

BIULETYN INFORMACYJNY NR 241/2018

za okres od 29.08.2018 r. od godz. 7.00 do 30.08.2018 r. do godz. 7.00

czwartek, dnia 30.08.2018 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. **m. Złota 17**, pow. sochaczewski: pożar słomy - ok. 100 bel oraz budynku gospodarczego.
2. **Warszawa, Lotnisko Chopina**: terminal odloty, rozpoznanie bagażu. Ewakuacja 1000 osób.
3. **Siedlce**, ul. Sokołowska, pow. siedlecki: wypadek drogowy, jedna ofiara śmiertelna.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH

Za okres: 29.08 – 30.08.2018 r.

	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	8	1650
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	0/0/0	64/17/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	8/0/0	1938/6/2
	4) Utonięcia /wychłodzenia	0/0	18/3
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	9	1526
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	1/0/0	156/6/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	10/0/0	1812/1/1
	4) Utonięcia/wychłodzenia	0/0	32/6
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	35	17897
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia	0/0	35/9
	3) Osoby ranne w pożarach/podtrute, CO	0/0	293/16
	NADWIŚLAŃSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ	W dniu 29.08.2018	Od 01.01.2018
	1) Ruch graniczny: schengen/non-schengen	47996/24395	9073448/4938282
	2) Złożone wnioski o nadanie statusu uchodźcy	5	203
	3) Cudzoziemcy, którym odmówiono wjazdu do RP/zatrzymano	5/4	493/797

**WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH I INNYCH WYDARZEŃ
w dniu 30.08.2018 r.**

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba osób	Uwagi
całodobowo	zgromadzenie	ul. Matejki, teren skweru Francois Mitterranda	osoba prywatna	5-500	postępowanie uproszczone / zgromadzeni będą stali z transparentami, będą rozdawać ulotki, będzie podest dla mówcy i sprzęt nagłaśniający
00.00 - 23.59	zgromadzenie	ul. Matejki, teren skweru Francois Mitterranda	osoba prywatna	2-50	postępowanie uproszczone / "w obronie konstytucji" - będą rozstawione namioty wraz z pomocniczą infrastrukturą
19.30 - 23.50	zgromadzenie	(19.30-21.00) zbiórka: ul. Krakowskie Przedmieście, przed pomnikiem Mikołaja Kopernika, (21.00-23.30) przemarsz ulicami: Karkowskie Przedmieście, Nowy Świat, pl. Trzech Krzyży, Al. Ujazdowskie, Piękna, pl. Konstytucji, Waryńskiego, Puławska, Odyńca, Żwirki i Wigury, Raszyńska, Al. Jerozolimskie, Szczęśliwicka, Grzymały, Kopińska, Wawelska, al. Armii Ludowej, Waryńskiego, Boya-Zeleńskiego, pl. Unii Lubelskiej, al. Szucha, Al. Ujazdowskie, pl. Trzech Krzyży, Nowy Świat, Krakowskie Przedmieście, przed pomnik Mikołaja Kopernika, (23.30-23.50) zakończenie przy ul. Krakowskie Przedmieście na placu przed pomnikiem Kopernika	osoba prywatna	3500-4000	"Nightskating Warszawa" ph. popularyzacja wrotkarstwa jako środka transportu w mieście oraz popularyzacja Miasta Warszawy jako miejsca przyjaznego osobom aktywnym fizycznie

ASF – AFRYKAŃSKI POMÓR ŚWIŃ	
Ogniska ASF trzody chlewnej	Liczba ognisk
	16
Przypadki ASF dzików	Liczba przypadków
	902

Na chwilę obecną powołano 377 komisji do spraw szacowania szkód w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, w których wystąpiły szkody spowodowane przez niekorzystne zjawiska atmosferyczne (stan na 29.08.2018 r. - załącznik)

JAKOŚĆ POWIETRZA

Wyniki pomiarów zanieczyszczeń powietrza za minioną dobę [w $\mu\text{g}/\text{m}^3$] na automatycznych stacjach WIOŚ w Warszawie

