



BIULETYN INFORMACYJNY NR 30/2017

za okres od 30.01.2017 r. od godz. 7.00 do 31.01.2017 r. do godz. 7.00

wtorek, dnia 31.01.2017 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. Nie odnotowano poważniejszych zdarzeń.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH za okres: 30.01 – 31.01.2017 r.


	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	8	129
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	0/0/0	2/2/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	8/0/0	149/0/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia	0/0	1/4
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	5	118
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	1/0/0	12/1/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	6/0/0	141/1/0
	4) Utonięcia/wychłodzenia	0/0	0/2
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	27	966
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia	0/0	16/5
	3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO	0/0	53/8
	NADWIŚLAŃSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ	W dniu 30.01.2017	Od 01.01.2017
	1) Ruch graniczny: schengen/non-schengen	31337/12870	778132/417145
	2) Złożone wnioski o nadanie statusu uchodźcy	6	78
	3) Cudzoziemcy, którym odmówiono wjazdu do RP/zatrzymano	2/3	43/94

WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ planowanych w dniu 31.01.2017 r.

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba osób	Uwagi
całodobowo	zgromadzenie	pl. Krasińskich, przed gmachem Sądu Najwyższego	osoba prywatna	ok. 50	postępowanie uproszczone / wiec na rzecz praworządności
0.00-22.00	zgromadzenie	ul. Wiejska 4/6/8, przed gmachem Sejmu RP	Stowarzyszenie OSA	5-50	postępowanie uproszczone - bdb
10.00-18.00	zgromadzenie	Al. Ujazdowskie 1/3, przed Kancelarią Prezesa Rady Ministrów	osoba prywatna	do 11	bojkot "KOD-u"
20.00-10.00	zgromadzenie	Al. Ujazdowskie 1/3, przed Kancelarią Prezesa Rady Ministrów	osoba prywatna	15/do 25 (20.00-10.00)	Promowanie wartości demokratycznych/ postępowanie uproszczone

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

Wyniki pomiarów zanieczyszczeń powietrza za minioną dobę [w µg/m³] na automatycznych stacjach WIOŚ w Warszawie

Wybierz datę: 2017-01-30, Pn  Zestawienie dobowe (średnie)- Stacje automatyczne

Stacja	Pomiar		O ₃ [µg/m³]		NO ₂ [µg/m³]	SO ₂ [µg/m³]	CO [µg/m³]		C ₆ H ₆ [µg/m³]
	PM10 [µg/m³] Pył zawieszony PM10 S24h	PM2.5 [µg/m³] Pył zawieszony PM 2.5 S24h	S24h	S8 _{max}	Dwutlenek azotu S24h	Dwutlenek siarki S24h	Tlenek węgla S24h	S8 _{max}	Benzen S24h
Belsk-IGFPAN			53.36	66.05	25.51	13.02	600.52	757.41	
Granica-KPN			46.2	70.71	22.08	9.63			
Guty Duże			61.23	70.99	6.86	4.42			
Konstancin-Jeziorna	57.53	49.25	42.87	51.04	33.35	15	1207.89	1356.93	3.14
Legionowo-Zegrzyńska		61.61	38.94	45.1	32.07	23.7			
Otwock-Brzozowa		60.76	49.14	65.42	30.49	17.93	687.61	946.34	
Piastów-Pułaskiego		63.92	39.51	55.46	33.32	21.41			
Płock-Gimnazjum			40.37	49.14	36.45	27.85	720.77	997.57	5.85
Płock-Reja	93.67	88.5	45.28	54.6	33.02	19.43	1152.07	1385.71	5.07
Radom-Tochtermana	67.58	63.15	52.52	62.08	35.7	13.32	1273.67	1585.42	2.1
Siedlce-Konarskiego	49.17	47.24							
Warszawa-Komunikacyjna	71.07	60.05			58.31		584.58	755	3.84
Warszawa-Marszałkowska	91.82	60.82			65.52		1009.28	1272.59	
Warszawa-Podleśna			26.2	31.77					
Warszawa-Targówek	72.79	65.85	32.5	38.87	38.25	16.5	614.77	759.17	
Warszawa-Ursynów	57.8	47.92	43.37	49.51	32.38	16.58			
Żyrardów-Roosevelta	84.25	77.57							

