

BIULETYN INFORMACYJNY NR 297/2014
za okres od 25.10.2014 r. godz. 8.00 do 26.10.2014 r. do godz. 8.00


niedziela, 26.10.2014 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. **Warszawa, Uniwersytet Warszawski** – fałszywa informacja o podłożonym ładunku wybuchowym.
2. **Węzowo** (pow. przasnyski) – pożar poddasza, jeden strażak poparzony.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH
za okres: 25 – 26.10.2014 r.

|  | KOMENDA STOŁECZNA POLICJI | | W analizowanym okresie | Od początku roku |
|---|---|--------|------------------------|------------------|
| | 1) Odnotowano wypadków | Ogółem | 6 | 2735 |
| 2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych | | 0/0/0 | 113/14/0 | |
| 3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych | | 7/0/0 | 2357/2/1 | |
| 4) Utonięcia /wychłodzenia | | 0/0 | 33/7 | |
|  | KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI | | W analizowanym okresie | Od początku roku |
| | 1) Odnotowano wypadków | Ogółem | 6 | 1746 |
| 2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych | | 0/0/0 | 183/2/2 | |
| 3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych | | 10/0/0 | 2374/3/2 | |
| 4) Utonięcia /wychłodzenia | | 0/0 | 34/6 | |
|  | KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ | | W analizowanym okresie | Od początku roku |
| | 1) Liczba pożarów | Ogółem | 66 | 15518 |
| 2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia | | 0/0 | 65/3 | |
| 3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO | | 4/0 | 309/8 | |

| UTONIĘCIA | | „POŻARY TRAW” | |
|--------------|---------------|---------------|--------|
| w ciągu doby | ogółem w roku | w ciągu doby | Ogółem |
| 0 | 67 | 12 | 1133 |

WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ w dniu 26.10.2014 r.

| Godziny imprezy | Rodzaj imprezy | Miejsce/Trasa | Organizator | Liczba uczestników | Uwagi |
|-----------------|---------------------------------|---------------------------------------|-------------------|--------------------|--|
| 13.00-16.00 | sportowa | ciągi komunikacyjne miasta Serocka | OSiR w Serocku | 600 | XII Bieg Niepodległości. |
| 16.00-20.00 | masowa artystyczno - rozrywkowa | Hala Torwar I | Wagart Sp. z o.o. | do 4800 | Seminarium szkoleniowe z zakresu ochrony p/pożarowej. |
| 16.30-17.45 | okolicznościowa | ul. Zamenhofa, Pomnik Bohaterów Getta | Danpol Ravel | 300 | Uroczystość z udziałem 300- osobowej grupy umundurowanych policjantów z Izraela. |

ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA

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

DATA: 25-10-2014 < > Kalendarz

| 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 | 27.8 | 55.06 | 22.2 | 11.07 | 456 | 4.56 | 36.6 | 30.38 | 17.1 | 4.88 | 10.1 | 8.05 |
| Granica-KPN | | | 14 | 6.98 | | | 38.3 | 31.79 | 11.8 | 3.37 | 8 | 6.38 |
| Legionowo-Zegrzyńska | | | 35.1 | 17.51 | | | | | 7.2 | 2.05 | 4.6 | 3.67 |
| Piastów-Pułaskiego | | | 42.8 | 21.35 | | | 43 | 35.69 | 17.5 | 4.99 | 7.6 | 6.06 |
| Płock-Gimnazjum | | | 22.3 | 11.12 | 270 | 2.7 | 35.5 | 29.46 | 8.9 | 2.54 | 5.3 | 4.22 |
| Płock-Reja | 27.4 | 54.27 | | | | | | | | | | |
| Radom-Tochtermana | 34 | 67.34 | 34.1 | 17.01 | 578 | 5.78 | 40.3 | 33.45 | 24.8 | 7.08 | 8.5 | 6.77 |
| Siedlce-Konarskiego | 24.4 | 48.33 | 17.5 | 8.73 | 425 | 4.25 | 68.4 | 56.77 | 8.5 | 2.43 | 3.1 | 2.47 |
| Warszawa-Komunikacyjna | 44.9 | 88.93 | 65.6 | 32.72 | 974 | 9.74 | | | | | | |
| Warszawa-Marszałkowska | 44.2 | 87.54 | 71.7 | 35.76 | 852 | 8.52 | | | | | | |
| Warszawa-Podleśna | | | | | | | 39.6 | 32.87 | | | | |
| Warszawa-Targówek | 35.5 | 70.31 | | | | | | | | | | |
| Warszawa-Ursynów | 27.4 | 54.27 | 32.1 | 16.01 | | | 45.4 | 37.68 | 8.5 | 2.43 | 4.8 | 3.83 |
| Żyrardów-Roosevelta | 36.6 | 72.49 | 37.2 | 18.55 | | | | | 18.2 | 5.19 | 12.8 | 10.2 |

