

BIULETYN INFORMACYJNY NR 124/2014
za okres od 03.05.2014 r. godz. 8.00 do 04.05.2014 r. do godz.8.00




niedziela, 04.05.2014 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. Nowy Dwór Maz. (powiat nowodworski) - zderzenie dwóch sam. osobowych.
2. Leśniewo (powiat ostrowski) – utonięcie w stawie mężczyzny lat 25.
3. Chamsk (powiat żuromiński) – wypadek pojazdu osobowego, jedna ofiara śmiertelna.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH
za okres: 03.05.2014 r. – 04.05.2014 r.

	KOMENDA STOŁĘCZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	6	652
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		1/0/0	39/6/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		2/0/0	687/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	7/7	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	2	576
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		1/0/0	63/4/0	
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		1/0/0	701/0/0	
4) Utonięcia /wychłodzenia		1/0	8/6	
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	ogółem	17	8074
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 04.05.2014 r.

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba	Uwagi
00.00-24.00	zgromadzenie	teren przylegający do Ambasady Kanady przy ul. Wiejskiej	Stołeczna Inicjatywa Obywatelska i Ruch Oporu	powyżej 500	zgromadzenie mające na celu wyrażenie niezadowolenia społecznego, planowane jest złożenie wielu petycji
18.00 - 20.00	sportowa	ul. Konwiktorska 6	MKS Polonia Warszawa	ok. 3000	mecz piłkarski Polonia Warszawa - Korona Ostrołęka (IV I.)
17.00 - 20.00	rozrywkowa	ul. Elekcyjna 17; Amfiteatr w Parku im. gen. Sowińskiego	Ośrodek Kultury Wola	ok. 2500	Wolskie Zdarzenia Kabaretowe

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

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

DATA		01-05-2014		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	40.1	79.42	5.9	2.94	170	1.7	119.5	99.18	7.4	2.11	5.5	4.38
Granica-KPN							115.1	95.53	10.4	2.97	3.2	2.55
Legionowo-Zegrzyńska			51.7	25.79			119.7	99.34	4.4	1.26	1.6	1.28
Piastów-Pułaskiego			77.3	38.56			122.3	101.5	7.9	2.25	2.8	2.23
Płock-Gimnazjum			47	23.44	362	3.62	101.9	84.57	62.8	17.92	10.9	8.69
Płock-Reja	26.2	51.89	62.7	31.27	621	6.21			8.8	2.51	1.6	1.28
Radom-Tochtermana												
Siedlce-Konarskiego	32	63.38	65.1	32.47	957	9.57	122	101.25	5.2	1.48	2.8	2.23
Warszawa-Komunikacyjna	47	93.09	111.9	55.81	1428	14.28						
Warszawa-Marszałkowska			113.6	56.66	722	7.22						
Warszawa-Podleśna							115.9	96.19				
Warszawa-Targówek	23.9	47.34	83.1	41.45	823	8.23	109.5	90.88	23.1	6.59	4.4	3.51
Warszawa-Ursynów	30.4	60.21	99	49.38			120.5	100.01	8.4	2.4	3.5	2.79
Żyrardów-Roosevelta	27.5	54.47	48.8	24.34					3.6	1.03	1.4	1.12

LEGENDA:

Bardzo nisko
Nisko
Średnio
Wysoko
Bardzo wysoko
Próg alarmowy
Brak pomiaru

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

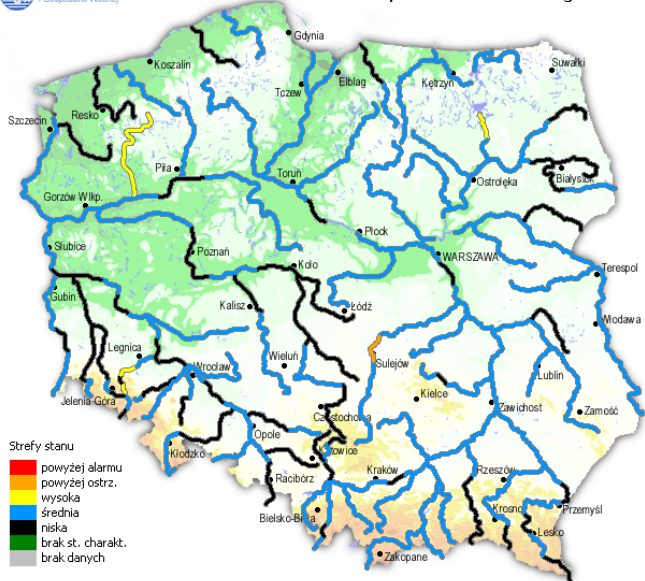
O₃ - maksymalna średnia 8-godzinna
CO - maksymalna średnia 8-godzinna
NO₂ - maksymalna średnia 1-godzinna
SO₂-S1 - maksymalna średnia 1-godzinna
SO₂-S24 - średnia 24-godzinna
PM10 - średnia 24-godzinna

INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

Stan wody na głównych rzekach Polski



Stan wody w rzekach 03.05.2014 godz. 06 UTC

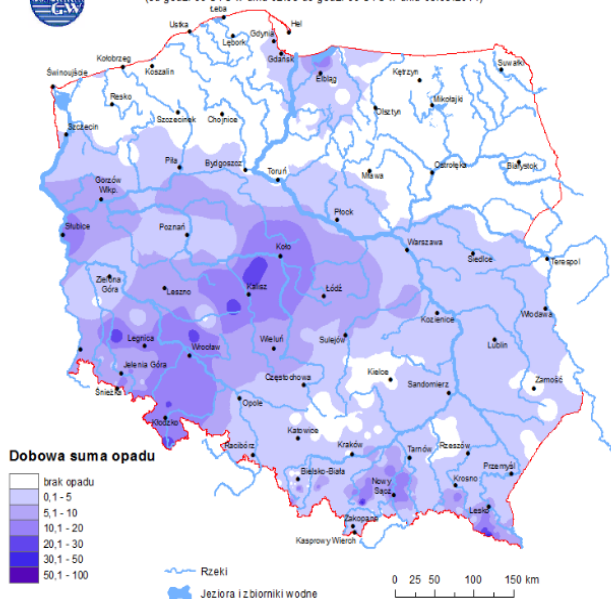


Rozkład dobowej suma opadów



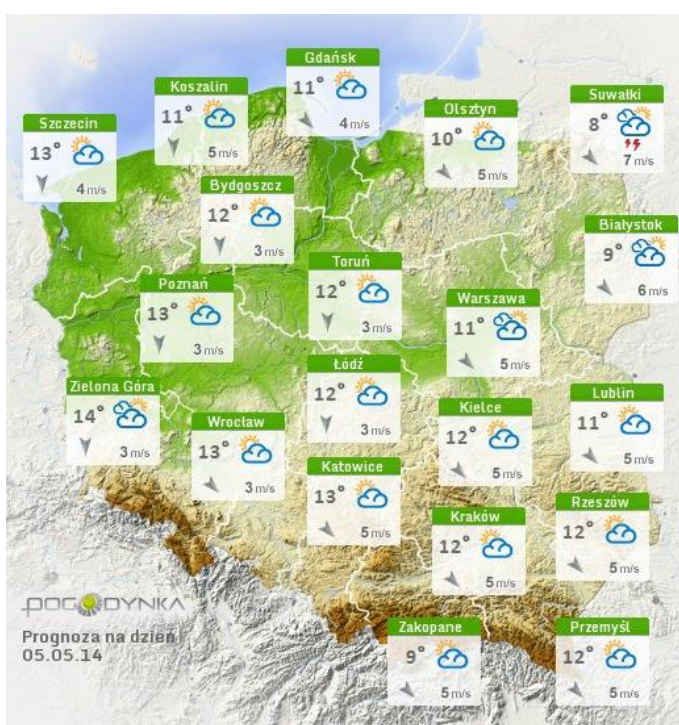
Rozkład dobowej suma opadów [mm]

(od godz. 06 UTC w dniu 02.05 do godz. 06 UTC w dniu 03.05.2014)



