

**BIULETYN INFORMACYJNY NR 115/2013**  
za okres od 24.04.2013 r. godz. 8.00 do 25.04.2013 r. do godz. 8.00

czwartek, 25.04.2013 r.


**Najważniejsze zdarzenia z minionej doby**



1. **Przekroczony stan alarmowy:** Wisła (Kępa Polska), Bug (Wyszaków, Frankopol). Narew (Ostrołęka),
2. **Przekroczony stan ostrzegawczy:** Wisła (Wyszogród), Pilica (Białobrzegi), Narew (Zambski kościelne), Liwiec (Zalowie-Piegawki),
3. **Alarm przeciwpowodziowy na terenie powiatów i gmin:** Płock (pow. płocki); Korczew (pow. siedlecki); Brańszczyk, Wyszaków, Zabrodzie, Somianka (pow. wyszkowski); Wyszogród, Gąbin, Mała Wieś, Bodzanów, Słupno, Słubice, Nowy Duninów (pow. płocki); Dąbrówka, Radzymin (pow. wołomiński); Brok, Małkinia Górna, Nur (pow. ostrowski); Sadowne (pow. Węgrowski); Wieliszew (pow. legionowski); Jabłonna Lacka, Sterdyń, Ceranów i Kosów Lacki (pow. sokołowski), Lelis, Goworowo, Olszewo-Borki, Rzekuń, Ostrołęka (pow. ostrołęcki), Pułtusk, Pokrzywnica, Zatory (pow. pułtuski).
4. **Pogotowie przeciwpowodziowe na terenie powiatów i gmin:** Powiat Płocki (cały obszar – woj. mazowiecki); Brochów, Iłów i Młodzieszyn (powiat sochaczewski); Czosnów, Leoncin, Nowy Dwór Mazowiecki, Pomiechówek (powiat nowodworski); Serock (powiat legionowski); Olszewo-Borki (pow. ostrołęcki), Długosiodło, Rząśnik (pow. wyszkowski);
5. Płock, zakład „PKN Orlen”: pożar zbiornika o objętości 2500 m<sup>3</sup> – nikt nie został ranny
6. Błonie (pow. warszawski zachodni): pożar pustostanu – 1 ofiara śmiertelna
7. Pow. sokołowski: posiedzenie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w związku z sytuacją hydrologiczną na terenie powiatu

**ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH**  
za okres: 24.04.2013 – 25.04.2013 r.

KOMENDA STOŁECZNA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
1) Odnotowano wypadków	Ogółem	5	557
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	27/9/0
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		9/0/0	664/0/0
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	6/5
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI		W analizowanym okresie	Od początku roku
1) Odnotowano wypadków	Ogółem	5	351
2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych		0/0/0	42/6/0
3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych		6/0/0	562/1/0
4) Utonięcia /wychłodzenia		0/0	2/14

	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ</b>		<b>W analizowanym okresie</b>	<b>Od początku roku</b>
	1) Liczba pożarów	Ogółem	<b>176</b>	<b>4276</b>
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach/ w wyniku zacczadzenia		<b>1/0</b>	<b>39/7</b>
	3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO		<b>1/0</b>	<b>124/57</b>

<b>UTONIĘCIA</b>	<b>„POŻARY TRAW”</b>		<b>ZATRUCIA METANOLEM</b>
ogółem	w ciągu doby	ogółem	ogółem
woj. mazowieckie	ilość	ilość	woj. mazowieckie
<b>8 osób</b>	99	<b>1052</b>	4 osoby

#### WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH

Lp.	Data	Organizator	Miejsce	Czas trwania
1.	25.04.2013	Warszawskie Stowarzyszenie Rolkarskie POLSKATER	pomnik Kopernika - Krakowskie Przedmieście, Królewska, Plac Grzybowski, Twarda, E. Plater, Al. Jerozolimskie, Most Poniatowskiego, Zieleniecka, Targowa, Zamoyskiego, Solidarności, Szwedzka, Starzyńskiego, Most Gdański, Słomińskiego, Jana Pawła II, Solidarności, Plac Bankowy, Marszałkowska, Królewska, Krakowskie Przedmieście, pomnik Kopernika	20.00 – 23.45

#### WYKAZ IMPREZ MASOWYCH



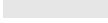
Lp.	Data	Organizator	Miejsce	Czas trwania
			BRAK	

# ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

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

DATA		24-04-2013		<input type="button" value="Kalendarz"/> <input type="button" value="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	41.9	82.99	27.8	13.87	345	3.45	98.6	81.83	6	1.71	4.9	3.9
Granica-KPN			15.1	7.53			98.3	81.58	3.3	0.94	1.6	1.28
Warszawa-Krucza			33.2	16.56	539	5.39	0	0	6.7	1.91	2.7	2.15
Legionowo-Zegrzyńska			32.9	16.41			92.9	77.1	9.9	2.82	5.6	4.46
Piastów-Pułaskiego			41	20.45					7.3	2.08	5.3	4.22
Płock-Gimnazjum												
Płock-Reja			25.2	12.57	419	4.19			3.5	1	2.2	1.75
Radom-Tochtermana	43.3	85.76	71.6	35.71	847	8.47	79.5	65.98	8	2.28	2.2	1.75
Siedlce-Konarskiego	51	101.01	38.3	19.1	696	6.96	95.8	79.51	3.8	1.08	2.3	1.83
Warszawa-Bernardyńska			73.5	36.66					8.1	2.31	2.9	2.31
Warszawa-Komunikacyjna	39.7	78.63	92.8	46.29	1043	10.43						
Warszawa-Marszałkowska	23.7	46.94	83.6	41.7	1044	10.44						
Warszawa-Porajów			34.5	17.21								
Warszawa-Podlesna							85	70.55				
Warszawa-Puszczy Solskiej			20.2	10.08					35	9.99	30.1	23.99
Warszawa-Targówek	41.6	82.39	35.8	17.86	334	3.34	86	71.38	27.8	7.93	11	8.77
Warszawa-Ursynów	46.1	91.31	42.7	21.3			85.5	70.96	5.3	1.51	2.2	1.75
Żyrdów-Roosevelta	45.9	90.91	38.1	19					8.7	2.48	5.9	4.7

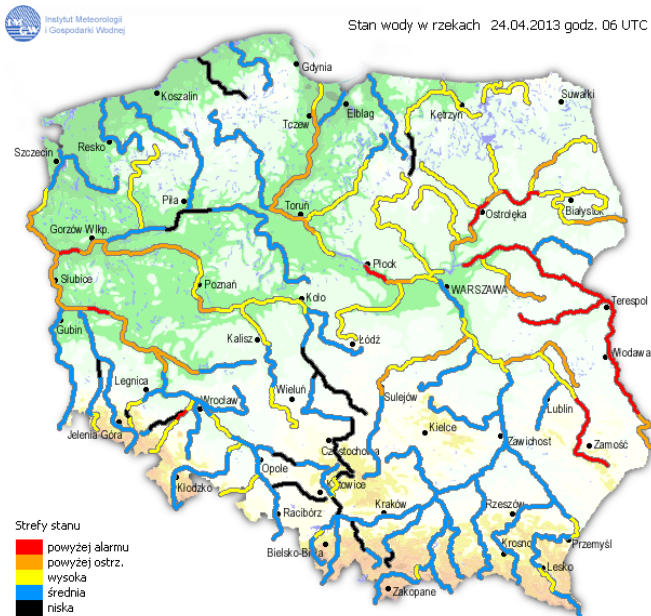
### Legenda do Skali Jakości Powietrza:

	Można przebywać na powietrzu w dowolnie długim okresie czasu,
	Należy ograniczyć czas przebywania na powietrzu, zwłaszcza przez kobiety w ciąży, dzieci i osoby starsze oraz przez osoby z astmą, chorobami alergicznymi skóry, oczu i chorobami krążenia.
	Nie należy przebywać na otwartym powietrzu zbyt długo. Zaleca się unikanie lub ograniczenie do minimum czasu przebywania na powietrzu, zwłaszcza przez kobiety w ciąży, dzieci i osoby starsze oraz przez osoby z astmą, chorobami alergicznymi skóry, oczu i chorobami krążenia. Należy unikać dużych wysiłków fizycznych na otwartym powietrzu i zaniechać palenia papierosów. W przypadku pogorszenia stanu zdrowia należy skontaktować się z lekarzem.

# INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

## Stan wody na głównych rzekach Polski

## Prognoza pogody dla Polski na dzień 25.04.2013 r.



## Stan wody na wodowskazach w dniu 25.04. na godzinę 06.00

Rzeka	Wodowskaz	Stan ostrzeg.	Stan alarmowy	Stan obserwowany	Dobowa zmiana stanu	Trend	Stan poprzedni
Wiśła	Puławy	450	550	315	-19	↓	334
	Dęblin	400	500	301	-12	↓	313
	Gusin	370	420	206	-10	↓	216
	Warszawa	600	650	313	-11	↓	324
	Modlin	650	700	569	-6	↓	575
	Wyszogród	500	550	516	-4	↓	520
	Kępa Polska	420	450	459	-6	↓	465
Narew	Ostrołęka	360	380	402	-3	↓	405
	Zambski Kościelne	420	480	442	4	↑	438
Bug	Frankopol	250	350	417	-3	↓	420
	Wyszków	400	450	495	14	↑	481
Pilica	Nowe Miasto n/Pilicą	160	200	119	-6	↓	125
	Białobrzegi	200	250	222	-1	↓	223
Liwiec	Zalowie-Piegawki	190	240	200	-16	↓	216
	Łochów	300	350	207	-11	↓	218
Wkra	Trzciniec	280	330	239	-22	↓	261
	Borkowo	280	300	192	-12	↓	204
Omulew	Białobrzeg Blizszy	180	220	171	-6	↓	177

