

**BIULETYN INFORMACYJNY NR 305/2018**  
**za okres od 01.11.2018 r. od godz. 7.00 do 02.11.2018 r. do godz. 7.00**

piątek, dnia 02.11.2018 r.



**Najważniejsze zdarzenia z minionej doby**

**1. Wołanów** (pow. przysuski) – śmiertelne potrącenie osoby przez pociąg.

**2. Koźmierz** (pow. płoński) – wypadek drogowy, dwie ofiary śmiertelne.

**ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH**

Za okres: 01.11 – 02.11.2018 r.

	<b>KOMENDA STOŁECZNA POLICJI</b>	<b>W analizowanym okresie</b>	<b>Od początku roku</b>
	1) Odnotowano wypadków	18	2220
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	1/0/0	69/20/1
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	19/0/0	3511/6/2
	4) Utonięcia /wylądzenia	0/0	22/3
	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI</b>	<b>W analizowanym okresie</b>	<b>Od początku roku</b>
	1) Odnotowano wypadków	9	2021
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	3/1/0	214/12/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	7/0/0	2416/1/1
	4) Utonięcia/wylądzenia	0/0	39/6
	<b>KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ</b>	<b>W analizowanym okresie</b>	<b>Od początku roku</b>
	1) Liczba pożarów	44	20614
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia	0/0	51/9
	3) Osoby ranne w pożarach/podtrute, CO	1/0	333/16
	<b>NADWIŚLAŃSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ</b>	<b>W dniu 01.11.2018</b>	<b>Od 01.01.2018</b>
	1) Ruch graniczny: schengen/non-schengen	29481/18026	11716123/6531969
	2) Złożone wnioski o nadanie statusu uchodźcy	0	291
	3) Cudzoziemcy, którym odmówiono wjazdu do RP/zatrzymano	5/3	609/999

**WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH I INNYCH WYDARZEŃ  
w dniu 02.11.2018 r.**

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba osób	Uwagi
		<b>W dniach 31 PAŹDZIERNIKA - 2 LISTOPADA br. - brak zgłoszeń</b>			

<b>ASF – AFRYKAŃSKI POMÓR ŚWIŃ</b>	
Ogniska ASF trzody chlewnej	Liczba ognisk
	<b>16</b>
Przypadki ASF dzików	Liczba przypadków
	<b>1011</b>

