

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

| | |
|---------------------------------|--|
| Nazwa biura | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| Obszar | Województwo łódzkie |
| PROGNOZA NA PIERWSZE DOB | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 06.12.2018 do godz. 07:30 dnia 07.12.2018 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Opady mroźne/1 |
| Przebieg | Prognozuje się wystąpienie słabych opadów mroźnych bez deszczu powodujących gołoledź. |
| PROGNOZA NA DRUGIE DOB | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 07.12.2018 do godz. 07:30 dnia 08.12.2018 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Opady mroźne/1 |
| Przebieg | Prognozuje się wystąpienie słabych opadów mroźnych bez deszczu powodujących gołoledź. |
| PROGNOZA NA TRZECIE DOB | |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 08.12.2018 do godz. 07:30 dnia 09.12.2018 |
| Zjawisko/stopień zagrożenia | Opady mroźne/1 |
| Przebieg | Prognozuje się wystąpienie słabych opadów mroźnych bez deszczu powodujących gołoledź. |
| 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 IMGW-PIB | Piotr Ramza |
| Godzina i data wydania | godz. 14:17 dnia 05.12.2018 |

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.