

雷暴

什么是雷暴

雷暴是大型、局部天气事件。雷暴常见于夏季，但也可在其他季节发生。所有雷暴都产生闪电并有可能产生龙卷风、强风、冰雹、野火和暴雨山洪 - 山洪造成的伤亡要高于任何其他与雷暴有关的灾害。

闪电因其不可预测性而令人特别担忧 - 闪电通常在未感知到暴雨时发生，有时候在降雨以外 16.1 公里（10 英里）的地方出现。

怎么办

灾前（准备/规避）

- ❑ 注册参加 Fairfax Alerts 并准备电池或手摇发电式 NOAA 天气收音机。
- ❑ 清理排水槽和排水沟，为房屋做好准备。
- ❑ 清除可能倒伏的死亡或腐烂的树木或树枝。
- ❑ 将可能被吹走或成为“火箭”并造成损害的任何室外物体固定牢或搬进室内。
- ❑ 拔下任何电气设备的插头。
- ❑ 了解您的住宅/企业是否位于指定的洪泛区。
- ❑ 申请洪水保险（请注意 FEMA 洪水地图并不反映快速移动的骤发或“片”洪 - 这种洪水通常都由大雨造成 - 带来的所有风险）。
- ❑ 在威胁邻近时，要决定您要去哪里 - 您可以进入室内吗，还是进入封闭的车里更好？
- ❑ 了解急救。
- ❑ 请参阅下文的“电力中断/停电”和“医疗紧急事故”。

关键术语

- ▶ **雷暴监测**系指在您所在地区有发生雷暴的可能。
- ▶ **雷暴警告**系指正在发生或可能很快发生雷暴。

灾中（响应）

- ❑ 在看到闪点或听到雷声时，要立即进入室内或封闭的车内。
- ❑ 待在内部，直至最后一次雷声后 30 分钟。
- ❑ 如果您在低能见度的情况下开车，要尝试离开公路并停车。待在车内，关闭车窗。
- ❑ 如果您无法进入车内或到达一个安全的建筑物，要避免高地、高大或单独的树木、电线杆或桅杆以及大型金属物体（包括栅栏和露天看台）。
- ❑ 如果您在开阔水域上，要立即上岸。

灾后（重建）

- ❑ 在安全后再继续活动或前往目的地。
- ❑ 通过短信或使用社交媒体与家人和朋友报平安。

有关**闪电安全**的更多信息，请查阅 <https://www.weather.gov/safety/lightning>