Skala jakości powietrza

Bardzo dobry
Dobry
Umiarkowany
Dostateczny
Dziwny
Zły
Bardzo zły
Brak pomiaru

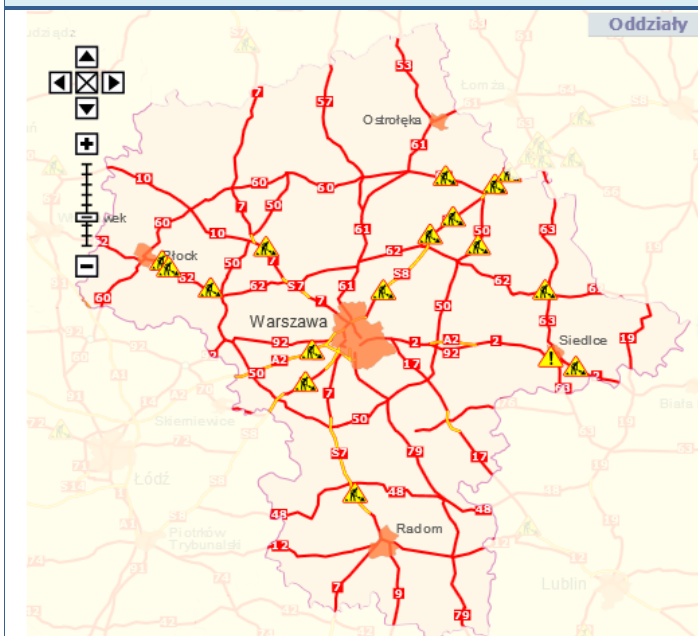
W powyższych tabelach zostały przedstawione wyniki pomiarowe dla następujących agregacji:

S1_{max} maksymalna średnia 1-godzinna
 S24h średnia 24-godzinna
 S8_{max} maksymalna średnia 8-godzinna krocząca

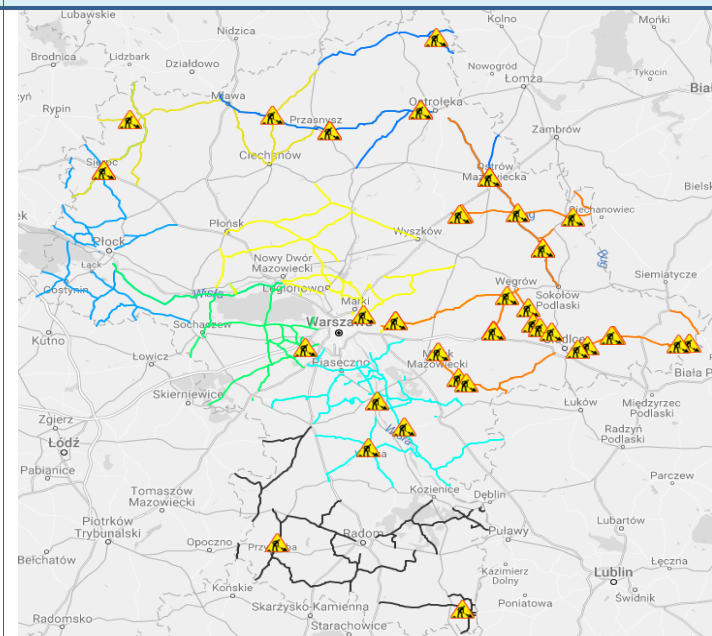
Przy prezentacji danych pomiarowych zastosowano skalę zawartą na stronie: Skala jakości powietrza

