|  |  |
| --- | --- |
| BỘ NÔNG NGHIỆP  VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN  **CỤC QUẢN LÝ ĐÊ ĐIỀU**  **VÀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| Số: /BC-ĐĐ | *Hà Nội, ngày 15 tháng 8 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 14/8/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin mưa dông, cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, gió giật mạnh ở khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa**

Ngày 15/8, ở khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa có mưa rào và dông rải rác với lượng mưa từ 15-30mm, cục bộ có nơi mưa to trên 80mm. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Mưa lớn cục bộ có khả năng gây ra lũ quét trên các sông, suối nhỏ, sạt lở đất trên sườn dốc và tình trạng ngập úng tại các vùng trũng, thấp. Đề phòng mưa với cường độ lớn trong một thời gian ngắn gây ngập úng tại các khu đô thị.

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

**2. Tin dự báo nắng nóng ở Trung Bộ**

Ngày 15-16/8, khu vực từ Nghệ An đến Ninh Thuận có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 35-37 độ, có nơi trên 37 độ; cảnh báo nắng nóng ở Trung Bộ còn có khả năng kéo dài trong những ngày tới.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: cấp 1.

**3. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/13/8-19h/14/8):** Khu vực Bắc Bộ và Thanh Hoá có mưa, mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 40-80mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hiệp Lực (Bắc Kạn) 100mm; Mai Đình (Bắc Giang) 106mm; Trực Phương (Nam Định) 111mm; Kỳ Tân 1 (Thanh Hoá) 148mm; Tam Văn (Thanh Hoá) 129mm.

**- Mưa đêm (19h/14/8-07h/15/8):** Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Pa Thơm (Điện Biên) 66mm; Tân Thành 1 (Thanh Hoá) 85mm; TĐ Châu Thắng (Nghệ An) 66mm; Hoà Bình (Kon Tum) 90mm; Đắk Mil (Đắk Nông) 72mm; Đoàn Kết (Lâm Đồng) 92mm; Kế Sách (Sóc Trăng).

**- Mưa 03 ngày (19h/11/8-19h/14/8):** Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 100-150mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Nậm Lành (Yên Bái) 196mm; Thành Long (Tuyên Quang) 187mm; Vạn Yên (Sơn La) 201mm; Mỹ Hoà (Hoà Bình) 199mm; Cẩm Khê (Phú Thọ) 174mm; Kỳ Tân 1 (Thanh Hoá) 177mm.

**4. Tin động đất**

Theo tin từ Viện Vật lý địa cầu, vào hồi 11h29’ ngày 14/8, tại khu vực huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum xảy ra một trận động đất có độ lớn 2,8; độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1 km.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Mực nước các sông khu vực Bắc Bộ:** Mực nước lúc 07h00 ngày 15/8 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 4,32m; sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,72m.

**2. Mực nước các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:** Mực nước các sông biến đổi chậm, dao động theo điều tiết hồ chứa và thủy triều.

**3. Mực nước các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Đến ngày 18/8, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,15m, tại Châu Đốc ở mức 2,15m.

**III. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA, ĐÊ ĐIỀU**

**1. Hồ chứa trên hệ thống sông Hồng**

| **Tên hồ** | **Thời gian** | | **Htl** (m) | **Hhl** (m) | **Qvào** (m3/s) | **Qra** (m3/s) | **H max trước lũ** (m)  (từ 20/7 ÷ 21/8) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 14/8 | 200,09 | 118,41 | 3.476 | 2.211 | 197,3 |
| 15/8 | 200,28 | 118,49 | 2.982 | 2.512 |
| Hòa Bình | 7h | 14/8 | 101,18 | 11,96 | 4.242 | 2.262 | 101,0 |
| 15/8 | 102,51 | 11,47 | 3.875 | 1.875 |
| Tuyên Quang | 7h | 14/8 | 109,91 | 50,25 | 1.664 | 668 | 105,2 |
| 15/8 | 110,40 | 52,20 | 1.412 | 1.222 |
| Thác Bà | 7h | 14/8 | 57,07 | 20,75 | 553 | 0 | 56,0 |
| 15/8 | 57,24 | 20,75 | 350 | 0 |

*\* Hồ thuỷ điện Tuyên Quang đang mở 01 cửa xả đáy.*

**2. Tình hình đê điều**

Trực ban không nhận được thông tin về sự cố đê điều xảy ra trong ngày.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của VPTT BCH PCTT&TKCN tỉnh Hà Giang, Lào Cai, Điện Biên, Tuyên Quang, Yên Bái, Cao Bằng, Vĩnh Phúc, mưa lớn, sạt lở đất từ ngày 11-14/8/2024 gây thiệt hại như sau:

- Về người: 04 người chết tại Vĩnh Phúc (lũ cuốn 02, sạt lở đất 02), tăng 01 người so với BCN ngày 13/8 (người bị thương do sạt lở đất ngày 13/8 đã tử vong).

- Về nhà: 01 nhà bị sập (Vĩnh Phúc); 42 nhà bị hư hỏng (Hà Giang 02; Lào Cai 16; Điện Biên 01, Tuyên Quang 03, Cao Bằng 20).

- Về nông nghiệp: 21,97 ha lúa và hoa màu bị thiệt hại (Hà Giang 0,13; Lào Cai 2,9; Điện Biên 02; Tuyên Quang 7,5; Yên Bái 9,4).

- Về chăn nuôi, thuỷ sản: 49 con gia súc (Điện Biên 02; Cao Bằng 47) và 1.011 con gia cầm bị chết (Cao Bằng); 02 ha ao cá bị thiệt hại (Điện Biên 0,5; Tuyên Quang 0,5; Yên Bái 01).

- Về thuỷ lợi: 775m kênh mương bị sạt lở, vùi lấp (Điện Biên 670, Tuyên Quang 10, Cao Bằng 95).

- Về giao thông: trên 75 điểm giao thông bị sạt lở, ách tắc (Hà Giang 04; Lào Cai 12; Yên Bái 11, Cao Bằng 39, Điện Biên 04, Tuyên Quang 05), hiện đã thông tuyến.

- Về trường học: 02 điểm trường bị ảnh hưởng (Điện Biên 01, Cao Bằng 01).

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền địa phương đã huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả, ổn định cuộc sống và thông tuyến giao thông.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Ngày 11/8/2024, Thủ tướng Chính phủ đã có Công điện số 78/CĐ-TTg về việc yêu cầu các Bộ ngành, địa phương tập trung ứng phó nguy cơ mưa lũ, sạt lở đất, lũ quét tại khu vực Bắc Bộ.

- Ngày 09/8/2024, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành văn bản số 5866/BNN-ĐĐ về việc ứng phó với mưa lớn khu vực Bắc Bộ.

- Ngày 14/8/2024, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành Công điện số 5997/CĐ-BNN-ĐĐ về việc mở 01 cửa xả đáy hồ thuỷ điện Tuyên Quang và văn bản số 5998/BNN-ĐĐ về việc đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành hồ thuỷ điện Tuyên Quang.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ đã ban hành văn bản chỉ đạo, triển khai lực lượng ứng phó với mưa lũ, sạt lở đất, lũ quét theo Công điện số 78/CĐ-TTg ngày 11/8/2024 của Thủ tướng Chính phủ và văn bản số 5866/BNN-ĐĐ ngày 09/8/2024 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

- Các tỉnh, thành phố Tuyên Quang, Phú Thọ, Vĩnh Phúc, Hà Nội triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành hồ thủy điện Tuyên Quang.

- Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi thời tiết, thông tin dự báo, cảnh báo để triển khai các biện pháp ứng phó; huy động lực lượng khắc phục hậu quả thiên tai trên địa bàn.

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

1. Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ tiếp tục theo dõi, chỉ đạo, triển khai lực lượng ứng phó với mưa lũ, sạt lở đất, lũ quét, giảm thiểu thiệt hại cho người dân.

2. Các tỉnh, thành phố Tuyên Quang, Phú Thọ, Vĩnh Phúc, Hà Nội triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành hồ thủy điện Tuyên Quang.

3. Tổ chức trực ban (24/24h), thường xuyên báo cáo về Bộ Nông nghiệp và PTNT qua Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Bộ trưởng (để b/c);  - Thứ trưởng (để b/c);  - Văn phòng Chính phủ (để b/c);  - Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi, Thủy lợi;  - Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh/TP (qua Website);  - Lưu: VT. | **CỤC TRƯỞNG**    **Phạm Đức Luận** |

d

Trưởng ca trực: Nguyễn Minh Tuấn

Trực ban 1: Đào Việt Anh

Trực ban 2: Đỗ Tuấn Tài