

Số: MLDR 15h30/DBKTNB

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 31 tháng 07 năm 2020

TIN MƯA ĐIỆN RỘNG TRÊN KHU VỰC NAM BỘ

Hồi 13 giờ ngày 31/7, vị trí trung tâm áp thấp nhiệt đới ở khoảng 17,2 độ Vĩ Bắc; 112,5 độ Kinh Đông, ngay trên vùng biển quần đảo Hoàng Sa. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6-7 (40-60km/giờ), giật cấp 9. Bán kính gió mạnh cấp 6, giật cấp 8 trở lên khoảng 100km tính từ tâm áp thấp nhiệt đới.

Dự báo trong 24 giờ tới, áp thấp nhiệt đới di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được 10-15km và có khả năng mạnh lên thành bão. Đến 13 giờ ngày 01/8, vị trí tâm bão ở khoảng 18,3 độ Vĩ Bắc; 109,2 độ Kinh Đông, ngay trên phía Nam đảo Hải Nam (Trung Quốc). Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), giật cấp 10.

Trong 24 đến 48 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được 10-15km. Đến 13 giờ ngày 02/8, vị trí tâm bão ở khoảng 19,5 độ Vĩ Bắc; 106,8 độ Kinh Đông, trên khu vực Vịnh Bắc Bộ, cách bờ biển các tỉnh từ Thái Bình đến Nghệ An khoảng 120km về phía Đông Đông Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), giật cấp 10.

Trong 48 đến 72 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 10km, hướng vào các tỉnh đồng bằng Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ.

Do ảnh hưởng trường gió mùa tây nam hoạt động với cường độ mạnh, nên ở Nam Bộ có mưa diện rộng, rải rác mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to với lượng mưa 20-50mm/24h, có nơi trên 70mm/24h. Trong cơn dông đề phòng nguy cơ kèm theo gió giật mạnh, lốc, sét.

Cảnh báo: Đợt mưa lớn diện rộng ở Nam Bộ có khả năng kéo dài cho đến ngày 03/8, có nơi mưa to đến rất to. Tổng lượng mưa cả đợt phổ biến trong khoảng 100-200mm, có nơi trên 200mm.

Cấp độ rủi ro thiên tai: Cấp 1.

Tin phát tiếp theo lúc 21h30 ngày 31/7.

Tin phát lúc: 15h30

Dự báo viên

Lê Mạnh Dũng

