|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIA  VỀ 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 14 tháng 10 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 13/10/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

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

Từ ngày 14/10 đến đêm 15/10, ở khu vực từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi có mưa to đến rất to với lượng mưa phổ biến từ 150-250mm, có nơi trên 450mm, khu vực Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam 300-450mm, có nơi trên 800mm; ở khu vực phía Nam Nghệ An và Hà Tĩnh có mưa vừa, mưa to với lượng mưa phổ biến 50-100mm, có nơi trên 200mm.

Từ ngày 16-17/10 khu vực từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi có mưa lớn 150-300mm, có nơi trên 700mm. Sau ngày 17/10 mưa lớn ở miền Trung còn kéo dài và diễn biến phức tạp.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét: khu vực Quảng Bình, Quảng Trị, Quảng Ngãi: cấp 2; Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam: cấp 3; Nam Nghệ An và Hà Tĩnh: cấp 1.

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

Hiện nay, mực nước trên sông Gianh (Quảng Bình) đang xuống, các sông ở Thừa Thiên Huế đang lên, các sông khác từ Nghệ An đến Quảng Nam biến đổi chậm và còn dưới mức báo động (BĐ)1, riêng mực nước tại Phú Ốc, Kim Long (T.T.Huế), Đồng Tâm (Q.Bình) trên BĐ1.

Mực nước lúc 06h/14/10 trên các sông như sau:

- Sông Gianh tại Đồng Tâm (Quảng Bình): 7,94m, trên BĐ1 0,94m (đang xuống).

- Sông Bồ tại Phú Ốc (T.THuế): 2,43m, trên BĐ1 0,93m (đang lên).

- Sông Hương tại Kim Long (T.THuế): 1,16m, trên BĐ1 0,16m (đang lên).

Từ ngày 14-16/10, trên các sông ở các tỉnh từ Nghệ An đến Quảng Nam xuất hiện một đợt lũ, biên độ lũ lên ở thượng lưu các sông từ 3-8m, hạ lưu từ 1- 4m. Trong đợt lũ này, mực nước đỉnh lũ ở thượng lưu sông La (Hà Tĩnh), các sông từ Quảng Bình đến Quảng Nam lên mức BĐ1-BĐ2 và trên BĐ2; trên các sông suối nhỏ có khả năng lên mức BĐ3; hạ lưu sông La dao động ở mức BĐ1.

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

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

Trong ngày và đêm 14/10, 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. Ngoài ra, trong ngày và đêm 14/10 ở vùng biển phía Đông Bắc của khu vực Bắc Biển Đông có gió Đông Bắc mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8; biển động; sóng cao từ 2,0-3,0m.

**4. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/12/10-19h/13/10)**: Khu vực Trung Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 150-200mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hồ Kim Sơn (Hà Tĩnh) 404mm, Kỳ Thịnh (Hà Tĩnh) 391mm, Kỳ Thượng (Hà Tĩnh) 267mm, Đồng Tâm (Quảng Bình) 225mm, Tuyên Hoá (Quảng Bình) 197mm, Quảng Điền (Huế) 275mm, Phú Lộc (Huế) 416mm, TP.Huế (Huế) 349mm, Suối Đá (Đà Nẵng) 399mm, Chi cục thuỷ lợi (Đà Nẵng) 362mm, Hồ Thạc Gián (Đà Nẵng) 352mm, Duy Sơn (Quảng Nam) 317mm, Duy Trung (Quảng Nam) 321mm.

**- Mưa đêm (19h/13/10-07h/14/10):** Các tỉnh Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam có mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 100-150mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hồ Hố Cau (Đà Nẵng) 310mm, Hồ Hóc Khế (Đà Nẵng) 298, Đại Hiệp (Quảng Nam) 214mm, Đập Hà Thanh (Quảng Nam) 187mm, TT. Khe Tre (Huế) 169mm.

**- Mưa đợt (19h/10/10-07h/14/10):** Khu vực Trung Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 300-400mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hồ Kim Sơn (Hà Tĩnh) 604mm, Kỳ Thịnh (Hà Tĩnh) 559mm, Kỳ Thượng (Hà Tĩnh) 440mm, Đồng Tâm (Quảng Bình) 326mm, Tuyên Hoá (Quảng Bình) 302mm, Quảng Điền (Huế) 696mm, Phú Lộc (Huế) 603mm, TP.Huế (Huế) 779mm, Suối Đá (Đà Nẵng) 741mm, Chi cục thuỷ lợi (Đà Nẵng) 640mm, Hồ Thạc Gián (Đà Nẵng) 616mm, Duy Sơn (Quảng Nam) 514mm, Duy Trung (Quảng Nam) 508mm, Đại Hiệp (Quảng Nam) 543mm.

**II. 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/14/10 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,14m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,60m.

- Dự báo: Đến 07h/15/10 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 1,05m và thấp nhất ở mức 0,15m.

**2. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước sông Cửu Long đang lên, mực nước cao nhất ngày 13/10 trên sông Tiền tại Tân Châu là 2,93m; trên sông Hậu tại Châu Đốc là 2,82m.

- Dự báo: Mực nước sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 17/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,95m và tại Châu Đốc ở mức 2,75m; tại các trạm hạ lưu lên mức BĐ2-3, có nơi trên BĐ3.

**III. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA**

**1. Tình hình hồ chứa thuỷ điện**

- Khu vực Bắc Trung Bộ: Có 09 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, Qxả/Qvề (m3/s): A Lưới 232/281; Bản Vẽ 38/210; Chi Khê 66/577; Đa krông1 92/126; Hủa Na 30/237; Hương Điền 54/777; Khe Bố 20/508; Nậm Nơn 40/360.

- Khu vực Duyên hải Nam Trung Bộ: Có 01 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, Qxả/Qvề (m3/s): Sông Ba Hạ: 100/520.

- Khu vực Tây Nguyên: Có 23 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, Qxả/Qvề (m3/s): Ayun Thượng1A 12/38; Ayun Trung 45/45; Buôn Tua Srah 26/198; Chư Prông 16/25; Đa Dâng 21/72; Đa MBri 22/45; Đăk Nông2 12/30; Đăk Pi Hao1 16/16; Đăksrông3B 262/404; Đăk R'Tih (bậc dưới) 33/103; Đăk R'Tih (bậc trên) 30/75; Đăksrông3A 404/514; H'Chan 31/58; HMun 19/52; Ia Đrăng3 19/25; Ia Grai2 27/71; Ia Puch3 14/24; Ialy 141/625; Pleikrông 51/246; Sê San3 51/580; Sê San3A 41/635; Sê San4 112/787; Sê San4A 292/787.

**2.** **Tình hình hồ chứa thuỷ lợi**

- Khu vực Bắc Trung Bộ: Tổng số có 2.323 hồ (3 hồ chứa quan trọng đặc biệt, 171 hồ chứa lớn, 460 hồ chứa vừa, 1.689 hồ chứa nhỏ); đạt trung bình khoảng 36% - 89% dung tích thiết kế; 141 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 49 hồ đang thi công.

- Khu vực Nam Trung Bộ: Tổng số có 517 hồ (175 hồ chứa lớn, 129 hồ chứa vừa, 214 hồ chứa nhỏ); đạt trung bình khoảng 34% - 91% dung tích thiết kế; 25 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 35 hồ đang thi công.

- Khu vực Tây Nguyên: có 1.246 hồ (178 hồ chứa lớn, 467 hồ chứa vừa, 601 hồ chứa nhỏ); đạt trung bình khoảng 83% - 93% dung tích thiết kế; 50 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 62 hồ đang thi công.

**IV. TÌNH HÌNH ĐÊ ĐIỀU**

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

**V. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực BCH PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, mưa lớn gây thiệt hại, ngập úng như sau:

- Về người: 01 người mất tích tại Hà Tĩnh do nước cuốn trôi (cháu Thái Phong Vũ, sinh năm 2010, xã Cẩm Lĩnh, huyện Cẩm Xuyên).

- Nhà ngập: 471 nhà (Quảng Trị 17 nhà, Đà Nẵng 419 nhà, Huế 35 nhà).

- Sơ tán dân: 2.466 người (Quảng Bình: 08 người, Huế: 142 người, Đà Nẵng 2.316 người) do ảnh hưởng ngập lụt, sạt lở đất.

- Học sinh nghỉ học từ chiều 13/10: Đà Nẵng nghỉ toàn phố; Huế 578 điểm trường/270.325 học sinh; Quảng Trị 1.600 học sinh tại huyện Hải Lăng.

- Về giao thông:

+ Tỉnh Hà Tĩnh: Ngập 08 ngầm, 07 cầu, 01 điểm tại Quốc lộ 1A tại các huyện Kỳ Anh, thị xã Kỳ Anh.

+ Tỉnh Quảng Bình: 30 điểm các tuyến đường liên thôn, ngầm, tràn bị ngập và chia cắt 20 thôn, bản tại các huyện Minh Hóa, Quảng Ninh bị chia cắt.

+ Tỉnh Quảng Trị: Một số đường liên thôn huyện Hải Lăng, Triệu Phong bị ngập 0,2-0,3m.

+ Tỉnh Thừa Thiên Huế: Ngập một số tuyến giao thông tại TP. Huế, các huyện Phong Điền, Quảng Điền, Hương Thuỷ, Hương Trà từ 0,2-1,2m; các quốc lộ 1, 49, 49B ngập cục bộ từ 0,4-0,6m.

+ Thành phố Đà Nẵng: 76 điểm ngập từ 0,3-0,5m; 3 điểm ngập từ 1,0-1,5m; sạt lở 01 điểm khoảng 10m taluy âm đường đèo Hải Vân.

- Về thuỷ lợi: Sạt lở bờ đê nội đồng tại khu vực cống Mai Dương xã Quảng Phước huyện Quảng Điền, T.T.Huế dài 100m; Bộ chỉ huy quân sự T.T.Huế đã huy động 100 cán bộ, chiến sỹ, dân quân và người dân xử lý bằng rọ đá, đến 16h/13/10 đã hoàn thành.

- Nông nghiệp: 33,5ha hoa màu bị ngập (Quảng Trị 24ha; Đà Nẵng 9,5ha).

- Về tàu thuyền: tàu TH 90929-TS/11 (Thanh Hoá) lao động bị phá nước tại vùng biển Đà Nẵng lúc 16h00/13/10 và được tàu TH 90723-TS/03 lao động lai dắt; đến 21h/13/10 đã được tàu Biên phòng và tàu SAR cứu nạn thành công 02 tàu/14 lao động.

**VI. 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.

- Ngày 13/10/2023, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai đã ban hành văn bản số 379/VPTT gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố ven biển từ Thanh Hoá đến Cà Mau và Kiên Giang về việc chủ động ứng phó với vùng áp thấp và mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh.

- 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 Bình Định đã chủ động triển khai ứng phó với mưa lũ theo Công điện số 950/CĐ-TTg ngày 12/10/2023 của Thủ tướng chính phủ; trong đó các tỉnh Nghệ An, Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, Quảng Ngãi, Bình Định đã ban hành công điện, công văn.

- Các tỉnh, thành phố ven biển từ Thanh Hoá đến Cà Mau và Kiên Giang chủ động ứng phó với vùng áp thấp và mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh theo văn bản số 379/VPTT ngày 13/10/2023.

- 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.

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

1. Tiếp tục triển khai Công điện số 950/CĐ-TTg ngày 12/10/2023 của Thủ tướng chính phủ về việc chủ động ứng phó mưa lũ khu vực miền Trung; theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lũ, để chủ động, sẵn sàng triển khai các biện pháp ứng phó.

2. Huy động lực lượng hỗ trợ người dân ứng phó và khắc phục hậu quả mưa lũ; kịp thời hỗ trợ lương thực, nhu yếu phẩm thiết yếu cho các hộ dân bị ảnh hưởng.

3. Các tỉnh, thành phố ven biển theo dõi chặt chẽ diễn biến vùng áp thấp và mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh, chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

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. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Vũ Xuân Thành** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Minh Tuấn

Trực ban 1: Nguyễn Đức Thiệu

Trực ban 2: Nguyễn Ngọc Cường