|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIAVỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI**VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| Số: /BC-VPTT | *Hà Nội, ngày 25 tháng 5 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 24/5/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin mưa dông, cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ**

 Ngày và đêm 25/5, khu vực Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to với lượng mưa 20-40mm, có nơi trên 80m; khu vực Bắc Trung Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to với lượng mưa 10-30mm, có nơi trên 70mm.

Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Mưa lớn cục bộ có khả năng gây ra lũ quét trên các sông, suối nhỏ, sạt lở đất trên sườn dốc và tình trạng ngập úng tại các vùng trũng, thấp. Đề phòng mưa với cường độ lớn trong một thời gian ngắn gây ngập úng tại các khu đô thị.

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

**2. Tin dự báo mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh trên biển**

Ngày và đêm 25/5, ở khu vực phía Bắc vịnh Bắc Bộ, vùng biển phía Đông của khu vực giữa biển Đông, khu vực Nam biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa) có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 6-7, đề phòng độ cao sóng có thể tăng lên trên 2,0m. Toàn bộ tàu thuyền hoạt động trên các khu vực trên đều có nguy cơ cao chịu tác động của lốc xoáy, gió giật mạnh và sóng lớn.

**3. Tình hình xâm nhập mặn khu vực đồng bằng sông Cửu Long**

Xu thế xâm nhập mặn từ ngày 25-31/5/2024 với chiều sâu ranh mặn 4‰ tại các cửa sông chính như sau: Sông Vàm Cỏ Đông, Vàm Cỏ Tây: 90-120km; sông Cửa Tiểu, Cửa Đại: 40-44km; sông Hàm Luông: 45-48km; sông Cổ Chiên: 30-33km; sông Hậu: 30-32km. Độ mặn cao nhất tại các trạm ở mức thấp hơn độ mặn cao nhất tháng 5/2023.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do xâm nhập mặn ở ĐBSCL: cấp 2.

**4. Tình hình mưa**

**- Mưa ngày (19h/23/5-19h/24/5**): Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, có nơi mưa to, lượng mưa phổ biến dưới 40mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Tu Lý (Hoà Bình) 77mm; Ba Điền (Quảng Ngãi) 59mm; Giang Sơn (Đắk Lắk) 84mm; Xuyên Lộc (Bà Rịa Vũng Tàu) 51mm.

- **Mưa đêm (19h/24/5-07h/25/5)**: Khu vực miền núi phía Bắc, Bắc Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 30-60mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Nậm Tỵ (Hà Giang) 104mm; Mường Khến (Hoà Bình) 162mm; Nam Động (Thanh Hoá) 117mm; A Dơi (Quảng Trị) 139mm; Đức Xuyên (Đắk Nông) 83mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/21/5-19h/24/5)**: Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, có nơi mưa to, tập trung ngày 22-23/5, tổng lượng mưa phổ biến từ 100-140mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Hải Lâm (Quảng Trị) 168mm; Trà Phú (Quảng Ngãi) 189mm; Giang Sơn (Đắk Lắk) 168mm; Rô Men (Lâm Đồng) 183mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Lúc 07h/25/5 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là +1,66m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là +0,7m.

Dự báo: Đến 07h/26/5 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức +1,6m; trong 36h tới mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức +1,5m.

**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 điều tiết hồ chứa và thủy triều.

**3. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 28/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức +1,35m tại Châu Đốc ở mức +1,53m.

**III. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Long An, ngày 23/5 tại khu vực ven sông Vàm Cỏ Tây, ấp 1, xã Mỹ Thạnh, huyện Thủ Thừa đã xảy ra sạt lở với chiều dài khoảng 260m, lấn sâu từ mép bờ sông vào nhà dân khoảng 10m làm 02 căn nhà bị sụt lún. Hiện chính quyền địa phương đã thực hiện cắm biển cảnh báo, giăng rào chắn để hạn chế người dân đi lại, đồng thời huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả.

**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 diễn biến thời tiết, thiên tai; chuyển bản tin cảnh báo thiên tai đến các địa phương.

**2. Địa phương**

Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi diễn biến thời tiết, thông tin dự báo để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai.

**V. CÔNG VIỆC CẦN TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

1. Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai để chủ động triển khai các biện pháp ứng với mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh.

2. Các tỉnh, thành phố ven biển thường xuyên thông tin để chủ động phòng tránh, ứng phó với lốc xoáy, gió giật mạnh trên biển.

3. Các tỉnh, thành phố khu vực đồng bằng sông Cửu Long chủ động ứng phó xâm nhập mặn.

4. Tổ chức trực ban, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai và Văn phòng Ủy ban quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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);- VP UBQG ƯPSCTT&TKCN;- Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi, Thủy lợi, Thủy sản, Kiểm ngư;- BCH PCTT&TKCN các tỉnh/TP (qua Website);- Lưu: VT.Trưởng ca trực: Nguyễn Thanh TùngTrực ban 1: Lê Huy Phúc Trực ban 2: Đào Trọng Toàn | **CHÁNH VĂN PHÒNG****Phạm Đức Luận** |

d