|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG  VỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI  **VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC**  Số:/TWPCTT-VP | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** Độc lập - Tự do - Hạnh phúc *Hà Nội, ngày 22 tháng 8 năm 2016* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác trực ban ngày 21 tháng 8 năm 2016**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT** *(Theo bản tin từ Trung tâm Dự báo KTTVTW)*

**1. Tin lũ và sạt lở đất ở Bắc Bộ**

Mực nước trên sông Thao tại Yên Bái và Phú Thọ, sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang xuống, trên sông Cầu tại Đáp Cầu tiếp tục duy trì ở mức đỉnh lũ. Lúc 21h00 ngày 21/8, mực nước trên sông Thao tại Yên Bái ở mức 30,8m (dưới BĐ 2: 0,2m), tại Phú Thọ: 17,3m (dưới BĐ 1: 0,2m); sông Thương tại Phủ Lạng Thương: 4,7m (trên BĐ 1: 0,4m), sông Cầu tại Đáp Cầu: 4,7m (trên BĐ 1: 0,4m)

Dự báo: Sáng ngày 22/8, mực nước sông Thao tại Yên Bái xuống 30,3m (trên BĐ 1: 0,3m) tại Phú Thọ xuống 17,0m (dưới BĐ 1: 0,5m), sông Thương tại Phủ Lạng Thương xuống 4,5m (trên BĐ 1: 0,2m), sông Cầu tại Đáp Cầu xuống 4,5m (trên BĐ 1: 0,2m). Đến chiều tối ngày 22/8, mực nước sông Thao tại Yên Bái sẽ xuống mức 29,8m (dưới BĐ 1: 0,2m), tại Phú Thọ xuống 16,6m (dưới BĐ 1: 0,9m),  sông Thương tại Phủ Lạng Thương xuống 4,1m (dưới BĐ 1: 0,2m), sông Cầu tại Đáp Cầu xuống 4,2m (dưới BĐ 1: 0,1m). Cấp độ rủi ro thiên tai cấp 1.

**2. Tin cảnh báo mưa dông, gió mạnh và sóng lớn trên biển.**

Do hoạt động của gió mùa Tây Nam nên khu vực Nam Biển Đông và vùng biển ngoài khơi các tỉnh từ Bình Thuận đến Cà Mau có gió mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8, biển động.

Dự báo: Ngày 22/8, vùng biển Giữa và Nam Biển Đông, vùng biển Bình Thuận đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang và Vịnh Thái Lan có mưa rào và dông, trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh. Khu vực Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển ngoài khơi các tỉnh từ Bình Thuận đến Cà Mau tiếp tục có gió mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8, sóng biển cao từ 2,0-3,0 m, biển động. Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp độ 1.

**3. Tình hình thời tiết:**

- Bắc Bộ và các tỉnh từ Thanh Hóa đến Thừa Thiên Huế: Nhiều mây có mưa rào và dông vài nơi.

- Các tỉnh từ Đà Nẵng đến Bình Thuận: Mây thay đổi, ngày nắng, phía bắc có nắng nóng; chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác.

- Tây Nguyên và Nam Bộ: Mây thay đổi, có mưa rào và dông vài nơi.

**4. Tình hình mưa:**

***4.1. Lượng mưa ngày:*** Từ 19h00’ ngày 20/8 đến 19h00’ ngày 21/8, khu vực Bắc Bộ, Trung Bộ và Tây Nguyên rải rác có mưa vừa đến mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-40mm, riêng Vĩnh Phúc có mưa rất to, các khu vực khác có mưa nhỏ hoặc không mưa, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vĩnh Yên (Vĩnh Phúc) | 111 mm |  | Đáp Cầu (Bắc Ninh) | 83 mm |
| Tam Dương (Vĩnh Phúc) | 71 mm |  | Chuối (Thanh Hóa) | 67 mm |
| Việt Trì (Phú Thọ) | 62 mm |  | Yaly (Gia Lai) | 84 mm |

