

PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo podkarpackie
PROGNOZA NA PIERWSZ DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 28.04.2019 do godz. 07:30 dnia 29.04.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	Intensywne opady deszczu/1
Przebieg	Do godziny 16.00 obowi zuje ostrze enie o intensywnych opadach deszczu. Po 16.00 nadal mo liwe opady deszczu o umiarkowanym nat eniu. Prognozowana suma opadów od 16.00 do 07.30 wynosi od 15 mm do 30 mm.
PROGNOZA NA DRUG DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 29.04.2019 do godz. 07:30 dnia 30.04.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	nie przewiduje si /-
Przebieg	nie dotyczy
PROGNOZA NA TRZECI DOB	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 30.04.2019 do godz. 07:30 dnia 01.05.2019
Zjawisko/stopie zagro enia	nie przewiduje si /-
Przebieg	nie dotyczy
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 IMGW-PIB	Iwona Lel tko
Godzina i data wydania	godz. 13:41 dnia 27.04.2019

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.