|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG  VỀ 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 18 tháng 5 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH  
Công tác trực ban phòng chống thiên tai ngày 17/5/2021**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

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

Ngày 18/5, khu vực từ Nghệ An đến Phú Yên có nắng nóng với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-360C, có nơi trên 370C. Thời gian có nhiệt độ trên 350C từ 12-16 giờ. Từ ngày 19/5 nắng nóng sẽ gia tăng trở lại ở khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: Cấp 1.

**2. Tin mưa lớn ở vùng núi Bắc Bộ và mưa dông diện rộng, cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ**

Ngày và đêm 18/5, Bắc Bộ có mưa dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to; riêng các tỉnh Hà Giang, Cao Bằng, Bắc Kạn, Lạng Sơn, Quảng Ninh có mưa với tổng lượng mưa phổ biến 30-60mm/24h, có nơi trên 100mm/24h; ở Bắc Trung Bộ chiều tối có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to; trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh; nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất và ngập úng cục bộ tại các tỉnh miền núi. Cấp độ rủi ro thiên tai do lốc, sét và mưa đá: Cấp 1.

**3. Tình hình mưa**

- Mưa ngày (19h/16/5 đến 19h/17/5): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa phổ biến 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Thanh Ba (Phú Thọ) 65mm, Chúc Bài Sơn (Quảng Ninh) 57mm, Sa Van (Nghệ An) 51mm, Sông Pha (Ninh Thuận) 139mm, Sông Lũy (Bình Thuận) 84mm, Tân Thành (Đắk Nông) 59mm, Phú Quốc (Kiên Giang) 90mm, An Phú (Hồ Chí Minh) 80mm.

- Mưa đêm (19h/17/5 đến 07h/18/5): Khu vực trên cả nước rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có mưa lớn như: Vị Xuyên (Hà Giang) 75mm, Chợ Gạo (Tiền Giang) 68mm, Gò Công (Tiền Giang) 55mm.

- Mưa 3 ngày (19h/14/5 đến 19h/17/5): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa phổ biến 40-80mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: Vị Xuyên (Hà Giang) 187mm, Thanh Xuân (Thanh Hóa) 124mm, Sông Pha (Ninh Thuận) 145mm, Sông Lũy (Bình Thuận) 84mm, Lộc Ninh (Bình Phước) 90mm, Đăk Lua (Đồng Nai) 91mm, An Phú (Hồ Chí Minh) 99mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

- Hệ thống sông Hồng, sông Thái Bình: Mực nước lúc 07h/18/5 trên sông Hồng tại Hà Nội ở mức 2,00m; sông Thái Bình tại Phả Lại ở mức 1,07m. Dự báo: đến 07h/19/5 mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 1,75m; đến 19h/18/5, mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại có khả năng ở mức 1,10m.

- 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 16/5 tại Tân Châu ở mức 1,18m; tại Châu Đốc ở mức 1,21m. Dự báo: đến ngày 21/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,10m; tại Châu Đốc ở mức 1,20m.

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

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình nắng nóng, lốc, sét, mưa đá và 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. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Nguyễn Văn Tiến** |

Trưởng ca trực Nguyễn Xuân Tùng

Trực ban 1: Đỗ Tuấn Tài

Trực ban 2: Nguyễn Văn Phú