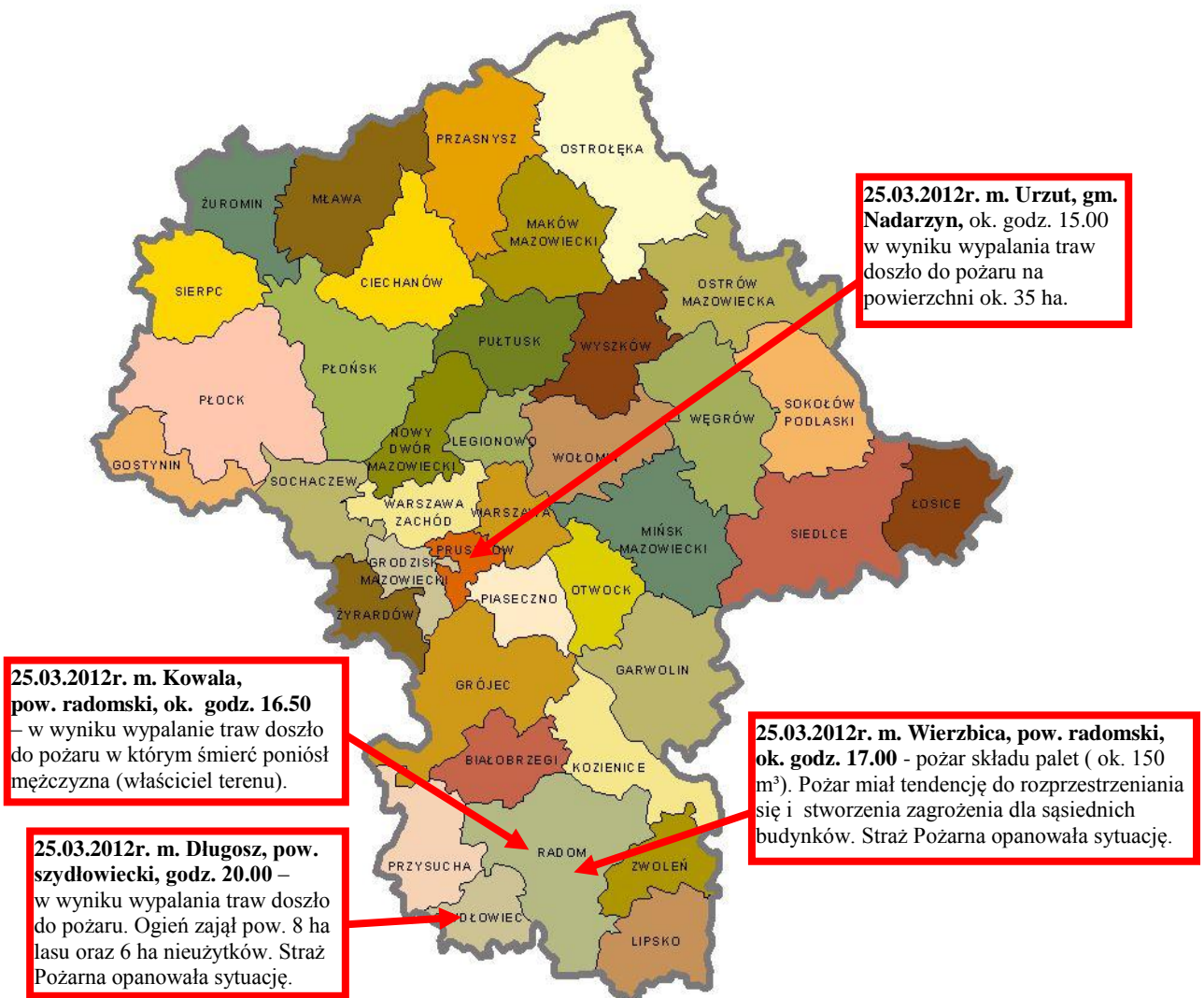




BIULETYN INFORMACYJNY NR 85/2012

za okres od 25.03.2012 r. godz. 08.00 do 26.03.2012 r. godz. 08:00



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. MAZOWIECKIEGO

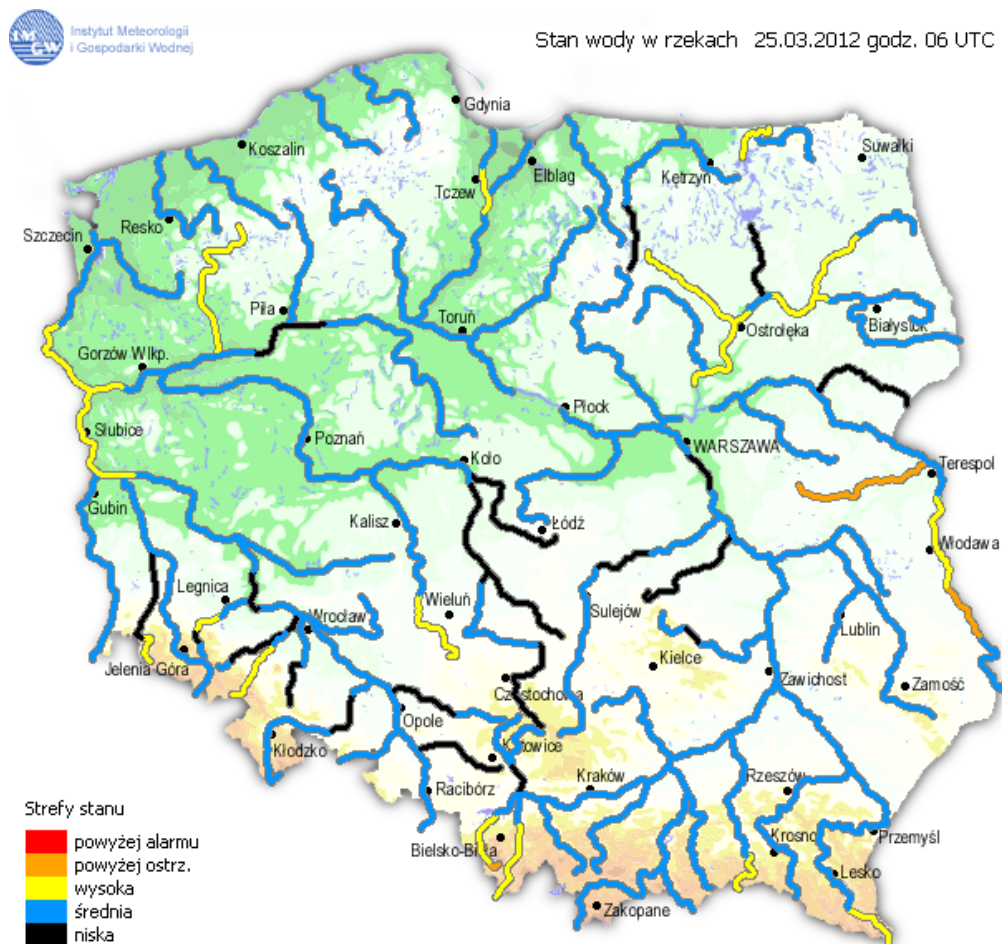
Ważność: od godz. 07:30 dnia 26.03.2012 do godz. 07:30 dnia 27.03.2012

W dzień zachmurzenie małe i jedynie na wschodzie okresami umiarkowane. Temperatura maksymalna od 7°C na wschodzie regionu do 10°C na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni. W nocy zachmurzenie przeważnie umiarkowane, od północy stopniowo wzrastające do dużego. Temperatura minimalna od 0°C do 2°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni.

