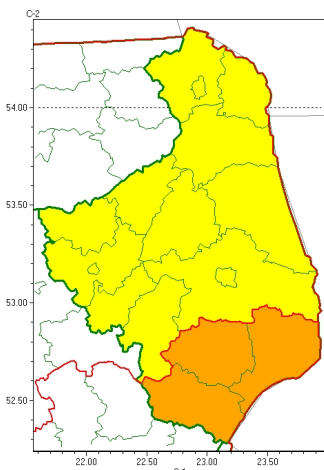




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze
2025-06-07 06:17



WOJEWÓDZTWO PODLASKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 82
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 06:17 dnia 07.06.2025

| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Burze/1 |
|---|---|
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: augustowski(56), białostocki(53), Białystok(49), grajewski(55), kolneński(48), Łomża(47), łomżyński(47), moniecki(54), sejneński(55), sokółski(51), suwalski(56), Suwałki(54), wysokomazowiecki(49), zambrowski(44) |
| Ważność | od godz. 14:00 dnia 07.06.2025 do godz. 22:00 dnia 07.06.2025 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |
| Przebieg | Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć silne opady deszczu od 20 mm do 30 mm oraz porywy wiatru do 85 km/h. Lokalnie grad. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE/1 podlaskie (14 powiatów) od 14:00/07.06 do 22:00/07.06.2025 deszcz 30 mm, porywy 85 km/h, grad. Dotyczy powiatów: augustowski, białostocki, Białystok, grajewski, kolneński, Łomża, łomżyński, moniecki, sejneński, sokółski, suwalski, Suwałki, wysokomazowiecki i zambrowski. |
| RSO | Woj. podlaskie (14 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach |
| Uwagi | W związku ze skomplikowaną sytuacją synoptyczną ostrzeżenie może zostać podniesione na wyższy stopień. |
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Burze/2 |
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: bielski(58), hajnowski(58), siemiatycki(56) |
| Ważność | od godz. 14:00 dnia 07.06.2025 do godz. 24:00 dnia 07.06.2025 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |



| | |
|---|---|
| Przebieg | Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć bardzo silne opady deszczu do 50 mm, oraz porywy wiatru do 100 km/h. Lokalnie duży grad. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE/2 podlaskie (3 powiaty) od 14:00/07.06 do 24:00/07.06.2025 deszcz 50 mm, porywy 100 km/h, duży grad. Dotyczy powiatów: bielski, hajnowski i siemiatycki. |
| RSO | Woj. podlaskie (3 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach |
| Uwagi | W związku ze skomplikowaną sytuacją synoptyczną ostrzeżenie może zostać podniesione na wyższy stopień. |
| <p>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, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p> | |