

BIULETYN INFORMACYJNY NR 130/2014
za okres od 10.05.2014 r. godz. 8.00 do 11.05.2014 r. do godz.8.00




niedziela, 11.05.2014 r.

Najważniejsze zdarzenia z minionej doby



1. **Kałużyn (pow. miński)** – wypadek drogowy, 4 osoby ranne.
2. **Ponikiew (pow. pułtuski)** – utonięcie mężczyzny na rz. Narew.
3. **Płochocin (pow. warszawsko-zachodni)** – śnięte ryby na rz. Utrata.
4. **Słubice (pow. płocki)** – śmiertelne potrącenie rowerzysty.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH
za okres: 10.05.2014 r. – 11.05.2014 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	8	698
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	39/6/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		11/0/0	739/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	8/7	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	6	621
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		1/0/0	66/4/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		6/0/0	755/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	9/6	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	ogółem	32	8334
2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia		0/0	33/3	
3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO		1/0	147/7	

Od 01.10.2013 r.		UTONIĘCIA
WYCHŁODZENIA	ZATRUCIE CO	
13	15	17

**WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ
w dniu 11.05.2014 r.**

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba	Uwagi
13.00 - 22.00	impreza masowa	ul. Elekcyjna 17; Amfiteatr w parku im. gen. Sowińskiego	Centrum Komunikacji Społecznej	9 000	Otwarte Mistrzostwa Warszawy w Brakdence-Warsaw Challenge
18.00 - 22.00	impreza masowa	ul. Lindego 20	Urząd Dzielnicy Bielany	600	koncert Reprezentacyjnego Zespołu Artystycznego Wojska Polskiego
18.00 - 22.30	impreza masowa	ul. Powstańców Śląskich 70	Urząd Dzielnicy Bemowo	4 000	Festiwal Dobrej Zabawy z Radiem Zet i Dzielnicą Bemowo
12.00 – 14.00	zgromadzenie	przed Ambasadą Syrii, ul. Goszczyńskiego 30	Osoba prywatna	-	-
od godz. 9.00 w dniu 1.05 do godz. 23.59 dnia 23.05	zgromadzenie	przed Sejmem RP od strony ul. Wiejskiej	Stołeczna Inicjatywa Obywatelska	-	-
11.30 – 13.30	zgromadzenie	al. Wojska Polskiego 40	NZS Uniwersytetu Warszawskiego Stowarzyszenie Koliber	-	-
12.00 - 21.00	zgromadzenie	przed Kordegardą, ul. Krakowskie Przedmieście 15/17	osoba prywatna	-	-
12.30 – 14.30	zgromadzenie	pl. Zbawiciela	Kongres Nowej Prawicy	-	-
13.00 – 15.30	zgromadzenie	al. Wojska Polskiego 40, przemarsz: Mickiewicza, Marszałkowska, Bonifraterska, Długa, Freta	NZS Uniwersytetu Warszawskiego Stowarzyszenie Koliber	-	-

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

Wyniki pomiarów zanieczyszczeń powietrza za minioną dobę [w $\mu\text{g}/\text{m}^3$] na automatycznych stacjach WIOŚ w Warszawie:

DATA		10-05-2014		< > Kalendarz		Prezentuj dane							
Stacja	PM10		NO2		CO		O3		SO2-S1		SO2-S24		
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	
Belsk-IGPAN	29.1	57.64	11.4	5.69	264	2.64	87.7	72.79	13.8	3.94	5.4	4.3	
Granica-KPN			11.5	5.74			82.4	68.39	3.3	0.94	2.3	1.83	
Legionowo-Zegrzyńska			38.6	19.25			85.3	70.79	1.4	0.4	0.6	0.48	
Piastów-Pułaskiego			34.5	17.21			88.5	73.45	5.9	1.68	1.5	1.2	
Płock-Gimnazjum													
Płock-Reja	11.1	21.98	24	11.97	569	5.69			1.9	0.54	1	0.8	
Radom-Tochtermana	16.3	32.28	44.8	22.35	737	7.37	90.2	74.86	9.7	2.77	2.6	2.07	
Siedlce-Konarskiego	15.4	30.5	30.8	15.36	777	7.77	87.9	72.95	3.6	1.03	2.6	2.07	
Warszawa-Komunikacyjna	18.7	37.04	82.5	41.15	1046	10.46							
Warszawa-Marszałkowska			80.9	40.35	770	7.7							
Warszawa-Podleśna							79.4	65.9					
Warszawa-Targówek	10.4	20.6	55	27.43	444	4.44	74.5	61.83	39.2	11.18	8.3	6.61	
Warszawa-Ursynów	12.8	25.35	54.8	27.33			87.7	72.79	12.7	3.62	3.7	2.95	
Żyrardów-Roosevelta	13.6	26.94	23.4	11.67					6.8	1.94	1.2	0.96	

LEGENDA:

Bardzo nisko
Nisko
Średnio
Wysoko
Bardzo wysoko
Próg alarmowy
Brak pomiaru

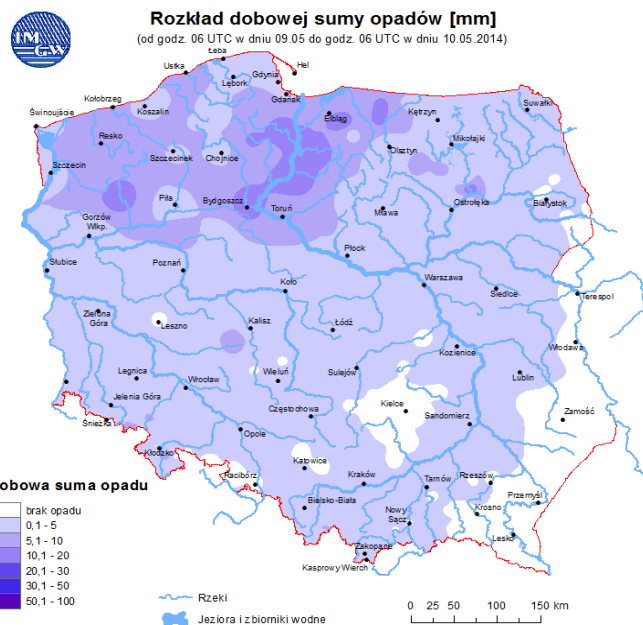
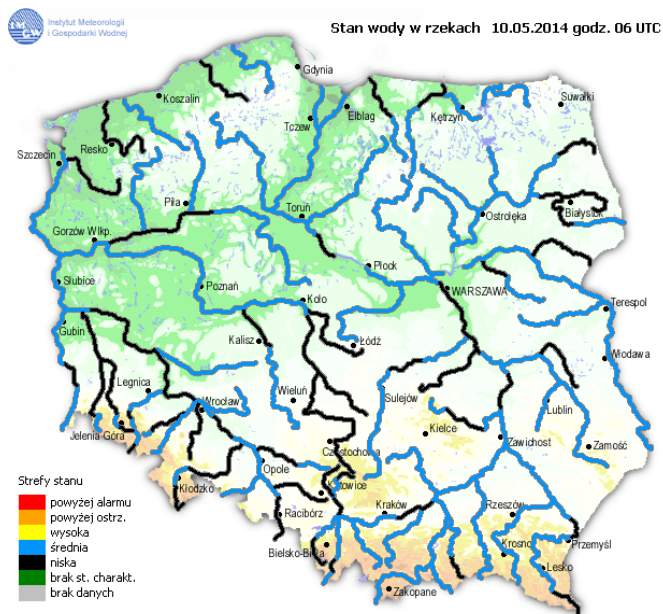
Powyższa tabela przedstawia następujące parametry dla poprzedniej doby wskazanej w tabeli:

O₃ - maksymalna średnia 8-godzinna
CO - maksymalna średnia 8-godzinna
NO₂ - maksymalna średnia 1-godzinna
SO₂-S1 - maksymalna średnia 1-godzinna
SO₂-S24 - średnia 24-godzinna
PM10 - średnia 24-godzinna

INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

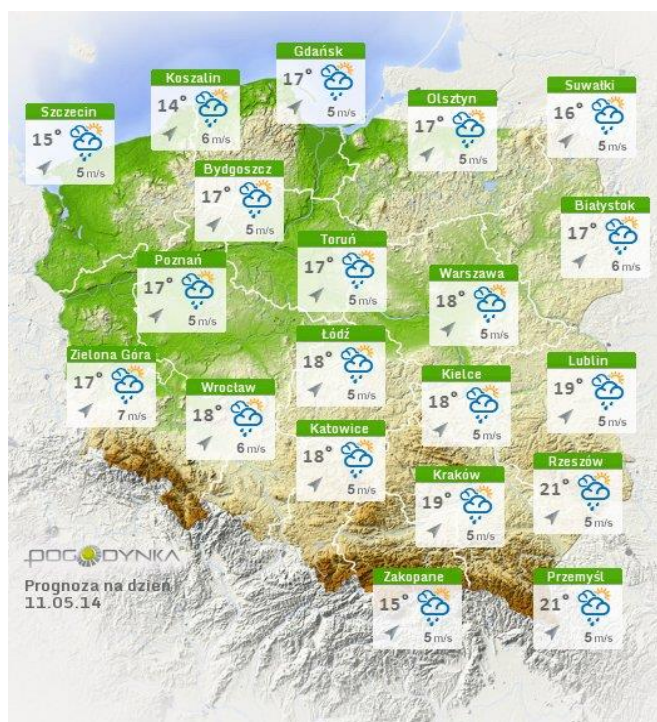
Stan wody na głównych rzekach Polski

Rozkład dobowej suma opadów



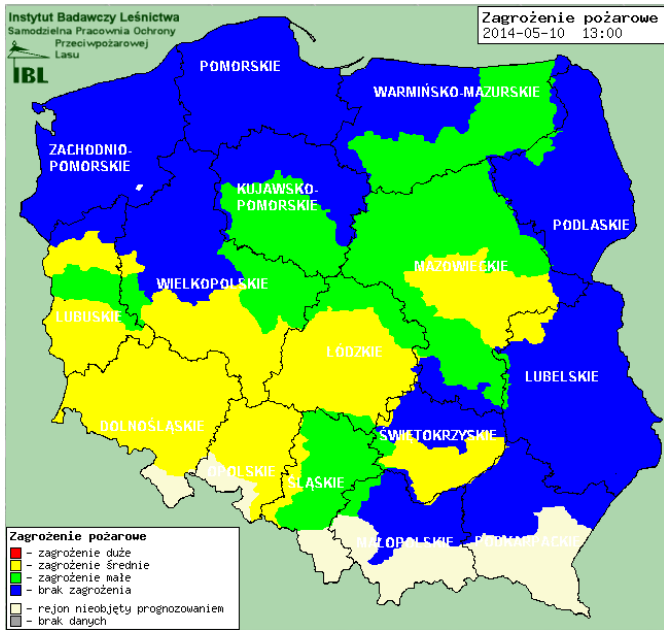
Prognoza pogody dla Polski na dziś.

Prognoza pogody dla Polski na jutro.



Zagrożenie pożarowe lasów

Ostrzeżenia meteorologiczne



BR

METEORGRAMY

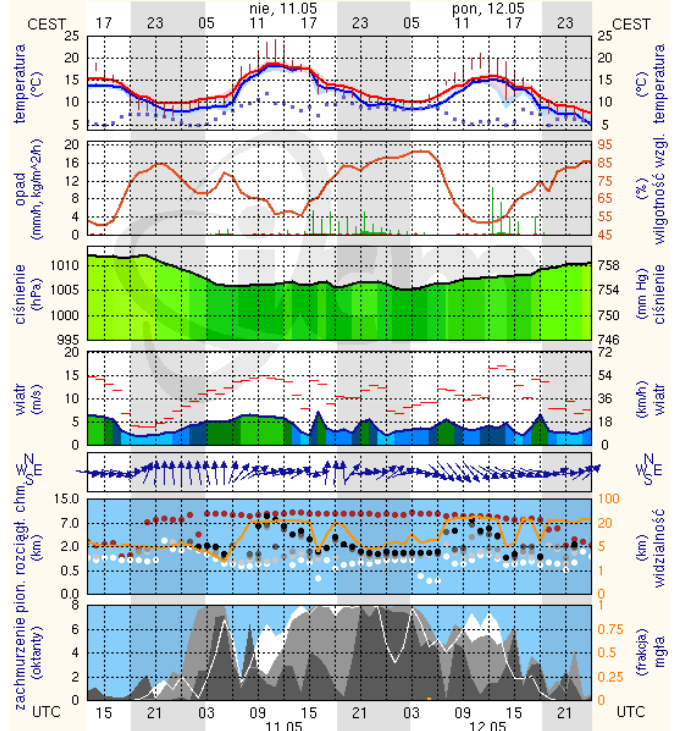
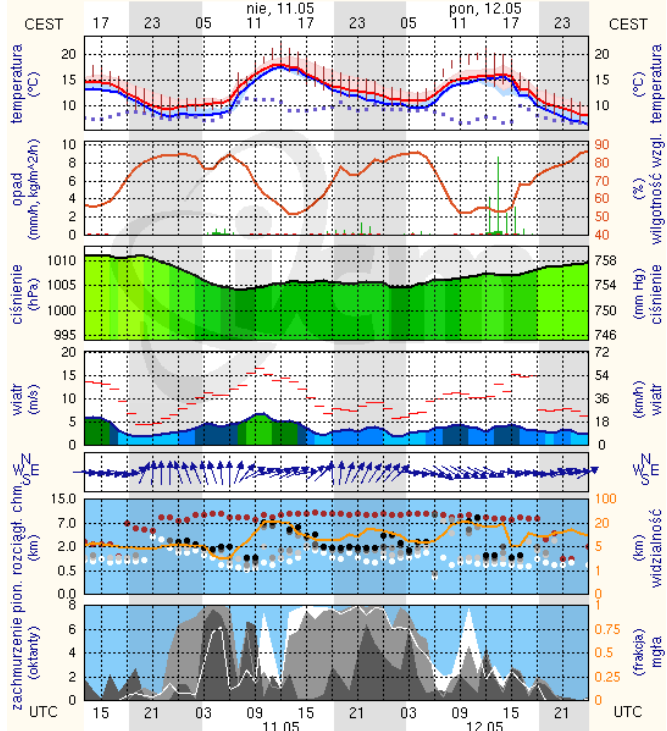
dla głównych miast województwa mazowieckiego:

