|  |  |
| --- | --- |
| 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 17 tháng 8 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 16/8/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

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

Ngày 17-18/8, khu vực từ Quảng Bình 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.

**2. Tin dự báo mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh trên biển**

Ngày và đêm 17/8, ở vịnh Bắc Bộ, vùng biển phía Bắc của khu vực Bắc Biển Đông tiếp tục có mưa rào và dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 7-8, đề phòng độ cao sóng có lúc tăng lên trên 2.0m.

Toàn bộ tàu thuyền hoạt động trên các khu vực trên đều có nguy cơ cao chịu tác động của lốc xoáy, gió giật mạnh và sóng lớn.

**3. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/15/8-19h/16/8):** Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 30-70mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Bạch Long Vĩ (Hải Phòng) 78mm, Đức Hạnh (Bình Thuận) 121mm; TĐ Đăk Sin 1 (Đắk Nông) 97mm; Đồng Nai (Bình Phước) 122mm.

**- Mưa đêm (19h/16/8-07h/17/8):** Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến từ 20-40mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Việt Minh (Hà Giang) 66mm; Xuân Lạc (Bắc Kạn) 78mm; Cát Hải (Hải Phòng) 49mm; Lộc Thạch (Bình Phước) 48mm.

**- Mưa 03 ngày (19h/13/8-19h/16/8):** Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến từ 70-100mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Kỳ Tân 1 (Thanh Hoá) 161mm; Quế Phước (Quảng Nam) 146mm; Đức Thuận (Bình Thuận) 145mm; Ia Pnôn (Gia Lai) 114mm; Đồng Nai (Bình Phước) 124mm.

**4. Tin động đất**

Theo tin từ Viện Vật lý địa cầu, vào hồi 18h11’ ngày 16/8, tại khu vực huyện  huyện K' Bang, tỉnh Gia Lai xảy ra một trận động đất có độ lớn 2,5; độ sâu chấn tiêu khoảng 10 km.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Mực nước các sông khu vực Bắc Bộ:** Mực nước lúc 07h00 ngày 17/8 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 3,72m; sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,51m.

**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 20/8, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,35m, tại Châu Đốc ở mức 2,33m.

**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 | 16/8 | 200,26 | 117,44 | 2.789 | 2.647 | 197,3 |
| 17/8 | 200,19 | 117,12 | 2.963 | 2.407 |
| Hòa Bình | 7h | 16/8 | 103,22 | 11,85 | 3.631 | 2.116 | 101,0 |
| 17/8 | 103,92 | 11,43 | 3.667 | 1.891 |
| Tuyên Quang | 7h | 16/8 | 110,28 | 52,29 | 1.036 | 1.225 | 105,2 |
| 17/8 | 110,03 | 52,20 | 848 | 1.227 |
| Thác Bà | 7h | 16/8 | 57,32 | 20,75 | 233 | 0 | 56,0 |
| 17/8 | 57,28 | 24,38 | 298 | 535 |

*\* Hồ thuỷ điện Tuyên Quang đang mở 01 cửa xả đáy, hồ Thác Bà đang mở 02 cửa xả mặt.*

**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 Cao Bằng, ngày 16/8, trên địa bàn huyện Bảo Lạc xảy ra sạt lở đất gây thiệt hại như sau:

- Về nhà: 01 nhà sập, 04 nhà bị hư hỏng;

- Về giáo dục: 02 điểm trường bị ảnh hưởng;

- Về giao thông: 03 điểm giao thông bị sạt lở, ách tắc (hiện đã thông tuyến).

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

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- 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.

- Ngày 16/8/2024, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành Công điện số 6081/CĐ-BNN-ĐĐ về việc mở 02 cửa xả mặt hồ thuỷ điện Thác Bà và văn bản số 6082/BNN-ĐĐ về việc đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành hồ thuỷ điện Thác Bà.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh, thành phố Tuyên Quang, Yên Bái, 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, Thác Bà.

- 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 Trung Bộ chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với nắng nóng.

2. Các tỉnh, thành phố Tuyên Quang, Yên Bái, 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, Thác Bà.

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 Đức Thắng

Trực ban 1: Lê Huy Phúc

Trực ban 2: Nguyễn Văn Tạo