

BIULETYN INFORMACYJNY NR 153/2014
za okres od 02.06.2014 r. godz. 8.00 do 03.06.2014 r. do godz.8.00




wtorek, 03.06.2014 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. **Kamianki-Wański** (powiat siedlecki) – śmiertelne potrącenie rowerzysty.
2. **Warszawa** ul. Grochowska – nielegalne zgromadzenie.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH
za okres: 02.06.2014 r. – 03.06.2014 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	3	859
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	45/9/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		3/0/0	939/1/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	10/7
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	7	756
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		1/0/0	80/5/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		7/0/0	1024/0/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	13/6
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	ogółem	18	9151
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia		0/0	36/3
	3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO		1/0	164/7

**WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ
w dniu 03.06.2014 r.**

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba	Uwagi
całodobowo	zgromadzenie	przed Sejmem RP ul. Wiejska	Stowarzyszenie "Nasz Dom Biesiekierz"	100	wyrażenie sprzeciwu w kwestii: lokalizacji elektrowni wiatrowych, lokalizacji elektrowni atomowej, wyprzedaży polskiej ziemi kapitałowi zagranicznemu, prywatyzacji lasów państwowych i ich sprzedaży, degradacji polskiej gospodarki w tym przemyśle górniczego, polityki zmierzającej do wyludnienia północno - zachodniego rejonu kraju
9.30-10.15	okolicznościowa	na Skwerze Wolnego Słowa przy ul. Mysiej w Warszawie	Biuro Kultury i dziedzictwa Kancelarii Prezydenta RP	bdb	Uroczystość odsłonięcia Memoriału Wolnego Słowa, z udziałem Prezydenta RP Pana Bronisława Komorowskiego
13.00-15.00	okolicznościowa	Podwale 7, Polski Instytut Dyplomacji	Polski Instytut Dyplomacji	100	uroczystość z udziałem Ministrów Spraw Zagranicznych Danii i Szwecji
16.00-21.00	wizyta	powrót z Krakowa, Nuncjatura Apostolska (Szucha 12), Zamek Królewski	Biuro Ochrony Rządu	-	wizyta Sekretarza Stanu Stolicy Apostolskiej kardynała Pietro Parolina
19.30-22.35	masowa artystyczno - rozrywkowa	Podzamcze, skwer I Dywizji Pancernej	Stołeczna Estrada	5000	impreza pn. TANIEC WOLNOŚCI
18.00-22.30	okolicznościowa	Zamek Królewski, Arkady Kubickiego, Park Fontann na Podzamczu	Kancelarie: Prezydenta RP, Sejmu RP, Senatu RP oraz Ministerstwo Spraw Zagranicznych	-	uroczyste obchody 25-lecia pokojowej rewolucji w Polsce z udziałem przedstawicieli administracji rządowej Unii Europejskiej oraz USA
18.00-21.00	zgromadzenie	Piękna 1, przed gmachem Ambasady Republiki Francuskiej	Grupa Inicjatywna Obywateli Ukrainy	100	wyrażenie protestu przeciwko wojskowym kontraktom Francji z Rosją oraz prośba o wsparcie Ukrainy i jej integralności

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

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

DATA		02-06-2014		< > 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	25.4	50.31	8.5	4.24	227	2.27	68.6	56.93	1.4	0.4	0.8	0.64	
Granica-KPN			3.7	1.85			69.2	57.43	3.7	1.06	3.3	2.63	
Legionowo-Zegrzyńska													
Piastów-Pułaskiego			25.6	12.77			70.5	58.51	0.9	0.26	0.6	0.48	
Płock-Gimnazjum			24.9	12.42	269	2.69	55.2	45.81	99.6	28.42	47.7	38.01	
Płock-Reja	11.4	22.58	34.9	17.41	339	3.39			68	19.4	33.9	27.01	
Radom-Tochtermana	9.8	19.41	24.9	12.42	429	4.29	71.3	59.18	1.2	0.34	1	0.8	
Siedlce-Konarskiego	15.8	31.29	11.5	5.74	638	6.38	56.8	47.14	3.7	1.06	2.5	1.99	
Warszawa-Komunikacyjna	33.2	65.76	90.5	45.14	1185	11.85							
Warszawa-Marszałkowska			81.8	40.8	860	8.6							
Warszawa-Podleśna													
Warszawa-Targówek	8.2	16.24	24.9	12.42	365	3.65	58.7	48.72	0.7	0.2	0.5	0.4	
Warszawa-Ursynów	10.5	20.8	28.8	14.36			67.9	56.35	8.3	2.37	4	3.19	
Żyrardów-Roosevelta	12.1	23.97	12.9	6.43					2.4	0.68	2	1.59	

LEGENDA:

Bardzo nisko
Nisko
Średnio
Wysoko
Bardzo wysoko
Próg alarmowy
Brak pomiaru

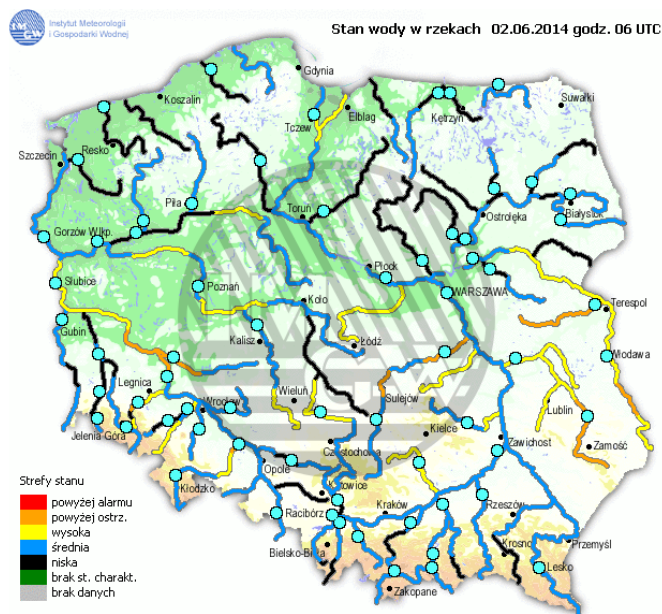
Powyższa tabela przedstawia następujące parametry dla poprzedniej doby wskazanej w tabeli:

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

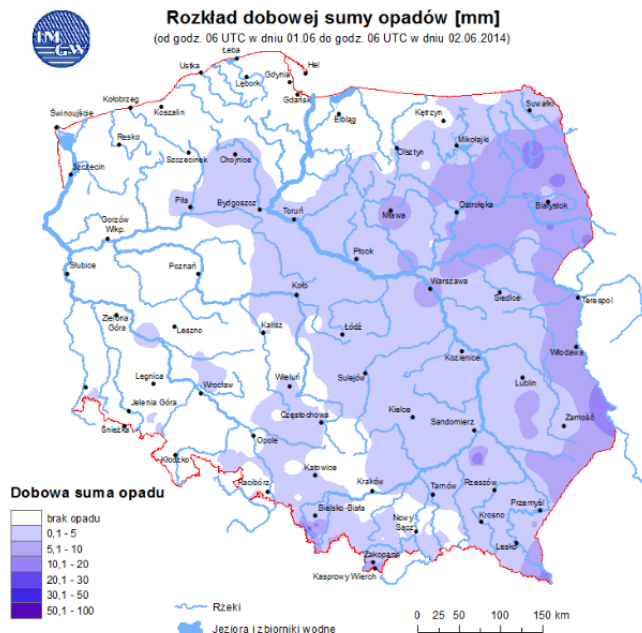
INFORMACJE HYDROLOGICZNO – METEOROLOGICZNE

źródło : IMGW - PIB

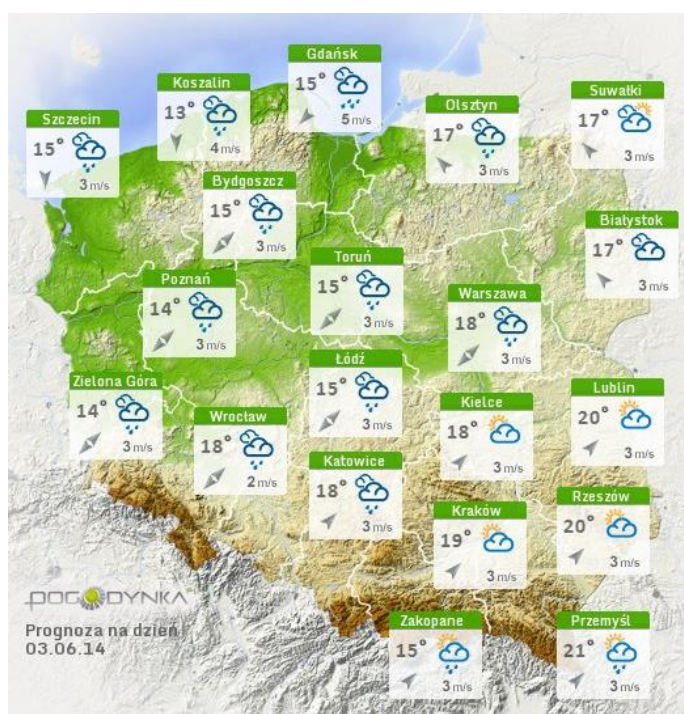
Stan wody na głównych rzekach Polski



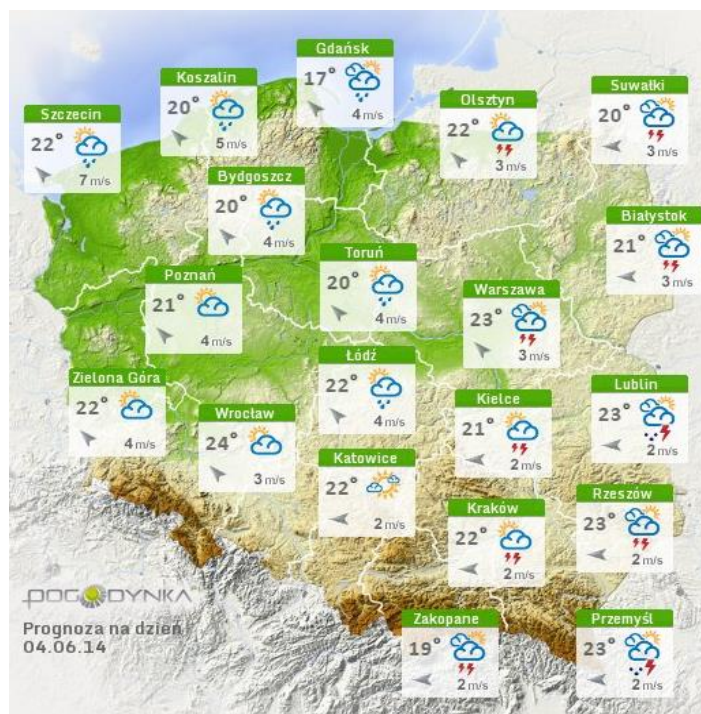
Rozkład dobowej suma opadów



Prognoza pogody dla Polski na dziś.

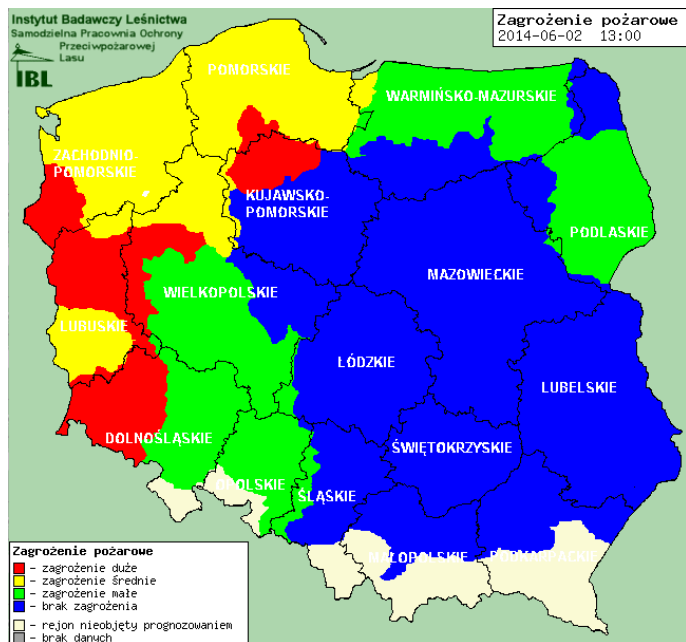


Prognoza pogody dla Polski na jutro.



Zagrożenie pożarowe lasów

Ostrzeżenie hydrologiczne i meteorologiczne

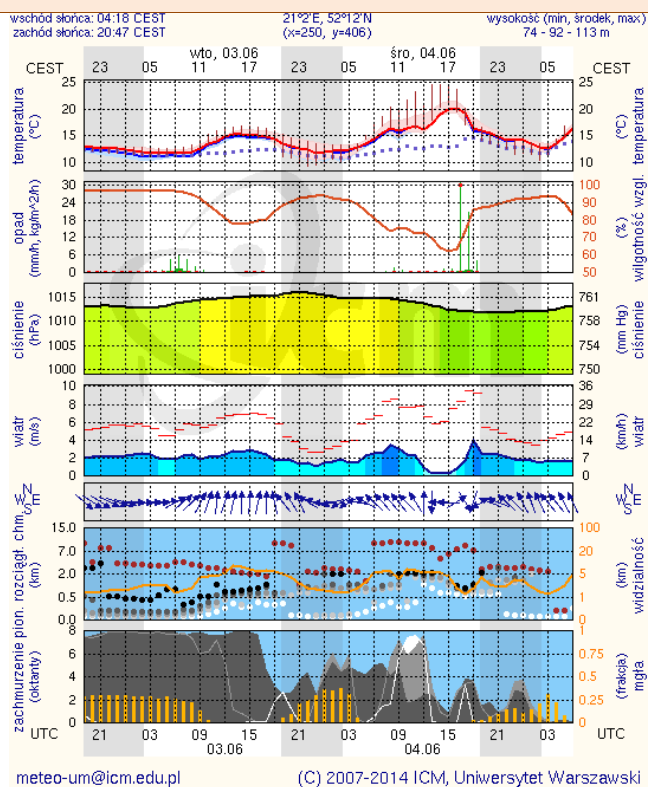


BRAK

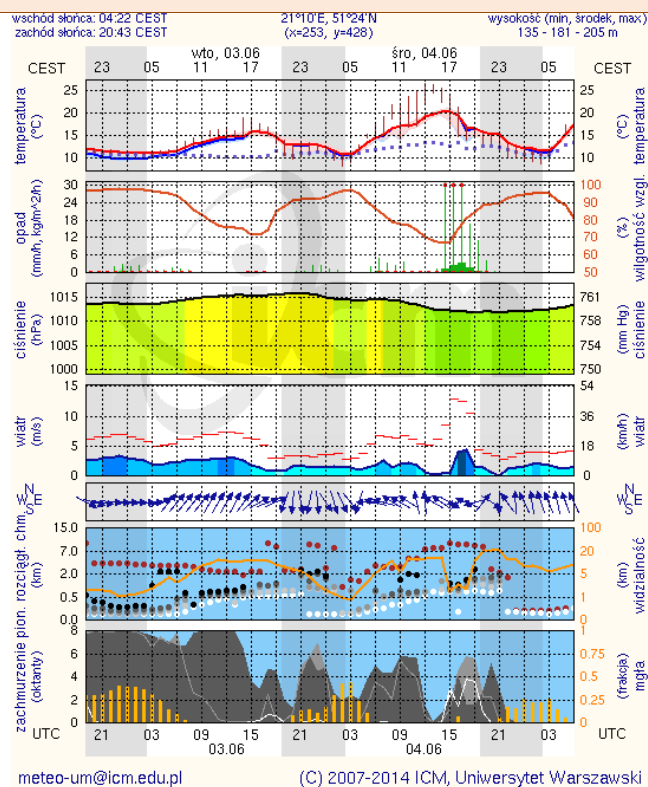
METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

Warszawa

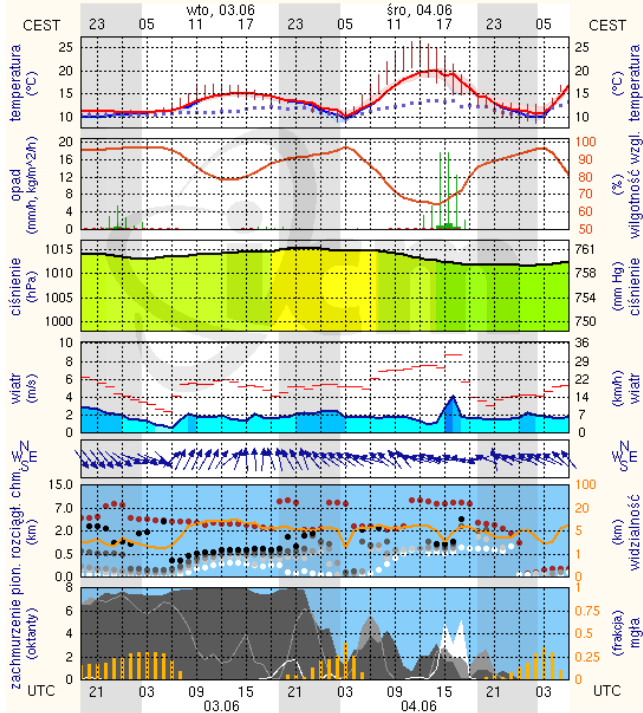


Radom



Płock

wschód słońca: 04:22 CEST 19°41'E, 52°32'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:55 CEST (x=227, y=397) 53 - 66 - 121 m

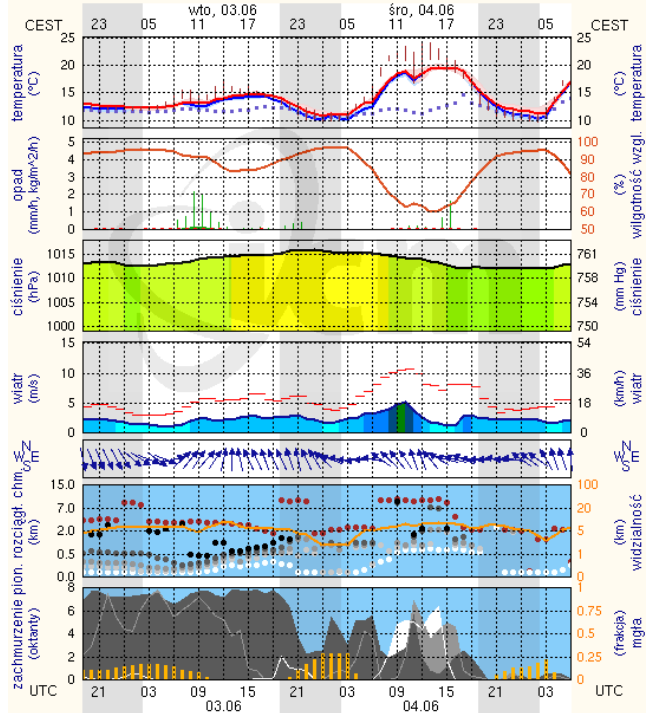


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ciechanów

wschód słońca: 04:16 CEST 20°38'E, 52°51'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:53 CEST (x=243, y=388) 99 - 120 - 141 m

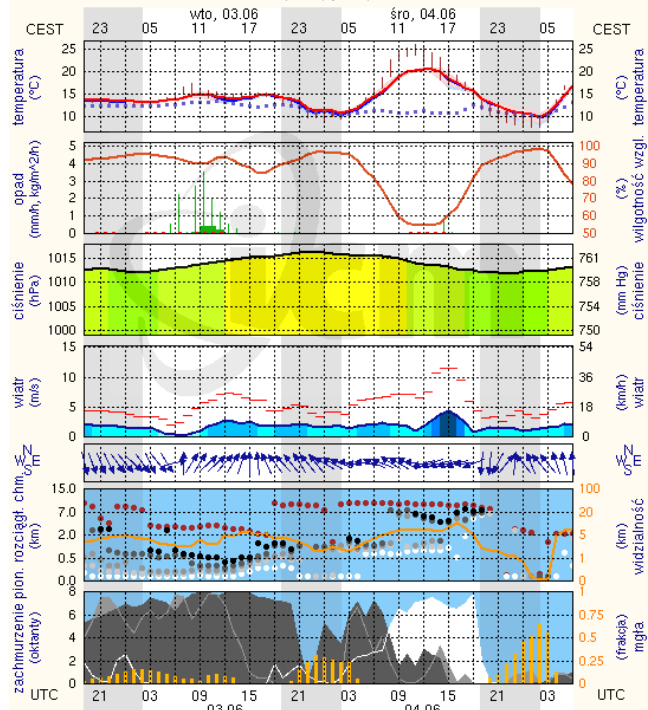


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ostrolęka

wschód słońca: 04:12 CEST 21°33'E, 53°3'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:50 CEST (x=258, y=382) 90 - 95 - 123 m

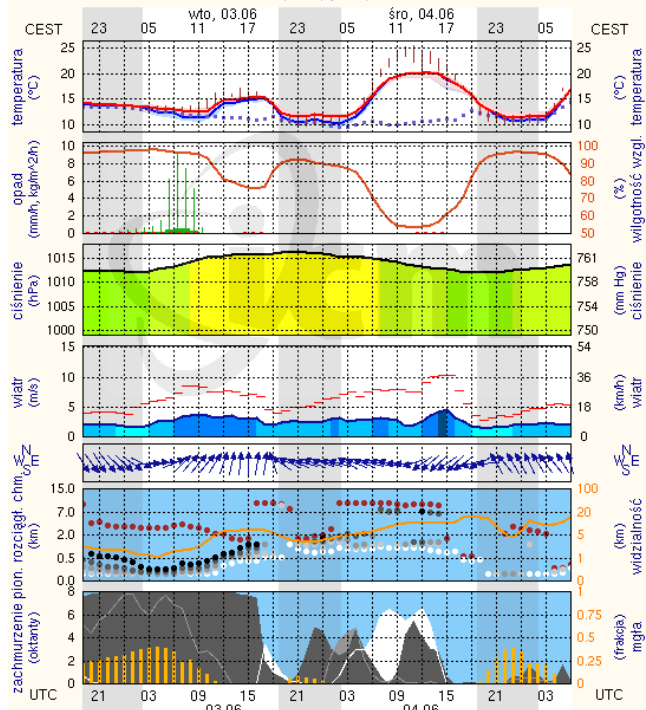


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce

wschód słońca: 04:14 CEST 22°16'E, 52°10'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:42 CEST (x=271, y=406) 149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski