




BIULETYN INFORMACYJNY NR 163/2013
za okres od 10.06.2013 r. godz. 8.00 do 11.06.2013 r. do godz. 8.00

wtorek, 11.06.2013 r.

Najważniejsze zdarzenia z minionej doby	
	1. Przekroczony stan alarmowy na rzece Liwiec w Zaliwiu-Piegawki na rzece Pilicy w Białobrzegach oraz na Wiśle w Kępie Polskiej, a stan ostrzegawczy na Wiśle w Wyszogrodzie, w Nowym Mieście nad Pilicą oraz na Bugu we Frankopolu i w Wyszkuwie.
	2. Alarm przeciwpowodziowy obowiązuje w powiecie białobrzeskim.
	3. Pogotowie przeciwpowodziowe obowiązuje w powiatach: siedleckim, węgrowskim, nowodworskim, białobrzeskim, grójeckim i płockim (tabela).
	4. Wprowadzenie alarmu przeciwpowodziowego dla miasta Białobrzegi i miejscowości Brzeźce i Budy Brankowskie.
	5. Odwołanie pogotowia przeciwpowodziowego dla gmin: Chotcza i Solec nad Wisłą oraz dla miejscowości Lucimia i Andrzejów.
	6. Sabnie (powiat sokołowski) – rozpylenie nieznannej substancji, 23 osoby przewieziono do szpitala .
	7. Radom- zawalenie się ściany w budynku komunalnym. Nie było osób poszkodowanych.
	8. Wątory pow. grójecki. Pożar poddasza. Jedna ofiara śmiertelna.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH
za okres: 10.06.2013 – 11.06.2013 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	4	848
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	46/11/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		5/0/0	1009/1/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	10/5
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	Ogółem	9	670
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		2/0/0	79/6/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		10/0/0	956/2/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	7/14
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ		W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	Ogółem	17	6267
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach/ w wyniku zaccadzenia		1/0	41/9
	3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO		1/0	160/57
	4) Interwencje związane z usuwaniem skutków nawałnic		ok. 300	-----

UTONIĘCIA	„POŻARY TRAW”		ZATRUCIA METANOLEM
ogółem	w ciągu doby	ogółem	ogółem
woj. mazowieckie	ilość	ilość	woj. mazowieckie
14 osób	0	1609	4 osoby

WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH

Lp.	Data	Organizator	Miejsce	Czas trwania
			BRAK	

WYKAZ IMPREZ

Lp.	Data	Organizator	Miejsce	Czas trwania
			BRAK	

OBOWIĄZUJĄCE ALARMY/POGOTOWIA PRZECIWPOWODZIOWE (stan na 11.06.2013 godz. 07.00)

Nazwa organu ogłaszającego i odwołującego	Obszar obowiązywania	Pogotowie/alarm przeciwpowodziowy	Data i godzina WPROWADZENIA	Data i godzina ODWOŁANIA
Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi	Miasto Białobrzegi oraz miejscowości Brzeźce i Budy Brankowskie /powiat białobrzeski/	ALARM	10.06.2013 r. od godz. 14.00	Obowiązuje
Wójt Gminy Mokobody	Gmina Mokobody /pow. siedlecki/	POGOTOWIE	25.05.2013 r. od godz. 10.00	Obowiązuje
Starosta Węgrowski	Gminy: Łochów, Grębków, Liw, Korytnica i miasto Węgrów.	POGOTOWIE	25.05.2013 r. od godz. 12.00	Obowiązuje
Wójt Gminy Czosnów	Gmina Czosnów /powiat nowodworski/	POGOTOWIE	29.05.2013 r. od godz. 16.00	Obowiązuje
Wójt Gminy Leoncin	Gmina Leoncin /powiat nowodworski/	POGOTOWIE	03.06.2013 r. od godz. 10.00	Obowiązuje
Burmistrz Białobrzegów	Gmina Białobrzegi /powiat białobrzeski/	POGOTOWIE	05.06.2013 r. od godz. 09.00	Obowiązuje
Burmistrz Miasta i Gminy Nowe Miasto nad Pilicą	Miasto i Gmina Nowe Miasto nad Pilicą /powiat grójecki/	POGOTOWIE	06.06.2013 r.	Obowiązuje
Burmistrz Warki	Gmina Warka /powiat grójecki/	POGOTOWIE	07.06.2013 r. od godz. 10.00	Obowiązuje
Wójt Gminy Przyłęk	m. Lucimia – rz. Wisła m. Andrzejów – rz. Zwolenka /powiat zwoleński/	POGOTOWIE	07.06.2013 r. od godz. 10.00	10.06.2013 r. od godz. 13.00
Wójt Gminy Korczew	Gmina Korczew /powiat siedlecki/	POGOTOWIE	07.06.2013 r. od godz. 09.00	Obowiązuje
Starosta Lipski	Gminy Chotcza i Solec nad Wisłą	POGOTOWIE	07.06.2013 r. od godz. 07.00	10.06.2013 r. od godz. 09.00
Starosta Płocki	Miasta i gminy : Wyszogród i Gąbin oraz gmin Mała Wieś, Bodzanów, Słupno, Słubice, Nowy Duninów. /powiat płocki/	POGOTOWIE	08.06.2013 r. od godz. 17.00	Obowiązuje

- W dniu 10.06.2013 r. od godz. 09.00 Starosta Lipski odwołał pogotowie przeciwpowodziowe na terenie powiatu lipskiego dla gmin: Chotcza i Solec nad Wisłą.
- W dniu 10.06.2013 r. od godz. 13.00 Wójt Gminy Przyłęk odwołał pogotowie przeciwpowodziowe dla miejscowości Lucimia i Andrzejów.
- W dniu 10.06.2013 r. od godz. 14.00 Burmistrz Miast i Gminy Białobrzegi wprowadził alarm przeciwpowodziowy dla Miasta Białobrzegi i dla miejscowości Brzeźce i Budy Brankowskie.

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

Wyniki pomiarów zanieczyszczeń powietrza za minioną dobę na automatycznych stacjach WIOŚ Warszawa:

DATA: 10-06-2013 < > Kalendarz Prezentuj dane												
Stacja	PM10		NO2		CO		O3		SO2-S1		SO2-S24	
	µg/m3	% LV	µg/m3	% LV	µg/m3	% LV	µg/m3	% LV	µg/m3	% LV	µg/m3	% LV
Belsk-IGPAN	13.4	26.54	18	8.98	249	2.49	88.8	73.7	5.2	1.48	4.8	3.83
Granica-KPN			12.7	6.33			73.1	60.67	1.7	0.49	1.3	1.04
Warszawa-Krucza			26	12.97	400	4	65.8	54.61	17.1	4.88	14.3	11.4
Legionowo-Zegrzyńska			32.1	16.01			71.7	59.51	9	2.57	6.2	4.94
Piastów-Pułaskiego			41	20.45					21.4	6.11	5.5	4.38
Płock-Gimnazjum												
Płock-Reja	26.5	56.45	35.4	17.66	295	2.95			16.7	4.76	4.6	3.67
Radom-Tochtermana	24.8	49.12	42.4	21.15	470	4.7	74	61.42	1.2	0.34	0.7	0.56
Siedlce-Konarskiego	17.4	34.46	32.2	16.06	370	3.7	90.5	75.11	1.2	0.34	0.9	0.72
Warszawa-Bernardyńska			52.5	26.19					5.6	1.6	1.2	0.96
Warszawa-Komunikacyjna	44.2	87.54	126.8	63.25	1074	10.74						
Warszawa-Marszałkowska	8.6	17.03	90.4	45.09	603	6.03						
Warszawa-Porajów			27.8	13.87					7.4	2.11	5.7	4.54
Warszawa-Podleśna							70.4	58.43				
Warszawa-Puszczy Solskiej			2.5	1.25					39.8	11.36	35.1	27.97
Warszawa-Targówek	15	29.71	45.8	22.84	355	3.55	60.2	49.96	13.3	3.79	5.1	4.06
Warszawa-Ursynów	19	37.63	52.8	26.34			80.6	66.89	6	1.71	5	3.98
Żyrardów-Roosevelta	17.4	34.46	22.2	11.07					10.5	3	7.4	5.9

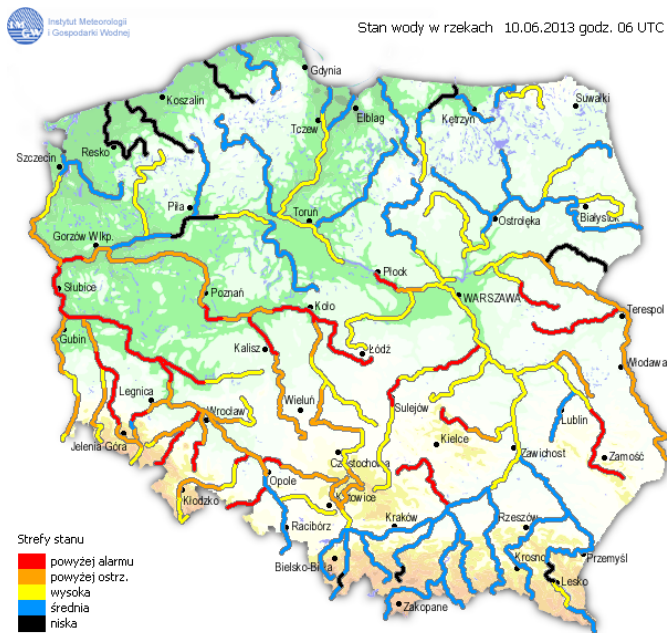
Bardzo nisko	Powyższa tabela przedstawia następujące parametry dla doby wskazanej w górnym oknie (domyślnie jest to doba poprzedzająca aktualną): O ₃ - maksymalna średnia 8-godzinna CO - maksymalna średnia 8-godzinna NO ₂ - maksymalna średnia 1-godzinna SO ₂ -S1 - maksymalna średnia 1-godzinna SO ₂ -S24 - średnia 24-godzinna PM10 - średnia 24-godzinna
Nisko	
Średnio	
Wysoko	
Bardzo wysoko	
Próg alarmowy	
brak pomiaru	

Przy prezentacji zastosowano skalę zawartą na stronie [Skala Jakości Powietrza](#).

W kolumnach "%LV" przedstawiono odniesienie zanotowanych wysokości stężeń do wartości odpowiednich obowiązujących w Polsce poziomów dopuszczalnych, które dostępne są na stronie [Poziomy dopuszczalne](#). Na stronie tej podane zostały również dopuszczalne ilości przekroczeń odpowiednich progów w czasie roku.

INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

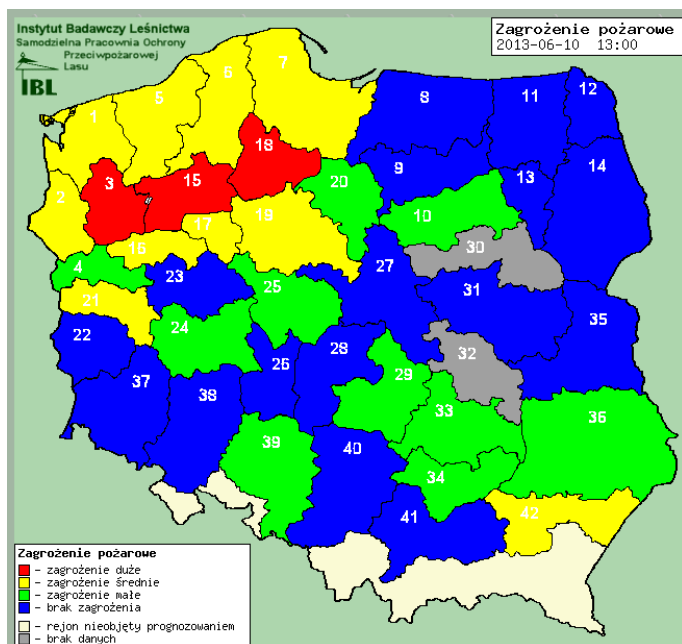
Stan wody na głównych rzekach Polski



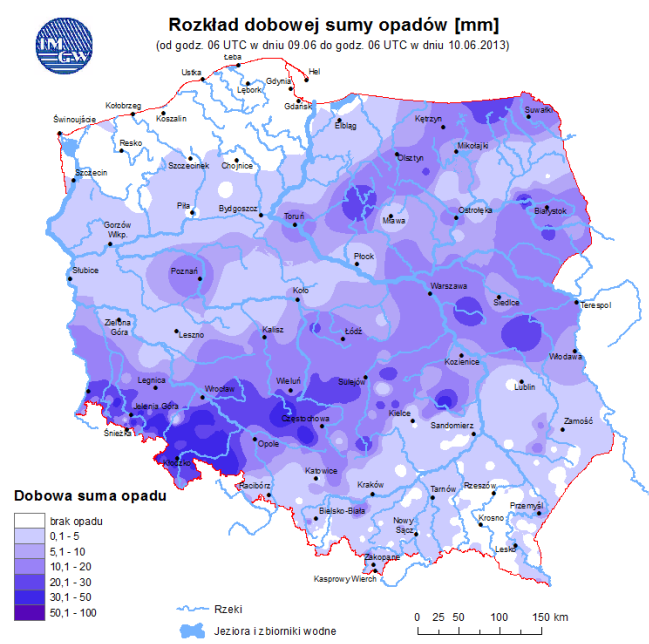
Prognoza pogody dla Polski na dzień 11.06.2013 r.



Zagrożenie pożarowe



Dobowa suma opadów



OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE

OSTRZEŻENIA HYDROLOGICZNE

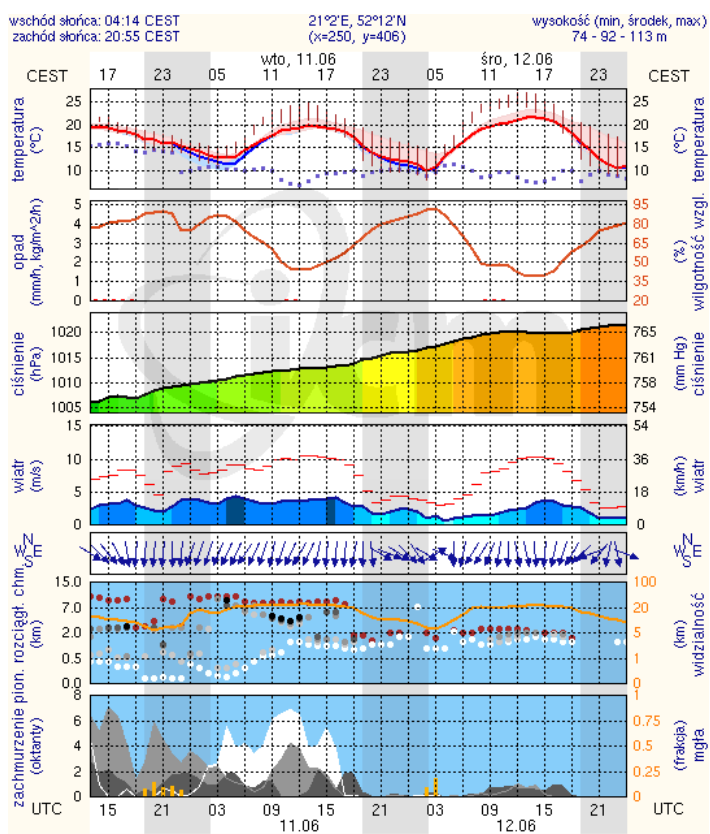
Zjawisko/stopień zagrożenia	Burze z gradem/ I stopień
Obszar	województwo mazowieckie
Ważność	od godz. 10:00 dnia 10.06.2013 do godz. 23:00 dnia 10.06.2013
Przebieg	Przewiduje się wystąpienie burz, lokalnie z opadami gradu, podczas których opady deszczu wyniosą od 15 do 30 mm, a wiatr osiągnie w porywach do 80 km/h.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska	90%

NIE ODNOTOWANO

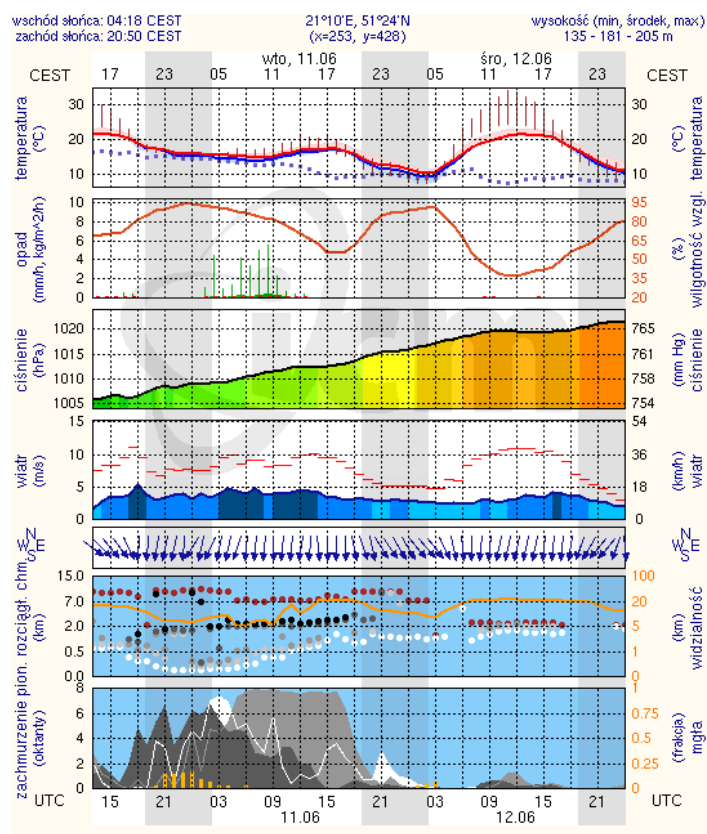
METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

Warszawa



Radom

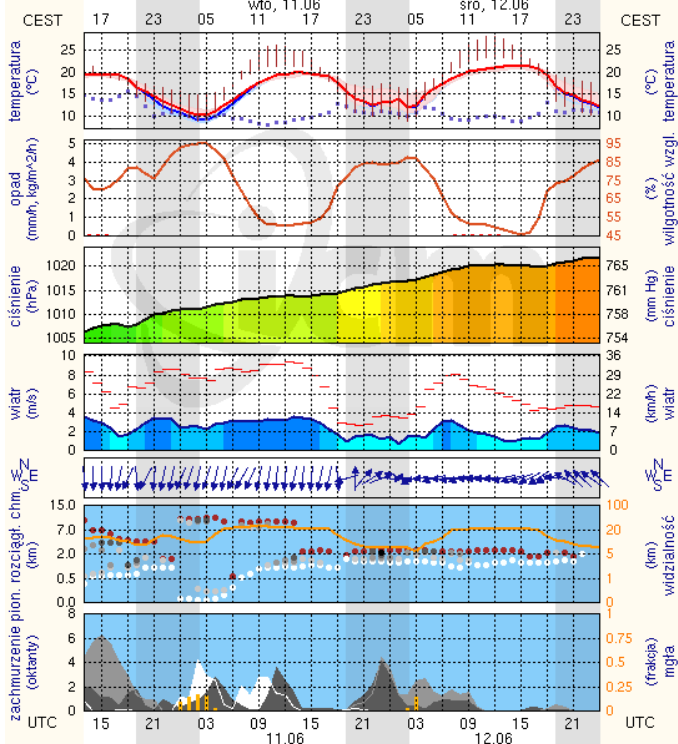


Płock

wschód słońca: 04:18 CEST
zachód słońca: 21:02 CEST

19°41'E, 52°32'N
(x=227, y=397)

wysokość (min, środek, max):
53 - 66 - 121 m



meteo-um@icm.edu.pl

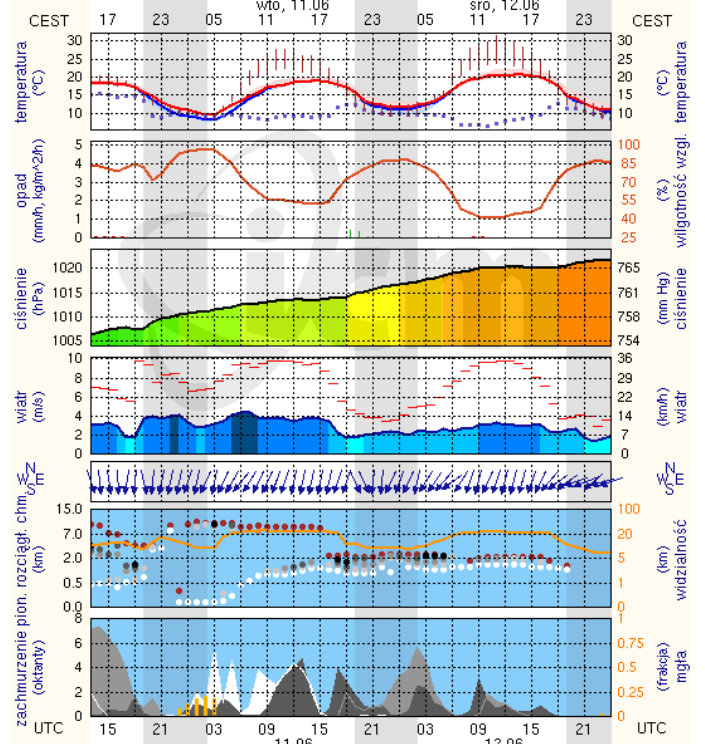
(C) 2007-2013 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ciechanów

wschód słońca: 04:12 CEST
zachód słońca: 21:00 CEST

20°38'E, 52°51'N
(x=243, y=388)

wysokość (min, środek, max):
99 - 120 - 141 m



meteo-um@icm.edu.pl

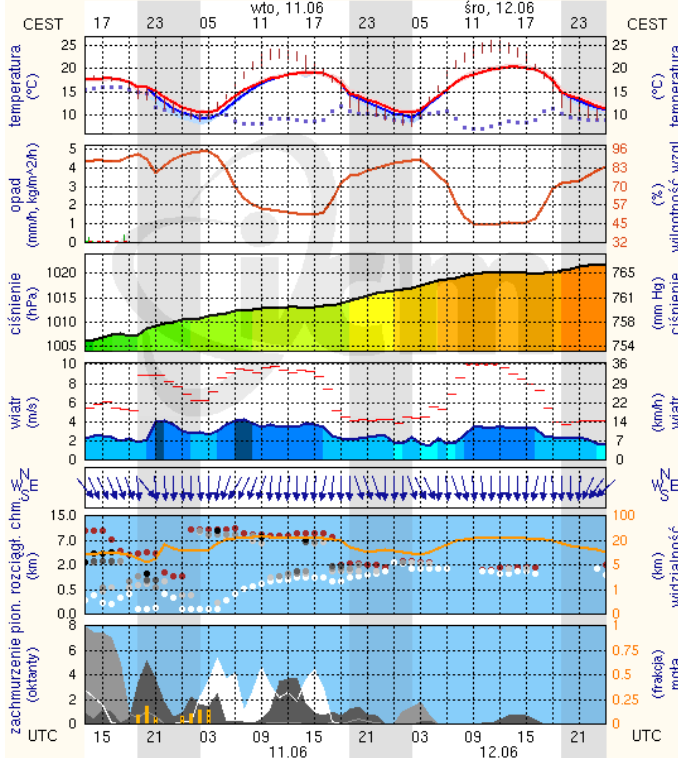
(C) 2007-2013 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ostrołęka

wschód słońca: 04:07 CEST
zachód słońca: 20:58 CEST

21°33'E, 53°32'N
(x=258, y=382)

wysokość (min, środek, max):
90 - 95 - 123 m



meteo-um@icm.edu.pl

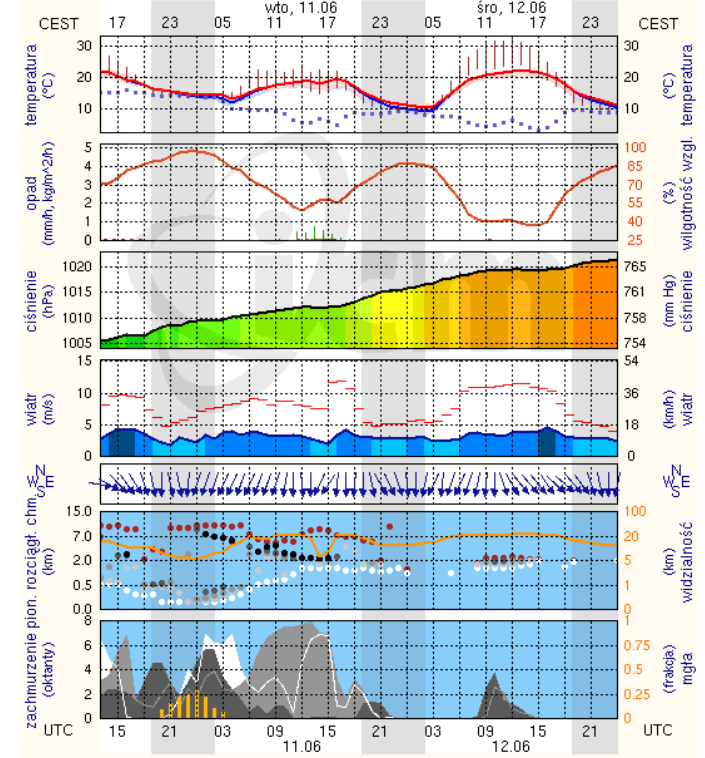
(C) 2007-2013 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce

wschód słońca: 04:09 CEST
zachód słońca: 20:50 CEST

22°16'E, 52°10'N
(x=271, y=406)

wysokość (min, środek, max):
149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2013 ICM, Uniwersytet Warszawski