|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNGVỀ 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 27 tháng 12 năm 2016* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác trực ban phòng chống thiên tai ngày 26/12/2016**

**I. DIỄN BIẾN BÃO SỐ 10 (NOCK-TEN) VÀ CẢNH BÁO MƯA LŨ**

**1. Diễn biến bão số 10:**

Hồi 07 giờ ngày 27/12, vị trí tâm bão ở vào khoảng 14,9 độ Vĩ Bắc; 116,1 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 480km về phía Đông Đông Nam. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 11-12, giật cấp 13-14.

Dự báo trong 24 giờ tới, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, sau đó đổi hướng di chuyển Tây Nam, mỗi giờ đi được 15km. Đến 07 giờ ngày 28/12, vị trí tâm bão ở vào khoảng 13,3 độ Vĩ Bắc; 113,7 độ Kinh Đông, cách đảo Song Tử Tây (thuộc quần đảo Trường Sa) khoảng 230km về phía Bắc Tây Bắc. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 8, giật cấp 10-11. Vùng nguy hiểm: gió mạnh từ cấp 6 trở lên phía Bắc Vĩ tuyến 12,5 độ; phía Đông Kinh tuyến 113,0 độ. Gió mạnh từ cấp 8 trở lên từ phía Vĩ tuyến 13,0 độ đến Vĩ tuyến 16,0 độ; từ Kinh tuyến 114,0 độ đến Kinh tuyến 117,0 độ. Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 3.

Trong 24 đến 48 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây Nam, mỗi giờ đi được 20km và suy yếu dần thành áp thấp nhiệt đới, sau đó là một vùng áp thấp. Do ảnh hưởng của bão, vùng biển phía Bắc quần đảo Trường Sa có gió mạnh cấp 6-7, vùng gần tâm bão đi qua cấp 8-9, giật cấp 10-11, sóng biển cao 3-5 mét. Biển động rất mạnh. Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 3.

**2. Cảnh báo mưa lũ các tỉnh miền Trung:**

Từ ngày 29/12/2016 đến 01/01/2017, do ảnh hưởng của gió mùa Đông Bắc kết hợp với nhiễu động gió Đông, ở các tỉnh Trung và Nam Trung Bộ xuất hiện một đợt mưa lớn diện rộng (100-300mm/đợt), trên các sông từ Quảng Trị đến Khánh Hòa có khả năng xuất hiện một đợt lũ. Đỉnh lũ trên các sông ở mức BĐ1-BĐ2, riêng tại các tỉnh từ Quảng Nam đến Phú Yên lũ lên mức BĐ2 - BĐ3, có nơi trên BĐ3. Nguy cơ cao xảy ra lũ lớn, lũ quét trên các sông suối nhỏ, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt ở vùng trũng, ven sông. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 2-3.

**II. TÌNH HÌNH MƯA VÀ THỦY VĂN**

**1. Tình hình mưa:**

***1.1. Lượng mưa ngày:*** Từ 19h00’ ngày 25/12 đến 19h00’ ngày 26/12, hầu hết các khu vực trên cả nước có mưa nhỏ hoặc không mưa. Riêng trạm Đồng Phú (Bình Phước) có mưa 45mm.

***1.2. Lượng mưa đêm:*** Từ 19h00’ ngày 26/12 đến 07h00’ ngày 27/12, khu vực Bắc Bộ đến Hà Tĩnh có mưa nhỏ, lượng mưa dưới 20mm, các nơi khác không mưa.

***1.3. Lượng mưa 3 ngày:*** Từ 19h00’ ngày 23/12 đến 19h00’ ngày 26/12, hầu hết các khu vực trên cả nước có mưa nhỏ hoặc không mưa; riêng các tỉnh Quảng Nam, Đà Nẵng, Lâm Đồng, Bình Phước, Long An rải rác có mưa vừa, tổng lượng mưa phổ biến từ 30-60mm.

**2. Tình hình thủy văn:** Hiện mực nước các sông khu vực Trung Bộ đang dao động ở mức thấp, riêng trên sông Kôn tại Thạnh Hòa ở mức trên báo động 1.

