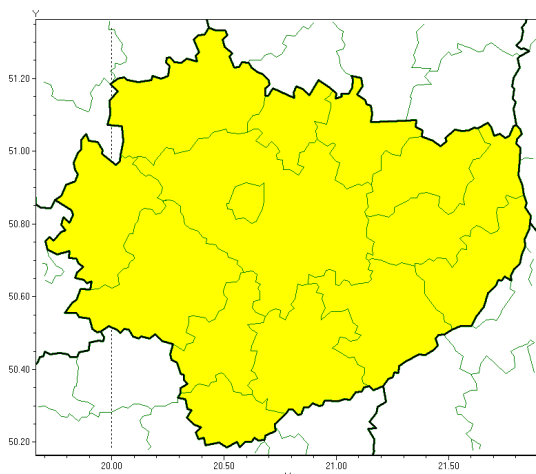
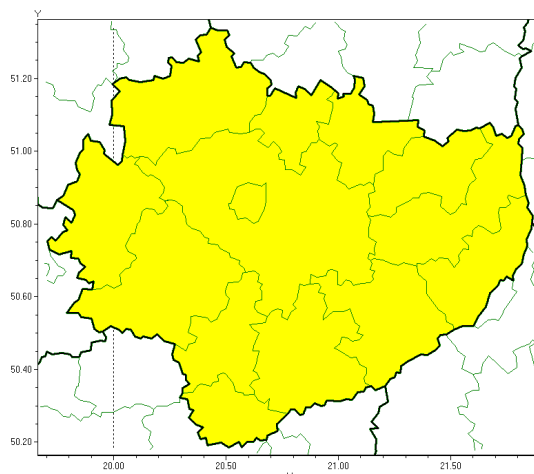




### Opady marznące



### Gęsta mgła

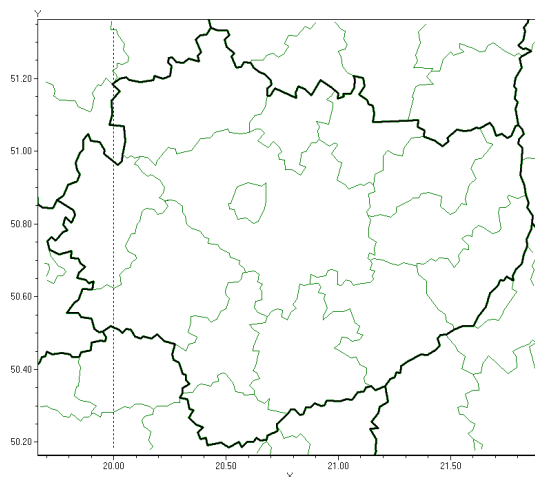


## PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH NA PIERWSZ DOB

|  |  |
|--|--|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo świętokrzyskie   |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                      | od godz. 07:30 dnia 25.01.2022 (wtorek)<br>do godz. 07:30 dnia 26.01.2022 (roda)   |
| <b>Zjawisko/stopec zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Opady marznące/1</b> (wszystkie powiaty)<br>Słabe opady marznącego deszczu lub mawki, trwające nie dłużej niż 12 godzin i powodujące gołoled.<br><br><b>Gęsta mgła/1</b> (wszystkie powiaty)<br>Gęsta mgła ograniczająca widzialność poniżej 200 m i utrzymująca się przez przynajmniej 8 godzin. |



**Brak niebezpiecznych zjawisk**

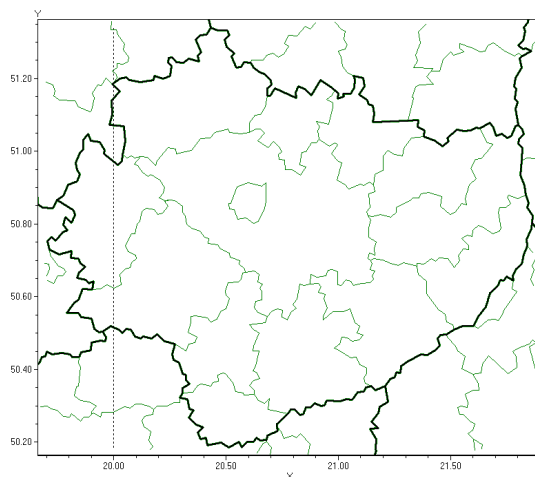


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGI DOB**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo świętokrzyskie   |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 26.01.2022 (roda)<br>do godz. 07:30 dnia 27.01.2022 (czwartek) |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | Nie przewiduje się /-  |



**Brak niebezpiecznych zjawisk**

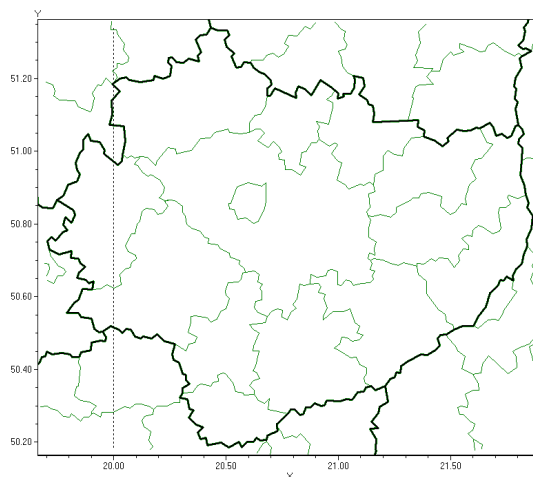


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

|  |  |
|--|--|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo świętokrzyskie   |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                      | od godz. 07:30 dnia 27.01.2022 (czwartek)<br>do godz. 07:30 dnia 28.01.2022 (piątek) |
| <b>Zjawisko/stopec zagrożenia<br/>Kryteria</b> | Nie przewiduje się /-  |



**Brak niebezpiecznych zjawisk**



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWARTY DZIEŃ**

|   |  |
|---|--|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo świętokrzyskie   |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 28.01.2022 (piątek)<br>do godz. 07:30 dnia 29.01.2022 (sobota) |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | Nie przewiduje się /-  |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Dyżurny synoptyk IMGW-PIB</b> | Ewa Łapińska   |
| <b>Godzina i data wydania</b>    | godz. 14:39 dnia 24.01.2022  |
| <b>Uwagi</b>                     | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.</b> |

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.