



REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY	
Nazwa biura	Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB Oddział we Wrocławiu
Obszar	Opolskie
Na okres	od godz. 19:30 dnia 01.03.2012 (czwartek) do godz. 19:30 dnia 06.03.2012 (wtorek)
Przebieg	<p>01/02.03 - 02.03 (CZWARTEK/PI TEK - PI TEK) Zachmurzenie du e, z wi kszymi przeja nieniami. Okresami przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C. Wiatr na ogół umiarkowany, północno-zachodni.</p> <p>02/03.02 - 04.03 (PI TEK/SOBOTA - NIEDZIELA) Zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. Temperatura minimalna od -5°C do -3°C, w kolejn noc 03/04.03 (sobota/niedziela) od -7°C do -5°C. Temperatura maksymalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północny i północno-zachodni.</p> <p>04/05.03 - 06.03 (NIEDZIELA/PONIEDZIAŁEK-WTOREK) Zachmurzenie na ogół du e. Okresami opady niegu, w dzie przechodz ce w deszcz ze niegiem. Temperatura minimalna od -7°C do -5°C. Temperatura maksymalna od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni i wschodni.</p>
Dy urny synoptyk	Aleksandra Truchan
Godz. i data wydania	godz. 13:18 dnia 28.02.2012

Opracowanie niniejsze 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.

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres meteo.mok@imgw.pl.