|  |  |
| --- | --- |
| 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 26 tháng 9 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 25/9/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin cuối cùng về áp thấp nhiệt đới**

Sáng ngày 26/9, áp thấp nhiệt đới đã suy yếu thành một vùng áp thấp trên khu vực Nam Lào.

**2. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực đồng bằng Bắc Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ**

Từ ngày 26- 27/9,  khu vực từ Thanh Hóa đến Quảng Bình mưa phổ biến 150-350mm, có nơi trên 400mm; từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi từ 50-150mm, có nơi trên 150mm; Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ từ 40-80mm, có nơi trên 120mm; đồng bằng Bắc Bộ có mưa từ 50-150mm, có nơi trên 200mm. Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi và ngập úng tại các khu vực trũng, thấp. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh.

Cảnh báo: Mưa lớn ở khu vực Thanh Hóa đến Quảng Bình có khả năng kéo dài đến hết ngày 28/9 với lượng mưa phổ biến từ 40-80mm, có nơi trên 100mm.

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

**3. Tin dự báo gió mạnh, sóng lớn và mưa dông trên biển**

Ngày và đêm 26/9, khu vực Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau có gió mạnh cấp 6, giật cấp 7-8, sóng biển cao 2,0-4,0m; vịnh Bắc Bộ, Quảng Trị đến Đà Nẵng có gió mạnh cấp 6, giật cấp 7-8, sóng biển cao 2,0-3,0m.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do gió mạnh trên biển: cấp 2.

Vùng biển từ Quảng Bình đến Đà Nẵng: cấp 3.

**4. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/24/9-19h/25/9)**: Khu vực Trung Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 80-150mm; riêng khu vực từ Quảng Bình - Quảng Nam có mưa từ 150-250mm, một số trạm mưa lớn như: Dân Hoá (Quảng Bình) 304mm; Triệu Ái (Quảng Trị) 257mm; Huế (TT.Huế) 312mm; Phú Bài (TT.Huế) 311mm; Hoà Vang (Đà Nẵng) 245mm.

- **Mưa đêm (19h/25/9-07h/26/9)**: Khu vực từ Hà Tĩnh đến Thừa Thiên Huế có mưa to đến rất to với lượng mưa phổ biến từ 70-150mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Bản Giang (Hà Tĩnh) 232mm; La Khê (Hà Tĩnh) 160mm; Dân Hoá (Quảng Bình) 188mm; Linh Thượng (Quảng Trị) 140mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/22/9-19h/25/9)**: Khu vực Trung Bộ có mưa phổ biến từ 100-150mm, riêng từ Quảng Bình đến Quảng Nam có mưa 150-250mm, một số trạm mưa lớn như: Dân Hoá (Quảng Bình) 305mm; Triệu Ái (Quảng Trị) 269mm; Phú Bài (Thừa Thiên Huế) 317mm; Đà Nẵng (Đà Nẵng) 288mm; Lý Sơn (Quảng Ngãi) 275mm; khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến từ 70-100mm.

**II. TÌNH HÌNH LŨ, THUỶ VĂN**

**1. Các sông Trung Bộ**

Lũ thượng lưu sông Gianh (Quảng Bình) đang dao động ở mức đỉnh (đỉnh lũ lúc 5h/26/9 tại Đồng Tâm là 13,31m, trên BĐ2 là 0,31m), hạ lưu đang lên.

Mực nước lúc 6h/26/9 tại Đồng Tâm là 13,18m, trên báo động BĐ2 là 0,18m; tại Mai Hóa 3,84m, trên BĐ1 0,84m.

Trong 6-12 giờ tới, lũ trên sông Gianh tiếp tục lên và ở trên mức BĐ2. Trong 12-24 giờ tiếp theo, lũ trên sông Gianh dao động ở dưới mức BĐ2.

Từ nay ngày 26-28/9, các sông từ Nghệ An đến Hà Tĩnh có khả năng xuất hiện một đợt lũ với biên độ tại thượng lưu từ 3,0-6,0m, tại hạ lưu từ 1,5-3,0m; đỉnh lũ thượng nguồn sông Cả (Nghệ An), sông La (Hà Tĩnh) ở mức BĐ1; hạ lưu dưới BĐ1.

**2. Các sông khu vực Bắc Bộ**

Mực nước các sông Bắc Bộ đang ở mức thấp.

**3. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống, mực nước cao nhất ngày 25/9 trên sông Tiền tại Tân Châu là 2,67m; trên sông Hậu tại Châu Đốc là 2,49m.

- Dự báo: Trong 1-2 ngày tới, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống, sau đó sẽ lên lại theo triều. Đến ngày 29/9, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,75m và tại Châu Đốc ở mức 2,50m.

**III. TÌNH HÌNH TÀU THUYỀN**

Theo báo cáo của Bộ tư lệnh Bộ đội Biên phòng tính đến 06h00 ngày 26/9, đã thông báo, kiểm đếm, hướng dẫn cho 26.961 phương tiện/147.456 người biết diễn biến, hướng đi của ATNĐ để chủ động phòng tránh. Hiện không ghi nhận tình hình thiệt hại về tàu thuyền.

