|  |  |
| --- | --- |
| 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 06 tháng 11 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 05/11/2021**

Trên cơ sở báo cáo của các bộ phận trực, Văn phòng thường trực báo cáo công tác trực ban ngày 05/11/2021 như sau:

1. **TÌNH HÌNH THIÊN TAI**

**1. Tin gió mùa Đông Bắc**

Ngày 05/11, không khí lạnh ở phía Bắc vẫn đang di chuyển xuống phía Nam.

Dự báo: Ngày 07/11, không khí lạnh sẽ ảnh hưởng đến Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ, sau đó ảnh hưởng đến Trung Trung Bộ.

Từ đêm 07/11, ở Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ trời chuyển rét, vùng núi có nơi rét đậm với nhiệt độ thấp nhất 12-15 độ, vùng núi cao dưới 8 độ; từ khoảng đêm 12/11 nhiệt độ thấp nhất có thể giảm thêm.

Chiều ngày 07/11, Vịnh Bắc Bộ có gió Đông Bắc mạnh cấp 7, có lúc cấp 8, giật cấp 9, biển động mạnh, sóng biển 2,0-4,0m; khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm quần đảo Hoàng Sa) có gió Đông Bắc mạnh cấp 6, có lúc cấp 7, giật cấp 8, biển động mạnh, sóng biển 3,0-5,0m. RRTT: C2.

**2. Tình hình mưa**

***- Mưa ngày (từ 19h/04/11-19h/05/11):*** Các khu vực trên cả nước không mưa hoặc mưa nhỏ, lượng mưa phổ biến dưới 20mm; riêng mưa tại trạm Mường Vi (Lào Cai) 46 mm.

***- Mưa đêm (từ 19h/05/11-07h/06/11):*** Trên cả nước rải rác có mưa nhỏ, lượng mưa phổ biến dưới 10mm, riêng Mường Vi (Lào Cai) 26mm.

***- Mưa 3 ngày (từ 19h/02/11-19h/05/11):*** Trên cả nước có mưa với tổng lượng phổ biến từ 20-50mm, một số trạm mưa lớn như: Nậm Xe (Lai Châu) 118mm; Mường Vi (Lào Cai): 63mm; Hồ Kim Sơn (Hà Tĩnh) 99mm; Trường Sa (Khánh Hòa): 125mm

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Hệ thống sông Hồng, sông Thái Bình:** Mực nước lúc 07h/06/11 trên sông Hồng tại Hà Nội là 2,08m, trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 1,03m. Dự báo: Đến 07h/07/11, mực nước tại Hà Nội ở mức 1,90m; 19h/06/11, tại Phả Lại ở mức 0,40m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:** Mực nước trên các sông đều dưới BĐ1. Riêng các sông Srêpôk tại Bản Đôn trên BĐ1.

**3. Các sông Nam Bộ:**

Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Dự báo, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên, đến ngày 09/11 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,40m; tại Châu Đốc ở mức 2,35m; tại các trạm hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn ở mức BĐ2-BĐ3 và trên BĐ3.

**III. TÌNH HÌNH ĐÊ ĐIỀU, HỒ CHỨA**

**1. Tình hình đê điều**

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

**2. Tình hình hồ chứa**

a) Hồ chứa thủy điện:

- Hồ Tuyên Quang: Hiện nay hồ đang duy trì 01 cửa xả sâu;

Mực nước thượng lưu lúc 7h/06/11 là +119,82m, dưới MNDBT 0,18m; giảm 09cm so với 07h/5/11; Qxả/Qvề: 592/592m3/s.

- Có 48 hồ thủy điện đang điều tiết qua tràn (Bắc Bộ 05 hồ, Bắc Trung Bộ 04 hồ, Nam Trung Bộ 10 hồ, Tây Nguyên 27 hồ, Đông Nam Bộ 02 hồ).

