

BIULETYN INFORMACYJNY NR 28/2015
za okres od 28.01.2015 r. godz. 8.00 do 29.01.2015 r. do godz. 8.00




czwartek, 29.01.2015 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. Żółwin (pow. pruszkowski) – pożar budynku mieszkalnego, jedna osoba ranna.
2. Grodzisk Mazowiecki, ul. Bałtycka – pożar budynku mieszkalnego, jedna osoba ranna.
3. Zielonka (pow. wołomiński) – zderzenie na przejeździe kolejowym, jedna osoba lekko ranna.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH
za okres: 28.01.2015 – 29.01.2015 r.

	KOMENDA STOŁĘCZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków			9
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych			0/0/0	6/0/0
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych			9/0/0	150/0/0
4) Utonięcia /wychłodzenia			0/0	1/0
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	4	135
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych			1/0/0	17/0/0
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych			3/0/0	139/2/0
4) Utonięcia /wychłodzenia			0/0	0/1
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	ogółem	14	783
2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia			0/0/0	7/0
3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO			2/0	28/0

UTONIĘCIA		Interwencje pogodowe		WYCHŁODZENIA		ZATRUCIE CO od 01.10.2014 r.	
w ciągu doby	ogółem w roku	w ciągu doby	Ogółem	w ciągu doby	ogółem w roku	w ciągu doby	Ogółem
---	2	---	963	---	1	---	6

WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ w dniu 29.01.2015 r.

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba osób	Uwagi
15.30-16.30	zgromadzenie	ul. Stępińska przed Ambasadą Arabii Saudyjskiej	osoba prywatna	bd	

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

Wyniki pomiarów zanieczyszczeń powietrza za minioną dobę [w $\mu\text{g}/\text{m}^3$] na automatycznych stacjach WIOŚ w Warszawie

BRAK AKTUALNYCH DANYCH.

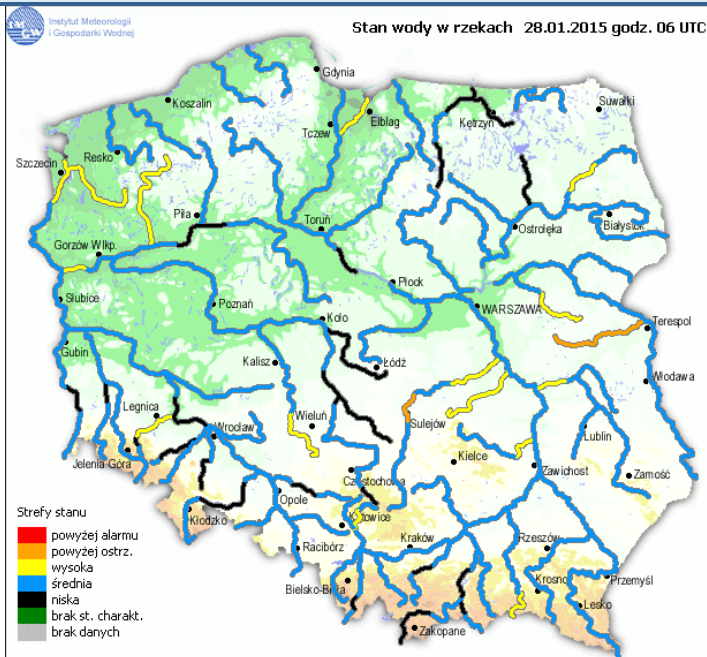
DATA	27-01-2015	<	>	Kalendarz	Prezentuj dane							
Stacja	PM10		NO2		CO		O3		SO2-S1		SO2-S24	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	% LV
Belsk-IGFPAN	34.5	68.33	24.5	12.22	710	7.1	44.1	36.6	13.6	3.88	9.2	7.36
Granica-KPN			25	12.47			45.6	37.85	19.6	5.59	10.1	8.08
Legionowo-Zegrzyńska			49	24.44			39.6	32.87	18.4	5.25	10.3	8.24
Piastów-Pułaskiego												
Płock-Gimnazjum												
Płock-Reja	35.8	70.91	42.7	21.3	831	8.31			20.4	5.82	9.7	7.76
Radom-Tochtermana	46.5	92.1	36.5	18.21	1185	11.85	36.1	29.96	12.1	3.45	6.6	5.28
Siedlce-Konarskiego	36.7	72.69	25.4	12.67	988	9.88	53.6	44.49	10.5	3	6	4.8
Warszawa-Komunikacyjna	49.6	98.24	99.1	49.43	1047	10.47						
Warszawa-Marszałkowska	65.9	130.52	66.2	33.02	1270	12.7						
Warszawa-Podleśna												
Warszawa-Targówek	28.9	57.24	56	27.93	712	7.12	47.5	39.42	8.5	2.43	5.8	4.64
Warszawa-Ursynów	29.5	58.43	47.2	23.54			31.4	26.06	10.3	2.94	7.6	6.08
Żyrardów-Roosevelta	30	59.42	34	16.96			42.4	35.19	16.1	4.59	10.7	8.56