Wybierz datę: 2018-08-29, Śr Zestawienie dobowe (średnie)- Stacje automatyczne

Stacja	Pomiar	PM10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	PM2.5 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	O ₃ [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]		NO ₂ [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	SO ₂ [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	CO [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]		C ₆ H ₆ [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
		Pył zawieszony PM10 S24h	Pył zawieszony PM 2.5 S24h	S24h	S8 _{max}	Dwutlenek azotu S24h	Dwutlenek siarki S24h	Tlenek węgla S24h	S8 _{max}	Benzen S24h
Belsk-IGFPAN				57.2	82.6	9.7	1	197	223	
Granica-KPN				42.1	81.4	4.9	2.6			
Guty Duże				51.4	71.1	-2.5	1.6			
Konstancin-Jeziorna		20.1	12.6	24.9	63.3	18.8	25.3	305	351	
Legionowo-Zegrzyńska			13	41.6	78.5	14.5	2.9			
Otwock-Brzozowa				40.6	93.1	14.6	2.4	546	815	
Piastów-Pułaskiego			9.8	27.5	65.5	34.9	2.4			
Płock-Gimnazjum				40.7	71.6	19.5	3.9	209	347	0.6
Płock-Reja		16.9	10.1	46.6	82.8	23.8	6.9	377	502	0.6
Radom-Tochtermana		24.5	18.3	31.9	70.4	30.5	2.7	466	566	0.3
Siedlce-Konarskiego		15.6	11.1							
Warszawa-Komunikacyjna		29.7	15.7			62.1		678	929	0.6
Warszawa-Marszałkowska										
Warszawa-Podleśna				26.5	62.2					
Warszawa-Targówek		20.1	11.9	35.3	76.3	28.1	2			
Warszawa-Ursynów		26.1	13.6	39.1	80.2	11.9	5.3			
Żyrardów-Roosevelta		24.7	14.9							

PROGNOZA JAKOŚCI POWIETRZA NA DZIŚ

Śred. 24h

Max 1h

1h*

Indeks jakości powietrza

- Bardzo dobry
- Dobry
- Umiarkowany
- Dostateczny
- Zły
- Bardzo zły

Warunki meteorologiczne

Temperatura powietrza 18 °C

Prędkość i kierunek wiatru SE 3.2 m/s

Opad atmosferyczny

Poziomy jakości powietrza

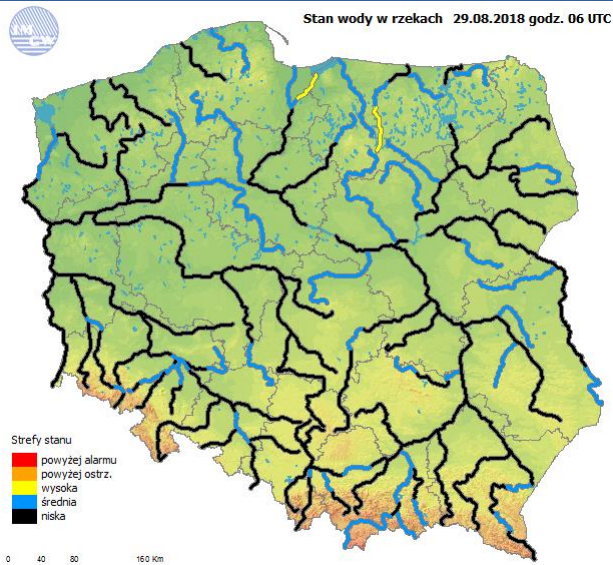
- Bardzo dobry
- Dobry
- Umiarkowany
- Dostateczny
- Zły
- Bardzo zły

Więcej informacji o poziomach i indeksie jakości powietrza znajdziesz w zakładkach [Skala jakości powietrza](#) oraz [Indeks jakości powietrza](#)

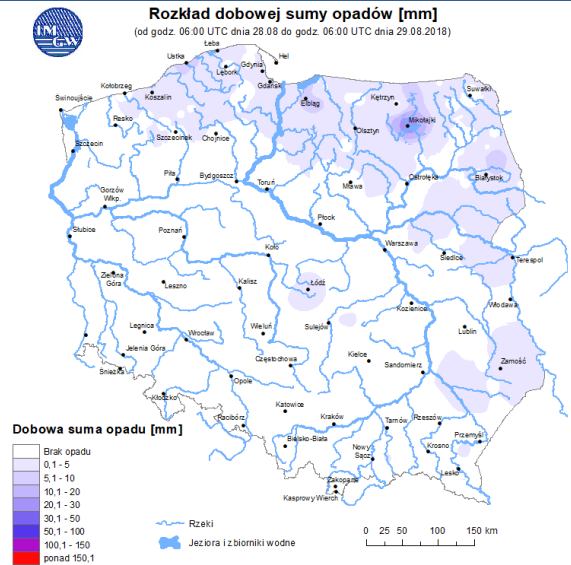
* Ze względów technicznych mapa dynamiczna może działać wolniej.

