



ZMIANA PROGNOZY NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

| | |
|-----------------------------------|---|
| Aktualizacja dotyczy | wyst pienia zjawiska: intensywne opady niegu w pierszej dobie. |
| Nazwa biura | IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Obszar | Województwo łskie |
| PROGNOZA NA PIERWSZ DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 12.02.2014 do godz. 07:30 dnia 13.02.2014 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | Oblodzenie/1, Intensywne opady niegu/1 |
| Przebieg | Oblodzenie: Nast pi spadek temperatury powietrza poni ej 0°C, co spowoduje zamarzanie mokrej po opadach deszczu i deszczu ze niegiem nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna wyniesie około -2 °C. Intensywne opady niegu: Prognozuje si wyst pienie w Beskidzie łskim i ywieckim opadów niegu powoduj cych przyrost pokrywy nie nej do 13 cm. |
| PROGNOZA NA DRUG DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 13.02.2014 do godz. 07:30 dnia 14.02.2014 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | nie przewiduje si /- |
| Przebieg | nie dotyczy |
| PROGNOZA NA TRZECI DOB | |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 14.02.2014 do godz. 07:30 dnia 15.02.2014 |
| Zjawisko/stopie zagro enia | Oblodzenie/1 |
| Przebieg | Nast pi spadek temperatury powietrza poni ej 0°C, co spowoduje zamarzanie mokrej po opadach deszczu i deszczu ze niegiem nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna wyniesie około -1 °C. |
| 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. |
| Dy urny synoptyk | Grzegorz Mikutel |
| Godzina i data wydania | godz. 13:43 dnia 11.02.2014 |

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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.