

BIULETYN INFORMACYJNY NR 124/2017

za okres od 04.05.2017 r. od godz. 7.00 do 05.05.2017 r. do godz. 7.00

piątek, dnia 05.05.2017 r.



Najważniejsze zdarzenia z minionej doby

1. **Garwolin** – wprowadzenie pogotowia p/powodziowego.
2. 37 przypadek ASF.
3. Po intensywnych opadach deszczu 117 interwencji PSP.

ZESTAWIENIE DANYCH STATYSTYCZNYCH za okres: 04.05 – 05.05.2017 r.


	KOMENDA STOŁECZNA POLICJI	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	5	738
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	1/0/0	38/7/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	4/0/0	819/2/0
	4) Utonięcia /wychłodzenia	0/0	3/6
	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Odnotowano wypadków	5	520
	2) Ofiary śmiertelne w wypadkach drogowych/ kolejowych/ lotniczych	1/0/0	62/2/0
	3) Osoby ranne w wypadkach drogowych/kolejowych/lotniczych	5/0/0	632/2/0
	4) Utonięcia/wychłodzenia	0/0	5/2
	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ	W analizowanym okresie	Od początku roku
	1) Liczba pożarów	29	6939
	2) Ofiary śmiertelne w pożarach/zaczadzenia	0/0	30/5
	3) Osoby ranne w pożarach/zatrute CO	0/0	144/8
	NADWIŚLAŃSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ	W dniu 04.05.2017	Od 01.01.2017
	1) Ruch graniczny: schengen/non-schengen	31414/18177	3630035/1821056
	2) Złożone wnioski o nadanie statusu uchodźcy	2	279
	3) Cudzoziemcy, którym odmówiono wjazdu do RP/zatrzymano	2/4	217/468

WYKAZ ZGROMADZEŃ PUBLICZNYCH, IMPREZ MASOWYCH I INNYCH WYDARZEŃ planowanych w dniu 05.05.2017 r.

Godziny imprezy	Rodzaj imprezy	Miejsce/Trasa	Organizator	Liczba osób	Uwagi
całodobowo	zgromadzenie	pl. Krasińskich, przed gmachem Sądu Najwyższego	osoba prywatna	ok. 50	postępowanie uproszczone / wiec na rzecz praworządności w sądach
10.00-16.00	zgromadzenie	Al. Ujazdowskie 1/3, przed Kancelarią Prezesa Rady Ministrów	osoba prywatna	5-25	postępowanie uproszczone / promowanie wartości demokratycznych
10.00-18.00	zgromadzenie	Al. Ujazdowskie 1/3, przed Kancelarią Prezesa Rady Ministrów	osoba prywatna	do 11	bojkot "KOD-u"
17.30-19.00	zgromadzenie	ul. Krakowskie Przedmieście 15, przed Galerią Kordegarda	osoba prywatna	100-150	protest w celu uwolnienia Janusza Wokusia - planowane jest złożenie petycji w biurze podawczym Pałacu Prezydenckiego
17.30-20.00	zgromadzenie	ul. Krakowskie Przedmieście 48/50, przed Pałacem Prezydenckim	osoba prywatna	50	protest przeciwko gloryfikowaniu terrorystów

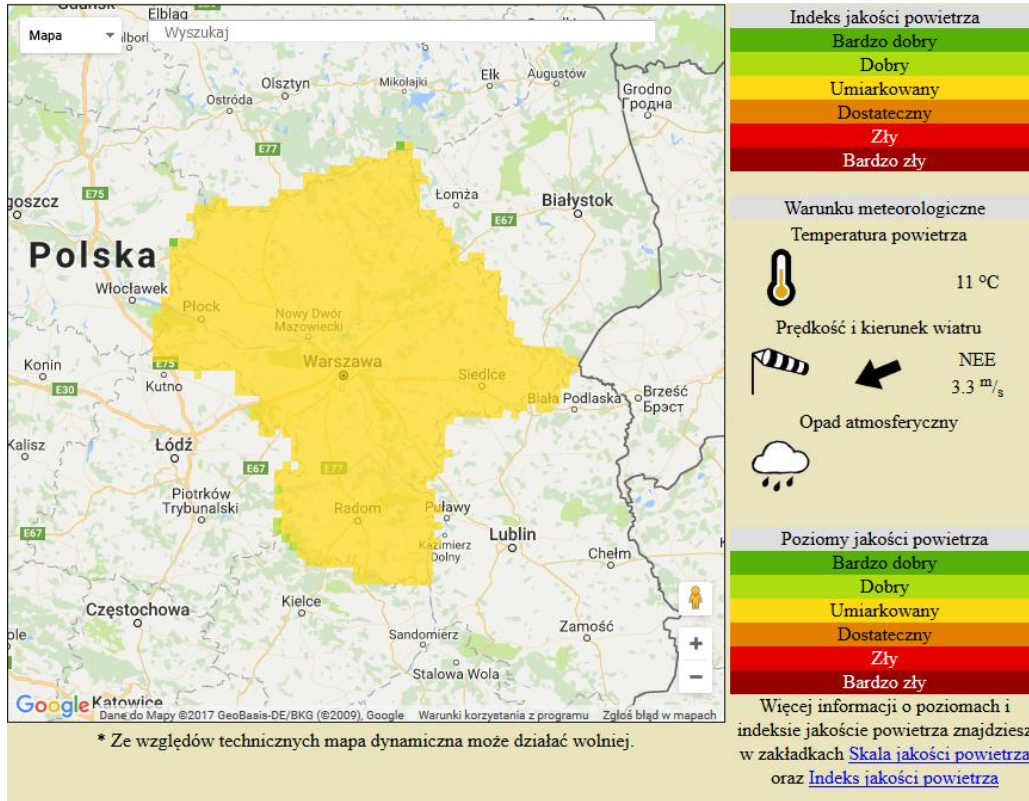
ASF – AFRYKAŃSKI POMÓR ŚWIŃ	
Ogniska ASF trzody chlewnej	Liczba ognisk
	2
Przypadki ASF dzików	Liczba przypadków
	37
HPAI – GRYPY PTAKÓW	
Ogniska H5N8 drobiu hodowlanego	Liczba ognisk
	2
Przypadki H5N8 dzikiego ptactwa	Liczba przypadków
	7