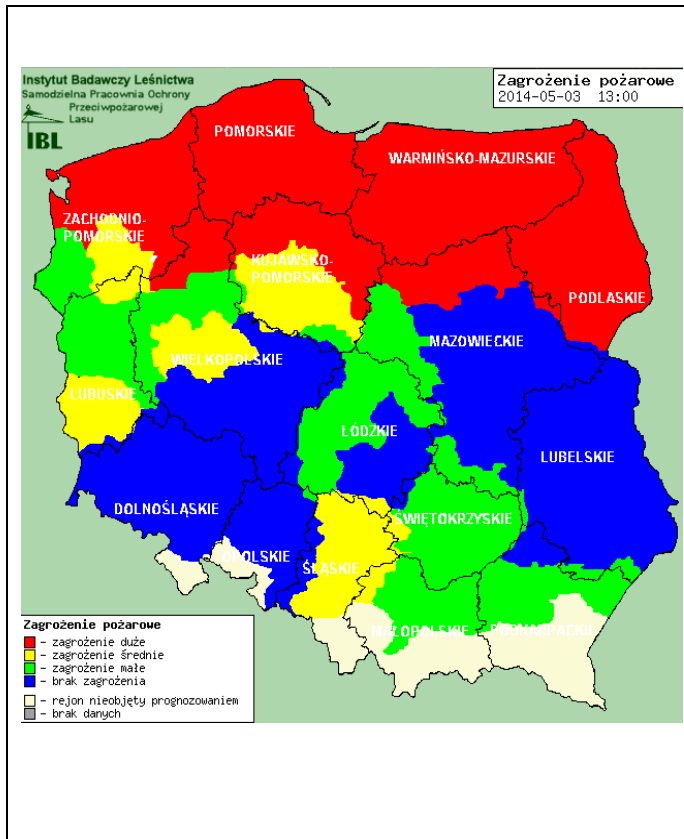
Prognoza pogody dla Polski na dziś.

Prognoza pogody dla Polski na jutro.



Zagrożenie pożarowe lasów

Ostrzeżenia meteorologiczne



OSTRZEŻENIE Nr 27

Zjawisko/Stopień zagrożenia: **Przymrozki/1**

Obszar: województwo mazowieckie

Ważność: od godz. 01:00 dnia 04.05.2014 do godz. 06:00 dnia 04.05.2014

Przebieg: Przewiduje się wystąpienie przymrozków.

Prognozowany spadek temperatury do -2°C , przy gruncie do -4°C .

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 80%

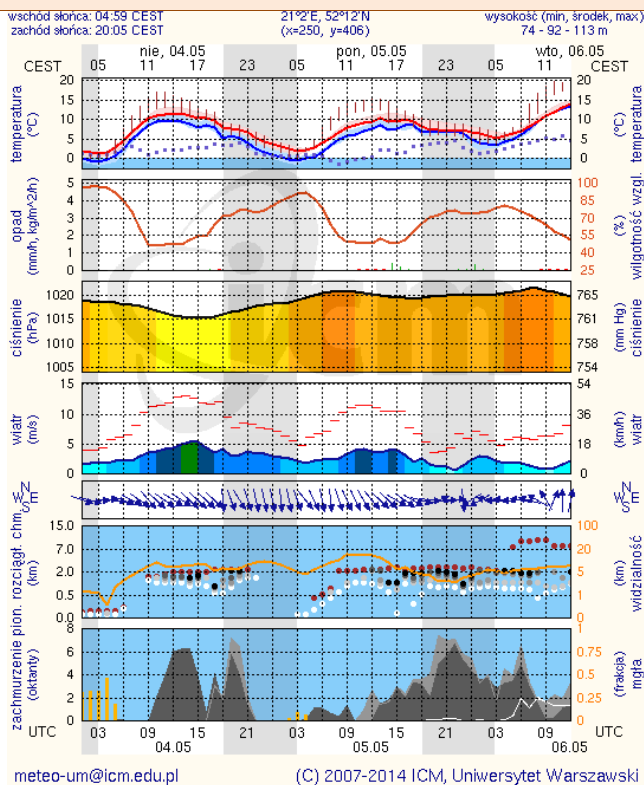
Uwagi: Największy spadek temperatury wystąpi na obszarze subregionu północnego i zachodniego.

Zjawisko nie jest przewidywane w subregionie południowym.

