|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNGVỀ 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 02 tháng 8 năm 2020* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng chống thiên tai ngày 01/8/2020**

**I. TIN BÃO KHẨN CẤP**

Hồi 04h00 ngày 02/8, vị trí tâm bão ở khoảng 19,4 độ Vĩ Bắc; 106,7 độ Kinh Đông, cách bờ biển các tỉnh Thái Bình-Nghệ An khoảng 120km về phía Đông Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8, giật cấp 10. Bán kính gió mạnh cấp 6, giật cấp 8 trở lên khoảng 130km tính từ tâm bão.

Dự báo trong 12 giờ tới, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 15km, đi vào đất liền các tỉnh từ Ninh Bình đến Nghệ An và suy yếu dần thành áp thấp nhiệt đới. Đến 16h00 ngày 02/8, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở khoảng 19,9 độ Vĩ Bắc; 105,3 độ Kinh Đông, trên đất liền các tỉnh từ Ninh Bình đến Nghệ An. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6, giật cấp 8.
Trong 12-24 giờ tới, áp thấp nhiệt đới di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 15km, đi sâu vào đất liền các tỉnh từ Ninh Bình đến Hà Tĩnh và suy yếu thành một vùng áp thấp trên khu vực Thượng Lào.

**Gió mạnh ghi nhận tại:**

- Đảo Bạch Long Vỹ: mạnh nhất cấp 5, giật cấp 8 (22h/01/8), hiện tại cấp 4 (02h/02/8).

- Đảo Cô Tô: mạnh nhất cấp 5, giật cấp 8 (19h/01/8); hiện tại cấp 4 (02h/02/8).

- Cửa Ông: mạnh nhất cấp 5, giật cấp 7 (23h/01/8).

- Hải Hậu (Nam Định), Tiền Hải (Thái Bình): cấp 7, giật cấp 8 (7h/02/8).

- Bình Minh (Ninh Bình): cấp 5, giật cấp 7 (7h/02/8).

- Tiên Lãng (Hải Phòng): cấp 4, giật cấp 7 (7h/02/8).

**II. TÌNH HÌNH MƯA VÀ CẢNH BÁO LŨ, LŨ QUÉT, SẠT LỞ ĐẤT**

- Mưa ngày (19h/31/7 đến 19h/01/8): Tỉnh Hà Tĩnh có mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 100-200mm, các tỉnh Nghệ An, Quảng Bình, Kiên Giang, Cà Mau có mưa to, có nơi mưa rất to. Một số trạm có lượng mưa lớn như: Cửa Hội (Nghệ An) 120mm; Vinh (Nghệ An) 111mm; Kỳ Anh (Hà Tĩnh) 263mm; Kim Sơn (Hà Tĩnh) 211mm; Kỳ Thịnh (Hà Tĩnh) 378mm; Ba Đồn (Quảng Bình) 139mm; Đồng Tâm (Quảng Bình) 130mm; đảo Hòn Đốc (Kiên Giang) 267mm; Thới Bình (Cà Mau) 148mm.

- Mưa đêm (19h/01/8 đến 7h/02/8): khu vực Bắc Bộ đến Quảng Bình có mưa phổ biến từ 50-100mm, riêng Hà Tĩnh mưa từ 100-150mm. Một số trạm có mưa lớn như: Yên Hưng (Quảng Ninh) 103mm, Vinh (Nghệ An) 112m, Đậu Liêu (Hà Tĩnh) 231mm, Hương Quang (Hà Tĩnh) 148mm, Kỳ Thượng (Hà Tĩnh) 171mm, Tân Hóa (Quảng Bình) 165mm.

- Mưa đợt (19h/31/7 đến 06h/02/8): Tỉnh Hà Tĩnh mưa phổ biến từ 200-300mm, các tỉnh Nghệ An, Quảng Bình mưa phổ biến từ 100-200mm. Một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Vinh (Nghệ An) 223mm, Kỳ Thịnh (Hà Tĩnh) 483mm, Kỳ Anh (Hà Tĩnh) 343mm, Kỳ Thượng (Hà Tĩnh) 368mm, Tân Hóa (Quảng Bình) 246mm.

**Dự báo:**

- Trong ngày và đên 02/8, các tỉnh Thanh Hóa - Quảng Trị mưa 50-150mm/24h, có nơi trên 150mm/24h;

- Từ ngày 02-05/8, Bắc Bộ có mưa 200-350mm/đợt, có nơi trên 400mm/đợt.

- Trong ngày và đêm 02/8, Tây Nguyên và Nam Bộ mưa 50-100mm/24h.

**III. THỦY VĂN**

**- Các sông khu vực Bắc Bộ:**

+ Hệ thống sông Hồng: Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình đang dao động theo điều tiết của hồ Sơn La. Mực nước sông Thao, hạ lưu sông Lô và sông Hồng đang biến đổi chậm. Dự báo đến 7h/03/8 mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 3,00m.

+ Hệ thống sông Thái Bình: Mực nước các sông trên hệ thống sông Thái Bình đang dao động do ảnh hưởng của thủy triều. Dự báo đến 19h/02/8, mực nước tại Phả Lại ở mức 1,80m.

**- Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:** mực nước các sông đang lên và dưới báo động I.

**- Sông Cửu Long:** Mực nước sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 05/8, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,40m; tại Châu Đốc ở mức 1,52m.

**IV. TÌNH HÌNH TÀU THUYỀN**

Theo báo cáo của Bộ Tư lệnh Bộ đội biên phòng đến 5h00 sáng 02/8:

- Đã thông báo, kiểm đếm, hướng dẫn: 56.174 tàu/233.900 LĐ.

- Hiện chưa có thiệt hại và sự cố tàu thuyền trên biển do bão.

**V. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA, ĐÊ ĐIỀU, SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP**

**1. Tình hình hồ chứa:**

***a) Hồ Thủy điện:***

- Các hồ thủy điện lớn ở Bắc Bộ: Sơn La, Hòa Bình, Tuyên Quang, Thác Bà dưới mực nước cho phép từ 0,41m - 19,03m (Sơn La: 19,03m, Hòa Bình: 0,41m, Tuyên Quang: 8,74m, Thác Bà; 6,94m); tổng dung tích còn lại đến mực nước đón lũ là 4,49 tỷ m3, đến mực nước dâng bình thường là 12,51 tỷ m3.

- Các hồ thủy điện khu vực miền Trung mực nước còn thấp. Riêng thủy điện Khe Bố trên sông Cả dung tích đạt 90%; hồ Hố Hô mực nước thượng lưu 63,92m/70m (MNDBT), dự kiến 10h ngày 02/8 xả 100-500m3/s qua tràn.

***b) Hồ chứa Thủy lợi:***

- Có 204 hồ chứa hư hỏng cần lưu ý và 115 hồ chứa đang thi công.

- Về tình hình tích nước:

+ Bắc Trung Bộ: đạt 45% DTTK, một số hồ đang tích nước cao như: Đồng Bể 71% (Thanh Hóa), hồ Khe Là 98% (Nghệ An), Bộc Nguyên 95% (Hà Tĩnh).

+ Tây Nguyên: đạt 40-70% DTTK, một số hồ đang tích nước cao như: Đăk Kan 100%, Đăk Loy 100% (Kon Tum), Ea Soup hạ 100%(Đăk Lăk), Đăk Rtang 100% (Đăk Nông).

**2. Tình hình đê điều:**

- Có 221 vị trí trọng điểm xung yếu đê cấp III đến cấp đặc biệt cần sẵn sàng phương án bảo vệ trong mùa mưa lũ:

 - Công trình đang thi công:

+ Đê sông 72 công trình;

+ Đê biển và đê cửa sông 16 công trình (Thái Bình: 8; Ninh Bình: 1; Thanh Hóa: 1; Nghệ An: 3; Hà Tĩnh: 1; Thừa Thiên Huế: 2).

**3. Sản xuất lúa hè thu, lúa mùa:**

Tổng diện tích lúa hè thu, lúa mùa các tỉnh phía Bắc và Bắc Trung Bộ đã gieo cấy 1.122.200ha. Một số diện tích gieo cấy sớm tại các tỉnh Thừa Thiên Huế, Quảng Bình, Quảng Trị lúa đang giai đoạn chín sắp chuẩn bị thu hoạch có thể bị ảnh hưởng.

**VI. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Sáng ngày 01/8/2020, Phó Thủ tướng Chính phủ - Trưởng ban, Bộ trưởng - Trưởn ban đã chủ trì cuộc họp với các Bộ ngành, các tỉnh thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Bình Thuận, khu vực Tây nguyên để chỉ đạo công tác ứng phó với bão, mưa lũ;

- Thủ tướng Chính phủ ban hành công điện số 1021/CĐ-TTg ngày 01/8/2020 chỉ đạo các các Bộ, ngành và địa phương tập trung ứng phó với bão và mưa lũ.

