

## Năm 2017 có khoảng 14 cơn bão và áp thấp nhiệt đới hoạt động trên Biển Đông

**Đặng Thanh Bình**  
*Đài Khí tượng Thủy văn Nam Trung Bộ*

Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy văn Trung ương cho biết, tổng hợp các kết quả dự báo của các mô hình và các cơ quan dự báo khí hậu trên thế giới như Cơ quan Khí tượng Australia (BoM), Trung tâm Dự báo Khí hậu Hoa Kỳ (CPC/NCEP), Trung tâm Dự báo Thời tiết hạn vừa Châu Âu (ECMWF) và Trung tâm Khí hậu Tokyo, Nhật Bản (TCC) cho thấy nhiệt độ mặt nước biển khu vực NINO3.4 sẽ ở trạng thái trung tính tới cuối năm 2017 và những tháng đầu năm 2018.

Theo nhận định trong cả mùa bão năm 2017 có khoảng 12 đến 14 cơn bão và áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) hoạt động trên Biển Đông, nhiều hơn so với trung bình nhiều năm (TBNN). Trong số đó, dự báo sẽ có khoảng 3 đến 4 cơn bão, ATNĐ ảnh hưởng trực tiếp đến đất liền nước ta, ít hơn so với TBNN và tập trung ở khu vực Trung Bộ.

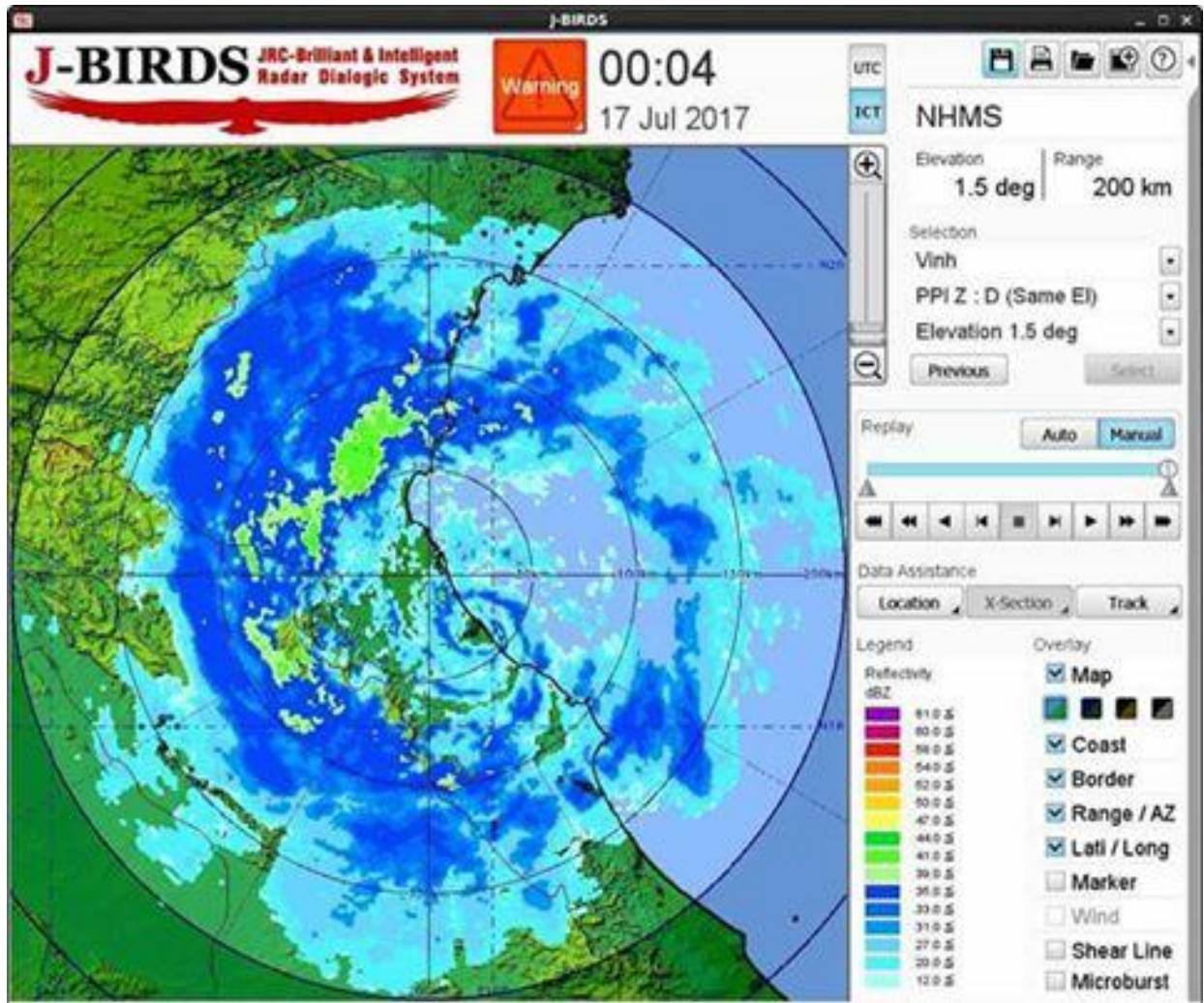
Về lượng mưa từ nay đến cuối năm 2017, khu vực Bắc Bộ có khả năng thời kỳ mưa nhiều, tập trung ngắn hơn so với TBNN. Lượng mưa ở các khu vực thuộc Trung Bộ từ nay đến cuối năm phổ biến xấp xỉ TBNN cùng thời kỳ, riêng tháng 8 và tháng 10 tại khu vực Trung và Nam Trung Bộ lượng mưa có khả năng cao hơn TBNN từ 15-25%. Khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ, trong thời kỳ từ tháng 8 đến tháng 10 có lượng mưa phổ biến ở mức xấp xỉ với TBNN và từ tháng 11 đến hết năm phổ biến ở mức thấp hơn khoảng 10-25% TBNN cùng thời kỳ.

