniegu i lodu (niecka), niebezpieczeństwo zawałów i lawin (szymbark)
<b>Skala</b>	niebezpieczeństwo opadów śniegu i lodu w całości, niebezpieczeństwo zawałów i lawin w całości do 12 godzin lub w 15-20% w czasie do 24 godzin.

strona 2 z 4

Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych 2/4

