|  |  |
| --- | --- |
| 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 19 tháng 11 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 18/11/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

## 1. Tin dự báo gió mạnh, sóng lớn trên vùng biển phía Đông Bắc khu vực Bắc Biển Đông; cảnh báo mưa dông trên vùng biển phía Nam

Ngày và đêm 19/11 Vùng biển phía Đông Bắc của khu vực Bắc Biển Đông, vùng biển từ Ninh Thuận đến Cà Mau có gió mạnh cấp 6, giật cấp 7-8, sóng biển cao từ 2-3,50m, biển động. Ngoài ra trên rãnh áp thấp có trục ở khoảng 4-7 độ Vĩ Bắc có khả năng hình thành vùng áp thấp. Do ảnh hưởng của rãnh áp thấp nên ngày và đêm 19/11, khu vực Giữa và Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển từ Quảng Trị đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang và vịnh Thái Lan có mưa rào và dông mạnh. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 7-8.

Cảnh báo: Ngày 20/11, khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa), vùng biển từ Ninh Thuận đến Cà Mau có gió Đông Bắc mạnh cấp 6, giật cấp 7-8; biển động; sóng biển cao từ 2,0-3,5m; khu vực Giữa Biển Đông có gió Đông Bắc mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8, biển động, sóng biển cao từ 1,5-3,0m. Từ đêm 20/11 gió có khả năng giảm dần.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do gió mạnh trên biển: cấp 2.

## 2. Tin dự báo mưa lớn ở Trung bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ; cảnh báo mưa lớn cục bộ ở khu vực vùng núi Bắc Bộ

Từ ngày 19/11- 21/11, ở khu vực Trung và Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, cụ thể: từ 7h/19/11-07h/21/11 khu vực Nam Trung Bộ tổng lượng mưa 100-200mm, có nơi trên 250mm; khu vực từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi, Tây Nguyên và Nam Bộ tổng lượng mưa 60-120mm, có nơi trên 150mm; từ 07h-19h/19/11, khu vực vùng núi và trung du Bắc Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to lượng mưa từ 20-40mm, có nơi trên 50mm.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét: cấp 1.

**3. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/17/11-19h/18/11):** Khu vực miền núi phía Bắc, Trung Trung Bộ rải rác có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến dưới 50mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Bắc Mê (Hà Giang) 223mm; Thạch Lâm (Cao Bằng) 204mm; Ngọc Chiến (Sơn La) 78mm; Ngọc Trà (Thanh Hóa) 54mm; Quỳnh Lưu (Nghệ An) 66mm; Hòa Phú Thành (Đà Nẵng) 58mm, Sông Hinh (Phú Yên) 57mm; Thổ Chu (Kiên Giang) 108mm.

- **Mưa đêm (19h/18/11-07h/19/11)**: Khu vực miền núi phía Bắc và đồng bằng sông Cửu Long có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến dưới 50mm. Một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Mậu A (Yên Bái) 157mm; Kiên Lao (Yên Bái) 77mm; XN Thủy Nông Bảo Định (Tiền Giang) 73mm; Hội An (An Giang) 56mm; Tân Đồng (Yên Bái) 54mm; Chợ Gạo (Tiền Giang) 52mm; Ô Môn (Cần Thơ) 52mm. Các khu vực khác trên cả nước rải rác có mưa hoặc lượng mưa không đáng kể.

- **Mưa 3 ngày (19h/15/11-19h/18/11):** Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến 50-100mm; một số trạm có lượng mưa lớn như: Bắc Mê (Hà Giang) 321mm; Thạch Lâm (Cao Bằng) 234mm; Khâu Tình (Tuyên Quang) 113mm; Cao Tân (Bắc Kạn) 106mm; Quất Đông (Quảng Ninh) 162mm; Sông Hinh (Phú Yên) 173mm; Tam Trà (Quảng Nam) 103mm; Thổ Chu (Kiên Giang) 120mm.

**II. TÌNH HÌNH THUỶ VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ**

Mực nước lúc 07h/19/11 trên sông Hồng tại Hà Nội là 0,96m, trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,31m.

Dự báo: Mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm. Đến 07h/20/11 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,00m.

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

Mực nước các sông biến đổi chậm, dao động theo triều và điều tiết hồ chứa.

**3. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mực nước cao nhất ngày 18/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,14m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,14m.

- Mực nước lúc 07h/19/11 trên sông Mê Kông tại Kratie (Campuchia) là 10,27m; tại Tân Châu là 2,06m; tại Châu Đốc là 2,00m.

Dự báo: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 22/11 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,17m; tại Châu Đốc ở mức 2,15m.

**III. TÌNH HÌNH ĐÊ ĐIỀU**

Trong ngày, trực ban không nhận được thông tin về sự cố đê điều xảy ra.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI DO THIÊN TAI**

**1.** Theo Báo cáo nhanh số 339/BC-PCTTMN ngày 18/11/2022 của Chi cục PCTT miền Nam, ngày 17/11/2022, tại xã Đồng Nai, huyện Bù Đăng, tỉnh Đồng Nai, sét đánh làm chết 01 người (anh Điểu Nhang) và 02 người bị thương (vợ anh Điểu Nhang - chị Thị Brao và cháu Điểu Xuê) khi đang làm việc trên rẫy cà phê. Lãnh đạo chính quyền địa phương đã thăm hỏi, động viên và hỗ trợ gia đình người bị nạn.

**2.** Theo báo cáo nhanh số 75/BC-VPTT ngày 18/11/2022 của VPTT BCH PCTT & TKCN tỉnh Hà Giang, mưa, lũ ngày 17-18/11/2022 trên trên địa bàn tỉnh gây thiệt hại như sau: hoa màu: 20 ha; cuốn trôi 315 con gà, vịt; 400kg cá; 01 trường học bị thiệt hại (sập 10m tường rào và sạt lở sân trước bếp ăn); sạt lở 30m3 đường giao thông liên thôn và 2 bên đường lên cầu tràn Khuổi Khà; gãy đổ 01 cột điện; cuốn trôi 01 xe máy (ước tính thiệt hại khoảng 462 triệu đồng). BCH PCTT&TKCN các huyện đã đến hiện trường, hỗ trợ nhân dân khắc phục sự cố; trước mắt, tổng hợp thiệt hại để triển khai công tác hỗ trợ.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

1. Ngày 19/11/2022, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG về PCTT đã ban hành công văn số 595/VPTT gửi Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các tỉnh/thành phố về việc chủ động ứng phó với gió mạnh, vùng áp thấp có khả năng hình thành trên biển Đông và mưa lớn.

2. 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**

Các tỉnh/thành phố Quảng Bình, Quảng Trị, Đà Nẵng, Quảng Nam có công văn chỉ đạo ứng phó với mưa, lũ trong những ngày tới.

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

**1.** Theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lũ khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ; tình hình gió mạnh, sóng lớn khu vực vùng biển phía Đông Bắc khu vực Bắc Biển Đông để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

**2.** Tổ chức trực ban, thường xuyên báo cáo tình hình về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai và Văn phòng 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**  **Vũ Xuân Thành** |

Trưởng ca trực : Nguyễn Tôn Quân

Trực 1: Vũ Hoàng

Trực 2: Nguyễn Văn Tạo