



BIULETYN INFORMACYJNY NR 166/2012

za okres od 14.06.2012r. godz. 07.45 do 15.06.2012r. godz. 07:30



15.06.2012r. ok. godz. 00.10, m. Płock
Wypadek samochodu osobowego z autokarem przewożącym dzieci. W wyniku zdarzenia 2 osoby zostały ranne.

PROGNOZA POGODY DLA WOJ. MAZOWIECKIEGO

Ważność: od godz. 07:30 dnia 15.06.2012 do godz. 07:30 dnia 16.06.2012

W dzień zachmurzenie na ogół umiarkowane, jedynie we wschodniej połowie województwa początkowo słabe, przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 18°C do 20°C.

Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni. W nocy zachmurzenie małe. Miejscami silne zamglenia ograniczające widzialność do 1500 m i mgły, ograniczające widzialność do 400 m.

Temperatura minimalna od 8°C do 10°C. Wiatr słaby, zmienny.

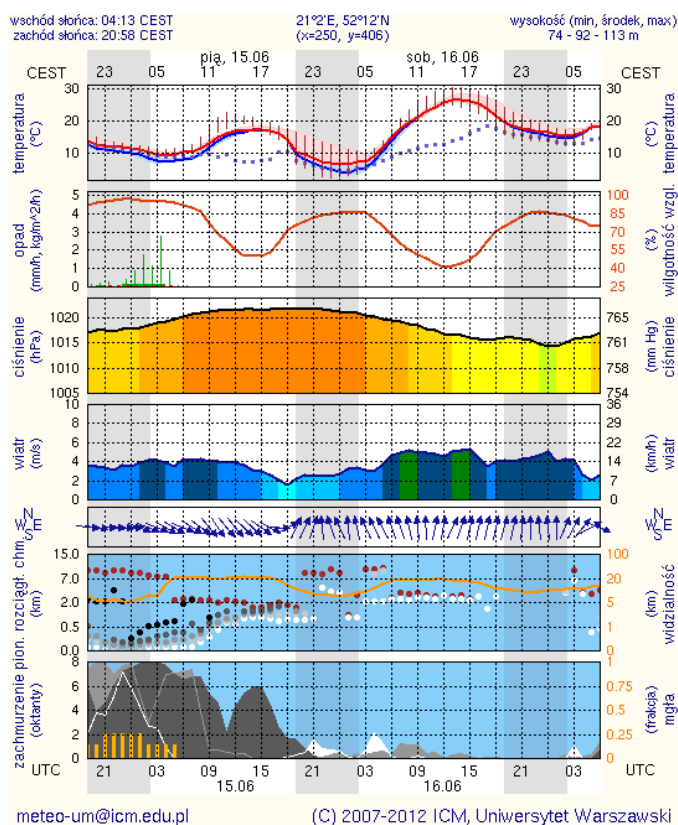
PROGNOZA POGODY NA KOLEJNĄ DOBĘ

Ważność: od godz. 07:30 dnia 16.06.2012 do godz. 07:30 dnia 17.06.2012

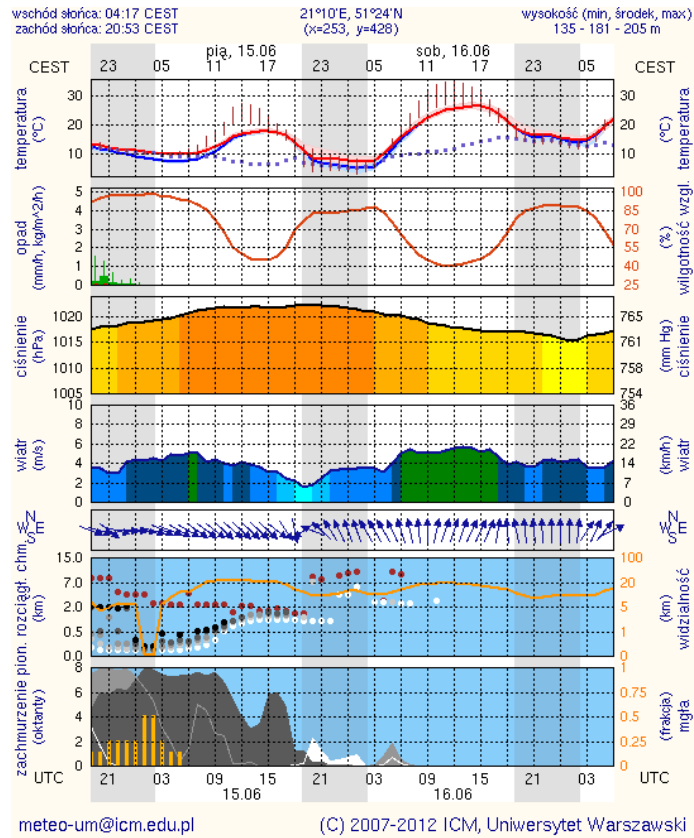
W dzień zachmurzenie na ogół umiarkowane. Wieczorem na zachodzie regionu możliwe przelotne opady deszczu i burze. Temperatura maksymalna od 24°C do 26°C. Wiatr słaby, południowy.

W nocy zachmurzenie umiarkowane i duże. Temperatura minimalna od 15°C do 17°C. Wiatr słaby, południowo-zachodni.