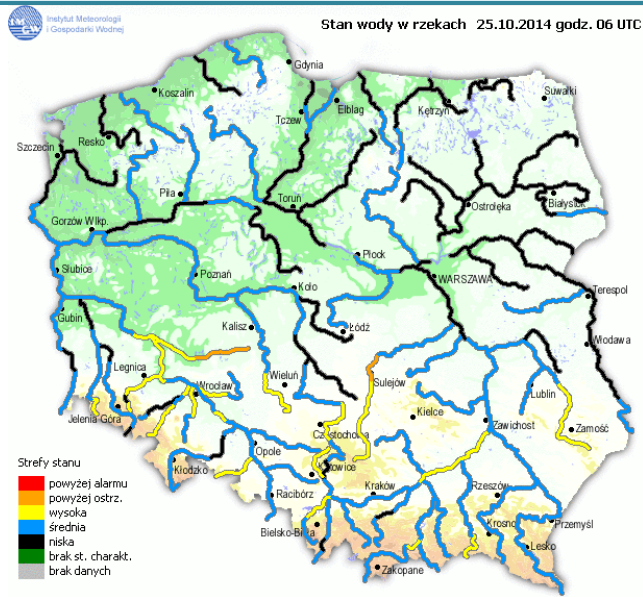
Dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu

| | PM10 - 1h | PM10 - 24h | NO ₂ - 1h | CO - 8h | O ₃ - 1h | O ₃ - 8h | SO ₂ - 1h | SO ₂ - 24h |
|-----------------------|-----------|------------|----------------------|------------|---------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|
| Bardzo nisko | 0-25 | 0-25 | 0-50 | 0-2500 | 0-60 | 0-50 | 0-55 | 0-25 |
| Nisko | 25-50 | 25-50 | 50-100 | 2500-5000 | 60-120 | 50-80 | 55-100 | 25-50 |
| Średnio | 50-75 | 50-75 | 100-150 | 5000-7500 | 120-150 | 80-100 | 100-200 | 50-100 |
| Wysoko | 75-100 | 75-100 | 150-200 | 7500-10000 | 150-180 | 100-120 | 200-350 | 100-125 |
| Bardzo wysoko | 100-200 | 100-200 | 200-400 | >10000 | 180-240 | >120 | 350-500 | >125 |
| Niebezpiecznie | >200 | >200 | >400 | | >240 | | >500 | |