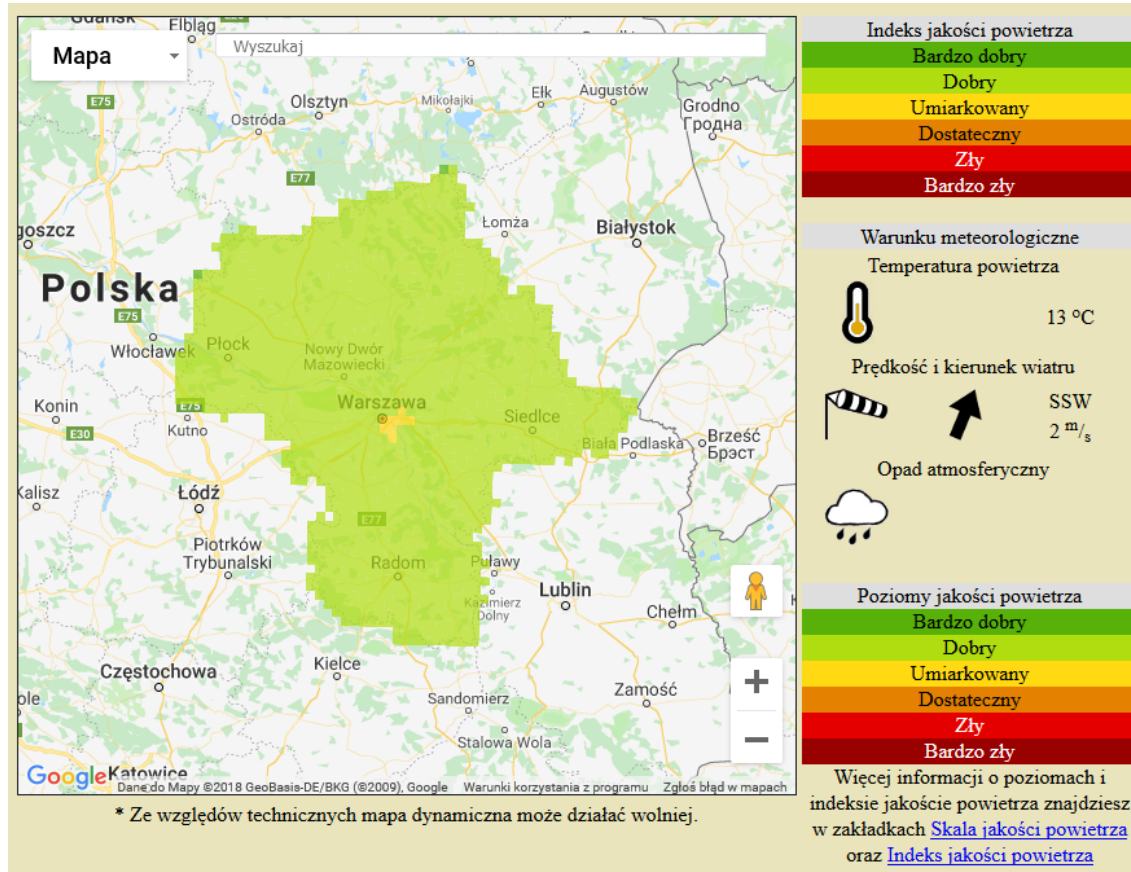
**JAKOŚĆ POWIETRZA**

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

Wybierz datę:   Zestawienie dobowe (średnie)- Stacje automatyczne

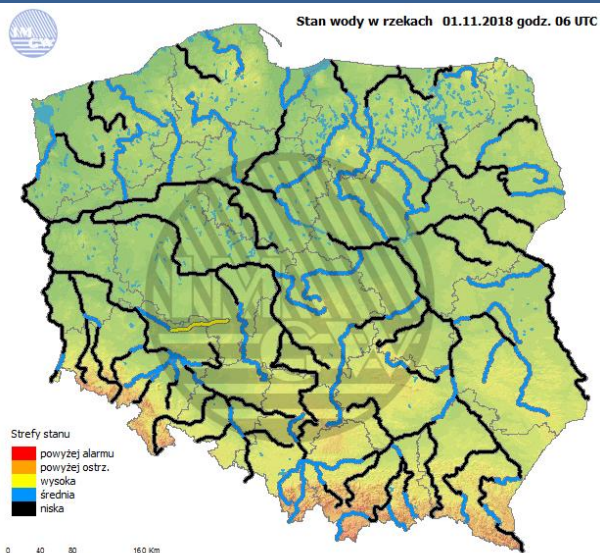
Stacja	Pomiar		O <sub>3</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]		NO <sub>2</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]	SO <sub>2</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]	CO [µg/m <sup>3</sup> ]		C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> [µg/m <sup>3</sup> ]
	PM10 [µg/m <sup>3</sup> ] Pył zawieszony PM10 S24h	PM2.5 [µg/m <sup>3</sup> ] Pył zawieszony PM 2.5 S24h	S24h	S8 <sub>max</sub>	Dwutlenek azotu S24h	Dwutlenek siarki S24h	Tlenek węgla S24h	S8 <sub>max</sub>	Benzen S24h
Belsk-IGFPAN			42.8	51.4	10.8	2.9	267	391	
Granica-KPN			19.5	23.8		3			
Guty Duże			38.9	43.6	3.1	3.1			
Konstancin-Jeziorna	46.3	31.2	25.8	37.5	14.2	5.7	420	736	
Legionowo-Zegrzyńska		34.7	9.2	10.1	14.4	6.3			
Otwock-Brzozowa		38.4	36.3	52.8	13.5	4.2	524	1546	
Piastów-Pułaskiego		22.1	27.4	36.2	20.4	3.2			
Płock-Gimnazjum			35.1	41.9	14.6	3.3	249	420	0.9
Płock-Reja	31.8	19.9	48.1	51.9	13.4	4	367	791	0.2
Radom-Tochtermana	43	34.7	30.9	34.9	19	3.8	676	891	0.5
Siedlce-Konarskiego	39.2	28.1							
Warszawa-Komunikacyjna	41.3	32.8			31.5		596	1156	0.8
Warszawa-Marszałkowska									
Warszawa-Podleśna			24.2	35.8					
Warszawa-Targówek	49.1	28.6	33.9	41.8	21.8	2.9			
Warszawa-Ursynów	51.6	31.7	41	50.2	8.5	1.9			
Żyrardów-Roosevelta	31	23.3							

