



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

| | |
|----------------------------------|---|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Obszar | Województwo świętokrzyskie |
| PROGNOZA NA PIERWSZĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 23.11.2013 do godz. 07:30 dnia 24.11.2013 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | nie przewiduje się /- |
| Przebieg | nie dotyczy |
| PROGNOZA NA DRUGĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 24.11.2013 do godz. 07:30 dnia 25.11.2013 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Obłódzenie/1 |
| Przebieg | Po opadach deszczu w ciągu dnia, w nocy nastąpi spadek temperatury powietrza poniżej 0°C. Temperatura minimalna wyniesie od -3°C do -1°C. |
| PROGNOZA NA TRZECIĄ DOBĘ | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 25.11.2013 do godz. 07:30 dnia 26.11.2013 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Obłódzenie/1 |
| Przebieg | W ciągu dnia prognozowane są opady śniegu przy temperaturze maksymalnej około 1°C. W nocy nastąpi spadek temperatury powietrza poniżej 0°C. Temperatura minimalna wyniesie od -3°C do -1°C. |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE ulega zmianom i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie. |
| Dyrektor synoptyk | Łukasz Harasimowicz |
| Godzina i data wydania | godz. 14:17 dnia 22.11.2013 |

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.