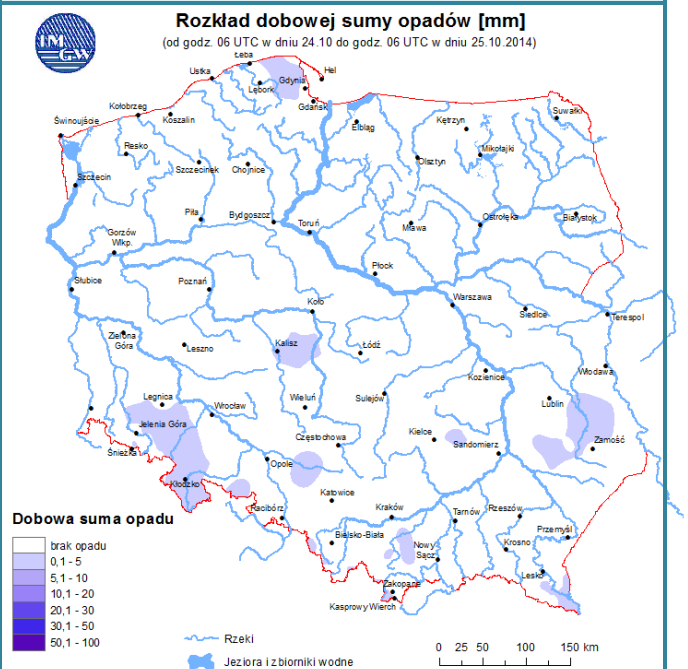
INFORMACJE HYDROLOGICZNO – METEOROLOGICZNE

