|  |  |
| --- | --- |
| 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 17 tháng 10 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 16/10/2021**

Trên cơ sở báo cáo của các bộ phận trực[[1]](#footnote-1), Văn phòng thường trực báo cáo công tác trực ban ngày 16/10 như sau:

**I. TÌNH HÌNH THIÊN TAI**

**1. Thời tiết nguy hiểm trên biển**

Từ nay đến ngày 18/10, ở Vịnh Bắc Bộ, vùng biển từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi (bao gồm cả huyện đảo Cồn Cỏ, Lý Sơn), khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa) có gió Đông Bắc mạnh cấp 6-7, giật cấp 9; sóng biển cao từ 2,0-4,0m, biển động mạnh. Cảnh báo cấp độ rủi ro do gió mạnh trên biển: cấp 2.

**2. Tin không khí lạnh tăng cường**

Ngày 17/10, bộ phận không khí lạnh sẽ ảnh hưởng đến các nơi khác ở phía Tây Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và một số nơi ở Trung Trung Bộ, từ 17/10 đến ngày 18/10, ở khu vực từ Hà Tĩnh đến Khánh Hòa và Bắc Tây Nguyên có mưa to đến rất to; ở Thanh Hóa và Nghệ An có mưa, mưa rào. Ở Bắc Bộ và Thanh Hóa trời lạnh, vùng núi phía Bắc có nơi trời rét với nhiệt độ thấp nhất phổ biến 17-20 độ, vùng núi có nơi dưới 16 độ.

**3. Tin mưa lớn Trung Bộ và Bắc Tây Nguyên**

Do ảnh hưởng của không khí lạnh tăng cường kết hợp với dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Trung Trung Bộ nối với vùng áp thấp ngay trên vùng biển ngoài khơi Trung Bộ và nhiễu động trong đới gió Đông trên cao nên từ sáng ngày 17/10 đến 18/10 ở khu vực Trung Bộ và Bắc Tây Nguyên có mưa to đến rất to:

- Khu vực từ Hà Tĩnh đến Quảng Ngãi có tổng lượng mưa từ 150-300mm, cục bộ có nơi trên 350mm;

- Bình Định, Phú Yên, Khánh Hòa, Kon Tum, Gia Lai có tổng lượng mưa phổ biến 80-150mm, cục bộ có nơi trên 200mm;

Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi và ngập úng cục bộ tại các vùng trũng, thấp, ven sông. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn ở Trung Bộ: Cấp 2.

**4. Tình hình mưa**

***- Mưa ngày (từ 19h/15/10-19h/16/10)***: khu vực Trung Bộ và Tây nguyên có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 100mm - 150mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Thạch Hà (Hà Tĩnh) 277mm; Cẩm Nhượng (Hà Tĩnh) 320mm; TT Phú Đa (Thừa Thiên Huế) 228mm; Quan Tượng Đài (Thừa Thiên Huế) 199mm; Trooc (Quảng Bình) 166mm; Cửa Tùng (Quảng Trị) 212mm; Ea Sin (Đắk Lắk) 169mm.

***- Mưa đêm (từ 19h/16/10-07h/17/10):*** khu vực Trung Bộ và Tây nguyên có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 150mm - 200mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Thượng Lộ (Huế) 342mm; Hương Điền (Huế) 213mm; Trà Giáp (Quảng Nam) 306mm; TĐ S.Tranh 2 (Quảng Nam) 291mm; TĐ S.Tranh 3 (Quảng Ngãi) 370mm; Trà Hiệp (Quảng Ngãi) 251mm; Hồ Diêm Tiêu (Bình Định) 141mm.

***- Mưa 3 ngày (từ 19h/13/10-19h/16/10)***: khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 100-150mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Bát Xát (Lào Cai) 381mm; Bản Khoang (Lào Cai) 300mm; Bản Mù (Yên Bái) 364mm; Tà Si Láng (Lào Cai) 373mm; Cẩm Nhượng (Hà Tĩnh) 358mm; Hủa Na (Nghệ An) 276mm; Quan Tượng Đài (Thừa Thiên Huế) 243mm.

**5. Thủy văn**

**a) Khu vực Trung Bộ:**

Dự báo, từ ngày 17/10 đến 19/10, trên các sông từ Nghệ An đến Bình Định, Kon Tum và Gia Lai xuất hiện một đợt lũ.

- Thượng lưu các sông ở Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, sông Bồ (Thừa Thiên Huế) lên mức BĐ2-BĐ3 và trên BĐ3;

- Hạ lưu sông La (Hà Tĩnh), sông Hương (Thừa Thiên Huế), sông Vu Gia (Quảng Nam) lên mức BĐ1-BĐ2 và trên BĐ2;

- Sông Thu Bồn (Quảng Nam), các sông ở Quảng Ngãi, Kon Tum và Gia Lai lên mức BĐ1 và trên BĐ1.

**b) Khu vực Nam Bộ:**

Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên theo chiều. Mực nước cao nhất ngày 15/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,34m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,20m. Dự báo, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long xuống chậm theo chiều. Đến ngày 20/10 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,65m; tại Châu Đốc ở mức 2,50m.

**II. TÌNH HÌNH ĐÊ ĐIỀU, HỒ CHỨA**

**1. Tình hình đê điều**

Trong ngày, trực ban không nhận được báo cáo về tình hình sự cố đê điều.

