

**BIULETYN INFORMACYJNY NR 116/2014**  
za okres od 25.04.2014 r. godz. 8.00 do 26.04.2014 r. do godz.8.00




sobota, 26.04.2014 r.

**Najważniejsze zdarzenia z minionej doby**



1. Zakończenie ćwiczeń PIONEX 2014.
2. Małoszewo (pow. płocki) - pożar w domku jednorodzinny, 1 osoba poszkodowana.
3. Kussy (powiat grójecki) - skażenie terenu i rzeczki Kraski.
4. Garwolin – samochód spadł z wiaduktu, 5 osób rannych.

**ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH**  
za okres: 25.04.2014 r. – 26.04.2014 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	7	596
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	35/6/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		8/0/0	633/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	7/7	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	5	530
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	59/3/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		7/0/0	654/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	6/6	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	ogółem	47	7823
2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia		0/0	28/3	
3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO		0/0	143/7	

Od 01.10.2013 r.		UTONIĘCIA
WYCHŁODZENIA	ZATRUCIE CO	
13	15	13

## WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ w dniu 26.04.2014 r.

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba	Uwagi
od godz. 18.00 w dniu 17.04 do godz. 18.00 w dniu 30.04	zgromadzenie	róg ulic: Wiejska i Matejki przed gmachem Sejmu RP	Organizacja Środowiskowa Opiekunów Osób Dorosłych przy OPZZ Porozumienie Pracownicza	-	-
19.00 – 22.00	zgromadzenie	-	Centrum Myśli Jana Pawła II	-	uroczystości kanonizacyjne Jana Pawła II

## ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

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

DATA		23-04-2014		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	40.6	80.41	34.5	17.21	287	2.87	95.7	79.43	19.2	5.48	7.7	6.14	
Granica-KPN			7.9	3.94			70.5	58.51	2.7	0.77	2.2	1.75	
Legionowo-Zegrzyńska			50.2	25.04			109.7	91.04	19	5.42	3.1	2.47	
Piastów-Pułaskiego			89.8	44.79			97.7	81.09	47.5	13.55	5.4	4.3	
Płock-Gimnazjum			36.4	18.16	353	3.53	88.1	73.12	39.3	11.21	7.3	5.82	
Płock-Reja	20.2	40.01	45.1	22.49	454	4.54			24.6	7.02	2.9	2.31	
Radom-Tochtermana	28.9	57.24	82	40.9	929	9.29	92.7	76.94	6.5	1.85	3.2	2.55	
Siedlce-Konarskiego	32	63.38	61.2	30.53	594	5.94	100.6	83.49	6.5	1.85	1	0.8	
Warszawa-Komunikacyjna	52.6	104.18	117.5	58.61	1124	11.24							
Warszawa-Marszałkowska													
Warszawa-Podleśna							78.8	65.4					
Warszawa-Targówek	31.6	62.59	80	39.9	714	7.14	75	62.25	4.9	1.4	2.3	1.83	
Warszawa-Ursynów	31.1	61.6	99.1	49.43			73.3	60.83	21	5.99	3.3	2.63	
Żyrardów-Roosevelta			66.6	33.22					6.3	1.8	2.2	1.75	

