|  |  |
| --- | --- |
| 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 17 tháng 6 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 16/6/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo nắng nóng ở khu vực đồng bằng Bắc Bộ và Trung Bộ**

Ngày 17-18/6, khu vực từ Thanh Hóa đến Quảng Ngãi có nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 37-39 độ, có nơi trên 40 độ. Khu vực đồng bằng Bắc Bộ, Hòa Bình và từ Bình Định đến Ninh Thuận có nắng nóng và nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 36-38 độ, có nơi trên 39 độ.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: cấp 1.

**2. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/15/6-19h/16/6**): Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 40-80mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Sơn Phú (Tuyên Quang) 109mm, Bằng Thành (Bắc Kạn) 103mm, Hoà Mặc (Hà Nam) 98mm, Phước Hoà (Bình Dương) 100mm, Gia An (Bình Thuận) 114mm.

**- Mưa đêm (19h/16/6-07h/17/6):** Khu vực Bắc Bộ rải rác có mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 10-20mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Xuân Lập (Tuyên Quang) 36mm; Suối Nứa (Bắc Giang) 35mm; Bến Tắm (Hải Dương) 46mm; Bến Châu (Quảng Ninh) 41mm.

**- Mưa 3 ngày (19h/13/6-19h/16/6):** Các khu vực trên cả nước có mưa với tổng lượng mưa phổ biến từ 50-100mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Hồng Thái (Tuyên Quang) 243mm, Nà Phặc (Bắc Kạn) 184mm, Thuỷ điện Bắc Mê (Tuyên Quang) 138mm, Bum Tở (Lai Châu) 126mm, Cát Tiên (Lâm Đồng) 124mm, Sở Sao (Bình Dương) 201mm.

**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 17/6 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 2,64m; trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,97m; trên sông Lô tại Tuyên Quang là 17,76m (dưới BĐ1 là 4,24m).

Dự báo: Đến 07h00 ngày 18/6, mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,80m; trong 36h tới mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,20m; 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 20/6, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m, tại Châu Đốc ở mức 1,42m.

**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 | 16/6 | 208,64 | 117,47 | 2.214 | 2.728 | 200 |
| 17/6 | 208,57 | 117,52 | 1.682 | 2.793 |
| Hòa Bình | 7h | 16/6 | 108,46 | 11,72 | 2.758 | 2.128 | 105 |
| 17/6 | 108,89 | 11,87 | 2.722 | 2.192 |
| Tuyên Quang | 7h | 16/6 | 118,28 | 54,12 | 2.277 | 1.849 | 105,2 |
| 17/6 | 118,10 | 54,16 | 1.207 | 1.849 |
| Thác Bà | 7h | 16/6 | 53,57 | 20,75 | 230 | 0 | 56 |
| 17/6 | 53,61 | 23,20 | 240 | 282 |

*\*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**

**1. Thiệt hại do mưa lớn, sạt lở đất**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Bắc Kạn, Tuyên Quang mưa lớn, sạt lở đất đêm 15/6, rạng sáng 16/6 đã gây thiệt hại như sau:

- Nhà ở: 14 nhà (Bắc Kạn: 03; Tuyên Quang: 11).

- Nông nghiệp: 10,88ha lúa (Bắc Kạn: 2,52; Tuyên Quang: 8,36); 103 con gia súc, gia cầm.

- Các thiệt hại khác: 07 tuyến đường; 50m2 kè; 01 công trình nước sạch bị sạt lở.

**2. Thiệt hại do mưa lớn, giông, lốc, mưa đá**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh Kiên Giang, Cần Thơ, giông, lốc, mưa lớn kèm mưa đá chiều ngày 15/6 gây thiệt hại như sau:

- Về người: 02 người chết (Kiên Giang: 01 người chết do lật ghe; Cần Thơ: 01 người chết do sập nhà).

- Nhà ở: 67 căn nhà bị sập và tốc mái.

- Các thiệt hại khác: 04 phương tiện khai thác hải sản; 498 cây ăn trái bị thiệt hại.

Sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền các địa phương đã huy động lực lượng tại chỗ hỗ trợ người dân khắc phục thiệt hại.

**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);- 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. | **CHÁNH VĂN PHÒNG****Phạm Đức Luận** |

d

Trưởng ca trực: Nguyễn Xuân Tùng

Trực ban 1: Cấn Đình Thư

Trực ban 2: Bùi Tuấn Anh