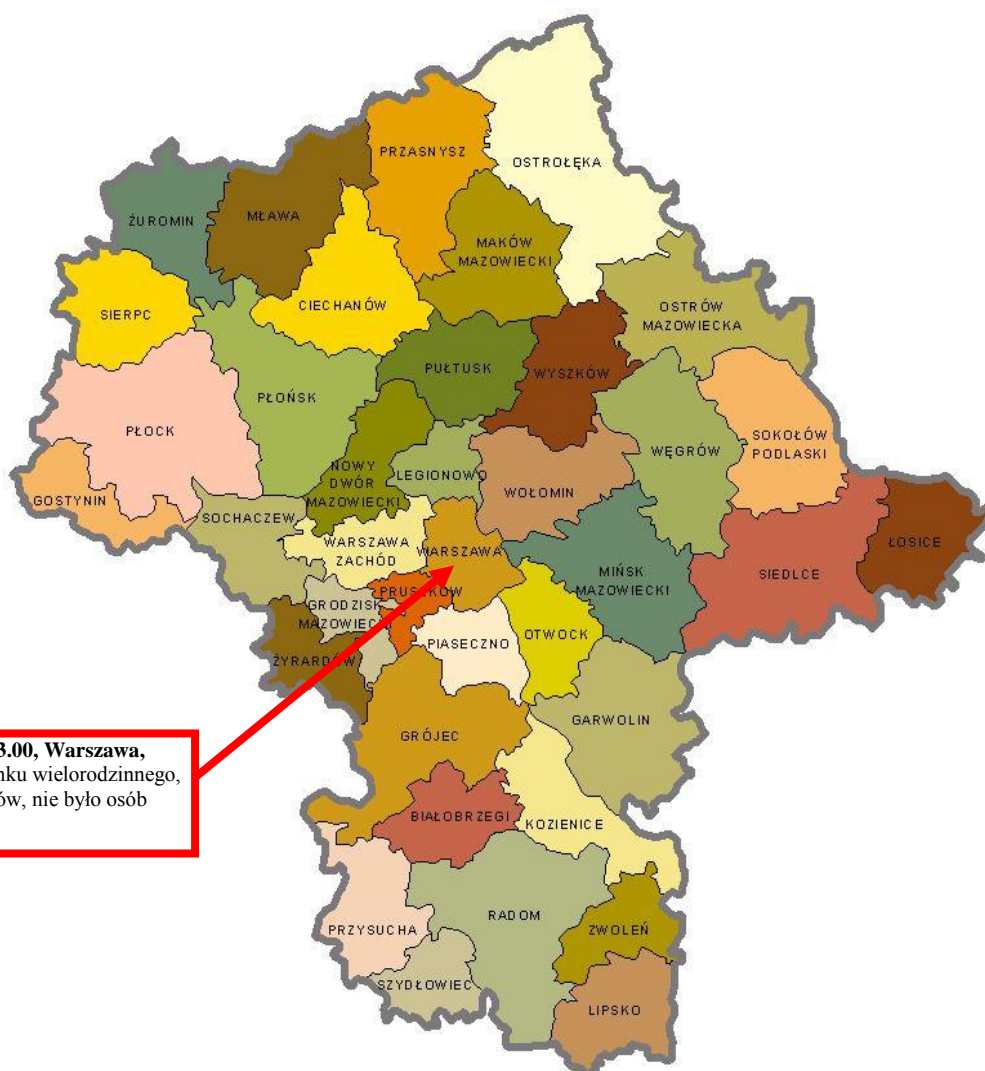




## BIULETYN INFORMACYJNY NR 322/2012

za okres od 17.11.2012 r. godz. 8.00 do 18.11.2012 r. do godz. 8.00.



**17.11.2012 r. godz. 23.00, Warszawa, Wawer** - pożar budynku wielorodzinnego, ewakuacja mieszkańców, nie było osób rannych.