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

 Wybierz datę: 2017-05-04, Cz  Zestawienie dobowe (średnie)- Stacje automatyczne

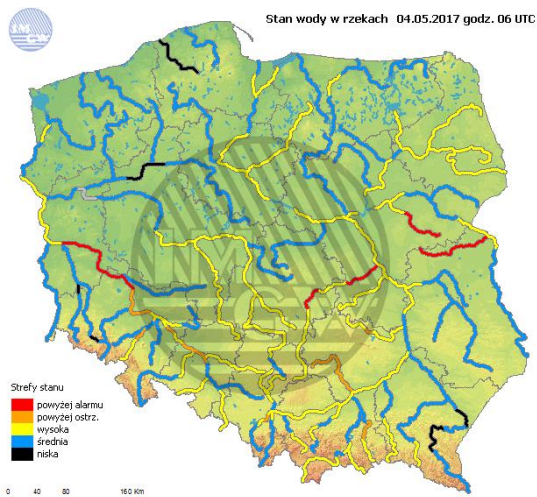
Stacja	Pomiar	PM10 [µg/m³]	PM2.5 [µg/m³]	O ₃ [µg/m³]		NO ₂ [µg/m³]	SO ₂ [µg/m³]	CO [µg/m³]		C ₆ H ₆ [µg/m³]
		Pył zawieszony PM10 S24h	Pył zawieszony PM 2.5 S24h	S24h	S8 _{max}	Dwutlenek azotu S24h	Dwutlenek siarki S24h	Tlenek węgla S24h	S8 _{max}	Benzen S24h
Belsk-IGFPAN				60.5	70.4	6.6	0.9	178	245	
Granica-KPN				62	67.9	7.4	2.3			
Guty Duże				70.7	78.1	2.8	1.5			
Konstancin-Jeziorna		23.5	15.6	59	66.7	10.1	1.7	388	539	1.1
Legionowo-Zegrzyńska			11.4	55.6	61.6	4.5	5.4			
Otwock-Brzozowa			14.4	68.3	80	6.9	0.8	333	502	
Piastów-Pułaskiego			14.3	52.8	57.4	23.1	6.4			
Płock-Gimnazjum				53.5	56.9	9.4	3	209	269	0.3
Płock-Reja		20.9	15	71.3	82.6	8.7	1.9	308	341	0.5
Radom-Tochtermana		24.5	21.6	58	62.6	24.7	2.1	475	613	0.5
Siedlce-Konarskiego		15.3	11.1							
Warszawa-Komunikacyjna		23.4	18.2			32		529	584	0.6
Warszawa-Marszałkowska		35.3	24.4			44.2		537	675	
Warszawa-Podleśna				52.2	59.5					
Warszawa-Targówek				56.4	65.4	15.6	1.2			
Warszawa-Ursynów		22.4	14.4	57.1	62.5	11.8	4.2			
Żyrardów-Roosevelta		26.7	19							