**2. Tình hình hồ chứa**

a) Hồ thủy điện:

Hiện có 109/221 hồ thủy điện nhỏ đang điều tiết qua tràn, trong đó Bắc Bộ 40, Bắc Trung Bộ 13 hồ, Duyên Hải Nam Trung Bộ 12 hồ, Khu vực Tây Nguyên 39 hồ (một số hồ xả lớn như Qxả/Qvề (m3/s): A Lưới: 354/395; Chi Khê: 515/925 m3/s; Đa Krông 1: 200/230 m3/s; Hố Hô: 138/209 m3/s; Khe Bố: 241/728 m3/s; Đăk Mi 4a: 176/233; Sông Bung 4: 251/292; Sông Bung 4A: 290/454; Sông Bung 5: 625/850; Sông Bung 6: 574/866; Bảo Lộc: 318/339; Đăk srông 3A: 1.419/1.529; Ialy: 240/556; Sê San 4: 336/996; Sê San 4a: 501/996.

b) Hồ chứa thủy lợi: Trung Bộ và Tây Nguyên:

- Có 2.225/5.060 hồ đã đầy nước, trong đó: Thanh Hóa 385/610 hồ, Nghệ An 1.029/1.061 hồ, Hà Tĩnh 292/323 hồ, Quảng Bình: 141 hồ; Quảng Trị: 01 hồ; Đà Nẵng: 08 hồ; Quảng Nam: 05 hồ; Quảng Ngãi 07 hồ, Kon Tum 30/80 hồ, Gia Lai 09/114 hồ.

- Có 204 hồ đang thi công, trong đó: Thanh Hóa 17, Nghệ An 29, Hà Tĩnh 18, Quảng Bình 10, Quảng Trị 13, Quảng Nam 14, Quảng Ngãi 04, Bình Định 02, Khánh Hòa 8, Bình Thuận 01, Kom Tum 10, Gia Lai 5, Đắk Lắk 21, Đắk Nông 01, Lâm Đồng 11.

**III. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

1. Về người: 02 người chết (tại xã Cắm Muộn, huyện Quế Phong, tỉnh Nghệ An do đi vớt củi trên sông bị lũ cuốn trôi); 01 người mất tích (anh Hồ Văn Diên, sinh năm 2000, trú tại khóm 6, thị trấn Khe Sanh, huyện Hướng Hóa, bị cuốn trôi khi đi qua tràn thôn Ly Tôn, xã Tà Long, huyện Đakrông).

 2. Về giao thông:

- 06 vị trí sạt lở đường giao thông địa phương gây ách tắc giao thông (Hòa Bình 05, Hà Tĩnh 01);

- 06 điểm đường Quốc lộ (Nghệ An 03, Quảng Bình 03) và 19 điểm đường giao thông địa phương (Nghệ An 01, Quảng Bình 11, ĐăkLăk 07) bị ngập sâu, gây ách tắc giao thông.

Chính quyền địa phương phối hợp với ngành giao thông đã lập rào chắn, điều tiết giao thông và tổ chức khắc phục sự cố.

3. Về nhà: 151 nhà bị ngập, phải di dời tạm thời (thuộc 02 huyện Ea Súp và Ea H’leo, tỉnh Đắclăk). Toàn bộ các hộ dân trong vùng ngập, chia cắt đã được sơ tán đến nơi an toàn.

4. Về nông nghiệp: 996 ha cây lương thực bị ngập, cuốn trôi (ĐăkLăk).

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về phòng, chống thiên tai đã có văn bản số 471/VPTT ngày 14/10/2021 gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố từ Nghệ An đến Quảng Nam đề nghị chủ động ứng phó với mưa lớn, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất;

- Các tỉnh Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Trị đã có công điện, văn bản chỉ đạo Sở, ngành, địa phương chủ động ứng phó với mưa lũ;

- Các tỉnh, thành phố tổ chức trực ban nghiêm túc, theo dõi chặt chẽ diễn biến thiên tai để chủ động các biện pháp ứng phó.

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

Triển khai thực hiện nghiêm túc chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Công điện số 1337/CĐ-TTg ngày 12/10/2021, chỉ đạo của Văn phòng Thường trực tại Công văn số 471/VPTT ngày 14/10/2021, trong đó tập trung một số nội dung sau:

1. Theo dõi chặt chẽ các bản tin cảnh báo, dự báo mưa, lũ; thông tin kịp thời cho các cấp chính quyền và người dân chủ động phòng tránh.

2. 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; bố trí lực lượng kiểm soát, cắm biển cảnh báo, hướng dẫn tại các ngầm, tràn, đường giao thông khu vực ngập sâu, chia cắt.

3. Triển khai công tác bảo vệ đê điều, hồ đập, bảo vệ sản xuất; sẵn sàng tiêu úng bảo vệ sản xuất nông nghiệp; khu vực trũng thấp, đô thị và khu công nghiệp.

4. Duy trì lực lượng cứu hộ, cứu nạn để sẵn sàng ứng cứu, xử lý khi có yêu cầu. Tăng cường lực lượng, tổ chức trực ban PCTT 24/24h, thường xuyên báo cáo về Ban Chỉ đạo QGPCTT và Ủy ban Quốc gia ƯPSCTT và TKCN khi có tình huống xảy ra./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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****Phạm Đức Luận** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Huỳnh Quang

Trực ban 1: Nguyễn Minh Tuấn

Trực ban 2: Cấn Đình Thư

Trực ban 3: Nguyễn Tiến Đạt

1. Trực tổng hợp và 07 bộ phận trực: Trực điều hành liên hồ chứa; Trực đê điều; Trực Ứng phó và Khắc phục hậu quả thiên tai;Trực cung cấp thông tin thiên tai quốc tế; Trực cơ sở dữ liệu; Trực thông tin, truyền thông; Trực hành chính, văn thư, hậu cần. [↑](#footnote-ref-1)