|  |  |
| --- | --- |
| 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 13 tháng 10 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 12/10/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực từ Nghệ An đến Quảng Ngãi**

Từ ngày 13/10 đến đêm 14/10, ở khu vực từ Hà Tĩnh đến Quảng Nam có mưa to đến rất to với lượng mưa phổ biến từ 200-400mm, có nơi trên 700mm; ở khu vực phía Nam Nghệ An và Quảng Ngãi có mưa vừa, mưa to với lượng mưa phổ biến 50-100mm, có nơi trên 150mm.

Ngoài ra, ở khu vực từ Bình Định đến Bình Thuận; Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to với lượng mưa 10-30mm, có nơi trên 60mm (thời gian mưa dông tập trung vào chiều và tối).

Từ 15-16/10 khu vực từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi có mưa lớn 150-300mm, có nơi trên 500mm. Sau ngày 17/10 mưa lớn ở miền Trung còn kéo dài và có diễn biến phức tạp.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét: khu vực từ Hà Tĩnh đến Quảng Nam: cấp 2; phía Nam Nghệ An và Quảng Ngãi: cấp 1.

**2. Tin cảnh báo lũ trên các sông ở các tỉnh từ Nghệ An đến Quảng Ngãi**

Từ ngày 13-16/10, trên các sông ở các tỉnh từ Nghệ An đến Quảng Ngãi có khả năng xuất hiện một đợt lũ, biên độ lũ lên ở thượng lưu các sông từ 4-8m, hạ lưu từ 1-4m. Trong đợt lũ này, mực nước đỉnh lũ ở thượng lưu sông Cả (Nghệ An), sông La (Hà Tĩnh), các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi lên mức BĐ1-BĐ2 và trên BĐ2; trên các sông suối nhỏ có khả năng lên mức BĐ3; hạ lưu sông Cả, sông La dao động ở mức BĐ1. Nguy cơ cao lũ quét, sạt lở đất xảy ra tại khu vực vùng núi, ngập lụt cục bộ vùng trũng thấp ven sông và khu đô thị tại các tỉnh từ Nghệ An đến Quảng Ngãi.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lũ: Cấp 1-2.

**3. Tin cảnh báo mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh trên biển**

Ngày và đêm 13/10, ở vùng biển từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi, khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa) và khu vực Giữa Biển Đông có mưa rào và dông mạnh; vùng biển phía Nam vịnh Bắc Bộ, vùng biển từ Bình Định đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang và Vịnh Thái Lan có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 7-8.

**4. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/11/10-19h/12/10)**: Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 40-80mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hương Vĩnh (Hà Tĩnh) 125mm; Hồ chứa nước Kim Sơn (Hà Tĩnh) 119mm; Hồ Sông Thai (Quảng Bình) 129mm; Thuỷ điện Rào Trăng 4 (Thừa Thiên Huế) 177mm; Tà Lương (Thừa Thiên Huế) 138mm; Dĩ An (Bình Dương) 116mm.

**- Mưa đêm (19h/12/10-07h/13/10):** Khu vực Trung Bộ, Nam Bộ có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 40-80mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hồ chứa nước Kim Sơn (Hà Tĩnh) 159mm; Hồ Bẹ (Quảng Bình) 115mm; Hải An (Quảng Trị) 84mm; Suối Đá (Đà Nẵng) 128mm; Quảng Điền (Thừa Thiên Huế) 118mm.

**- Mưa 3 ngày (19h/09/10-19h/12/10):** Khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 100-250mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Cẩm Nhượng (Hà Tĩnh) 291mm; Thạch Hãn (Quảng Trị) 329mm; Suối Lương (Đà Nẵng) 295mm; Hồ Hoà Mỹ (Thừa Thiên Huế) 491mm; Thuỷ điện Rào Trăng 4 (Thừa Thiên Huế) 466mm; Thôn 10 xã Ea Mđoal (Đắk Lắk) 310mm.

**II. TÌNH HÌNH LŨ, 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/13/10 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,06m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,45m.

- Dự báo: Đến 07h/14/10 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,20m; trong 36 giờ tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,20m và thấp nhất ở mức 0,10m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ**

Hiện nay mực nước các sông từ Nghệ An đến Quảng Ngãi đang biến đổi chậm và ở mức thấp (dưới báo động 1), riêng mực nước sông Bồ (Thừa Thiên Huế) dao động ở trên mức BĐ1. Mực nước tại trạm Phú Ốc trên sông Bồ lúc 07h ngày 13/10 là 2,0m trên BĐ1 0,5m.

**3. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước sông Cửu Long đang lên theo triều, mực nước cao nhất ngày 12/10 trên sông Tiền tại Tân Châu là 3,01m; trên sông Hậu tại Châu Đốc là 2,83m.

- Dự báo: Mực nước sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 16/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 3,10m và tại Châu Đốc ở mức 2,90m.

**III. TÌNH HÌNH ĐÊ ĐIỀU**

Trong ngày trực ban không nhận được thông tin về sự cố đê điều.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh số 3959/BCH-PCTT của Ban Chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh Gia Lai, rạng sáng ngày 09/10/2023 đã xảy ra sự cố công trình thuỷ điện Ia Glae 2 tại huyện Chư prông, tỉnh Gia Lai đã gây ảnh hưởng 45 ha sắn, điều, cà phê, sầu riêng và một số diện tích nông nghiệp. Hiện địa phương đã lập đoàn kiểm tra tổ chức thống kê chính xác thiệt hại để báo cáo theo quy định.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Ngày 12/10/2023, Thủ tướng chính phủ đã ban hành Công điện số 950/CĐ-TTg gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các bộ, ngành, địa phương từ Thanh Hoá đến Quảng Ngãi về việc chủ động ứng phó mưa lũ.

- 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, thành phố từ Nghệ An đến Quảng Ngãi chủ động ứng phó với mưa lũ theo Công điện số 950/CĐ-TTg ngày 12/10/2023 của Thủ tướng chính phủ; trước đó các tỉnh Thừa Thiên Huế, Quảng Trị đã ban hành công điện triển khai Công điện số 13/CĐ-QG ngày 11/10/2023.

- Ngày 12/10/2023, Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Gia Lai đã có văn bản số 3958/BCH-PCTT về việc rà soát toàn bộ công trình hồ chứa xung yếu, đang thi công trên địa bàn tỉnh theo văn bản số 376/VPTT ngày 11/10/2023.

- 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.

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

1. Các bộ, ngành, địa phương từ Thanh Hoá đến Quảng Ngãi triển khai ứng phó với mưa lũ theo Công điện số 950/CĐ-TTg ngày 12/10/2023 của Thủ tướng chính phủ.

2. Các tỉnh Bình Định đến Bình Thuận; Tây Nguyên và Nam Bộ theo dõi thông tin dự báo mưa để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó kịp thời.

3. Các tỉnh/thành phố ven biển theo dõi chặt chẽ thông tin cảnh báo mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh trên biển để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó kịp thời.

4. 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.Trưởng ca trực: Lê Việt HùngTrực ban 1: Nguyễn Tiến ĐạtTrực ban 2: Đỗ Tuấn Tài | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG****PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Vũ Xuân Thành** |