źródło: IMGW – PIB

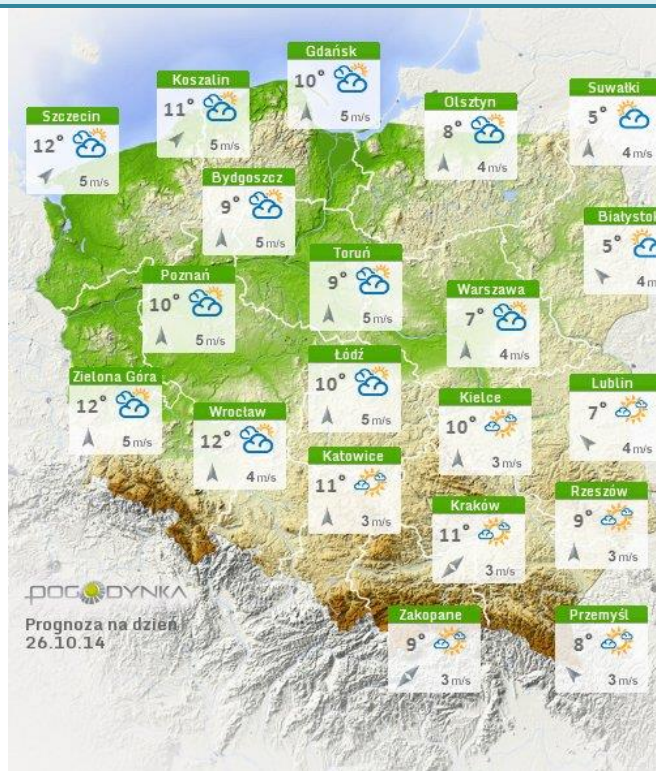
Stan wody na głównych rzekach Polski



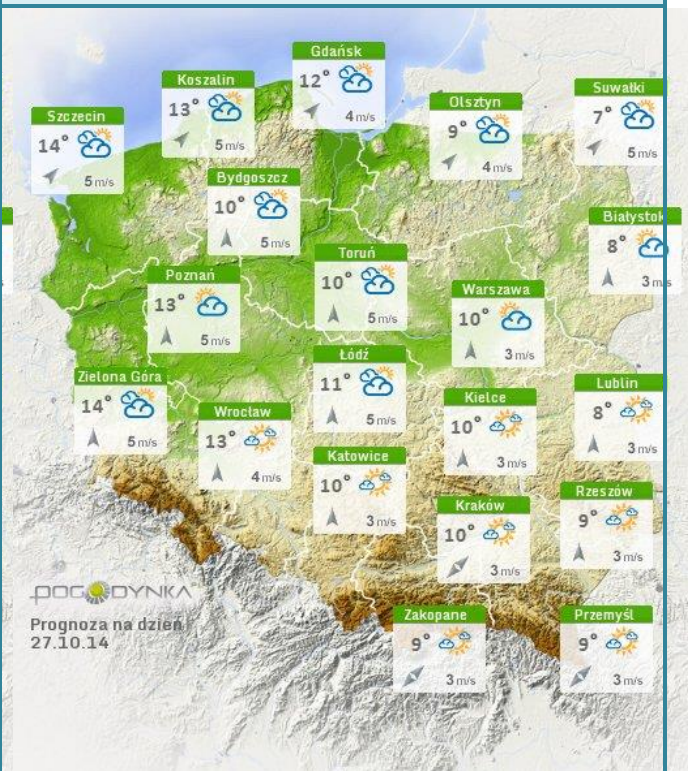
Rozkład dobowej sumy opadów



Prognoza pogody dla Polski na dziś



