|  |  |
| --- | --- |
| 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 26 tháng 7 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 25/7/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo gió mạnh, sóng lớn và mưa dông trên biển**

Ngày và đêm 26/7, vùng biển từ Bình Định đến Bình Thuận, khu vực Bắc và Giữa Biển Đông, vùng biển phía Bắc của khu vực Nam Biển Đông (bao gồm quần đảo Hoàng Sa và phía Bắc quần đảo Trường Sa) có gió Tây Nam mạnh cấp 6, có lúc cấp 7, giật cấp 8-9, sóng biển cao từ 2,0-4,5m, biển động mạnh; riêng vùng biển phía Đông Bắc của Bắc Biển Đông gió mạnh cấp 7-8, giật cấp 10, sóng biển cao từ 4,0-6,0m, biển động mạnh; vùng biển từ Bà Rịa-Vũng Tàu đến Cà Mau có gió Tây Nam mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8; sóng biển cao từ 2,0-3,0m; biển động.

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

**2. Tin mưa dông, cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ**

Chiều và đêm 26/7, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có nơi mưa to với lượng mưa từ 10-30mm, cục bộ có nơi trên 70mm.

Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá 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, mưa đá: cấp 1.

**3. Tin nắng nóng khu vực Bắc Bộ, Bắc và Trung Trung Bộ**

Ngày 26-27/7, khu vực Bắc Bộ, Bắc và Trung Trung Bộ 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 cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: cấp 1.

**4. Tin động đất**

Ngày 25/7/2024 đã xảy ra 01 trận động đất vào lúc 00h43’, độ lớn từ 3,3 tại khu vực huyện Kon Plong, tỉnh Kon Tum, độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1 km.

**5. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/24/7-19h/25/7):** Khu vực Đông Bắc Bộ, Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 40-70mm, khu vực Tây Bắc Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 60-120mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Mường Pồn (Điện Biên) 289mm; Điện Biên (Điện Biên) 135mm; Thuỷ điện Huội Quảng (Lai Châu) 110m; Mường Sại (Sơn La) 104mm; An Phụ (Hải Dương) 95mm; Đèo Bảo Lộc (Lâm Đồng) 76mm.

**- Mưa đêm (19h/25/7-07h/26/7):** Khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Ia Dom (Kon Tum) 76mm, Ngăn Dừa (Bạc Liêu) 60mm, Vĩnh Châu (Sóc Trăng) 94mm, Vĩnh Thuận (Kiên Giang) 93mm.

**- Mưa 3 ngày (19h/22/7-19h/25/7):** Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 100-200mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Km46 (Sơn La) 336mm; Mường Pồn (Điện Biên) 332mm; Cát Bà (Hải Phòng) 366mm; Xuân Mai (Hà Nội) 462mm; Ân Thi (Hưng Yên) 282mm; Tiến Đức (Thái Bình) 258mm; Ia Dom (Kon Tum) 224mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Tình hình lũ trên các sông khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa**

Mực nước lúc 07h00 ngày 26/7 trên một số sông như sau:

- Trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 6,18m; trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 2,92m.

- Trên sông Đáy tại trạm Ba Thá 6,45m, dưới BĐ2 là 0,05m; tại trạm Phủ Lý là 4,04m, trên BĐ3 là 0,04m.

- Trên sông Hoàng Long tại trạm Gián Khẩu là 2,93m, trên BĐ1 là 0,43m.

- Trên sông Ninh Cơ tại trạm Trực Phương là 1,99m, dưới BĐ1 là 0,01m.

- Trên sông Bùi tại trạm Yên Duyệt là 7,42m, trên BĐ3 là 0,42m.

Cảnh báo: Mực nước trên sông Hồng tại Hà Nội đạt mức 6,50m (dưới BĐ1: 3,0m) vào sáng 26/7/2024, sau đó giảm chậm. Mực nước trên sông Đáy thuộc tỉnh Hà Nam dao động ở mức BĐ3; mực nước sông Hoàng Long (Ninh Bình) sẽ biến đổi chậm và dao động ở mức BĐ1; các sông tại tỉnh Sơn La sẽ xuống dưới mức BĐ1; các sông tại tỉnh Hòa Bình và Thanh Hóa tiếp tục xuống. Mực nước tại khu vực cửa sông ven biển tiếp tục dao động theo xu thế của thủy triều dao động ở mức BĐ1-BĐ2.

Cấp độ rủi ro thiên tai do lũ: Cấp 1-2.

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

**3. Mực nước các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên nhanh theo triều. Đến ngày 29/7, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,10m, tại Châu Đốc ở mức 2,05m.

**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 | 25/7 | 199,73 | 119,42 | 5.540 | 4.707 | 197,3 |
| 26/7 | 199,57 | 119,50 | 4.146 | 4.842 |
| Hòa Bình | 7h | 25/7 | 104,4 | 15,57 | 6.522 | 8.561 | 101,0 |
| 26/7 | 103,92 | 15,02 | 6.526 | 7.031 |
| Tuyên Quang | 7h | 25/7 | 104,82 | 50,11 | 437 | 728,98 | 105,2 |
| 26/7 | 104,39 | 50,66 | 451 | 742,52 |
| Thác Bà | 7h | 25/7 | 55,96 | 23,45 | 365 | 400 | 56,0 |
| 26/7 | 55,97 | 22,43 | 335 | 187 |

*\* Hồ thủy điện Sơn La đang mở 01 cửa xả đáy; Hồ thuỷ điện Hoà Bình đang mở 03 cửa xả đáy.*

**2. Tình hình đê điều**

Theo thông tin từ Chi cục Thủy lợi và Phòng, chống thiên tai tỉnh Hà Nam, do ảnh hưởng mưa lớn kéo dài, trên tuyến đê hữu Hồng, thị xã Duy Tiên các đoạn từ K126+550-K126+590, K127+634-K127+654 đã xảy ra sự cố sạt trượt mái đê phía sông với tổng chiều dài 60m.

Sở Nông nghiệp và PTNT Hà Nam đã chỉ đạo địa phương, đơn vị liên quan tổ chức cắm biển báo khu vực sạt lở, cảnh báo cho nhân dân trong khu vực, hạn chế xe có tải trọng lớn qua lại; đồng thời theo dõi chặt chẽ diễn biến sạt lở, chủ động xử lý giờ đầu theo phương châm “4 tại chỗ”, không để sự cố phát triển thêm.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

**1. Thiệt hại do hoàn lưu bão số 2**

Theo báo cáo nhanh của Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh Điện Biên, Sơn La, Lào Cai, Hòa Bình, Hải Dương, Hà Nam, Nam Định, Thái Bình, Thanh Hóa, Nghệ An và thành phố Hà Nội, mưa lớn, lũ, lũ quét, sạt lở đất do hoàn lưu bão số 2 đã gây thiệt hại chính như sau:

- Về người: 10 người chết (Sơn La 07, Điện Biên 02, Hà Nội 01); 09 người mất tích (Sơn La 03, Điện Biên 05, Hà Nội 01), 09 người bị thương.

- Về nhà: 73 nhà bị sập đổ, cuốn trôi, di dời khẩn cấp; 1.507 nhà bị thiệt hại, ảnh hưởng.

- Về nông nghiệp: 29.943 ha lúa, hoa màu bị ngập úng, ảnh hưởng.

- Về chăn nuôi, thuỷ sản: 11.899 con gia súc, gia cầm bị chết, cuốn trôi; 188 ha nuôi trồng thuỷ sản bị thiệt hại.

- Về giao thông: Sạt lở 769 điểm trên các tuyến Quốc lộ với tổng khối lượng trên 47.383m3 đất đá, trong đó lũ quét gây thiệt hại nặng Quốc lộ 12 trên địa bàn tỉnh Điện Biên; ngoài ra mưa lũ cũng gây sạt lở, ngập lụt trên nhiều tuyến giao thông địa phương.