INFORMACJE HYDROLOGICZNO – METEOROLOGICZNE

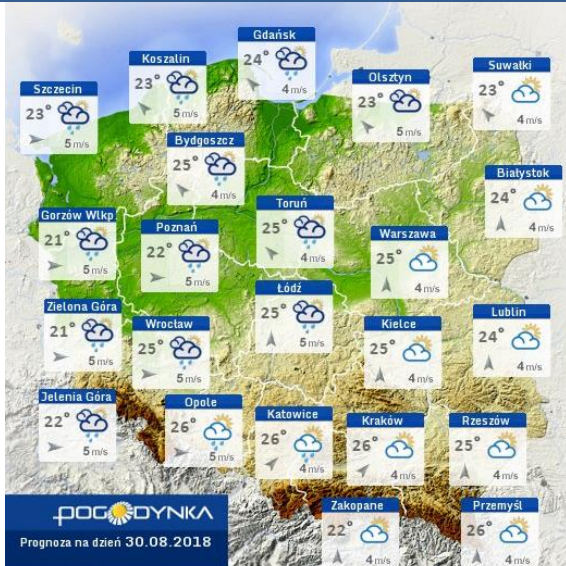
Stan wody w rzekach



Rozkład dobowej sumy opadów



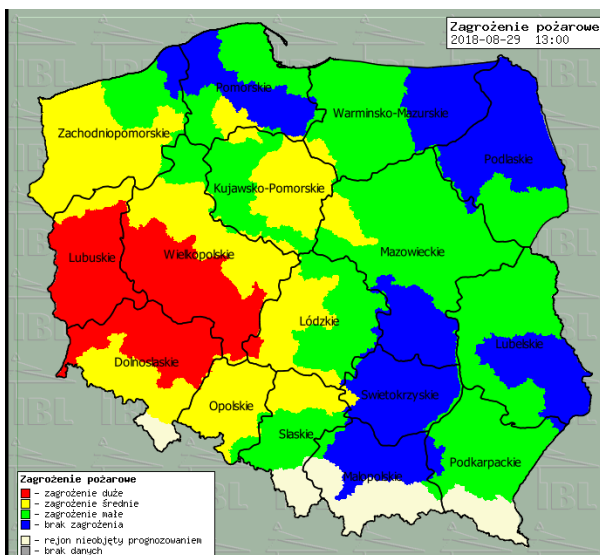
Prognoza pogody dla Polski na dziś



Prognoza pogody dla Polski na jutro



Zagrożenie pożarowe lasów



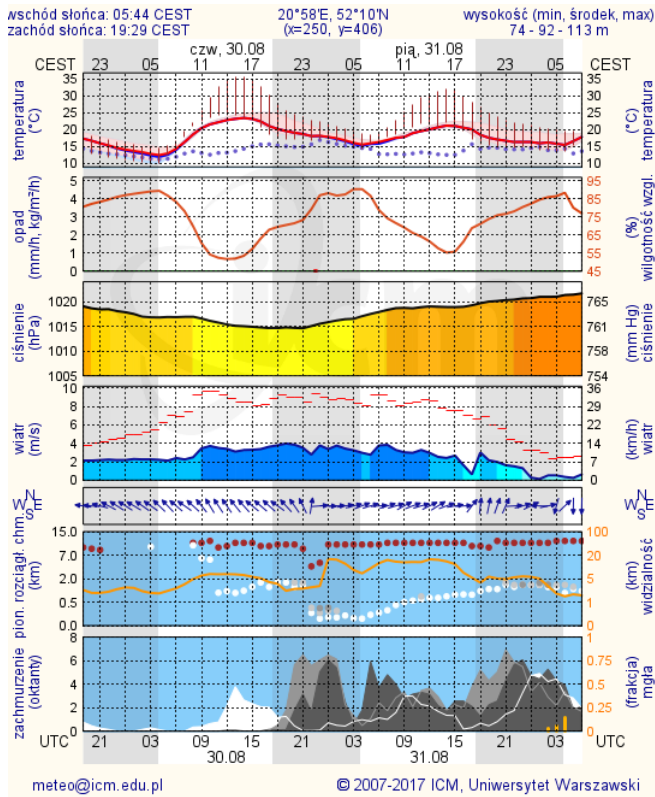
Ostrzeżenia METEO/HYDRO

BRAK

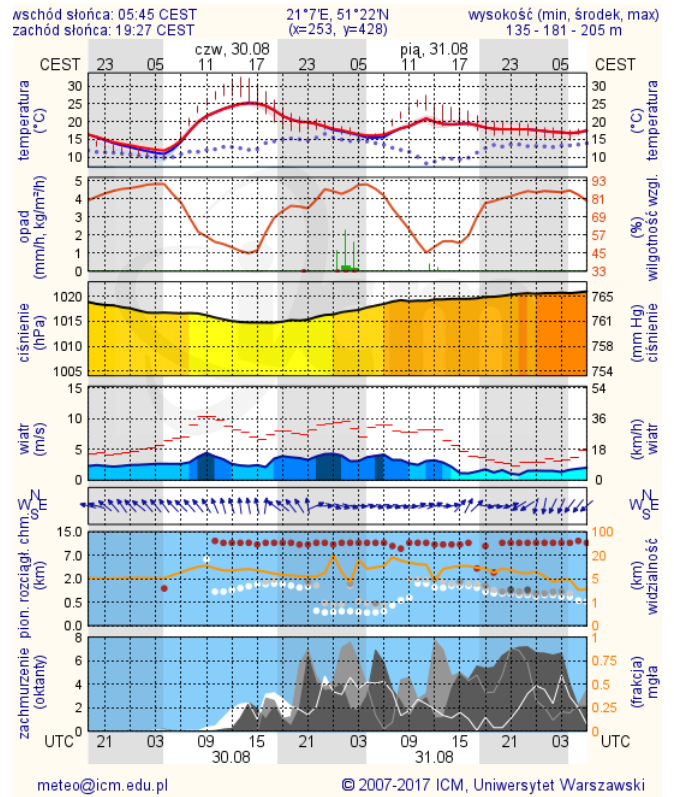
METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