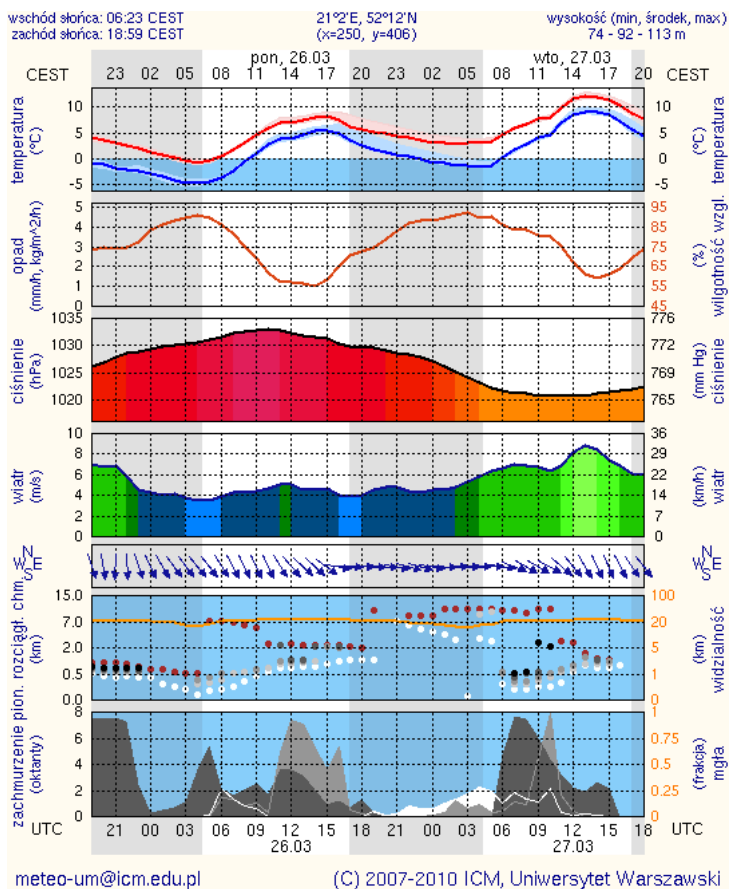
PROGNOZA POGODY NA KOLEJNĄ DOBĘ

Ważność: od godz. 07:30 dnia 27.03.2012 do godz. 07:30 dnia 28.03.2012

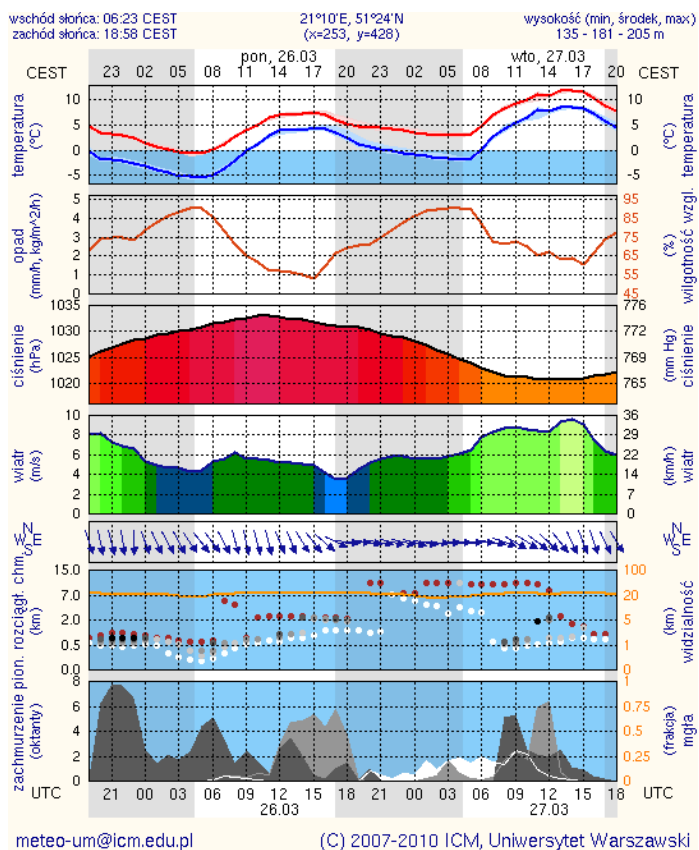
W dzień zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami, w centrum i na wschodzie okresami słaby deszcz. Temperatura maksymalna od 13°C na północnym wschodzie do 16°C na południowym-zachodzie. Wiatr umiarkowany, okresami dość silny i porywisty, w porywach do 65 km/h na północnym wschodzie i do 45 km/h na zachodzie. W nocy zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 1°C do 3°C. Wiatr słaby, północno-zachodni.



