|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG  VỀ 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 27 tháng 9 năm 2020* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng chống thiên tai ngày 26/9/2020**

**I. Tình hình THỜI TIẾT:**

**1. Tin mưa lớn diện rộng và cảnh báo lốc, sét, gió giật mạnh ở vùng núi Bắc Bộ, Nam Bộ và Tây Nguyên**

Ngày 27/9, Bắc Bộ có mưa rào và dông, vùng núi có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to (lượng mưa từ 20-40mm/12h, có nơi trên 70mm/12h). Mưa lớn tập trung vào buổi sáng, từ chiều mưa giảm dần. Ngày và đêm 27/9, Nam Bộ và Tây Nguyên mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Lượng mưa phổ biến từ 40-100mm/24h, có nơi trên 150mm/24h. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Cấp độ rủi ro thiên tai: Cấp 1.

**2. Tin cảnh báo lũ trên các sông khu vực Bắc Bộ:**

Trên lưu vực hệ thống sông Hồng - Thái Bình sẽ xuất hiện một đợt lũ nhỏ với biên độ lũ lên ở thượng lưu từ 2-3m, hạ lưu từ 1-2m. Trong đợt lũ này, mực nước đỉnh lũ trên sông Chảy ở mức BĐ1- BĐ2; trên thượng lưu sông Cầu, sông Lô và sông Thao ở mức BĐ1.

Nguy cơ cao xảy ra lũ quét và sạt lở đất, ngập lụt ở vùng trũng các tỉnh miền núi khu vực Bắc Bộ, đặc biệt là các tỉnh: Lai Châu, Điện Biên, Hà Giang, Lào Cai, Yên Bái, Tuyên Quang, Cao Bằng, Bắc Kạn, Thái Nguyên.

Cấp độ rủi ro thiên tai do lũ, lũ quét, sạt lở đất: Cấp 1.

**3. Tin cảnh báo mưa dông trên biển**

Ngày 27/9, khu vực Giữa và Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau, từ Cà Mau đến Kiên Giang và vịnh Thái Lan có mưa rào và dông; trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh. Cấp độ rủi ro thiên tai: Cấp 1.

**4. Tình hình mưa:**

- Mưa ngày (19h/25/9 đến 19h/26/9): Khu vực Bắc Bộ, Nam Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 40-80mm. Một số trạm có mưa lớn như: Bắc Quang (Hà Giang) 128mm, Vị Xuyên (Hà Giang) 126mm, Tân Xuân (Sơn La) 89mm, Quân Chu (Thái Nguyên) 169mm, Tam Dương (Vĩnh Phúc) 259mm, Tam Đảo (Vĩnh Phúc) 137mm, Vĩnh Yên (Vĩnh Phúc) 107mm, Yên Trị (Hòa Bình) 97mm, Quang Minh (Hà Nội) 84mm, Cống Trạng (Bắc Giang) 86mm, Kim Tân (Thanh Hóa) 85mm, Ea Ô (Đắk Lắk) 93mm, Tà Pao (Bình Thuận) 132mm, Phú Quý (Bình Thuận) 84mm.

- Mưa đêm (19h/26/9 đến 07h/27/9): Một số tỉnh khu vực miền núi phía Bắc có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 50-80mm. Một số trạm có mưa lớn như: Thông Nguyên (Hà Giang) 148mm, Chế Là (Hà Giang) 144mm, Tân Bắc (Hà Giang) 199mm, Việt Lâm (Hà Giang) 127 mm, Lũng Hà (Yên Bái) 132mm, Hàm Yên (Tuyên Quang) 167mm, Mỹ Bằng (Tuyên Quang) 167mm, Quân Chu (Thái Nguyên) 93mm, Kỳ Phú (Thái Nguyên) 94mm, Hành Cù (Phú Thọ) 375mm, Tiên Lương (Phú Thọ) 252mm, Thanh Ba (Phú Thọ) 191mm, Xuân Thủy (Phú Thọ) 175mm.

- Mưa 3 ngày (19h/23/9 đến 19h/26/9): Khu vực Bắc Bộ, Tây Nguyên và Đông Nam Bộ có mưa với tổng lượng phổ biến từ 50-120mm. Một số trạm có lượng mưa lớn như: Bắc Quang (Hà Giang) 151mm, Mường Ảng (Điện Biên) 148mm, Chiềng Yên (Sơn La) 173mm, Quân Chu (Thái Nguyên) 218mm, Mường Khến (Hòa Bình) 174mm, Tiến Sơn (Hòa Bình) 130mm, Ba Vì (Hà Nội) 220mm, Phùng Nguyên (Phú Thọ) 226mm, Sơn Vì (Phú Thọ) 225mm, Tam Dương (Vĩnh Phúc) 294mm, Cổ Lũng (Thanh Hóa) 128mm, Ia Tơi (Kon Tum) 179mm, Ia Pnôn (Gia Lai) 202mm, Chư Prông (Gia Lai) 183 mm, Ia Lốp (Đắk Lắk) 136mm, Nhân Cơ (Đắk Nông) 123mm, Tà Pao (Bình Thuận) 150mm.

**II. THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:** Mực nước sông Thao biến đổi chậm trong 12h tới, sau sẽ lên. Mực nước hạ lưu sông Lô sẽ lên nhanh. Mực nước hạ lưu sông Hồng tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7h/28/9 mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 3,90m. Mực nước các sông trên hệ thống sông Thái Bình tiếp tục biến đổi chậm và có xu thế lên. Đến 19h/27/9, mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại có khả năng ở mức 2,10m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:** Mực nước các sông biến đổi chậm, dao động theo điều tiết hồ chứa hoặc theo triều.

**3. Mực nước sông Cửu Long:** Mực nước sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 30/9, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,0m; tại Châu Đốc ở mức 2,0m.

**III. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo ngày 26/9/2020 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Thái Nguyên và tỉnh Gia Lai:

- Thái Nguyên: đêm 25/9/2020 đã xảy ra mưa to đến rất to, đặc biệt trên địa bàn huyện Đại Từ, gây ngập úng cục bộ một số nhà dân và trường mầm non (hiện nước đã rút); gây sạt lở 300m đường giao thông nông thôn; 2.300 con gia cầm bị chết và một số thiệt hại nhỏ khác.

- Tỉnh Gia Lai: tối ngày 25/9/2020 trên địa bàn huyện Mang Yang đã xảy ra mưa lớn, gây hư hỏng, sạt lở 30m đường đi khu sản xuất thung lũng Đắk Trôi.

Sau khi thiên tai xảy ra chính quyền địa phương đã huy động lực lượng hỗ trợ các gia đình bị thiệt hại khắc phục hậu quả và ổn định đời sống, sản xuất; tiếp tục thống kê thiệt hại.

**IV. NHỮNG CÔNG VIỆC CẦN TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ, Nam Bộ và Tây Nguyên theo dõi chặt chẽ tình hình mưa lớn, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh và lũ quét, sạt lở đất (miền núi khu vực Bắc Bộ) thông tin kịp thời đến cộng đồng, người dân để chủ động phòng tránh.

- Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên tổng hợp báo cáo tình hình diễn biến thiên tai, thiệt hại về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT và Văn phòng Ủy ban Quốc gia 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 web);  - Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Vũ Xuân Thành** |

Trưởng ca trực: Phùng Đức Thắng

Trực ban 1: Nguyễn Bá Thành

Trực ban 2: Nguyễn Việt Phú