

PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH 28 LUTEGO 2018 - 3 MARCA 2018



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo śląskie
PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 28.02.2018 do godz. 07:30 dnia 01.03.2018
Zjawisko/stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Przebieg	Prognozuje się temperaturę minimalną w nocy od -15°C do -12°C, w rejonach podgórskich od -17°C do -15°C, lokalnie spadek temperatury do -21°C. Temperatura maksymalna w dzień od -12°C do -10°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 15 km/h do 20 km/h. Obowiązują: Do godz.10:00 dnia 01.03.2018 OSTRZEŻENIE nr 23 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.10:28 dnia 24.02.2018. Do godz.10:00 dnia 01.03.2018 OSTRZEŻENIE nr 24 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.11:36 dnia 25.02.2018. Do godz.10:00 dnia 01.03.2018 OSTRZEŻENIE nr 25 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.11:38 dnia 25.02.2018.
PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 01.03.2018 do godz. 07:30 dnia 02.03.2018
Zjawisko/stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Przebieg	Prognozuje się temperaturę minimalną w nocy od -15°C do -12°C, w rejonach podgórskich od -17°C do -15°C, lokalnie spadek temperatury do -22°C. Temperatura maksymalna w dzień od -9°C do -7°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 10 km/h do 20 km/h. Obowiązują: Do godz.10:00 dnia 01.03.2018 OSTRZEŻENIE nr 23 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.10:28 dnia 24.02.2018. Do godz.10:00 dnia 01.03.2018 OSTRZEŻENIE nr 24 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.11:36 dnia 25.02.2018. Do godz.10:00 dnia 01.03.2018 OSTRZEŻENIE nr 25 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.11:38 dnia 25.02.2018.
PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ	
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 02.03.2018 do godz. 07:30 dnia 03.03.2018
Zjawisko/stopień zagrożenia	Silny mróz/1
Przebieg	Prognozuje się temperaturę minimalną w nocy od -15°C do -13°C, lokalnie spadek temperatury do -17°C. Temperatura maksymalna w dzień od -7°C do -5°C. Prognozowana średnia prędkość wiatru od 10 km/h do 15 km/h.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973
email: meteo.krakow@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE unieważnia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Bartłomiej Pietras
Godzina i data wydania	godz. 13:21 dnia 27.02.2018
<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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	



SLPN_WSL_PDF

| PDF | 76.04 KB | 2018-02-28 09:01:57 |

Urząd Miasta i Gminy Siewierz, 42-470 Siewierz, ul. Żwirki i Wigury 16, tel. 32 64 99 400, e-mail: siewierz@siewierz.pl
Burmistrz Miasta i Gminy Siewierz mgr Zdzisław Banaś