



## BIULETYN INFORMACYJNY NR 186/2012

za okres od 04.07.2012r. godz. 07.45 do 05.07.2012r. godz. 08:00

**03.07.2012 r. ok. godz. 12.50** w m. Karwosieki, gm. Brudzeń Duży doszło do zderzenia 2 samochodów osobowych na drodze powiatowej. 3 osoby ranne (w tym dziecko) zostały przewiezione do szpitala.

**03.07.2012 r. ok. godz. 14.00** w m. Ropele doszło do potrącenia 3 dziewczynek na poboczu drogi przez samochód osobowy. Trafily do szpitala, a ich życiu nie nie zagraża.



**03.07.2012r. ok. godz.10.30** w m. Gostynin, w kąpielisku miejskim „Bratoszewo” ujawniono w wodzie zwłoki zaginionego 17 latka. Ostatni raz był widziany kiedy wszedł do wody do wysokości kolan o 4 rano.

**03.07.2012r. ok. godz.12.15** w m. Paprotnia, Pociąg rel. Berlin – Warszawa najechał na leżącego na torach mieszkańca pow. sochaczewskiego w wyniku czego poniósł śmierć na miejscu. Maszynista był trzeźwy.

**03.07.2012 r. Elektrownia Koziernice ENEA Wytwarzanie S.A.** informuje o niskim stanie wody w Wiśle, oraz o wysokich temperaturach wody, co może spowodować ograniczenia generacji mocy na kolejne dni.

## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. MAZOWIECKIEGO**

**Ważność:** od godz. 07:30 dnia 05.07.2012 do godz. 07:30 dnia 06.07.2012

**W dzień** zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu lub wieczorem lokalnie, głównie w północno-zachodniej połowie województwa, wzrastające do dużego z przelotnymi opadami deszczu i burzami. Możliwy grad. W czasie burz opad o natężeniu silnym i ulewnym, a prognozowana wysokość opadu do 15-30 mm. Temperatura maksymalna od 28°C na północnym zachodzie do 32°C na południu. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, w czasie burz wiatr porywisty, w porywach do około 70 km/h, z kierunków wschodnich.

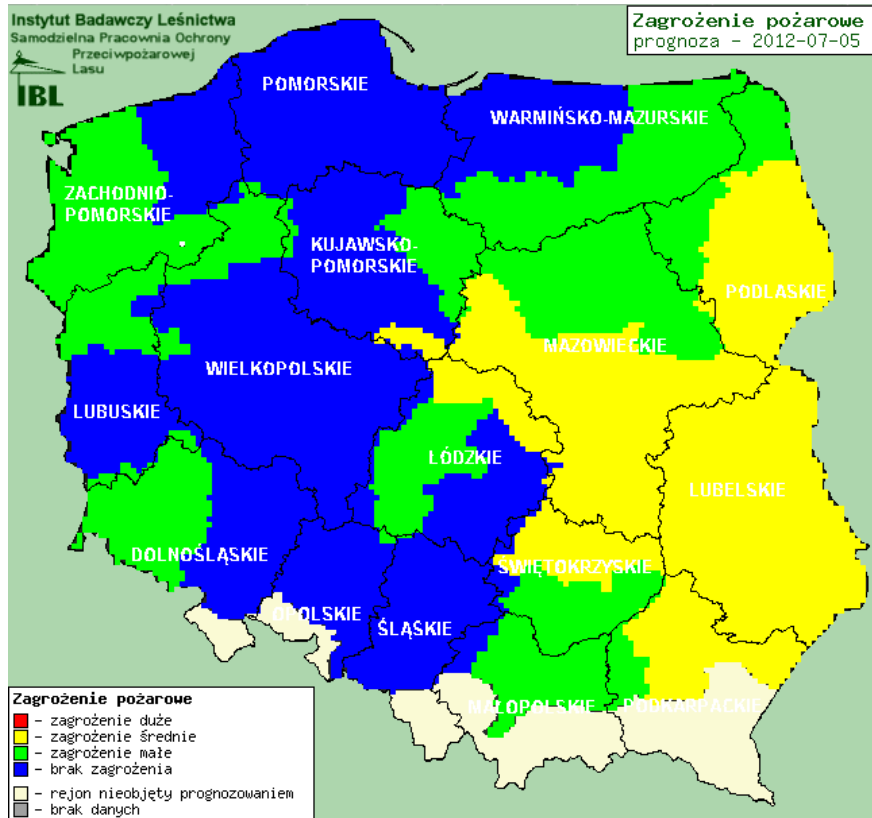
**W nocy** na ogół zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami, zwłaszcza w pierwszej połowie nocy duże z przelotnymi opadami deszczu i stopniowo słabnącymi burzami. W czasie burz opad o natężeniu silnym i ulewnym, a prognozowana wysokość opadu do 10-20 mm. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby, w czasie burz porywisty, w porywach do około 60 km/h, wschodni i południowo-wschodni.

