

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 9

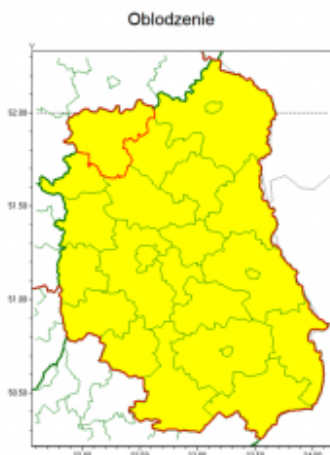


MGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie opublikowało następujące ostrzeżenie meteorologiczne dla powiatu łukowskiego:



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61
tel: 22 5694151, kom. 781774153, fax: 022-5694151
email: meteo.warszawa@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Zasięg ostrzeżenia w województwie



Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 9	
Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Warszawie
Zjawisko/stopień zagrożenia	Oblodzenie/ 1
Obszar	województwo lubelskie powiat łukowski
Ważność	od godz. 22:00 dnia 24.01.2021 do godz. 09:00 dnia 25.01.2021
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu i deszczu ze śniegiem lub mokrego śniegu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, temperatura minimalna gruntu około -3°C.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska (%)	80%
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Ewa Łapińska
Godzina i data wydania	godz. 11:58 dnia 24.01.2021
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 lubelskie/łukowski od 22:00/24.01 do 09:00/25.01.2021 temp. min. od -2 st. do 0 st., przy gruncie do -3 st., ślisko.
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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.	

Zjawisko/stopień zagrożenia: Oblodzenie/ 1

Obszar: województwo lubelskie powiat łukowski

Ważność: od godz. 22:00 dnia 24.01.2021 do godz. 09:00 dnia 25.01.2021

Przebieg: Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu i deszczu ze śniegiem lub mokrego śniegu. Temperatura minimalna od -2°C do 0°C, temperatura minimalna gruntu około -3°C.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%): 80%

Ostrzeżenie w formacie pdf:

[LUW_0611_OB_20210124105827963](#)