|  |  |
| --- | --- |
| 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 28 tháng 11 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 27/11/2021**

**I. TÌNH HÌNH THIÊN TAI**

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

Ngày 28/11, khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm quần đảo Hoàng Sa) có gió Đông Bắc mạnh cấp 6-7, giật cấp 8-9, biển động mạnh, sóng biển cao từ 3,5-5,5m; vùng biển từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi có gió Đông Bắc mạnh cấp 6, giật cấp 7-8, biển động, sóng biển cao từ 2,0-4,0m. Vùng biển Nam vịnh Bắc Bộ và phía Bắc khu vực giữa Biển Đông có gió Đông Bắc mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, biển động, sóng biển cao từ 2,0-3,0m; vùng biển từ Thừa Thiên Huế đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang, vịnh Thái Lan, khu vực giữa và Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa) có mưa rào và dông, trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh.

Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 2.

**2. Tin mưa lớn ở Trung Bộ, Tây Nguyên.**

Từ 28/11 đến 30/11, Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to đến rất to, lượng mưa dự báo:

- Ở Bình Định, Phú Yên, Khánh Hòa phổ biến 150-300mm, có nơi trên 350mm.

- Ở Tây Nguyên, Ninh Thuận phổ biến 100-200mm, có nơi trên 250mm.

- Ở Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng phổ biến 150-250mm, có nơi trên 250mm.

- Ở Quảng Nam, Quảng Ngãi phổ biến 300-500mm, có nơi trên 600mm.

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 ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét và mưa đá:

Quảng Nam, Quảng Ngãi, Bình Định, Phú Yên, Khánh Hòa: cấp 2.

Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Ninh Thuận, Bình Thuận, Tây Nguyên: cấp 1.

**3. Tình hình mưa**

***- Mưa ngày (từ 19h/26/11-19h/27/11):*** Khu vực từ Bình Định tới Ninh Thuận và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to có nơi rất to phổ biến từ 40-70mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Hồ Mỹ Thuận (Bình Định) 161mm, UBND xã Sông Hinh (Phú Yên) 110mm; Hồ Hoa Sơn (Khánh Hòa) 114mm; Nhơn Hải (Ninh Thuận) 73mm; Ea M’Đoal (Đắk Lắk) 106mm;

***- Mưa đêm (từ 19h/27/11-07h/28/11):*** Khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến 50-100mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Tam Trà (Quảng Nam) 192mm; hồ Diên Trường (Quảng Ngãi) 176mm; hồ Cẩn Hậu (Bình Định) 129mm.

***- Mưa 3 ngày (từ 19h/24/11-19h/27/11):*** Khu vực Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất ro, tổng lượng mưa phổ biến 100mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: Ba Lế (Quảng Ngãi) 118mm; Cát Tài (Bình Định) 133mm; Hồ Mỹ Thuận (Bình Định) 187mm; UBND xã Sông Hinh (Phú Yên) 137mm; Hồ Hoa Sơn (Khánh Hòa) 135mm; Phú Quý (Bình Thuận) 274mm.

**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 tại Giang Sơn trên sông Krông Ana lúc 01h/28/11 là 420,34m > BĐ1: 0,34m, xu hướng tiếp tục xuống.

- Từ ngày 28/11 đến 01/12, trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Bình Thuận và khu vực Tây Nguyên có khả năng xuất hiện một đợt lũ; đỉnh lũ trên các sông ở Thừa Thiên Huế, Bình Thuận và khu vực Tây Nguyên lên mức báo động BĐ1 và trên BĐ1; đỉnh lũ các sông ở Quảng Nam, Ninh Thuận và sông Ba (Phú Yên) lên mức BĐ1-BĐ2 và trên BĐ2; đỉnh lũ trên các sông ở Quảng Ngãi, Bình Định, Khánh Hòa, sông Kỳ Lộ (Phú Yên) lên mức BĐ2-BĐ3, có sông lên trên BĐ3.

- Tin lũ trên sông Kôn (Bình Định): hiện nay mực nước sông Kôn đang lên nhanh, hồi 7h/28/11/2021 mực nước tại Thạnh Hòa (Bình Định) 7,16m dưới BĐ2 0,16m; dự báo 12-24 giờ tiếp theo dao động mức BĐ2- BĐ3.

**2. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long ở mức thấp. Dự báo đến ngày 01/12 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,82m và tại Châu Đốc ở mức 1,87m.

**III. HỒ CHỨA**

a) Hồ thủy điện:

Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên: Có 34 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:Bình Điền: 154/151; Đăk Mi 3: 152/152;  Sông Hinh: 500/5584; Sông Tranh 2: 473/386; Buôn Kuốp: 291/570;  Đrây Hlinh 1: 485/580; Hòa Phú: 140/580;  Srêpôk 4: 132/622.

 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**

- Ngày 27/11, đoàn công tác của Ban CĐ QGPCTT do PTB Trần Quang Hoài làm trưởng đoàn đi kiểm tra công tác khắc phục hậu quả thiên tai tại tỉnh Thừa Thiên Huế; Đoàn công tác của VPTT BCĐ QGPCTT do Phó chánh văn phòng Vũ Xuân Thành làm trưởng đoàn đã đi kiểm tra công tác khắc phục hậu quả thiên tai tại huyện Nam Trà My tỉnh Quảng Nam;

- Tổng cục Thủy Lợi đã có công điện số 2202/CĐ-TCTL-QLCT ngày 27/11/2021 về việc tăng cường các giải pháp đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, phòng chống ngập lụt, úng đề phòng ảnh hưởng của mưa lớn ở khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên.

- Các tỉnh Đà Nẵng, Quang Nam, Bình Định, Khánh Hòa, Phú Yên, Gia Lai đã ban hành công điện, văn bản chỉ đạo phương chủ động ứng phó tình hình mưa lũ, lũ quét, sạt lở đất.

- 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.

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

1. Các tỉnh, thành phố từ Thừa Thiên Huế đến Bình Thuận và khu vực Tây Nguyên, các Bộ, ngành tiếp tục triển khai Công điện số 23/CĐ-VPTT ngày 26/11/2021 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về phòng, chống thiên tai về ứng phó với mưa lũ, lũ quét, sạt lở đất.

2. Các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Cà Mau tiếp tục triển khai theo dõi chặt chẽ bản tin cảnh báo, dự báo và diễn biến của thời tiết nguy hiểm trên biển; thông báo cho người dân biết, chủ động phòng tránh; sẵn sàng lực lượng, phương tiện để kịp thời cứu hộ, cứu nạn khi có yêu cầu.

3. Các tỉnh/thành phố khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hồ, đập, nhất là các hồ chứa đã đầy nước, vận hành các hồ chứa đảm bảo an toàn công trình và hạ du.

4. 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.  | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG****PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Nguyễn Đức Quang** |

Trưởng ca trực: Trịnh Văn Khoa

Trực ban 1: Nguyễn Công Ánh

Trực ban 2: Vũ Trường Xuân