|  |  |
| --- | --- |
| BỘ NÔNG NGHIỆPVÀ 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 16 tháng 7 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 15/7/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin cuối cùng về áp thấp nhiệt đới**

Sáng sớm nay (16/7), áp thấp nhiệt đới đã suy yếu thành một vùng áp thấp trên vùng biển Quảng Trị đến Đà Nẵng.

Hồi 01 giờ, vị trí trung tâm vùng áp thấp ở khoảng 16,5-17,5 độ Vĩ Bắc; 107,6-108,6 độ Kinh Đông. Sức gió mạnh nhất ở trung tâm vùng áp thấp giảm xuống dưới cấp 6 (dưới 39km/giờ).

Dự báo trong 12 giờ tới, vùng áp thấp di chuyển chủ yếu theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 15km, cường độ tiếp tục suy yếu thêm.

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

Ngày và đêm 16/7, khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa) có gió Đông Nam mạnh cấp 5-6, giật cấp 7-8, biển động; vùng biển từ Bình Định đến Cà Mau, Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển từ Cà Mau đến Kiên Giang, vịnh Thái Lan có gió Tây Nam cấp 5-6, giật cấp 7-8, biển động. Khu vực Bắc, Giữa và Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa và Trường Sa), vịnh Bắc Bộ, vùng biển từ Quảng Trị đến Đà Nẵng, vùng biển từ Khánh Hòa 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.

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

**3. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực đồng bằng và ven biển Bắc Bộ, Thanh Hóa đến Quảng Bình, Tây Nguyên**

Từ ngày 16/7 đến sáng 18/7, khu vực đồng bằng và ven biển Bắc Bộ, Hòa Bình, khu vực từ Thanh Hóa đến Quảng Bình có mưa vừa, mưa to và dông với lượng mưa phổ biến 60-120mm, cục bộ có nơi mưa rất to trên 200mm; khu vực Tây Nguyên có lượng mưa phổ biến: 40-80mm, cục bộ có nơi trên 150mm.

Ngày và đêm 16/7, khu vực Quảng Trị đến Quảng Ngãi và Nam Bộ có mưa rào và dông với lượng mưa từ 15-30mm, cục bộ có nơi trên 80mm.

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

**4. Tin động đất**

Lúc 02h06’ ngày 15/7/2024,  một trận động đất có độ lớn 2.8 xảy ra tại khu vực huyện Kon Plong, tỉnh Kon Tum, độ sâu chấn tiêu khoảng 8.1 km.

**5. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/14/7-19h/15/7**): Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm; tỉnh Hoà Bình và khu vực Trung Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 60-120mm; riêng tỉnh Quảng Bình, Quảng Trị có mưa rất to từ 100-150mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Lâm Thuỷ (Quảng Bình) 257mm, Cửa Tùng (Quảng Bình) 184mm, Hồ An Mã (Quảng Bình) 160mm; Trung Sơn (Quảng Trị) 331mm; Linh Thượng (Quảng Trị) 259mm, Hải Thái (Quảng Trị) 194mm .

**- Mưa đêm (19h/15/7-07h/16/7)**: Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 30-70mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Tà Si Láng (Yên Bái) 106mm, Quý Hòa (Hòa Bình) 109mm, Mường Kiến (Hòa Bình) 99mm, Cổ Lũng (Thanh Hóa) 89mm, Con Cuông (Nghệ An) 100mm, Đậu Liêu (Hà Tĩnh) 86mm.

**- Mưa 3 ngày (19h/12/7-19h/15/7):** Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến 80-140mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Đập thuỷ điện Sông Bạc (Hà Giang) 222mm; Tạ Bú (Sơn La) 239mm; Lâm Thuỷ (Quảng Bình) 263mm; Trung Sơn (Quảng Trị) 333mm; Linh Thượng (Quảng Trị) 267mm; Hải Thái (Quảng Trị) 208mm; Ia Dom (Kon Tum) 278mm; Đạ Tẻh (Lâm Đồng) 250mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Mực nước lúc 07h00 ngày 16/7 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 4,10m; trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,31m.

Dự báo đến 07h/17/7, mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 4,20m; trong 36h tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,50m và thấp nhất ở mức 1,20m.

**2. 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.

Mực nước sông các tỉnh Quảng Bình, Quảng Trị đã xuống dưới mức BĐ1.

**3. Các sông Nam Bộ**: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Đến ngày 19/7, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,50m, tại Châu Đốc ở mức 1,70m.

**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 15/6 ÷ 19/7) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 15/7 | 203,07 | 117,78 | 1.987 | 2.954 | 200 |
| 16/7 | 202,98 | 117,88 | 2.539 | 2.987 |
| Hòa Bình | 7h | 15/7 | 108,56 | 13,48 | 3.903 | 3.903 | 105 |
| 16/7 | 108,65 | 13,53 | 4.458 | 3.928 |
| Tuyên Quang | 7h | 15/7 | 109,32 | 50,30 | 840 | 674 | 105,2 |
| 16/7 | 109,46 | 50,45 | 674 | 67 |
| Thác Bà | 7h | 15/7 | 55,27 | 20,75 | 690 | 0 | 56 |
| 16/7 | 55,45 | 23,58 | 490 | 435 |

*\* Hồ thuỷ điện Hoà Bình đang mở 01 cửa xả đáy.*

**2. 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 Báo cáo của Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Lâm Đồng và An Giang, mưa lớn, sạt lở đất ngày 15/7/2024 đã gây thiệt hại như sau:

- Về người: 01 người chết do sạt lở đất (Lâm Đồng).

- Về nhà ở: 03 nhà tốc mái, hư hỏng (An Giang); 01 nhà sập (Lâm Đồng).

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền địa phương đã huy động lực lương chức năng khẩn trương tìm kiếm người bị nạn, thăm hỏi, chia sẻ và động viên gia đình nạn nhân; khắc phục hậu quả; đặt rào chắn, đặt biển cảnh báo tại khu vực sạt lở và có nguy cơ sạt lở cao.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

1. Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Công điện số 65/CĐ-TTg ngày 02/7/2024 về việc chủ động ứng phó với đợt mưa lớn tại khu vực Bắc Bộ; Công điện số 67/CĐ-TTg ngày 13/7/2024 về việc tập trung khắc phục sự cố sạt lở đất tại tỉnh Hà Giang và chủ động ứng phó với mưa lũ, sạt lở.

2. Bộ Nông nghiệp và PTNT đã ban hành Công điện số 4978/CĐ-BNN-ĐĐ ngày 13/7/2024 về việc ứng phó với áp thấp nhiệt đới và mưa lớn.

3. Ngày 15/7/2024, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức cuộc họp ứng phó với áp thấp nhiệt đới và mưa lớn do Thứ trưởng Nguyễn Hoàng Hiệp chủ trì.

4. Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi diễn biến thời tiết, thông tin dự báo, chỉ đạo ứng phó với ATNĐ, mưa lớn.

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

1. Các tỉnh miền núi phía Bắc thực hiện nghiêm Công điện số 67/CĐ-TTg ngày 13/7/2024 của Thủ tướng Chính phủ.

2. Các tỉnh, thành phố khu vực Tây Bắc, Việt Bắc, đồng bằng và ven biển Bắc Bộ, Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ thực hiện nghiêm Công điện 4978/CĐ-BNN-ĐĐ ngày 13/7/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT.

3. 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);- 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. | **CỤC TRƯỞNG** **Phạm Đức Luận** |

d

Trưởng ca trực: Đặng Quang Minh

Trực ban 1: Đào Trọng Hậu

Trực ban 2: Nguyễn Duy Công