**2. Thiệt hại do dông lốc:** Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực BCH PCTT&TKCN tỉnh An Giang, mưa lớn, dông lốc tối ngày 24/7 trên địa bàn huyện Phú Tân đã làm tốc mái 03 căn nhà.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Công điện số 72/CĐ-TTg ngày 24/7/2024 chỉ đạo tập trung khắc phục hậu quả mưa lũ do ảnh hưởng của bão số 2 và chủ động ứng phó với mưa lũ, sạt lở đất trong thời gian tới.

- Ngày 25/7, đoàn công tác do Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Nguyễn Hoàng Hiệp làm Trưởng đoàn đã đi kiểm tra công tác đảm bảo an toàn hạ du hồ thủy điện Hòa Bình và tình hình lũ lụt tại huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội.

- Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã có Công điện số 5329/CĐ-BNN-ĐĐ ngày 25/7/2024 về việc đóng 01 cửa xả đáy hồ thủy điện Hoà Bình và văn bản số 5330/BNN-ĐĐ ngày 25/7/2024 về việc đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành hồ thủy điện Hoà Bình.

- Bộ Công an đã có Công điện số 06/CĐ-BCA-V01 ngày 25/7/2024 về việc tập trung khắc phục hậu quả mưa lũ do ảnh hưởng của bão số 2 và chủ động ứng phó với mưa lũ, sạt lở đất trong thời gian tới.

- Bộ Giao thông vận tải chỉ đạo thực hiện công tác bảo trì đường bộ, tổ chức trực gác 24/24h tại những vị trí nguy hiểm, đồng thời làm việc với các lực lượng chức năng của địa phương để tổ chức điều tiết bảo đảm giao thông; huy động lực lượng khẩn trương khắc phục sạt lở để thông xe.

**2. Địa phương**

- Lãnh đạo Tỉnh uỷ, Uỷ ban nhân dân các tỉnh Điện Biên, Sơn La tổ chức kiểm tra, chỉ đạo ứng phó và khắc phục hậu quả lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất.

- Các tỉnh, thành phố Hà Nội, Hải Dương, Hà Nam,Thái Bình, Ninh Bình, Nam Định, Thanh Hóa đã chỉ đạo, tổ chức, vận hành cống, trạm bơm tiêu úng, chống ngập.

- Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi thời tiết, thông tin dự báo, cảnh báo, triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành hồ thủy điện Sơn La, Hòa Bình; tăng cường công tác tuần tra canh gác, đảm bảo an toàn đê điều, trong đó các tỉnh, tuần tra canh gác đê theo cấp báo động theo quy định.

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

1. Các tỉnh Điện Biên, Sơn La tổ chức tìm kiếm người mất tích, cứu chữa người bị thương, huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả. Các tỉnh, thành phố khu vực trên cả nước theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai, chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh.

2. Các tỉnh, thành phố Sơn La, Hoà Bình, Phú Thọ, Vĩnh Phúc, Hà Nội, Bắc Ninh, Hải Dương, Hải Phòng, Hưng Yên, Hà Nam, Thái Bình, Nam Định và Ninh Bình triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hạ du; công tác tuần tra canh gác, đảm bảo an toàn đê điều khi vận hành hồ thủy điện Sơn La, Hòa Bình.

3. Tổ chức lực lượng canh gác, đặt biển cảnh báo tại các ngầm tràn, đường giao thông, khu vực ngập lụt, sạt lở; hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả, dọn dẹp vệ sinh khi nước rút.

4. Tổ chức trực ban, 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);  - Cục trưởng (để b/c);  - Văn phòng Chính phủ (để b/c);  - Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi, Thủy lợi, Thủy sản, Kiểm ngư;  - Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh/TP (qua Website);  - Lưu: VT.  Trưởng ca trực: Đào Việt Anh  Trực ban 1: Lương Ngọc Khánh  Trực ban 2: Nguyễn Đức Hoàng | **KT. CỤC TRƯỞNG**  **PHÓ CỤC TRƯỞNG**    **Nguyễn Văn Tiến** |

d