### LEGENDA:

Bardzo nisko
Nisko
Średnio
Wysoko
Bardzo wysoko
Próg alarmowy
Brak pomiaru

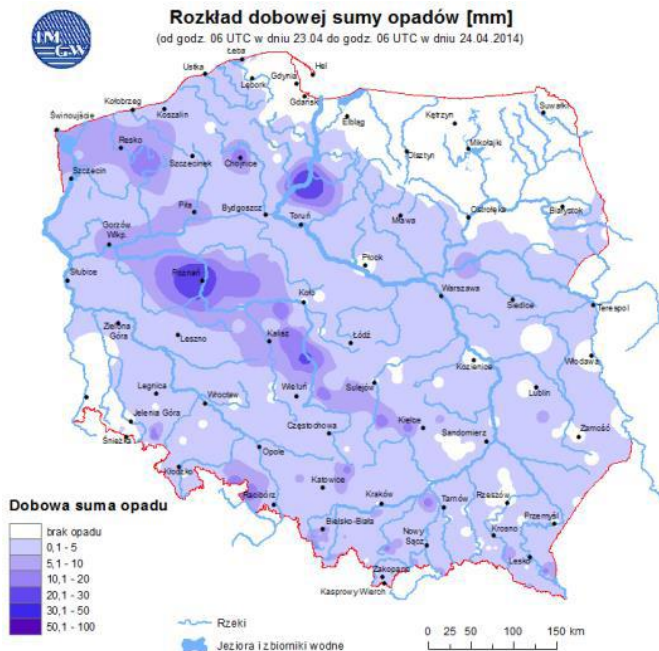
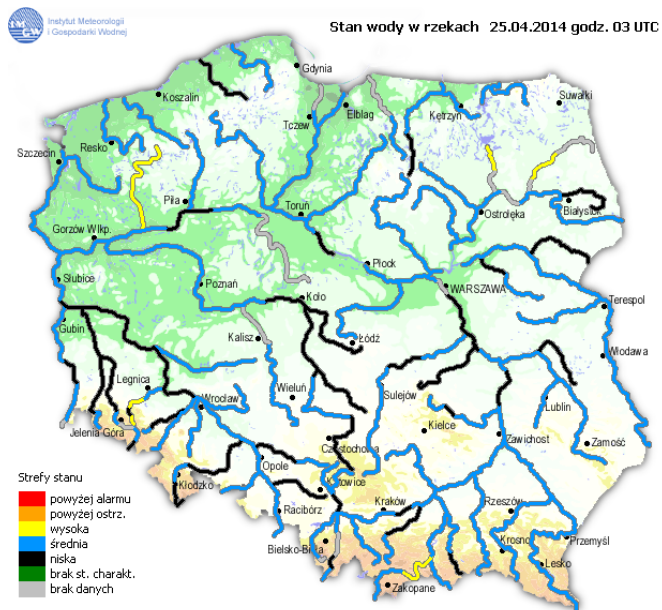
Powyższa tabela przedstawia następujące parametry dla poprzedniej doby wskazanej w tabeli:

**O<sub>3</sub>** - maksymalna średnia 8-godzinna  
**CO** - maksymalna średnia 8-godzinna  
**NO<sub>2</sub>** - maksymalna średnia 1-godzinna  
**SO<sub>2</sub>-S1** - maksymalna średnia 1-godzinna  
**SO<sub>2</sub>-S24** - średnia 24-godzinna  
**PM10** - średnia 24-godzinna

# INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

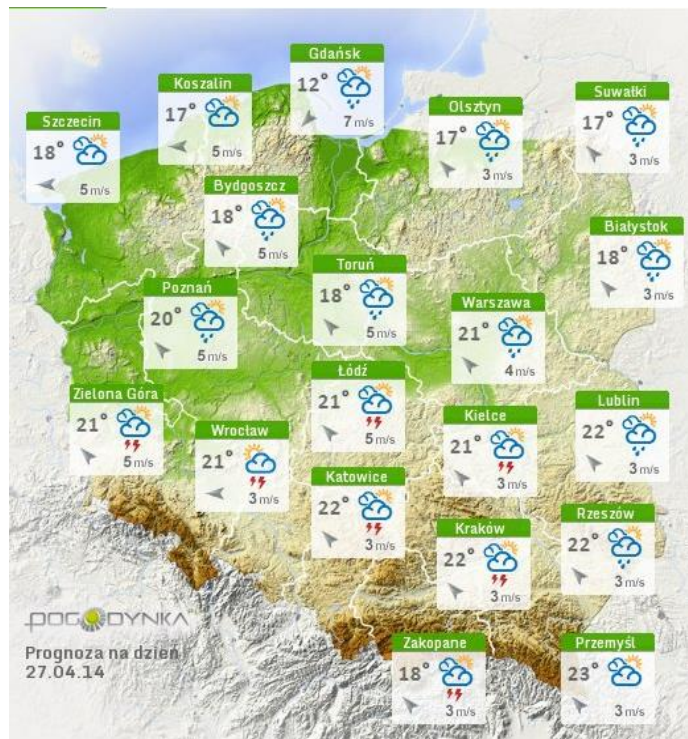
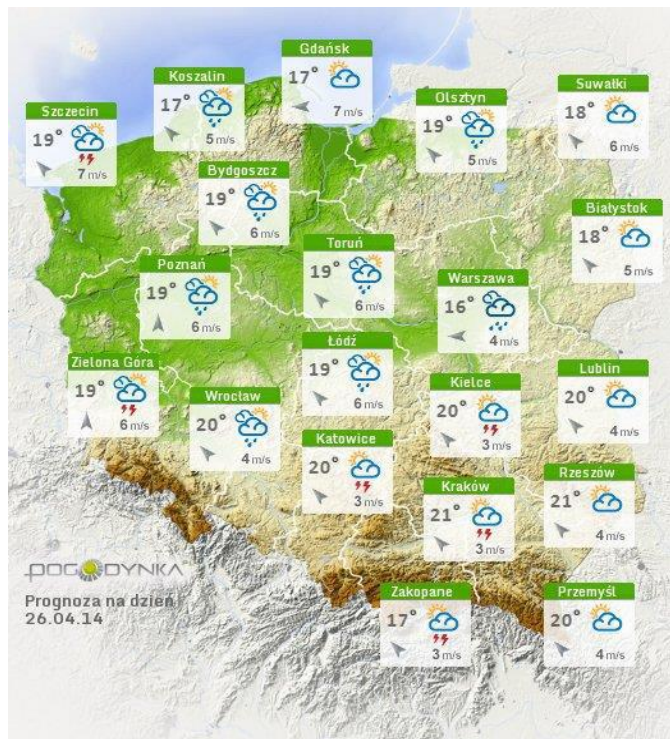
## Stan wody na głównych rzekach Polski