**IV. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA**

**1. Tình hình hồ chứa thuỷ điện**

- Khu vực Bắc Trung Bộ: Có 01 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn với lưu lượng xả 108m3/s

- Khu vực Duyên hải Nam Trung Bộ: Có 01 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn với lưu lượng xả 126m3/s.

- Khu vực Tây Nguyên: Có 14 hồ chứa vận hành điều tiết qua tràn với lưu lượng xả từ 11-208m3/s.

**2.** **Tình hình hồ chứa thuỷ lợi**

- Khu vực Bắc Trung Bộ: Tổng 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 22% - 77% dung tích thiết kế; 141 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 49 hồ đang thi công.

- Khu vực Nam Trung Bộ: Tổng có 517 hồ (175 hồ chứa lớn, 129 hồ chứa vừa, 214 hồ chứa nhỏ); đạt trung bình khoảng 27% - 91% dung tích thiết kế; 24 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 35 hồ đang thi công.

- Khu vực Tây Nguyên: Tổng có 1.246 hồ (178 hồ chứa lớn, 467 hồ chứa vừa, 601 hồ chứa nhỏ); đạt trung bình khoảng 77% - 93% dung tích thiết kế; 50 hồ chứa hư hỏng, xuống cấp, 62 hồ đang thi công.

**V. TÌNH HÌNH ĐÊ ĐIỀU**

Trên các tuyến đê biển, đê cửa sông từ Quảng Bình đến Phú Yên hiện có 35 trọng điểm, vị trí đê điều xung yếu và 12 công trình đê, kè đang thi công dở dang, cụ thể:

- 35 vị trí trọng điểm, xung yếu (Quảng Bình: 10, Quảng Trị: 08, Đà Nẵng: 03, Quảng Nam: 13, Bình Định: 01).

- 12 Công trình đang thi công dở dang(Quảng Bình: 03, Quảng Trị: 01, Thừa Thiên Huế: 03, Phú Yên: 05).

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

**VI. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, mưa lớn kèm lốc, sét xảy ra từ ngày 24-25/9/2023 đã gây thiệt hại như sau:

- Về người: 01 người chết (ông Trần Khương Tiền, sinh năm 1964, thôn 6, xã Triệu Lăng, huyện Triệu Phong, tỉnh Quảng Trị bị sét đánh chết khi đang đánh bắt cá trên biển) và 06 người bị thương (Thừa Thiên Huế).

- Về nhà: 153 nhà bị tốc mái (Quảng Trị 69 nhà; Thừa Thiên Huế 84 nhà).

- Giao thông: Mưa lớn gây ngập tại một số ngầm tràn, điểm đường giao thông tại các huyện Minh Hoá (14 điểm, trong đó một số điểm ngập sâu từ 0,4-2,0m); Quảng Ninh (04 điểm); Tuyên Hoá (03 điểm); 03 điểm trên quốc lộ 15 và 9B gây chia cắt 18 thôn bản thuộc các huyện Minh Hoá, Quảng Ninh.

- Thiệt hại khác: 02 cột điện trung thế bị gãy đổ (Thừa Thiên Huế); 2.000 cây ăn quả, cây bóng mát bị ảnh hưởng (Quảng Trị).

**VII. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- 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.

- Ngày 24/9/2023, Bộ Công an có công điện số 06/CĐ-V01 chỉ đạo Công an các tỉnh, thành phố Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ chủ động ứng phó với diễn biến ATNĐ và mưa lớn.

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QGPCTT tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thiên tai, chuyển các bản tin dự báo, cảnh báo tới các địa phương để triển khai các biện pháp ứng phó; tổ chức nhắn trên 5 triệu tin Zalo đến khu vực bị ảnh hưởng.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh ven biển từ Quảng Bình đến Phú Yên chủ động triển khai các biện pháp ứng phó ATNĐ; các tỉnh khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ chủ động ứng phó với mưa lớn, trong đó 16 tỉnh, thành phố đã ban hành văn bản chỉ đạo.

- Tỉnh Thừa Thiên Huế, Quảng Nam đã tổ chức cấm biển kể từ 07h00 ngày 25/9/2023.

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

- 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.

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

1. Các tỉnh khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ triển khai ứng phó với ATNĐ, mưa lớn, lũ, lũ quét, sạt lở đất theo Công điện số 11/CĐ-QG ngày 24/9/2023 của Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai và Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn, trong đó chủ động sơ tán dân khu vực bị ngập sâu, nguy cơ lũ quét, sạt lở đất; tổ chức kiểm soát giao thông trên các tuyến dường bị ngập sâu, chia cắt.

2. 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 Xuân Tùng

Trực ban 1: Nguyễn Tiến Đạt

Trực ban 2: Lê Huy Phúc

Trực ban 3: Hoàng Trần Kiên