

Thị xã Kỳ Anh 8h, ngày 24 tháng 7 năm 2017

CÔNG ĐIỆN

Về việc chủ động ứng phó với bão số 04 (tên quốc tế Sonca)

BAN CHỈ HUY PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI VÀ TKCN THỊ XÃ điện:

- Ban chỉ huy PCTT - TKCN các xã, phường;
- Chủ đầu tư xây dựng các công trình XDCB;
- Đài Phát thanh - Truyền hình thị xã;

Theo tin từ Trung tâm khí tượng Thủy văn Trung ương: **Hồi 04 giờ ngày 24/07**, vị trí tâm bão ở vào khoảng 17,3 độ Vĩ Bắc; 111,2 độ Kinh Đông, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 150km về phía Đông Nam. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), **giật cấp 9-10**.

Dự báo trong 24 giờ tới, bão di chuyển chậm theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 5km. Đến 04 giờ ngày 25/7, vị trí tâm bão ở vào khoảng 17,9 độ Vĩ Bắc; 109,5 độ Kinh Đông, ngay trên vùng biển phía Nam đảo Hải Nam (Trung Quốc). Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), **giật cấp 9-10**.

Trong 24 giờ tới, **vùng nguy hiểm** (gió mạnh cấp 6 trở lên, biển động) từ vĩ tuyến 16,50N đến 20,50N; phía Tây kinh tuyến 113,00E. Vùng gần tâm bão đi qua mạnh cấp 8, **giật cấp 9-10**; sóng biển cao từ 3-5m; biển động mạnh.

Trong 24 đến 48 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 15km, đi vào đất liền các tỉnh từ Thanh Hóa đến Quảng Bình và suy yếu thành áp thấp nhiệt đới. Đến 04 giờ ngày 26/7, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 18,7 độ Vĩ Bắc; 105,6 độ Kinh Đông, trên đất liền các tỉnh từ Thanh Hóa đến Quảng Bình. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6-7 (40-60km/giờ), **giật cấp 8-9**.

Từ ngày mai (25/7), ở Vịnh Bắc Bộ (bao gồm cả huyện đảo Bạch Long Vĩ) có gió mạnh dần lên cấp 6, khu vực Nam Vịnh Bắc Bộ có gió mạnh cấp 7, vùng gần tâm bão đi qua cấp 8, **giật cấp 9-10**; sóng biển cao từ 3-5m, vùng ven biển các tỉnh từ Thanh Hóa đến Quảng Bình sóng cao từ 2-3m; Biển động mạnh. **Trong 48 đến 72 giờ tiếp theo**, áp thấp nhiệt đới di chuyển chủ yếu theo hướng Tây, mỗi giờ đi được khoảng 20km. **Cấp độ rủi ro thiên tai bão: cấp 3**.

Trong ngày và đêm hôm nay (24/07), ở các tỉnh từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi có mưa. Từ ngày mai (25/07), do ảnh hưởng của bão nên ở các tỉnh từ Thanh Hóa đến Thừa Thiên Huế có mưa to đến rất to (100-250mm cả đợt). Từ chiều tối và đêm 25/07 ở đồng bằng Bắc Bộ, các tỉnh Hòa Bình, Sơn La và khu vực Bắc Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to (50-150mm cả đợt). Khu vực giữa và Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển từ Ninh Thuận đến Cà



Mau có mưa rào và dông, gió Tây Nam mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7-8, biến động; khu vực Cà Mau đến Kiên Giang và vịnh Thái Lan có mưa rào và dông rải rác. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giạt mạnh cấp 6-8. **Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 1.**

Để chủ động đối phó với bão và tình hình mưa lũ; Ban Chỉ huy PCTT và TKCN thị xã yêu cầu Chủ tịch UBND các xã, phường thực hiện một số nội dung sau:

1. Bằng mọi biện pháp, thông tin kịp thời cho các chủ phương tiện tàu, thuyền đang hoạt động trên biển biết vị trí và hướng di chuyển của bão để vào nơi tránh trú an toàn hoặc thoát ra khỏi vùng nguy hiểm của bão. Phải chủ động neo đậu, chằng chéo tàu thuyền tránh va đập gây hư hỏng trong khi neo đậu. Đối với các hộ kinh doanh bè nổi tại Kỳ Lợi, giao UBND xã Kỳ Lợi theo dõi diễn biến của bão, kịp thời hướng dẫn các hộ dân di dời bè nổi đến nơi an toàn khi có tình huống xấu xảy ra.

2. Tăng cường kiểm tra các hệ thống hồ đập, triển khai ngay phương án an toàn cho hồ chứa, nhất là các hồ xung yếu; kiểm tra các hệ thống tiêu thoát lũ để chủ động tiêu thoát nước đệm, đảm bảo an toàn cho diện tích lúa Hè Thu và hoa màu để hạn chế thiệt hại do mưa lũ; kiểm tra và triển khai các phương án an toàn cho các công trình đang thi công, đặc biệt đối với các điểm xung yếu có nguy cơ mất an toàn cao.

3. Tăng cường công tác kiểm tra tại các ngàm, cầu qua sông suối, tổ chức cắm các biển báo, biển cấm và cử người thường xuyên canh gác để thông báo cho nhân dân được biết, tránh xảy ra các thiệt về người do bất cẩn.

4. Đài Phát thanh – Truyền hình thị xã kịp thời đưa tin về diễn biến mưa lũ cho các cấp, các ngành và Nhân dân được biết để chủ động phòng tránh hiệu quả.

5. Tổ chức trực ban nghiêm túc và thường xuyên báo cáo về Văn phòng Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn thị xã./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban chỉ đạo PCTT và TKCN tỉnh;
- UBND thị xã;
- Trưởng ban, phó ban Ban CH PCTT và TKCN thị xã;
- Đài PT-TH thị xã (để đưa tin);
- Lưu VT, PCTT.

Gửi VB điện tử.



CHỦ TỊCH UBND
Nguyễn Quốc Hà