|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIA  VỀ 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 23 tháng 11 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 22/11/2021**

**I. TÌNH HÌNH THIÊN TAI**

**1. Tin gió mùa Đông Bắc**

Sáng 23/11, không khí lạnh đã ảnh hưởng đến hầu hết Trung Trung Bộ. Ngày 23/11, không khí lạnh tiếp tục ảnh hưởng đến các nơi khác ở Trung và Nam Trung Bộ.

Bắc Bộ trời rét có nơi rét đậm, nhiệt độ thấp nhất 14-17 độ, vùng núi 10-13 độ, vùng núi cao dưới 8 độ. Khu vực từ Thanh Hóa đến Thừa Thiên Huế trời rét, nhiệt độ thấp nhất 15-18 độ.

**2. Tin mưa lớn ở Trung Bộ**

Do ảnh hưởng của không khí lạnh ở Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông. Lượng mưa dự báo:

Ngày 23/11, ở Nam Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình phổ biến 10-30mm, có nơi trên 50mm. Từ ngày 23/11 đến 24/11, ở khu vực từ Quảng Trị đến Khánh Hòa phổ biến 80-180mm, có nơi trên 200mm.

Ngoài ra, ở Ninh Thuận, Bình Thuận và Nam Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to với lượng mưa 30-50mm/24h, có nơi trên 70mm/24h.

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.

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

Ngày 23/11, vịnh Bắc Bộ có gió Đông Bắc mạnh cấp 6, giật cấp 7-8. Ngày và đêm 23/11, khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm quần đảo Hoàng Sa) có gió Đông Bắc mạnh cấp 6-7, có lúc cấp 8, giật cấp 9, biển động mạnh. Vùng biển từ Quảng Trị đến Cà Mau và khu vực giữa Biển Đông có gió Đông Bắc mạnh cấp 6, có lúc cấp 7, giật cấp 8. Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 2.

**4. Tình hình mưa**

***- Mưa ngày (từ 19h/21/11-19h/22/11):*** Khu vực miền núi phía Bắc, Trung Bộ và Tây Nguyên rải rác có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến dưới 50mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Chi cục Thủy lợi (Yên Bái) 120mm; Ea Pil (Đắk Lắk) 95mm; Phú Lâm (Phú Yên) 92mm.

***- Mưa đêm (từ 19h/22/11-07h/23/11):*** Khu vực Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến dưới 60mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Hồ chứa nước Truồi (Thừa Thiên Huế) 115mm; Rào Trăng 4 (Thừa Thiên Huế) 80mm; Hòa Sơn (Đà Nẵng) 86mm; Trung Lộc (Quảng Nam) 77mm.

***- Mưa 3 ngày (từ 19h/19/11-19h/22/11):*** Khu vực miền núi phía Bắc, Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ rải rác có mưa, phổ biến từ 50-70mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Phú Lâm (Phú Yên) 182mm; Chi cục Thủy lợi (Yên Bái) 121mm; Ea M’Đoal (Đắk Lắk) 121mm; Giồng Trôm (Kiên Giang) 98mm.

**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 mực nước lúc 01h/23/11 tại trạm Giang Sơn là 421,65m, dưới BĐ2 0,35m; Sông Sêrêpôk lúc 01h/23/11 tại trạm Bản Đôn là 171,04m, trên BĐ1: 0,04m.

Dự báo: từ ngày 23/11 đến ngày 24/11, trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Khánh Hòa có khả năng xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ các sông ở Quảng Nam, Bình Định, sông Kỳ Lộ (Phú Yên) lên mức BĐ1, các sông ở Quảng Ngãi, sông Dinh Ninh Hòa (Khánh Hòa) lên mức BĐ1-BĐ2.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai: Cấp 1

**2. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều và ở mức thấp, dự báo đến ngày 26/11 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu và Châu Đốc ở mức 2,05m.

**III. HỒ CHỨA**

a) Hồ thủy điện:

Khu vực miền Trung, Tây Nguyên và Đông Nam Bộ: Có 32 hồ trên các lưu vực hiện nay đang điều tiết xả tràn về hạ du, với lưu lượng về hạ du dao động từ 8-833 m3/s; lớn nhất (Qxả/Qvề) là: Thủy điện sông Tranh 2 833/491 m3/s (Lưu vực sông Vu Gia – Thu Bồn).

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.

**III. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

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

- Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Cà Mau, Nghệ An, Quảng Ngãi, Quảng Trị, Thanh Hóa đã ban hành văn bản chủ động ứng phó thời tiết nguy hiểm trên biển và rét đậm

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về phòng, chống thiên tai 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 gió mùa Đông Bắc tới các địa phương để thông báo cho người dân và chủ động các biện pháp ứng phó.

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

1. Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ và các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Cà Mau 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.

2. Các tỉnh, thành phố ven 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.

3. Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ tổ chức kiểm tra công tác ứng phó rét đậm tại các khu vực trọng điểm vùng cao, đảm bảo an toàn cho người, đặc biệt người già và trẻ em; giảm thiểu thiệt hại về sản xuất, chăn nuôi, trong đó chú trọng ở các khu vực đặc biệt khó khăn, vùng sâu, vùng xa.

4. Các tỉnh Trung Trung Bộ 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.

5. 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: Hoàng Văn Chính  Trực ban 1: Vũ Hoàng  Trực ban 2: Lương Ngọc Khánh | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Nguyễn Đức Quang** |