|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIAVỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI**VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC**Số: /BC-VPTT | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc*Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 23/11/2021**

**I. TÌNH HÌNH THIÊN TAI**

**1. Tin mưa lớn ở Trung Bộ**

Ngày 24/11, các tỉnh từ Quảng Trị đến Khánh Hòa có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to với lượng mưa phổ biến 50-80mm, có nơi trên 100mm; các tỉnh Ninh Thuận, Bình Thuận và Nam Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to với lượng mưa 30-50mm, có nơi trên 70mm.

Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi và ngập úng cục bộ tại các vùng trũng, thấp, ven sông.

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

**2. Tin thời tiết nguy hiểm trên biển**

Ngày 24/11, khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm quần đảo Hoàng Sa) có gió Đông Bắc mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9; vùng biển từ Quảng Trị đến Cà Mau và khu vực giữa Biển Đông có gió Đông Bắc mạnh cấp 6, giật cấp 7-8.

Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 2.

**3. Tình hình mưa**

***- Mưa ngày (từ 19h/22/11-19h/23/11):*** Khu vực Trung Bộ có mưa vừa đến mưa to, cục bộ một số nơi có mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 70-120mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Hồ chứa nước Truồi (Thừa Thiên Huế) 257mm; Hồ chứa nước Thủy Yên (Thừa Thiên Huế) 211mm; Trung tâm GD-DN 05-06 (Đà Nẵng) 228mm; Thủy điện sông Tranh 2 (Quảng Nam) 191mm; Trà Hiệp (Quảng Ngãi) 237mm. Các khu vực khác trên cả nước rải rác có mưa, mưa vừa lượng mưa phổ biến dưới 30mm.

***- Mưa đêm (từ 19h/23/11-05h/24/11):*** Khu vực Trung Bộ có mưa vừa đến mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hồ chứa nước Truồi (Thừa Thiên Huế) 53mm; Hồ chứa nước Thủy Yên (Thừa Thiên Huế) 56mm; Thủy điện sông Tranh 2 (Quảng Nam) 55mm; Trà Hiệp (Quảng Ngãi) 55mm; Hồ Hóc Sim (Bình Định) 51mm; Hòa Thắng (Phú Yên) 79mm.

***- Mưa 3 ngày (từ 19h/19/11-19h/22/11):*** Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa mưa to, có nơi mưa rất ro, tổng lượng mưa phổ biến từ 70-150mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: Hồ chứa nước Truồi (Thừa Thiên Huế) 260mm; Hồ chứa nước Thủy Yên (Thừa Thiên Huế) 212mm; Trung tâm GD-DN 05-06 (Đà Nẵng) 229mm; Thủy điện sông Tranh 2 (Quảng Nam) 205mm; Trà Hiệp (Quảng Ngãi) 260mm; Hòa Quang Bắc (Phú Yên) 153mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:** Mực nước trên các sông dao động ở mức dưới BĐ1. Riêng sông Krông Ana tại Giang Sơn, sông Srêpôk tại Bản Đôn (Đắk Lắk), sông Vu Gia tại Thành Mỹ (Quảng Nam) đang dao động ở mức BĐ1 và tiếp tục xuống, mực nước lúc 01h/24/11 như sau:

- Sông Krông Ana (Đắk Lắk) tại trạm Giang Sơn là 421,3m, trên BĐ1 1,30m.

- Sông Srêpôk (Đắk Lắk) tại trạm Bản Đôn là 171,55m, trên BĐ1 0,55m.

- Sông Vu Gia (Quảng Nam) tại trạm Thành Mỹ là 15,04m trên BĐ1 0,04m.

Dự báo: ngày 24/11, trên các sông từ Quảng Nam đến Khánh Hòa có khả năng xuất hiện một đợt lũ. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên các sông có khả năng lên mức báo động BĐ1, có sông trên BĐ1.

Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp, ven sông, khu đô thị tại các tỉnh từ Quảng Nam đến Khánh Hòa**.**

**2. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống triều và ở mức thấp, dự báo đến ngày 27/11 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu và Châu Đốc ở mức 1,90m.

**III. HỒ CHỨA**

a) Hồ thủy điện:

Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên: Có 30 hồ trên các lưu vực hiện nay đang điều tiết xả tràn về hạ du, một số hồ có lưu lượng xả lớn (Qxả/Qvề) là: Đăk Mi 3: 252/252 m3/s; Sông Hinh: 300/354 m3/s; Sông Tranh 2: 757/957 m3/s; Đrây Hlinh 1: 615/710 m3/s; Srêpôk 3: 350/743 m3/s; Srêpôk 4: 273/762 m3/s.

b) Hồ chứa thủy lợi:

- Khu vực Bắc Trung Bộ (Thanh Hóa - T.T.Huế): 1.965/2.323 hồ đầy nước (Thanh Hóa 385/610 hồ, Nghệ An 1.029/1.061 hồ, Hà Tĩnh 292/323 hồ, Quảng Bình 128/150 hồ, Quảng Trị 85/123 hồ, TT. Huế 46/56 hồ); 87 hồ đang thi công.

- Khu vực Nam Trung Bộ (Đà Nẵng - Bình Thuận): 258/517 hồ đầy nước (Đà Nẵng 14/19 hồ, Quảng Nam 59/73 hồ, Quảng Ngãi 112/118 hồ, Bình Định 30/160 hồ, Phú Yên 40/50 hồ, Khánh Hòa 3/28 hồ); 28 hồ đang thi công.

- Khu vực Tây Nguyên: 999/1.246 hồ đầy nước (Kon Tum 70/80 hồ, Gia Lai 24/114 hồ, Đắk Lắk 485/596 hồ, Đắk Nông 230/236 hồ, Lâm Đồng 190/220); 48 hồ đang thi công.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về phòng, chống thiên tai:

+ Tiếp tục đôn đốc các địa phương ứng phó với thời tiết nguy hiểm trên biển theo nội dung văn bản số 548/VPTT ngày 22/11/2021 gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố Bắc Bộ và các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Cà Mau về việc ứng phó với không khí lạnh, rét đậm và thời tiết nguy hiểm trên biển.

+Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên nắm bắt tình hình thời tiết, thiên tai để chủ động tham mưu chỉ đạo ứng phó; chuyển các bản tin cảnh báo mưa lớn, lũ quét, sạt lở đất, ngập úng và gió mạnh, sóng lớn trên biển tới các địa phương để thông báo cho người dân và chủ động các biện pháp ứng phó.

- Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Cà Mau tiếp tục triển khai các biện pháp ứng phó với thời tiết nguy hiểm trên biển;

- Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, Quảng Ngãi sẵn sàng triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn, lũ quét, sạt lở đất, ngập úng.

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

1. Các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Cà Mau tiếp tục triển khai nghiêm túc văn bản số 548/VPTT ngày 22/11/2021 của Văn phòng thường trực BCĐ Quốc gia về phòng, chống thiên tai về ứng phó thời tiết nguy hiểm trên biển: theo dõi chặt chẽ diễn biến của gió mạnh, sóng lớn trên biển; thông báo cho các phương tiện tàu, thuyền biết để chủ động phòng tránh, triển khai các biện pháp ứng phó, tăng cường kiểm tra, đảm bảo an toàn tàu thuyền trên biển; sẵn sàng phương tiện cứu hộ, cứu nạn khi có yêu cầu.

2. Các tỉnh từ Quảng Trị đến Khánh Hòa chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn, lũ quét, sạt lở đất và ngập úng cục bộ.

3. Tổ chức trực ban nghiêm túc, 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);- Chánh VPTT (để b/c);- VP UBQG ƯPSCTT&TKCN; - Các Tổng cục: PCTT; Thủy lợi; Thủy sản;- Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi;- BCH PCTT &TCKN các tỉnh (qua Website);- Lưu: VT. Trưởng ca trực: Lê Việt HùngTrực ban 1: Đào Văn MinhTrực ban 2: Nguyễn Văn Tạo | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG****PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Nguyễn Đức Quang** |