PROGNOZA JAKOŚCI POWIETRZA NA DZIŚ

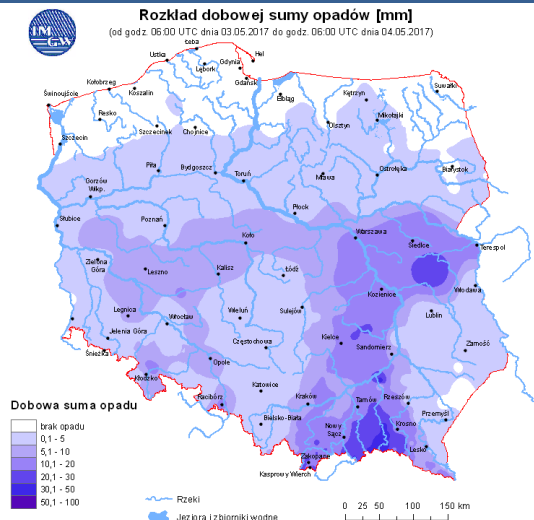


INFORMACJE HYDROLOGICZNO - METEOROLOGICZNE

Stan wody w rzekach



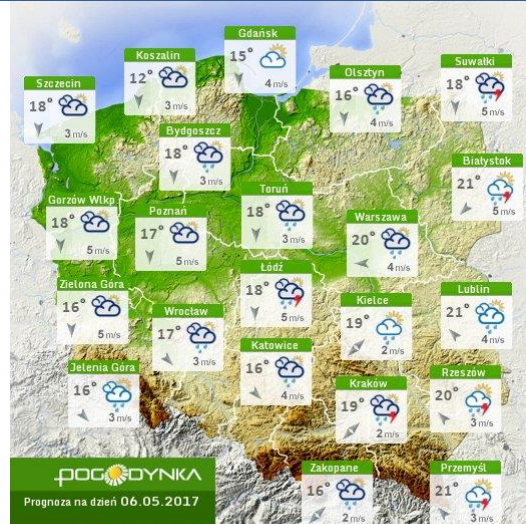
Rozkład dobowej sumy opadów



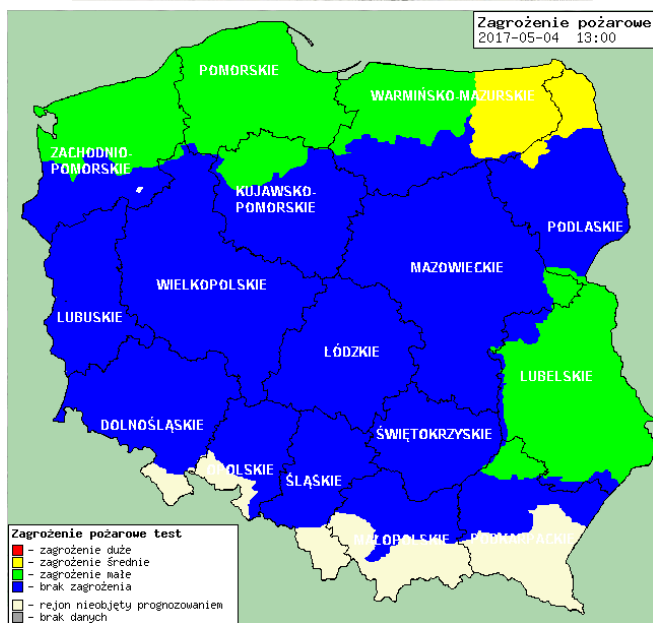
Prognoza pogody dla Polski na dziś



Prognoza pogody dla Polski na jutro



Zagrożenie pożarowe lasów



Ostrzeżenia METEO/HYDRO

OSTRZEŻENIE Nr 23

Zjawisko: Burze
Stopień zagrożenia: 1

Biuro: Biuro Prognoz Meteorologicznych i Komercyjnych

Obszar: województwo mazowieckie - subregion południowy

Ważność: od 2017-05-04 15:30:00 do 2017-05-04 22:00:00

Przebieg: Prognozują się wystąpienie burz z opadami deszczu do 25 mm oraz porywami wiatru do 65 km/h.

Prawdopodobieństwo: 80%

Uwagi: Brak.

Czas wydania: 2017-05-04 14:39:00

Synoptyk: Szymon Ogórek

AKTUALNA SYTUACJA HYDROLOGICZNA

Nazwa stacji	Rzeka (Kod MPH)	Stan aktualny	Czas pomiaru	Status	Trend	Zmiana w ciągu 1 godz.	Zmiana w ciągu doby	Stan ostrzegawczy	Stan alarmowy	Prognoza synoptyczna	Prognoza z modelu hydrodynamicznego
BIALOBRZEGI	Pilica (254)	268	2017-05-05 04:10	▼	↔	0	-2	200	250		
ZALIWIE-PIEGAWKI	Liwiec (2658)	268	2017-05-05 04:10	▼	↔	0	-11	220	270		
KAZANÓW	Iłzanka (236)	233	2017-05-05 04:10	▼	↑	1	9	195	270		
ROGOŹEK	Radomka (252)	310	2017-05-05 04:10	▼	↑	1	-4	330	380		
WARSZAWA	Wisła (2)	333	2017-05-05 04:10	▼	↓	-2	19	600	650	328 (2017-05-05 06:00) 290 (2017-05-06 06:00) 270 (2017-05-07 06:00)	328 (2017-05-05 06:00) 290 (2017-05-06 06:00) 275 (2017-05-07 06:00)
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew (26)	289	2017-05-05 04:00	▼	↔	0	-1	420	480	292 (2017-05-05 06:00) 294 (2017-05-06 06:00) 296 (2017-05-07 06:00)	
MODLIN	Wisła (2)	539	2017-05-05 04:10	▼	↓	-1	22	650	700		539 (2017-05-05 06:00) 514 (2017-05-06 06:00) 495 (2017-05-07 06:00)
ORZECHOWO	Narew (26)	295	2017-05-05 04:10	▼	↔	0	11	320	400		
WARSZAWA-NADWILANÓWKA ŚL.	Wisła (2)	453	2017-05-05 04:10	▼	↓	-3	19	750	800		448 (2017-05-05 06:00) 407 (2017-05-06 06:00) 391 (2017-05-07 06:00)
KRUBICE	Utrata (2728)	200	2017-05-05 04:10	▼	↑	2	-2	220	280		

