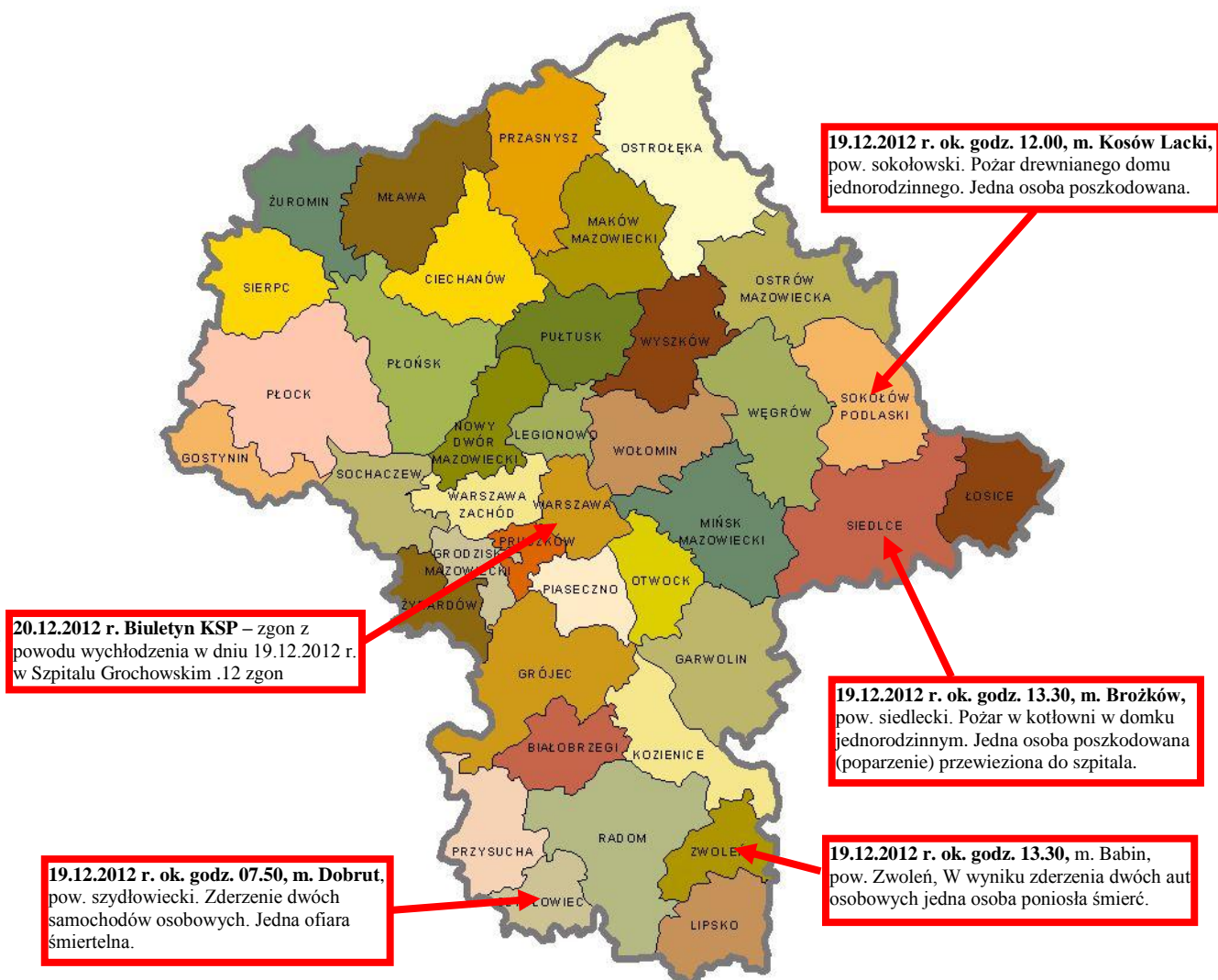




BIULETYN INFORMACYJNY NR 354/2012

za okres od 19.12.2012 r. godz. 8.00 do 20.12.2012 r. do godz. 8.00.



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. MAZOWIECKIEGO

Ważność: od godz. 07:30 dnia 20.12.2012 do godz. 07:30 dnia 21.12.2012

W dzień zachmurzenie duże i miejscami słabe opady śniegu. Temperatura maksymalna od -7°C na wschodzie do -4°C na zachodzie. Wiatr słaby, południowo-wschodni. W nocy zachmurzenie duże. Miejscami możliwe słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -10°C na wschodzie do -7°C na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni.

