|  |  |
| --- | --- |
| 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 15 tháng 10 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 14/10/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/13/10-19h/14/10)**: TP Đà Nẵng có mưa rất to từ 200-400mm; các tỉnh Thừa Thiên Huế, Quảng Nam mưa từ 150-300mm; các tỉnh khác từ Hà Tĩnh – Quảng Ngãi mưa 50-150mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hồ Hố Cau (Đà Nẵng) 454mm, Hồ Hóc Khế (Đà Nẵng) 446mm; Đại Hiệp (Quảng Nam) 400mm, Điện Hồng (Quảng Nam) 297mm, Nam Đông (TT.Huế) 296mm.

**- Mưa đêm (19h/14/10-07h/15/10):** Các tỉnh Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, Bình Phước có mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 50-120mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Lộc Tiến (T.T.Huế) 172mm; Thượng Lộ (T.T.Huế) 139mm; Hoà Khê (Đà Nẵng) 262mm; Suối Lương (Đà Nẵng) 242mm; Vĩnh Điện (Quảng Nam) 171mm; Duy Sơn (Quảng Nam) 164mm; Bù Đăng (Bình Phước) 154mm.

**- Mưa đợt (19h/10/10-07h/15/10:** Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam mưa từ 400-600mm, có nơi trên 1.000mm; từ Hà Tĩnh - Quảng Trị từ 200-400mm; một số trạm mưa rất lớn như: Hồ Kim Sơn (Hà Tĩnh) 644mm, Quan Tượng Đài (T.T.Huế) 1005mm; Lộc Tiến (T.T.Huế) 886mm; Thọ Sơn (T.T.Huế) 862mm, Hoà Khê (Đà Nẵng) 1.056mm; Suối Đá (Đà Nẵng) 966mm; Hóc Khế (Đà Nẵng) 964mm, Đại Hiệp (Quảng Nam) 848mm, Duy Trung (Quảng Nam) 786mm.

**2. Tin dự báo mưa lớn khu vực từ Hà Tĩnh đến Bình Định**

Từ ngày 15/10 đến ngày 17/10, ở khu vực từ Quảng Bình đến Bình Định có mưa to đến rất to với lượng mưa phổ biến từ 150-250mm, có nơi trên 400mm, riêng khu vực Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam 250-450mm, có nơi trên 700mm; ở khu vực Hà Tĩnh có mưa vừa, mưa to với lượng mưa phổ biến 50-100mm, có nơi trên 150mm.

Giai đoạn ngày 17-18/10 mưa có xu hướng mở rộng lên phía Bắc; khu vực từ Nam Nghệ An đến Bình Định có mưa lớn 100-200mm, có nơi trên 400mm.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét: khu vực Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng cấp 4; Quảng Nam: cấp 3; Quảng Bình, Quảng Trị, Quảng Ngãi: cấp 2; Hà Tĩnh, Bình Định: cấp 1.

**3. Tình hình lũ**

Hiện nay, mực nước các sông Thừa Thiên Huế, sông Cẩm Lệ tại Đà Nẵng trên BĐ1 và đang xuống, các sông khác khu vực miền Trung dưới BĐ1.

Mực nước lúc 3h/15/10 trên các sông như sau:

- Sông Bồ tại Phú Ốc (T.THuế): 2,26m, trên BĐ1 0,76m.

- Sông Hương tại Kim Long (T.THuế): 1,09m, trên BĐ1 0,09m.

- Sông Cẩm Lệ (Đà Nẵng): 1,19m, trên BĐ1 0,19m.

Cảnh báo: Từ ngày 15-17/10, trên các sông ở các tỉnh từ Hà Tĩnh đến Quảng Ngãi xuất hiện một đợt lũ, biên độ lũ lên ở thượng lưu các sông từ 3-9m, hạ lưu từ 2- 4m. Trong đợt lũ này, mực nước đỉnh lũ ở thượng lưu sông La (Hà Tĩnh), các sông từ Quảng Bình, Quảng Ngãi lên mức BĐ1-BĐ2 và trên BĐ2; các sông ở Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, Quảng Nam lên mức BĐ2-BĐ3, các sông nhỏ lên trên BĐ3.

Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi, ngập lụt cục bộ vùng trũng thấp ven sông và khu đô thị tại các tỉnh từ Hà Tĩnh đến Quảng Ngãi.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lũ: Cấp 2-3.

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

Ngày 15/10, 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, vùng biển phía Bắc của khu vực Bắc Biển Đông có gió Đông Bắc mạnh cấp 5-6, giật cấp 7-8; biển động; sóng cao từ 2,0-3,0m. Gần sáng ngày 16/10 ở vịnh Bắc Bộ có gió Đông Bắc mạnh cấp 5-6, giật cấp 7-8; biển động; sóng cao từ 1,5-2,5m

**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/15/10 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,10m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,59m.

- Dự báo: Đến 07h/16/10 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,40m; trong 36 giờ tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,00m và thấp nhất ở mức 0,20m.

**2. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước sông Cửu Long đang lên, mực nước cao nhất ngày 14/10 trên sông Tiền tại Tân Châu là 3,04m; trên sông Hậu tại Châu Đốc là 2,85m.

- Dự báo: Mực nước sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 18/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,92m và tại Châu Đốc ở mức 2,72m; tại các trạm hạ lưu lên mức BĐ1-2.

**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: 68/111; Bản Vẽ: 38/186; Chi Khê: 49/561; Đa krông 1: 29/63; Hố Hô: 114/114; Hủa Na: 30/232; Hương Điền: 57/611; Khe Bố: 15/502; Nậm Nơn: 40/360.

- Khu vực Duyên hải Nam Trung Bộ: Có 03 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, Qxả/Qvề (m3/s): Sông Ba Hạ: 100/510; Thượng Sông Ông: 17/17; Za Hưng: 333/380.

- Khu vực Tây Nguyên: Có 18 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn, lưu lượng xả/lưu lượng về hồ (m3/s): Ayun Trung: 43/46; Buôn Kuop: 38/343; Buôn Tua Srah: 26/143; Đăk Nông 2: 12/30; Đăk Pi Hao 1: 15/15; Đăksrông 3B: 252/404; Đăk R'Tih (bậc dưới): 33/83; Đăk R'Tih (bậc trên): 10/60; Đasiat: 21/27; H'Chan: 20/47; Ia Grai 2: 32/76; Ialy: 107/507; Pleikrông: 51/321; Sê San 3: 42/528; Sê San 3A: 70/672; Sê San 4: 112/787; Sê San 4A: 292/787; Srepok 3: 36/427.

**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 chết tại Hà Tĩnh do nước cuốn trôi (cháu Thái Phong Vũ, sinh năm 2010, xã Cẩm Lĩnh, huyện Cẩm Xuyên); 01 người bị chết tại Thừa Thiên Huế khi đánh bắt cá.

- Nhà ngập: 1.564 nhà (Quảng Trị 17 nhà, Đà Nẵng 1.432 nhà, Huế 115 nhà).

- Về giao thông:

+ Tỉnh Quảng Bình: 22 điểm các ngầm, tràn, tuyến đường liên thôn bị ngập.

+ Tỉnh Thừa Thiên Huế: Ngập một số tuyến giao thông tại TP. Huế, các huyện Phong Điền, Quảng Điền, Hương Thuỷ, Hương Trà, Phú Vang từ 0,1-1,5m; các quốc lộ 1, 49, 49B, tỉnh lộ 3, 4, 6B, 8A, 8C, 12C, 12D, 15, 15B, 17B, 19, 25B ngập cục bộ từ 0,2-1,2m.

+ Thành phố Đà Nẵng: hiện còn một số điểm ngập cục bộ, nước đang rút chậm tại các quận Thanh Khê, Liên Chiểu, Hoà Vang.

- Nông nghiệp: 67,1ha hoa màu bị ngập (Quảng Trị 24ha; Đà Nẵng 28,1ha, Quảng Nam 15ha); 2,73ha thuỷ sản bị thiệt hại (Đà Nẵng).

Các địa phương đang tổ chức ứng phó, khắc phục hậu quả và tiếp tục thống kê thiệt hại.

**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.

- Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai - Uỷ ban quốc gia ứng phó sự cố, thiên tai và tìm kiếm cứu nạn có Công điện số 13/CĐ-QG ngày 11/10/2023 và văn bản số 35/QGPCTT ngày 09/10 chỉ đạo các tỉnh miền Trung chủ động ứng phó với 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.

- Ngày 15/10/2023 đoàn công tác của VPTT BCĐQG PCTT do Phó Chánh văn phòng Nguyễn Văn Tiến làm trưởng đoàn kiểm tra, chỉ đạo công tác ứng phó và khắc phục hậu quả do mưa lớn tại thành phố Đà Nẵng.

- 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 địa phương 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.

- Ngày 13-14/10/2023, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN thành phố Đà Nẵng đã tổ chức họp và trực tiếp kiểm tra chỉ đạo ứng phó với mưa lớn; huy động 4.833 cán bộ, chiến sĩ ứng trực tại các địa bàn xung yếu và sơ tán 6.831 người khỏi khu vực ngập lụt; cho học sinh trên địa bàn toàn thành phố nghỉ học.

- Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Thừa Thiên Huế tổ chức kiểm tra, chỉ đạo triển khai ứng phó mưa lớn; sơ tán 421 người dân khỏi khu vực trũng, thấp, nguy cơ ngập lụt, sạt lở đất; tiếp tục cho học sinh khu vực trũng, thấp các huyện Quảng Điền, Phong Điền, Phú Lộc nghỉ học. Ngày 13/10; Bộ chỉ huy quân sự T.T.Huế đã huy động 100 cán bộ, chiến sỹ, dân quân và người dân xử lý sự cố sạt lở bờ kênh nội đồng tại khu vực xã Quảng Phước huyện Quảng Điền, T.T.Huế.

- 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 Xuân Tùng

Trực ban 1: Vũ Trường Xuân

Trực ban 2: Nguyễn Xuân Lưu