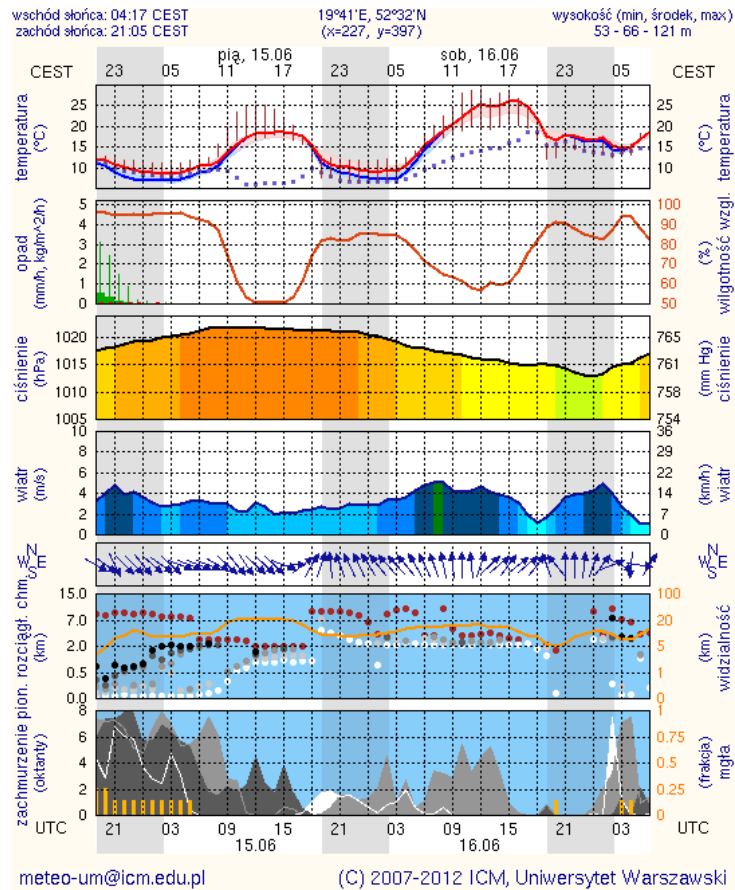
Meteorogramy dla m. st. Warszawy



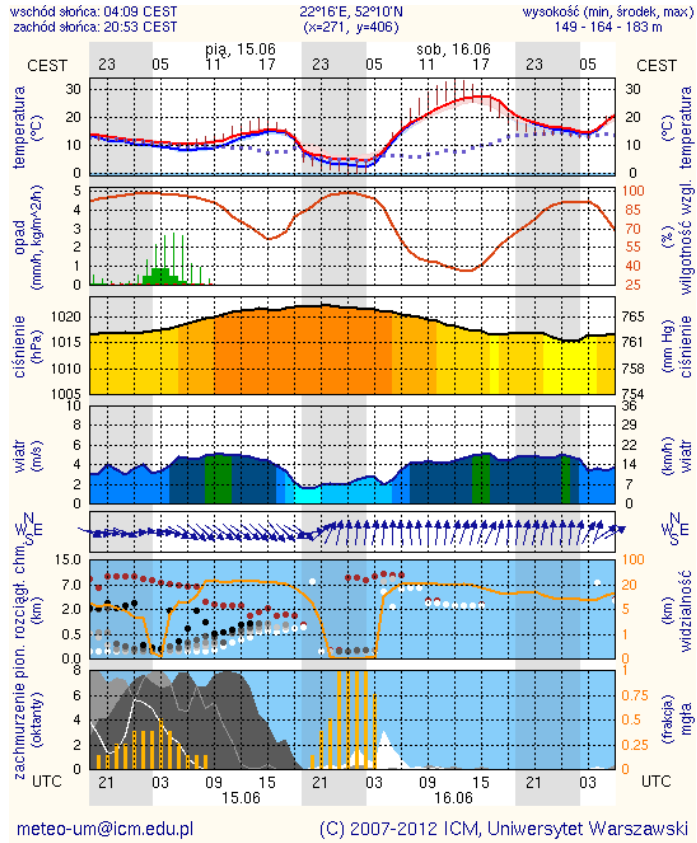
Meteorogramy dla Radomia



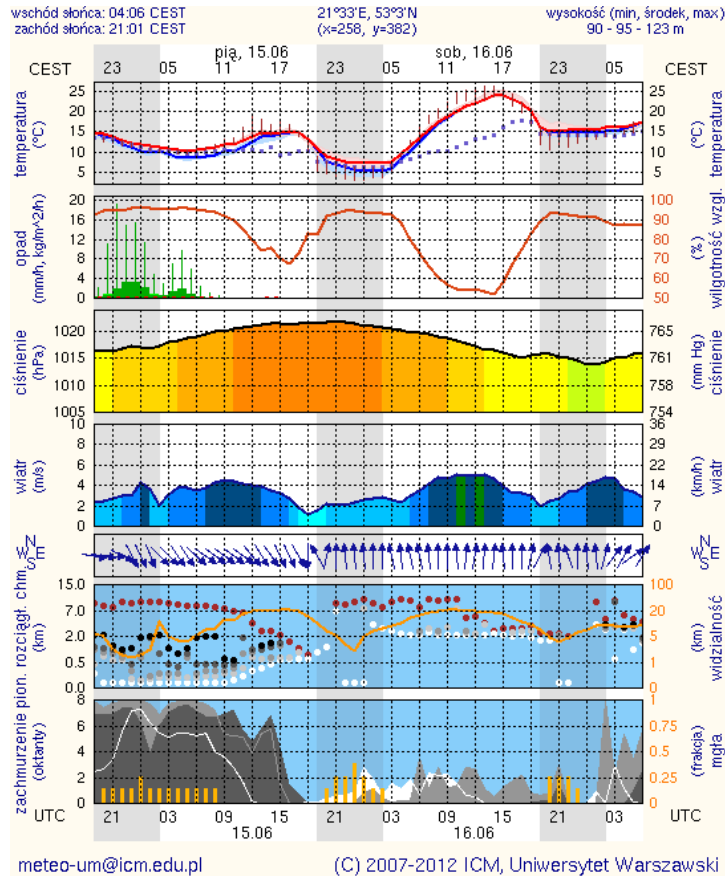
Meteorogramy dla Płocka



Meteorogramy dla Siedlec



Meteorogramy dla Ostrołki



Zestawienie danych statystycznych za okres 14 – 15.06.2012r.

	KOMENDA STOLECZNA POLICJI		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	4
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych		0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych		4/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	2
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych		0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych		2/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia/		0/0
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie
	1) Liczba pożarów	ogółem	20
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach		0
	3) Osoby ranne w pożarach		1