## ALARMY/POGOTOWIA PRZECIWPOWODZIOWE

### Od 2.04.2013r. (stan na 25.04.2013 godz. 07.00)

Nazwa organu ogłaszającego i odwołującego	Obszar obowiązywania	Pogotowie/alarm przeciwpowodziowy	Data i godzina WPROWADZENIA	Data i godzina ODWOŁANIA
Wojewoda Mazowiecki	Powiat płocki	POGOTOWIE	12.04.2013 r. od godz. 23.00	Obowiązuje
Starosta Wyszkowski	Gminy: Brańszczyk, Wyszków, Zabrodzie i Somianka	ALARM	13.04.2013 r. od godz. 12.00	Obowiązuje
Starosta Płocki	Miasta i gminy Wyszogród i Gąbin oraz gminy Mała Wieś, Bodzanów, Słupno, Słubice, Nowy Duninów	ALARM	13.04.2013 r. od godz. 18.00	Obowiązuje
Starosta Wołomiński	Gminy: Dąbrówka, Radzymin	ALARM	13.04.2013 r. od godz. 20.00	Obowiązuje
Starosta Węgrowski	Gminy: Grębków, Liw, Korytnica, <b>Sadowne</b> , Łochów, Węgrów	ALARM	14.04.2013r od godz. 13.00	Odwołano 19.04.2013 r. o godz. 16.00 dla gmin: Grębków, Liw, Korytnica, Łochów i miasta Węgrów. W DALSZYM CIĄGU ALARM OBOWIĄZUJE DLA GMINY SADOWNE
Starosta Sochaczewski	Gminy: Brochów, Ilów i Młodzieszyn	POGOTOWIE	15.04.2013 r. od godz. 09.00	Obowiązuje
Prezydent Miasta Plocka	Płock	ALARM	15.04.2013 r. od godz. 10.00	Obowiązuje
Burmistrz Miasta i Gminy Serock	Miasto i Gmina Serock	POGOTOWIE	15.04.2013 r. od godz. 16.00	Obowiązuje
Starosta Ostrowski	Gminy: Brok, Małkinia Górna, Nur	ALARM	15.04.2013 r. od godz. 08.00	Obowiązuje
Wójt Gminy Wieliszew (powiat legionowski)	Dla gminy z wyłączeniem m. Łajski i Michałów-Reglnów	ALARM	18.04.2013 r. od godz. 10.00	Obowiązuje
Wójt Gminy Korczew (powiat siedlecki)	Gmina Korczew	ALARM	18.04.2013 r. od godz. 09.00	Obowiązuje
Starosta Sokolowski	Gminy: Jabłonna Lacka, Sterdyń, Ceranów i Kosów Lacki.	ALARM	18.04.2013 r. od godz. 16.00	Obowiązuje
Starosta Wyszkowski	Gminy: Długosiodło i Rząsznik	POGOTOWIE	22.04.2013 r. od godz. 08.00	Obowiązuje
Starosta Ostrołęcki	Gminy: Lelis, Goworowo, Olszewo-Borki, Rzekuń	ALARM	22.04.2013r od godz. 08.00	Obowiązuje
Prezydent Miasta Ostrołęki	Miasto Ostrołęka	ALARM	22.04.2013 r. od godz. 00.00	Obowiązuje
Starosta Pułtusi	Gminy: Obryte, Pułtusk, Pokrzywnica, Zatory	POGOTOWIE	22.04.2013r od godz. 16.00	Obowiązuje

## ▼ KEPA POLSKA (152190120) - Wykresy i dane

Stacja: <b>KEPA POLSKA (152190120)</b>	
Rzeka:	Wisła (2) (606,50 km, 168956,00 km <sup>2</sup> )
Województwo:	mazowieckie
Stan aktualny	<b>459 cm</b> (2013-04-25 04:00 UTC, B00002A)
Stan poprzedni	458 cm (2013-04-25 03:50 UTC)
Stan alarmowy:	450 cm
Stan ostrzegawczy:	420 cm
Trend:	bez zmian
Absolutne maksimum:	740 cm (2010-05-23)
Absolutne minimum:	134 cm (1992-09-01)

Stan pobrano o 2013-04-25 04:20 UTC

Przedział czasu:  dzień  trzy dni  tydzień  dwa tygodnie  trzy tygodnie  sześć tygodni

[Zobacz na mapie »](#)

