|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIA  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 30 tháng 5 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 29/5/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

**1. Tin mưa lớn ở vùng núi và trung du Bắc Bộ; cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở Bắc Bộ, Trung Bộ, Tây Nguyên Và Nam Bộ**

Từ đêm 30-31/5, ở khu vực vùng núi và trung du Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to với lượng mưa phổ biến 50-100mm/đợt, có nơi trên 120mm/đợt; ở khu vực đồng bằng Bắc Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có mưa to. Chiều và đêm 30/5, ở khu vực Thanh Hóa đến Thừa Thiên Huế có mưa rào và dông, cục bộ có mưa to.

Ngày 30/5 ở Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa rào và dông với lượng mưa 20-40mm, cục bộ có mưa to với lượng mưa trên 60mm. Mưa dông ở Tây Nguyên và Nam Bộ có khả năng kéo dài đến khoảng ngày 02/6 (thời gian mưa dông tập trung vào chiều và tối).

Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Nguy cơ rất cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại các tỉnh vùng núi Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và ngập úng tại các khu vực trũng, thấp.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét và mưa đá: Cấp 1.

**2. Tin cảnh báo mưa dông, gió mạnh, sóng lớn trên biển**

Ngày 30/5, ở khu vực giữa và Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển Bình Thuận đến Cà Mau, 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.

Vùng biển từ Bình Định đến Cà Mau, vịnh Thái Lan và vùng biển phía Tây khu vực Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển phía Tây quần đảo Trường Sa) có gió Tây Nam mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8; biển động; sóng biển cao từ 2,0-3,5m.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do gió mạnh trên biển: Cấp 2.

**3. Tin nắng nóng khu vực Trung Bộ**

Ngày 30/5, ở khu vực từ Thanh Hóa đến Quảng Nam có nắng nóng với nhiệt độ cao nhất từ 35-36 độ, có nơi trên 36 độ. Độ ẩm thấp nhất trong ngày từ 55-65%. Thời gian có nhiệt độ trên 35 độ từ 13-15 giờ.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: Cấp 1.

**4. Tình hình mưa:**

**- Mưa ngày (từ 19h/28/5-19h/29/5):** Khu vực Bắc Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa đến mưa to, lượng mưa phổ biến từ 40-60mm; riêng khu vực Hà Nội cục bộ có mưa rất to từ 100-120mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Thanh Trì (Hà Nội) 121mm; Hoa Bằng (Hà Nội) 182mm; Láng (Hà Nội) 132mm; Đông Anh (Hà Nội) 77mm, mưa tập trung trong 02 giờ (14h00-16h00); Bản Đôn (Đắk Lắk) 65mm.

**- Mưa đêm (từ 19h/29/5-07h/30/5):** Các khu vực Tây Bắc Bộ và Trung Trung Bộ rải rác có mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 30-50mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Việt Lâm (Hà Giang) 74mm; Tây Trang (Điện Biên) 65mm; Sam Kha (Sơn La) 58mm; Bát Xát (Lào Cai) 56mm; TĐ Thượng Nhật (Thừa Thiên Huế) 63mm.

**- Mưa 03 ngày (từ 19h/26/5-19h/29/5):** Khu vực Bắc Bộ, Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ rải rác có mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 80-120mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Bắc Quang (Hà Giang) 279mm; Phúc Yên (Tuyên Quang) 183mm; Nam Phong (Hòa Bình) 153mm; Tân Lập (Bình Thuận) 140mm; TĐ Đắk Giun - xã Đăk Ngo (Đắk Nông) 138mm; TĐ Da M’bri (Lâm Đồng) 182mm; Tân Tiến (Bình Phước) 158mm; Bàu Hàm (Đồng Nai) 147mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Mực nước sông Hồng tại trạm Hà Nội đang xuống, mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại đang xuống chậm. Lúc 7h/30/5 mực nước tại trạm Hà Nội là 3,22m, trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,72m. Dự báo: Mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục xuống và mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ biến đổi chậm. Đến 7h/31/5 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,55m; đến 19h/30/5, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,65m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:**

Mực nước các sông biến đổi chậm, mực nước hạ lưu các sông dao động theo thủy triều và điều tiết hồ chứa.

**3. Các sông Nam Bộ:**

- Mực nước lúc 7h ngày 29/5 trên sông Mê Kông tại Kratie (Campuchia) là 12,77m (cao hơn TBNN là 4,35m; cao hơn mực nước lớn nhất cùng thời kỳ là 0,07m).

- Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mực nước cao nhất ngày 29/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,37m (cao hơn mực nước lớn nhất cùng thời kỳ 0,2m); trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,48m (cao hơn mực nước lớn nhất cùng thời kỳ 0,19m). Mực nước lúc 7h ngày 30/5/2022 trên sông Tiền tại Tân Châu: 1,21m; trên sông Hậu tại Châu Đốc: 1,25m.

Dự báo:Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 02/6 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m; tại Châu Đốc ở mức 1,38m.

**III. TÌNH HÌNH NGẬP ÚNG**

Theo báo cáo nhanh của VPTT Ban Chỉ huy PCTT và TKCN thành phố Hà Nội, do ảnh hưởng của mưa lớn chiều ngày 29/5/2022, khu vực nội thành ngập úng cục bộ nhiều tuyến đường từ 30-50mm: Hoàng Quốc Việt, Liễu Giai, Dương Đình Nghệ, Trần Bình, Nam Trung Yên, Đỗ Đức Dục, Nguyễn Trãi, Nguyễn Xiển, Triều Khúc,… gây ách tắc giao thông; cơ quan chức năng đã triển khai vận hành 10 trạm (56 tổ máy) bơm tiêu thoát nước. Đến 20h00, cơ bản các điểm ngập úng nước đã rút.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ tình hình thời tiết, thiên tai, chuyển các bản tin dự báo, cảnh báo tới các địa phương để triển khai các biện pháp ứng phó.

**2. Địa phương**

Chủ động theo dõi, nắm bắt tình hình thiên tai, báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT.

**V. CÔNG VIỆC TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

1. Các tỉnh từ Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ theo dõi chặt chẽ các bản tin dự báo, cảnh báo, thông tin kịp thời cho các cấp chính quyền, người dân để chủ động phòng tránh.

2. Các tỉnh từ Bình Định đến Cà Mau thông báo đến các chủ phương tiện, tàu thuyền trên biển tin cảnh báo mưa dông, sóng to, gió lớn trên biển; Các tỉnh đồng bằng sông Cửu Long theo dõi sát tình hình dòng chảy thượng nguồn sông Mê Kông để chủ động ứng phó và điều chỉnh sản xuất phù hợp.

3. Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG 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 Website);  - Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Phạm Đức Luận** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Huỳnh Quang

Cán bộ Trực 1: Cấn Đình Thư

Cán bộ Trực 2: Nguyễn Duy Công