



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

### **Komunikat meteorologiczny z godz. 04:33 dnia 19.02.2022**

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Zjawiska</b>	Silny wiatr
<b>Obszar</b>	województwo świętokrzyskie powiaty: buski, jędrzejowski, kazimierski, Kielce, kielecki, konecki, opatowski, ostrowiecki, pińczowski, sandomierski, skarżyski, starachowicki, staszowski, włoszczowski
<b>Sytuacja meteorologiczna</b>	Wiatr osiąga w porywach 20 - 24 m/s. Największa prędkość wiatru występuje w strefie frontu chłodnego, który aktualnie rozciąga się na linii Bielsko-Biała - Sandomierz. Porywy wiatru za chłodnym frontem będą równie stopniowo wzrastać. Szczytowa prędkość wiatru wystąpi prawdopodobnie na ogół w godzinach okołopołudniowych.
<b>Uwagi</b>	Komunikat przygotowany na podstawie danych z systemów teledetekcji atmosfery oraz sieci pomiarowo-obszernych IMGW-PIB. Lokalnie zjawiska mogą mieć inny przebieg niż opisany.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Szymon Poręba
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 04:33 dnia 19.02.2022

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.