Wybrane wodowskazy

Stan:	
Stacja:	BIAŁOBRZEGI (151200120)
Rzeka:	Pilica (254) (45,88 km, 8664,61 km ²)
Województwo:	mazowieckie
Stan aktualny:	268 cm (2017-05-05 04:10 UTC, B00002A)
Stan poprzedni:	269 cm (2017-05-05 04:00 UTC)
Stan alarmowy:	250 cm
Stan ostrzegawczy:	200 cm
Absolutne maksimum:	325 cm (1965-03-19)
Absolutne minimum:	96 cm (1947-08-04-06)
Trend:	bez zmian

Stacje sąsiednie:	
o Stacje wodowskazo we:	
	NOWE MIASTO (151200090)
	GUSIN (151210050)
o Stacje opadowe:	
	BIAŁOBRZEGI (251200080)
	DAŃBÓWKA STARA (251200270)
	KOZIENICE (351210488)
o Zbiorniki:	

Stan pobrano o 2017-05-05 04:21 UTC

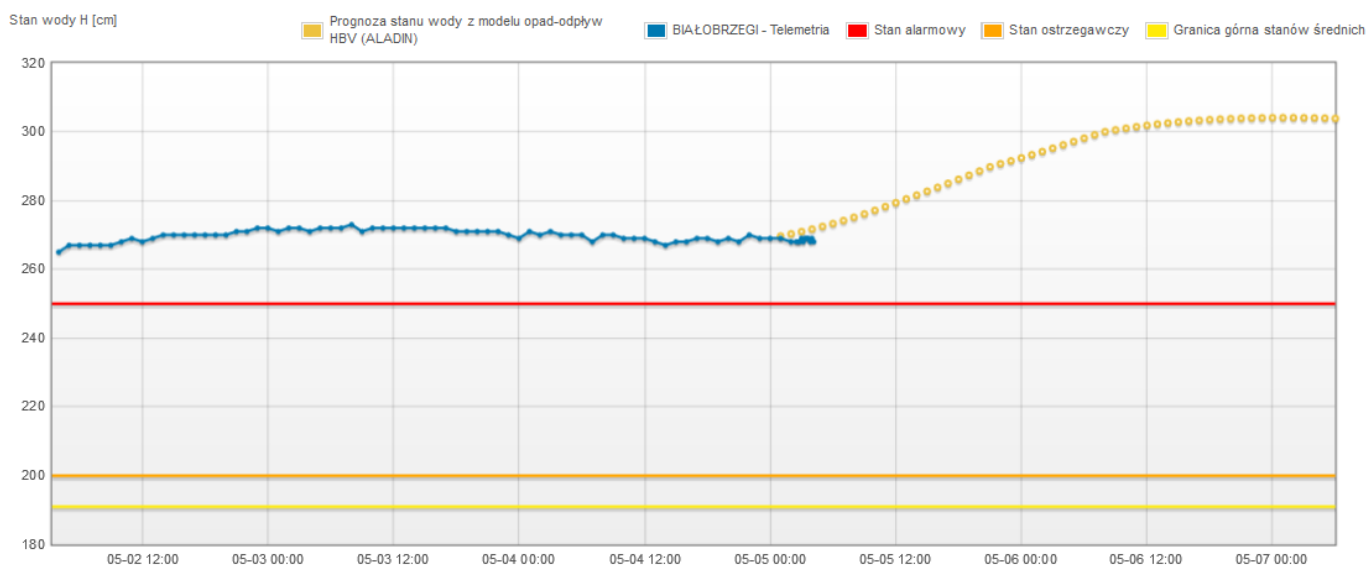
Przedział czasu:

dzień
 trzy dni
 tydzień
 dwa tygodnie
 trzy tygodnie
 sześć tygodni

Wykres stanu

Pokaż progę
 Pokaż - Telemetria II
 Pokaż - Obserwator
 Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (ALADIN)
 Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (AROME)
 Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (COSMO)
 Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (GFS)

Brak prognozy synoptycznej, Brak prognozy z modelu hydrodynamicznego, Brak danych o wizytach kontrolnych i kalibracjach, Brak danych stanu w wody zanotowanego podczas kontroli,



Dane stanów pochodzą maksymalnie sprzed 73 godzin.

Czas

Stan:	
Stacja:	ZALWIE-PIEGAWKI (152220010)
Rzeka:	Liwiec (2668) (88,71 km, 1023,52 km ²)
Województwo:	mazowieckie
Stan aktualny:	268 cm (2017-05-05 04:10 UTC, B00002A)
Stan poprzedni:	268 cm (2017-05-05 04:00 UTC)
Stan alarmowy:	270 cm
Stan ostrzegawczy:	220 cm
Absolutne maksimum:	378 cm (1979-03-26)
Absolutne minimum:	72 cm (1973-09-01)
Trend:	bez zmian

[Zobacz na mapie »](#)

[Zobacz na mapie dynamicznej x](#)

Stacje sąsiednie:	
o Stacje wodowskazowe:	ŁOCHÓW (152210120) ↓
o Stacje opadowe:	SIEDLCE (352220385)
	TONKELE (252220120)
o Zbiorniki:	

Stan pobrano o 2017-05-05 04:22 UTC

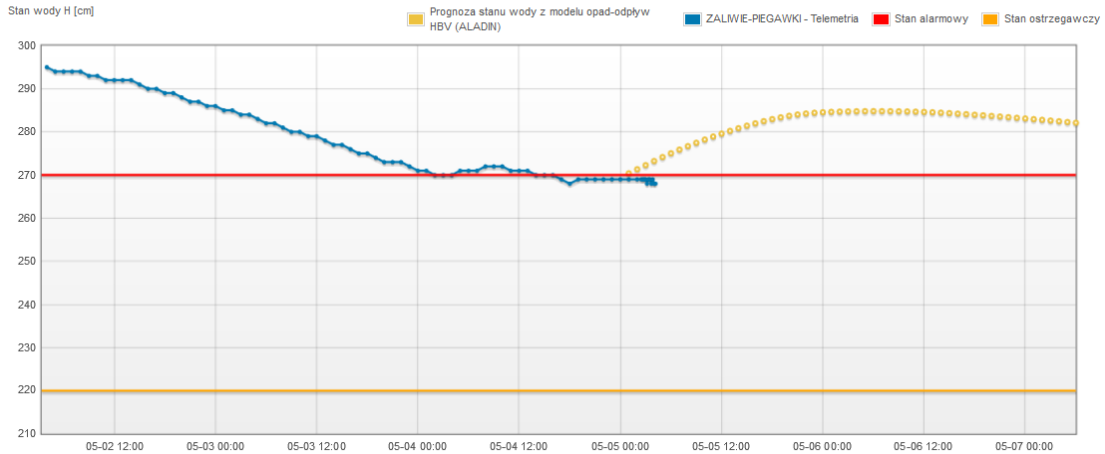
Przedział czasu:

dzień trzy dni tydzień dwa tygodnie trzy tygodnie sześć tygodni

Wykres stanu

Pokaż progę Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (ALADIN) Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (AROME) Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (COSMO) Prognoza stanu wody z modelu opad-odpływ HBV (GFS)

Brak - Telemetria II, Brak - Obserwator, Brak prognozy synoptycznej, Brak prognozy z modelu hydrodynamicznego, Brak danych o wizytach kontrolnych i kalibracjach, Brak danych stanu wody zanotowanego podczas kontroli,



Dane stanów pochodzą maksymalnie sprzed 73 godzin.

Czas

Stan:	
Stacja:	KAZANÓW (151210080)
Rzeka:	liżanka (236) (27,45 km, 858,68 km ²)
Województwo:	mazowieckie
Stan aktualny:	233 cm (2017-05-05 04:20 UTC, B00002A)
Stan poprzedni:	233 cm (2017-05-05 04:10 UTC)
Stan alarmowy:	270 cm
Stan ostrzegawczy:	195 cm
Absolutne maksimum:	279 cm (2010-09-05)
Absolutne minimum:	158 cm (1999-09-27)
Trend:	bez zmian

[Zobacz na mapie »](#)

[Zobacz na mapie dynamicznej x](#)

Stacje sąsiednie:	
o Stacje wodowskazowe:	PUŁAWY-AZOTY (151210190) ↓
o Stacje opadowe:	ŁAZISKA (251200150)
	BRODY ŁĘŻECKIE (251210240)
	STARACHOWICE (251210230)
o Zbiorniki:	

Stan pobrano o 2017-05-05 04:23 UTC

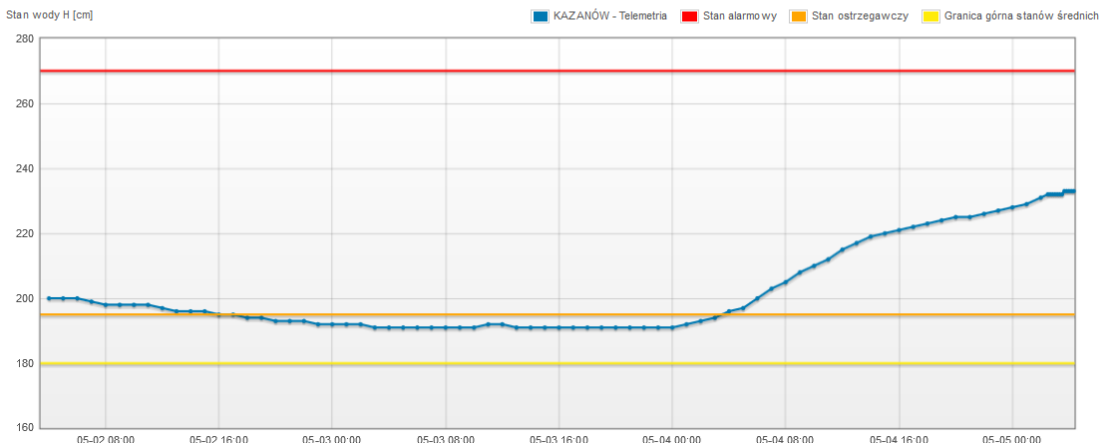
Przedział czasu:

dzień trzy dni tydzień dwa tygodnie trzy tygodnie sześć tygodni

Wykres stanu

Pokaż progę Pokaż - Obserwator Pokaż stan wody zanotowany podczas kontroli

Brak - Telemetria II, Brak prognozy synoptycznej, Brak prognozy z modelu hydrodynamicznego, Brak danych o wizytach kontrolnych i kalibracjach,



Dane stanów pochodzą maksymalnie sprzed 73 godzin.

Czas

Na chwilę obecną odnotowano na 1 stacji wodowskazowej stan alarmowy oraz na 2 stacjach wodowskazowych przekroczony stan ostrzegawczy w rzekach, których wodowskazy są wyżej prezentowane.

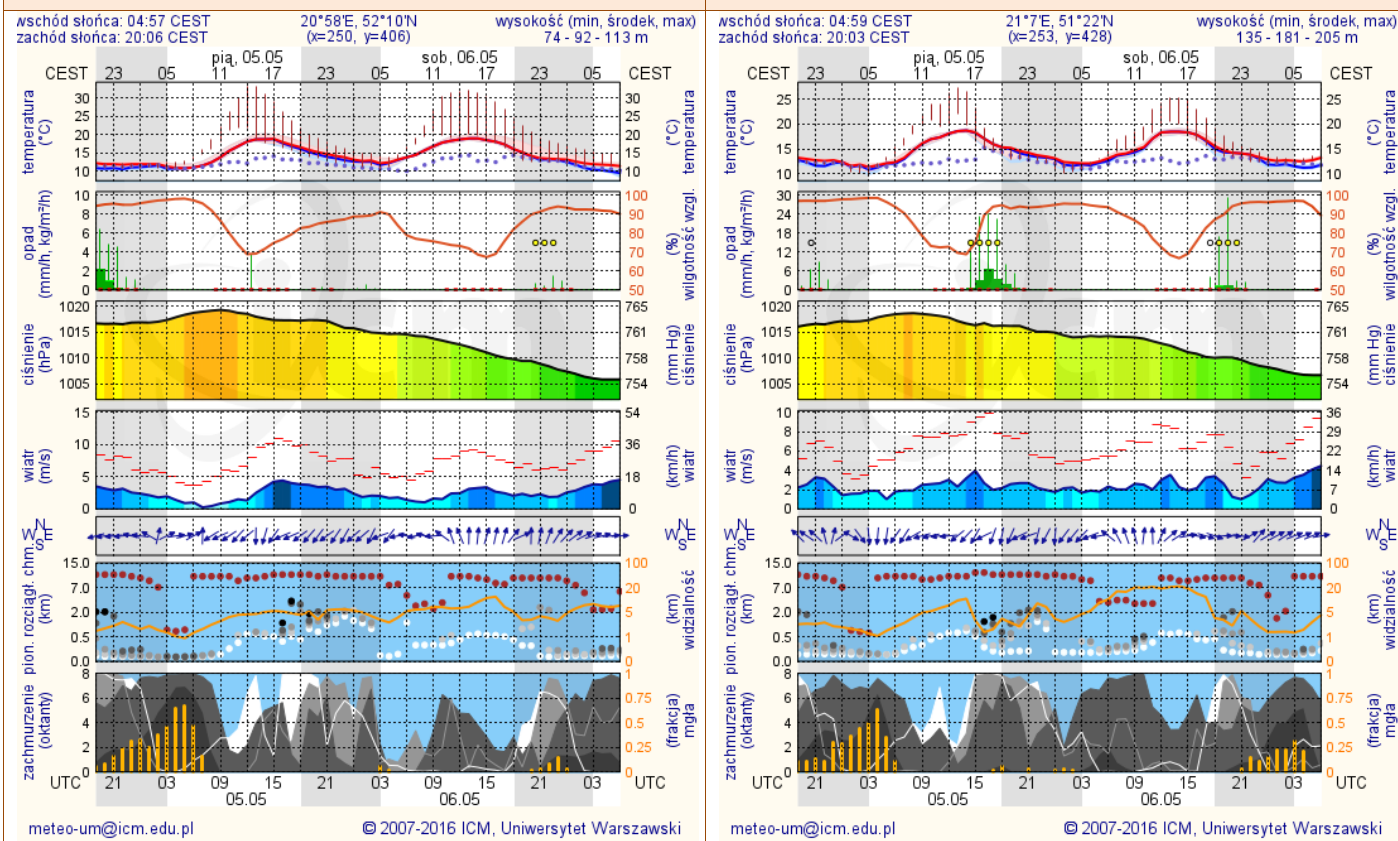
ALARMY/POGOTOWIA PRZECIWPOWODZIOWE Stan na dzień 04.05 2017r.				
Nazwa organu ogłaszającego i odwołującego	Obszar obowiązywania	Pogotowie/alarm przeciwpowodziowy	Data i godzina wprowadzenia	Data i godzina odwołania
Wójt Gminy Moko-body	Gmina Mokobody	POGOTOWIE	01.05.2017 od godz. 12.00	Obowiązuje
Burmistrz Miasta Garwolin	miasto Garwolin	POGOTOWIE	04.05.2017 od godz. 09.00	Obowiązuje

