



PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

| | |
|---------------------------------|--|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Obszar | Województwo łódzkie |
| PROGNOZA NA PIERWSZE DOB | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 10.02.2016 do godz. 07:30 dnia 11.02.2016 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Intensywne opady śniegu/1 |
| Przebieg | W subregionie Beskid łódzki i sąsiedziowski prognozuje się wystąpienie po południu i w nocy opadów śniegu, okresami o natężeniu umiarkowanym, powodujących przyrost pokrywy śnieżnej do około 10 cm. |
| PROGNOZA NA DRUGIE DOB | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 11.02.2016 do godz. 07:30 dnia 12.02.2016 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | nie przewiduje się /- |
| Przebieg | nie dotyczy |
| PROGNOZA NA TRZECIE DOB | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 12.02.2016 do godz. 07:30 dnia 13.02.2016 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | nie przewiduje się /- |
| Przebieg | nie dotyczy |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie. |
| Dyrektor synoptyk | Michał Solarz |
| Godzina i data wydania | godz. 13:48 dnia 09.02.2016 |

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.