

Số: 102/BC-PCTT&TKCN

Hải Phòng, ngày 22 tháng 7 năm 2017

BÁO CÁO NHANH
Công tác phòng chống lũ và áp thấp nhiệt đới
(Đến 16 giờ 30 ngày 22/7)

1. Diễn biến áp thấp nhiệt đới và lũ hạ lưu hệ thống sông Thái Bình

Hồi 13 giờ ngày 22/07, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 17,8 độ Vĩ Bắc; 112,4 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 120 km về phía Bắc Đông Bắc. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9. Dự báo trong 24 giờ tới, áp thấp nhiệt đới di chuyển chậm theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 5 km và có khả năng mạnh thêm. Đến 13 giờ ngày 23/7, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 18,3 độ Vĩ Bắc; 111,3 độ Kinh Đông, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 100 km về phía Đông Đông Nam. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 7, giật cấp 8-9.

Mực nước trên các sông hạ lưu hệ thống Thái Bình khu vực Hải Phòng dao động theo thủy triều, lên xuống trong ngày. Mực nước cao nhất ngày 21/7 tại Chanh Chử (sông Luộc) ở mức xấp xỉ báo động 1; các trạm khác dưới mức báo động 1. Dự báo, chiều tối nay, mực nước tiếp tục chịu tác động của thủy triều và ở mức xấp xỉ báo động 1.

2. Công tác phòng chống lũ và áp thấp nhiệt đới

2.1 Chỉ đạo của thành phố

- Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn thành phố có Công điện số 101/CĐ-PCTT&TKCN chỉ đạo các quận, huyện và các ngành, đơn vị thực hiện các biện pháp phòng chống áp thấp nhiệt đới và lũ.

- Trước đó, ngày 20/7, Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn thành phố có Công văn số 100/PCTT&TKCN-VP thông báo cho các địa phương, đơn vị đề chủ động đối phó diễn biến mực nước do xả lũ hồ chứa thượng nguồn hệ thống sông Hồng, sông Thái Bình

2.2 Tổ chức thực hiện của các ngành, địa phương

- Chi cục Thủy lợi và Phòng chống thiên tai đã chỉ đạo các Hạt Quản lý đề tăng cường tuần tra canh gác, kiểm tra phát hiện và chủ động xử lý ngay từ giờ đầu các sự cố có thể phát sinh.

- Các địa phương, các ngành trên địa bàn thành phố đang triển khai công tác phòng chống lũ và áp thấp nhiệt đới.



3. Tình hình di chuyển tàu thuyền thủy sản

Theo báo cáo của Bộ Chỉ huy bộ đội biên phòng Hải Phòng đến 15h00 ngày 22/7 đã phối hợp kiểm đếm, thông báo cho: 2.640 phương tiện/10.186 lao động; 494 lồng bè/951 lao động; 250 chòi canh/271 lao động đang hoạt động và neo đậu để chủ động phòng tránh, cụ thể:

- Xa bờ: 294 PT/1.614 LĐ;
- Ven bờ: 796 PT/2.027 LĐ;
- Neo đậu tại bến: 1.462 PT/3.918 LĐ.

(Có 260 PT hoạt động quanh đảo Bạch Long Vỹ, phạm vi từ 1-15 hải lý).

4. Tình hình sự cố

Do tác động của mưa lớn kéo dài trước, sau bão số 2 và dao động mực nước lũ, công Rộc Vầu tại Km5+973 đê Hữu sông Cẩm bị hở khớp nối gây sụt đất mặt đê. Lực lượng quản lý đê điều đã phối hợp với đơn vị quản lý khai thác thực hiện biện pháp xử lý đảm bảo an toàn.

Ban Chỉ huy PCTT&TKCN thành phố tiếp tục chỉ đạo, đôn đốc các ngành, các địa phương thực hiện công tác phòng, chống lũ và áp thấp nhiệt đới và tổng hợp trong các báo cáo tiếp theo./.

Nơi nhận:

- BCĐTƯ PCTT;
- TTTU, TTHĐND, UBND TP;
- Các Sở, ngành, địa phương;
- Các TV BCH PCTT&TKCN;
- Lưu: VT.

TM. BAN CHỈ HUY PCTT&TKCN THÀNH PHỐ
ỦY VIÊN CHÁNH VĂN PHÒNG



Nguyễn Bá Tiến