**III. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA**

**1. Hồ chứa thủy lợi:**

a) Tình hình tích nước các hồ chứa:

Hồ chứa thủy lợi các khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên tích nước đạt từ 85-100% dung tích thiết kế, riêng một số hồ chứa thuộc tỉnh Thanh Hóa còn đang ở mức thấp (60% dung tích thiết kế); hiện có 36/109 hồ chứa có cửa van đang xả tràn. Một số hồ có cửa van đã hạ thấp mực nước cụ thể như sau: Tả Trạch 62%, Hồ Truồi 68%, Khe Ngang 78% (Thừa Thiên Huế), Núi Ngang 55% (Quảng Ngãi), Vạn Hội 49%, Núi Một 76% (Bình Định),...

b) Tình hình an toàn hồ chứa: các hồ chứa có tràn xả lũ bằng cửa van đang vận hành theo đúng quy trình; các địa phương và chủ hồ tổ chức trực ban thường xuyên, chủ động theo dõi diễn biến mực nước và hiện trạng công trình, nhất là 24 hồ đang xuất hiện thấm qua thân đập, vai đập: tỉnh Bình Định: 23 hồ, tỉnh Quảng Trị: 01 hồ (hồ Triệu Thượng 2, xã Triệu Thượng, huyện Triệu Phong bị thấm qua thân đập, địa phương đang tổ chức xử lý).

(Chi tiết có phụ lục kèm theo)

**2. Hồ chứa thủy điện:**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng BCH PCTT&TKCN Bộ Công Thương, tính đến ngày 27/12, có 139 hồ cập nhật thông tin, trong đó có 19 hồ xả tràn, cụ thể:

- Khu vực Bắc Trung Bộ: 02 hồ;

- Khu vực Duyên hải Nam Trung Bộ: 11 hồ;

- Khu vực Tây Nguyên: 06 hồ.

**IV. TÌNH HÌNH TÀU THUYỀN**

Theo báo cáo nhanh số 531/BC-CQTT ngày 27/12/2016 của Cơ quan thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Tư lệnh Bộ đội Biên phòng, tính đến 6h30 ngày 27/12, Biên phòng các tỉnh ven biển từ Quảng Bình đến Kiên Giang đã phối hợp với địa phương, gia đình chủ tàu, thuyền trưởng thông báo, kiểm đếm, hướng dẫn cho 69.280 phương tiện/335.645 lao động biết diễn biến, hướng di chuyển của bão để chủ động phòng tránh, thoát ra khỏi khu vực nguy hiểm, cụ thể:

* Hoạt động ở khu vực giữa và Nam biển Đông (bao gồm quần đảo Trường Sa): 1.335 tàu/10.333 lao động (Quảng Ngãi 78 tàu/1.037 lao động, Bình Định 1.081 tàu/7.901 lao động, Phú Yên 176 tàu/1.395 lao động).
* Neo đậu tại bến: 55.328 tàu/234.556 lao động.
* Hoạt động ven bờ và vùng biển khác: 12.617 tàu/90.810 lao động.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

1. **Trung ương:**

- Ban Chỉ đạo Trung ương về PCTT - Ủy ban Quốc gia TKCN đã có Công điện số 44/CĐ-TW hồi 16h00 ngày 26/12/2016 chỉ đạo các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Bình đến Kiên Giang và các Bộ ngành triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn tàu thuyền trên biển và sẵn sàng ứng phó với diễn biến mưa lũ tại các tỉnh miền Trung. Bộ Trưởng - Trưởng ban đã chủ trì cuộc họp giao ban thường trực Ban Chỉ đạo chỉ đạo ứng phó với diễn biến của bão và mưa lũ.

- Các Bộ Quốc phòng, Công an, Y tế, Bộ Giao thông vận tải đã có công điện gửi các đơn vị trực thuộc, các Sở, ban, ngành liên quan triển khai các biện pháp chủ động ứng phó với bão, mưa lũ.

- Bộ Tư lệnh Bộ đội biên phòng, Tổng cục Thủy sản đã chỉ đạo các đơn vị trực thuộc triển khai công tác kiểm đếm tàu thuyền, thông báo cho chủ các phương tiện hoạt động trên biển biết về diễn biến của bão để chủ động các biện pháp phòng, tránh.

- Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Trung ương đã dự báo, cảnh báo sớm và thường xuyên cung cấp các bản tin dự báo, cảnh báo về diễn biến của bão, không khí lạnh tăng cường và cảnh báo mưa lũ.

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Trung ương về PCTTthường xuyên cập nhật và chuyển các bản tin dự báo về bão và không khí lạnh tăng cường đến thành viên Ban Chỉ đạo Trung ương về PCTT và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố thông qua hệ thống tin nhắn.

