|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIAVỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI**VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| Số: /BC-VPTT | *Hà Nội, ngày 18 tháng 6 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 17/6/2024**

**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 vùng núi Bắc Bộ**

Sáng và đêm 18/6, ở khu vực vùng núi Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to với lượng mưa phổ biến từ 15-30mm, 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.

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

Ngày 18-19/6, khu vực đồng bằng Bắc Bộ, Hòa Bình và từ Thanh Hóa đến Quảng Ngãi có nắng nóng và nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 36-39 độ, có nơi trên 39 độ; các nơi khác ở Bắc Bộ (Lai Châu, Điện Biên, Sơn La không xảy ra nắng nóng diện rộng) và từ Bình Định 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 cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: cấp 1.

**3. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/16/6-19h/17/6**): Khu vực Bắc Bộ có mưa, lượng mưa phổ biến dưới 20mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Xuân Lập (Tuyên Quang) 36mm, Cầu Sơn (Bắc Giang) 35mm, Bến Châu (Quảng Ninh) 41mm, Bến Tắm (Hải Dương) 46mm.

**- Mưa đêm (19h/17/6-07h/18/6):** Khu vực Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 30-60mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hồng Thái (Tuyên Quang) 109mm, Phi Hải (Cao Bằng) 84mm, Bộc Bố (Bắc Kạn) 84mm, Xuân La (Bắc Kạn) 79mm, Cúc Đường (Thái Nguyên) 91mm.

**- Mưa 3 ngày (19h/14/6-19h/17/6):** Các khu vực trên cả nước có mưa với tổng lượng mưa phổ biến từ 70-120mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Hồng Thái (Tuyên Quang) 265mm, Nà Phặc (Bắc Kạn) 189mm, Thuỷ điện Bắc Mê (Hà Giang) 139mm, Bum Tở (Lai Châu) 134mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Mực nước sông Hồng tại trạm Hà Nội và mực nước sông Thái Bình tại trạm Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thuỷ triều. Mực nước lúc 07h00 ngày 18/6 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 2,8m; trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,89m; trên sông Lô tại Tuyên Quang là 17,61m (dưới BĐ1 là 4,39m).

Dự báo: Đến 07h00 ngày 19/6, mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,45m; trong 36h tới mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,9m; mực nước sông Lô tại Tuyên Quang biến đổi chậm theo điều tiết hồ chứa.

**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 biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 21/6, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m, tại Châu Đốc ở mức 1,45m.

**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 | 17/6 | 208,57 | 117,52 | 1.682 | 2.793 | 200 |
| 18/6 | 208,28 | 117,57 | 1.680 | 2.791 |
| Hòa Bình | 7h | 17/6 | 108,89 | 11,87 | 2.722 | 2.192 | 105 |
| 18/6 | 109,25 | 11,84 | 2.752 | 2.217 |
| Tuyên Quang | 7h | 17/6 | 118,10 | 54,16 | 1.207 | 1.849 | 105,2 |
| 18/6 | 117,61 | 54,14 | 2.054 | 1.840 |
| Thác Bà | 7h | 17/6 | 53,61 | 23,20 | 240 | 282 | 56 |
| 18/6 | 53,51 | 24,17 | 210 | 441 |

*\*Hồ thủy điện Tuyên Quang hiện đang mở 02 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 nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Bắc Kạn, rạng sáng ngày 18/6/2024 mưa lớn đã gây ra sạt lở đất vùi lấp 01 nhà tại thôn Khuổi Ún, xã Nghiên Loan, huyện Pác Nặm làm 04 người chết (ông Nông Căn Chạ, sinh năm 1983; bà Hoàng Thị Thía, sinh năm 1981; bà Ngô Thị Mây, sinh năm 2006 và 01 cháu bé một tháng tuổi). Ngay sau khi thiên tai xảy ra chính quyền địa phương đã chỉ đạo, huy động lực lượng, phương tiện hỗ trợ tìm kiếm nạn nhân và thăm hỏi gia đình người bị nạn.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai; chuyển bản tin cảnh báo thiên tai đến các địa phương; theo dõi công tác vận hành hồ chứa và đảm bảo an toàn hạ du liên hồ chứa trên lưu vực sông Hồng.

- Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi diễn biến thời tiết, thông tin dự báo để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó; các địa phương hạ du thuỷ điện Tuyên Quang đã triển khai thực hiện công văn số 238/VPTT của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về phòng, chống thiên tai.

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

1. Các địa phương theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

2. Các địa phương hạ du thuỷ điện Tuyên Quang tiếp tục triển khai các công tác đảm bảo an toàn hạ du theo văn bản số 238/VPTT ngày 15/6/2024 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai.

3. Tổ chức trực ban, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai và Văn phòng Ủy ban quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Lãnh đạo Ban Chỉ đạo (để b/c);- Thành viên Ban Chỉ đạo (để b/c);- Văn phòng Chính phủ (để b/c);- Chánh văn phòng (để b/c);- VP UBQG ƯPSCTT&TKCN;- Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi, Thủy lợi, Thủy sản, Kiểm ngư;- BCH PCTT&TKCN các tỉnh/TP (qua Website);- Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG****PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Vũ Xuân Thành** |

d

Trưởng ca trực: Đào Việt Anh

Trực ban 1: Nguyễn Việt Phú

Trực ban 2: Nguyễn Đình Đức