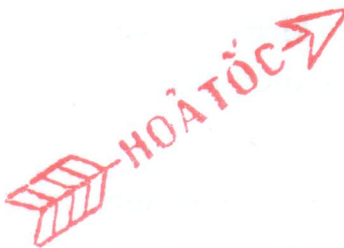


CỤC ĐƯỜNG THỦY NỘI ĐỊA VIỆT NAM
ĐIỆN KHẨN

Về phòng tránh áp thấp nhiệt đới

- 
- Chi cục Đường thủy nội địa phía Bắc;
 - Các Công ty CP QLBTĐTNĐ số 1; 4; 7; 9;
 - Các Công ty CP QLĐS số 2; 3; 5; 6; 8;
 - Cảng vụ đường thủy nội địa khu vực I; II;
 - Các Sở GTVT: Hải Phòng; Hà Nam; Thanh Hoá; Nghệ An; Hà Tĩnh; Quảng Bình; Quảng Trị, Thừa Thiên Huế.

Theo tin từ Trung tâm dự báo khí tượng thủy văn Trung ương, hồi 08 giờ ngày 17/8/2016, vị trí trung tâm vùng áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 21,1 độ Vĩ Bắc; 112,7 độ Kinh Đông, ngay trên vùng biển phía Tây Nam tỉnh Quảng Đông (Trung Quốc). Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 7 (50-60km/giờ), giật cấp 9- 10.

Dự báo trong 12 giờ tới, áp thấp nhiệt đới di chuyển chủ yếu theo hướng Tây. Mỗi giờ đi được khoảng 5-10km và có khả năng mạnh lên thành bão.

Dự báo trong 12-24 giờ tới, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Nam, mỗi giờ đi được khoảng 5-10km và tiếp tục mạnh thêm. Đến 07 giờ ngày 18/8, vị trí tâm bão ở vào khoảng 20,9 độ Vĩ Bắc; 110,9 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Đông bán đảo Lôi Châu (Trung Quốc). Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 8-9 (60-90km/giờ), giật cấp 11-12. Trong 24 đến 48 giờ tiếp theo bão di chuyển theo hướng Tây Tây Nam, mỗi giờ đi được 15km, hướng về vịnh Bắc Bộ và còn tiếp tục mạnh thêm.

Do Ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới và sau đó là hoàn lưu bão, từ ngày 17/8 đến khoảng ngày 20/8 xuất hiện đợt mưa lớn diện rộng trên toàn khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ. Cấp độ rủi ro thiên tai cấp 2.

Để chủ động đối phó với diễn biến phức tạp của áp thấp nhiệt đới, đảm bảo an toàn cho người, phương tiện, vật tư thiết bị và kết cấu hạ tầng giao thông đường thủy, tăng cường chủ động trong phòng chống lụt bão và lũ lụt có thể xảy ra, Cục Đường thủy nội địa Việt Nam yêu cầu:

1- Các đơn vị theo dõi chặt chẽ diễn biến di chuyển của áp thấp nhiệt đới trên các phương tiện thông tin đại chúng để chủ động phòng tránh.