|  |  |
| --- | --- |
| 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 02 tháng 10 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 01/10/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo mưa dông diện rộng và mưa lớn cục bộ, lốc, sét, gió giật mạnh ở khu vực Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ**

Ngày và đêm 02/10, khu vực Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có mưa to với lượng mưa 20-40mm, có nơi trên 70mm (thời gian mưa tập trung vào chiều và đêm).

Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Mưa lớn cục bộ có khả năng gây ra tình trạng ngập úng tại các vùng trũng, thấp và nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi.

Cấp độ rủi ro thiên tai do lốc, sét: cấp 1.

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

Ngày và đêm 02/10, khu vực Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển từ Bình Định đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang và vịnh Thái Lan có mưa rào và dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7.

**3. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/30/9-19h/01/10)**: Khu vực Tây Bắc Bộ, Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Gia Phú (Lào Cai) 85mm, Vàng Bó (Lai Châu) 93mm, Trường Sa (Khánh Hoà) 109mm, Phan Thiết (Bình Thuận) 78mm, Huyền Trân (Bà Rịa-Vũng Tàu) 198mm, Túc Trưng (Đồng Nai) 57mm.

- **Mưa đêm (19h/01/10-07h/02/10)**: Khu vực Tây Bắc Bộ, Trung Bộ và Nam Bộ có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến 10-40mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Nậm Mức (Điện Biên) 64mm, Diên Trường (Quảng Ngãi) 46mm, An Hoà (Bình Định) 48mm, Vĩnh Châu (Sóc Trăng) 47mm, Thới Bình (An Giang) 57mm, An Ninh (Kiên Giang) 70mm.

**- Mưa 3 ngày (19h/28/9-19h/01/10):** Các khu vực trên cả nước có mưa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến từ 70-120mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Quỳ Hợp (Nghệ An) 189mm, Vu Quảng (Hà Tĩnh) 173mm, Rào Trăng 4 (Thừa Thiên Huế) 185mm, Sông Pha Km72 (Ninh Thuận) 178mm, Chư Sê (Gia Lai) 147mm, Minh Lập (Bình Phước) 194mm.

**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/02/10 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,86m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 1,27m.

- Dự báo: Đến 07h/03/10 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,70m; trong 36 giờ tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,45m và thấp nhất ở mức 1,10m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ**

- Trên sông Cả (Nghệ An) mực nước lúc 07h/02/10 tại Thạch Giám là 66,53m (trên BĐ1 0,53m). Dự báo: Mực nước sông Cả tiếp tục xuống. Đến chiều tối ngày 02/10, mực nước hạ lưu tại Nam Đàn xuống dưới mức BĐ1.

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

**3. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước sông Cửu Long đang lên, mực nước cao nhất ngày 01/10 trên sông Tiền tại Tân Châu là 3,02m, Mỹ Thuận 2,03m (trên BĐ3 0,23m); trên sông Hậu tại Châu Đốc là 2,85m, Cần Thơ là 2,13m (trên BĐ3 0,13m); trên sông Sài Gòn tại Phú An là 1,64m (trên BĐ3 0,04m).

- Dự báo: Trong 1-2 ngày tới, mực nước sông Cửu Long tiếp tục lên sau đó sẽ xuống theo triều. Đến ngày 05/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,8m và tại Châu Đốc ở mức 2,6m; tại các trạm hạ lưu xuống mức BĐ1.

**III. 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. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Ngày 28/9/2023, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai có văn bản số 364/VPTT gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố Hồ Chí Minh, Bình Dương, Đồng Nai và khu vực Đồng bằng sông Cửu Long về việc chủ động ứng phó với triều cường Rằm tháng Tám Âm Lịch.

- 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 Hồ Chí Minh, Bình Dương, Đồng Nai và khu vực Đồng bằng sông Cửu Long, chủ động triển khai các biện pháp ứng phó triều cường; trong đó 06 tỉnh, thành phố Hồ Chí Minh, Bình Dương, Tiền Giang, Vĩnh Long, Sóc Trăng và Cà Mau đã ban hành văn bản chỉ đạo.

- 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.

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

1. Các tỉnh Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa dông diện rông và mưa lớn cục bộ để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

2. Các tỉnh, thành phố Hồ Chí Minh, Bình Dương, Đồng Nai và khu vực Đồng bằng sông Cửu Long chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với triều cường.

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: Lê Việt Hùng

Trực ban 1: Nguyễn Việt Phú

Trực ban 2: Đàm Bình Minh