Warszawa

Radom

wschód słońca: 04:47 CEST 21°2'E, 52°12'N wysokość (min, srodek, max) 74 - 92 - 113 m
zachód słońca: 20:15 CEST (x=250, y=406)

wschód słońca: 04:49 CEST 21°10'E, 51°24'N wysokość (min, srodek, max) 135 - 181 - 205 m
zachód słońca: 20:12 CEST (x=253, y=428)



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

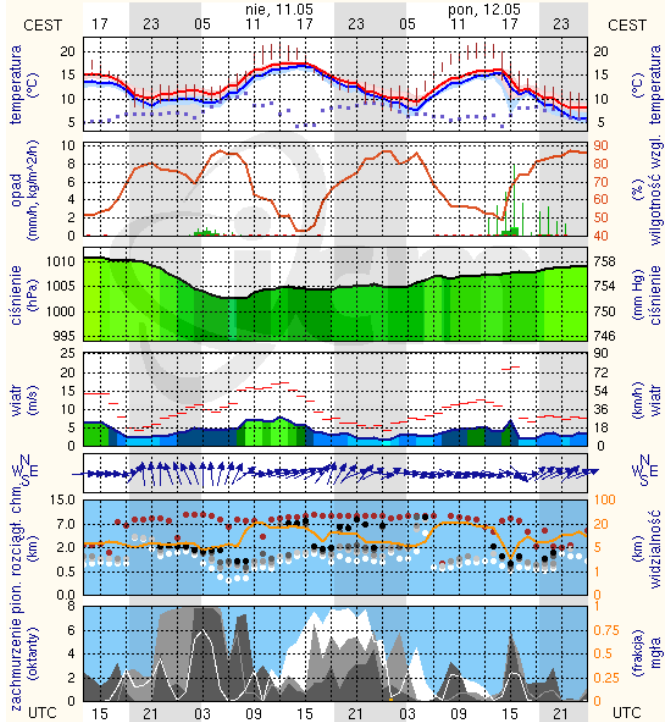
WOJEWÓDZKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Plac Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa, tel.: (22) 595-13-00; 595-13-01; 987; fax.: (22) 620-19-40; 695-63-53;

www.mazowieckie.pl

Płock

wschód słońca: 04:51 CEST 19°41'E, 52°32'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:22 CEST (x=227, y=397) 53 - 66 - 121 m

