

**BIULETYN INFORMACYJNY NR 125/2014**  
za okres od 05.05.2014 r. godz. 8.00 do 06.05.2014 r. do godz.8.00




wtorek, 06.05.2014 r.



**Najważniejsze zdarzenia z minionej doby**

1. Warszawa UI .Kozia 11 – informacja o podłożonym ładunku wybuchowym
2. Troszyn (powiat ostrołęcki) – śmiertelne potrącenie rowerzystki.

**ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH**  
za okres: 05.05.2014 r. – 06.05.2014 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	7	664
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	39/6/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		8/0/0	699/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	8/7	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	7	590
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		1/0/0	64/4/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		7/0/0	717/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	8/6	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	ogółem	35	8149
2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia		0/0	32/3	
3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO		0/0	145/7	

Od 01.10.2013 r.		UTONIĘCIA
WYCHŁODZENIA	ZATRUCIE CO	
13	15	16

## WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ w dniu 06.05.2014 r.

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba	Uwagi
0.00-24.00	zgromadzenie	przed Sejmem RP od ul. Wiejskiej	Stołeczna Inicjatywa Obywatelska i Ruch Oporu	powyżej 500	zgromadzenie mające na celu wyrażenie niezadowolenia społecznego, planowane jest złożenie wielu petycji
13.00-16.00	zgromadzenie	Trybunał Konstytucyjny ul. Szucha 12A	Stowarzyszenie Interesu Społecznego Wiczyście	ok. 100	protest przeciwko wydłużeniu wieku emerytalnego oraz łupienia obywateli przez władze

## ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

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

DATA	05-05-2014		<	>	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	25.1	49.71	11	5.49	247	2.47	93.1	77.27	16.5	4.71	5.5	4.38
Granica-KPN			9.7	4.84			89.7	74.45	5.9	1.68	1.7	1.35
Legionowo-Zegrzyńska			36.1	18.01			82.5	68.47	4.8	1.37	1.3	1.04
Piastów-Pułaskiego							89.6	74.36	3.3	0.94	1.4	1.12
Płock-Gimnazjum			47.5	23.69	235	2.35	77.4	64.24	59.2	16.89	9.8	7.81
Płock-Reja	11.9	23.57	54	26.93	483	4.83			31.2	8.9	4.8	3.83
Radom-Tochtermana	20.6	40.8	79.1	39.45	806	8.06	87.8	72.87	7.6	2.17	2.4	1.91
Siedlce-Konarskiego	9.6	19.01	23.8	11.87	397	3.97	86.3	71.62	5.8	1.65	2.3	1.83
Warszawa-Komunikacyjna	20.8	41.2	119.7	59.7	959	9.59						
Warszawa-Marszałkowska			86.9	43.34	481	4.81						
Warszawa-Podleśna							81.7	67.81				
Warszawa-Targówek	9.4	18.62	65.6	32.72	428	4.28	74.1	61.5	29.8	8.5	4.2	3.35
Warszawa-Ursynów	10.4	20.6	54.5	27.18			85.5	70.96	9.2	2.62	3.2	2.55
Żyrardów-Roosevelta	17.9	35.45							11.6	3.31	1.5	1.2

### LEGENDA:

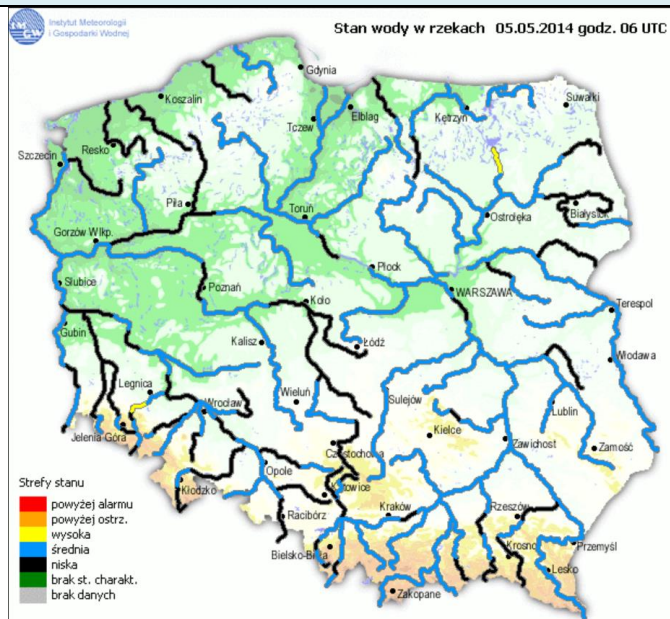
Bardzo nisko
Nisko
Średnio
Wysoko
Bardzo wysoko
Próg alarmowy
Brak pomiaru

