

**ỦY BAN NHÂN DÂN
PHƯỜNG NHỊ CHIỀU**

Số: 62/UBND-KT,HT&ĐT

V/v chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới (đã mạnh lên thành bão) trên vùng biển phía Đông

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Nhị Chiểu, ngày 18 tháng 7 năm 2025

Kính gửi:

- Công an phường;
- Ban Chỉ huy Quân sự phường;
- Phòng: Kinh tế, Hạ tầng và Đô thị; Văn hóa - Xã hội;
- Trung tâm Văn hoá, Thể thao và Truyền thông;
- Xí nghiệp khai thác công trình thủy lợi Kinh Môn;
- Hạt quản lý đê Kinh Môn;
- Điện lực Kinh Môn; Công ty cổ phần điện nước Duy Tân; Công ty cổ phần điện Phú Thú;
- Trưởng các Khu dân cư;
- Doanh nghiệp, Xí nghiệp trên địa bàn;
- Các HTX dịch vụ nông nghiệp, Môi trường.

Thực hiện Công văn số 1907/UBND-NNMT ngày 17/7/2025 của UBND thành phố Hải Phòng về việc ứng phó áp thấp nhiệt đới gần Biển Đông có khả năng mạnh lên thành bão; theo thông tin sớm của Trung tâm dự báo khí tượng thủy văn quốc gia về tin bão gần biển đông (Cơn bão WIPHA): *Sáng sớm ngày 18/7, áp thấp nhiệt đới trên vùng biển phía Đông Philippin đã mạnh lên thành bão, có tên quốc tế là WIPHA. Hồi 01 giờ ngày 18/7, vị trí tâm bão ở vào khoảng 16,4 độ Vĩ Bắc; 125,3 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Đông đảo Lu Đông (Phi-líp-pin). Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (62-74km/giờ), giật cấp 10; di chuyển theo hướng Tây Bắc với tốc độ khoảng 20km/h. Dự báo 24 đến 72 giờ tới hướng Bão đi về Tây Tây Bắc; dự kiến đến 1h ngày 21/7/2025, vị trí tâm bão cách bán đảo Lôi Châu (Trung Quốc) khoảng 220 km về phía Đông.*

Để chủ động ứng phó và hạn chế tác động thiệt hại, Ủy ban nhân dân phường yêu cầu:

1. Các cơ quan, đơn vị chủ động tổ chức theo dõi sát thông tin dự báo, diễn biến tình hình và hướng đi của bão (Cơn bão WIPHA); thường xuyên, kịp thời phát sóng, đưa tin về diễn biến của áp thấp nhiệt đới (đã mạnh lên thành bão), dự báo thời tiết mưa, bão và công tác chỉ đạo ứng phó để nhân dân biết để chủ động phòng, tránh.

2. Tuyên truyền, vận động người dân thu hoạch các sản phẩm nông nghiệp (nếu có); rà soát, thực hiện hiện chặt, tia cành cây nhưng phải đảm bảo không ảnh hưởng đến sinh trưởng, phát triển của cây xanh và cảnh quan đô thị và gia cố đảm bảo an toàn nhà cửa, công trình, trường học, kho tàng, bến bãi, các biển hiệu quảng cáo, mái che, mái vẩy, các công trình cột tháp cao, tèc nước

trên cao, ... khi có tình huống luôn chủ động đảm bảo an toàn tại công trình, nhà xung yếu, khu vực sạt lở đất; xây dựng phương án, chủ động sơ tán người và tài sản đến nơi an toàn; triển khai các giải pháp bảo vệ diện tích cây trồng, thủy sản, đặc biệt là có phương án bảo vệ các lồng cá nuôi trên các tuyến sông.

3. Ban Chỉ huy Quân sự phường, Công an phường chủ động xây dựng phương án, kịch bản sẵn sàng triển khai hỗ trợ, ứng phó cứu hộ nếu có tình huống.

4. Các đơn vị cung cấp điện (Điện lực Kinh Môn; Công ty cổ phần điện nước Duy Tân; Công ty cổ phần điện Phú Thứ) địa bàn chủ động kiểm tra hệ thống công trình điện đảm bảo an toàn và luôn đảm bảo cấp điện cho các trạm bơm để phục vụ tiêu úng.

5. Hạt quản lý đê khu vực, Xí nghiệp khai thác công trình thuỷ lợi, các HTX dịch vụ nông nghiệp chủ động rà soát, kiểm tra các trọng điểm xung yếu về đê điều, thủy lợi, sạt lở đất để triển khai xử lý ứng cứu ngay từ giờ đầu để đảm bảo an toàn cho công trình. Xây dựng phương án thực hiện gạn tháo, bơm tiêu úng; điều tiết mực nước các kênh trực, kênh tiêu để đảm bảo vận hành tiêu kịp thời.

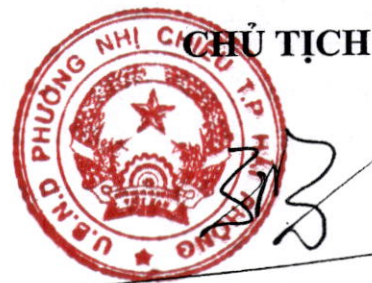
6. Các doanh nghiệp trong cụm công nghiệp, các nhà máy, xí nghiệp, kho bãi chủ động triển khai các phương án phòng, chống bão, mưa, úng.

7. Thường trực Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn phường thực hiện chế độ trực ban 24/24 giờ theo dõi chặt chẽ diễn biến và kịp thời tham mưu triển khai các các tình huống xảy ra. Thực hiện kịp thời chế độ báo cáo theo quy định.

Chủ tịch UBND phường yêu cầu các phòng, ban, đơn vị, các tổ chức, cá nhân trên địa bàn triển khai tổ chức thực hiện./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Nông nghiệp và Môi trường thành phố;
- Thường trực Đảng uỷ;
- Chủ tịch, các PCT UBND phường;
- Lưu: VT, KT, HT&ĐT.



Lãnh Duy Tiên