- Bộ Công thương, Bộ Giao thông vận tải đã có công điện chỉ đạo các đơn vị liên quan ứng phó với bão số 02.

- Tổng cục Phòng chống thiên tai có văn bản số 745/PCTT-QLĐĐ ngày 01/8/2020 gửi các tỉnh/thành phố có đê từ cấp III trở lên về chỉ đạo các đơn vị liên quan khẩn trương thực hiện kiểm tra công tác đảm bảo an toàn hệ thống đê điều ứng phó với ATNĐ/bão.

- Sáng ngày 02/8, Văn phòng thường trực BCĐ TW PCTT đã cử đoàn công tác đi kiểm tra, chỉ đạo công tác ứng phó với bão số 02 tại các tỉnh Thanh Hóa, Nghệ An, Hà Tĩnh.

- Văn phòng thường trực Ban chỉ đạo TW về PCTT tổ chức trực ban, thông tin về diễn biến bão, mưa lớn đến các tỉnh để chỉ đạo ứng phó.

**2. Địa phương:**

Các địa phương đã chủ động triển khai công điện chỉ đạo của Ban chỉ đạo Trung ương về PCTT:

- Các tỉnh: Quảng Ninh, Hải Phòng, Thái Bình, Nam Định, Thanh Hóa, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Đà Nẵng đã ban hành công điện chỉ đạo ứng phó với ATNĐ mạnh lên thành bão. Trong đó các tỉnh, thành phố Quảng Ninh, Hải Phòng, Thái Bình, Nam Định Ninh Bình đã cấm biển.

- Các tỉnh tổ chức trực ban, giao ban nghiêm túc; họp Ban chỉ huy để triển khai ứng phó ngay sau hội nghị trực tuyến; các tỉnh Hải Phòng, Thanh Hóa, Nghệ An đã tổ chức các đoàn công tác do lãnh đạo Ban Chỉ huy làm trưởng đoàn đôn đốc công tác ứng phó tại các địa phương.

**VII. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Đắk Lắk, mưa lớn trên địa bàn các huyện Ea Súp, Buôn Đôn và Cư M’gar ngày 31/7/2020 đã làm thiệt hại:

- Về nhà ở: 291 nhà bị ngập nước;

 - Về nông nghiệp: 2.120ha cây trồng bị ngập nước; 2.000 con gia cầm, một số gia súc và ao nuôi bị thiệt hại;

 - Thiệt hại khác: Một số tuyến đường giao thông bị ngập, chia cắt (tỉnh lộ 1, đường liên thôn).

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

1. Triển khai thực hiện nghiêm túc, đầy đủ Công điện số 1021/CĐ-TTg ngày 01/8/2020 của Thủ tướng Chính phủ;

2. Tiếp tục theo dõi, đảm bảo an toàn tàu thuyền, nhất là tại các khu neo đậu, khu nuôi trồng thủy hải sản; cứu hộ, cứu nạn kịp thời khi có sự cố xảy ra.

3. Kiểm tra rà soát các khu dân cư ven sông, suối, hạ lưu hồ, đập, khu vực trũng thấp có nguy cơ xảy ra ngập lụt khi mưa lớn, khu vực có nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất; phát hiện, xử lý vật cản gây tắc nghẽn dòng chảy;

4. Kiểm tra các trọng điểm đê điều xung yếu, các hồ đập bị hư hỏng, xuống cấp, đang thi công; bố trí lực lượng sẵn sàng xử lý sự cố ngay từ giờ đầu; Rà soát, kiểm tra phương án vận hành đảm bảo an toàn công trình, hạ du, tránh để lặp lại tình huống xả lũ bất ngờ gây thiệt hại cho hạ du;

5. Kiểm tra hệ thống kênh mương, cống, trạm bơm sẵn sàng tiêu nước chống úng bảo vệ sản xuất, tiêu thoát nước khu vực đô thị;

6. Tổ chức cảnh báo, canh gác thông tin, sơ tán kịp thời các hộ dân bị nguy hiểm, kiểm soát giao thông qua ngầm tràn, nhất là vận tải hành khách, nghiêm cấm vớt củi, gỗ;

7. Kiểm tra phương án sơ tán dân khỏi các khu vực nguy hiểm, trong đó ưu tiên sơ tán tại chỗ, đồng thời rà soát các điều kiện đảm bảo an toàn dịch bệnh./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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****Vũ Xuân Thành** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Xuân Tùng

Trực ban 1: Tạ Ngọc Tân

Trực ban 2: Ngô Hữu Huy

Trực ban 3: Cấn Đình Thư