



BIURO PRASOWE IMGW-PIB

Serwis pogodowy: meteo.imgw.pl
Twitter 24/7 @imgwmeteo

Rzecznik Prasowy: Grzegorz Walijewski
E. biuroprasowe@imgw.pl
T. (+48) 503 122 100

Warszawa, 28.10.2021 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

Prognoza na weekend (30-31.10.2021 r.) i Wszystkich Świętych (01.11.2021 r.)

Początek świątecznego weekendu będzie ciepły i na ogół słoneczny. Nocami i nad ranem mogą wystąpić mgły. W poniedziałek, 1 listopada, z zachodu ku centrum przemieszczać się będą opady deszczu, nasili się również wiatr. We wtorek chłodniej, opady deszczu na wschodzie i południowym wschodzie.

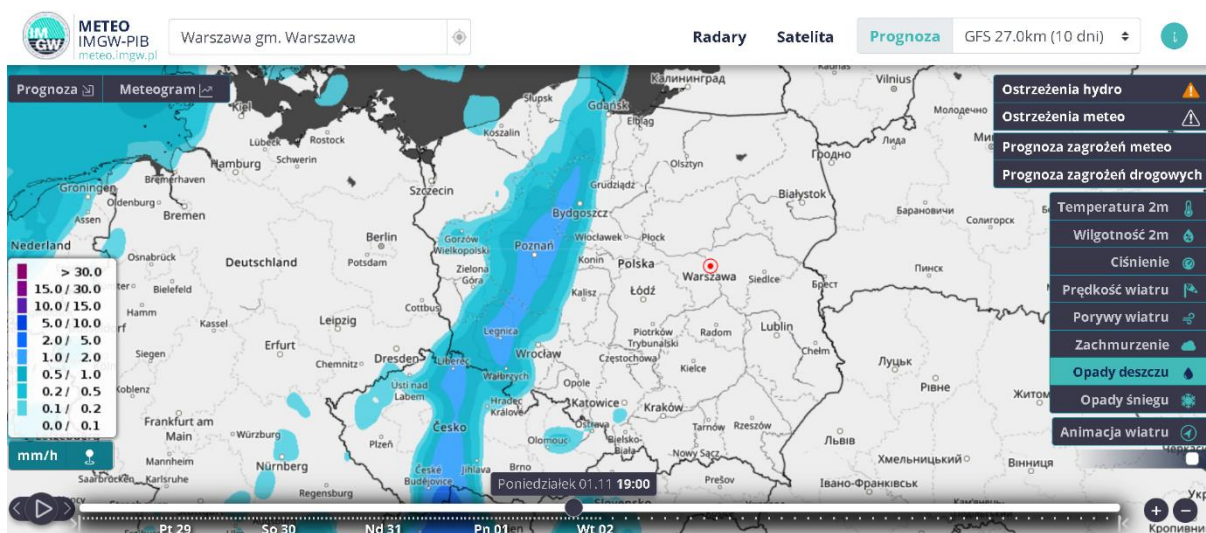
W sobotę i niedzielę będzie przeważnie słonecznie. Umiarkowane zachmurzenie tylko na północnym zachodzie i zachodzie. Nie będzie padać. Miejscami, szczególnie na południu kraju, w nocy i nad ranem możliwe mgły. Temperatura maksymalna wyniesie od 13-15°C na północy do 18°C na południu. W niedzielę na Dolnym Śląsku nawet 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków południowych. W obszarach górskich może powiać silniej, w porywach o 60-70 km/h.

W poniedziałek (1 listopada) najwięcej słońca na wschodzie kraju, na pozostałym obszarze zachmurzenie umiarkowane lub duże. Z zachodu ku centrum przemieszczać się będą przelotne opady deszczu. Noc najchłodniejsza będzie na Podhalu, tam około 1°C, na pozostałym obszarze od 5°C do 10°C. W dzień najcieplej w centrum i na południu, 15-17°C, najchłodniej natomiast na północnym zachodzie, około 13°C. Chwilami dość silny i porywisty wiatr (w porywach do 65 km/h) będzie obniżał temperaturę odczuwalną.



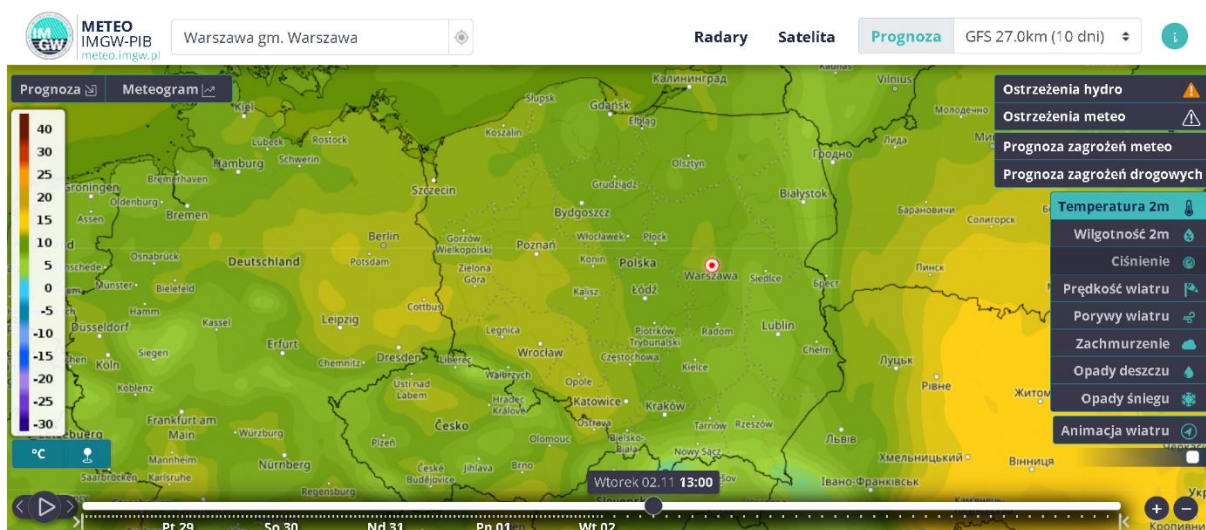
Prognoza wartości temperatury powietrza na wys. 2 m nad powierzchnią ziemi w poniedziałek 1 listopada o godz. 14:00 wg modelu GFS. | <http://meteo.imgw.pl/>



