



POWÓDŹ BŁYSKAWICZNA

Powódź błyskawiczna jest niebezpieczna i może wystąpić nagle. Powódź błyskawiczna następuje po niezwykle intensywnych opadach deszczu i/lub burzach i może wystąpić po przerwaniu tamy lub wału przeciwpowodziowego. Pod powierzchnią wody kryją się niewidoczne zagrożenia, takie jak duże gałęzie drzew, ostre metalowe przedmioty lub skażone niebezpieczne odpady i chemikalia.

Czynniki powodujące powodzie błyskawiczne:

- Intensywność opadów
- Lokalizacja i rozkład opadów
- Charakterystyka terenu, taka jak drzewa, rośliny, pola uprawne oraz gleba piaszczysta lub gliniasta

Wysoka, szybko podnosząca się woda może uwięzić Cię w domu lub w pracy.

Warto opracować plan postępowania w przypadku zalania domu, miejsca pracy lub popularnych miejsc, takich jak szkoły czy boiska.

I pamiętaj: **Zawróć, nie utoniesz**



[Ready.Illinois.gov](https://www.readyillinois.gov)



Stan Illinois

Agencja Zarządzania Kryzysowego Stanu Illinois i Biuro Bezpieczeństwa Wewnętrznego



@ReadyIllinois



ReadyIllinois



@ReadyIllinois



@ReadyIllinois



2200 S. Dirksen Parkway
Springfield, Illinois 62703
Biuro główne IEMA (217) 782-2700
Całodobowa pomoc (217) 782-7860