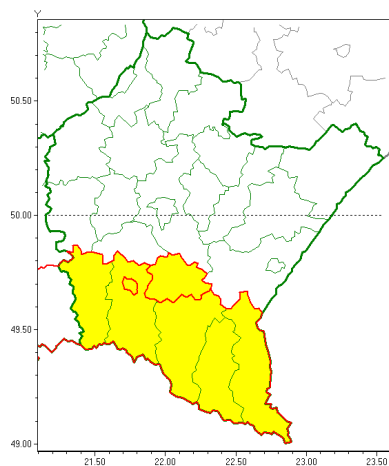


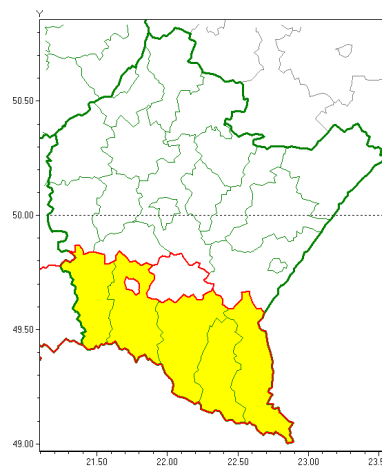


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Intensywne opady deszczu
2020-05-05 19:18



Przymrozki
2020-05-05 19:18



WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 82
WYKAZ OBOWIAZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 19:18 dnia 05.05.2020

| | |
|--|--|
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Intensywne opady deszczu/1 |
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: bieszczadzki(63), brzozowski(41), jasielski(57), Krosno(55), krośnieński(59), leski(63), sanocki(62) |
| Ważność | od godz. 07:00 dnia 06.05.2020 do godz. 03:00 dnia 07.05.2020 |
| Prawdopodobieństwo | 90% |
| Przebieg | Prognozuje się wystąpienie opadów deszczu o natężeniu umiarkowanym okresami silnym. Prognozowana wysokość opadów za okres ważności Ostrzeżenia - od 20 mm do 35 mm. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: DESZCZ/1 podkarpackie (7 powiatów) od 07:00/06.05 do 03:00/07.05.2020 35 mm. Dotyczy powiatów: bieszczadzki, brzozowski, jasielski, Krosno, krośnieński, leski i sanocki. |
| RSO | Woj. podkarpackie (7 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach deszczu |
| Uwagi | Brak. |
| Zjawisko/Stopień zagrożenia | Przymrozki/1 |
| Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu) | powiaty: bieszczadzki(62), jasielski(56), krośnieński(58), leski(62), sanocki(61) |
| Ważność | od godz. 21:00 dnia 05.05.2020 do godz. 07:00 dnia 06.05.2020 |
| Prawdopodobieństwo | 80% |



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biurowo 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

| | |
|---|---|
| Przebieg | Prognozuje si lokalnie spadek temperatury do -2°C, a przy gruncie do -4°C. |
| SMS | IMGW-PIB OSTRZEGA: PRZYMROZKI/1 podkarpackie (5 powiatów) od 21:00/05.05 do 07:00/06.05.2020 temp. min -2 st., przy gruncie -4 st. Dotyczy powiatów: bieszczadzki, jasielski, kro nie ski, leski i sanocki. |
| RSO | Woj. podkarpackie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o przymrozkach |
| Uwagi | Brak. |
| Dy urny synoptyk IMGW-PIB | Piotr Ramza |
| <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 pó n. zm.).</p> <p>Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.</p> | |