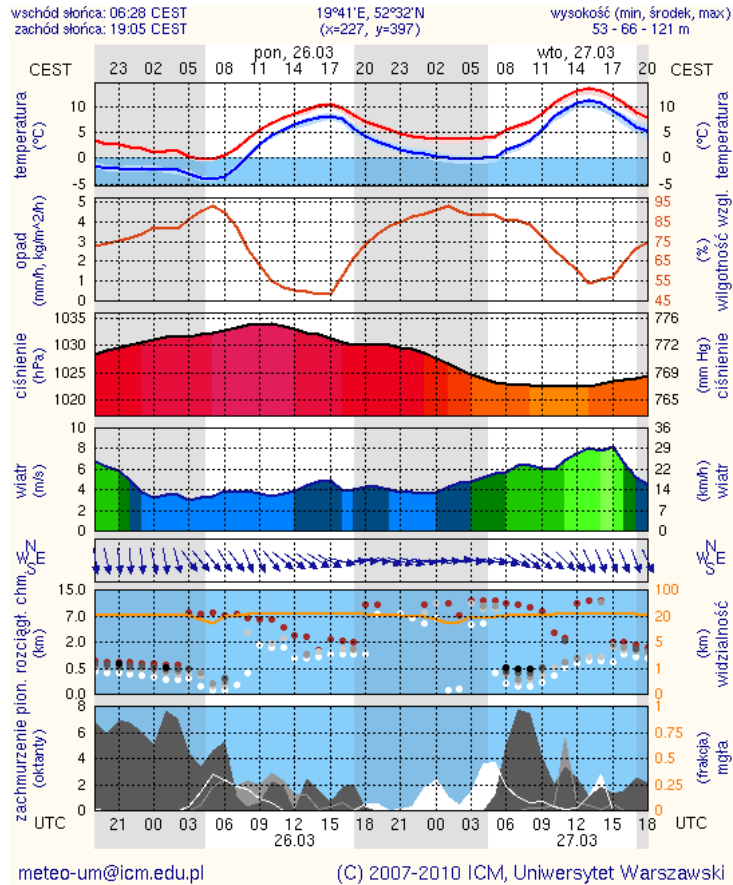
Meteorogramy dla m. st. Warszawy



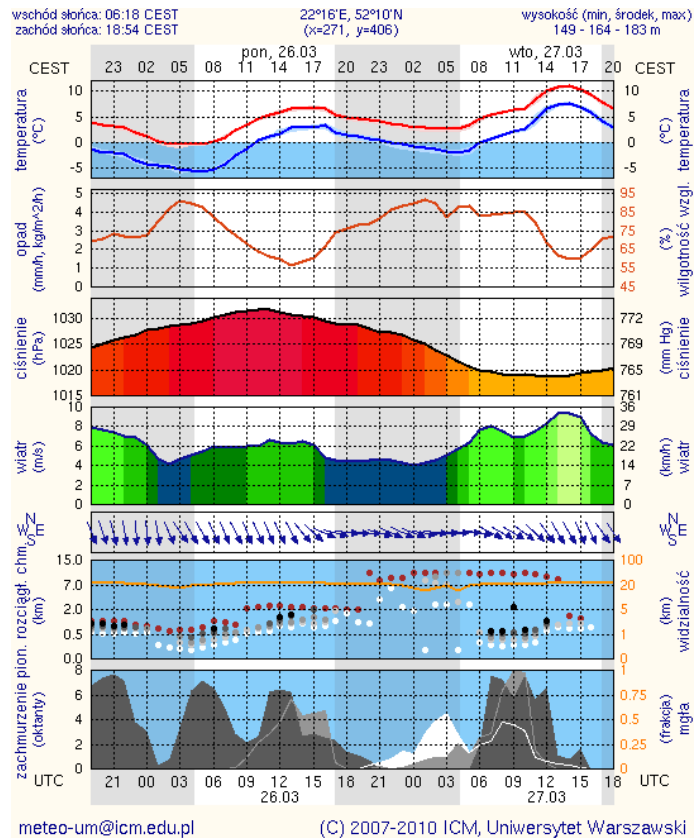
Meteorogramy dla Radomia



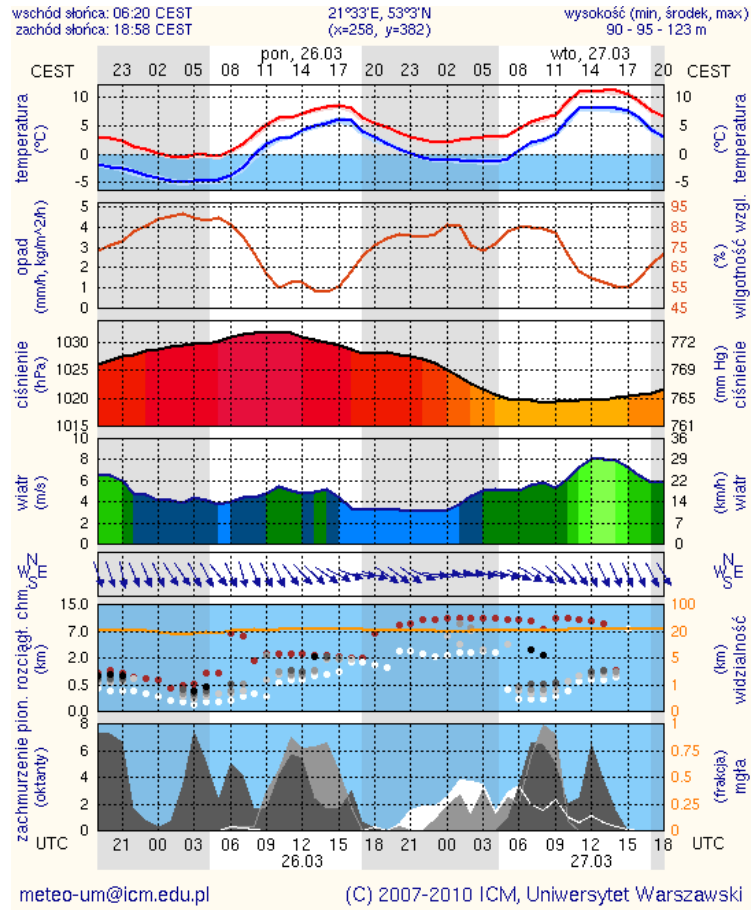
Meteorogramy dla Płocka






Meteorogramy dla Siedlec



Meteorogramy dla Ostrołęki



Zestawienie danych statystycznych za okres 25.03 - 26.03.2012 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	3
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych		0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych		3/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia/		0/0
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	1
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych		1/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych		0/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia/		0/0
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie
	1) Liczba pożarów	ogółem	551
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach		1
	3) Osoby ranne w pożarach		2