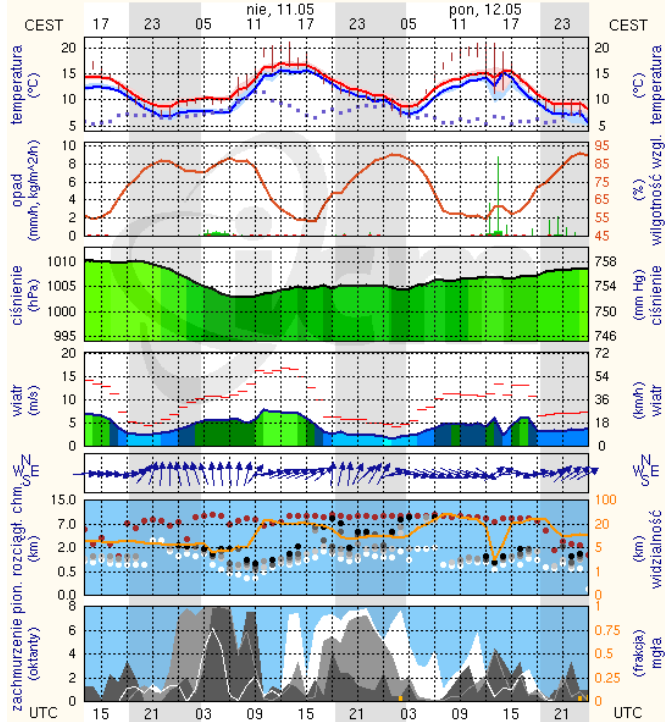


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ciechanów

wschód słońca: 04:46 CEST 20°38'E, 52°51'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:19 CEST (x=243, y=388) 99 - 120 - 141 m

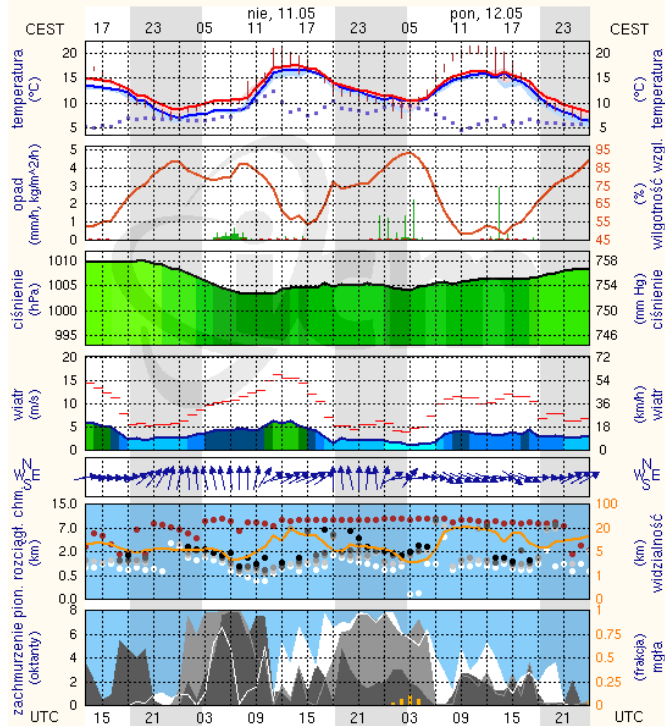


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ostrołęka

wschód słońca: 04:41 CEST 21°33'E, 53°03'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:16 CEST (x=258, y=382) 90 - 95 - 123 m

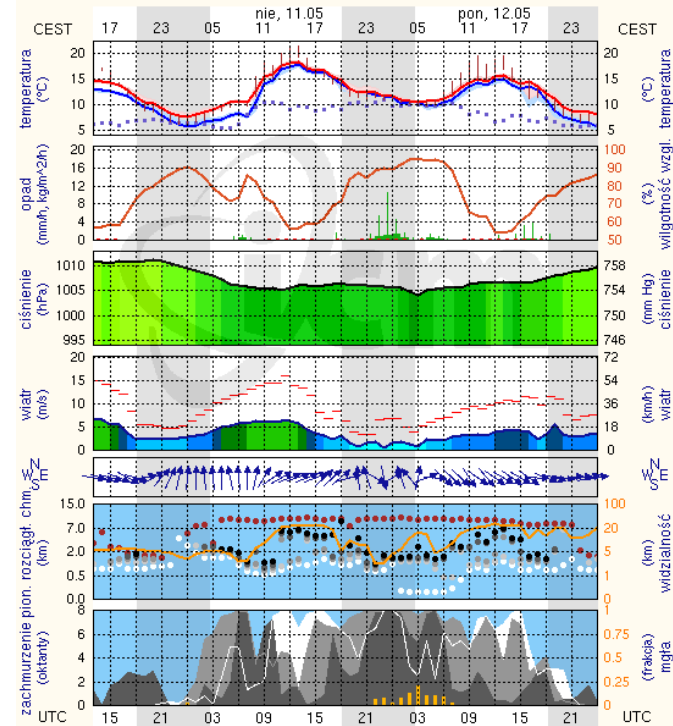


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce

wschód słońca: 04:42 CEST 22°16'E, 52°10'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:10 CEST (x=271, y=406) 149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski