

BIULETYN INFORMACYJNY NR 96/2014
za okres od 05.04.2014 r. godz. 8.00 do 06.04.2014 r. do godz.8.00




niedziela, 06.04.2014 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. Choszczówka Stolecka (pow. miński) – wypadek drogowy, 1 ofiara śmiertelna.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH
za okres: 05.04.2014 – 06.04.2014 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	9	483
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		1/0/0	26/5/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		9/0/0	502/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	4/7	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	7	413
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	45/2/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		8/0/0	519/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	5/6	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	ogółem	292	6207
2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia		0/0	25/3	
3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO		0/0	120/7	

Od 01.10.2013 r.		UTONIĘCIA
WYCHŁODZENIA	ZATRUCIE CO	
13	14	9

WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MAZOWYCH I INNE w dniu 2014.04.06

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba uczestników w
16.00-18.00	zgromadzenie	róg ulic: Wiejska i Matejki naprzeciw gmachu Sejmu RP	Organizacja Środowiskowa Opiekunów Osób Dorosłych przy OPZZ Porozumienie Pracownicza	ok. 400
12.00-21.00	zgromadzenie	przed Kordegardą, ul. Krakowskie Przedmieście 15/17	Stowarzyszenie Solidarni 2010	ok. 20
15.00-16.00	zgromadzenie	Belwederska 49, przed gmachem Ambasady Federacji Rosyjskiej	Grupa inicjatywna Obywateli Ukrainy	100
18.00	sportowa	ul. Łazienkowska 3 stadion Pepsi Arena	Legia Warszawa	wg zezwolenia

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

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

DATA		05-04-2014		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	38.6	76.45	19.1	9.53	258	2.58	76.8	63.74	34.8	9.93	14.6	11.63	
Granica-KPN			10.8	5.39			89.9	74.61	10.6	3.02	4	3.19	
Legionowo-Zegrzyńska							92.4	76.69	14.7	4.19	3.4	2.71	
Piastów-Pułaskiego			25.2	12.57			94.2	78.18	6	1.71	3.3	2.63	
Płock-Gimnazjum			27	13.47	239	2.39	78.8	65.4	11.3	3.22	5.4	4.3	
Płock-Reja	22.8	45.16	27.9	13.92	291	2.91			5.7	1.63	3.4	2.71	
Radom-Tochtermana	29.8	59.02	27.9	13.92	449	4.49	75	62.25	8.8	2.51	4	3.19	
Siedlce-Konarskiego	17.5	34.66	32.7	16.31					17	4.85	2.4	1.91	
Warszawa-Komunikacyjna	21.2	41.99	33	16.46	366	3.66							
Warszawa-Marszałkowska			92.8	46.29	883	8.83							
Warszawa-Podleśna							84.6	70.21					
Warszawa-Targówek	13.9	27.53	22.2	11.07	561	5.61	89.1	73.95	4.7	1.34	2.5	1.99	
Warszawa-Ursynów	16.5	32.68	15.7	7.83			91.3	75.77	4.3	1.23	1.5	1.2	
Żyrardów-Roosevelta	34.4	68.13							10.9	3.11	4.9	3.9	

LEGENDA:

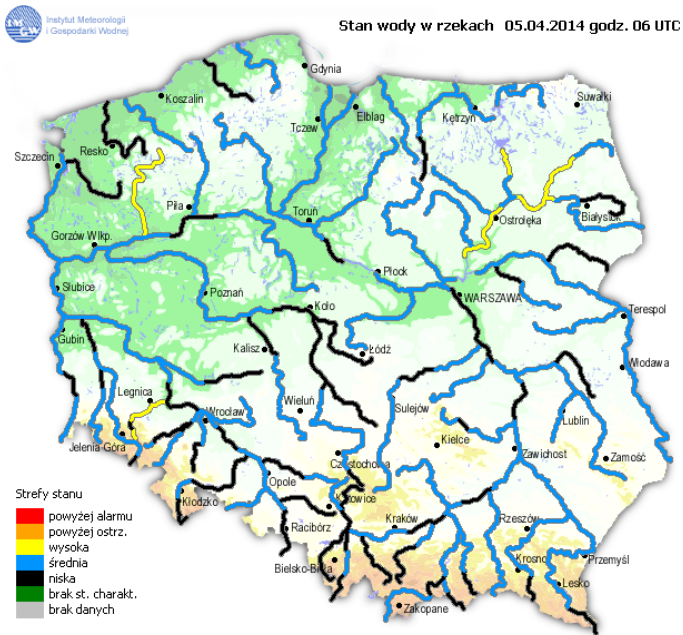
Bardzo nisko
Nisko
Średnio
Wysoko
Bardzo wysoko
Próg alarmowy
Brak pomiaru

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

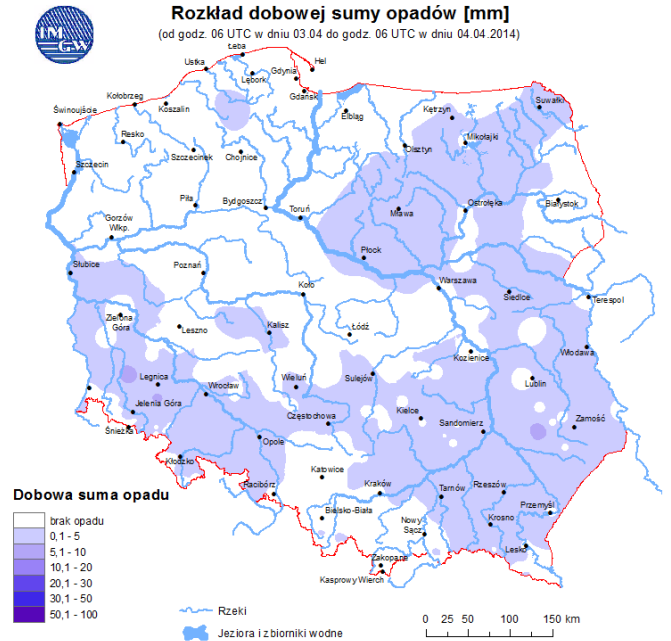
- O₃** - maksymalna średnia 8-godzinna
- CO** - maksymalna średnia 8-godzinna
- NO₂** - maksymalna średnia 1-godzinna
- SO₂-S1** - maksymalna średnia 1-godzinna
- SO₂-S24** - średnia 24-godzinna
- PM10** - średnia 24-godzinna

INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

Stan wody na głównych rzekach Polski

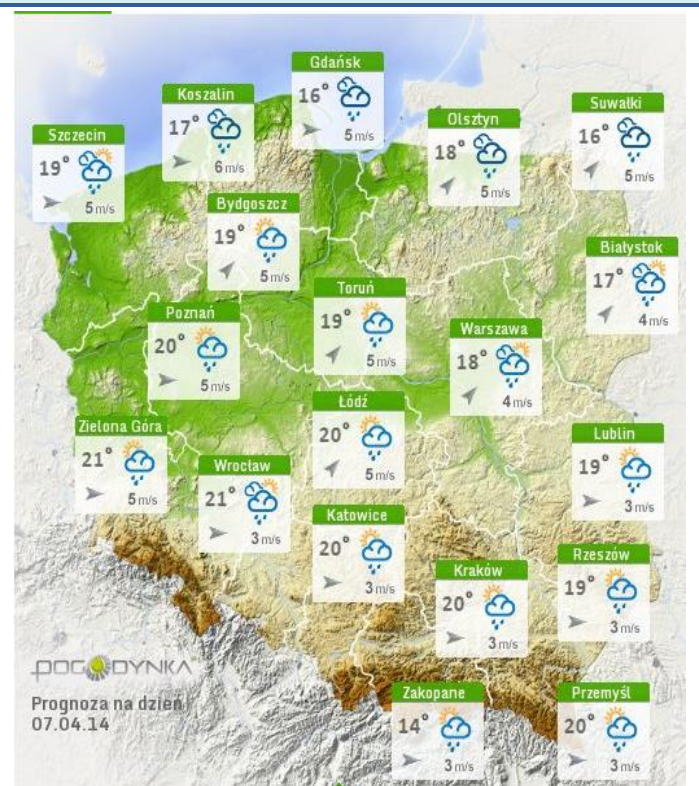
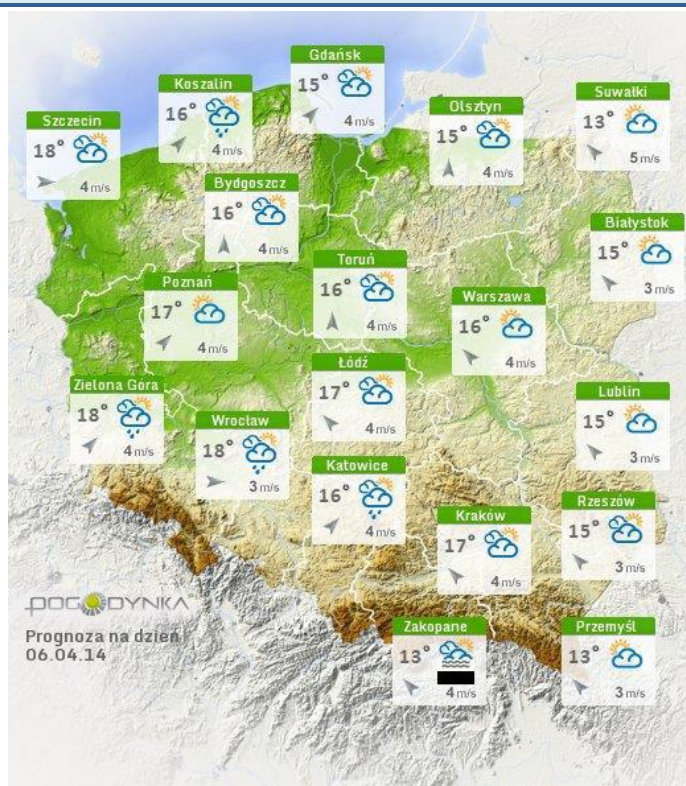


Rozkład dobowej sumy opadów



Prognoza pogody dla Polski na dziś

Prognoza pogody dla Polski na jutro

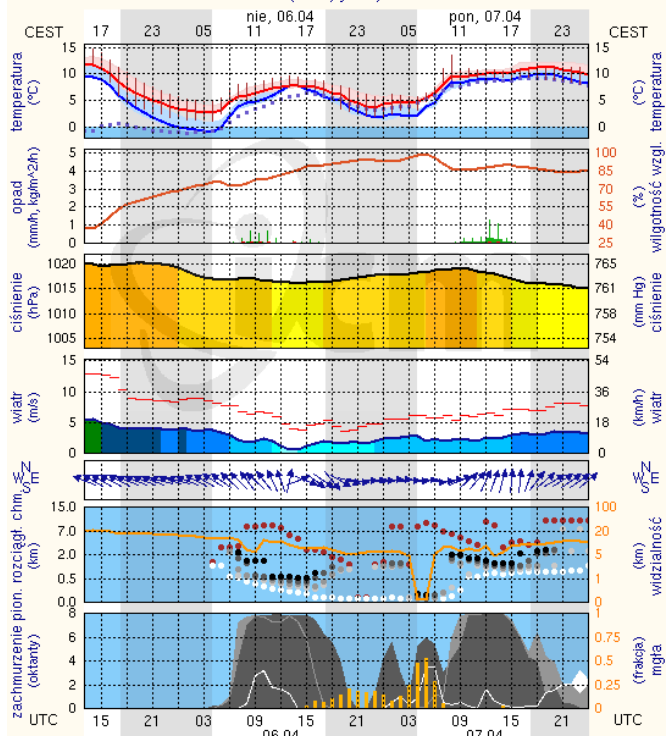


METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

Warszawa

wschód słońca: 05:58 CEST 21°2'E, 52°12'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 19:16 CEST (x=250, y=406) 74 - 92 - 113 m

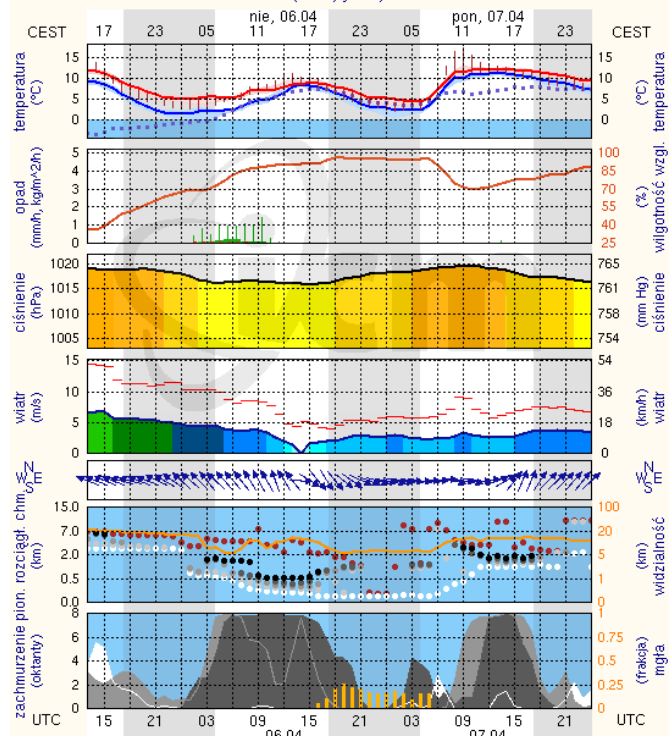


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Radom

wschód słońca: 05:59 CEST 21°10'E, 51°24'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 19:14 CEST (x=253, y=428) 135 - 181 - 205 m

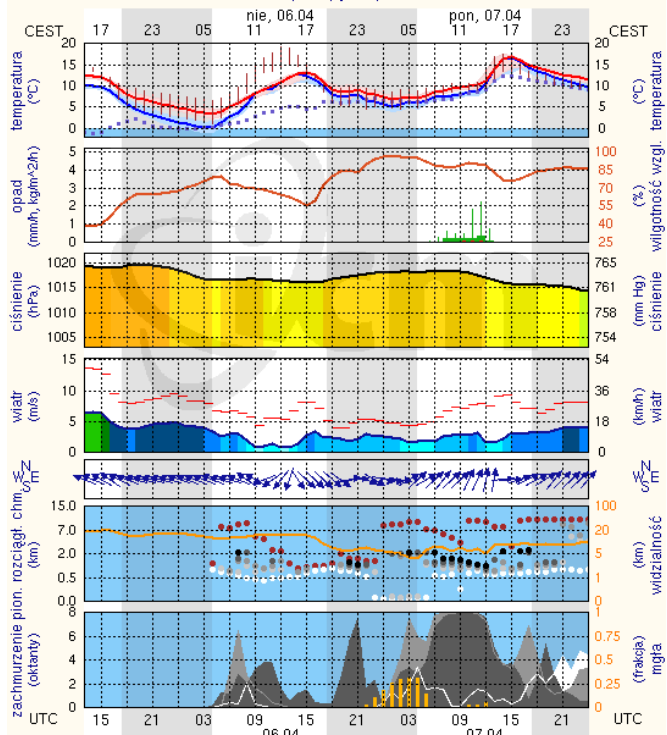


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Płock

wschód słońca: 06:03 CEST 19°41'E, 52°32'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 19:21 CEST (x=227, y=397) 53 - 66 - 121 m

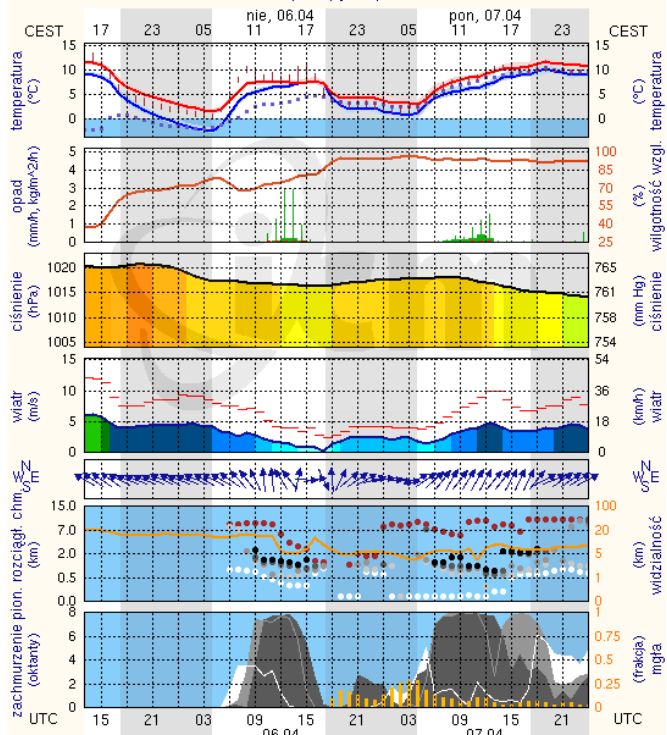


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ciechanów

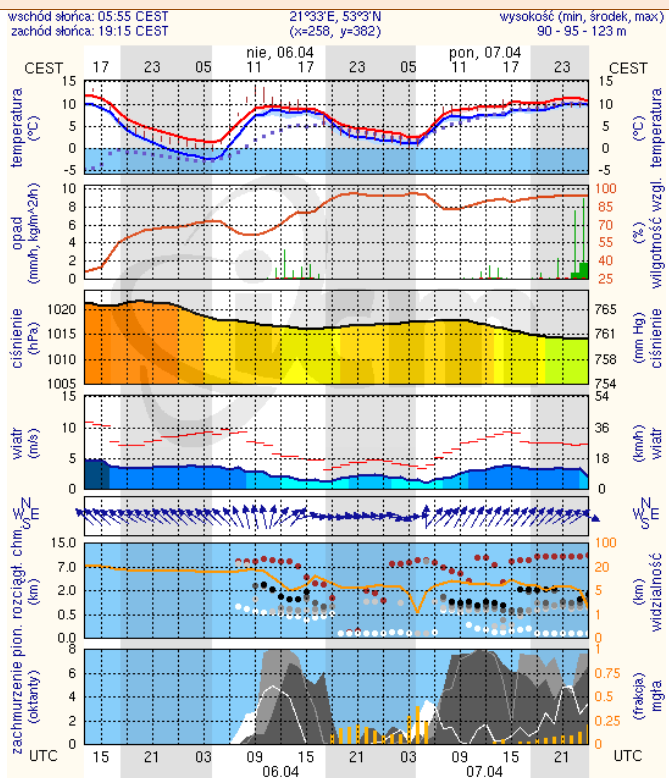
wschód słońca: 05:59 CEST 20°38'E, 52°51'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 19:18 CEST (x=243, y=368) 99 - 120 - 141 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

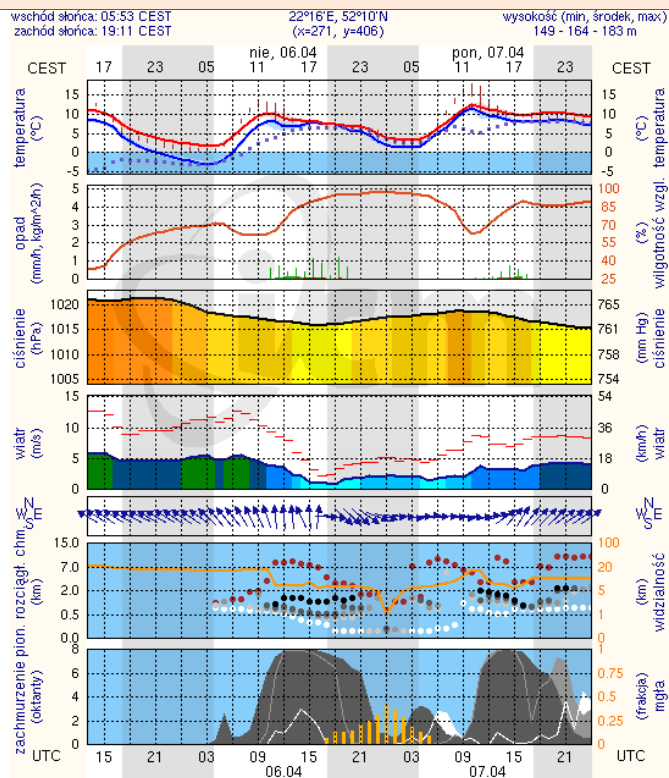
Ostrołęka



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski