|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNGVỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI**VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC****ơ**Số: /BC-VPTT | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** *Hà Nội, ngày 15 tháng 5 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH
Công tác trực ban phòng chống thiên tai ngày 14/5/2021**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

**1. Tin nắng nóng ở Bắc Bộ và Trung Bộ**

Ngày 15/5, ở khu vực Bắc Bộ và từ Thanh Hóa đến Phú Yên có nắng nóng trên diện rộng, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến 34-370C, có nơi trên 380C. Thời gian có nhiệt độ trên 350C từ 12-17 giờ. Nắng nóng ở khu vực phía Đông Bắc Bộ có khả nắng kéo dài đến ngày 16/5; ở khu vực Trung Bộ và phía Tây Bắc Bộ đến ngày 17/5. Cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: Cấp 1.

**2. Tình hình mưa:**

- Mưa ngày (19h/13/5 đến 19h/14/5): Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-60 mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Mường Lồng (Nghệ An) 64mm, Ia Tơi (Kon Tum) 63mm, Quảng Trực (Đắk Nông) 70mm.

- Mưa đêm (19h/14/5 đến 07h/15/5): Khu vực trên cả nước rải rác có mưa từ 20-40mm, một số trạm có mưa lớn như: Vị Xuyên (Hà Giang) 66mm, Định Hóa (Thái Nguyên) 50mm, Pờ Y (Kon Tum) 52mm, Phước Kháng (Ninh Thuận) 50mm.

- Mưa 3 ngày (19h/11/5 đến 19h/14/5): Các khu vực trên cả nước có mưa với tổng lượng mưa phổ biến từ 30-90mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: Chi Lăng (Lạng Sơn): 173 mm, Đèo Hạ My (Bắc Giang): 164mm, Lương Mông (Quảng Ninh): 162 mm, Yên Nhân (Thanh Hóa): 136 mm, Châu Thắng (Nghệ An) 130mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

- Hệ thống sông Hồng, sông Thái Bình: Mực nước sông Thao, hạ lưu sông Lô và sông Hồng tiếp tục biến đổi chậm, mực nước các sông hệ thống sông Thái Bình tiếp tục dao động do ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 07h/15/5: mực nước sông Hồng tại Hà Nội ở mức 2,10m; sông Thái Bình tại Phả Lại ở mức 1,14m. Dự báo: đến 07h/16/5 mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 2,10m; đến 19h/15/5, mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại có khả năng ở mức 1,5m.

- Các sông Trung Bộ, Tây Nguyên: Mực nước các sông biến đổi chậm, dao động theo thủy triều và điều tiết hồ chứa.

- Các sông Nam Bộ: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Mực nước cao nhất ngày 13/5 tại Tân Châu ở mức 1,19m; tại Châu Đốc ở mức 1,29m. Dự báo: đến ngày 18/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,10m; tại Châu Đốc ở mức 1,20m.

**III. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo của VPTT BCH PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố Phú Thọ, Tuyên Quang, Bắc Kạn, Lào Cai, Lai Châu, Cao Bằng, Hà Giang, Yên Bái, Thái Nguyên, Lạng Sơn, Hòa Bình, Quảng Trị (cập nhật đến 19h ngày 14/5), mưa lớn, kèm theo dông, lốc, sét từ ngày 12-13/5 đã gây thiệt hại như sau:

- Về người:

+ 03 người chết: 01 người do sét đánh ngày 13/5 (Bà Tống Thị Thanh, sinh năm 1970, cư trú tại Khu 14, xã Tu Vũ, huyện Thanh Thủy, tỉnh Phú Thọ); 01 người bị cây đè ngày 13/5 khi lưu thông trên đường tại thôn Bó Pết, xã Yên Thịnh, huyện Chợ Đồn, tỉnh Bắc Kạn (ông Ma Thịnh Đạo sinh năm 1963); 01 người do bị ngã khi sửa mái nhà ngày 13/5 tại thôn Nà Ngăm, xã Cẩm Giàng, huyện Bạch Thông, tỉnh Bắc Kạn (ông Hoàng Hữu Quảng, sinh năm 1959).

+ 06 người bị thương: Lào Cai 02, Bắc Kạn 02, Yên Bái 02.

- Về nhà:

+ 11 nhà tạm bị sập (Tuyên Quang 02, Lai Châu 02, Hà Giang 02, Lạng Sơn 04, Hòa Bình 01).

+ 2.215 nhà tốc mái (Bắc Kạn 1.626 (chủ yếu là thiệt hại dưới 30% và người dân đã chủ động khắc phục), Tuyên Quang 100, Lào Cai 281, Lai Châu 95, Cao Bằng 19, Quảng Trị 38, Hà Giang 5, Thái Nguyên 7, Hòa Bình 39, Yên Bái 5).

- Về lúa, hoa màu: gãy đổ 756ha ( Tuyên Quang 144,3; Bắc Kạn 63,1; Lào Cai 33,8; Lai Châu 30,4; Cao Bằng 3,6; Hà Giang 22,9; Lạng Sơn 439,9; Hòa Bình 10,3; Yên Bái 7,5).

- Về cây lâm nghiệp: gãy đổ 174ha (Tuyên Quang 37; Bắc Kạn 126; Lào Cai 5,2; Hà Giang 3,3; Hòa Bình 2).

- Về cột điện: gãy đổ 41 cột điện (Tuyên Quang 32, Bắc Kạn 05, Lai Châu 01, Hà Giang 03).

Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các địa phương đã tổ chức thăm hỏi hộ gia đình có người thiệt mạng và huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả, sửa chữa nhà ở, ổn định đời sống; trong đó Lãnh đạo UBND tỉnh, Sở Nông nghiệp và PTNT, Văn phòng BCH PCTT-TKCN tỉnh Bắc Kạn, chính quyền các cấp đã đến hiện trường chỉ đạo, thăm hỏi, động viên gia đình có người bị chết, bị thương; huy động lực lượng tại chỗ hỗ trợ người dân sửa chữa nhà ở.

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

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình nắng nóng, dông, lốc thông báo đến người dân để chủ động phòng, tránh.

- Tổ chức trực ban PCTT, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT và Văn phòng Ủy ban Quốc gia ƯPSCTT và TKCN khi có tình huống xảy ra./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Phó TTg CP - Trưởng ban;- Bộ trưởng - Phó Trưởng ban TT;- Lãnh đạo Bộ NN&PTNT;- Thành viên Ban Chỉ đạo;- Thành viên Tổ giúp việc BCĐ;- VP UBQG ƯPSCTT&TKCN; - Các Tổng cục: PCTT; Thủy lợi; Thủy sản;- Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi; - BCH PCTT &TKCN các tỉnh (qua Website);- Lưu: VT. | **TL. CHÁNH VĂN PHÒNG****KT. CỤC TRƯỞNG CỤC ỨNG PHÓ** **VÀ KHẮC PHỤC HẬU QUẢ THIÊN TAI****PHÓ CỤC TRƯỞNG****Nguyễn Hiệp** |

Trưởng ca trực Trần Việt Anh

Trực ban 1: Lương Ngọc Khánh

Trực ban 2: Trần Quang Đại