

Số: MLCB_21h00/DBQG

Hà Nội, ngày 03 tháng 6 năm 2026

**TIN CẢNH BÁO MƯA DÔNG, MƯA LỚN CỤC BỘ, LỐC, SÉT, MƯA ĐÁ,
GIÓ GIẬT MẠNH Ở KHU VỰC BẮC BỘ, CAO NGUYÊN TRUNG BỘ, NAM BỘ VÀ
TỈNH LÂM ĐỒNG**

Ngày hôm nay (03/6), ở khu vực Nam Bộ và tỉnh Lâm Đồng có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa to đến rất to; lượng mưa tính từ 07 giờ đến 20 giờ ngày 03/6 có nơi trên 50mm như trạm: Bắc Ruộng (Lâm Đồng) 53.3mm, An Phú (Tp. Hồ Chí Minh) 82mm, Tuyên Nhơn (Tây Ninh) 145mm, An Phú (An Giang) 51.6mm,...

Chiều và tối 03/6, ở khu vực Bắc Bộ cục bộ có nơi mưa to đến rất to và dông; lượng mưa tính từ 13 giờ đến 20 giờ ngày 03/6 có nơi trên 50mm như trạm: Kim Bôn (Sơn La) 65.6mm, Hương Nhượng 2 (Phú Thọ) 65.4mm, Đại Mỗ (Hà Nội) 53mm,...

Dự báo:

Đêm 03/6 và ngày 04/6, khu vực vùng núi và trung du Bắc Bộ, Nam Bộ và tỉnh Lâm Đồng có mưa rào và dông rải rác với lượng mưa 15-30mm, cục bộ có nơi mưa to đến rất to trên 80mm (mưa tập trung vào chiều và đêm).

Chiều 04/6, các nơi khác của cao nguyên Trung Bộ có mưa rào và dông rải rác với lượng mưa 10-20mm, cục bộ có nơi mưa to trên 50mm.

Cảnh báo: từ đêm 04/6 đến sáng 05/6, khu vực Bắc Bộ có mưa, mưa vừa và dông với lượng mưa 20-40mm, cục bộ có nơi mưa to đến rất to trên 100mm.

Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giết mạnh.

Mưa dông kèm theo các hiện tượng lốc, sét, mưa đá và gió giết mạnh có thể gây ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, làm gãy đổ cây cối, hư hại nhà cửa, các công trình giao thông, cơ sở hạ tầng. Mưa lớn cục bộ có khả năng gây ra lũ quét trên các sông, suối nhỏ, sạt lở đất trên sườn dốc và tình trạng ngập úng tại các vùng trũng, thấp.

Cấp độ rủi ro thiên tai do lốc, sét, mưa đá: Cấp 1

Lưu ý: thông tin cảnh báo dông sét; cảnh báo khu vực nguy cơ lũ quét, sạt lở đất thời gian thực được cung cấp trực tuyến trên trang thông tin điện tử của Cục Khí tượng Thủy văn tại địa chỉ: <http://hymetnet.gov.vn/radar/> và <https://luquetsatlo.nchmf.gov.vn> và trong bản tin riêng cảnh báo lũ quét, sạt lở đất.

Tin phát tiếp theo lúc 03h30 ngày 04/6.

Tin phát lúc: 21h00

Soát tin: Trần Thị Thúy Nga

P.TRƯỞNG PHÒNG DỰ BÁO THỜI TIẾT



Vũ Anh Tuấn