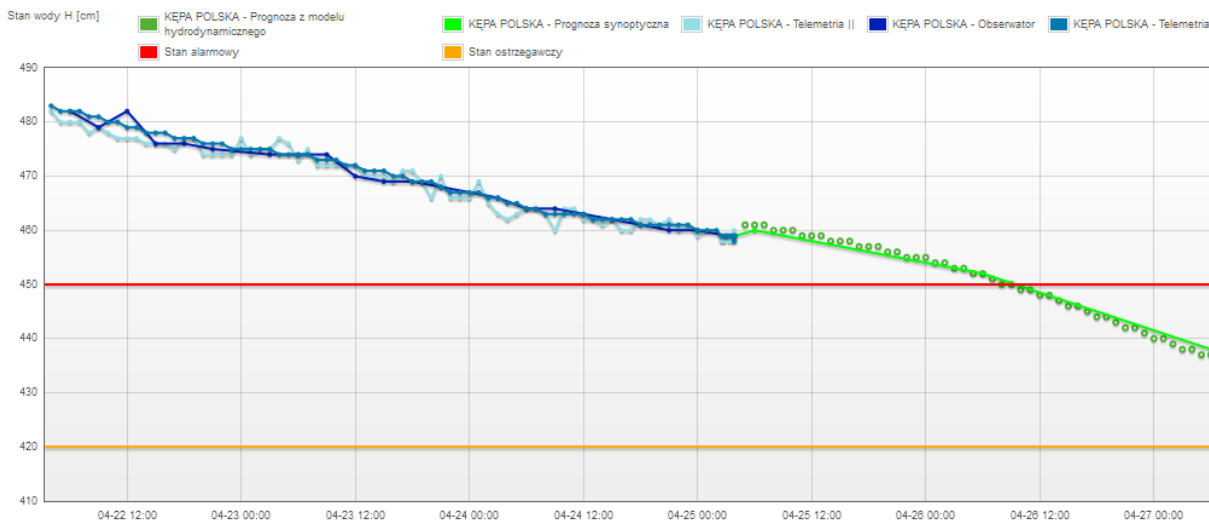
[Zobacz na mapie dynamicznej »](#)

Stacje sąsiednie:	
o Stacje wodowskazowe:	
o	WYSZOGRÓD (152200030) ↑
o	WŁOCŁAWEK (152190030) ↓
o Stacje opadowe:	
o	PŁOCK (352190380)
o	ZYCHLIN (252190120)
o Zbiorniki:	

### Wykres stanu

Pokaż proggi  Pokaż - Telemetria II  Pokaż - Obserwator  Pokaż prognozę synoptyczną  Pokaż prognozę z modelu hydrodynamicznego

Brak danych o wizytach kontrolnych i kalibracjach, Brak danych stanu wody zanotowanego podczas kontroli,



## ▼ OSTROŁĘKA (153210090) - Wykresy i dane

Stacja: <b>OSTROŁĘKA (153210090)</b>	
Rzeka:	Narew (26) (146,80 km, 21862,00 km <sup>2</sup> )
Województwo:	mazowieckie
Stan aktualny	<b>403 cm</b> (2013-04-25 04:00 UTC, B00002A)
Stan poprzedni	403 cm (2013-04-25 03:50 UTC)
Stan alarmowy:	380 cm
Stan ostrzegawczy:	360 cm
Trend:	bez zmian
Absolutne maksimum:	597 cm (1979-04-04)
Absolutne minimum:	29 cm (2006-07-31)

Stan pobrano o 2013-04-25 04:22 UTC

Przedział czasu:  dzień  trzy dni  tydzień  dwa tygodnie  trzy tygodnie  sześć tygodni

[Zobacz na mapie »](#)

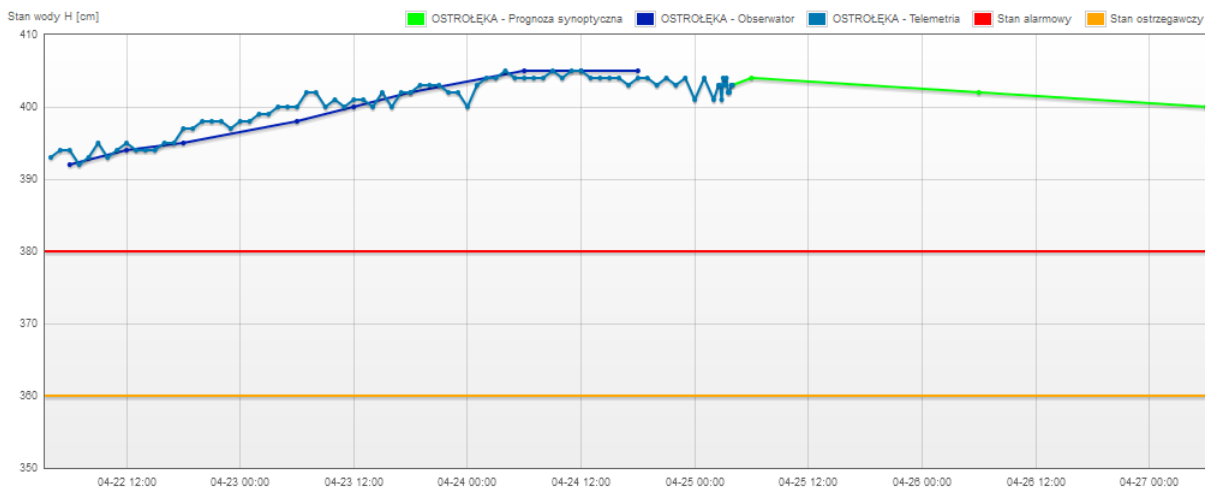
[Zobacz na mapie dynamicznej »](#)

Stacje sąsiednie:	
o Stacje wodowskazowe:	
o	NOWOGRÓD (153210210) ↑
o	ZAMBSKI KOŚCIELNE (152210080) ↓
o Stacje opadowe:	
o	CZARNOWO (252210020)
o	ZARUZIE (253210280)
o	MYSZYNIC (253210210)
o Zbiorniki:	

### Wykres stanu

Pokaż proggi  Pokaż - Obserwator  Pokaż prognozę synoptyczną  Pokaż wizyty kontrolne i kalibracje  Pokaż stan wody zanotowany podczas kontroli

Brak - Telemetria II, Brak prognozy z modelu hydrodynamicznego,



▼ FRANKOPOL (152220050) - Wykresy i dane

Stan:  
 Stacja: FRANKOPOL (152220050)  
 Rzeka: Bug (266) (163,20 km, 31336,00 km<sup>2</sup>)  
 Województwo: podlaskie  
 Stan aktualny: **417 cm** (2013-04-25 04:10 UTC, B00002A)  
 Stan poprzedni: 417 cm (2013-04-25 04:00 UTC)  
 Stan alarmowy: 350 cm  
 Stan ostrzegawczy: 250 cm  
 Absolutne maksimum: 521 cm (1979-03-26)  
 Absolutne minimum: 24 cm (1946-09-10, 22; 1946-10-3-6)  
 Trend: bez zmian

[Zobacz na mapie »](#)

[Zobacz na mapie dynamicznej »](#)

Stacje sąsiednie:

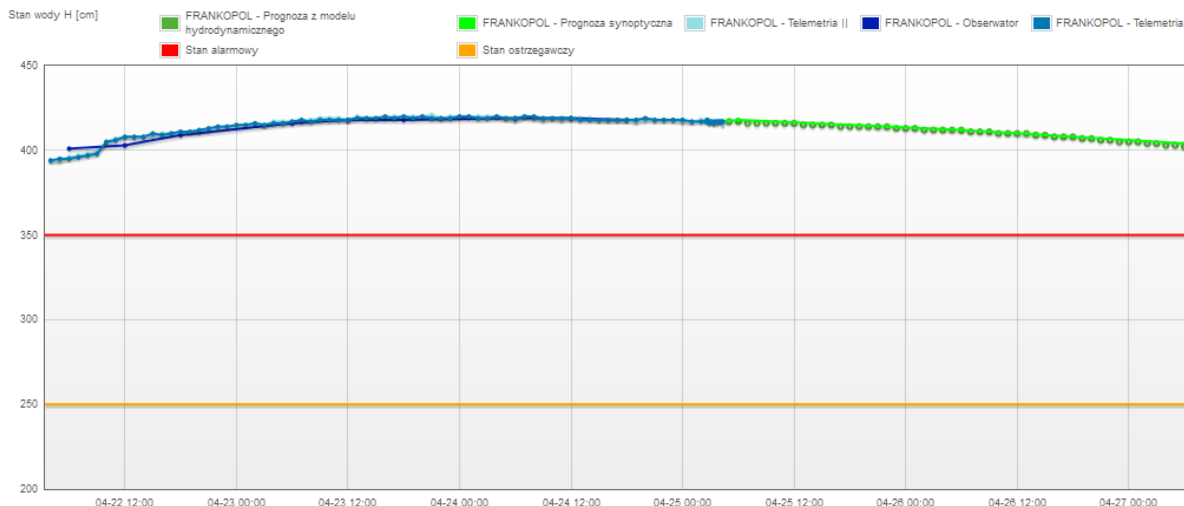
- Stacje wodowskazowe:
  - ▼ KRZYCZEW (152230080) ↑
  - ▼ WYSZKÓW (152210090) ↓
- Stacje opadowe:
  - TONKIELE (252220120)
  - BRĄNSK (252220060)
  - SIEDLCE (352220385)
- Zbiorniki:

Stan pobrano o 2013-04-25 04:23 UTC

Przedział czasu:  
 dzień  trzy dni  tydzień  dwa tygodnie  trzy tygodnie  sześć tygodni

Wykres stanu

Pokaż progę  Pokaż - Telemetria II  Pokaż - Obserwator  Pokaż prognozę synoptyczną  Pokaż prognozę z modelu hydrodynamicznego  Pokaż wizyty kontrolne i kalibracje  Pokaż stan wody zanotowany podczas kontroli



▼ WYSZKÓW (152210090) - Wykresy i dane

Stan:  
 Stacja: WYSZKÓW (152210090)  
 Rzeka: Bug (266) (34,20 km, 39119,00 km<sup>2</sup>)  
 Województwo: mazowieckie  
 Stan aktualny: **Brak danych**  
 Stan poprzedni: **Brak danych**  
 Stan alarmowy: 450 cm  
 Stan ostrzegawczy: 400 cm  
 Absolutne maksimum: 653 cm (1979-03-28, 29)  
 Absolutne minimum: 134 cm (1992-08-31, 26-22; 1992-09-01)  
 Trend: **Brak danych**

[Zobacz na mapie »](#)

[Zobacz na mapie dynamicznej »](#)

Stacje sąsiednie:

- Stacje wodowskazowe:
  - ▼ FRANKOPOL (152220050) ↑
- Stacje opadowe:
  - WYSZKÓW (252210080)
  - WARSZAWA (352200375)
  - PUŁTUSK (252210060)
- Zbiorniki:

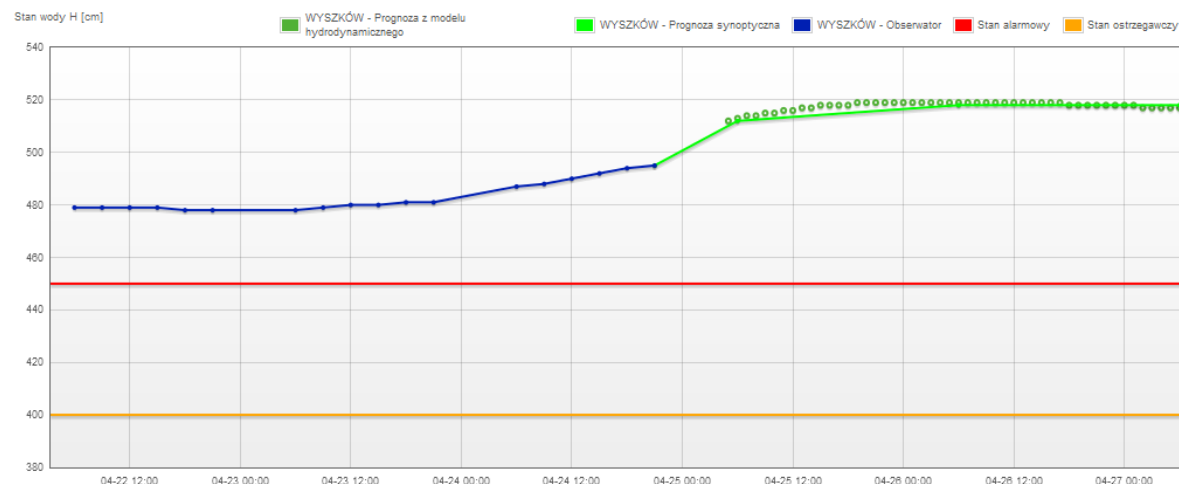
Stan pobrano o 2013-04-25 04:24 UTC

Przedział czasu:  
 dzień  trzy dni  tydzień  dwa tygodnie  trzy tygodnie  sześć tygodni

Wykres stanu

Pokaż progę  Pokaż - Obserwator  Pokaż prognozę synoptyczną  Pokaż prognozę z modelu hydrodynamicznego

Brak Telemetrii, Brak - Telemetria II, Brak danych o wizytach kontrolnych i kalibracjach, Brak danych stanu wody zanotowanego podczas kontroli.

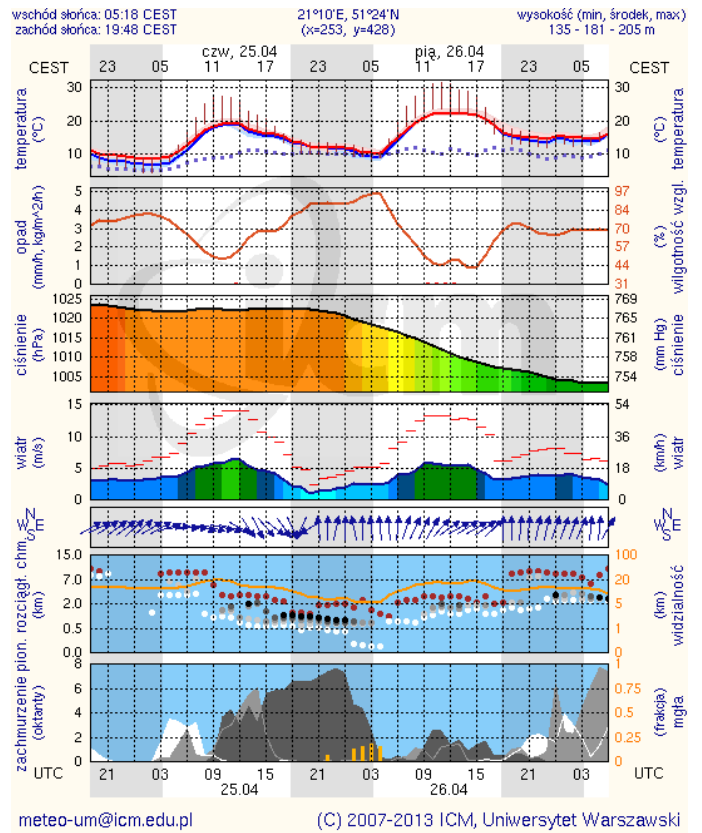
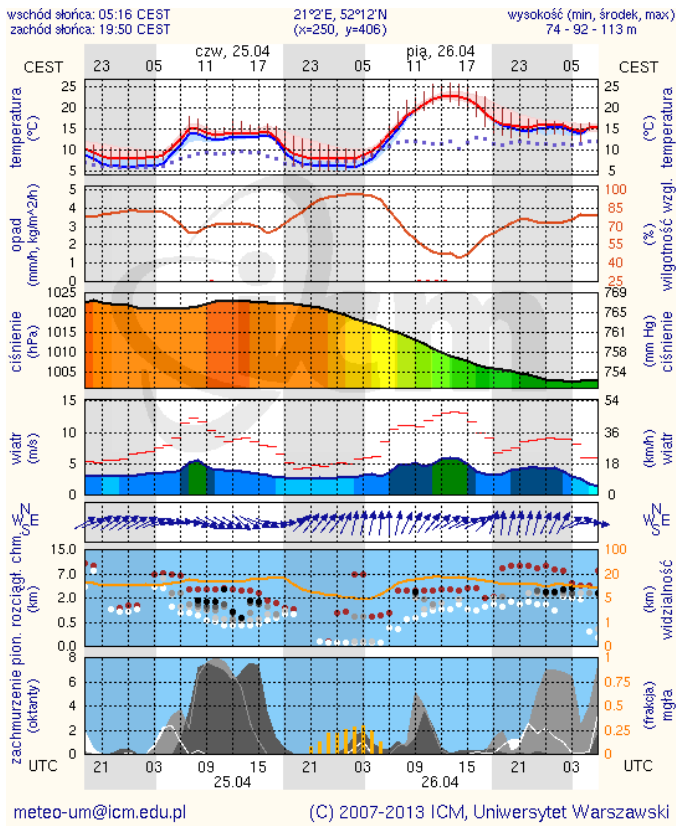


# METEOROGRAMY

## dla głównych miast województwa mazowieckiego:

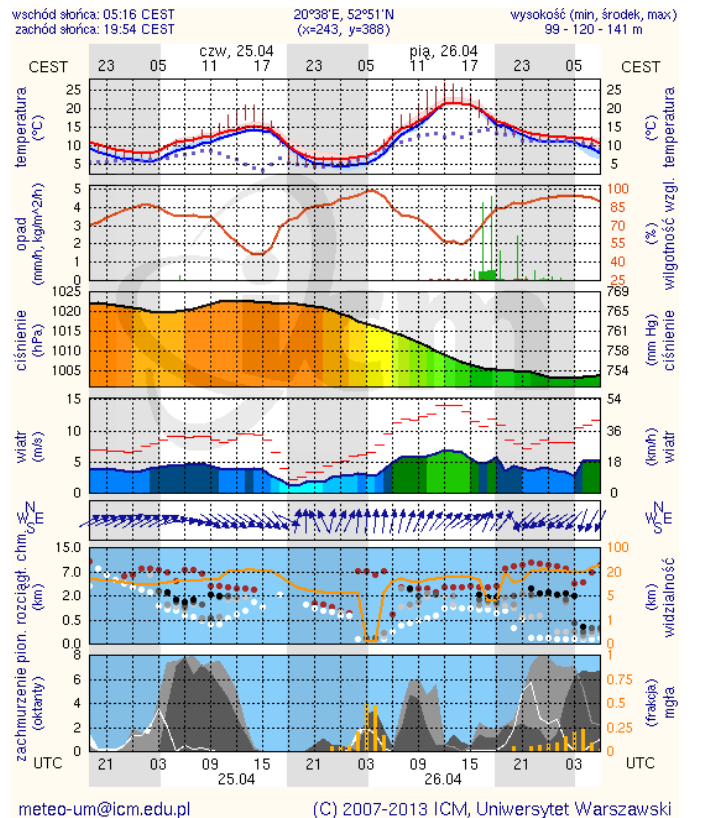
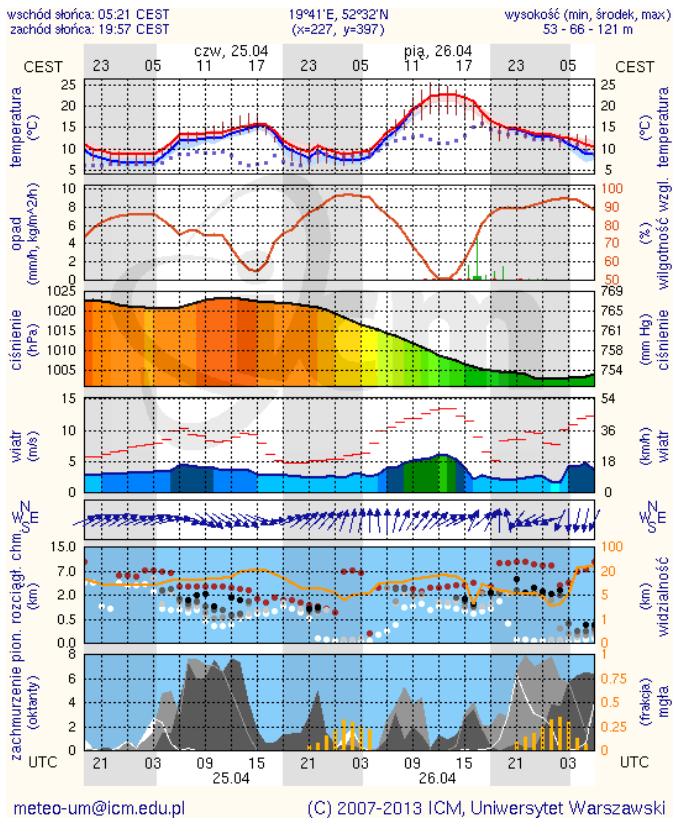
### Warszawa

### Radom



### Płock

### Ciechanów



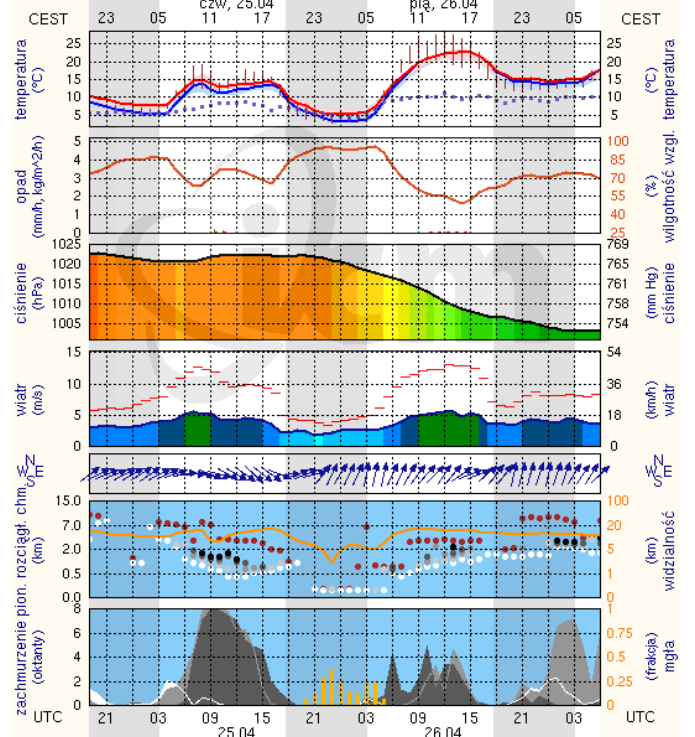
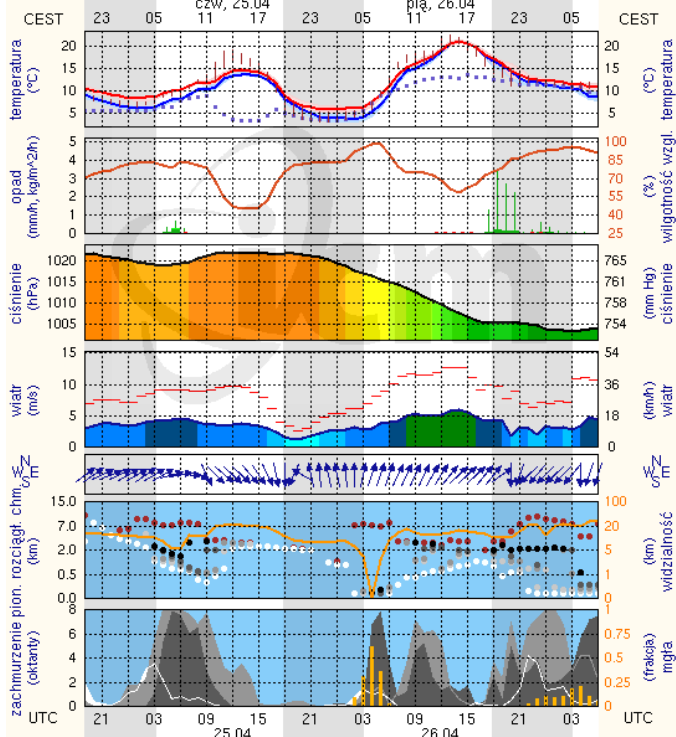


## Ostrołęka

## Siedlce

wschód słońca: 05:12 CEST 21°33'E, 53°3'N wysokość (min, środek, max) 90 - 95 - 123 m  
zachód słońca: 19:51 CEST (x=258, y=382)

wschód słońca: 05:11 CEST 22°16'E, 52°10'N wysokość (min, środek, max) 149 - 164 - 183 m  
zachód słońca: 19:45 CEST (x=271, y=406)



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2013 ICM, Uniwersytet Warszawski

meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2013 ICM, Uniwersytet Warszawski