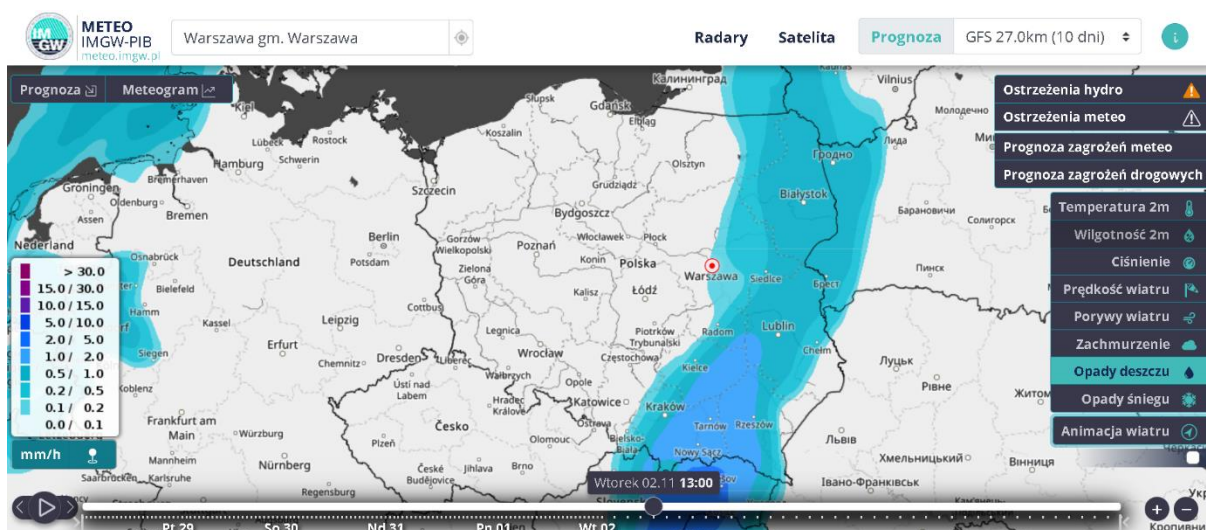


Prognoza opadów deszczu w poniedziałek 1 listopada o godz. 19:00 wg modelu GFS. | <http://meteo.imgw.pl/>

Wtorek (2 listopada) pochmurny i deszczowy na wschodzie i południowym wschodzie, gdzie mogą wystąpić miejscami intensywne opady deszczu, na zachodzie pogodnie. W nocy temperatura minimalna od 4°C na północnym wschodzie do 9°C na południu. W dzień na termometrach maksymalnie od 8-10°C na wschodzie do 13°C na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany z kierunków zachodnich. Nieco silniejszy nad morzem.



Prognoza wartości temperatury powietrza na wys. 2 m nad powierzchnią ziemi we wtorek 2 listopada o godz. 13:00 wg modelu GFS. | <http://meteo.imgw.pl/>



Prognoza opadów deszczu we wtorek 2 listopada o godz. 13:00 wg modelu GFS. | <http://meteo.imgw.pl/>

Dodatkowe informacje 24h/dobę:

IMGW-PIB Biuro Prasowe

Twitter: <https://twitter.com/IMGWmeteo>

E. biuroprasowe@imgw.pl | T. (+48) 503 122 100

SERWIS POGODOWY DLA POLSKI: <https://meteo.imgw.pl/>

APLIKACJA MOBILNA: <http://aplikacjameteo.imgw.pl/>

SERWIS Z CAŁOROCZNĄ POGODĄ DLA GÓR: <http://gory.imgw.pl/>

DARMOWY WIDGET POGODOWY: <http://widgetmeteo.imgw.pl/>

IMGW-PIB. Instytut pełni kluczową rolę w osłonie meteorologicznej kraju od 1919 roku. Od Tatr po Bałtyk, od Karpat po Zalew Szczeciński analizujemy, dostarczamy prognozy i wydajemy ostrzeżenie. Nasze systemy informacyjne i rozwiązania działają 24/7 przez cały rok, wsparte wiedzą i doświadczeniem analityków i specjalistów meteorologii i hydrologii. Jesteśmy Instytutem skupiającym wysokiej klasy specjalistów i dysponujemy niezbędną infrastrukturą do pracy nad nim. Pogoda i klimat to jeden z najważniejszych tematów we współczesnym świecie.