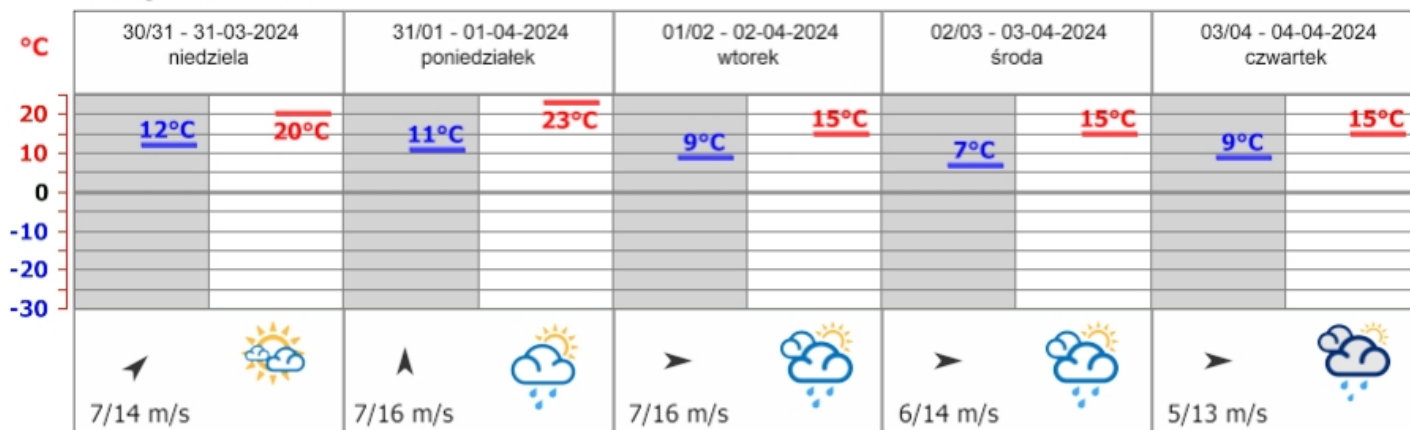




Meteogram dla Katowic



REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ŁÓDZKIEGO

Na okres: od godz. 19:30 dnia 30.03.2024 (sobota)
do godz. 19:30 dnia 04.04.2024 (czwartek)

30/31 - 31.03 (sobota/niedziela - niedziela)

Bezchmurnie lub zachmurzenie małe. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 9°C do 11°C. Temperatura maksymalna od 20°C do 22°C, w rejonach podgórskich od 18°C do 21°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 60 km/h, w rejonach podgórskich do 75 km/h, południowy.

31.03/01.04 - 01.04 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie małe i umiarkowane, w ciągu dnia wzrastające okresami do dużego, a do wystąpienia przelotnych opadów deszczu. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C, w rejonach podgórskich od 9°C do 11°C. Temperatura maksymalna od 20°C do 23°C, w rejonach podgórskich od 17°C do 20°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 65 km/h, w rejonach podgórskich do 70 km/h, południowy.

01/02 - 02.04 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 7°C do 9°C, w rejonach podgórskich od 6°C do 8°C. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 11°C do 13°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 65 km/h, w nocy południowy skrajnie na północno-zachodni, w dzień zachodni.

02/03 - 03.04 (wtorek/środa - środa)

Zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego, a do wystąpienia przelotnych opadów deszczu. Temperatura minimalna od 5°C do 7°C, w rejonach podgórskich od 4°C do 6°C. Temperatura maksymalna od 13°C do 16°C, w rejonach podgórskich od 10°C do 13°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, zachodni.

03/04 - 04.04 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 7°C do 9°C, w rejonach podgórskich od 5°C do 7°C. Temperatura maksymalna od 13°C do 15°C, w rejonach podgórskich od 10°C do 13°C. Wiatr słaby i umiarkowany, porywisty, zachodni i południowo-zachodni.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973
email: meteo.krakow@imgw.pl
www: www.imgw.pl

prognoz 46549/2024 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Klaudia Janik-Ramza, dnia 2024-03-28 12:22

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