Utrudnienia na drogach

Drogi krajowe

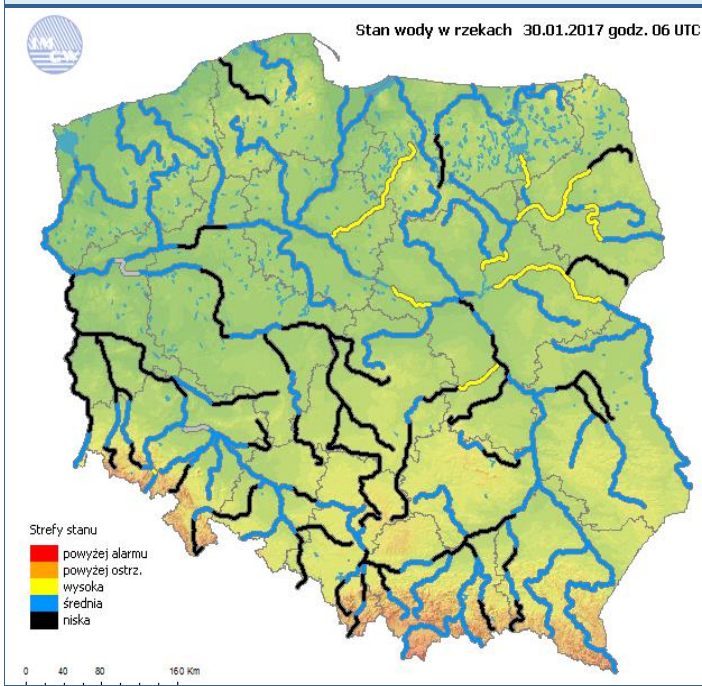


Drogi wojewódzkie

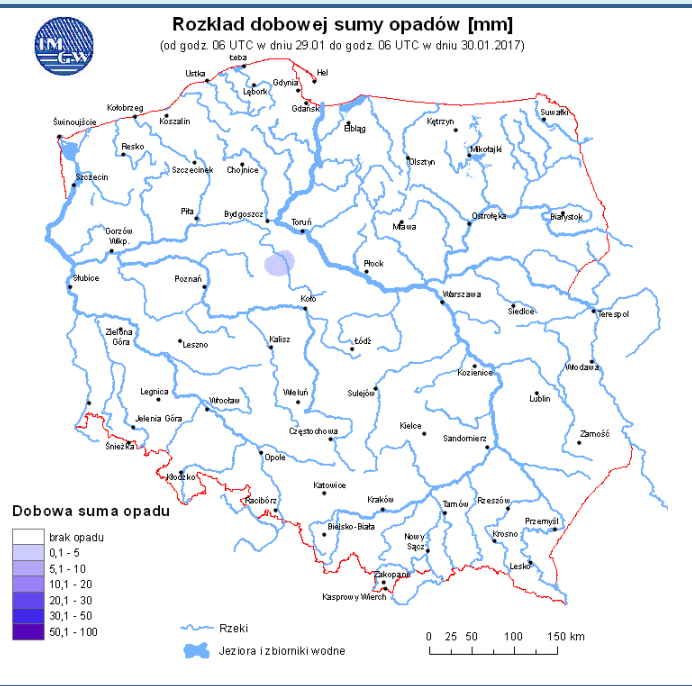


INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

Stan wody w rzekach



Rozkład dobowej sumy opadów



Prognoza pogody dla Polski na dziś

Prognoza pogody dla Polski na jutro



Ostrzeżenia METEO














Ostrzeżenia HYDRO

BRAK

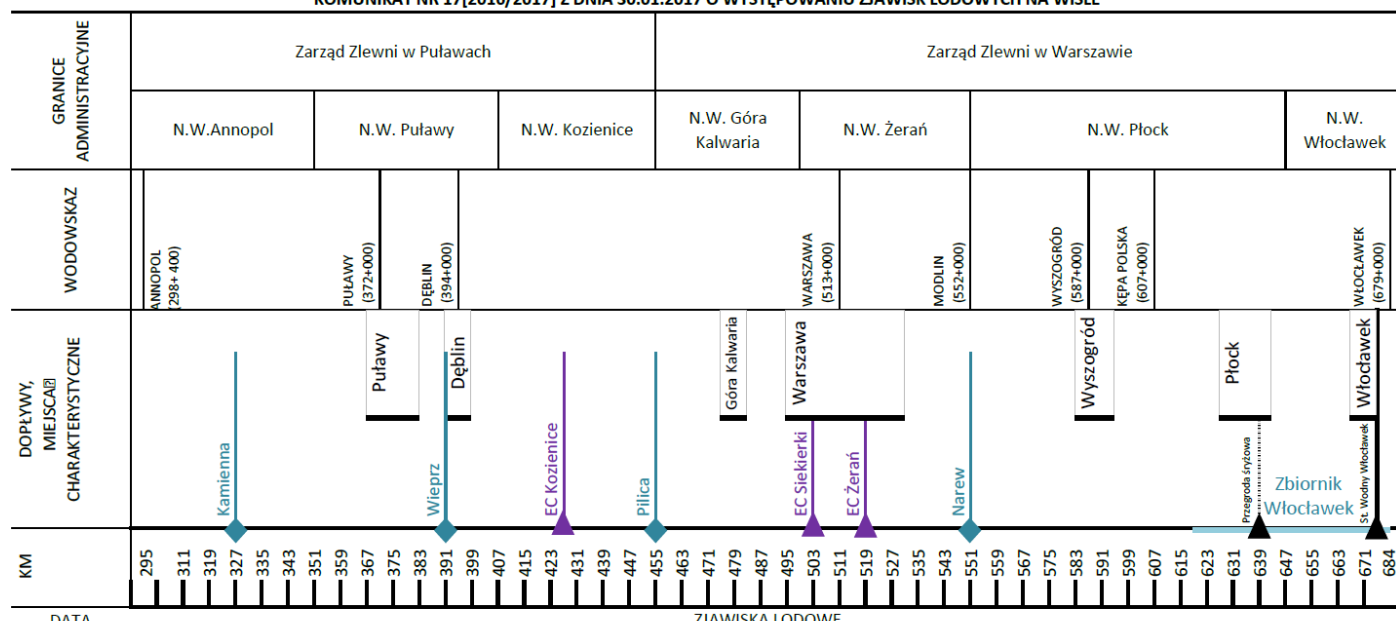
BRAK

ZJAWISKA LODOWE

Rzeka Wisła

	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spięzta i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		

KOMUNIKAT NR 17[2016/2017] Z DNIA 30.01.2017 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA WIŚLE















DATA	ZJAWISKA LODOWE														
2017-01-05	10%														
2017-01-09	100%	30%	10%	30/10%	100%	20%	30%	60%	80%	100%	10%	30%	70% / 30%	11-14cm / 100%	10%
2017-01-10	100%	30%	10%	30/10%	100%	20%	20% / 30%	30%	60%	90%	100%	20/30%	70% / 30%	13-18cm / 100%	10%
2017-01-11	100%	10/30%	10%	30/10%	100%	20%	20% / 30%	30%	60%	90%	100%	20/30%	70% / 30%	15-18cm / 100%	10%