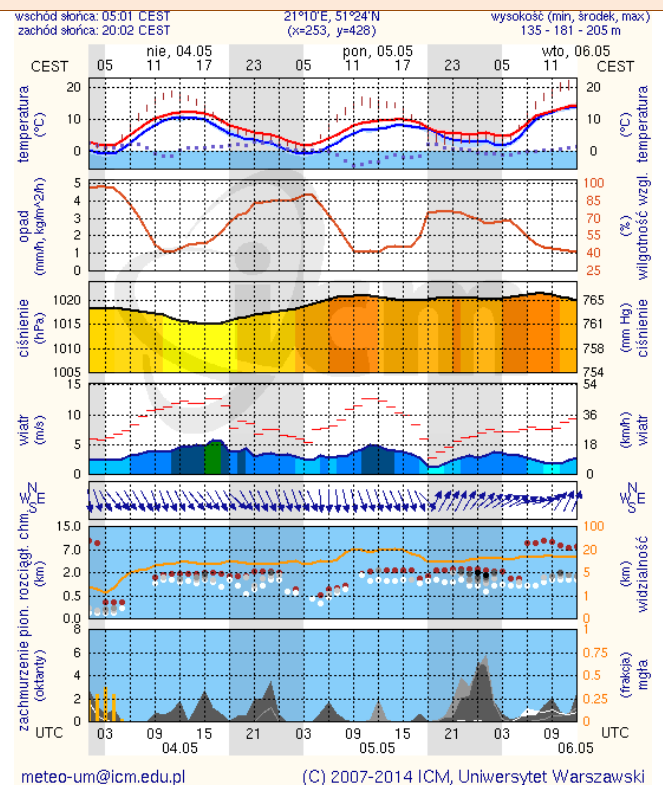
METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

Warszawa

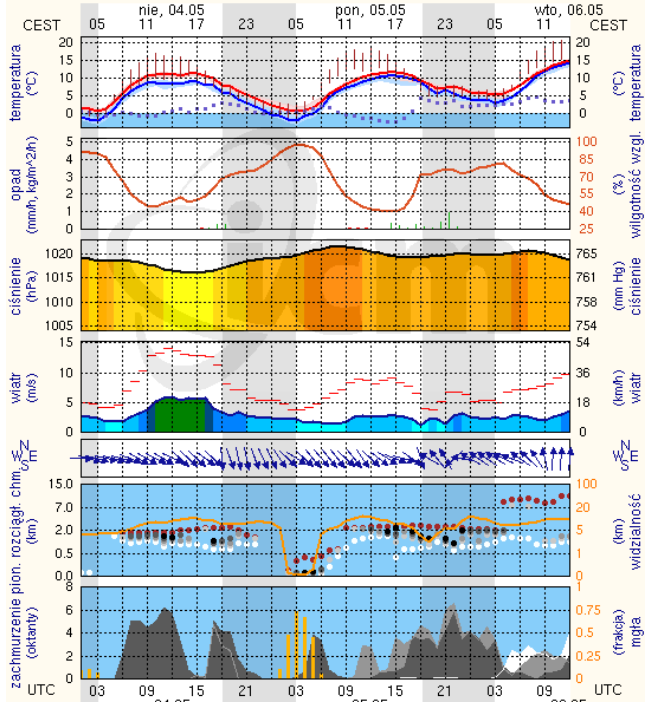


Radom



Płock

wschód słońca: 05:03 CEST 19°41'E, 52°32'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:12 CEST (x=227, y=397) 53 - 66 - 121 m

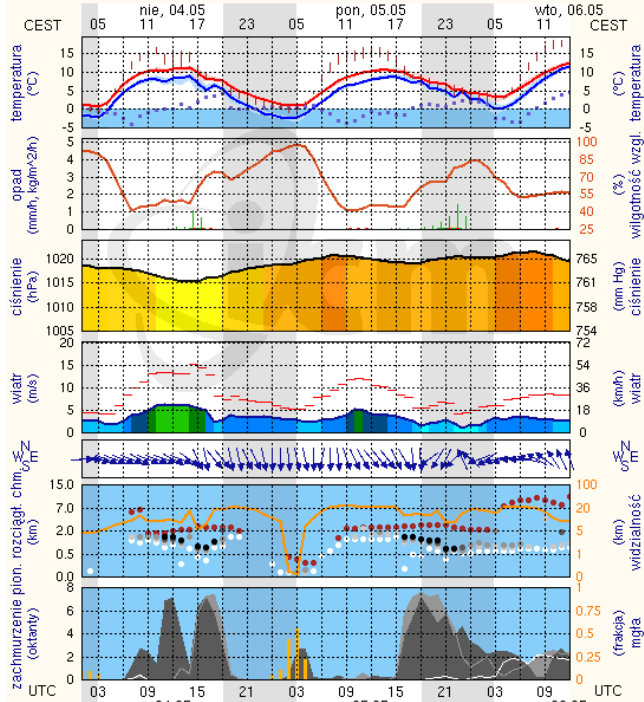


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ciechanów

wschód słońca: 04:58 CEST 20°38'E, 52°51'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:09 CEST (x=243, y=388) 99 - 120 - 141 m

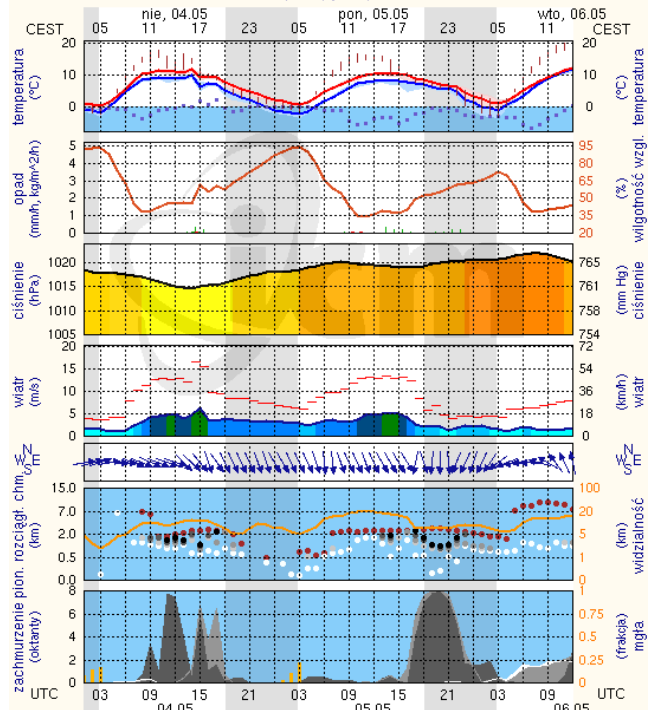


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ostrołęka

wschód słońca: 04:54 CEST 21°33'E, 53°3'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:06 CEST (x=258, y=382) 90 - 95 - 123 m

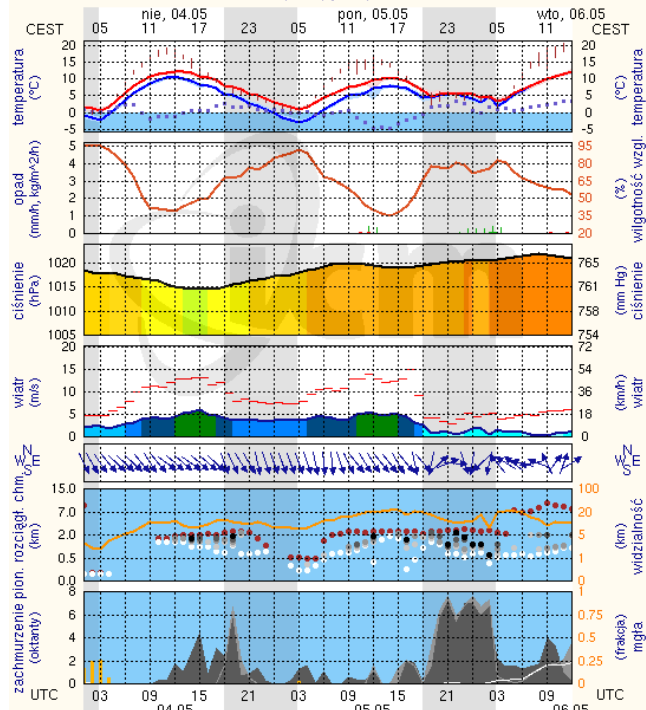


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce

wschód słońca: 04:54 CEST 22°16'E, 52°10'N wysokość (min, środek, max):
zachód słońca: 20:00 CEST (x=271, y=406) 149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski