|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIAVỀ 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 25 tháng 5 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 24/5/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

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

Ngày và đêm 25/5, vùng núi Bắc Bộ có mưa rào và dông với lượng mưa 20-50mm, riêng vùng núi cục bộ có mưa to với lượng mưa trên 50mm. Dự báo đợt mưa dông diện rộng và cục bộ có mưa to ở khu vực vùng núi Bắc Bộ có khả năng kéo dài trong nhiều ngày tới (thời gian mưa dông tập trung vào chiều tối và đêm).

Ngoài ra, chiều và tối ngày 25/5, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa rào và dông với lượng mưa 20-30mm, cục bộ có mưa to với lượng mưa trên 50mm. Dự báo đợt mưa dông diện rộng ở khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có khả năng kéo dài đến ngày 29/5 (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. Cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét và mưa đá: Cấp 1*.*

**2. Tin thời tiết nguy hiểm trên biển**

Ngày và đêm 25/5, khu vực Bắc và giữa Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa) và vùng biển từ Cà Mau đến Kiên Giang có mưa rào và dông. Đêm 25/5, mưa dông mở rộng ra khu vực Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Trường Sa) và vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh.

**3. Tình hình mưa:**

**- Mưa ngày (từ 19h/23/5-19h/24/5):** Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ có mưa to đến rất to phổ biến từ 100-150mm; một số trạm có lượng mưa lớn như: Tam Đảo (Vĩnh Phúc) 379mm; Quân Chu (Thái Nguyên) 245mm; Ninh Hải (Ninh Bình) 206mm; Quỳnh Phụ (Thái Bình); Phụ Dực (Thái Bình) 201mm; Hà Nam (Hà Nam) 203mm; Chanh Chử (Hải Phòng) 196mm; Xuân Khánh (Thanh Hóa) 194mm.

**- Mưa đêm (từ 19h/24/5-07h/25/5):** Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ rải rác có mưa vừa, mưa to, phổ biến từ 20-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Chúc Bài Sơn (Quảng Ninh) 91mm, Đèo Hạ My (Bắc Giang) 78mm, Cách Linh (Cao Bằng) 76mm, Quan Sơn (Thanh Hóa) 68mm, Tân Xuân (Sơn La) 68mm, Thân Thuộc (Lai Châu) 57mm.

**- Mưa 03 ngày (từ 19h/21/5-19h/24/5):** Các khu vực trên cả nước có mưa phổ biến từ 200-300mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Tam Đảo (Vĩnh Phúc) 925mm; Quân Chu (Thái Nguyên) 675mm; Việt Quang (Hà Giang) 542mm; Kiến Thiết (Tuyên Quang) 540mm; Xuân Khánh (Thanh Hóa) 410mm; Phúc Thọ (Hà Nội) 388mm; An Bình (Hòa Bình) 339mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

1. Các sông khu vực Bắc Bộ:

- Mực nước trên sông Lô tại trạm Hàm Yên (Tuyên Quang) đạt đỉnh ở mức 33,78m, dưới BĐ3 0,22m lúc 19h/24/5, hiện đang xuống; mực nước lúc 07h/25/5 là 33,32m trên BĐ2 0,32m.

- Mực nước trên sông Phó Đáy tại trạm Quảng Cư (Vĩnh Phúc) đạt đỉnh ở mức 29,56m, trên BĐ3 0,06m lúc 02h/24/5, hiện đang xuống; mực nước lúc 07h/25/5 là 28,7m trên BĐ1 0,2m.

- Mực nước trên sông Cầu tại trạm Phúc Lộc Phương (Bắc Ninh) đang lên; mực nước lúc 06h30/25/5 là 7,24 trên BĐ2 0,24m.

- Mực nước sông Hồng, sông Thái Bình biến đổi chậm và dao động theo triều, lúc 07h/25/5 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 5,1m, trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 2,62m. Dự báo: đến 7h/26/5 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 4,8m; 19h/25/5 trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,9m.

- Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm Gián Khẩu (Ninh Bình) đang lên; mực nước lúc 01h/25/5 là 2,27m dưới BĐ1 0,23m.

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 cao nhất ngày 24/5 trên sông Mê Kông tại Kratie (Campuchia) là 10,54m (cao hơn TBNN là 2,83m; thấp hơn mực nước lớn nhất cùng thời kỳ là 2,19m).

- Mực nước cao nhất ngày 24/5: trên sông Tiền tại Tân Châu 1,38m (cao hơn TBNN là 0,244m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,49m (cao hơn TBNN là 0,28m. Lúc 7h00 ngày 25/5: mực nước sông Tiền tại Tân Châu 0,43m; sông Hậu tại Châu Đốc 0,48m.

Dự báo:Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 28/5 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,23m, tại Châu Đốc ở mức 1,38m.

**III. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh Hà Giang, Tuyên Quang, Yên Bái, Lào Cai, Điện Biên, Cao Bằng, Thái Nguyên, Phú Thọ, Hòa Bình, Vĩnh Phúc, Hà Nội và Quảng Ngãi, thiên tai đã gây thiệt hại như sau:

- Về người: 04 người chết, 04 người bị thương (02 người chết và 02 người bị thương do sạt lở đất; 02 người bị thương do mưa lớn gây đổ nhà ở Tuyên Quang; 01 người chết do lũ cuốn ở Hòa Bình; 01 người chết do sét đánh ở Quảng Ngãi).

- Về nhà ở: 317 nhà hư hỏng (Hà Giang 42, Bắc Cạn 19, Tuyên Quang 101, Yên Bái 48, Điện Biên 12, Lào Cai 02, Thái Nguyên 58, Phú Thọ 04, Cao Bằng 04, Hòa Bình 11, Thanh Hóa 12).

- Về nông nghiệp: ngập 19.251 ha lúa, hoa màu (Hà Giang 166, Điện Biên 15, Tuyên Quang 1.597, Yên Bái 155, Thái Nguyên 1.461, Phú Thọ 1.505, Hòa Bình 546, Hà Nội 4.050, Vĩnh Phúc 7.667, Thanh Hóa 1.981) và 421,6ha thủy sản; chết 27 gia súc, 6.871 gia cầm. Các địa phương đang tích cực tiêu úng.

- Về giao thông: ngập cục bộ, sạt lở 30.789 m3 đất đá ở nhiều điểm trên các tuyến Quốc Lộ 2, 279, 4C, 4D, tỉnh lộ 170, 171, 177, 204, 212 và nhiều tuyến đường giao thông nông thôn. Hiện còn tuyến Quốc lộ 4D (Lào Cai) và một số đường giao thông liên xã đi lại khó khăn.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo đã có công văn số 272/VPTT ngày 20/5/2022 gửi Ban Chỉ huy PCTTT&TKCN các tỉnh Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ đề nghị chủ động ứng phó với mưa lớn, lốc, sét, mưa đá và nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất;

- Ngày 24/5/2022, đoàn công tác do Phó trưởng ban Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai Trần Quang Hoài làm trưởng đoàn đã đi kiểm tra công tác đảm bảo an toàn đê điều và ứng phó mưa lớn, ngập úng tại Hà Nội.

- 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**

- Các địa phương đã triển khai thực hiện công văn số 272/VPTT ngày 20/5/2022 chủ động ứng phó với mưa lớn, lốc, sét, mưa đá và nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất.

- Ngày 24/5/2022, đoàn công tác do Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Tuyên Quang đã đi kiểm tra và chỉ đạo công tác khắc phục hậu quả do mưa lớn và sạt lở đất.

**VI. CÔNG VIỆC TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

1. Các tỉnh từ Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ tổ chức thực hiện theo công văn số 272/VPTT ngày 20/5/2022 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG về PCTT;

2. 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: Đào Trọng Hậu

Cán bộ Trực 1: Nguyễn Đức Thiệu

Cán bộ Trực 2: Đàm Bình Minh