|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIA  VỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI  **VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| Số: /BC-VPTT | *Hà Nội, ngày 02 tháng 11 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 01/11/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Diễn biến bão số 7 (NALGAE)**

**Hồi 04 giờ ngày 02/11**, vị trí tâm bão ở vào khoảng 20,5 độ Vĩ Bắc; 115,7 độ Kinh Đông, cách Hồng Kông (Trung Quốc) khoàng 260km về phía Đông Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 9-10, giật cấp 12.

**Dự báo diễn biến bão:**Trong khoảng 24 đến 48 giờ bão suy yếu thành áp thấp nhiệt đới, sau suy yếu thành vùng áp thấp, rất ít khả năng ảnh hưởng trực tiếp đến đất liền nước ta.

**2. Tin dự báo gió mạnh, sóng lớn trên khu vực Bắc biển Đông; vịnh Bắc Bộ và vùng biển từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi**

Ngày và đêm 03/11, vùng biển phía Bắc khu vực Bắc Biển Đông có gió mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9; biển động rất mạnh, sóng biển cao từ 3,0-5,0m; từ đêm gió giảm dần.

**RRTT do gió mạnh trên biển: cấp 2, riêng khu vực Bắc biển Đông cấp 3.**

**3. Tin cảnh báo triều cường, sóng lớn tại khu vực ven biển từ Thừa Thiên Huế đến Phú Yên**

Trong ngày 02/11, độ cao sóng tại khu vực ven biển Thừa Thiên Huế-Phú Yên vẫn ở mức cao, dao động 2-3m, có lúc trên 3m. Đến chiều ngày 3/11, độ cao sóng giảm dần. Do ảnh hưởng của triều cường kết hợp sóng lớn, khu vực ven biển các tỉnh từ Thừa Thiên Huế đến Phú Yên.

**4. Tình hình mưa:**

**- Mưa ngày (19h/31/10-19h/01/11):** Các khu vực trên cả nước có mưa nhỏ hoặc không mưa.

**- Mưa đêm (19h/01/11-07h/02/11)**: Các khu vực trên cả nước có mưa nhỏ hoặc không mưa.

**- Mưa 3 ngày (19h/29/10-19h/01/11):** Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên có tổng lượng mưa phổ biến từ 20-40mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Huyền Trân (Bà Rịa - Vũng Tàu) 78mm, Tam Trà (Quảng Nam) 64mm, Thuỷ điện Rào Trăng 54mm (Thừa Thiên Huế).

**II. TÌNH HÌNH THUỶ VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Mực nước lúc 07h/02/11 trên sông Hồng tại Hà Nội là 0,96m, trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,58m.

Dự báo: Mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội, sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng mạnh của thủy triều. Đến 07h/03/11 mực nước tại trạm Hà Nội ở mức 0,6m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:**

Mực nước thượng lưu các sông có dao động, hạ lưu các sông dao động theo triều và điều tiết hồ chứa.

**3. Các sông Nam Bộ:**

- Mực nước lúc 07h/02/11 trên sông Mê Kông tại Kratie (Campuchia) là 12,73m.

- Mực nước sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mực nước cao nhất ngày 01/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,79m (thấp hơn mực nước TBNN cùng kỳ 0,27m); trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,70 (thấp hơn mực nước TBNN cùng kỳ 0,15m).

Dự báo: Mực nước sông Cửu Long tiếp tục xuống sau đó biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 05/11, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu xuống mức 2,75m; tại Châu Đốc xuống mức 2,65m.

**III. TÌNH HÌNH TÀU THUYỀN**

1. Theo báo cáo nhanh số 414/BC-BTM ngày 02/11 của Bộ Tham mưu Bộ đội Biên phòng, tính đến 06h30 ngày 02/11, đã thông báo, kiểm đếm, hướng dẫn cho 30.464 tàu/161.564 LĐ biết diễn biến của bão để di chuyển phòng tránh, trong đó có 07 tàu/48 người tỉnh Quảng Ngãi ở khu vực quần đảo Hoàng Sa (02 tàu/16 người neo tại đảo Đá Bắc và Bông Bay; 05 tàu/32 người di chuyển xuống phía Nam Hoàng Sa).

2. Theo báo cáo nhanh của Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Phú Yên vào sáng sớm ngày 01/11 tàu cá do ông Nguyễn Tươi trú khu phường Hòa Hiệp Nam, thị xã Đông Hòa điều khiển khi đi đến cửa sông Đà Nông do sóng to gây chìm tàu làm 03 người rơi xuống biển, các tàu cá xung quanh cứu vớt được 02 người, còn 01 người mất tích. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh chỉ đạo các đơn vị liên quan phối hợp với các tàu cá ở khu vực tìm kiếm nạn nhân.

**IV. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA, ĐÊ ĐIỀU**

**1. Hồ chứa thủy lợi:**

- Khu vực Bắc Trung Bộ: Có **2.323** hồ, dung tích trung bình đạt từ 65-96% dung tích thiết kế; **1.319** hồ đầy nước (Thanh Hoá 320/610 hồ; Nghệ An 962/1.061 hồ; Hà Tĩnh 25/346 hồ; Quảng Bình 07/153 hồ; Thừa Thiên Huế 05/56 hồ).

- Khu vực Nam Trung Bộ: Có **517** hồ, dung tích đạt 67-93% dung tích thiết kế; **298** hồ đầy nước (Đà Nẵng 18/19 hồ; Quảng Nam 53/73 hồ; Quảng Ngãi 102/118 hồ; Bình Định 32/160 hồ; Phú Yên 40/50 hồ; Khánh Hòa 05/28 hồ; Ninh Thuận 08/21 hồ; Bình Thuận 40/48 hồ).

**2. Hồ chứa thủy điện:**

- Khu vực Bắc Trung Bộ: Có 04 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, lưu lượng xả 8 - 53 m3/s.

- Khu vực Duyên hải Nam Trung Bộ: Có 7 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, lưu lượng xả 17 - 50 m3/s.

- Khu vực Tây Nguyên: Có 02 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, lưu lượng xả 10-13m3/s.

**3. Tình hình đê điều:**

Trong ngày không ghi nhận thông tin sự cố đê điều.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương:**

- Ngày 30/10/2022, Ban Chỉ đạo QG về PCTT đã có công điện số 38/CĐ-QG đề nghị Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Bình Thuận chủ động ứng phó với bão số 7 (NALGAE).

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG về PCTT đã có công điện số 37/CĐ-QG ngày 29/10/2022 và văn bản số 556/VPTT ngày 28/10/2022 đề nghị Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Bình Thuận chủ động ứng phó với bão.

- Ngày 30/10/2022, Bộ Ngoại giao đã có công hàm gửi Đại sứ quán Việt Nam tại Trung Quốc, Phi-Líp-Pin và Đài Bắc đề nghị hỗ trợ tàu cá Việt Nam neo đậu, tránh trú bão; Bộ Quốc phòng đã có công điện số 44/TK ngày 29/10/2022 chỉ đạo các đơn vị trực thuộc chủ động sẵn sàng ứng phó với diễn biến bão.

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG về PCTT tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai; chuyển các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai tới các địa phương để triển khai các biện pháp ứng phó.

**2. Địa phương:**

- 19/19 tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Bình Thuận đã ban hành công điện/văn bản chỉ đạo ứng phó với bão theo các công điện số 38/CĐ-QG ngày 30/10/2022, số 37/CĐ-QG ngày 29/10/2022 và công văn số 556/VPTT ngày 28/10/2022.

- Các tỉnh, thành phố ven biển theo dõi diễn biến của bão, gió mạnh trên biển, thông tin đến tổ chức, tàu thuyền đang hoạt động trên biển và người dân để chủ động ứng phó, có kế hoạch sản xuất phù hợp.

- Các tỉnh, thành phố khu vực ven biển từ Thừa Thiên Huế đến Phú Yên, khu vực Nam Bộ tiếp tục theo dõi diễn biến của triều cường, thông tin, cảnh báo, tuyên truyền đến người dân biết để phòng tránh.

**VI. CÁC CÔNG VIỆC CẦN TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

Tiếp tục thực hiện nghiêm Công điện số 38/CĐ-QG ngày 30/10/2022 của Ban chỉ đạo quốc gia về PCTT và số 37/CĐ-QG ngày 29/10/2022 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG về PCTT, trong đó tập trung một số nội dung:

1. Theo dõi chặt chẽ thông tin, diễn biến của bão, gió mạnh, sóng lớn trên biển, triều cường; cập nhật thường xuyên các bản tin dự báo, cảnh báo; thông báo kịp thời cho thuyền trưởng, chủ các phương tiện, tàu thuyền đang hoạt động trên biển biết để chủ động phòng tránh.

2. Tiếp tục tổ chức theo dõi, kiểm đếm tàu, thuyền đang hoạt động trong khu vực ảnh hưởng của bão; quản lý chặt chẽ các phương tiện ra khơi; giữ thông tin liên lạc thường xuyên với chủ các phương tiện tàu thuyền.

3. Tổ chức trực ban, thường xuyên báo cáo tình hình với Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai và Ủy ban Ứng phó sự cố thiên tai và tìm kiếm cứu nạn./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Lãnh đạo Ban Chỉ đạo (để b/c);  - Thành viên Ban Chỉ đạo (để b/c);  - Văn phòng Chính phủ (để b/c);  - Chánh VPTT (để b/c);  - VP UBQG ƯPSCTT&TKCN;  - Các Tổng cục: PCTT; Thủy lợi; Thủy sản;  - BCH PCTT &TKCN các tỉnh (qua Website);  - Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Phạm Đức Luận** |

Trưởng ca trực : Nguyễn Huỳnh Quang

Trực 1: Hoàng Văn Chính

Trực 2: Hồ Văn Linh

Trực 3: Nguyễn Minh Thái