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

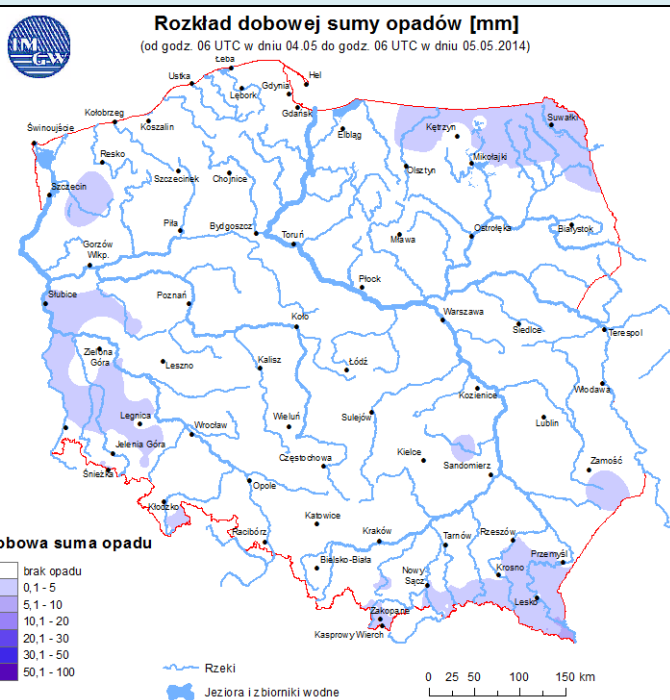
**O<sub>3</sub>** - maksymalna średnia 8-godzinna  
**CO** - maksymalna średnia 8-godzinna  
**NO<sub>2</sub>** - maksymalna średnia 1-godzinna  
**SO<sub>2</sub>-S1** - maksymalna średnia 1-godzinna  
**SO<sub>2</sub>-S24** - średnia 24-godzinna  
**PM10** - średnia 24-godzinna

# INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

## Stan wody na głównych rzekach Polski

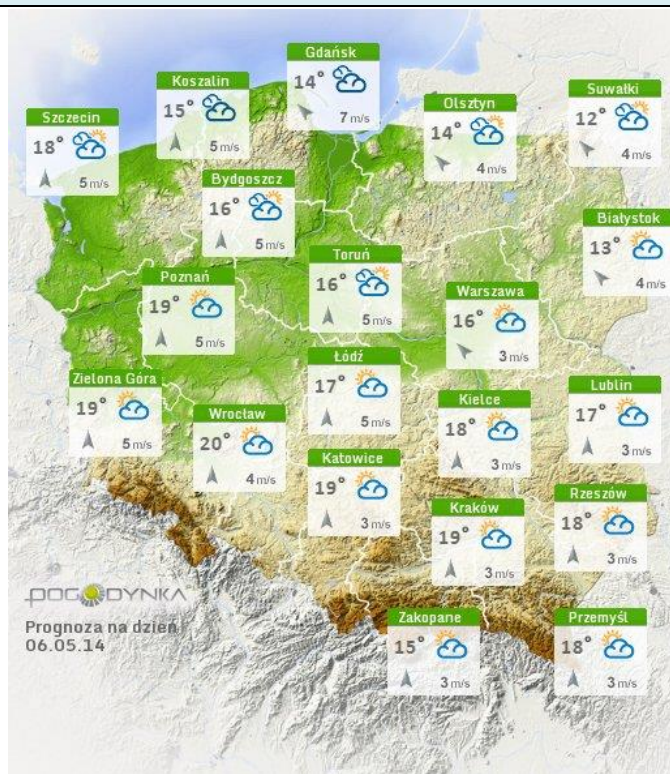


## Rozkład dobowej suma opadów



## Prognoza pogody dla Polski na dziś.

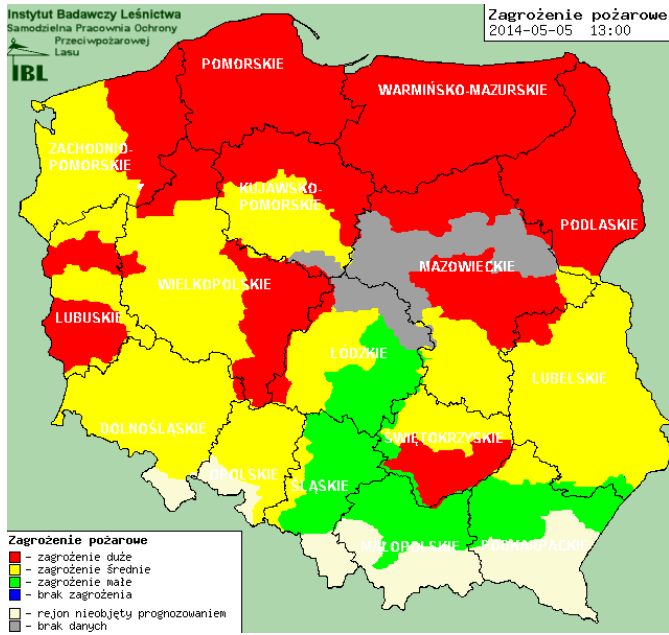
## Prognoza pogody dla Polski na jutro.





## Zagrożenie pożarowe lasów

## Ostrzeżenia meteorologiczne



### KOMUNIKAT

Zjawisko: Przymrozki  
Stopień zagrożenia: 1



Obszar: Województwo mazowieckie

Ważność: od 2014-05-05 07:30:00 do 2014-05-06 07:30:00

Przebieg: Przewiduje się przymrozki. Temperatura minimalna od  $-2^{\circ}\text{C}$  na wschodzie do  $2^{\circ}\text{C}$  na zachodzie, temperatura przy gruncie od  $-4^{\circ}\text{C}$  na wschodzie do  $-1^{\circ}\text{C}$  w centrum i na zachodzie.