- Một số hồ điều tiết lưu lượng lớn (Qxả/Qvề; m3/s) như: Buôn Kuốp: 221/546, Đrây Hlinh 1: 502/597, Sê San 4: 112/772, San 4A: 277/772, Hòa Phú: 166/596.

b) Hồ chứa thủy lợi khu vực miền Trung, Tây Nguyên:

- Bắc Trung Bộ (Thanh Hóa - T.T.Huế): 1.885/2.323 hồ đầy nước[[1]](#footnote-1); 87 hồ đang thi công.

- Nam Trung Bộ (Đà Nẵng - Bình Thuận): 185/517 hồ đầy nước[[2]](#footnote-2); 28 hồ đang thi công.

- Tây Nguyên: 999/1.246 hồ đầy nước[[3]](#footnote-3); 48 hồ đang thi công.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

- Ngày 05/11, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai đã có văn bản số 511/VPTT gửi các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Khánh Hòa về việc ứng phó với gió mạnh trên biển.

- Trực ban Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về phòng, chống thiên tai thường xuyên nắm bắt tình hình thời tiết, thiên tai để chủ động tham mưu chỉ đạo ứng phó.

**V. THIỆT HẠI DO THIÊN TAI**

Theo Báo cáo số 34/BC-VPPCTT ngày 05/11/2021 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy về PCTT tỉnh Bắc Kạn, do mưa kéo dài, tại thôn Pù Lùng, xã Xuân Lạc, huyện Chợ Đồn đã xảy ra một vụ sạt lở taluy dương làm 01 người chết (cháu Hoàng Thị Linh Đan sinh năm 2017); 01 người bị thương (bà Dương Thị Vênh sinh năm 1994 mẹ cháu Đan); 01 nhà bị hư hỏng nặng.

Sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền địa phương đã huy động lực lượng, chỉ đạo các biện pháp khắc phục thiệt hại, tìm kiếm người bị nạn. Chính quyền địa phương đã tổ chức hỗ trợ, thăm hỏi động viên gia đình bị thiệt hại.

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

- Thực hiện nghiêm Công văn số 511/VPTT ngày 5/11/2021 của Văn phòng thường trực Ban chỉ đạo về chủ động ứng phó gió mạnh trên biển.

- Theo dõi chặt chẽ bản tin cảnh báo, dự báo và diễn biến của gió mùa Đông Bắc; thông báo cho các phương tiện đang hoạt động trên biển biết, chủ động phòng tránh;

- Theo dõi chặt chẽ, chỉ đạo vận hành hồ thủy điện Tuyên Quang theo quy trình.

- Các tỉnh từ Đà Nẵng tới Khánh Hòa chủ động rà soát, chuẩn bị sẵn sàng phương án ứng phó với mưa lớn, ngập lũ, lũ, lũ quét, sạt lở đất.

- Theo dõi chặt chẽ tình hình triều cường khu vực hạ lưu sông Sài Gòn Đồng Nai, thành phố Hồ Chí Minh để chủ động các biện pháp ứng phó.

- Tổ chức trực ban PCTT 24/24h, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT và Văn phòng Ủy ban QG ƯPSCTT&TKCN./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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: Nguyễn Tôn QuânTrực ban 1: Nguyễn Công ÁnhTrực ban 2: Nguyễn Duy Công | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG****PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Nguyễn Văn Tiến** |

1. T.Hóa 385/610 hồ, N.An 1.029/1.061 hồ, H.Tĩnh 292/323 hồ, Q.Bình 128/150 hồ, Q.Trị 5/123 hồ, TT. Huế 46/56 hồ. [↑](#footnote-ref-1)
2. Q.Ngãi 112/118 hồ, Q.Nam 59/73 hồ, Đ.Nẵng 14/19 hồ. [↑](#footnote-ref-2)
3. K.Tum 70/80 hồ, G.Lai 24/114 hồ, Đ.Lắk 485/596 hồ, Đ.Nông 230/236 hồ. Lâm Đồng 190/2 hồ. [↑](#footnote-ref-3)