METEOROGRAMY

dla głównych miast województwa mazowieckiego:

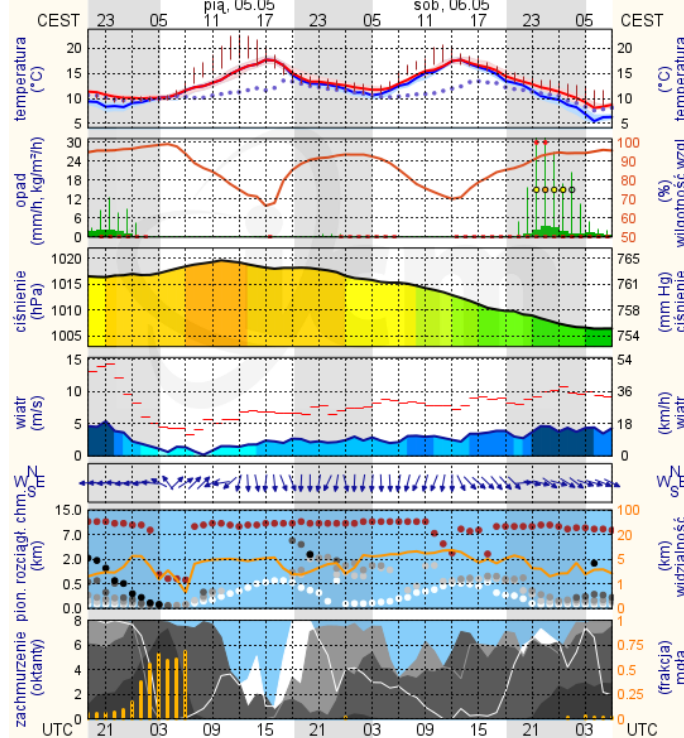
Warszawa

Radom



Płock

wschód słońca: 05:01 CEST 19°37'E, 52°30'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:12 CEST (x=227, y=397) 53 - 66 - 121 m

