|  |
| --- |
| **Ostrzeżenie meteorologiczne**  |
| **Nazwa biura** | IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie |
| **Zjawisko/stopień zagrożenia** | Roztopy/1 |
| **Obszar** | województwo małopolskie - subregion południowy |
| **Ważność (cz. urz.)** | od godz. 09:00 dnia 11.03.2018 do godz. 18:00 dnia 12.03.2018 |
| **Przebieg** | Prognozuje się w dzień 11.03 wzrost temperatury powietrza od 0°C rano do 10°C po południu. W nocy z 11/12.03 temperatura minimalna od 2°C do 4°C. W dniu 12.03 temperatura maksymalna około 9°C. W nocy 11/12.03 i w dzień 12.03 opady deszczu od 3 mm do 5 mm. Nastąpi topnienie pokrywy śnieżnej. Wiatr o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, z porywami do 60 km/h, z południa. |
| **Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska (%)** | 80% |
| **Uwagi** | Brak. |