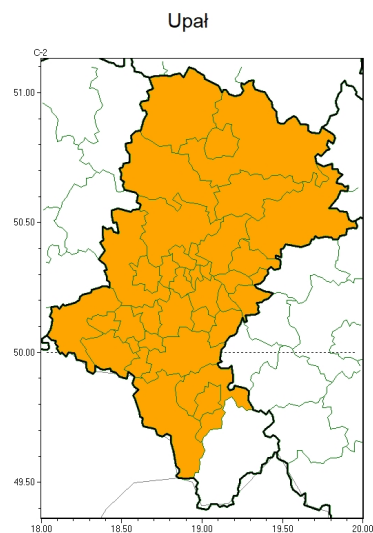
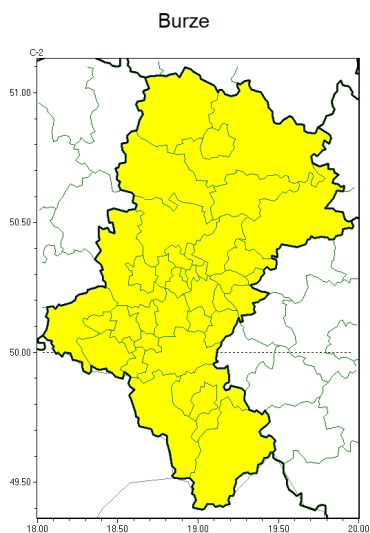


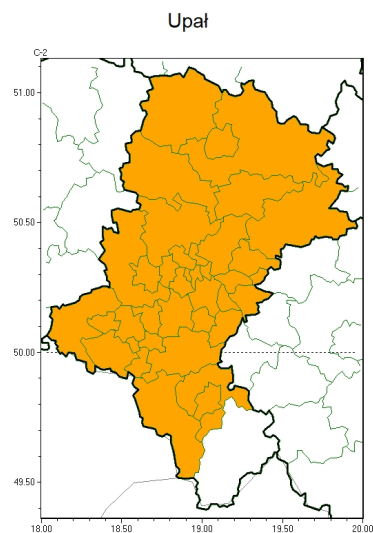
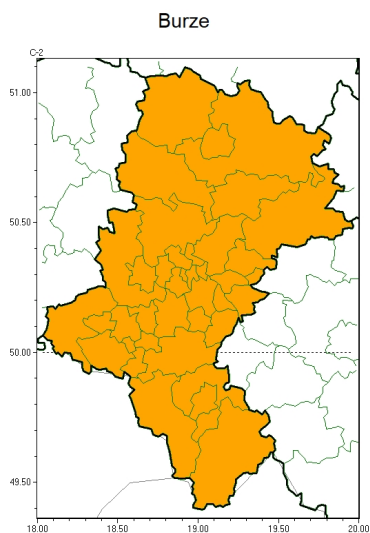
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo śląskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 15.08.2024 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 16.08.2024 (piątek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Burze/2</b> (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 35-55 mm lub porywami wiatru o prędkości 85-115 km/h. Lokalnie grad.  <b>Upał/2</b> (będziszowski, bielski, Bielsko-Biała, bieruńsko-lędziński, Bytom, Chorzów, cieszyński, Czajkowska, czajkowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary Śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda Śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice Śląskie, Sosnowiec, wesołowski, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański i okolicy) Temperatura maksymalna 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



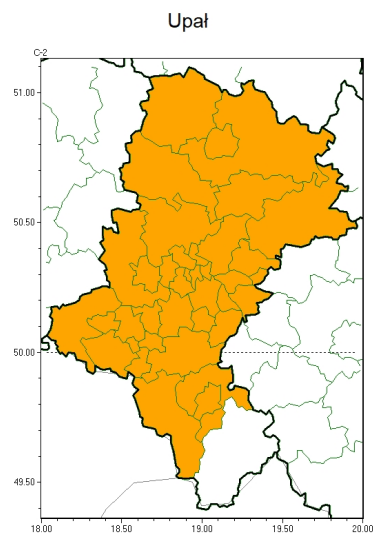
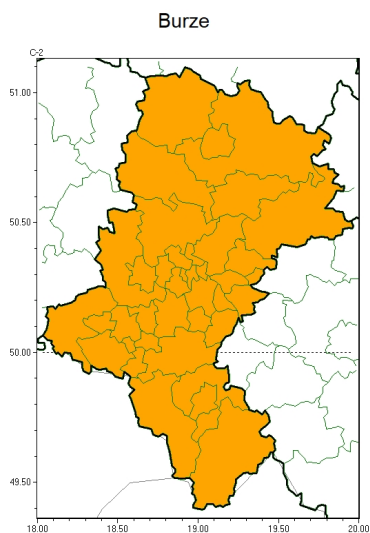
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUG DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo łódzkie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 16.08.2024 (piątek) do godz. 07:30 dnia 17.08.2024 (sobota)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Burze/1</b> (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 20-35 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-85 km/h. Lokalnie grad.  <b>Upał/2</b> (będziszowski, bielski, Bielsko-Biała, bieruńsko-lędzki, Bytom, Chorzów, cieszyński, Czajkowska, czajkowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary Śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda Śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice Śląskie, Sosnowiec, wloclawski, tołkowiński, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański i okolic) Temperatura maksymalna 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo łódzkie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 17.08.2024 (sobota) do godz. 07:30 dnia 18.08.2024 (niedziela)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Burze/2</b> (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 35-55 mm lub porywami wiatru o prędkości 85-115 km/h. Lokalnie grad.  <b>Upał/2</b> (będziszki, bielski, Bielsko-Biała, bieruńsko-lędzki, Bytom, Chorzów, cieszyński, Czestochowa, częstochowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary Śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda Śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice Śląskie, Sosnowiec, wiatryk, tołkowiec, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański i okolicy) Temperatura maksymalna 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWART DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo śląskie
<b>Wa no (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 18.08.2024 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 19.08.2024 (poniedziałek)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	<b>Burze/2</b> (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 35-55 mm lub porywami wiatru o prędkości 85-115 km/h. Lokalnie grad.  <b>Upał/2</b> (będziński, bielski, Bielsko-Biała, bieruńsko-lędziński, Bytom, Chorzów, cieszyński, Czestochowa, czestochowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice śląskie, Sosnowiec, wiązów, tochtów, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański i okolic) Temperatura maksymalna 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.

<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:34 dnia 14.08.2024
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenie 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.