|  |  |
| --- | --- |
| 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 21 tháng 9 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 20/9/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin thời tiết**

- Khu vực Bắc Bộ và khu vực từ Thanh Hóa đến Thừa Thiên Huế có mây, ngày nắng, có nơi có nắng nóng; chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi.

- Khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ: có mây, chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to. Gió nhẹ. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh.

**2. Tin động đất**

Theo thông tin từ Viện Vật lý địa cầu, sáng ngày 21/9/2023 đã xảy ra 01 trận động đất tại huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum vào hồi 05h03’ với độ lớn 2,7, độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1 km.

**3. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/19/9-19h/20/9)**: Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 20-60mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Bản Cầm (Lào Cai) 187mm; Bản Lầu (Lào Cai) 89mm; Tùng Vài (Hà Giang) 120mm; Quản Bạ (Hà Giang) 95mm; Thuỷ điện Sê San 4 (Gia Lai) 65mm; Phú Tân (Cà Mau) 82mm.

- **Mưa đêm (19h/20/9-07h/21/9)**: Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Bản Cầm (Lào Cai) 183mm; Long Bình (Bình Phước) 110mm; Chi cục Thủy lợi (Hà Giang) 94mm; An Phú (TP Hồ Chí Minh) 70mm; Ninh Hòa (Khánh Hòa) 56mm; Vĩnh Lạc (Yên Bái) 56mm; Bến Cát (Bình Dương) 56mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/17/9-19h/20/9):** Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 70-110mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Tùng Vài (Hà Giang) 168mm; Bản Cầm (Lào Cai) 189mm; Định Hoá (Thái Nguyên) 279mm; Yên Thế (Yên Bái) 200mm; Thị trấn Ma Đa Gui (Lâm Đồng) 157mm; Đa Kai (Bình Thuận) 136mm; Trị An (Đồng Nai) 115mm.

**II. TÌNH HÌNH THUỶ VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ**

- Mực nước sông Hồng tại Hà Nội và mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thuỷ triều. Lúc 07h/21/9 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,34m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,93m.

- Dự báo: Đến 07h/22/9 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,9m; trong 36 giờ tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,2m và thấp nhất ở mức 0,55m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ**

Mực nước các sông ở Trung Bộ biến đổi chậm, mực nước hạ lưu các sông dao động theo thủy triều và điều tiết hồ chứa.

**3. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước lúc 07h/21/9 tại trạm Kratie (sông Mê Công) ở mức 19,36m cao hơn TBNN cùng kỳ 0,85m.

- Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên theo triều, mực nước cao nhất ngày 20/9 trên sông Tiền tại Tân Châu là 2,7m; trên sông Hậu tại Châu Đốc là 2,44m.

- Dự báo: mực nước đầu nguồn sông Cửu Long xuống theo triều. Đến ngày 24/9, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,5m và tại Châu Đốc ở mức 2,25m.

**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**

Theo BCN của Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Nghệ An và thành phố Hồ Chí Minh, ngày 19/9/2023, do ảnh hưởng của tố, lốc, mưa to và gió giật mạnh đã gây thiệt hại như sau:

- Về nhà: 02 nhà bị sạt lở taluy dương (Nghệ An).

- Về nông, lâm nghiệp: 4,3 ha cây lâu năm bị ngã đổ, thiệt hại (Nghệ An).

- Về giao thông, công trình hạ tầng: 01 cột điện bị gãy đổ, sạt lở taluy dương đường giao thông nông thôn dài 30m với khoảng 200m3 đất đá (Nghệ An).

- Thiệt hại khác: 18 cây xanh bị gãy đổ và ngập úng một số tuyến đường giao thông (TP.Hồ Chí Minh).

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai 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 chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

**2. Địa phương**

Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai, chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

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

1. Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

2. Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai và Văn phòng Ủy ban Quốc gia 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);  - VP UBQG ƯPSCTT&TKCN;  - Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi, Thủy lợi, Thủy sản, Kiểm ngư;  - BCH PCTT&TKCN các tỉnh/TP (qua Website);  - Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Vũ Xuân Thành** |

Trưởng ca trực: Lê Việt Hùng

Trực ban 1: Đào Trọng Hậu

Trực ban 2: Lê Hồng Phát

Sơn