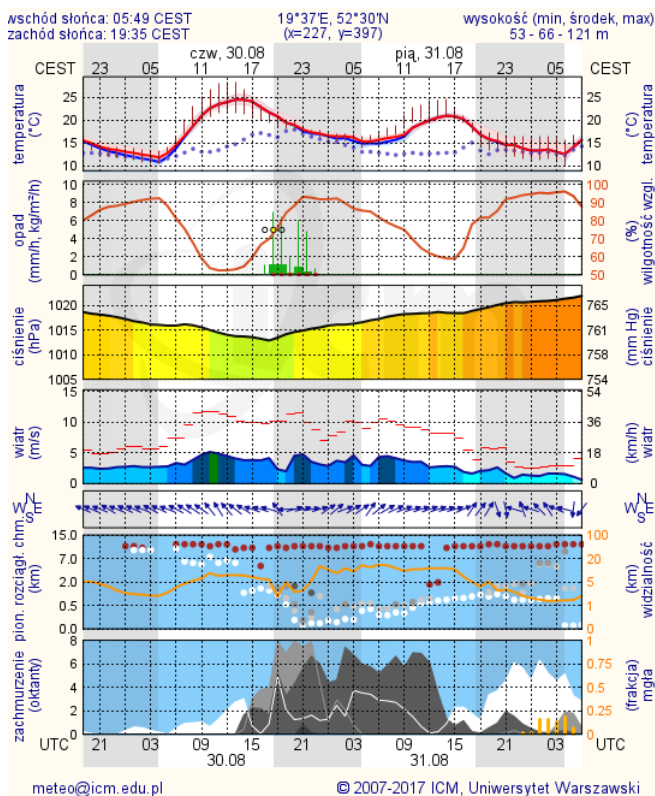
Warszawa



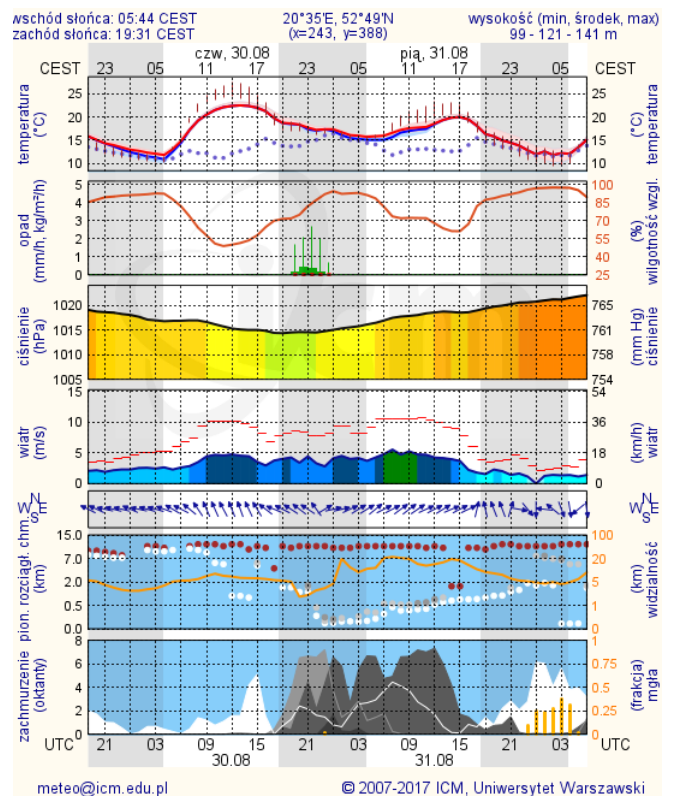
Radom



Płock

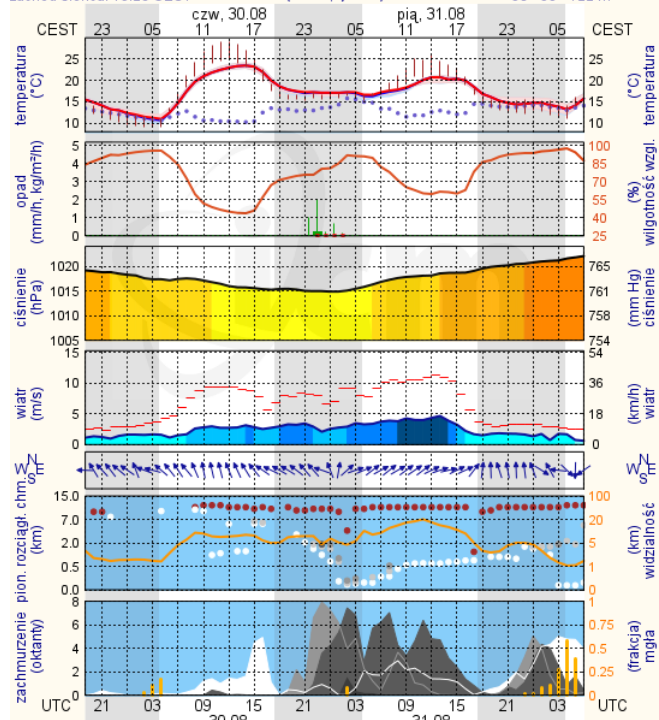


Ciechanów



Ostrołęka

wschód słońca: 05:40 CEST 21°29'E, 53°11'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 19:28 CEST (x=258, y=382) 90 - 95 - 122 m

