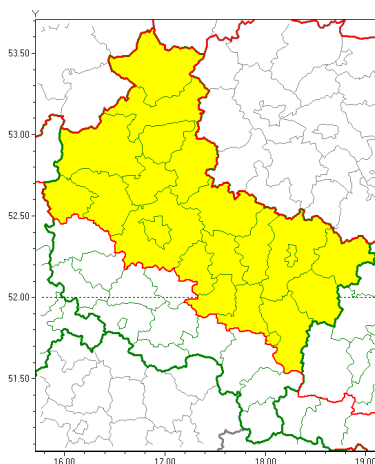




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny mróz
2021-12-26 11:44



WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 163
WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 11:44 dnia 26.12.2021

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(91), czarnkowsko-trzcianecki(89), gnieźnieński(90), jarociński(84), kaliski(87), Kalisz(90), kolski(86), Konin(86), koniński(86), międzybuzki(88), obornicki(83), pilski(89), pleszewski(86), Poznań (83), poznański(83), słupecki(88), szamotulski(89), redziński(83), turecki(85), wągrowiecki(90), wrzesiński(88), złotowski(89)
Ważność	od godz. 19:00 dnia 26.12.2021 do godz. 09:00 dnia 27.12.2021
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się temperatury minimalne w nocy od -17°C do -15°C. Wiatr o średniej prędkości od 5 km/h do 15 km/h.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: MRÓZ/1 wielkopolskie (22 powiatów) od 19:00/26.12 do 09:00/27.12.2021 temp. min -17 st, wiatr 5-15 km/h. Dotyczy powiatów: chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, jarociński, kaliski, Kalisz, kolski, Konin, koniński, międzybuzki, obornicki, pilski, pleszewski, Poznań, poznański, słupecki, szamotulski, redziński, turecki, wągrowiecki, wrzesiński i złotowski.
RSO	Woj. wielkopolskie (22 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnych mrozach
Uwagi	Brak.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Marek Pruchniewicz



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Poznaniu

60-594 Poznań ul. Dąbrowskiego 174 /176

tel: 61 8495150

email: meteo.poznan@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

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.