



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

| | |
|-----------------------------------|---|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich w Gdyni |
| Obszar | Województwo pomorskie |
| PROGNOZA NA PIERWSZ DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 26.02.2018 do godz. 07:30 dnia 27.02.2018 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | Silny mróz/1 |
| Przebieg | Do godz. 08:00 dnia 27.02.2018 obowi zuje ostrze enie nr 16 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz. 21:40 dnia 24.02.2018 Obowi zuj : Do godz.08:00 dnia 27.02.2018 OSTRZE ENIE nr 16 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.21:40 dnia 24.02.2018. |
| PROGNOZA NA DRUG DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 27.02.2018 do godz. 07:30 dnia 28.02.2018 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | Silny mróz/1 |
| Przebieg | Prognozuje si temperatur minimaln w nocy od -18°C do -15°C. Temperatura maksymalna w dzie od -9°C do -6°C. Prognozowana rednia pr dko wiatru od 20 km/h do 30 km/h, w porywach do 45 km/h. Do godz. 08:00 dnia 27.02.2018 obowi zuje ostrze enie nr 16 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz. 21:40 dnia 24.02.2018 Obowi zuj : Do godz.08:00 dnia 27.02.2018 OSTRZE ENIE nr 16 na SILNY MRÓZ/1 wydane o godz.21:40 dnia 24.02.2018. |
| PROGNOZA NA TRZECI DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 28.02.2018 do godz. 07:30 dnia 01.03.2018 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | Silny mróz/1 |
| Przebieg | Prognozuje si temperatur minimaln w nocy od -17°C do -14°C. Temperatura maksymalna w dzie od -10°C do -7°C. Prognozowana rednia pr dko wiatru od 15 km/h do 20 km/h, w porywach do 35 km/h. |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie. |



| | |
|---|-----------------------------|
| Dyurny synoptyk IMGW-PIB | Rafał Szewczyk |
| Godzina i data wydania | godz. 14:27 dnia 25.02.2018 |
| <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, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p> | |