***4.2. Lượng mưa đêm:*** Từ 19h00’ ngày 21/8 đến 7h00’ ngày 22/8, các tỉnh Bắc Bộ, Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to, lượng mưa phổ biến từ 10-30 mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Yến Lạc (Bắc Kạn) | 31 mm |  | Hòa Duyệt (Hà Tĩnh) | 45 mm |
| Trùng Khánh (Cao Bằng) | 43 mm |  | Linh Cảm (Hà Tĩnh) | 39 mm |
| Con Cuông (Nghệ An) | 93 mm |  | Trường Sa (Khánh Hòa) | 68 mm |
| Chợ Tràng (Nghệ An) | 78 mm |  | Măng Cành (Kon Tum) | 58 mm |
| Chu Lễ (Hà Tĩnh) | 31 mm |  |  |  |

***4.3. Lượng mưa 3 ngày:*** Từ 19h00’ ngày 18/8 đến 19h00’ ngày 21/8, các khu vực trên cả nước rải rác có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to (chủ yếu tập trung vào ngày 19/8 và rạng sáng ngày 20/8), tổng lượng mưa phổ biến từ 100-200mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| KM 46 (Sơn La) | 283 mm |  | Kim Bôi (Hòa Bình) | 275 mm |
| Mộc Châu (Sơn La) | 248 mm |  | Cao Phong (Hòa Bình) | 231 mm |
| Sa Pa (Lào Cai) | 287 mm |  | Việt Trì (Phú Thọ) | 233 mm |
| Trạm Tấu (Yên Bái) | 252 mm |  | Tam Đảo (Vĩnh Phúc) | 344 mm |
| Sơn Nam (Tuyên Quang) | 230 mm |  | Vĩnh Tường (Vĩnh Phúc) | 238 mm |
| Mai Châu (Hòa Bình) | 220 mm |  | Ba Vì (Hà Nội) | 218 mm |

**5. Tình hình thủy văn:**

***5.1. Các sông Bắc Bộ:***

Mực nước hạ lưu sông Hồng đang lên nhanh, lúc 7h00 ngày 22/8, mực nước tại Hà Nội là 6,66m. sông Thái Bình tại Phả Lại là 3,59m.

Dự báo: Mực nước hạ lưu sông Hồng tiếp tục lên trong 12 giờ tới sau đó sẽ giảm chậm, đến 7h00 ngày 23/8, mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 7,0m, hạ lưu sông Thái Bình tiếp tục lên, đến 19h00 ngày 23/8 tại Phả Lại có khả năng lên mức 4,0m (BĐ 1).

***5.2. Các sông Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ:***

- Các sông Trung Bộ: Mực nước sông Cả đang lên chậm, các sông khác mực nước thượng lưu có dao động và đang xuống, hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.

*Dự báo:* Ngày 22/8, mực nước trên sông Cả tiếp tục lên chậm, các sông khác có dao động và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

- Các sông khu vực Tây Nguyên: Mực nước các sông biến đổi chậm và dao động theo điều tiết cảu các hồ chứa.

- Các sông Nam Bộ: Mực nước sông Mê Công, đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mực nước cao nhất ngày 20/8 trên sông Tiền tại Tân Châu: 2,07m, trên sông Hậu tại Châu Đốc: 1,95m. Mực nước sông Đồng Nai tại Tà Lài đang xuống chậm, lúc 7h00 ngày 21/8: 111,06m.

*Dự báo:* Mực nước sông Mê Công, đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên. Đến ngày 25/8, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 2,35m; tại Châu Đốc lên mức 2,25m. Trong 24 giờ tới mực nước sông Đồng Nai tại Tà Lài có dao động và ở mức 111,45m.

**II. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA**

**1. Hồ chứa thủy lợi:**

***1.1. Tình hình tích nước các hồ chứa:***

- Có 47/115 hồ khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ đã tích đầy nước và đang xả tràn, các hồ chứa khác đạt từ 60-85% dung tích thiết kế.

- 19 hồ chứa xung yếu trong mùa mưa lũ đang tích nước cao là: Ngòi Là 2 (Tuyên Quang); Ghềnh Chè, Hố Chuối, Khuôn Nanh (Thái Nguyên); Khuôn Thần, Làng Thum, Bàu Lày, Trại Muối, Khe Đặng, Khe Chão, Chồng Chềnh, Đồng Man (Bắc Giang); Khe Chè, Khe Táu, Dân Tiến (Quảng Ninh); Thanh Lanh, Vĩnh Thành, Làng Hà, Gia Khau (Vĩnh Phúc).

(*Chi tiết mực nước các hồ chứa như phụ lục kèm theo*)

***1.2. Tình hình đảm bảo an toàn hồ chứa:***

Các hồ chứa có tràn xả lũ bằng cửa van đang vận hành theo đúng quy trình được phê duyệt; các địa phương và chủ hồ tổ chức trực ban 24/24h, thường xuyên theo dõi diễn biến mực nước, hiện trạng công trình và có phương án phòng chống lũ, lụt vùng hạ du. Nhìn chung, các hồ chứa đảm bảo an toàn.

**2. Hồ chứa thủy điện:**

***2.1. Hồ chứa thủy điện cắt lũ trên hệ thống sông Hồng***

| **Tên hồ** | **Thời gian** | | **Htl** (m) | **Hhl** (m) | **Qvào** (m3/s) | **Qra** (m3/s) | **Hđến 15/9** (m) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 21/8 | 195,97 | 116,25 | 3.586 | 1.522 | 213,0 |
| 22/8 | 196,35 | 117,13 | 2.930 | 1.936 |
| Hòa Bình | 7h | 21/8 | 102,55 | 14,72 | 2.680 | 2.460 | 110,0 |
| 22/8 | 103,07 | 14,62 | 2.410 | 2.410 |
| Tuyên Quang | 7h | 21/8 | 102,72 | 50,36 | 781 | 635 | 118,0 |
| 22/8 | 102,91 | 50,56 | 735 | 735 |
| Thác Bà | 7h | 21/8 | 50,82 | 20,79 | 715 (Qvào TB ngày 21/8) | 0 (Qra TB ngày 21/8) | 58,0 |
| 22/8 | 51,05 | 20,82 |

***2.2. Hồ chứa thủy điện khác:***

Lúc 7h00 ngày 21/8 có 21 hồ xả tràn với lưu lượng xả từ 10-4404m3/s. Những hồ xả tràn với lưu lượng nhỏ hơn lưu lượng về hồ gồm: Bắc Hà, Cốc Đàm, Hát Lìu, Hồ Bốn, Lai Châu, Mường Hum, Nậm Khóa 3, Nậm Mức, Nậm Na 2, Nậm Phàng, Ngòi Hút 2, Ngòi Phát, Nho Quế 3, Séo Choong Hô, Sử Pán 2, Suối Sập 1, Tà Thàng, Thái An, Sông Miện 5a, Khe Bố. Các hồ chứa đang vận hành bình thường.

**III. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ VỚI MƯA, LŨ**

- Tổng Cục Thủy lợi đã tổ chức 03 đoàn công tác do Cục trưởng - Chánh Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT tại tỉnh Thanh Hóa và các Lãnh đạo Vụ Quản lý Đê điều tại tỉnh Phú Thọ và Ninh Bình để kiểm tra tình hình và phối hợp với địa phương ứng phó và khắc phục hậu quả mưa, lũ.

- Văn phòng Thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT theo dõi chặt chẽ, thường xuyên cập nhật thông tin diễn biến của mưa, lũ và chuyển các tin dự báo, cảnh báo tới các thành viên Ban Chỉ đạo TWPCTT và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các địa phương thông qua hệ thống tin nhắn; đôn đốc việc thực hiện nghiêm túc Công điện của Thủ tướng Chính phủ; có văn bản số 387/TWPCTT-VP ngày 21/8/2016 gửi Viện Khoa học Địa chất và Khoáng sản đề nghị phối hợp cung cấp bản đồ và xây dựng tài liệu tập huấn cho các xã có nguy cơ cao về trượt lở đất đá, lũ quét các tỉnh miền núi phía Bắc.

- Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Trung ương thường xuyên cập nhật diễn biến của mưa, lũ phục vụ công tác chỉ đạo điều hành và thông tin cảnh báo đến người dân.

- Đài Truyền hình Việt Nam, Đài Tiếng nói Việt Nam và các cơ quan thông tấn, báo chí của Trung ương và địa phương thường xuyên thông tin về tình hình mưa, lũ và công tác khắc phục hậu quả ở các địa phương.

**IV. THIỆT HẠI DO THIÊN TAI VÀ CÔNG TÁC KHẮC PHỤC HẬU QUẢ**

**1. Thiệt hại do thiên tai**

Theo báo cáo nhanh của các địa phương, thiệt hại do mưa, lũ tính đến 17h00 ngày 21/8/2016 như sau:

- Về người:

+ Người chết và mất tích: 07 người chết, 02 người mất tích (không thay đổi so với báo cáo nhanh ngày 20/8, chi tiết về danh tính có Phụ lục kèm theo);

+ Người bị thương: 08 người (không thay đổi so với báo cáo nhanh ngày 20/8).

- Về nhà ở: 89 nhà bị đổ sập, cuốn trôi; 659 nhà bị tốc mái, hư hại; 1.303 nhà bị ngập nước; nhà di dời khẩn cấp: 1.710 nhà.

- Về nông nghiệp: khoảng 10.755ha lúa và 2.629ha hoa màu bị ngập úng (riêng Vĩnh Phúc đã có 4.490ha lúa và 1.258ha hoa màu bị ngập, trong đó 2.278ha lúa, 829ha hoa màu bị mất trắng); 70ha cây trồng lâu năm bị thiệt hại; 607 cây bóng mát, cây xanh đô thị bị gãy đổ.

- Về chăn nuôi: 106 con gia súc, 3.305 con gia cầm bị chết, cuốn trôi.

- Về giao thông: 14 cầu nhỏ, ngầm tràn bị cuốn trôi, nhiều vị trí tại các quốc lộ, tỉnh lộ bị sạt lở, ngập nước hoặc bị đất đá vùi lấp gây ách tắc giao thông (**Thanh Hóa:** 20 điểm trên quốc lộ 15, 15C, 16. **Hòa Bình:** các vị trí ngầm tràn trên các tuyến đường: Trường Sơn A, X2, C, Y; đường 12B; đường ĐT.438B, ĐT.446, ĐT. 433, ĐT. 435B, ĐT. 432, ĐT. 440, ĐT. 439. **Thái Nguyên:** đường DT261. **Sơn La:** đường giao thông xã Chiềng Sơn)

- Về thủy lợi: 4 đập xây, 02 cống bị hư hỏng, 4.502 m kênh mương, 3.908m kè bị sạt, trôi, hư hỏng, 1.094m đê từ cấp 3 trở lên bị sạt, trượt.

- Về công nghiệp: 01 lộ đường dây 500KV, 22 lộ đường dây 110kV, 115 sự cố lưới điện phân phối, 131 cột điện bị gãy, đổ.

*(Chi tiết có phụ lục kèm theo)*

**2. Các sự cố về đê điều:** Theo báo cáo của Vụ Quản lý đê điều ngày 21/8/2016, các địa phương đã xảy ra sự cố đê điều như sau:

***2.1. Sự cố trên các tuyến đê từ cấp III trở lên tại tỉnh Bắc Ninh:***

- Tại K39+300 đê tả Đuống khu vực kè Thị Thôn Mão: Xuất hiện hố xói qua đường kiểm tra kè; kích thước dài 3m, rộng 2m, sâu 1,5m. Hiện địa phương đã xử lý đắp đất bù vào hố xói để chống nước chảy luồn qua mái kè.

- Tại K10+300 đê hữu Cà Lồ khu vực kè Yên Hậu: Xuất hiện cung sạt mái kè dài 100m, rộng 10m, sâu 1-2m. Hiện sự cố đã được các đồng chí lãnh đạo BCH-PCTT&TKCN tỉnh trực tiếp kiểm tra và chỉ đạo BCH-PCTT&TKCN huyện Yên Phong tiếp tục theo dõi và chuẩn bị vật tư, nhân lực, phương tiện để xử lý ngay sự cố khi cần thiết.

