



### Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 17

|   |   |
|---|---|
| <b>Nazwa biura</b>                                | IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie   |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>                | Intensywne opady śniegu/1   |
| <b>Obszar</b>                                     | województwo małopolskie - subregion południowy  |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                         | od godz. 23:00 dnia 30.01.2015 do godz. 09:00 dnia 31.01.2015   |
| <b>Przebieg</b>                                   | Prognozuje się wystąpienie opadów śniegu powodujących przyrost pokrywy śnieżnej od 10 cm do 15 cm, a wysoko w górach od 20 cm do 30 cm. |
| <b>Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)</b> | 90%   |
| <b>Uwagi</b>                                      | Brak.   |
| <b>Dyrektor synoptyk</b>                          | Łukasz Kiełt  |
| <b>Godzina i data wydania</b>                     | godz. 20:14 dnia 30.01.2015   |
| <b>SMS</b>  | IMGW-PIB OSTRZEŻA: ŚNIEG/1 woj.małopolskie sub.południowy od 23:00/30.01 do 09:00/31.01.2015 przyrost pokrywy 10-15 cm                  |
| <b>RSO</b>  | IMGW-PIB OSTRZEŻA małopolskie, intensywne opady śniegu w nocy 30/31.01 i rano 31.01, opady od 10 cm do 15 cm, wysoko w górach do 30 cm  |

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.