## PROGNOZA JAKOŚCI POWIETRZA NA DZIŚ

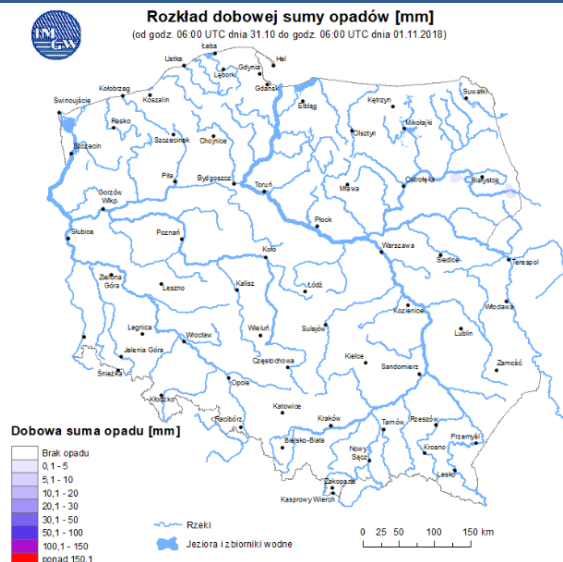


## INFORMACJE HYDROLOGICZNO – METEOROLOGICZNE

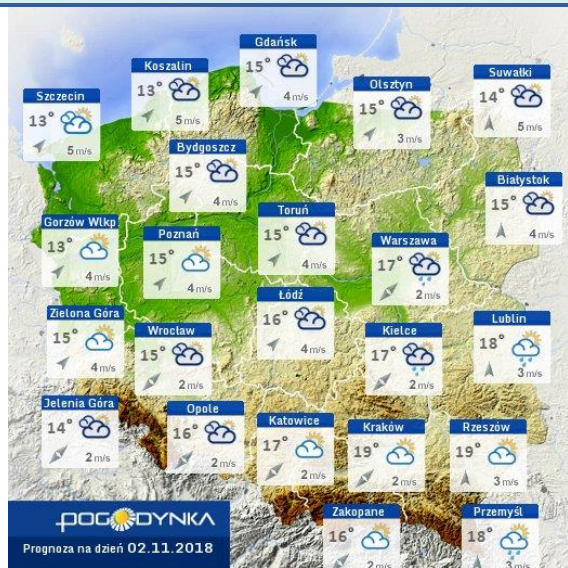
### Stan wody w rzekach



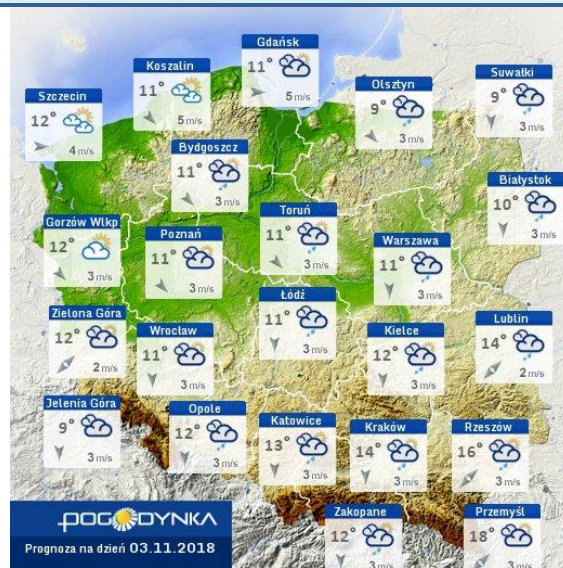
### Rozkład dobowej sumy opadów



### Prognoza pogody dla Polski na dziś



### Prognoza pogody dla Polski na jutro



### Zagrożenie pożarowe lasów

BRAK