## **PROGNOZA POGODY NA KOLEJNĄ DOBĘ**

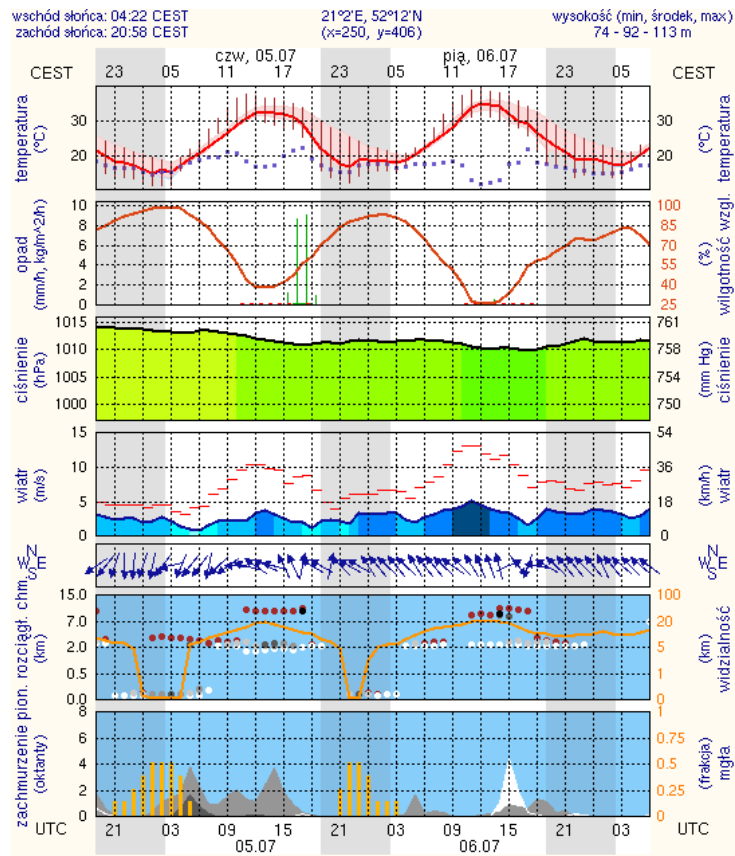
**Ważność:** od godz. 07:30 dnia 06.07.2012 do godz. 07:30 dnia 07.07.2012

**W dzień** przeważnie zachmurzenie małe. Lokalnie możliwy wzrost zachmurzenia do umiarkowanego i dużego i wystąpienie przelotnych opadów deszczu i burz, możliwy grad. W czasie burz opad o natężeniu silnym i ulewnym, a prognozowana wysokość opadu do 15-25 mm. Temperatura maksymalna od 31°C do 34°C. Wiatr słaby do umiarkowanego, w czasie burz porywisty, w porywach do około 70 km/h, wschodni i południowo-wschodni.

**W nocy** zachmurzenie małe i umiarkowane, miejscami, głównie na zachodzie województwa duże i możliwe przelotne opady deszczu i burze. W czasie burz opad o natężeniu silnym i ulewnym, a prognozowana wysokość opadu do 5-15 mm. Temperatura minimalna od 18°C do 20°C. Wiatr słaby, w czasie burz porywisty, w porywach do około 60 km/h, południowo-wschodni.



