|  |
| --- |
| **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| *Hà Nội, ngày 08 tháng 7 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 07/7/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin mưa dông, cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở khu vực phía Tây Bắc Bộ và Hà Giang, Tuyên Quang, Tây Nguyên và Nam Bộ**

Ngày 08/7, khu vực phía Tây Bắc Bộ, Hà Giang, Tuyên Quang có mưa rào và dông rải rác với lượng mưa từ 15-30mm, cục bộ có nơi trên 80mm; khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa rào và dông rải rác với lượng mưa từ 15-30mm, có nơi trên 50mm.

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.

**2. Tin dự báo nắng nóng ở khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ**

Ngày 08-09/7, khu vực từ Thanh Hóa đến Phú Yên 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; khu vực trung du và đồng bằng Bắc Bộ, phía Nam Sơn La và Hòa Bình có nắng nóng với nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 35-36 độ, có nơi trên 36 độ.

**3. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/06/7-19h/07/7**): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến từ 20-40mm; riêng khu vực miền núi phía Bắc và Tây Nguyên có mưa to từ 30-70mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Thuỷ điện Bản Chát (Lai Châu) 224mm; Tà Gia (Lai Châu) 120mm; Thanh Thuỷ (Hà Giang) 96mm; Móng Cái (Quảng Ninh) 79mm; Tả Củ Tỷ (Lào Cai) 127mm; Đam Rông (Lâm Đồng) 126mm; Pleiku (Gia Lai) 75mm.

**- Mưa đêm (19h/07/7-07h/08/7):** Khu vực miền núi phía Bắc và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-40mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Mường Trai (Sơn La) 91mm; Nậm Tỵ (Hà Giang) 78mm; Quản Bạ (Hà Giang) 67mm; Chế Tạo (Yên Bái) 60mm; thuỷ điện Huội Quảng (Lai Châu) 52mm.

**- Mưa 3 ngày (19h/04/7-19h/07/7):** Các khu vực trên cả nước có mưa, tổng lượng mưa phổ biến từ 50-80mm; riêng các tỉnh miền núi phía Bắc và Tây Nguyên từ 100-150mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: Thuỷ điện Bản Chát (Lai Châu) 236mm; Tà Gia (Lai Châu) 141mm; Ngòi Thia (Yên Bái) 186mm; Gia Hội (Yên Bái) 156mm; Tả Củ Tỷ (Lào Cai) 167mm; Hoàng Anh (Gia Lai) 174mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Mực nước sông Hồng tại Hà Nội và sông Thái Bình tại trạm Phả Lại biến đổi chậm theo xu thế xuống và chịu ảnh hưởng của thuỷ triều; mực nước lúc 07h00 ngày 08/7 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 4,28m; trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,98m.

Dự báo đến 7h/09/7, mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 4,10m; trong 36h tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 2,55m và thấp nhất ở mức 1,80m.

**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.

**3. Các sông Nam Bộ**: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Đến ngày 11/7, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,53m, 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 | 07/7 | 203,50 | 117,76 | 2.365 | 2.908 | 200 |
| 08/7 | 203,32 | 117,80 | 2.529 | 2.928 |
| Hòa Bình | 7h | 07/7 | 109,45 | 13,45 | 3.355 | 3.889 | 105 |
| 08/7 | 109,28 | 13,49 | 3.903 | 3.903 |
| Tuyên Quang | 7h | 07/7 | 107,73 | 52,34 | 900 | 1.233 | 105,2 |
| 08/7 | 107,21 | 52,38 | 736 | 1.234 |
| Thác Bà | 7h | 07/7 | 53,96 | 20,75 | 415 | 0 | 56 |
| 08/7 | 54,22 | 23,81 | 598 | 445 |

*\* Hiện nay, hồ thủy điện Tuyên Quang hiện mở 01 cửa xả đáy; hồ thuỷ điện Hoà Bình 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. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

1. Ngày 02/7/2024, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Công điện số 65/CĐ-TTg về việc chủ động ứng phó với đợt mưa lớn tại khu vực Bắc Bộ.

2. Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi diễn biến thời tiết, thông tin dự báo; triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn và đảm bảo an toàn hạ du khi xả lũ thủy điện Hòa Bình, Tuyên Quang.

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

1. Các tỉnh Bắc Bộ thực hiện Công điện số 65/CĐ-TTg ngày 02/7/2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc chủ động ứng phó với mưa lớn.

2. Các tỉnh, thành phố hạ du thuỷ điện Hoà Bình, Tuyên Quang triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành hồ thủy điện.

3. Tổ chức trực ban, thường xuyên báo cáo về Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn qua Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Bộ trưởng Bộ NN&PTNT (để b/c);- Thứ trưởng Bộ NN&PTNT (để b/c);- Cục trưởng Cục QLĐĐ và PCTT (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. | **LÃNH ĐẠO** **PHỤ TRÁCH CA TRỰC****Vũ Xuân Thành** |

d

Trưởng ca trực: Nguyễn Huỳnh Quang

Trực ban 1: Đào Trọng Hậu

Trực ban 2: Đào Trọng Toàn