



Urząd Gminy Zbrostawice Deklaracja CEEB / Zakup węgla

http://www.test.zbrostawice.pl/komunikaty/sztab_kryzysowy_komunikaty/st:9/printpdf

Komunikaty Sztabu kryzysowego

- ▶ Szukana fraza
- ▶ Data od (RRRR-MM-DD)
- ▶ Data do (RRRR-MM-DD)
- ▶ Kategorie ▼
- ▶
- ▶

Znaleziono 90 wiadomości.

<u>Pierws</u>	<u>Poprze</u>	<u>Komu</u>	<u>Komu</u>	<u>Komu</u>	<u>Komu</u>
<u>za</u>	<u>dnia</u>	nikat	nikat	nikat	nikat
		y	y	y	y
		Sztab	Sztab	Sztab	Sztab
		u	u	u	u
		kryzy	kryzy	kryzy	kryzy
		sowe	sowe	sowe	sowe
		go -	go -	go -	go -
		stron	stron	stron	stron
		a <u>6</u>	a <u>7</u>	a <u>8</u>	a <u>9</u>

▶



28 LIP 2014

Ostrzeżenie - możliwe burze i grad

kategoria:

Sztab kryzysowy



15 MAJ 2014

Ostrzeżenie - możliwe silne deszcze i wiatry

kategoria:

Sztab kryzysowy

www.wmimga.pl

Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 58	
Nazwa biura	IMGW-PiB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Zjawisko/stopień zagrożenia	Burze z gradem I
Obszar	województwo śląskie
Ważność (cz. nrz.)	od godz. 12:00 dnia 21.06.2013 do godz. 24:00 dnia 21.06.2013
Przebieg	Przewiduje się wystąpienie burz, lokalnie z opadami gradu, podczas których opady deszczu wyniosą od 20 do 30 mm, a wiatr osiągnie w porywach do 90 km/h.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)	80%
Uwagi	Nadaje obowiązujące ostrzeżenie nr 53 wydane o godz. 14:26 dnia 17.06.2013.
Dyrektor synoptyk	Adam Michalski
Godzina i data wydania	godz. 07:15 dnia 21.06.2013
SMS	IMGW PIB OSTRZEŻENIE: BURZE Z GRADEM I woj.śląskie od 12:00/21.06 do 24:00/21.06.2013. Burze. Ląd. opad. deszczu 20-30 mm, wiatry 90 km/h.

21 CZE 2013

Ostrzeżenie meteorologiczne - burze z gradem

Obszar	województwo śląskie
Ważność (cz. nrz.)	od godz. 08:00 dnia 29.01.2013 do godz. 20:00 dnia 31.01.2013
Przebieg	W podanym okresie przewiduje się dodatnią temperaturę powietrza prowadzącą topnienie pokrywy śnieżnej i roztopy. Temperatura maksymalna od 2°C do 4°C. Temperatura minimalna około 1°C. Śnieżnica temperaturna dodatnia około 2°C. Oczekiwani wystąpią słabe opady deszczu. Suma opadów 5-6mm/24 godz. Przewidywana średnia prędkość wiatru 20-30 km/h w porywach do 65 km/h.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)	85%
Uwagi	Możliwa zmiana stopnia ostrzeżenia.
Dyrektor synoptyk	Tomasz Knapik
Godzina i data wydania	godz. 14:54 dnia 29.01.2013
SMS	IMGW PIB OSTRZEŻENIE: ROZTOPY I woj.śląskie od 08:00/29.01 do 20:00/31.01.2013 wzrost temp. do 2-4 st, opady poniżej 3-6mm/24h, wiatr 20-30 km/h, porywy 65km/h

Opracowanie stacji oraz jego format, jako produkt praw autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2008 r. Nr 98, poz. 833 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (drukowe, kopierowanie, w tym również wyłączenie w formie drukowanej z bezprzewodnych wskazówek) innych informacji g. IMGW-PIB.

29 STY 2013

Ostrzeżenie meteorologiczne



27 LIP 2012

OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

kategoria:

Sztab kryzysowy

Zjawisko: Burze z gradem. Ważność: od godz. 12:00 dnia 27.07.2012 r. do godz. 21:00 dnia 27.07.2012 r. Przebieg: Przewiduje się wystąpienie burz, lokalnie z opadami gradu, podczas których opady deszczu wyniosą od 15-20 mm, lokalnie 30 mm a wiatr osiągnie w porywach do 70 km/h. Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 80% Opracowała na podstawie ostrzeżenia Biura Prognoz Meteorologicznych Kraków Służba Dyżurna PCZK



19 PAŹ 2011

KOMUNIKAT

kategoria:

Sztab kryzysowy

Wójt Gminy Zbrosławice informuje, że w dniu 20 października 2011 r. o godzinie 12.00 zostanie przeprowadzony wojewódzki test sprawności syren alarmowych wykorzystywanych w systemie ostrzegania i alarmowania ludności. W ramach testu uruchomione zostaną syreny alarmowe emitujące dźwięk ciągły, trwający trzy minuty - oznaczający odwołanie alarmów: powietrznego i o skażeniach.



01 SIE 2011

OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

kategoria:

Sztab kryzysowy

Data i godzina wydania: godz. 10:19 dnia 31.07.2011 Nazwa biura: Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW PIB Oddział w Krakowie Zjawisko: Intensywne opady deszczu Stopień zagrożenia: 2 Ważność: od godz. 15:00 dnia 31.07.2011 do godz. 15:00 dnia 01.08.2011

- bez oznak zepsucia, zapleśnienia i ognisk gnilnych
→ ich obecność może być źródłem zakażenia bakteryjnego.

Kupuj żywność wiadomego pochodzenia!

Ogranicz do minimum czas transportu surowych warzyw i owoców od punktu zakupu do miejsca zamieszkania → wysoka temperatura i czas sprzyjają rozwojowi drobnoustrojów.

Zachowaj higienę w domu:

- nie przechowuj w urządzeniach chłodniczych i miejscach łatwo dostępnych warzyw i owoców nieumytych,
- nie przechowuj razem surowych warzyw i owoców z gotowanymi,
- dokładnie myj pod bieżącą wodą i sparzaj warzywa i owoce, szczególnie jeśli jesz je na surowo,
- warzywa wyraźnie zanieczyszczone ziemią myj przy użyciu szczoteczki, tylko do tego celu przeznaczonej,
- do mycia używaj bezpiecznej wody lub jeżeli masz wątpliwości – przegotuj!
- staraj się przechowywać świeże warzywa i owoce w warunkach chłodniczych,



16 CZE 2011

Komunikat PPIS w Bytomiu dot. zagrożenia bakterią coli

kategoria:

Sztab kryzysowy

Na prośbę Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bytomiu umieszczamy materiały edukacyjne dotyczące profilaktyki zakażeń wywołanych przez bakterię Escherichia coli. ULOTKA - ULOTKA 5 KROKÓW DO BEZPIECZNEJ ŻYWNOCICI



20 KWI 2011

Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytomiu - ankieta weryfikacyjna

kategoria:

Sztab kryzysowy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bytomiu informuje, że na stronie internetowej BIP: www.bip.wsse.katowice.pl w zakładce komunikaty umieszczono w formie elektronicznej ankietę weryfikacyjną. Zainteresowane osoby i firmy prowadzące działalność w ww. zakresie wypełnią i podpisaną ankietę weryfikacyjną winny przesłać drogą pocztową na adres WSSE w Katowicach z dopiskiem na kopercie „Weryfikacja załącznika” oraz w



25 LIS 2010

OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE nr 91

kategoria:

Sztab kryzysowy

MIEJSKIE/GMINNE ZESPOŁY REAGOWANIA KRYZYSOWEGO
OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE nr 91
Data i godzina wydania: godz. 20:56 dnia 24.11.2010
Nazwa biura: Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW Oddział w Krakowie
Zjawisko: oblodzenie
Stopień zagrożenia: 1
Ważność: od godz. 21:30 dnia 24.11.2010 do godz. 08:00 dnia 25.11.2010
Obszar: Województwo śląskie.
Przebieg: Nastąpi spadek temperatury minimalnej do około -3°C powodując zamarzanie

<u>Pierws</u>	<u>Poprze</u>	<u>Komu</u>	<u>Komu</u>	<u>Komu</u>	<u>Komu</u>
<u>za</u>	<u>dnia</u>	nikat	nikat	nikat	nikat
		y	y	y	y
		Sztab	Sztab	Sztab	Sztab
		u	u	u	u
		kryzy	kryzy	kryzy	kryzy
		sowe	sowe	sowe	sowe
		go -	go -	go -	go -
		stron	stron	stron	stron
		a <u>6</u>	a <u>7</u>	a <u>8</u>	a <u>9</u>