

**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, 07.01.2021 r.

Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB**Ekstremalnie ciepły rok 2020**

Średnia roczna temperatura powietrza w Polsce w 2020 roku wynosiła 9,9°C i była o 1,6°C wyższa od normy dla okresu 1981-2010. Rok ten sklasyfikowano jako ekstremalnie ciepły.

Był on o 0,2°C chłodniejszy od najcieplejszego w historii pomiarów instrumentalnych roku 2019.

Poniżej wartości dla poszczególnych krain. Najcieplejszym regionem była zachodnia część pasa nizin (na zachód od południka 19°E).

Region	Temp. śr. Obszarowa	Klasyfikacja term. roku 2020	Część E (wschodnia)	Część W (zachodnia)
Pobrzeża	10,1°C	ekstremalnie ciepły		
Pojezierza	10,0°C	ekstremalnie ciepły	9,5°C	10,4°C
Niziny	10,2°C	ekstremalnie ciepły	9,8°C	10,6°C
Wyżyny	9,8°C	ekstremalnie ciepły		
Podkarpacie	10,1°C	ekstremalnie ciepły		
Sudety	9,0°C	ekstremalnie ciepły		
Karpaty	9,1°C	ekstremalnie ciepły		
Polska	9,9°C	ekstremalnie ciepły		

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.