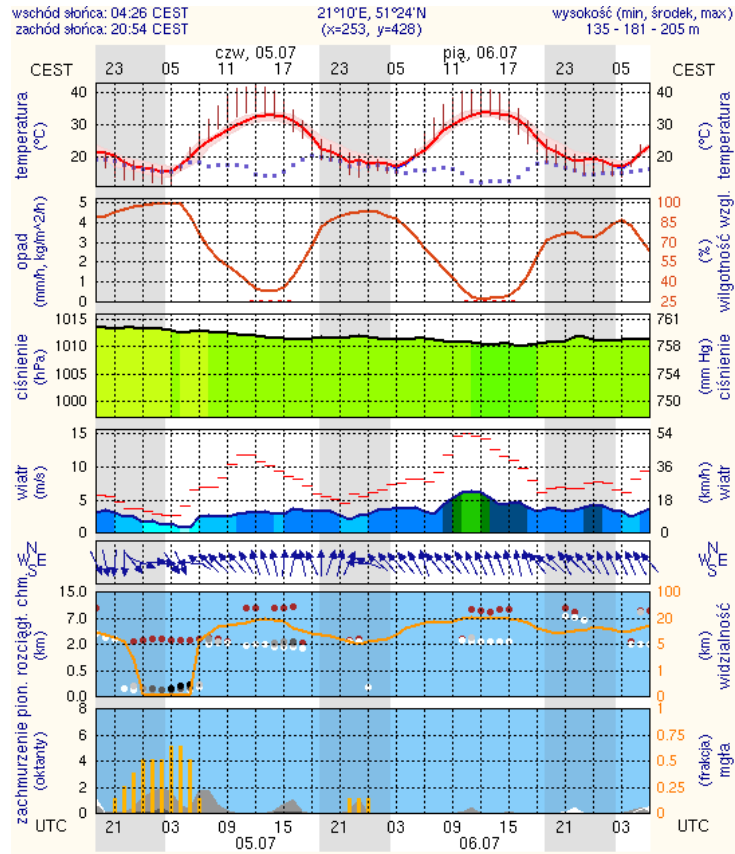
### Meteorogramy dla m. st. Warszawy



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2012 ICM, Uniwersytet Warszawski

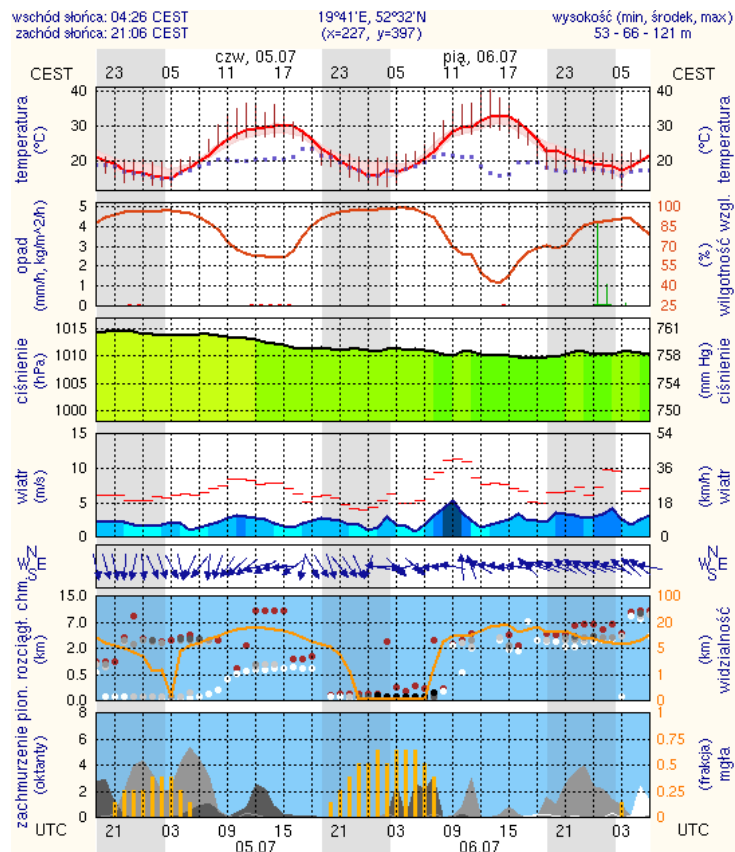
## Meteorogramy dla Radomia



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2012 ICM, Uniwersytet Warszawski