Prognoza pogody dla Polski na jutro



Ostrzeżenia hydrologiczne

BRAK.

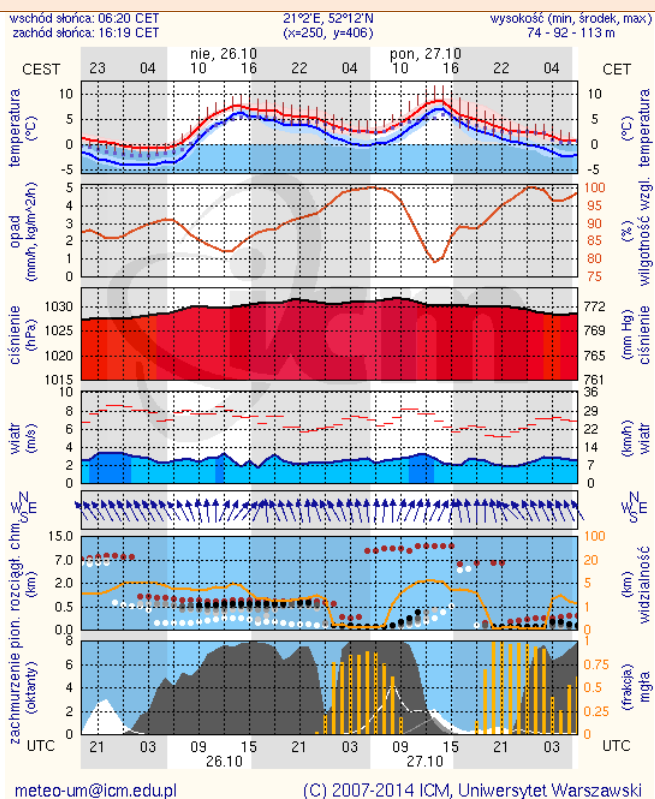
Ostrzeżenia meteorologiczne

BRAK.

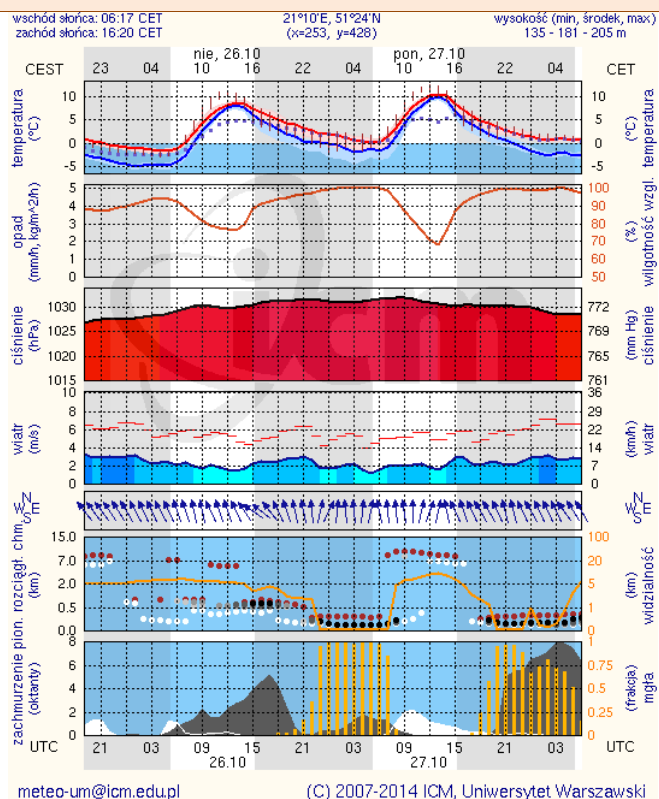
METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

