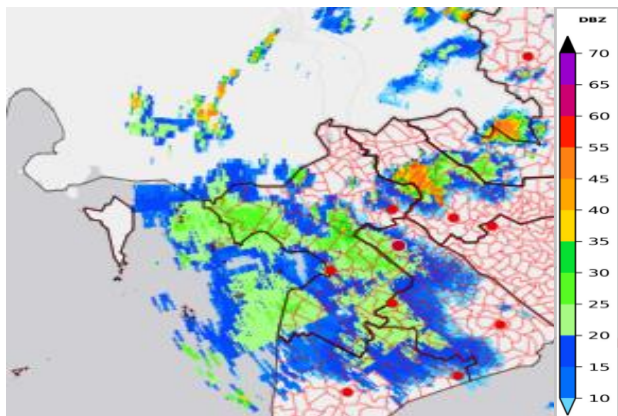


Số: DONG-40/17h00/AGIA

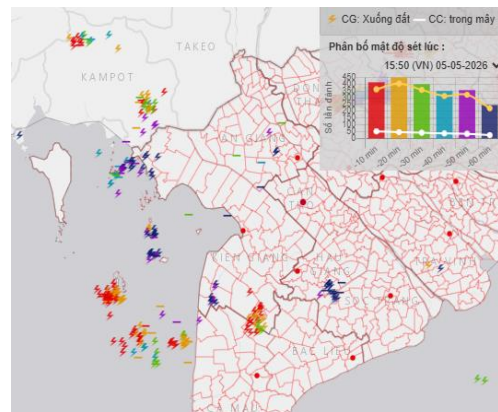
An Giang, ngày 05 tháng 5 năm 2026

TIN CẢNH BÁO DÔNG, LỐC, SÉT, MƯA ĐÁ VÀ MƯA LỚN CỤC BỘ TỈNH AN GIANG

1. Hiện trạng trong 03 giờ qua: Phân tích trên ảnh radar thời tiết, ảnh định vị sét cho thấy mây đối lưu đang phát triển và gây mưa cho khu vực các xã, phường như: Vĩnh Phong, Vĩnh Thuận, U Minh Thượng, Vân Khánh, Vĩnh Bình, An Minh, Vĩnh Tuy, Vĩnh Hòa, Đông Hòa, Gò Quao, Vĩnh Hòa Hưng, Định Hòa, Giồng Riềng, Thạnh Hưng, Thạnh Lộc, Thạnh Đông, Tân Hiệp, Phường Vĩnh Thông, Hòn Đất, Tân Hội, Kiên Lương, Bình Sơn, Thoại Sơn, Bình Giang, Xã Hòa Điền, Phường Tô Châu, Cô Tô, Tây Phú, Phường Hà Tiên, Phường Tô Châu, Vĩnh An, Hội An, Long Kiên, Cù Lao Giêng, Nhon Mỹ, Chợ Mới, Long Điền, Châu Phú, Ba Chúc, Phường Tịnh Biên và vùng biển Rạch Giá – Lại Sơn, vùng biển Kiên Lương- Hà Tiên...của tỉnh An Giang. Vùng phản hồi này di chuyển theo hướng Đông Bắc đi Tây Nam với vận tốc khoảng 15 - 20 km/h



Ảnh Radar thời tiết tại An Giang



Ảnh định vị sét tại An Giang

Cảnh báo khả năng xuất hiện: Trong khoảng thời gian từ bây giờ đến 03 giờ tiếp theo, các khối mây tiếp tục gây mưa, mưa rào và dông cho khu vực kể trên, sau đó lan sang các vùng lân cận khác của các xã/phường như: Đông Hưng, Vĩnh Hòa, Tân Thạnh, An Biên, Mỹ Thuận, Sơn Kiên, Hòa Điền, Cô Tô, Giang Thành, Vĩnh Điền, Hội An, Long Kiên, Xã Cù Lao Giêng, Nhon Mỹ, Chợ Mới, Long Điền, Ba Chúc, Phường Tịnh Biên, vùng biển Rạch Giá-Lại Sơn, Nam Du, vùng biển Hà Tiên-Phú Quốc ... của tỉnh An Giang. Lượng mưa phổ biến 10-15mm, có nơi trên 20mm.

Trong mưa dông thường kèm theo các hiện tượng thời tiết nguy hiểm như: dông, lốc, sét và gió giật mạnh... Cần chú ý theo dõi diễn biến của đám mây trong thời gian tiếp theo.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lốc, sét, mưa đá: Cấp 1
Tin phát lúc: 17h00

**Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin**

Uha

Đinh Thị Việt Hà