2017-01-12	100%	10/30%	10%	20/10%	100%	20%	20% / 30%	30%	60%	20%	100%	20/30%	50% / 30%	16-19cm / 100%	10%
2017-01-13	100%	10/30%	10%	20/10%	100%	20%	20% / 30%	10%	10%	10%	100%	10% / 30%		17-19cm / 100%	10%
2017-01-16	100%	10/30%	10%	20%	100%		10%		20%	R		30%		16-19cm / 100%	10%
2017-01-17	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%	20%	R		30%		16-19cm / 100%	10%
2017-01-18	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%	20%	R	30%	10% / 30%		16-19cm / 100%	10%
2017-01-19	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%	20%	R	30%	10% / 30%		19-21cm / 100%	10%
2017-01-20	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%	20%	R	30%	30%		19-21cm / 100%	10%
2017-01-23	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%				10% / 30%		18-20cm / 100%	10%
2017-01-24	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%				30%		19-21cm / 100%	10%
2017-01-25	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%				20%		19-21cm / 100%	10%
2017-01-26	100%	10/30%	10%	20%	100%			10%				20%		19-21cm / 100%	10%
2017-01-27	100%	10/30%	10%	20%	100%							10%		20-22cm / 100%	10%
2017-01-30	100%	10/30%	10%	20%	100%							10%		21-24cm / 100%	10%