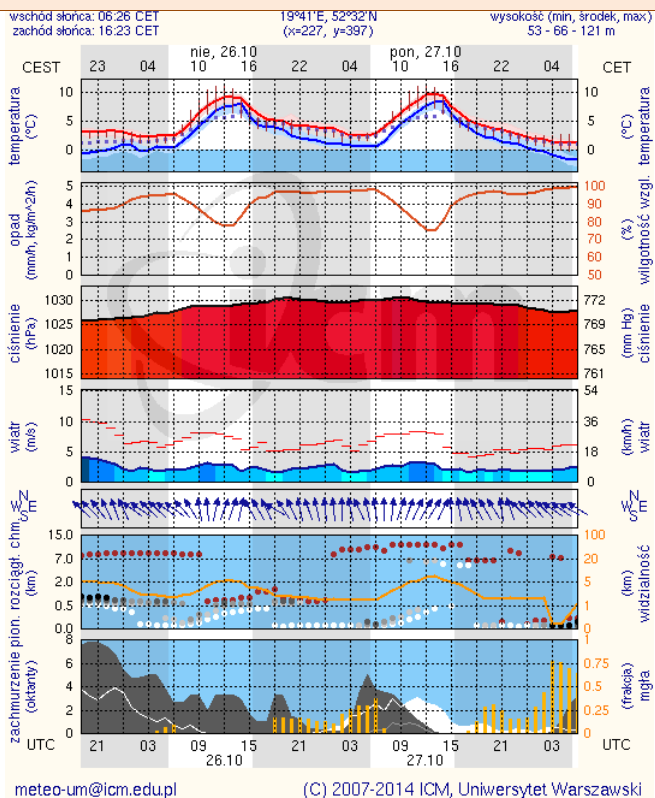
Warszawa



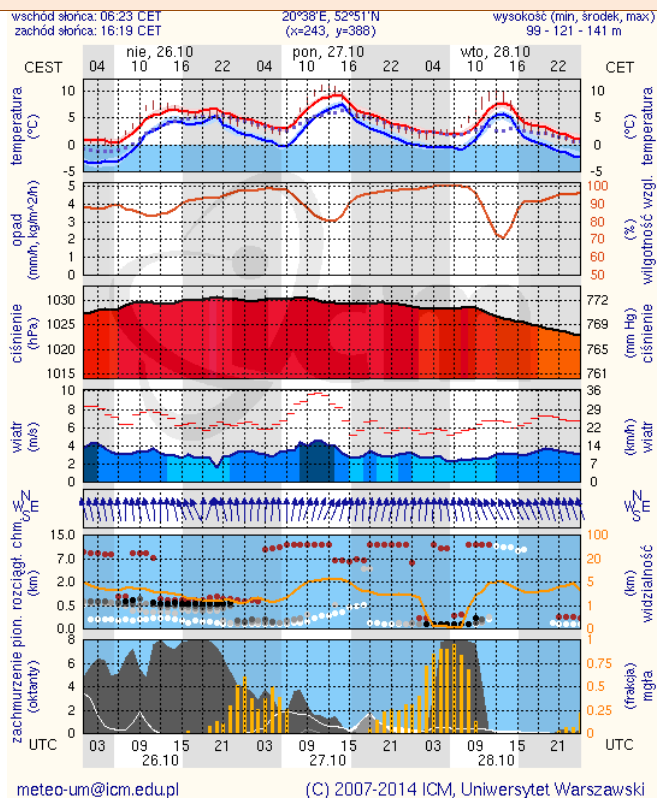
Radom



Płock

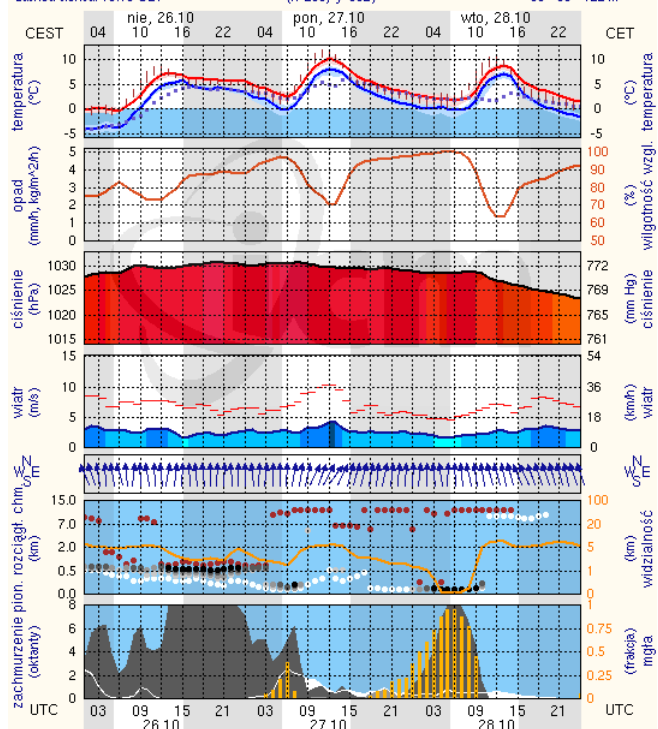


Ciechanów



Ostrołęka

wschód słońca: 06:20 CET 21°33'E, 53°3'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 16:15 CET (x=258, y=382) 90 - 95 - 122 m

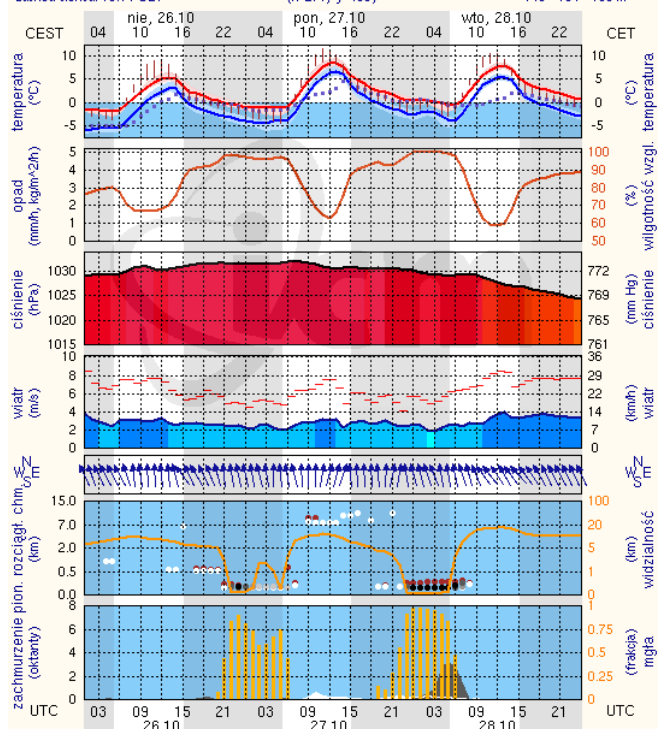


meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce

wschód słońca: 06:15 CET 22°16'E, 52°10'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 16:14 CET (x=271, y=406) 149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

(C) 2007-2014 ICM, Uniwersytet Warszawski