***2.2. Sự cố trên các tuyến đê dưới cấp III tại tỉnh Phú Thọ:***

Trên tuyến đê Tả Thao, tỉnh Phú Thọ xuất hiện 02 cung sạt, cụ thể:

- Tại K21+800: Xuất hiện cung sạt sát mép đê, đang bị ngập nước; hiện địa phương đã xử lý đắp bao tải cát chống sạt và tổ chức theo dõi thường xuyên.

- Tại K16+300: Xuất hiện cung sạt ăn sâu vào mái khoảng 2m, đang bị ngập nước; chưa được xử lý.

**3. Công tác khắc phục hậu quả bão số 3**

***3.1. Về khắc phục sự cố điện:***

Theo báo cáo của Tập đoàn Điện lực Việt Nam Đến 16h00 ngày 21/8/2016 lưới điện phân phối thuộc các Tỉnh/TP bị ảnh hưởng do bão số 3 đã vận hành bình thường và cung cấp điện ổn định gồm: Hà Nội, Hà Nam, Vĩnh Phúc, Sơn La, Hưng Yên, Hải Dương, Yên Bái, Bắc Giang, Hòa Bình. Tình hình cung cấp điện cho một số khu vực còn lại bị ảnh hưởng do bão số 3 cụ thể như sau:

Tỉnh Lạng Sơn: Hiện còn 01 Trạm biến áp với 116 khách hàng chưa được cấp điện do các lực lượng sửa chữa chưa thể tiếp cận để kiểm tra lưới điện tại khu vực bị hư hỏng. Dự kiến trong ngày 21/8/2016 sẽ khắc phục hoàn toàn.

Tỉnh Quảng Ninh: Còn lại một số nhánh rẽ cấp điện cho phụ tải thuộc khu vực Ba Chẽ với 210 khách hàng chưa được cấp điện do bị chia cắt giao thông. Hiện chờ giao thông khôi phục sẽ khắc phục các sự cố lưới điện.

***3.2. Về tiêu úng:***

Theo báo cáo của Vụ Quản lý công trình thủy lợi và An toàn đập. Tính đến 17h00’ ngày 21/8, tình hình tiêu úng của các địa phương như sau:

- Các tỉnh Nam Định, Thái Bình, Hà Nam, Ninh Bình, Hưng Yên, Hải Dương và thành phố Hải Phòng không xảy ra tình trạng úng ngập, tuy nhiên các địa phương vẫn đang chủ động vận hành bơm để hạ thấp mực nước trong đồng và kênh.

- Tỉnh Bắc Ninh: Hiện có khoảng 500ha lúa ngập gần ½ cây. Địa phương đang vận hành 356/586 máy bơm tiêu các loại.

- Tỉnh Vĩnh Phúc: Diện tích bị ngập úng là 5.748 ha (4.490ha lúa và 1.258ha rau màu). Địa phương đang vận hành 16 trạm bơm để tiêu úng.

- Tỉnh Phú Thọ: Diện tích bị ngập úng là 1.446,4ha (805,8ha lúa, 640,6ha hoa màu). Địa phương đang vận hành 14 trạm với tổng số 58 máy bơm để tiêu úng.

- Tỉnh Yên Bái: Diện tích bị ngập úng là 1.371,8ha (1.191,8ha lúa, 180ha hoa màu).

- Tỉnh Bắc Giang: Tổng diện tích bị ngập úng là 611,3ha (lúa). Địa phương đang vận hành 251 máy bơm để tiêu úng.

- Tỉnh Hòa Bình và thành phố Hà Nội: Hiện không còn diện tích bị úng ngập./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Các thành viên BCĐ TW về PCTT (để b/c);  - Lãnh đạo Bộ NN&PTNT (để b/c);  - Văn phòng Chính phủ (để b/c);  - Văn phòng UBQGTKCN;  - Văn phòng Bộ NN&PTNT;  - Các thành viên Tổ giúp việc BCĐ;  - Tổng cục Thủy sản;  - Lưu VT. | KT. CHÁNH VĂN PHÒNG **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Nguyễn Đức Quang** |