## PROGNOZA POGODY DLA WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Ważność: od godz. 07:30 dnia 18.11.2012 do godz. 07:30 dnia 19.11.2012

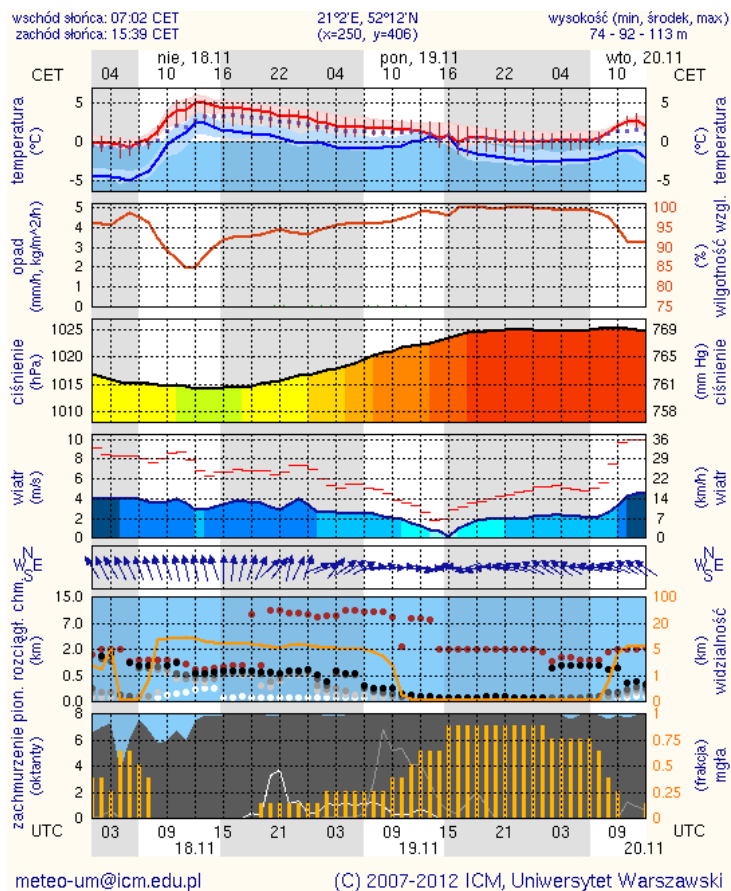
W dzień zachmurzenie duże. Miejscami, głównie na zachodzie, roz pogodzenia. Temperatura maksymalna od 3°C do 6°C. Wiatr słaby, południowy. W nocy zachmurzenie duże. Silne zamglenia i mgły, ograniczające widzialność od 300 m do 2000 m. Temperatura minimalna około 1°C. Wiatr słaby, zmienny.

## PROGNOZA POGODY NA KOLEJNĄ DOBĘ

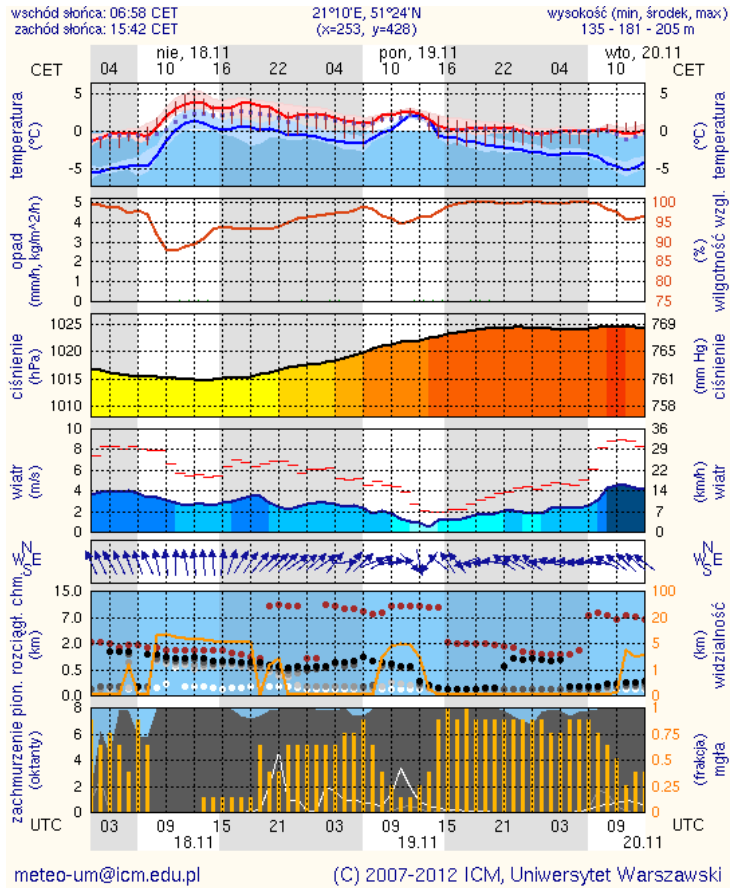
Ważność: od godz. 07:30 dnia 19.11.2012 do godz. 07:30 dnia 20.11.2012

W dzień zachmurzenie duże. Nad ranem silne zamglenia i mgły, ograniczające widzialność od 500 m do 3000 m. Lokalnie możliwe słabe opady deszczu lub mżawki. Temperatura maksymalna od 4°C do 7°C. Wiatr słaby, zmienny. W nocy zachmurzenie duże. Silne zamglenia i mgły, ograniczające widzialność od 300 m do 2000 m. Temperatura minimalna około 1°C. Wiatr słaby, południowo-wschodni.

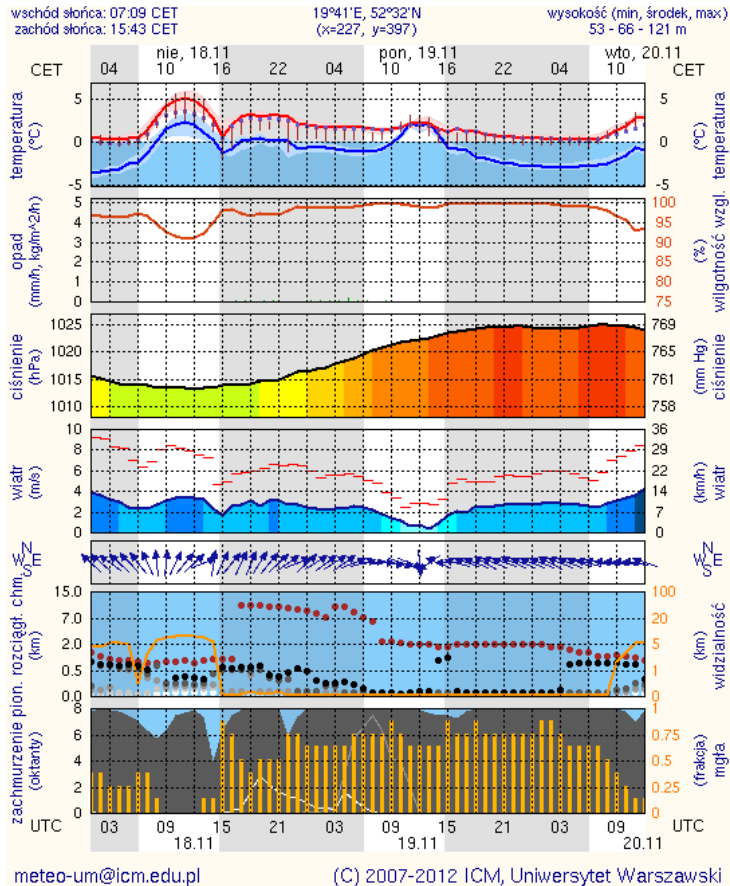
### Meteorogramy dla m. st. Warszawy



## Meteorogramy dla Radomia



## Meteorogramy dla Płocka





## Zestawienie danych statystycznych za okres 17 – 18.11.2012 r.

	<b>KOMENDA STOŁECZNA POLICJI</b>		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	5
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		0/0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		6/0/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0
	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI</b>		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	4
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		1/0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		3/0/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0
	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ</b>		W analizowanym okresie
	1) Liczba pożarów	ogółem	39
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach		0
	3) Osoby ranne w pożarach		1