

OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE - BURZE



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973
email: meteo.krakow@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 61

Nazwa biura	Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB Oddział w Krakowie
Zjawisko/stożenie zagrożenia	Burze/1
Obszar	województwo śląskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 13:00 dnia 09.07.2012 do godz. 22:00 dnia 09.07.2012
Przebieg	Przewiduje się wystąpienie burz, podczas których opady deszczu wyniosą od 20 do 30 mm, a wiatr osiągnie w porywach do 60 km/h.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)	80%
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk	Adam Michniewski
Godzina i data wydania	godz. 12:00 dnia 09.07.2012
SMS	IMGW PIB OSTRZEGA: BURZE/1 woj.slaskie od 13:00/09.07 do 22:00/09.07.2012 burze, deszcz 30 mm, porywy 60 km/h

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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Warszawie
 ul. Krakowska 18, 01-220 Warszawa, tel. 22 621 21 21
 fax: 22 621 21 20, e-mail: biuro@img.p.l, www.img.p.l

Kalendarze meteorologiczne Nr 01

Nazwa Miasta	Cieplice Wielkie (Przebieg Meteorologiczny MPN 101) Czajkowi W. Kiełbaso
Zachodzenie słońca	09:04:34
Ciepota	nie mierzone
Wzrost temp. słońca	12:29:00 (data 01.07.2012) do godz. 22:00 (data 02.07.2012)
Przewidywanie	Przewidywany jest pogoda bez zmian, temperatury maksymalnej do 20-25°C, w nocy spadnie do 10-15°C.
Przewidywanie wiatru	10-15 m/s
Przewidywanie opadów	brak
Przewidywanie mgły	brak
Przewidywanie burzy	brak
Przewidywanie burzy śnieżnej	brak
Przewidywanie śniegu	brak
Przewidywanie lodu	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w uprawach	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w ogrodach	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w parkach	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w terenach zielonych	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w terenach zielonych w miastach	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w terenach zielonych w terenach zielonych w miastach	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w terenach zielonych w terenach zielonych w miastach	brak
Przewidywanie szkodliwych organizmów w terenach zielonych w terenach zielonych w miastach	brak

Uwagi: Prognoza meteorologiczna jest produktem prognozowania, którego dokładność zależy od jakości danych wejściowych i metod prognozowania. Prognoza meteorologiczna nie jest gwarantem pogody i nie może być wykorzystywana do podejmowania decyzji w obszarze odpowiedzialności. Prognoza meteorologiczna jest produktem prognozowania, którego dokładność zależy od jakości danych wejściowych i metod prognozowania. Prognoza meteorologiczna nie jest gwarantem pogody i nie może być wykorzystywana do podejmowania decyzji w obszarze odpowiedzialności.

Urząd Miasta i Gminy Siewierz, 42-470 Siewierz, ul. Żwirki i Wigury 16, tel. 32 64 99 400, e-mail: siewierz@siewierz.pl
 Burmistrz Miasta i Gminy Siewierz mgr Zdzisław Banaś