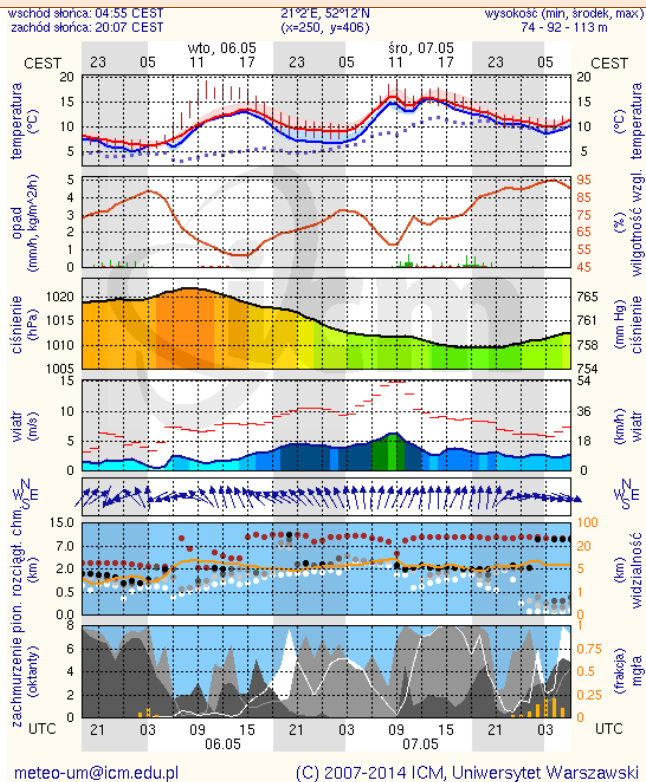
Czas wydania: 2014-05-04 13:14:00

Synoptyk: Katarzyna Ścisłowska

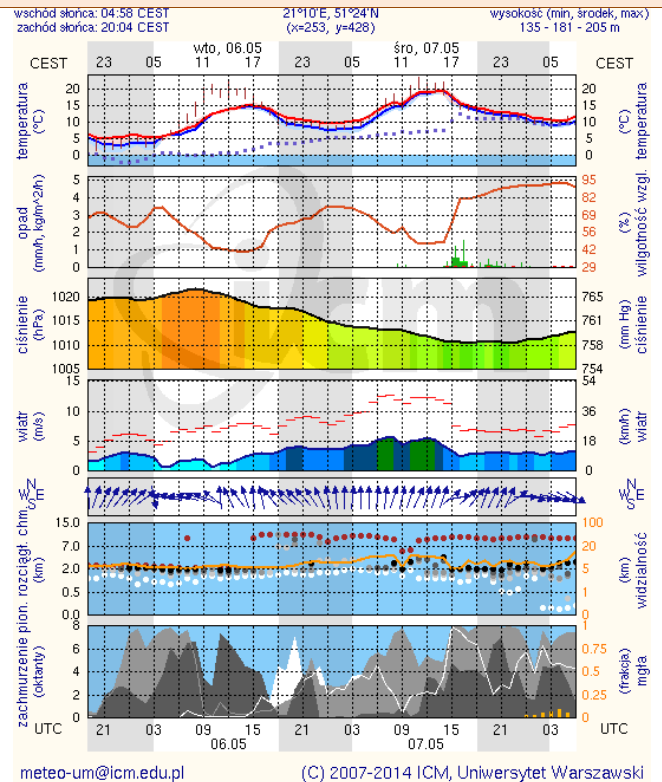
## METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

### Warszawa



### Radom

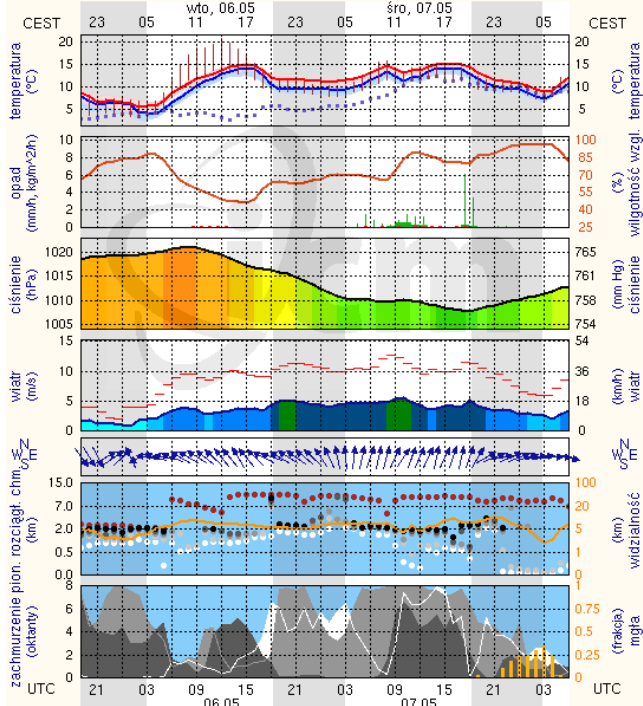


## Płock

wschód słońca: 05:00 CEST  
zachód słońca: 20:13 CEST

19°41'E, 52°32'N  
(x=227, y=397)

wysokość (min, środek, max)  
53 - 66 - 121 m



meteo-um@icm.edu.pl

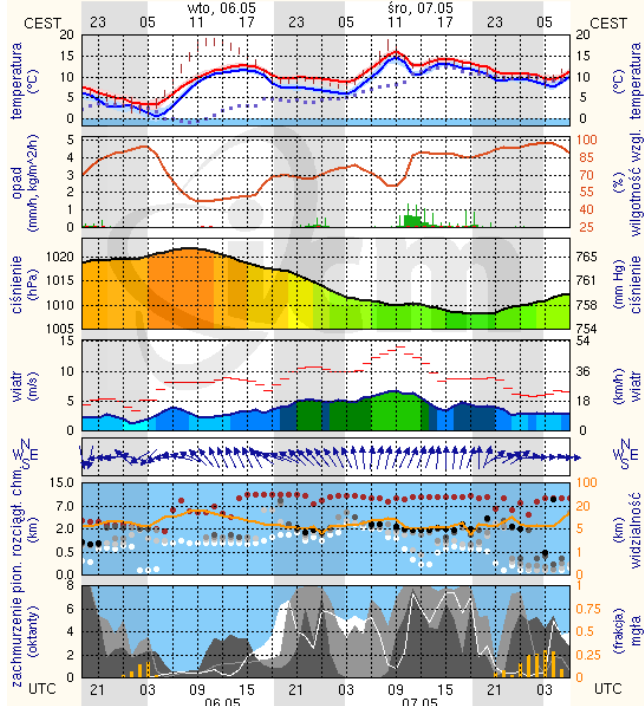
(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

