|  |  |
| --- | --- |
| 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 21 tháng 5 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 20/5/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực phía Tây Bắc Bộ; tin mưa dông và cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở khu vực phía Đông Bắc Bộ, Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ.**

Ngày và đêm 21/5, khu vực Trung và Nam Trung Bộ, Tây Nguyên, Nam Bộ có mưa, mưa vừa và dông, cục bộ có mưa to đến rất to với lượng mưa 20-40mm, có nơi trên 80mm (thời gian mưa tập trung vào chiều và tối); khu vực Bắc Trung Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to với lượng mưa 10-20mm, có nơi trên 40mm.

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 cảnh báo mưa dông, lốc xoáy, gió giật mạnh trên biển**

Ngày và đêm 21/5, ở khu vực Nam vịnh Bắc Bộ và Bắc Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Hoàng Sa); vùng biển từ Quảng Trị đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang và vịnh Thái Lan 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 sóng cao trên 2.0m.

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

Xu thế xâm nhập mặn từ ngày 21-31/5/2024 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: 35-42km. 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/19/5-19h/20/5):** Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 60-80mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Pha Đin (Điện Biên) 124mm, Hồ Nước Rôn (Quảng Nam) 121mm, Lưu vực Thuỷ điện Rào Trăng 4 (Thừa Thiên Huế) 111mm, Đạ Tẻh (Lâm Đồng) 150mm, Phước Tân (Bình Phước) 126mm, Dĩ An (Bình Dương) 125mm.

- **Mưa đêm (19h/20/5-07h/21/5)**: Khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 60-80mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Đạo Nghĩa (Đắk Nông) 115mm, Đồng Nai (Bình Phước) 133mm, Mỏ Cày (Bến Tre) 177mm, Xuân Hoà (Tiền Giang) 146mm, Cảng Long (Trà Vinh) 106mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/17/5-19h/20/5)**: Các khu vực trên cả nước có mưa với tổng lượng mưa phổ biến từ 80-120mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Pha Đin (Điện Biên) 142mm, Uông Bí (Quảng Ninh) 159mm, TD Sông Tranh 2 (Quảng Nam) 163mm, M Drak (Đắk Lắk) 154mm, Phước Tân (Bình Phước) 170mm, Đa Kai (Bình Thuận) 152mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Lúc 07h/21/5 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 0,92m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,42m.

 Dự báo: Đến 07h/22/5 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 0,75m; trong 36h tới mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 0,8m.

**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 23/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,07m tại Châu Đốc ở mức 1,32m.

**III. 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.

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

1. Các tỉnh, thành phố trên cả nước theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó phù hợp.

2. Các tỉnh, thành phố trên cả nước chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh.

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);- Chánh Văn phòng (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. | **CHÁNH VĂN PHÒNG****Phạm Đức Luận** |

d

Trưởng ca trực: Lê Đức Thành

Trực ban 1: Cấn Đình Thư

Trực ban 2: Lê Hồng Phát