

10 lutego 2020

OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 19 - Silny wiatr



[WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ o godz. 12:28 dnia 10.02.2020](#)



Zasieg ostrzeżeń w województwie

Województwo
 2024-10-13 08



**WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE
 OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZWIĄZANE NR 19
 WYKAZ OBLĄŻAJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
 z godz. 12:28 dnia 13.10.2024**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Terytorium i ZMIANA
Obszar na który może zostać wystawiona taka prognoza:	powiaty: buski (1), jędrzejowski (9), kielceński (5), kielcyński (1), kielecki (1), konecki (8), opatowski (2), ostrowski (2), piskorski (9), sandziski (2), staszowski (1), starachowicki (1), wazowski (1), włoszczowski (1)
Ważność	od godz. 12:27 dnia 13.10.2024 do godz. 21:00 dnia 13.10.2024
Przewidywane skutki	WZ
Prognostyka	Prognoza jest wystawiona dlatego właśnie o średniej prędkości od 10 km/h do 30 km/h, w porachach do 30 km/h, lokalnie do 30 km/h, lokalnie.
WZ	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE WIASTRY w województwie świętokrzyskim wystawione od 12:27:00 do 21:00 13.10.2024 prędkości do 30 km/h, porachach do 30 km/h, W. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
WZ	Woj. świętokrzyskie województwo powiaty, IMGW-PIB został wystawiony ponieważ prognoza małego wiatru.
Uwagi	Dotyczy dotychczas ogłoszenia prognozy ostrzeżenia.
Działający recepty IMGW-PIB	Woj. Buski.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy
Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
30-078 Kraków ul. Piłsudskiego 14
tel. 12-6288180, fax: 12-6281973
e-mail: biuro.krakow@imgw.pl
[www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Opublikowano w ramach projektu finansowanego przez Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego w ramach projektu „Opieka i poprawa warunków zdrowotnych i bezpieczeństwa w górnictwie podziemnym” (dotyczy art. 4 ustawy z 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 11.02.2004 r. Nr 90, poz. 831 z późn. zm.).
Wszelkie prawa zastrzeżone. Niezgodności i uwagi zgłaszać do: biuro.krakow@imgw.pl lub pod numerem telefonu w Biurze Informacji i Kierownictwie Wydawnictw IMGW-PIB.