## Rozkład dobowej suma opadów



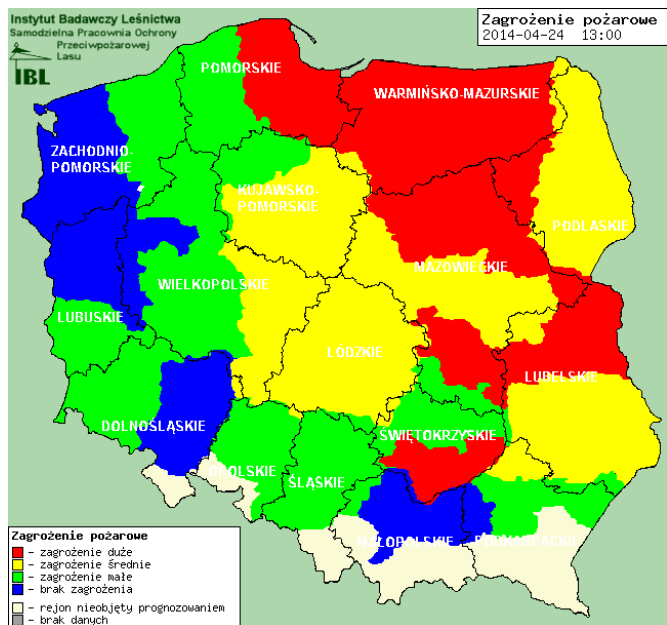
## Prognoza pogody dla Polski na dziś.

## Prognoza pogody dla Polski na jutro.



## Zagrożenie pożarowe lasów

## Ostrzeżenia meteorologiczne



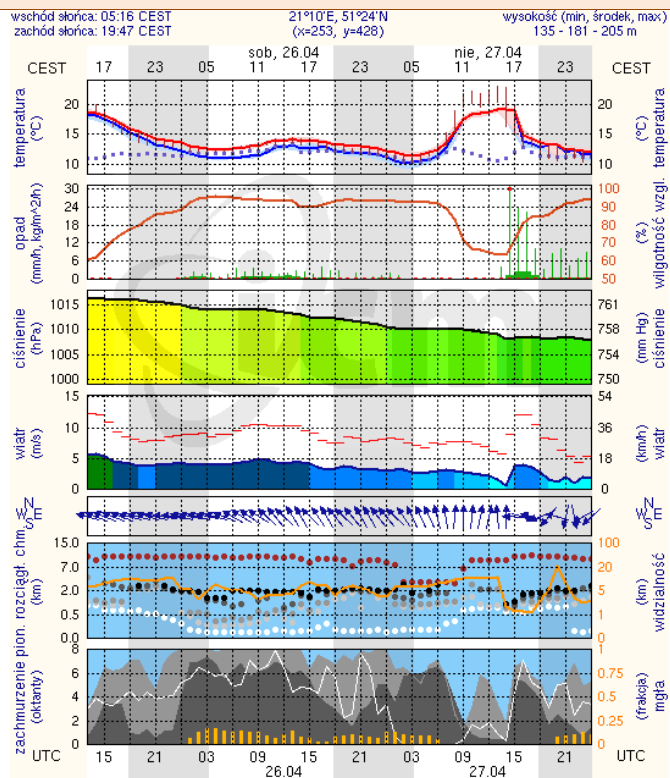
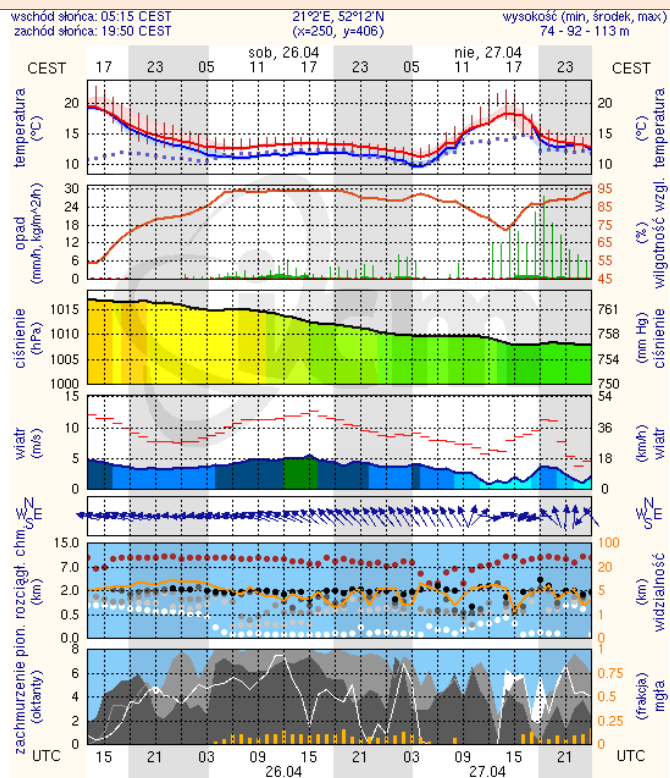
**B R A K**

## METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

### Warszawa

### Radom



meteo-um@icm.edu.pl

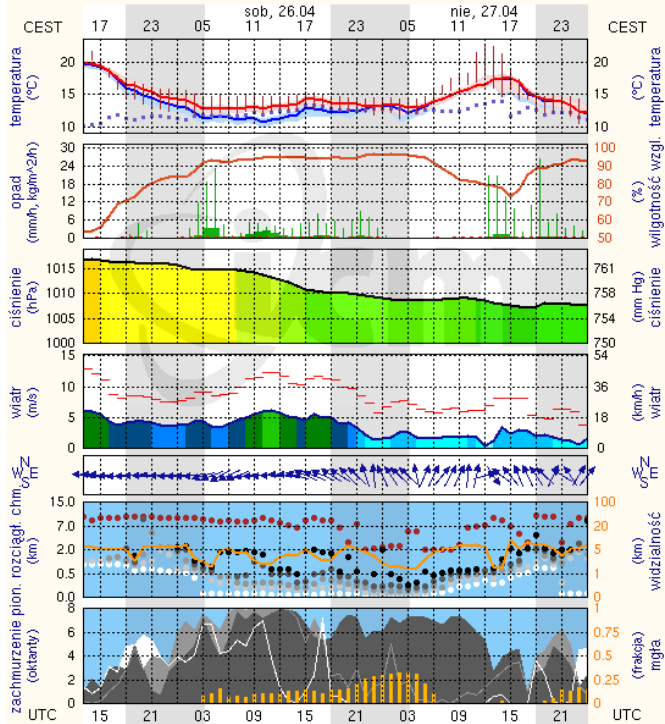
(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

## Płock

wschód słońca: 05:19 CEST      19°41'E, 52°32'N      wysokość (min, środek, max):  
zachód słońca: 19:56 CEST      (x=227, y=397)      53 - 66 - 121 m