PROGNOZA POGODY NA KOLEJNĄ DOBĘ

Ważność: od godz. 07:30 dnia 21.12.2012 do godz. 07:30 dnia 22.12.2012

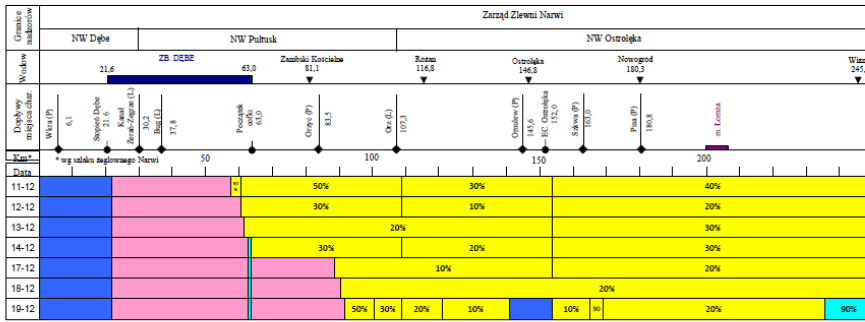
W dzień zachmurzenie duże i miejscami słabe opady śniegu. Temperatura maksymalna od -7°C do -5°C . Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-wschodni i wschodni. W nocy zachmurzenie duże. Miejscami możliwe słabe opady śniegu. Temperatura minimalna od -10°C na wschodzie do -7°C na zachodzie. Wiatr słaby, wschodni.

Opis sytuacji dot. sytuacji na rzece Narew w rejonie Elektrowni Ostrołęka

W dniu 20.12.2012 r. na godz. 06.20 sytuacja w Elektrowni Ostrołęka jest stabilna. Pomimo niskiego poziomu wody na rzece Narwi elektrownia ma zapas ok. 37 cm. Sytuacja ta nie zmienia się od 12 godz. Poziom ten wg inżyniera Ruchu Elektrowni w ciągu najbliższej doby nie stwarza zagrożenia związanego z przerwaniem pracy zakładu. Sytuacja wymaga stałego monitorowania.

Zjawiska lodowe:

- na Bugu: we Frankopolu - śryż 60%, w Wyszkwowie - pokrywa lodowa;
- na Liwcu w Zaliwiu-Piegawkach – śryż i lód brzegowy 90%;
- na Wkrze: w Trzcincu – lód brzegowy 20%;



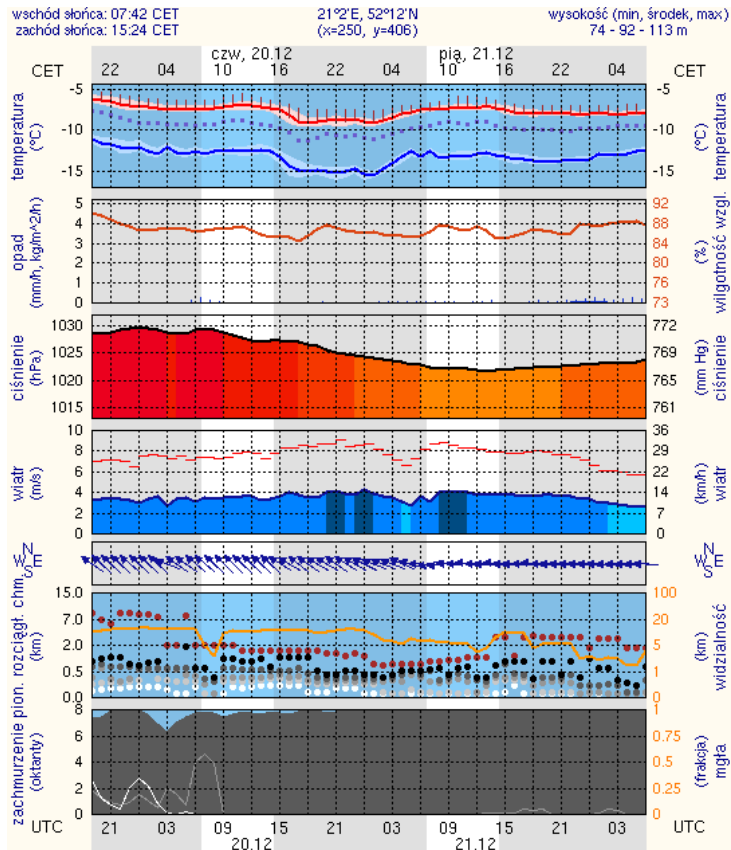
Wodowskaz	Km	Stan wody [cm]	Δ/24h	Stan ostrz.	Stan alarm.
Wiana	245.9	316	5	440	470
Nowogród	180.3	100	20	360	400
Ostrołęka	148.8	62	-28	360	380
Różan	116.8	b.d.	b.d.	400	450
Zambski Kościelne	81.1	319	-9	420	480

