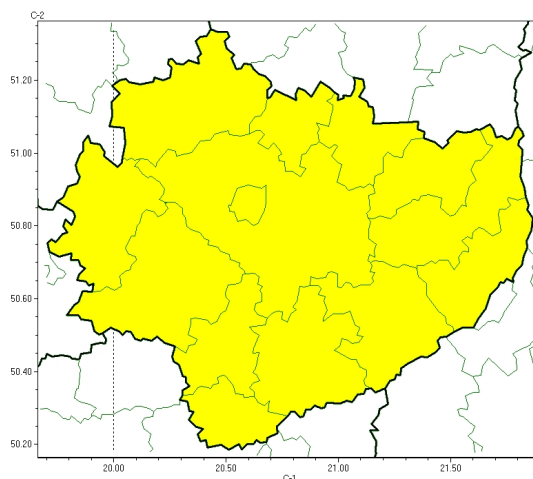




Burze

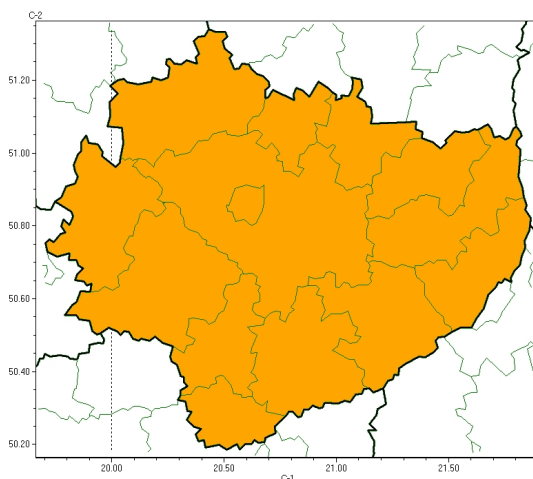


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

| | |
|---|---|
| Obszar | Województwo świętokrzyskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 08.06.2024 (sobota) do godz. 07:30 dnia 09.06.2024 (niedziela) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Burze/1 (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-85 km/h. Lokalnie grad. |



Silny deszcz z burzami

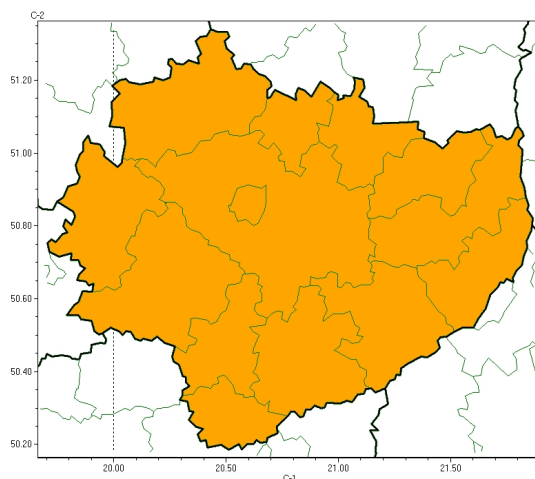


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

| | |
|--|--|
| Obszar | Województwo wiktorskie |
| Wa no (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 09.06.2024 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 10.06.2024 (poniedziałek) |
| Zjawisko/stopec zagro enia Kryteria | Silny deszcz z burzami/2 (wszystkie powiaty) Intensywne opady deszczu o wysoko ci 60-90 mm w czasie do 24 godzin, którym towarzyszą burze. |



Silny deszcz z burzami

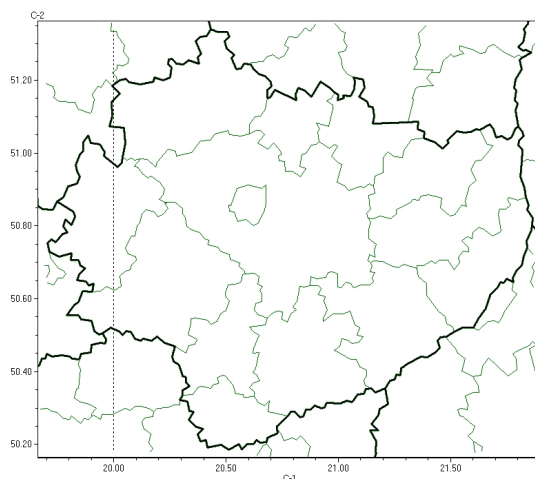


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo świętokrzyskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 10.06.2024 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 11.06.2024 (wtorek) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Silny deszcz z burzami/2 (wszystkie powiaty) Intensywne opady deszczu o wysokości 60-90 mm w czasie do 24 godzin, którym towarzyszą burze. |



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

| | |
|---|--|
| Obszar | Województwo świętokrzyskie |
| Ważność (cz. urz.) | od godz. 07:30 dnia 11.06.2024 (wtorek) do godz. 07:30 dnia 12.06.2024 (roda) |
| Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria | Nie przewiduje się /- |

| | |
|-------------------------------|--|
| Godzina i data wydania | godz. 14:08 dnia 07.06.2024 |
| Uwagi | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych. |

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.