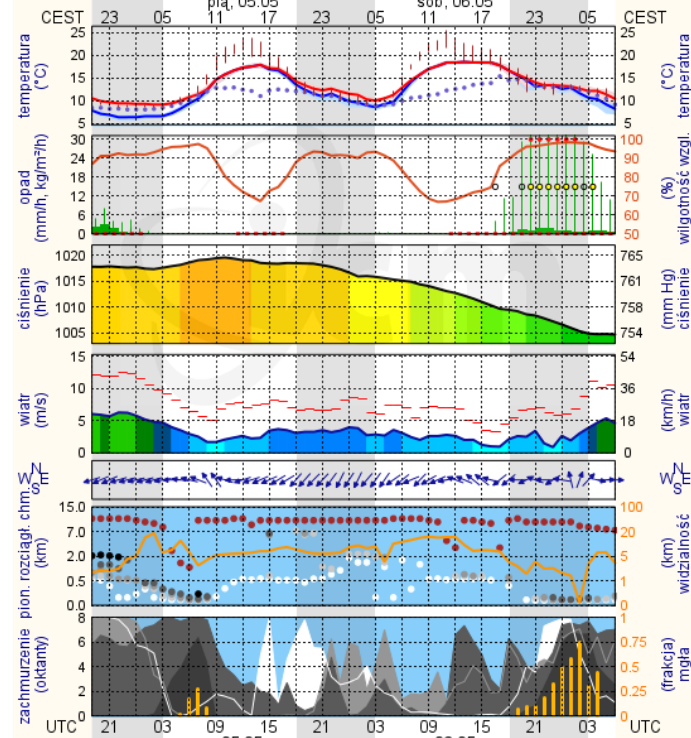


meteo-um@icm.edu.pl

© 2007-2016 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ciechanów

wschód słońca: 04:56 CEST 20°35'E, 52°49'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:10 CEST (x=243, y=388) 99 - 121 - 141 m

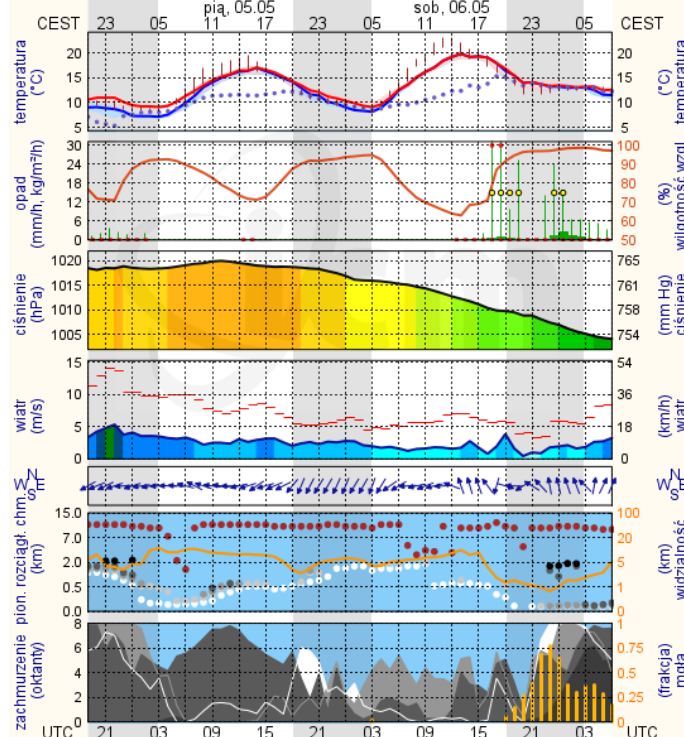


meteo-um@icm.edu.pl

© 2007-2016 ICM, Uniwersytet Warszawski

Ostrołęka

wschód słońca: 04:52 CEST 21°29'E, 53°11'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:07 CEST (x=258, y=382) 90 - 95 - 122 m

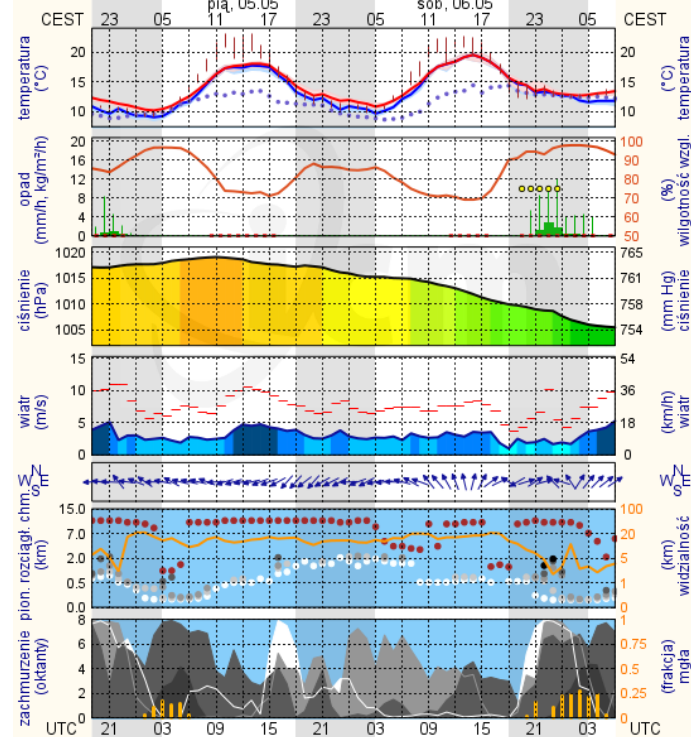


meteo-um@icm.edu.pl

© 2007-2016 ICM, Uniwersytet Warszawski

Siedlce

wschód słońca: 04:52 CEST 22°12'E, 52°8'N wysokość (min, środek, max)
zachód słońca: 20:01 CEST (x=271, y=406) 149 - 164 - 183 m



meteo-um@icm.edu.pl

© 2007-2016 ICM, Uniwersytet Warszawski