stan ostrzegawczy stan alarmowy

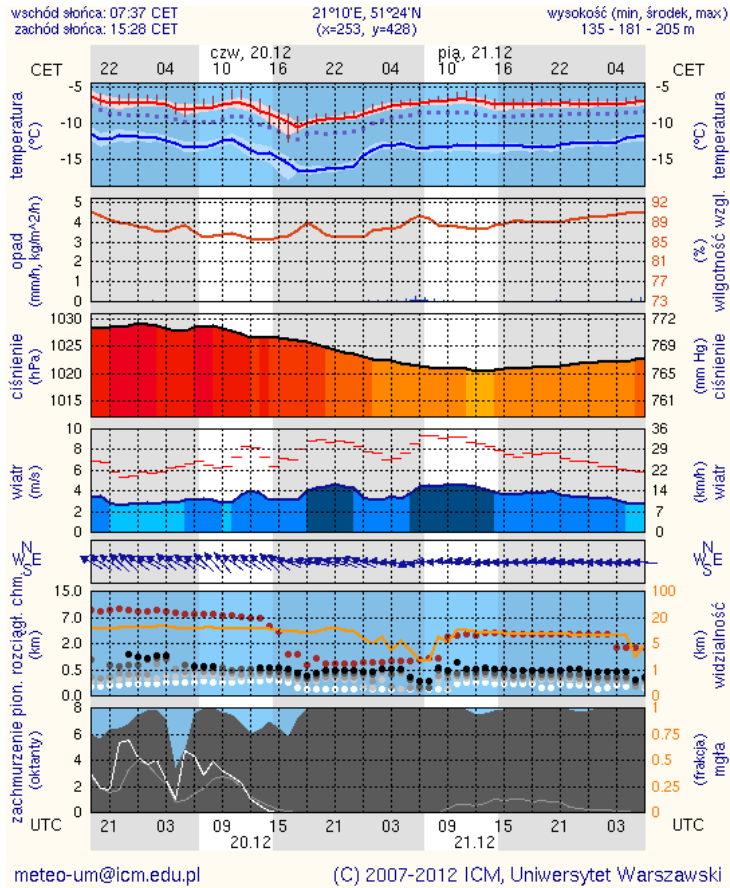
Km	Rodzaj zjawiska
0-21.6	brak zjawisk
21.6-62.3	pokrywa lodowa
62.3-63.1	lod brzegowy (10%)
63.1-91	pokrywa lodowa
91-100	śnież (50%)
100-108	śnież (30%)
108-120	śnież (20%)
120-140	śnież (10%)
140-153	brak zjawisk
153-164	śnież (10%)
164-168	śnież (90%)
168-234	śnież (20%)
234-248.5	lod brzegowy (90%)

Opracowano w Ośrodku Koordynacyjno-Informacyjnym RZGW w Warszawie

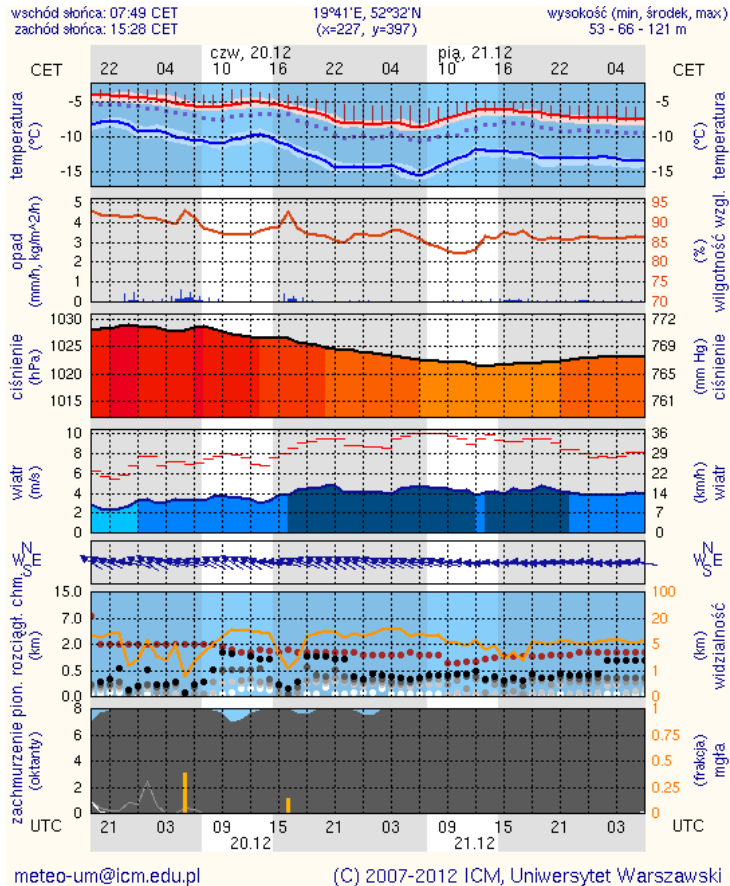
Meteorogramy dla m. st. Warszawy



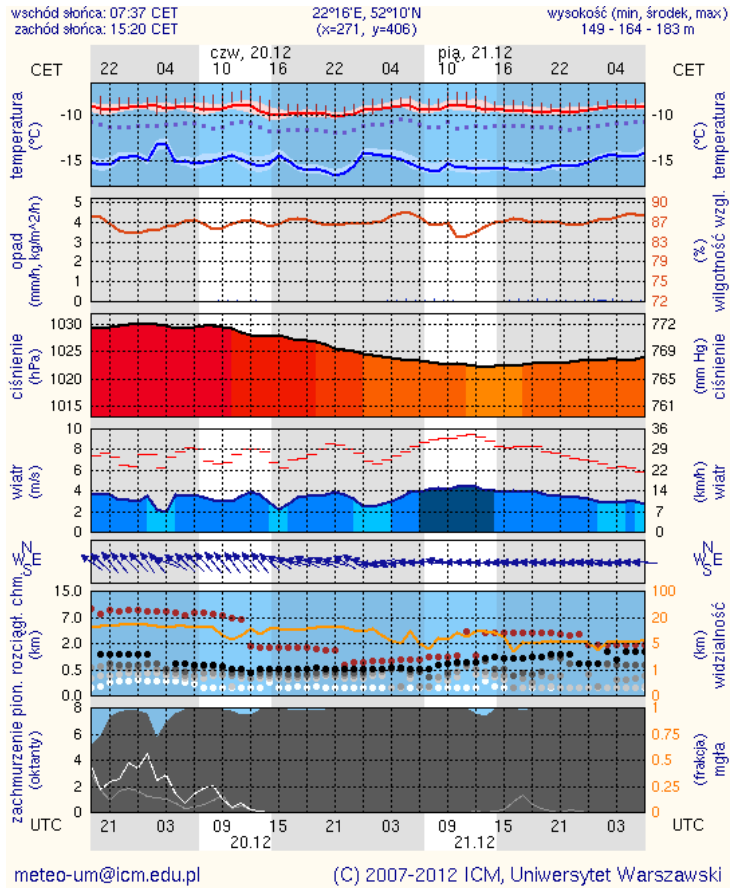
Meteorogramy dla Radomia



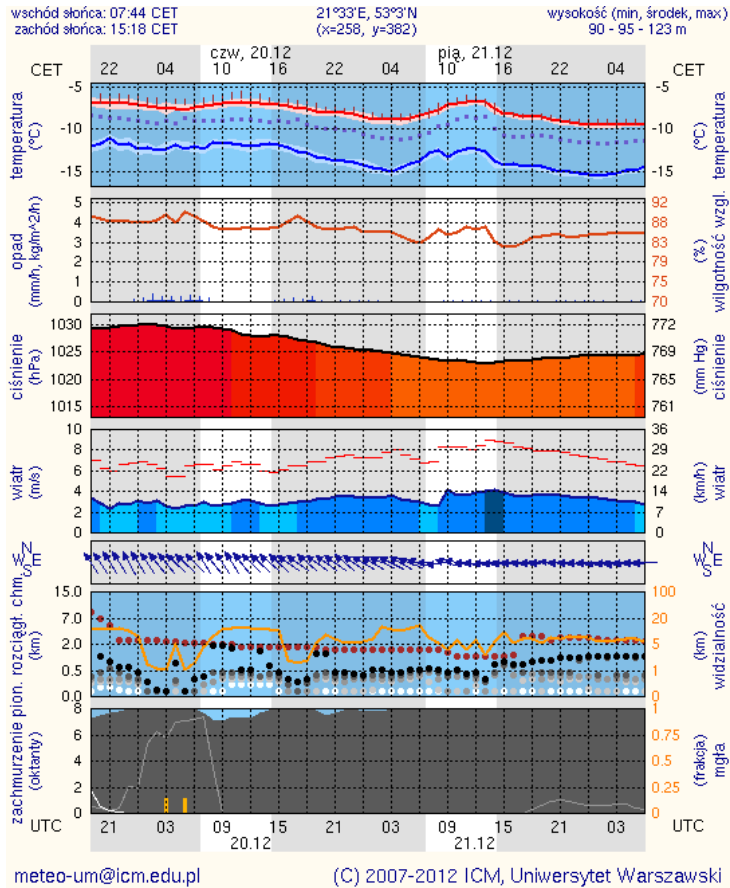
Meteorogramy dla Płocka






Meteorogramy dla Siedlec



Meteorogramy dla Ostrołęki



Zestawienie danych statystycznych za okres 19 – 20.12.2012 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	5
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		2/0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		5/0/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	3
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		2/0/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		1/0/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie
	1) Liczba pożarów	ogółem	32
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach		0
	3) Osoby ranne w pożarach		2