## Ciechanów

wschód słońca: 04:55 CEST  
zachód słońca: 20:11 CEST

20°38'E, 52°51'N  
(x=243, y=388)

wysokość (min, środek, max)  
99 - 120 - 141 m



meteo-um@icm.edu.pl

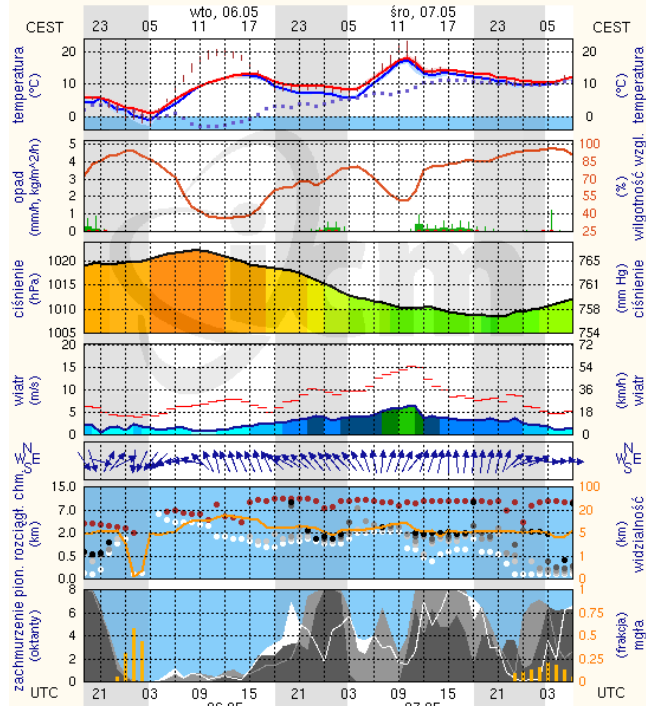
(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

## Ostrołęka

wschód słońca: 04:50 CEST  
zachód słońca: 20:06 CEST

21°33'E, 53°3'N  
(x=258, y=382)

wysokość (min, środek, max)  
90 - 95 - 123 m



meteo-um@icm.edu.pl

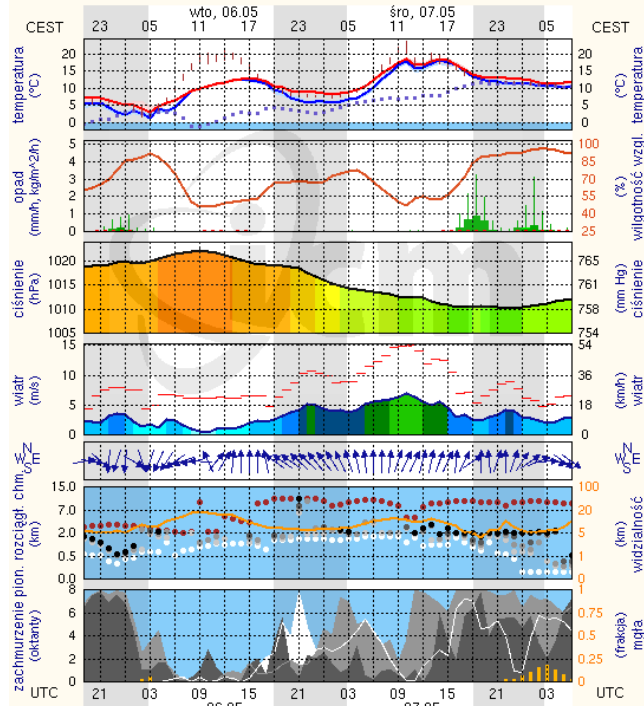
(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

## Siedlce

wschód słońca: 04:51 CEST  
zachód słońca: 20:02 CEST

22°16'E, 52°10'N  
(x=271, y=406)

wysokość (min, środek, max)  
149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski