|  |  |
| --- | --- |
| 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 29 tháng 9 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 28/9/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ**

Sáng ngày 29/9, khu vực đồng bằng, Đông Bắc Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to với lượng mưa phổ biến 20-40mm, có nơi trên 80mm; từ chiều 29/9, mưa lớn ở các khu vực trên giảm nhanh.

Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi và ngập úng các diện tích lúa, hoa màu tại các khu vực trũng, thấp; đề phòng mưa với cường độ lớn trong một thời gian ngắn gây ngập úng tại các khu đô thị. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh.

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

**2. Tin lũ trên sông Thao, sông Hoàng Long và cảnh báo lũ trên các sông ở Thanh Hoá, Nghệ An.**

Lũ trên sông Thao (Yên Bái), sông Đáy (Hà Nam), sông Bưởi (Thanh Hóa), và sông Cả (Nghệ An) đang lên; sông Hoàng Long (Ninh Bình) đang xuống:

- Sông Thao tại Yên Bái lúc 01h/29/9 là 30,83m , dưới BĐ2 0,17m; đang lên.

- Sông Bôi tại Hưng Thi xuống dưới BĐ1, lúc 03h/29/9 là 9,82m, dưới BĐ1 0,18m (đạt đỉnh 14h/28/9 13,82m, trên BĐ3 0,82m).

- Sông Đáy tại Phủ Lý lúc 04h/29/9 là 3,65m, trên BĐ2 0,15m; đang lên.

- Sông Hoàng Long tại Bến Đế lúc 04h/29/9 là 3,76m, dưới BĐ3 0,24m; đang xuống (đạt đỉnh 01h/29/9 3,81m, dưới BĐ3 0,19m).

- Sông Bưởi tại Kim Tân lúc 01h/29/9 là 10,89m, dưới BĐ2 0,11m; đang lên

- Sông Bưởi tại Thạch Quảng lúc 01h/29/9 là 15,21m, trên BĐ2 0,21m; đang xuống (đạt đỉnh 18h/28/9 15,36m trên BĐ2 0,56m).

- Sông Cả tại Mường Xén lúc 01h/29/9 là 138,14, trên BĐ1 0,14m; tại Dừa lúc 01h/29/9 là 22,1m, dưới BĐ2 0,4m; tại Nam Đàn 5,44m, trên BĐ1 0,04m. đang lên.

Dự báo lũ trên sông Thao tiếp tục lên và đạt đỉnh ở trên mức BĐ2; lũ trên sông Bưởi và hạ lưu sông Cả tiếp tục lên, trong đợt lũ này đỉnh lũ sông Bưởi lên mức BĐ2, hạ lưu sông Cả lên trên BĐ1.

**3. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/27/9-19h/28/9)**: Khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 100-160mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Ban Hàng Đồi (Hoà Bình) 213mm, Hương Sơn (Hà Nội) 304mm, Chanh Chử (Hải Phòng) 212mm, Hoà Mạc (Hà Nam) 235mm, Hưng Hà (Thái Bình) 196mm.

- **Mưa đêm (19h/28/9-07h/29/9)**: Khu vực Nghệ An, Hà Tĩnh có mưa 30-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hạnh Lâm (Nghệ An) 108mm, Kỳ Sơn (Nghệ An) 63mm, Thanh Thuỷ (Nghệ An) 82mm, Đậu Liêu (Hà Tĩnh) 88mm, Cẩm Nhượng (Hà Tĩnh) 72mm, Vụ Quang (Hà Tĩnh) 70mm.

- **Mưa đợt**:

+ Khu vực Bắc Trung Bộ (19h/24/9-19h/28/9):có mưa phổ biến từ 300-400mm, tập trung trong ngày 26-27/9, một số trạm mưa lớn hơn như: Thanh Thuỷ (Nghệ An) 505mm, Hạnh Lâm (Nghệ An) 493mm, Đồn Biên phòng 571 (Hà Tĩnh) 580mm, Hố Hô (Hà Tĩnh) 553mm, Dân Hoá (Quảng Bình) 581mm, Tuyên Hoá (Quảng Bình) 459mm.

+ Khu vực Bắc Bộ (19h/26/9-19h/28/9): có mưa phổ biến từ 150-250mm, tập trung trong ngày 28/9, một số trạm mưa lớn hơn như: Tà Si Láng (Yên Bái) 332mm, Độc Lập (Hòa Bình) 287mm, Ba Hàng Đồi (Hòa Bình) 284mm, Hương Sơn (Hà Nội) 354mm, Chợ Cháy (Hà Nội) 320mm, Hoà Mạc (Hà Nam) 273mm, Thái Ninh (Thái Bình) 271mm, Nam Định (Nam Định) 274mm, Lương Mông (Quảng Ninh) 276mm.

**4. Tin động đất**

Theo thông tin từ Viện Vật lý địa cầu, tại huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum đã xảy ra 01 trận động đất vào hồi 0h32’ ngày 28/9 với độ lớn 2,7; độ sâu chấn tiêu khoảng 8km.

**II. THUỶ VĂN**

**Các sông Nam Bộ**

- Mực nước sông Cửu Long đang lên, mực nước cao nhất ngày 28/9 trên sông Tiền tại Tân Châu là 2,82m; trên sông Hậu tại Châu Đốc là 2,65m.

- Dự báo: Mực nước sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 02/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,9m và tại Châu Đốc ở mức 2,65m; 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 Bộ: Có 22 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn với lưu lượng xả 23-297m3/s.

- Khu vực Bắc Trung Bộ: Có 12 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn với lưu lượng xả 15-1.049m3/s.

- Khu vực Duyên hải Nam Trung Bộ: Các hồ vận hành bình thường.

- Khu vực Tây Nguyên: Có 20 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn với lưu lượng xả từ 11-292m3/s.

**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 30% - 81% 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 32% - 93% dung tích thiết kế; 24 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 35 hồ đang thi công.

- Khu vực Tây Nguyên: Tổng số có 1.246 hồ (178 hồ chứa lớn, 467 hồ chứa vừa, 601 hồ chứa nhỏ); đạt trung bình khoảng 82% - 93% dung tích thiết kế; 50 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 62 hồ đang thi công.

**IV. TÌNH HÌNH ĐÊ ĐIỀU**

Theo báo cáo của Ban Chỉ huy PCTT&TKCN thành phố Hà Nội và Hà Nam, ngày 28/9/2023 đã xảy ra 03 sự cố đê điều (Hà Nội: 02, Hà Nam: 01), cụ thể như sau:

- Sự cố sạt lở đê hữu Bùi tại vị trí thượng lưu cống qua đê trạm bơm Nhân Lý, huyện Chương Mỹ, TP Hà Nội (đê cấp IV): sạt lở hai bên mang cống với chiều dài khoảng 5,0m; địa phương đã khoanh vùng sạt lở, và tiến hành xử lý giờ đầu, cắm cọc tre gia cố chân và đắp áp trúc mái đê bị sạt.

- Sự cố sạt trượt mái đê thượng lưu đê tả Đáy đoạn từ K48+850-K48+860 trên địa bàn, huyện Ứng Hòa, TP Hà Nội (đê cấp I): chiều dài cung sạt khoảng 10m; địa phương đã cắm biển cảnh bảo, căng dây khoanh vùng sạt lở.

- Sự cố sạt trượt mái đê thượng lưu đê tả Đáy đoạn từ K104+870-K104+891 trên địa bàn xã Kim Bình, TP Phủ Lý (đê cấp III): chiều dài cung sạt khoảng 21m, cung sạt thẳng đứng cao từ (0,8-1,2)m, mép cung sạt cách mặt đê (2,5-5,25)m.

**V. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

**1. Khu vực Bắc Bộ**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh Lào Cai, Sơn La, Yên Bái, Hoà Bình, Hà Nội, Bắc Giang, Phú Thọ, Quảng Ninh, Hà Nam, Nam Định, Thái Bình do ảnh hưởng của mưa lớn kèm dông lốc từ ngày 26 – 28/9/2023 đã gây thiệt hại như sau:

- Về người: 01 người chết do lũ cuốn trôi tại suối Bưng, Cao Phong, Hòa Bình (Ông Bùi Văn Nam, sinh năm 1982 trú tại Xóm Bưng 1, xã Thu Phong, huyện Cao Phong); 03 người mất tích (Sơn La); 01 người bị thương (Yên Bái).

- Về nhà ở: 24 nhà bị ngập (Hoà Bình); 60 nhà bị cô lập (Hoà Bình); 02 nhà bị sập (Quảng Ninh); 78 nhà bị hư hỏng do sạt lở (Lào Cai 19, Sơn La 06, Yên Bái 01, Hoà Bình 49, Phú Thọ 03).

- Về nông nghiệp: 21.995 ha lúa bị ngập, hư hại (Lào Cai 47, Hoà Bình 1.652, Quảng Ninh 05, Hà Nam 5.848, Nam Định 10.177, Thái Bình 4.266); 5.537 ha hoa màu bị ngập, hư hại (Lào Cai 100, Hà Nội 334, Bắc Giang 10, Phú Thọ 108, Hà Nam 1.376, Thái Bình 3.610).

- Về chăn nuôi: 197 con gia súc, gia cầm bị chết (Hoà Bình).

- Về thuỷ sản: 56 ha ao hồ bị ngập, hư hại (Hoà Bình 16, Hà Nội 40).

- Về giao thông: 65 vị trí giao thông (Lào Cai 58, Yên Bái 02, Hoà Bình 03, Bắc Giang 01, Phú Thọ 01) bị sạt lở với khối lượng 17.027 m3.

**2. Khu vực Bắc Trung Bộ**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh Thanh Hoá, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, mưa lớn kèm lốc, sét xảy ra từ ngày 24-28/9/2023 đã gây thiệt hại như sau:

- Về người: 03 người chết (Quảng Trị 01 người do sét đánh; Thanh Hoá 02 người do lũ cuốn trôi, cháu Lê Nhật Minh, 14 tuổi, xã Lương Nội, huyện Bá Thước và ông Cao Ngọc Trường, sinh năm 1980, xã Bình Lương, huyện Như Xuân); 01 người mất tích (Thanh Hoá); 08 người bị thương (Thừa Thiên Huế).

- Về nhà ở: 145/1.860 nhà còn bị ngập (Nghệ An); 927 nhà tại Nghệ An và 03 bản tại Quảng Bình bị cô lập; 09 nhà bị sập (Nghệ An); 422 nhà bị hư hỏng (Thanh Hoá 59, Nghệ An 185, Quảng Trị 88, Thừa Thiên Huế 84).

- Về nông nghiệp: 2.945 ha lúa bị ngập, hư hại (Thanh Hoá 1.078, Nghệ An 1.867); 5.757ha hoa màu bị ngập, hư hại (Thanh Hoá 2.417, Nghệ An 3.340) và 2.519 ha cây trồng khác bị hư hại (Nghệ An).

- Về chăn nuôi: 4.017 con gia súc, gia cầm bị chết (Nghệ An).

- Về thuỷ sản: 1.065 ha ao hồ bị ngập (Nghệ An).

- Về giao thông: 78 vị trí giao thông (Nghệ An 76, Hà Tĩnh 02) bị sạt lở với khối lượng 8.088 m3, tổng chiều dài 10.835m; 06 cầu giao thông hư hỏng (Nghệ An 03, Hà Tĩnh 03); 07 cống hư hỏng (Nghệ An).

- Về tàu thuyền: 01 tàu cá bị chìm khi đang neo đậu trên sông Gianh (Quảng Bình).

- Thiệt hại khác: 69 cột điện bị gãy đổ (Nghệ An 67, Thừa Thiên Huế 02); 01 nhà văn hoá, 03 nhà kho bị hư hỏng (Quảng Trị); sập đổ 2.469m hàng rào (Thanh Hoá 230, Nghệ An 2.179, Hà Tĩnh 60); 460m ống nước sinh hoạt bị hư hỏng (Nghệ An); 02 nhà hàng nổi bị chìm, trôi (Quảng Bình).

**VI. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Ngày 28/9/2023, Thủ tướng Chính phủ có Công điện số 898/CĐ-TTg gửi Chủ tịch Uỷ ban nhân dân các tỉnh: Thanh Hoá, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, Ninh Bình, Hoà Bình, Sơn La, Lào Cai, Yên Bái, Phú Thọ và các Bộ, ngành về việc tập trung ứng phó và khắc phục hậu quả mưa lũ.

- Ngày 24/9/2023, Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai có Công điện số 11/CĐ-QG hồi 18h00 gửi các Ban chỉ huy PCTT và TKCN các tỉnh Trung Bộ, Tây Nguyên, Nam Bộ và các bộ, ngành về việc chủ động ứng phó diễn biến ATNĐ; mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất.

- Ngày 27/9/2023, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai có văn bản số 362/VPTT gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh từ Thanh Hoá đến Hà Tĩnh và các tỉnh miền núi phía Bắc về việc ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, nguy cơ lũ quét, sạt lở đất.

- 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 khu vực Đồng bằng sông Cửu Long, thành phố Hồ Chí Minh, Bình Dương và Đồng Nai về việc chủ động ứng phó với triều cường Rằm tháng Tám Âm Lịch.

- Ngày 28/9/2023, Bộ Công an có Công điện số 09/CĐ-BCA-V01, Bộ Công Thương có Công điện số 6662/CĐ-BCT, Bộ Y tế có Công điện số 1265/CĐ-BYT về việc ứng phó và khắc phục hậu quả mưa lũ.

- Ngày 28/9/2023, Đoàn công tác của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai đã đi kiểm tra công tác ứng phó và khắc phục hậu quả mưa lũ tại Nghệ An.

- Ngày 28/9/2023, Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai đã ban hành văn bản số 849/ĐĐ- QLĐĐ gửi UBND các tỉnh, thành phố Hà Nội, Phú Thọ, Hà Nam, Nam Định, Ninh Bình, Thanh Hóa và Nghệ An về việc triển khai công tác đảm bảo an toàn hệ thống đê điều ứng phó với tình hình mưa lũ.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất. Các tỉnh Yên Bái, Thái Nguyên, Phú Thọ, Bắc Giang, Hoà Bình, Ninh Bình, Thái Bình đã ban hành văn bản triển khai ứng phó.

- Các tỉnh Thanh Hoá, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế tiếp tục huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục nhà ở, ổn định đời sống; tổ chức kiểm soát giao thông tại các điểm bị ngập sâu, chia cắt.

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

- 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. Theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lũ, nhất là tại các tỉnh Bắc Bộ và Thanh Hoá, Nghệ An để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó; kiểm tra, rà soát các khu dân cư ven sông, suối, khu vực thấp trũng, có nguy cơ cao xảy ra ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất để chủ động tổ chức di dời, sơ tán người dân đến nơi an toàn.

2. Huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả thiên tai, khôi phục sản xuất ngay sau lũ, sớm ổn định đời sống người dân; kịp thời hỗ trợ lương thực, nhu yếu phẩm thiết yếu cho các hộ dân bị thiệt hại.

3. Triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn đê điều, hồ đập, nhất là các công trình xung yếu, đang thi công.

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

5. 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: Nguyễn Việt Phú

Trực ban 2: Hoàng Trần Kiên