Skala jakości powietrza

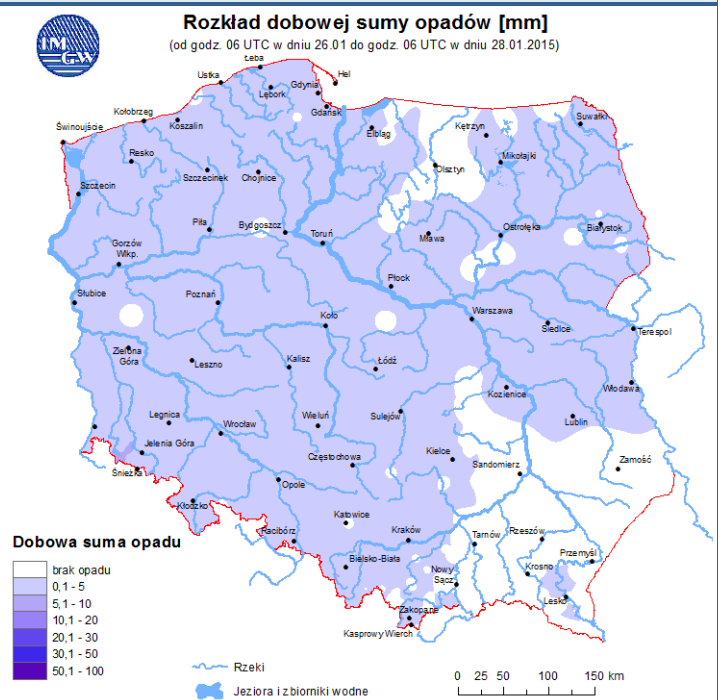
	PM10 - 1h	PM10 - 24h	NO ₂ - 1h	CO - 8h	O ₃ - 1h	O ₃ - 8h	SO ₂ - 1h	SO ₂ - 24h
Bardzo dobry	0-20	0-20	0-40	0-2000	0-24	0-24	0-70	0-25
Dobry	20-60	20-60	40-120	2000-6000	24-72	24-72	70-210	25-50
Umiarkowany	60-100	60-100	120-200	6000-10000	72-120	72-120	210-350	50-100
Dostateczny	100-140	100-140	200-280	1000-14000	120-168	120-168	350-490	100-125
Zły	140-200	140-200	280-400	>14000	168-240	168-240	490-700	>125
Bardzo zły	>200	>200	>400		>240	>240	>700	

INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

Stan wody na głównych rzekach Polski



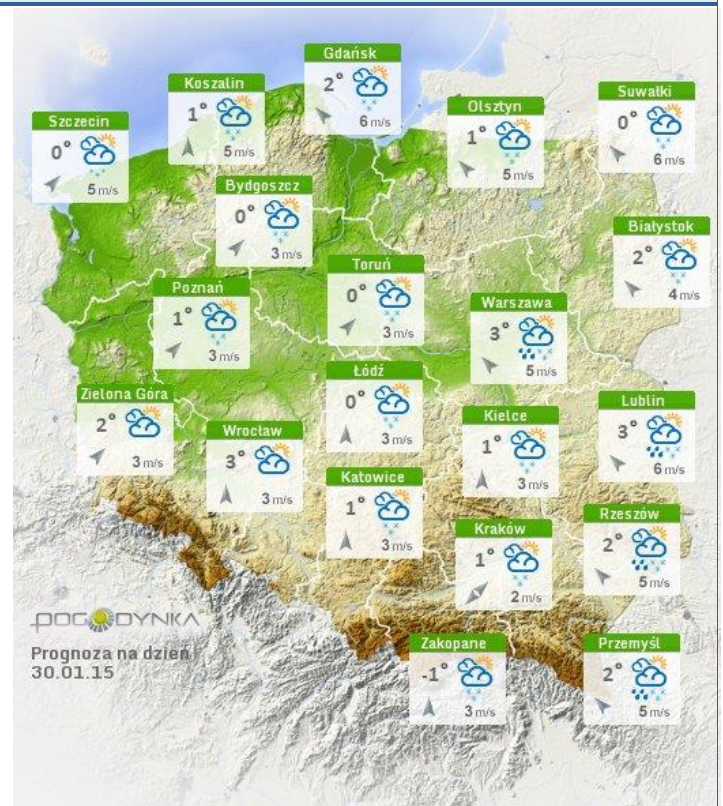
Rozkład dobowej sumy opadów



Prognoza pogody na dziś



Pogoda na jutro



Zjawiska lodowe

B R A K

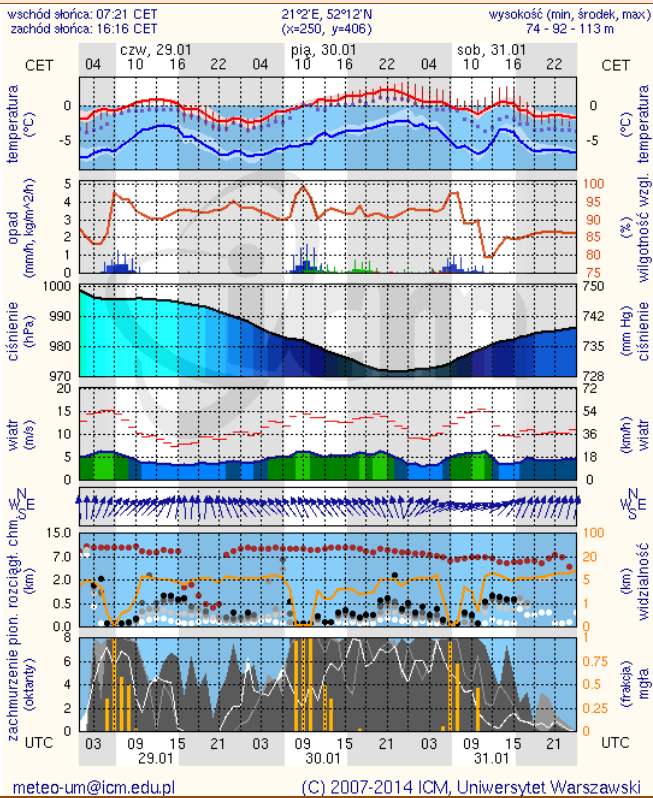
Ostrzeżenie meteorologiczne

B R A K

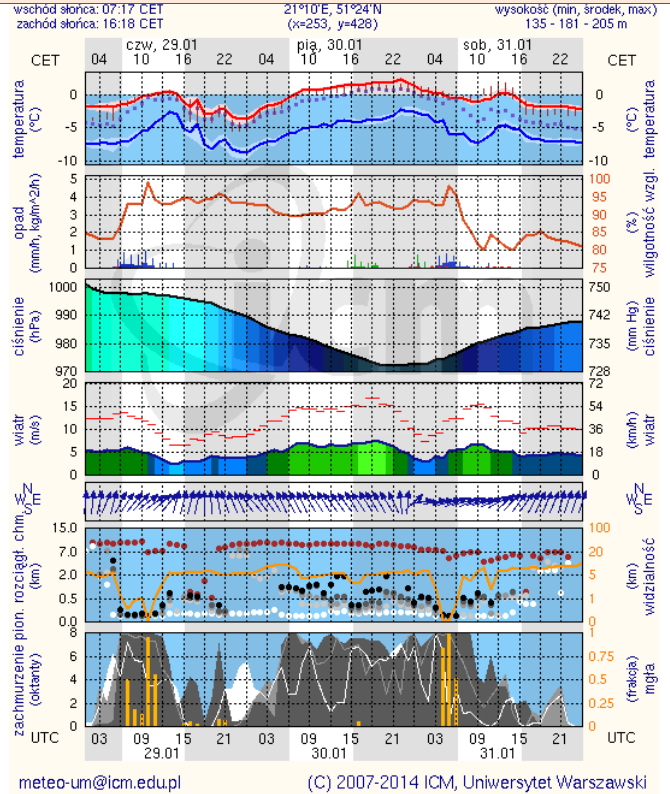
METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego :

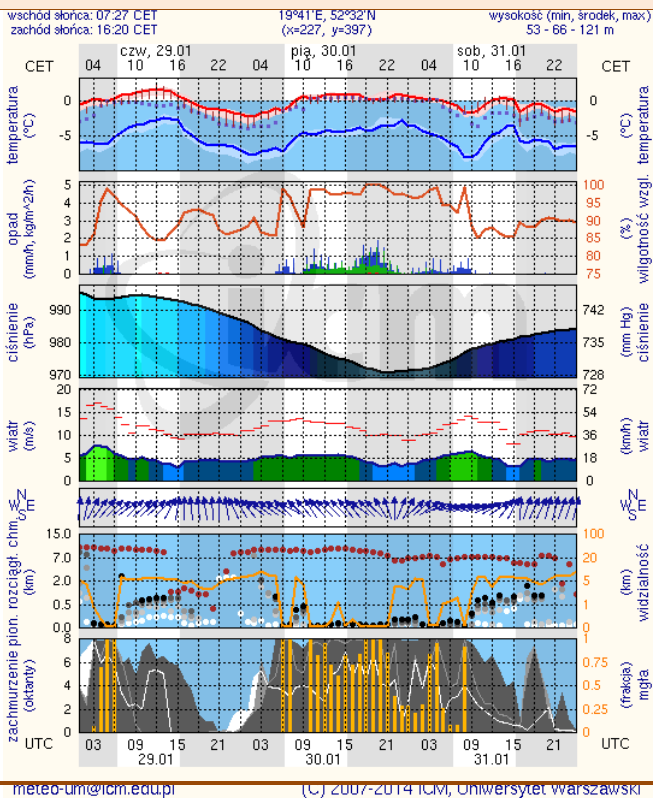
Warszawa



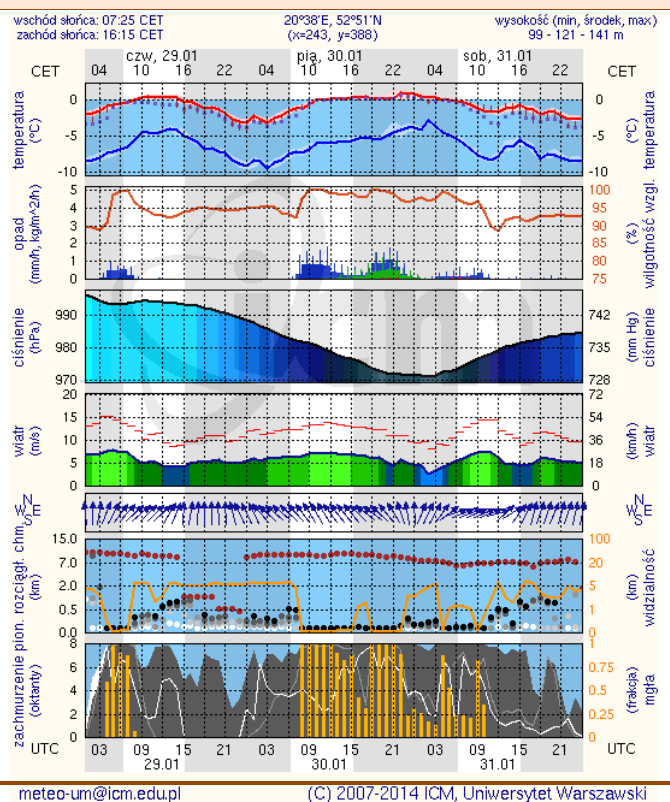
Radom



Płock

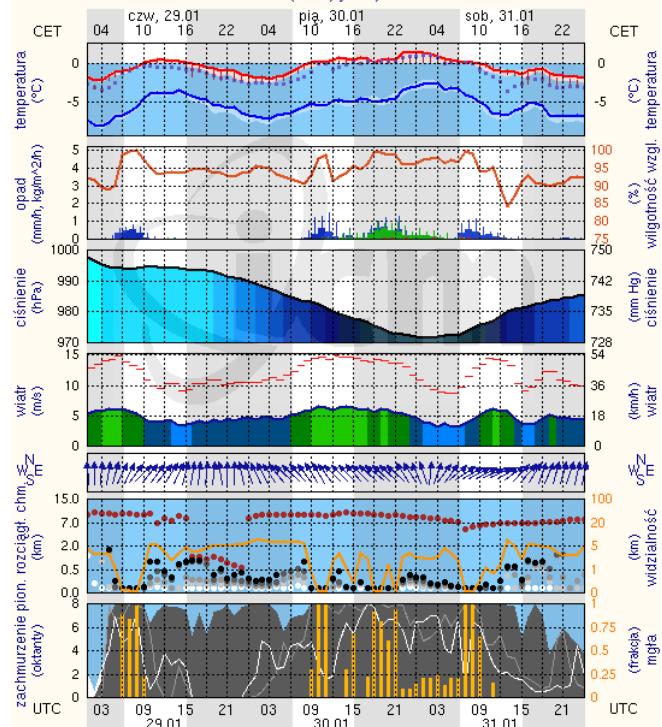


Ciechanów



Ostrołęka

wschód słońca: 07:22 CET 21°33'E, 53°3'N wysokość (min, srodek, max)
zachód słońca: 16:11 CET (x=258, y=382) 90 - 95 - 122 m



Siedlce

wschód słońca: 07:16 CET 22°16'E, 52°10'N wysokość (min, srodek, max)
zachód słońca: 16:11 CET (x=271, y=406) 149 - 164 - 183 m

