|  |  |
| --- | --- |
| 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 10 háng 5 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH  
Công tác trực ban phòng chống thiên tai ngày 09/5/2021**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

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

Ngày 10/5, khu vực Bắc Bộ, Bắc và Trung Trung Bộ có nắng nóng cục bộ, riêng khu vực phía Tây Bắc Bắc Bộ, vùng núi Bắc và Trung Trung Bộ có nắng nóng có nắng nóng diện rộng với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-37 độ, có nơi trên 37 độ. Từ ngày 11/5, nắng nóng mở rộng ra toàn bộ khu vực Bắc Bộ, Bắc và Trung Trung Bộ với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-38 độ, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất trên 39 độ. Đợt nắng nóng có khả năng kéo dài đến khoảng ngày 16/5.

Cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: Cấp 1

**2. Tình hình mưa:**

- Mưa ngày (19h/08/5 đến 19h/09/5): Khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến dưới 30mm; một số trạm có lượng mưa lớn như: Đinh Trang Thượng (Lâm Đồng) 64mm, La Ngà (Đồng Nai) 53mm, Bến Cát (Bình Dương) 38mm, Rạch Giá (Kiên Giang) 46mm.

- Mưa đêm (19h/09/5 đến 07h/10/5): Hầu hết các khu vực trên cả nước không mưa.

- Mưa 3 ngày (19h/06/5 đến 19h/09/5): Khu vực Tây Nguyên Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến dưới 40 mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: An Phú (Hồ Chí Minh) 85mm, Thanh Sơn (Đồng Nai) 67mm, Đinh Trang Thượng (Lâm Đồng) 64mm, Bến Gia (Trà Vinh) 61mm, La Ngà (Đồng Nai) 57mm.

**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. Mực nước lúc 07h/10/5 sông Hồng tại Hà Nội ở mức 1,72m, sông Thái Bình tại Phả Lại ở mức 0,57m. Dự báo: đến 07h/11/5 mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 1,65m; đến 19h/10/5, mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại có khả năng ở mức 0,65m.

- 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 09/5 tại Tân Châu ở mức 1,05m; tại Châu Đốc ở mức 1,15m. Dự báo: đến ngày 13/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m; tại Châu Đốc ở mức 1,35m.

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

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình nắng nóng 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 Văn Hải** |

Trưởng ca trực Đào Văn Minh

Trực ban 1: Nguyễn Việt Phú

Trực ban 2: Nguyễn Đức Thiệu