



PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŚLĄSKIEGO

Ważność: od godz. 13:30 dnia 29.06.2026 do godz. 19:30 dnia 29.06.2026

Po południu i wieczorem zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu i burze, możliwy grad. W czasie burz wysokość opadu do 15 mm, lokalnie około 30 mm, a w rejonach podgórskich punktowo do 50 mm. Temperatura maksymalna od 36°C do 39°C, w rejonach podgórskich od 33°C do 36°C, wysoko w Beskidach od 26°C do 29°C. Wiatr słaby, zmienny. Wysoko w górach wiatr słaby, okresami umiarkowany; z kierunków zachodnich. W czasie burz wiatr może być dość silny, w porywach do 70 km/h, lokalnie do około 90 km/h.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 29.06.2026 do godz. 19:30 dnia 30.06.2026

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, miejscami wzrastające do dużego. Przed północą miejscami zanikające przelotne opady deszczu i burze. Prognozowana suma opadów w czasie burz do około 20 mm. Temperatura minimalna od 18°C do 21°C, w rejonach podgórskich od 17°C do 19°C, wysoko w Beskidach od 19°C do 22°C. Wiatr słaby, zmienny z przewagą kierunków północnych. Wysoko w górach wiatr słaby, okresami umiarkowany; północno-zachodni i północny. W czasie burz wiatr może być umiarkowany, w porywach do 70 km/h.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami duże. Po południu miejscami, głównie na południu województwa, przelotne opady deszczu oraz burze, możliwy grad. Prognozowana suma opadów w czasie burz około 30 mm, lokalnie na południu do 40 mm. Temperatura maksymalna od 31°C do 33°C, w rejonach podgórskich od 29°C do 31°C, wysoko w Beskidach od 23°C do 27°C. Wiatr słaby, północny i północno-wschodni. Wysoko w górach wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni i wschodni. W czasie burz możliwe porywy wiatru do 80 km/h.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 30.06.2026 do godz. 19:30 dnia 01.07.2026

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, jedynie początkowo gdzieś duże i możliwe zanikające przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 18°C do 21°C, w rejonach podgórskich od 17°C do 19°C, wysoko w Beskidach od 18°C do 21°C. Wiatr słaby, północno-wschodni i wschodni. Wysoko w górach wiatr początkowo słaby, później umiarkowany i dość silny, porywisty, wschodni i południowo-wschodni skręcający na południowy i południowo-zachodni.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, od zachodu wzrastające do dużego aż do wystąpienia przelotnych opadów deszczu oraz burz, także z gradem. Prognozowana suma opadów w czasie burz około 35 mm, lokalnie 40 mm, a punktowo na południu województwa do 50 mm. Temperatura maksymalna od 29°C do 32°C, w rejonach podgórskich od 26°C do 29°C, wysoko w Beskidach od 23°C do 25°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i południowo-wschodni skręcający na zachodni i północno-zachodni. Wysoko w górach wiatr umiarkowany i dość silny, w porywach do 55 km/h, południowo-zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 90 km/h.

SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI

Ważność od godz. 19:30 dnia 29.06.2026 do godz. 19:30 dnia 30.06.2026



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
tel: 12-6398150
email: meteo.poludnie@imgw.pl
www: www.imgw.pl

Polska będzie w obszarze lekko podwyższonego ciśnienia, w strefie pofalowanego frontu atmosferycznego. Przeważający obszar kraju pozostanie jeszcze w gorącej masie powietrza zwrotnikowego, jedynie krańce północne znajdą się w chłodniejszym powietrzu polarnym morskim. W nocy wzrost ciśnienia, w ciągu dnia powolny spadek.

Ważność od godz. 19:30 dnia 30.06.2026 do godz. 19:30 dnia 01.07.2026

Polska pozostanie w strefie pofalowanego frontu atmosferycznego, początkowo będzie w obszarze lekko podwyższonego ciśnienia, następnie od południa stopniowo będzie dostawała się w zasięgu zatoki niżu którego ośrodek znad Bałkanów przemieści się nad południe, a następnie wschód naszego kraju. Nad północną i zachodnią część Polski napłynie nieco chłodniejsze powietrze polarne morskie, natomiast pozostały obszar pozostanie w gorącej zwrotnikowej masie powietrza. Początkowo spadek ciśnienia, a pod koniec okresu prognozy od zachodu ponowny wzrost.

prognozę 85027/2026 opracował synoptyk dyżurny Katarzyna Cielecka-Nowak, dnia 2026-06-29 12:15

Reklamacje dotyczące produktu można składać w terminie do 3 dni od daty wydania na adres reklamacje@imgw.pl.