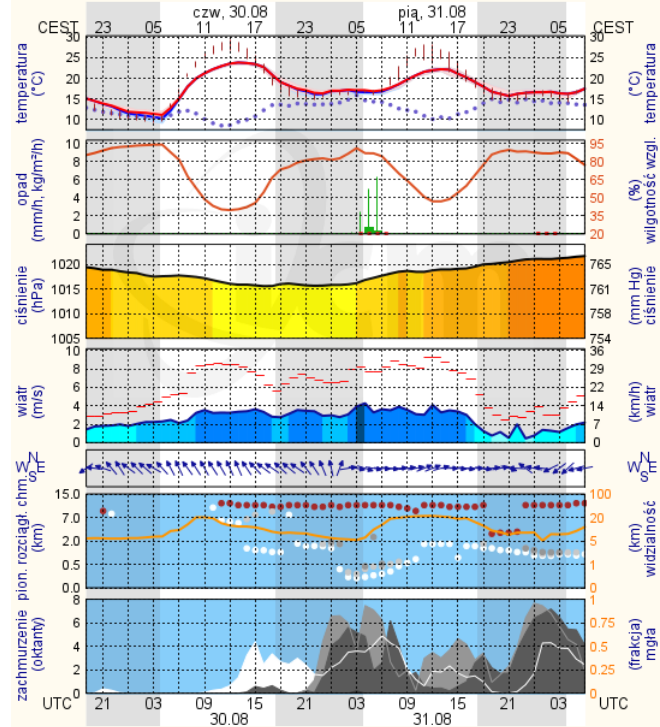


meteo@icm.edu.pl

© 2007-2017 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce

wschód słońca: 05:39 CEST 22°12'E, 52°8'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 19:24 CEST (x=271, y=406) 149 - 164 - 183 m



meteo@icm.edu.pl

© 2007-2017 ICM, Uniwersytet Warszawski