1. **Địa phương:**

Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Bình đến Kiên Giang tổ chức thực hiện nghiêm túc nội dung công điện của Ban Chỉ đạo Trung ương về PCTT - Uỷ ban quốc gia TKCN; theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão, thông báo cho chủ các phương tiện đang hoạt động trên biển biết để chủ động phòng, tránh. Trong đó Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh: Quảng Trị, Quảng Ngãi, Bình Thuận, Cà Mau tiếp tục có công điện chỉ đạo các Sở, ban, ngành và các địa phương triển khai các biện pháp ứng phó với bão và sẵn sàng ứng phó với mưa lũ.

**VI. TÌNH HÌNH SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP**

- Các tỉnh Quảng Nam, Bình Định đã chỉ đạo gieo sạ lúa vụ Đông Xuân tại một số diện tích ruộng cao, dự kiến hoàn thành vào 15/01/2016.

- Các tỉnh Quảng Ngãi, Phú Yên hiện nước đã rút nhưng chưa tiến hành gieo sạ vụ Đông Xuân.

**VII. NHỮNG CÔNG VIỆC TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

Để chủ động đối phó với diễn biến của bão và mưa lũ, các Bộ ngành và địa phương tập trung thực hiện một số nội dung sau:

1. Đối với các hoạt động trên biển:

Theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão; kiểm đếm, quản lý tàu thuyền, thông tin kịp thời cho chủ các phương tiện, người lao động, ngư dân đang hoạt động trên biển biết vị trí và diễn biến của bão để chủ động các biện pháp phòng tránh.

2. Đối với các tỉnh miền Trung bị thiệt hại nặng nề của các đợt mưa lũ kéo dài vừa qua:

- Khẩn trương triển khai khắc phục hậu quả mưa lũ vừa qua, chủ động thực hiện các biện pháp ứng phó với mưa lũ do ảnh hưởng của bão, gió mùa Đông Bắc thời gian tới.

- Kiểm tra, đảm bảo an toàn hồ chứa, chủ động xả nước đón lũ đặc biệt là 24 hồ chứa thủy lợi đang có hiện tượng thấm qua thân đập, sạt sụt (Bình Định 23 hồ, Quảng Trị 01 hồ).

- Kiểm tra hệ thống đóng mở cửa van, bố trí lực lượng thường trực 24/24h tại các hồ chứa để đảm bảo an toàn, đặc biệt các hồ chứa đang có hiện tượng thấm, đã đầy nước; kịp thời báo cáo về Ban Chỉ đạo và các cơ quan liên quan (Vụ Quản lý công trình thủy lợi và an toàn đập đối với các hồ chứa thủy lợi và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Công Thương đối với các hồ chứa thủy điện).

- Tăng cường phối hợp giữa chính quyền địa phương và chủ hồ chứa trong việc xả lũ; kiểm tra thiết bị cảnh báo xả lũ đảm bảo an toàn hạ du.

- Có biện pháp đảm bảo an toàn cho diện tích lúa đã gieo sạ vụ Đông Xuân. Dừng việc xuống giống đối với các diện tích còn lại thuộc các tỉnh Bình Định và Quảng Nam. Căn cứ tình hình mưa lũ, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn sẽ có chỉ đạo cụ thể tại cuộc họp với các địa phương dự kiến vào ngày 29/12/2016.

- Kiểm tra, hướng dẫn việc chằng chống, gia cố các lồng bè nuôi trồng thủy hải sản, neo đậu tàu thuyền nhất là tại các cửa sông để đảm bảo an toàn về người và tài sản.

- Có phương án kiểm soát chặt chẽ việc đi lại của người dân qua các khu vực ngầm, tràn; chủ động sơ tán dân tại vùng trũng, thấp, vùng bị ngập lụt. Tùy theo điều kiện cụ thể, chủ động cho học sinh nghỉ học để đảm bảo an toàn.

3. Duy trì lực lượng, phương tiện thường trực sẵn sàng cứu hộ, cứu nạn khi có tình huống xảy ra.

4. Thường xuyên cập nhật thông tin dự báo, cảnh báo mưa lũ, tăng cường thời lượng phát sóng trên các phương tiện thông tin đại chúng./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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;- Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi, Thú y;- Lưu VT. | KT.CHÁNH VĂN PHÒNG**PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Tăng Quốc Chính** |