Tình hình thủy văn khu vực Bắc Bộ, có Đỉnh lũ trên các sông phổ biến nhỏ hơn TBNN. Trên các sông chính thượng lưu hệ thống sông Hồng, sông Hoàng Long và thượng lưu sông Thái Bình có khả năng ở mức BĐ2 đến dưới báo động (BĐ) 3. Hạ lưu sông Hồng và hạ lưu sông Thái Bình ở mức BĐ1. Một số sông suối nhỏ, ở miền núi phía Bắc có thể xuất hiện đỉnh lũ vượt mức BĐ3. Lũ quét, sạt lở đất có khả năng xuất hiện nhiều hơn so với năm 2016.

Mùa lũ năm 2017, trên các sông ở Trung Bộ phù hợp quy luật hàng năm. Đỉnh lũ năm 2017 trên các sông ở Bắc Trung Bộ có khả năng ở mức BĐ1 đến BĐ2, xấp xỉ đỉnh lũ TBNN; các sông từ Quảng Bình đến Bình Thuận và khu vực Tây Nguyên ở mức BĐ2 đến BĐ3, tương đương TBNN; trên một số sông suối nhỏ và thượng lưu các sông có khả năng xuất hiện lũ lớn trên BĐ3.

Tại thượng nguồn sông Mê Công mùa lũ đến sớm hơn (lũ sớm) so với TBNN. Đỉnh lũ năm 2017 ở đầu nguồn sông Cửu Long khả năng ở mức BĐ2 đến BĐ3 (sông Tiền tại

Tân Châu: 4,0m đến 4,5m; sông Hậu tại Châu Đốc: 3,5m đến 4,0m), tương đương đỉnh lũ TBNN, thời gian xuất hiện đỉnh lũ năm vào khoảng nửa đầu tháng 10/2017. Tuy đỉnh lũ ở mức TBNN nhưng tiềm ẩn nguy cơ tác động lớn đến khu vực này.



*Bão số 2 đổ bộ vào khu vực Nghệ An – Hà Tĩnh*