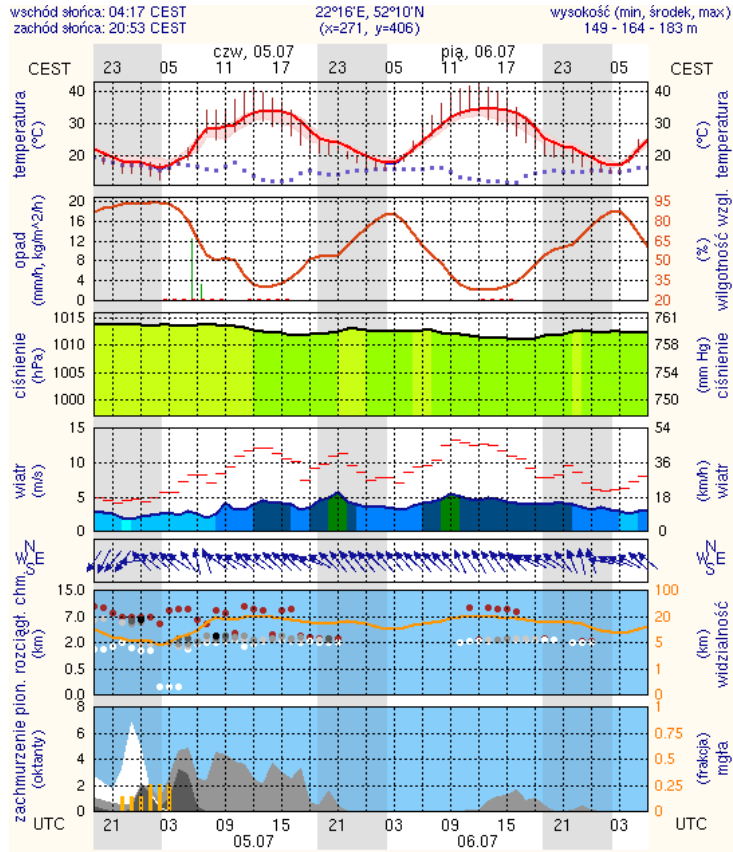
## Meteorogramy dla Płocka



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2012 ICM, Uniwersytet Warszawski

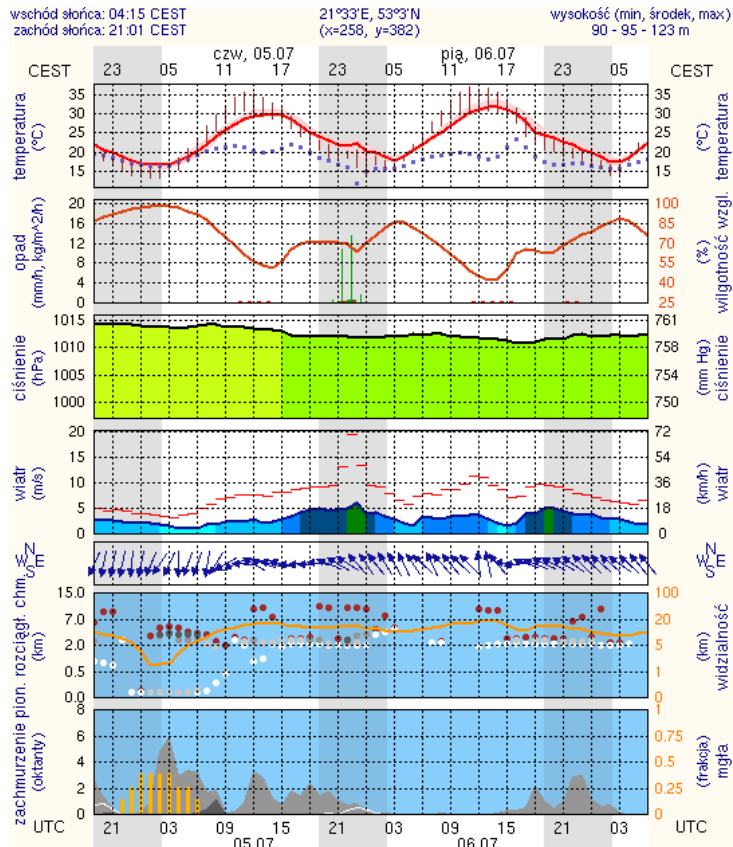
## Meteorogramy dla Siedlec



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2012 ICM, Uniwersytet Warszawski




## Meteorogramy dla Ostrołęki



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2012 ICM, Uniwersytet Warszawski

**Zestawienie danych statystycznych za okres 04 - 05.07.2012r.**

	<b>KOMENDA STOŁECZNA POLICJI</b>		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	4
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych		0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych		5/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0
	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI</b>		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	5
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych		1/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych		8/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia/		0/0
	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ</b>		W analizowanym okresie
	1) Liczba pożarów	ogółem	46
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach		0
	3) Osoby ranne w pożarach		1