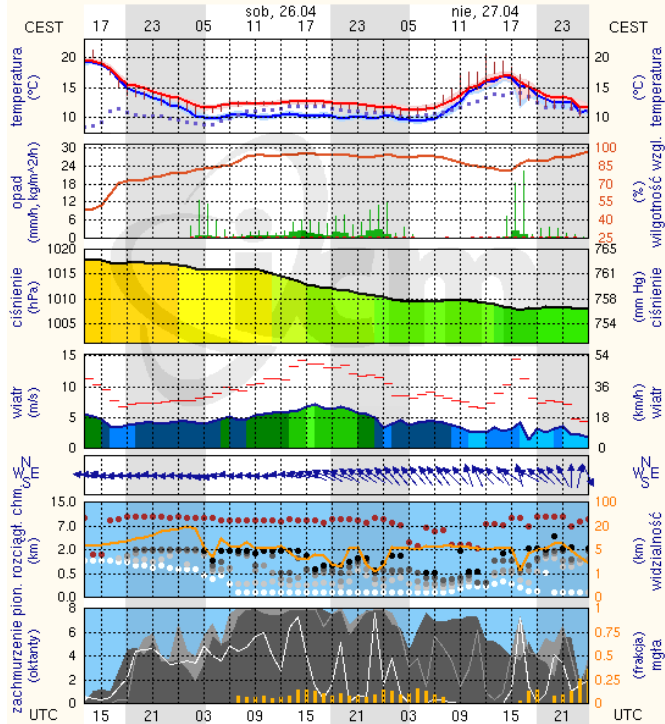


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

## Ciechanów

wschód słońca: 05:14 CEST      20°38'E, 52°51'N      wysokość (min, środek, max):  
zachód słońca: 19:53 CEST      (x=243, y=388)      99 - 120 - 141 m

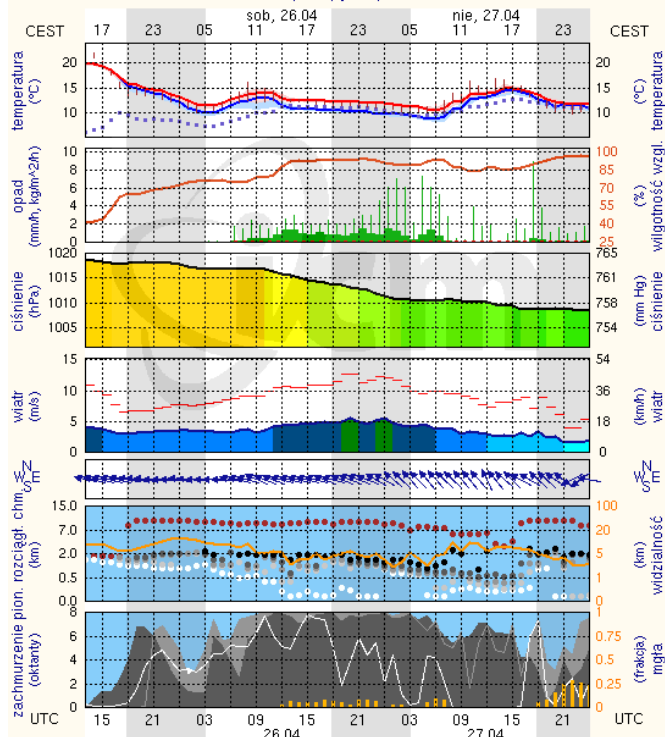


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

## Ostrołęka

wschód słońca: 05:10 CEST      21°33'E, 53°3'N      wysokość (min, środek, max):  
zachód słońca: 19:50 CEST      (x=258, y=382)      90 - 95 - 123 m

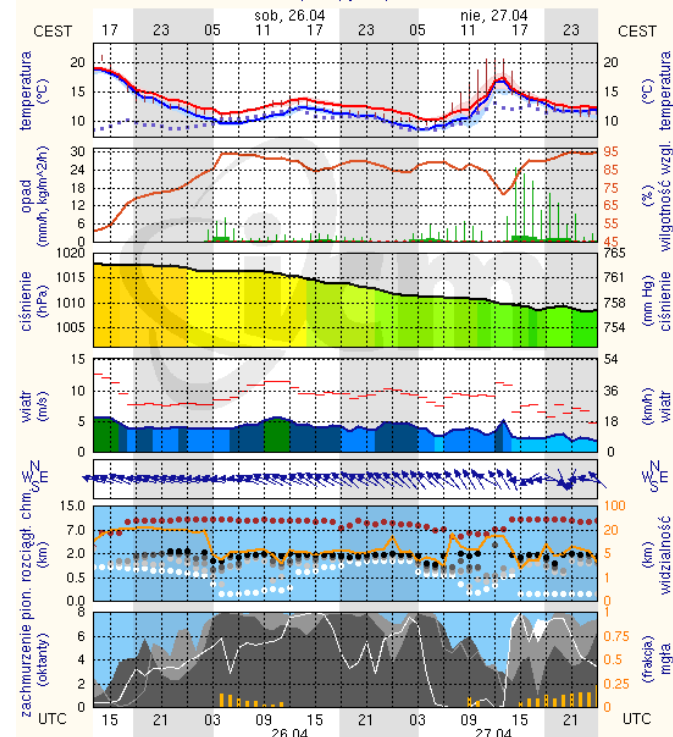


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

## Siedlce

wschód słońca: 05:10 CEST      22°16'E, 52°10'N      wysokość (min, środek, max):  
zachód słońca: 19:45 CEST      (x=271, y=406)      149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski