

**BIULETYN INFORMACYJNY NR 186/2015**  
za okres od 05.07.2015 r. godz. 8.00 do 06.07.2015 r. do godz. 8.00




poniedziałek, 06.07.2015 r.

**Najważniejsze zdarzenia z minionej doby**



1. **Siedlce** – utonięcie 43-letniego mężczyzny.
2. **Karniawek** (pow. pułtuski) – utonięcie 48-letniego mężczyzny.
3. **Majdan** (pow. otwocki) – wypadek drogowy, jedna osoba zginęła a trzy zostały ranne.
4. **Skrzynno** (pow. przysuski) – wypadek drogowy, kierująca zmarła na skutek odniesionych obrażeń.
5. **Warka - Grabów nad Pilicą** – wypadnięcie z torów jednego z członów Kolei Mazowieckich.
6. **Warszawa** – wyłowienie zwłok 30-letniego mężczyzny.
7. **Kobylnica** (pow. garwoliński), **Świerze Górne** (pow. kozienicki) – wyłowienie zwłok 2 dziewczynek z rzeki Wisły.
8. **Mroków** (pow. garwoliński) – utonięcie 40-letniego mężczyzny.
9. **Radom** – utonięcie 19-letniego mężczyzny.
10. **Brzuza** (pow. węgrowski) – utonięcie 21-letniego mężczyzny.

**ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH**  
za okres: 05.07 – 06.07.2015 r.

|  | KOMENDA STOŁECZNA POLICJI                     |        | W analizowanym okresie | Od początku roku |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------|------------------------|------------------|
|                                                                                     | 1) Odnotowano wypadków                        |        | 11                     | 1114             |
| 2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych                  |                                               | 1/0/0  | 66/7/0                 |                  |
| 3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych                          |                                               | 23/0/0 | 1225/1/0               |                  |
| 4) Utonięcia /wychłodzenia                                                          |                                               | 1/0    | 5/0                    |                  |
|  | KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI                    |        | W analizowanym okresie | Od początku roku |
|                                                                                     | 1) Odnotowano wypadków                        | Ogółem | 7                      | 941              |
| 2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych                  |                                               | 0/0/0  | 113/3/1                |                  |
| 3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych                          |                                               | /0/0   | 1113/2/2               |                  |
| 4) Utonięcia/wychłodzenia                                                           |                                               | 7/0    | 20/1                   |                  |
|  | KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ |        | W analizowanym okresie | Od początku roku |
|                                                                                     | 1) Liczba pożarów (w tym pożary traw)         | ogółem | 140                    | 14654            |
| 2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia                                         |                                               | 0/0    | 37/4                   |                  |
| 3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO                                                |                                               | 3/0    | 225/11                 |                  |

| 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 |
| 8            | 25            | ---                  | 1032   | ---          | 1             | ---                          | 23     |

#### WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ planowanych w dniu 06.07.2015 r.

| Godziny imprezy | Rodzaj imprezy                  | Miejsce/Trasa                                 | Organizator                     | Liczba osób | Uwagi                                                              |
|-----------------|---------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------|-------------|--------------------------------------------------------------------|
| 8.00-17.00      | zgromadzenie                    | ul. Jasna 26                                  | Fundacja Paragraf               | ok. 20      | "Stop bezprawiu i układom w sądach"                                |
| 8.30-8.50       | inne                            | ul. Zamenhofska, przy Pomniku Bohaterów Getta | Danpol Travel Office Sp. z o.o. | 30          | uroczystość z udziałem grupy z Izraela (grupa Bar Ilan University) |
| 18.30-22.30     | masowa artystyczno - rozrywkowa | ul. Łazienkowska 6a, hala Torwar I            | Prestige MJM                    | do 6000     | koncert zespołu Motorhead                                          |

#### ▼ OSTROŁĘKA (153210090) - Wykresy i dane

Stan: \_\_\_\_\_

Stacja: **OSTROŁĘKA** (153210090)

Rzeka: Narew (26) (145,31 km, 2 1920,95 km<sup>2</sup>)

Województwo: mazowieckie

Stan aktualny: **45 cm** (2015-07-06 04:30 UTC, B00002A)

Stan poprzedni: 45 cm (2015-07-06 04:20 UTC)

Stan alarmowy: 380 cm

Stan ostrzegawczy: 360 cm

Absolutne maksimum: 597 cm (1979-04-04, 1979-04-05)

Absolutne minimum: 29 cm (2006-07-31, 2006-08-01, 2006-08-03, 2006-08-04)

Trend: bez zmian

[Zobacz na mapie »](#)

[Zobacz na mapie dynamicznej »](#)

Stacje sąsiednie:

- Stacje wodowskazowe:
  - NOWOGRÓD (153210210) ↑
  - ZAMBSKI KOŚCIELNE (152210060) ↓
- Stacje opadowe:
  - CZARNOWO (252210020)
  - ZARUZIE (253210260)
  - MYSZYŃCIEC (253210210)
- Zbiorniki:

Stan pobrano o 2015-07-06 04:42 UTC

Przedział czasu: \_\_\_\_\_

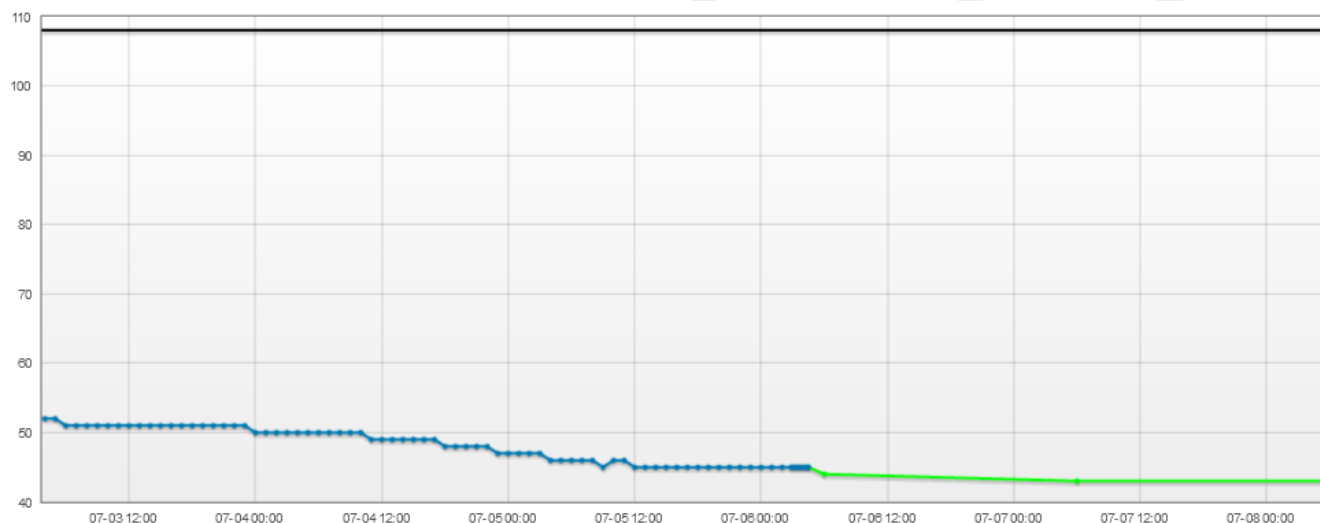
dzień  trzy dni  tydzień  dwa tygodnie  trzy tygodnie  sześć tygodni

#### Wykres stanu

Pokaż progę  Pokaż - Obserwator  Pokaż prognozę synoptyczną

Brak - Telemetria II, Brak prognozy z modelu hydrodynamicznego, Brak danych o wizjach kontrolnych i kalibracjach, Brak danych stanu wody zanotowanego podczas kontroli.

Stan wody H [cm] 
 OSTROŁĘKA - Prognoza synoptyczna  OSTROŁĘKA - Telemetria  Granica dolna stanów średnich



Dane stanów pochodzą maksymalnie sprzed 73 godzin.

Czas

# ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

Wyniki pomiarów zanieczyszczeń powietrza za minioną dobę [w µg/m<sup>3</sup>] na automatycznych stacjach WIOŚ w Warszawie

DATA: 05-07-2015 < > Kalendarz Prezentuj dane

| Stacja                   | PM 10 |       | 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 |
| Bełsk-IGFPAN             |       |       | 18.7  | 9.33  | 296   | 2.96 | 131.9 | 109.46 | 5.3    | 1.51  | 4       | 3.19 |
| Granica-KPN              |       |       | 10.4  | 5.19  |       |      | 144.4 | 119.83 | 3.6    | 1.03  | 2.3     | 1.83 |
| Legio no wo -Ze grzyńska |       |       |       |       |       |      |       |        |        |       |         |      |
| Piastów w-Pułaskiego     |       |       | 81.2  | 40.5  |       |      | 170.3 | 141.33 | 12.7   | 3.62  | 8.1     | 6.45 |
| Płock-Reja               | 19    | 37.62 | 35.4  | 17.66 |       |      |       |        | 38.5   | 10.98 | 7       | 5.58 |
| Płock-Gimnazjum          |       |       | 28.8  | 14.36 | 354   | 3.54 | 118.6 | 98.42  | 40.3   | 11.5  | 7.4     | 5.9  |
| Radom-Tochtemana         | 22.5  | 44.55 | 61.6  | 30.72 | 823   | 8.23 | 134.1 | 111.29 | 13     | 3.71  | 4.4     | 3.51 |
| Siedlce-Konarskiego      | 20.3  | 40.2  | 34.4  | 17.16 | 445   | 4.45 | 139.1 | 115.44 | 2.8    | 0.8   | 1.7     | 1.35 |
| Warszawa-Komunikacyjna   | 37.1  | 73.47 | 183   | 91.27 | 969   | 9.69 |       |        |        |       |         |      |
| Warszawa-Marszałkowska   |       |       | 127.2 | 63.44 | 424   | 4.24 |       |        |        |       |         |      |
| Warszawa-Podleśna        |       |       |       |       |       |      | 143   | 118.67 |        |       |         |      |
| Warszawa-Targówek        | 31.6  | 62.57 | 125   | 62.34 | 678   | 6.78 | 128.6 | 106.72 | 3      | 0.86  | 1.5     | 1.2  |
| Warszawa-Ursynów         | 19.6  | 38.81 | 91.4  | 45.59 |       |      | 106.6 | 88.46  | 10     | 2.85  | 7       | 5.58 |
| Żyrardów w-Roosevelta    | 22.8  | 45.15 | 38.1  | 19    |       |      | 150   | 124.48 | 9.9    | 2.82  | 7.8     | 6.22 |

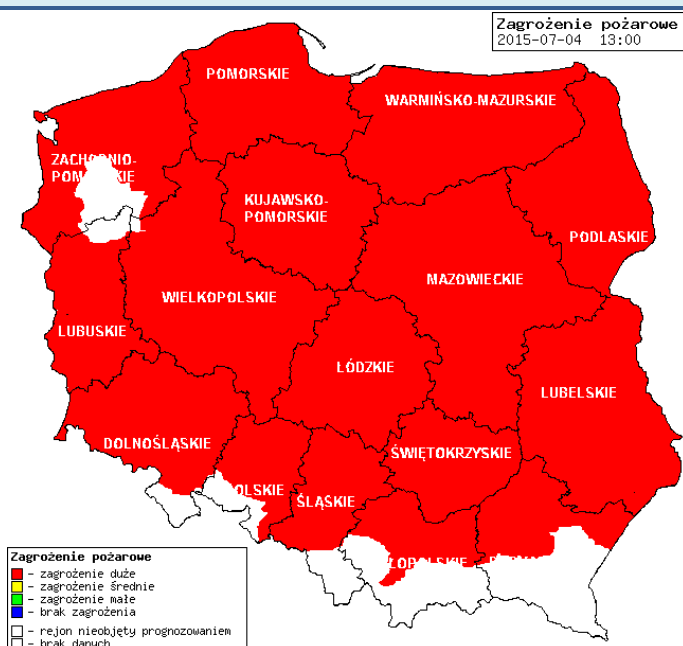
## Skala jakości powietrza

|              | PM10 - 1h | PM10 - 24h | NO <sub>2</sub> - 1h | CO - 8h      | O <sub>3</sub> - 1h | O <sub>3</sub> - 8h | SO <sub>2</sub> - 1h | SO <sub>2</sub> - 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               | 25-60                 |
| Umiarkowany  | 60-100    | 60-100     | 120-200              | 6000-10000   | 72-120              | 72-120              | 210-350              | 60-100                |
| Dostateczny  | 100-140   | 100-140    | 200-280              | 10000-140000 | 120-168             | 120-168             | 350-490              | 100-125               |
| Zły          | 140-200   | 140-200    | 280-400              | >140000      | 168-240             | 168-240             | 490-700              | >125                  |
| Bardzo zły   | >200      | >200       | >400                 |              | >240                | >240                | >700                 |                       |

## INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

### Zagrożenie pożarowe lasów

### Ostrzeżenia hydro/meteorologiczne



#### OSTRZEŻENIE Nr 43

Zjawisko: Upał  
Stopień zagrożenia: 2



Biuro: Biuro Prognoz Meteorologicznych i Komercyjnych

Obszar: województwo mazowieckie

Ważność: od 2015-07-04 13:00:00 do 2015-07-08 20:00:00

Przebieg: Prognozuje się temperaturę maksymalną od 30°C do 35°C. Tylko we wtorek przejściowo chłodniej od 27°C na północy województwa do 30°C na południu. Temperatura minimalna w nocy od 15°C do 19°C.

Prawdopodobieństwo: 95%

Uwagi: Brak

Czas wydania: 2015-07-03 11:26:00

Synoptyk: Mariusz Cebula

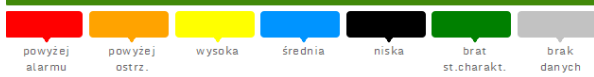
## Stan wody na głównych rzekach Polski

Stan wody w rzekach 05.07.2015 godz. 06 UTC



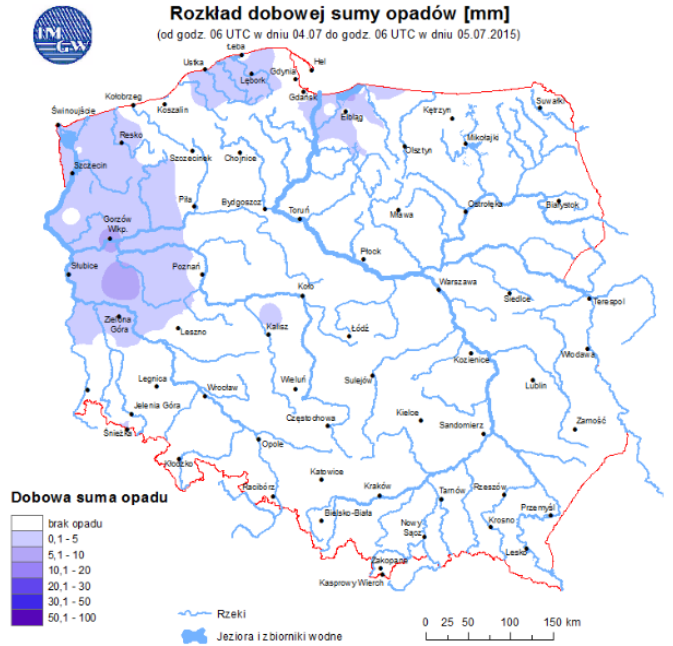
POGODYNKA

Strefy stanu

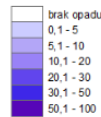


## Rozkład dobowej sumy opadów

Rozkład dobowej sumy opadów [mm]  
(od godz. 06 UTC w dniu 04.07 do godz. 06 UTC w dniu 05.07.2015)



Dobowa suma opadu

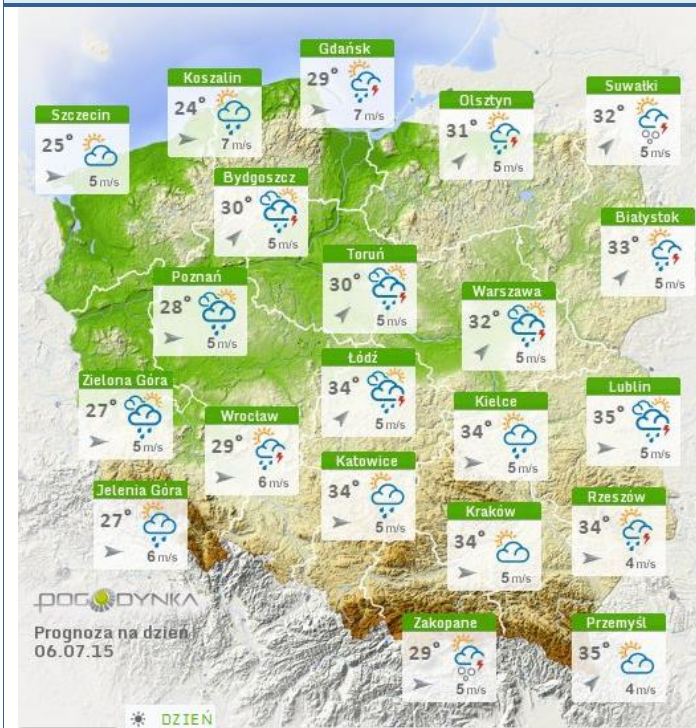


Rzeki

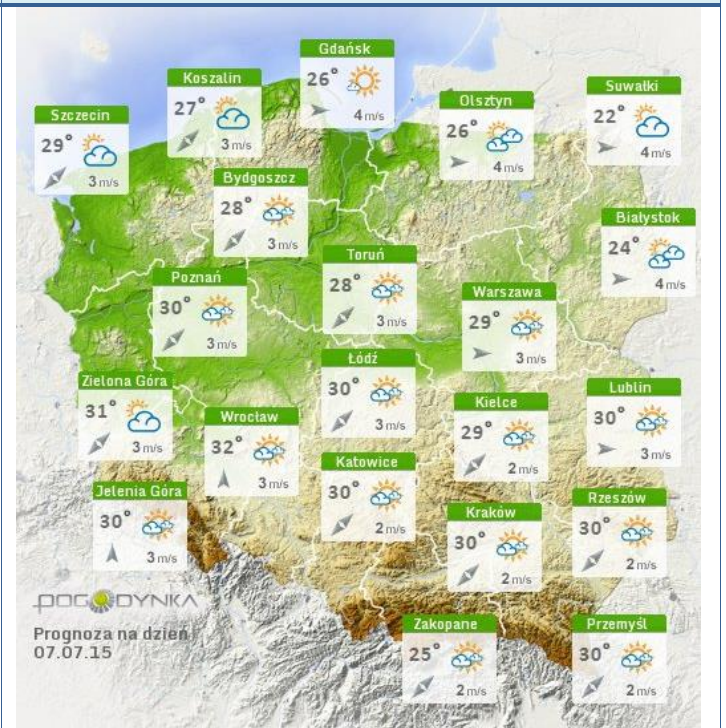
Jeziora i zbiorniki wodne

0 25 50 100 150 km

## Prognoza pogody na dziś



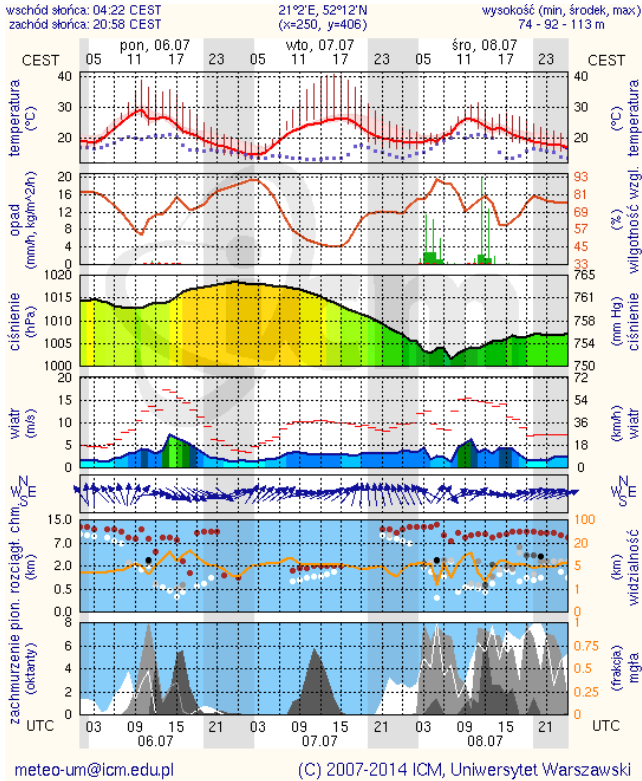
## Pogoda na jutro



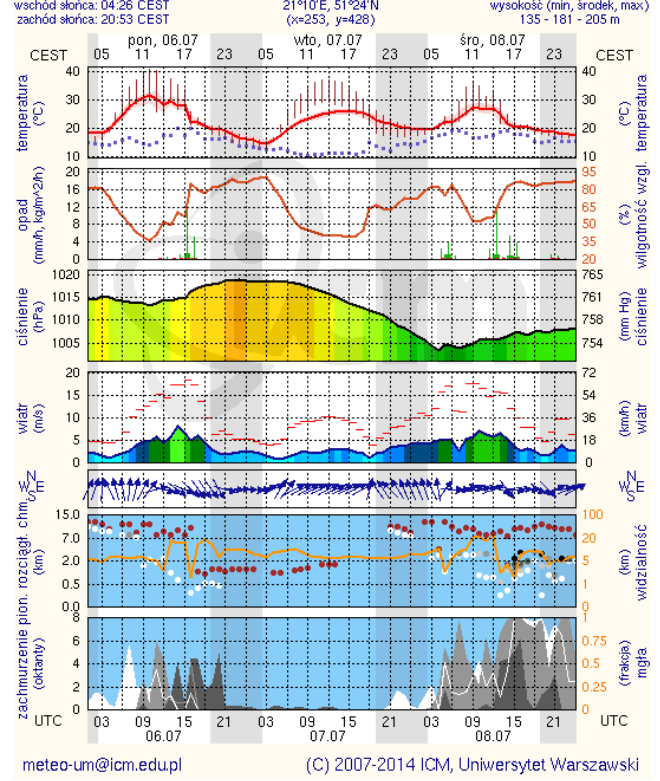
# METEOROGRAMY

## dla głównych miast województwa mazowieckiego:

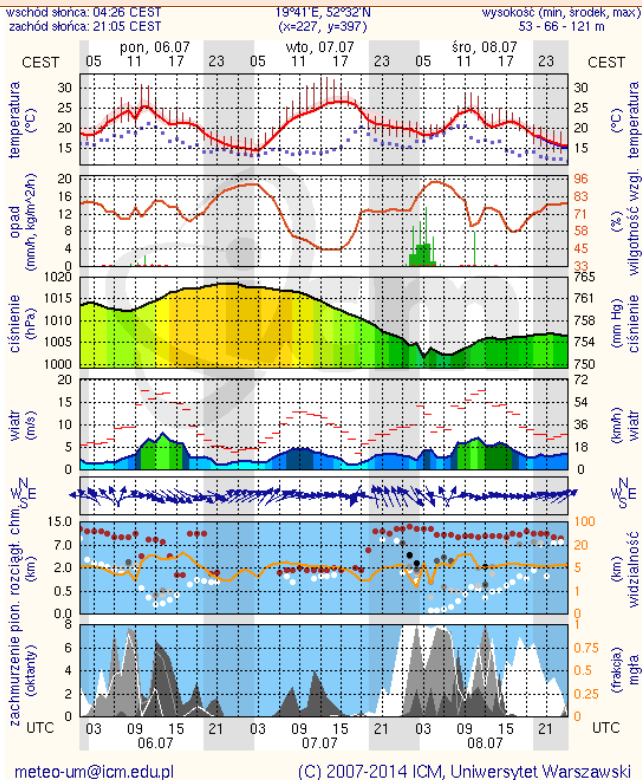
### Warszawa



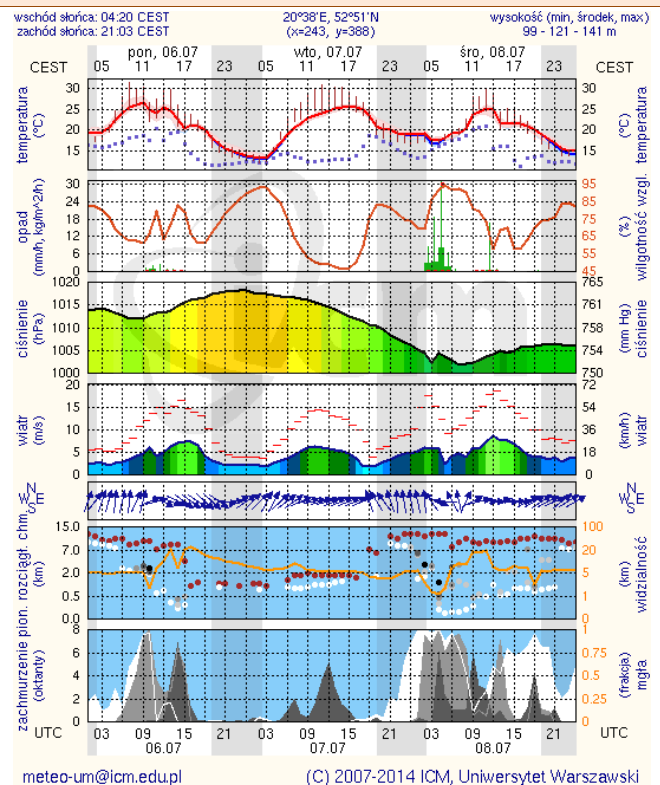
### Radom



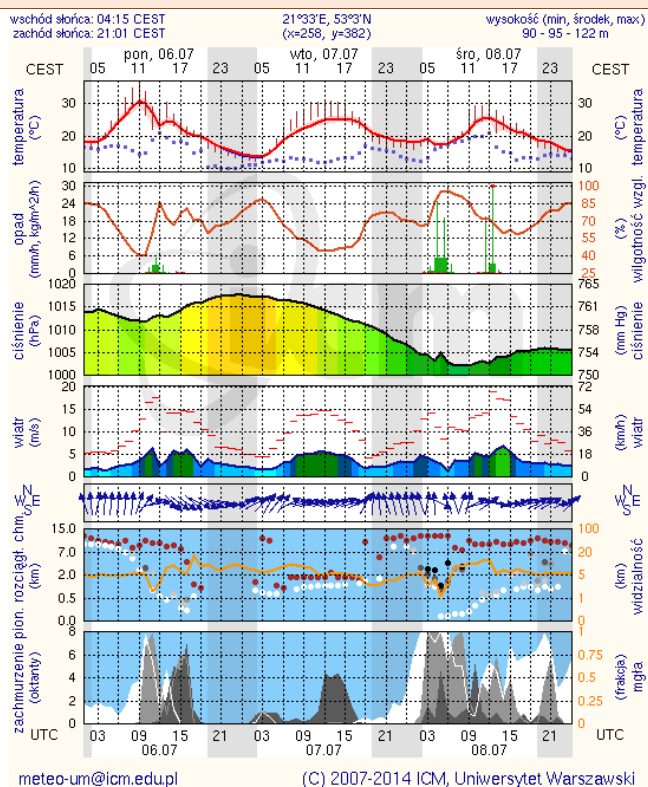
### Płock



### Ciechanów



## Ostrołęka



## Siedlce