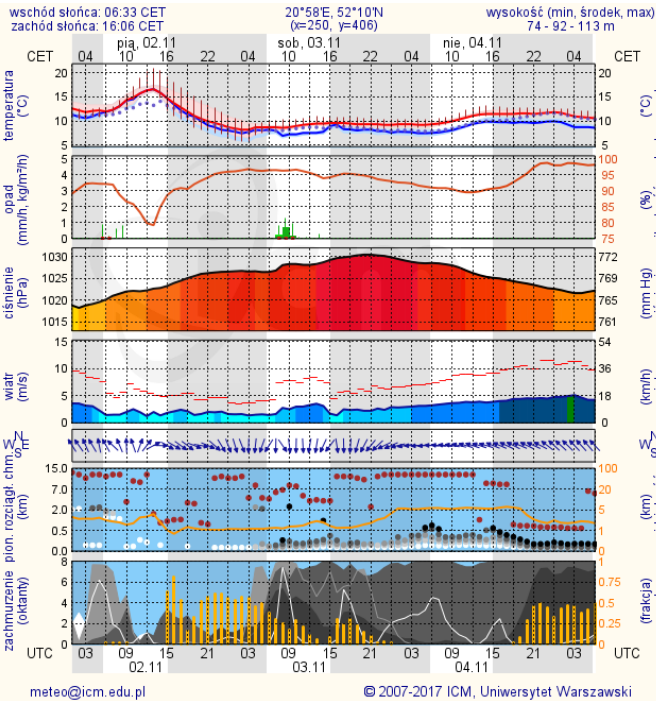
### Ostrzeżenia METEO/HYDRO

BRAK

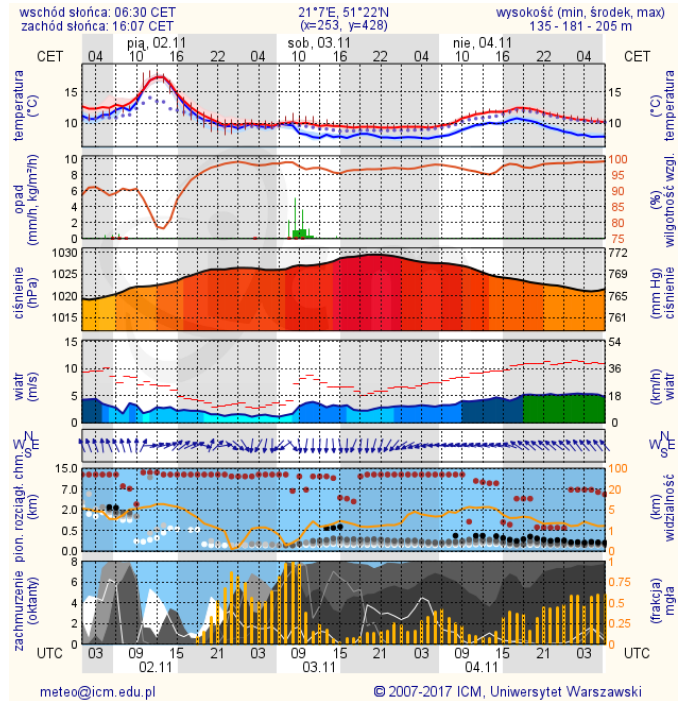
# METEOROGRAMY

## dla głównych miast województwa mazowieckiego:

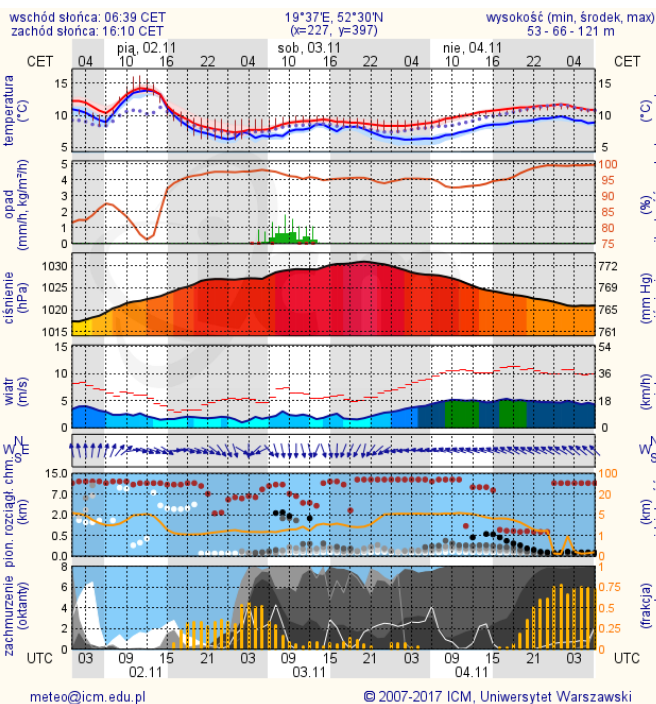
### Warszawa



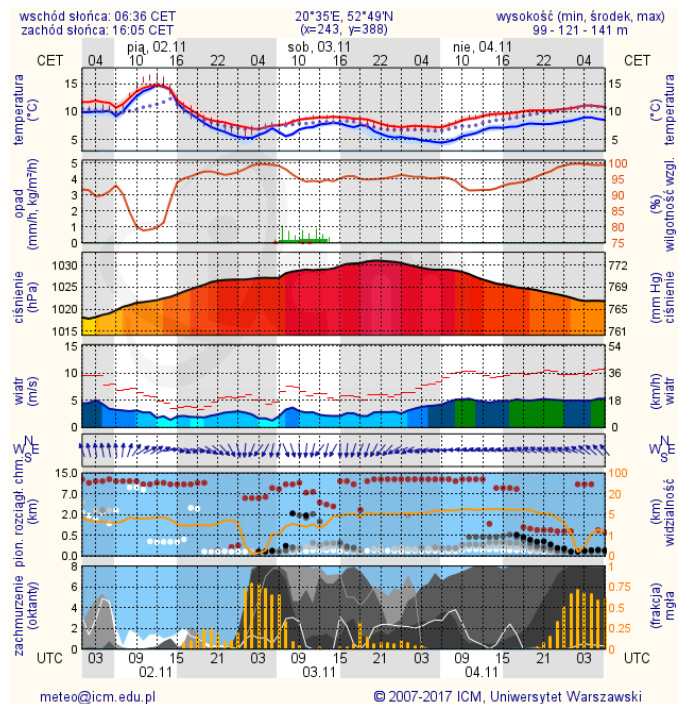
### Radom



### Płock



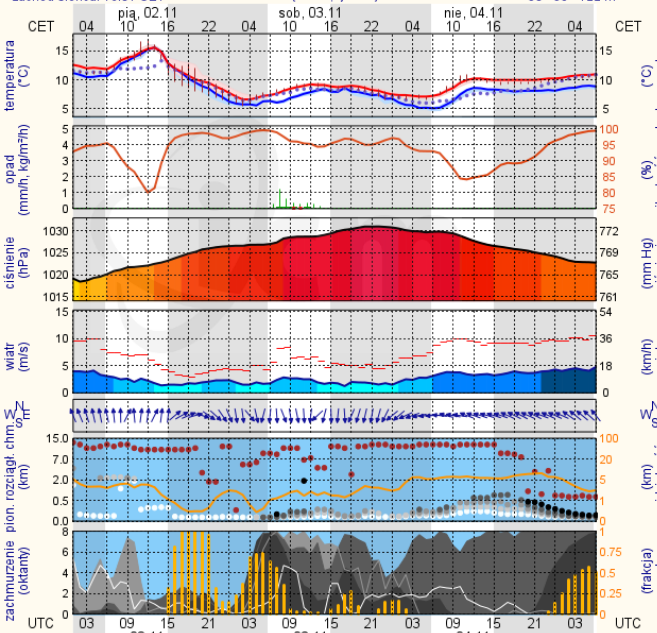
### Ciechanów



## Ostrołęka

## Siedlce

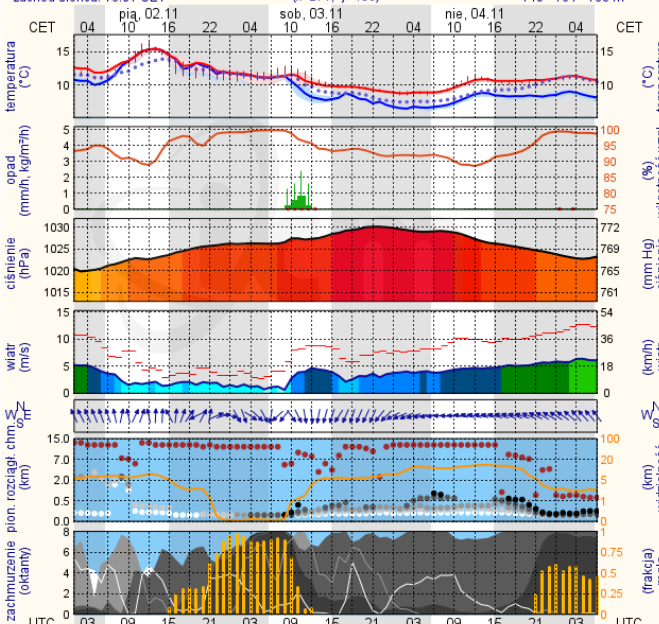
wschód słońca: 06:33 CET      21°29'E, 53°11'N      wysokość (min, środek, max)  
zachód słońca: 16:01 CET      (x=258, y=382)      90 - 95 - 122 m



meteo@icm.edu.pl

© 2007-2017 ICM, Uniwersytet Warszawski

wschód słońca: 06:28 CET      22°12'E, 52°8'N      wysokość (min, środek, max)  
zachód słońca: 16:01 CET      (x=271, y=406)      149 - 164 - 183 m



meteo@icm.edu.pl

© 2007-2017 ICM, Uniwersytet Warszawski