

SỞ GD VÀ ĐT HẢI DƯƠNG
Số: 733
ĐẾN Ngày: 17/8/2016
Chuyên: U
Số hồ sơ số:

HẢI DƯƠNG
16-08-2016
170000

16 h 35 16/8

Công điện số 04

BAN CHỈ HUY PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN TỈNH HẢI DƯƠNG

KHẨN

ĐIỆN

Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các huyện, thành phố, thị xã: Thanh Miện, Ninh Giang, Tứ Kỳ, Gia Lộc, Cẩm Giàng, Bình Giang, Thành phố Hải Dương, Nam Sách, Thanh Hà, Kim Thành, Chí Linh, Kinh Môn, Văn phòng Tỉnh uỷ, Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Đài Phát thanh Truyền hình tỉnh, Báo Hải Dương, Bộ Chỉ huy quân sự tỉnh, Công an tỉnh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công ty TNHH một thành viên Điện lực Hải Dương, Công ty TNHH một thành viên Khai thác công trình thủy lợi Bắc Hưng Hải, Công ty TNHH một thành viên Khai thác công trình thủy lợi tỉnh, Công ty cổ phần Quản lý công trình đô thị Hải Dương, Chi cục Thủy lợi, Đài khí tượng thủy văn tỉnh, Ban Quản lý dự án công trình Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Giao thông vận tải, Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Tài nguyên và Môi trường, **Sở Giáo dục và đào tạo**, Cục dự trữ Nhà nước khu vực Hải Hưng, các đồng chí thành viên Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh, Báo cáo đồng chí Bí thư và đồng chí Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh.

Theo Đài khí tượng thủy văn tỉnh Hải Dương hồi 13 giờ ngày 16/8, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 22,1 độ Vĩ Bắc; 115,0 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía đông Hồng Kông (Trung Quốc). Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6-7 (40-60km/giờ), giật cấp 9-10.

Dự báo trong 24 giờ tới, áp thấp nhiệt đới di chuyển chủ yếu theo hướng Tây, mỗi giờ đi được 10km và có khả năng mạnh lên thành bão. Đến 13 giờ ngày 17/8, vị trí tâm bão ở vào khoảng 21,8 độ Vĩ Bắc; 112,7 độ Kinh Đông, cách bán đảo Lôi Châu (Trung Quốc) khoảng 250km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), *giật cấp 10-11*.

Do ảnh hưởng của hoàn lưu áp thấp nhiệt đới, trong những ngày tới có khả năng xảy ra một đợt mưa lớn diện rộng trên khu vực Bắc bộ trong đó có Hải Dương.

Để chủ động phòng, tránh, ứng phó, xử lý kịp thời những tình huống do áp thấp nhiệt đới (có khả năng mạnh lên thành bão) gây ra, Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh yêu cầu Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các huyện, thành phố, thị xã, các cấp, các ngành:

1. Theo dõi chặt chẽ diễn biến của áp thấp nhiệt đới/bão, mưa, lũ để chủ động phòng, tránh. Sẵn sàng triển khai phương án đối phó với áp thấp nhiệt đới/bão, mưa, lũ theo kế hoạch, đặc biệt chú ý phương án chống úng cho diện tích lúa mùa, cây rau màu vụ hè thu và cây ăn quả; các khu vực nuôi trồng thủy sản; phương án chống bão, lũ cho các cơ sở nuôi cá lồng trên sông, các công trình, nhà cửa ...xung yếu.

2. Kiểm tra các công trình đê, kè, cống, hồ đập đặc biệt là các trọng điểm chống lụt bão, các vị trí công trình đê điều, bãi sông đang bị sạt lở chưa được xử lý, các vị trí xung yếu trên hệ thống đê Bắc Hưng Hải, công trình thủy lợi nội

đồng, các công trình còn đang thi công để có giải pháp ứng phó phù hợp, kịp thời đảm bảo yêu cầu phòng chống mưa, lũ.

3. Kiểm tra việc chuẩn bị các mặt theo kế hoạch PCTT&TKCN của ngành mình, cấp mình. Bổ sung ngay những nội dung còn thiếu để chủ động đối phó với mọi tình huống mưa, lũ, bão xảy ra.

4. Công ty TNHH một thành viên Khai thác công trình thủy lợi tỉnh, Công ty TNHH một thành viên Khai thác công trình thủy lợi Bắc Hưng Hải, Công ty cổ phần Quản lý công trình đô thị Hải Dương phối hợp với Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các huyện, thành phố, thị xã triển khai phương án phòng chống úng, chú ý ưu tiên cho diện tích trồng lúa, rau màu đặc biệt là lúa mùa ở các vùng trũng và các khu nuôi trồng thủy sản tập trung, thành phố Hải Dương chủ động thực hiện phương án chống úng nội đô.

5. Công ty TNHH một thành viên Điện lực Hải Dương chủ động kiểm tra hệ thống công trình điện, ưu tiên cấp điện cho các trạm bơm để phục vụ tiêu úng theo yêu cầu.

6. Thị xã Chí Linh, huyện Kinh Môn triển khai phương án phòng chống lũ quét, sạt lở đất; phương án đảm bảo an toàn cho hồ đập, khu vực mỏ khai thác đá, đất sét trên địa bàn.

7. Đài khí tượng thủy văn tỉnh tổ chức theo dõi chặt chẽ diễn biến của áp thấp nhiệt đới/bão, mưa, lũ, báo cáo kịp thời lãnh đạo tỉnh, lãnh đạo Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh, lãnh đạo UBND các huyện, thành phố, thị xã để chủ động chỉ huy, chỉ đạo công tác đối phó, khắc phục hậu quả.

8. Đài phát thanh và truyền hình tỉnh, Báo Hải Dương, các cơ quan thông tin đại chúng tăng cường thời lượng phát sóng; thường xuyên thông báo diễn biến tình hình áp thấp nhiệt đới/bão, mưa, lũ; làm tốt công tác thông tin truyền thông để các cấp, các ngành và nhân dân chủ động phòng, tránh.

9. Các đồng chí thành viên Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh bám sát địa bàn được phân công, chủ động kiểm tra và chỉ đạo việc triển khai công tác đối phó, khắc phục hậu quả mưa, lũ, bão.

10. Tổ chức việc thường trực trực ban 24/24 giờ theo dõi chặt chẽ diễn biến của hình áp thấp nhiệt đới/bão, mưa, lũ để xử lý kịp thời các tình huống có thể xảy ra. Chấp hành nghiêm chế độ báo cáo theo quy định./.

**BAN CHỈ HUY PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI VÀ
TÌM KIẾM CỨU NẠN TỈNH**

PHÓ TRƯỞNG BAN THƯỜNG TRỰC

*Phát lúc 16h 30
6/8/2016*



**PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC UBND TỈNH
Nguyễn Anh Cường**

**PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG
NGUYỄN ĐỨC TRỌNG**