Rzeka Narew

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p> - Rzeka wolna</p> <p> - Śryż</p> <p> - Łód brzegowy</p> <p> - Śryż i łód brzegowy</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p> - Pokrywa lodowa</p> <p> P - Płonka i przetajiny</p> <p> S - Spiętrzenia i podbitki</p> <p> W - Woda na lodzie</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p> - Kra i łód brzegowy</p> <p> - Zator</p> <p> - Brak danych</p> <p>★ - miejsce zatoru lodowego</p> </div> </div>	
KOMUNIKAT NR 17[2016/2017] Z DNIA 30.01.2017 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NARWI	
GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem
	<div style="width: 25%;">N.W. Dębe</div> <div style="width: 40%;">N.W. Pułtusk</div> <div style="width: 35%;">N.W. Ostrołęka</div>
WODOWSKAZ	<div style="width: 20%;">ZAMBSKI KOŚCIELNE (81+000)</div> <div style="width: 20%;">ROŻAN (117+000)</div> <div style="width: 20%;">OSTROŁĘKA (147+000)</div> <div style="width: 20%;">NOWOGRÓD (180+000)</div> <div style="width: 20%;">WIZNA (246+000)</div>
DOPŁYWY, MIEJSCA I CHARAKTERYSTYCZNE	
KM	0 12 18 24 30 36 42 48 54 60 66 72 78 84 90 96 102 108 114 120 126 132 138 144 150 156 162 168 174 180 186 192 198 204 210 216 222 228 234 249
DATA	ZJAWISKA LODOWE
2017-01-05	
2017-01-09	20% / 10% 100% 10% / 20% 100%
2017-01-10	20% / 10% 100% 10% / 20% 100%
2017-01-11	20% / 10% 100% 10% 30% / 20% 100%
2017-01-12	10% / 10% 100% 10% 30% / 30% 100%
2017-01-13	10% / 10% 100% 10% 10% / 20% 100%
2017-01-16	100% 10% 100%
2017-01-17	100% 10% 100%
2017-01-18	100% 10% / 10% 100%
2017-01-19	100% 10% / 10% 100%
2017-01-20	100% 10% / 10% 100%
2017-01-23	100% 10% / 10% 100%
2017-01-24	100% 10% / 10% 100%
2017-01-25	100% 10% / 10% 100% 60%
2017-01-26	100% 20% / 10% 100% 70%
2017-01-27	20% 100% 10% / 10% 100% 70%
2017-01-30	20% / 10% 100% 10% / 10% 100% 70%

Rzeka Bug

	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego

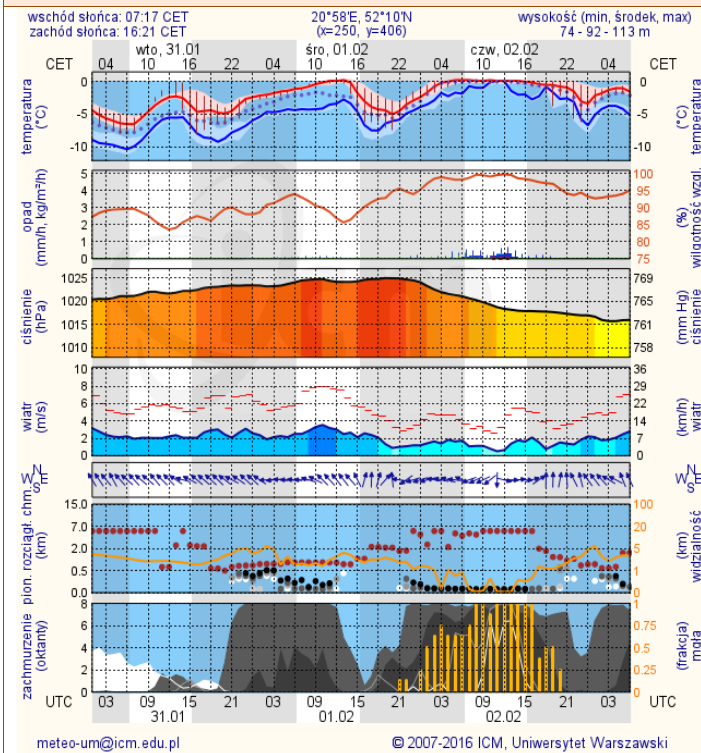
KOMUNIKAT NR 17[2016/2017] Z DNIA 30.01.2017 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA BUGU

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem			Zarząd Zlewni w Puławach																																					
	N.W. Wyszków	N.W. Borowe	N.W. Drohiczyn	N.W. Włodawa																																					
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)	MAŁKINIA (98+000)	FRANKOPOL (163+000)																																						
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wielianka	Huczwa																																	
KM	0	28	42	56	70	84	98	112	126	140	154	168	182	196	210	224	238	252	266	280	294	308	322	336	350	364	378	392	406	420	434	448	462	476	490	504	518	532	546	560	587
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																								
2017-01-05	20%																																								
2017-01-09	100%	20/10%	100%																	100%	90%																				
2017-01-10	100%	20/10%	100%																	100%	90%																				
2017-01-11	100%	20/10%	100%																	100%	90%	100%																			
2017-01-12	100%	20/10%	100%																	100%																					
2017-01-13	100%	20/10%	100%																	100%																					
2017-01-16	100%	10/10%	100%																	100%																					
2017-01-17	100%	10%	100%																	100%																					
2017-01-18	100%	10%	100%																	100%																					
2017-01-19	100%	10%	100%																	100%																					
2017-01-20	100%	10%	100%																	100%																					
2017-01-23	100%	10%	100%	50%	100%	80%	100%	80%	100%	90%																															
2017-01-24	100%	10%	100%	50%	100%	80%	100%	80%	100%	90%																															
2017-01-25	100%	10%	100%	50%	100%	70%	100%	70%	100%	90%																															
2017-01-26	100%	10%	100%	60%	100%	70%	100%	70%	100%	90%																															
2017-01-27	100%	10%	100%	50%	100%	70%	100%	70%	100%	90%																															
2017-01-30	100%	10%	100%	40%	100%	70%	100%	70%	100%	90%																															

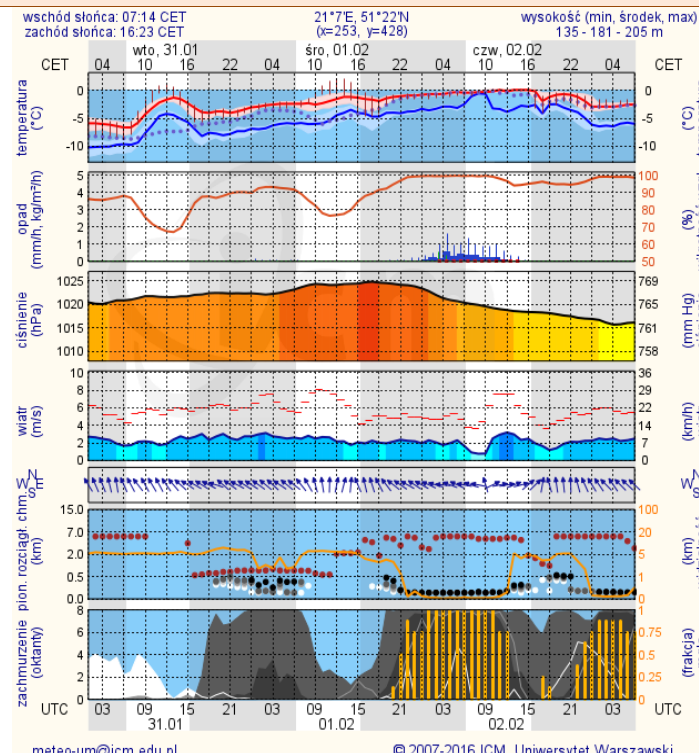
METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

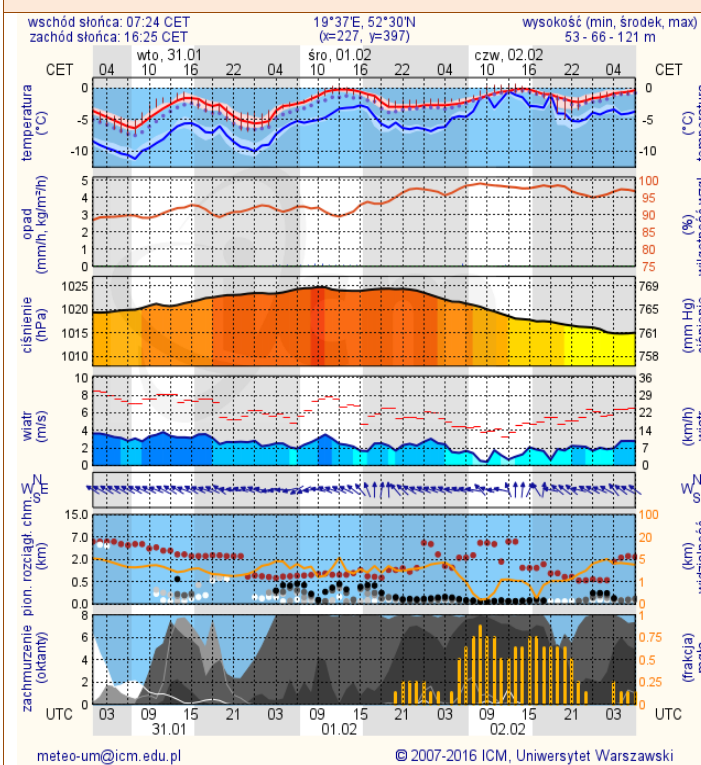
Warszawa



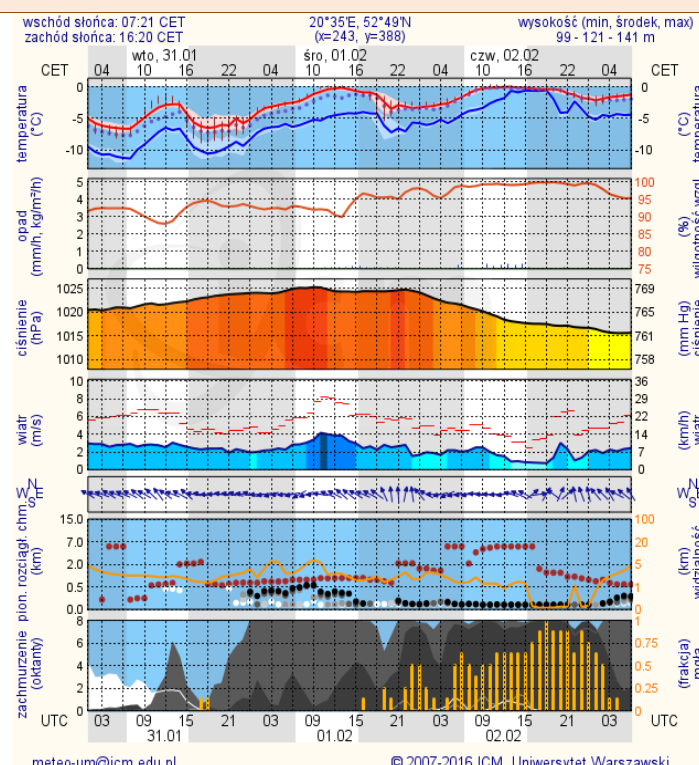
Radom



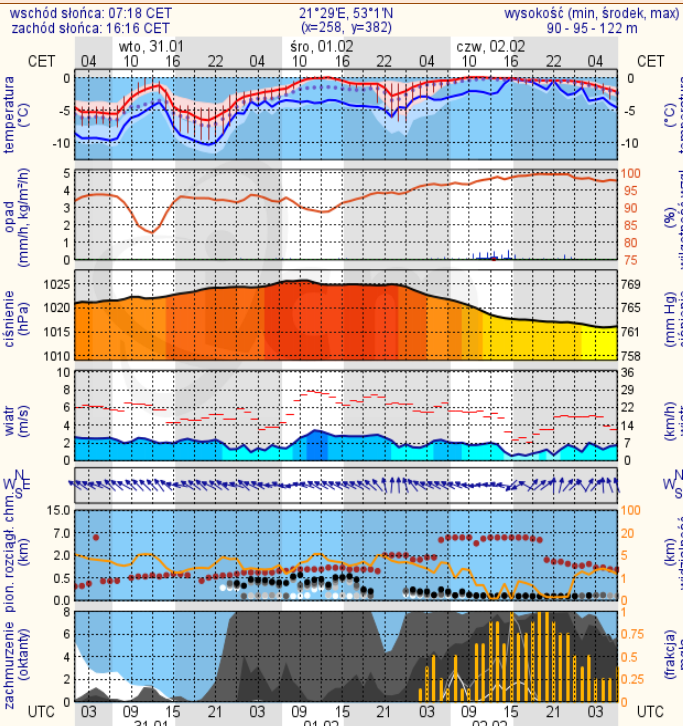
Płock



Ciechanów



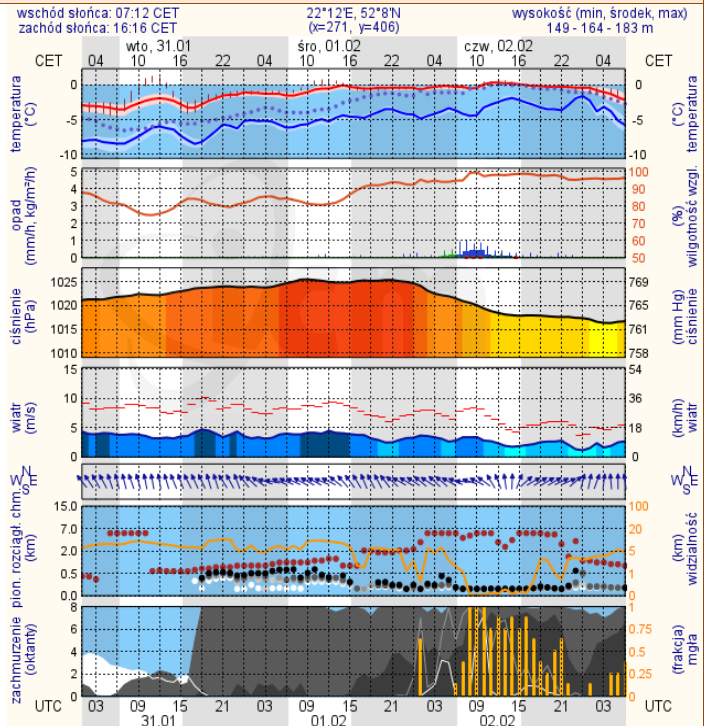
Ostrołęka



meteo-um@icm.edu.pl

© 2007-2016 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce



meteo-um@icm.edu.pl

© 2007-2016 ICM, Uniwersytet Warszawski