|  |  |
| --- | --- |
| 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 19 tháng 8 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 18/8/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực Bắc Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ**

Ngày và đêm 19/8, ở khu vực Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có mưa rất to với lượng mưa phổ biến 20-50mm, có nơi trên 130mm. Khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ từ ngày 19-20/8 có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có mưa rất to với lượng mưa phổ biến 40-90mm, có nơi trên 150mm. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh, nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi và ngập úng tại các khu vực trũng, thấp.

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

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

Vùng biển phía Tây khu vực Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển phía Tây quần đảo Trường Sa) và vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau có gió Tây Nam mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8; biển động; sóng biển cao 2,0-3,0m, có lúc trên 3,0m trong mưa dông.

**3. Tin dự báo nắng nóng từ Nghệ An đến Phú Yên**

 Ngày 19/8, ở khu vực từ Nghệ An đến Phú Yên có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-37 độ, có nơi trên 37 độ. Từ ngày 20/8 nắng nóng ở khu vực Trung Bộ có xu hướng giảm dần.

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

**4. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/17/8-19h/18/8)**: Khu vực miền núi phía Bắc, Tây Nguyên, Trung Bộ và Nam Bộ có mưa, mừa vừa, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Bắc Quang (Hà Giang) 122mm; Bản Ngò (Hà Giang) 93mm; Quảng Khê (Bắc Kạn) 91mm; Bản Xen (Lào Cai) 81mm; Ea M’Đoal (Đắk Lắk) 79mm; Nâm Nung (Đắk Nông) 77mm; Lạc Xuân (Lâm Đồng) 73mm; Lưu vực Đỉnh Hòn Bà (Khánh Hòa) 66mm.

- **Mưa đêm (19h/18/8-07h/19/8)**: Khu vực Bắc Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Gia Bình (Bắc Ninh) 55mm; Phong Cốc (Quảng Ninh) 99mm; Phú Lương (Hải Dương) 111mm; Tứ Kỳ (Hải Dương) 102mm; Phước Cát 2 (Lâm Đồng) 80mm; Mỹ Lâm (Lâm Đồng) 78mm; Cư Prao (Đắk Lắk) 61mm;

- **Mưa 3 ngày (19h/15/8-19h/18/8)**: Các khu vực trên cả nước có mưa, tổng lượng mưa phổ biến từ 50-90mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Bắc Quang (Hà Giang) 227mm; Kim Sơn (Lào Cai) 165mm Mường Tè (Lai Châu) 135mnm; Chợ Chã (Thái Nguyên) 122mm; Thuỷ điện Rào Trăng 4 (Thừa Thiên Huế) 111mm; Nâm Nung (Đắk Nông) 113m; Đèo Bảo Lộc (Lâm Đồng) 160mm.

**II. TÌNH HÌNH THUỶ VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ**

- Mực nước sông Hồng tại Hà Nội và mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thuỷ triều. Lúc 07h/19/8 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 2,72m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 1,2m.

- Dự báo: Đến 7h/19/8 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,70m; trong 36h tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,85m và thấp nhất ở mức 0,95m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ**

Mực nước các sông ở Trung Bộ biến đổi chậm, mực nước hạ lưu các sông dao động theo thủy triều và điều tiết hồ chứa.

**3. Các sông Nam Bộ**

Mực nước lúc 07h/19/8 tại trạm Kratie (sông Mê Công) ở mức 17,13m thấp hơn TBNN cùng kỳ 1,31m.

Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên theo triều, mực nước cao nhất ngày 18/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,13m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,10m.

Dự báo: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 21/8 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,28m tại Châu Đốc ở mức 2,12m.

**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) | **HCNTL**(m)(từ 20/7 ÷ 21/8) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 18/8 | 205,76 | 117,70 | 2.922 | 2.922 | 197,3 |
| 19/8 | 205,67 | 117,71 | 2732 | 2924 |
| Hòa Bình | 7h | 18/8 | 106,95 | 12,05 | 2.715 | 2.195 | 101,0 |
| 19/8 | 107,46 | 12,00 | 3.289 | 2.239 |
| Tuyên Quang | 7h | 18/8 | 108,86 | 50,42 | 517 | 683 | 105,2 |
| 19/8 | 108,80 | 49,70 | 416 | 416 |
| Thác Bà | 7h | 18/8 | 51,52 | 23,10 | 245 | 285 | 56,0 |
| 19/8 | 51,53 | 20,75 | 310 | 0 |

**2. Tình hình đê điều**

Trong ngày trực ban không nhận được thông tin về sự cố đê điều xảy ra đối với các tuyến đê đã được Bộ quyết định phân loại, phân cấp.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của VPTT Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh Lào Cai, Nghệ An từ đêm ngày 17-18/8/2023, trên địa bàn các tỉnh xảy ra mưa lớn kèm gió mạnh gây thiệt hại như sau:

- Nông nghiệp: 114 ha lúa, hoa màu bị thiệt hại (Lào Cai: 4 ha; Nghệ An: 110 ha).

- Về nhà cửa: 15 nhà cửa, chuồng trại bị tốc mái (Nghệ An).

- Giao thông: 01 điểm sạt lở đường giao thông địa phương (Lào Cai).

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, địa phương đã huy động các lực lượng, phương tiện khắc phục hậu quả, ổn định đời sống và sản xuất của người dân.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT có văn bản số 311/VPTT ngày 17/8/2023, văn bản số 315/VPTT ngày 18/8/2023 về việc ứng phó với mưa lớn, nguy cơ lũ quét, sạt lở đất khu vực miền núi phía Bắc và Tây Nguyên.

- Ngày 18/8, Đoàn công tác của Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai do Thiếu tướng Hoàng Hữu Chiến, Phó Tư lệnh kiêm Tham mưu trưởng Bộ đội Biên phòng - Uỷ viên BCĐ làm Trưởng đoàn kiểm tra tại tỉnh Bình Định.

- 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 các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai tới các địa phương để triển khai các biện pháp ứng phó.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh miền núi phía Bắc và Tây Nguyên chủ động tổ chức triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn, nguy cơ lũ quét, sạt lở đất (các tỉnh Hà Giang, Sơn La, Cao Bằng, Bắc Kạn, Lạng Sơn, Điện Biên, Thái Nguyên, Hoà Bình , Yên Bái, Phú Thọ, Bắc Giang, Đắk Nông đã ban hành văn bản).

- Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai, chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn, dông lốc, sạt lở đất; nắng nóng; gió mạnh, sóng lớn trên biển.

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

1. Các tỉnh phía Bắc, Tây Nguyên và Nam Bộ chủ động ứng phó với mưa lớn và nguy cơ lũ quét, sạt lở đất, ngập lụt.

2. Các tỉnh Trung du, đồng bằng Bắc Bộ và khu vực Trung Bộ chủ động ứng phó với nắng nóng; Nam Bộ chủ động ứng phó với gió mạnh, sóng lớn trên biển.

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** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Minh Tuấn

Trực ban 1: Hồ Văn Linh

Trực ban 2: Lê Hồng Phát