|  |  |
| --- | --- |
| 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 4 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 24/4/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

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

Từ ngày 25-27/4, ở khu vực phía Tây Bắc Bộ, khu vực Bắc và Trung Trung Bộ có nắng nóng trên diện rộng với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-37 độ, có nơi trên 37 độ; riêng vùng núi của Bắc và Trung Trung Bộ có nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến 37-39 độ, có nơi trên 39 độ.

Từ ngày 25-26/4, ở khu vực đồng bằng Bắc Bộ có nắng nóng cục bộ với nhiệt độ cao nhất 35-36 độ.

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

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

Từ 25/4 đến ngày 26/4, khu vực Vịnh Bắc Bộ có gió Đông Nam đến Nam mạnh cấp 6, giật cấp 7, biển động, sóng biển cao từ 1,5-3,0m. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do gió mạnh trên biển: cấp 2.

**3. Tình hình mưa:**

**- Mưa ngày (từ 19h/23/4-19h/24/4):** Khu vực Miền núi phía Bắc, Nam Trung Bộ và Tây Nguyên rải rác có mưa, mưa vùa, lượng mưa phổ biến dưới 50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Đập thủy điện Thuận Hòa (Hà Giang) 96mm; Thủy điện Đak Glun (Đắk Nông) 84mm; A Lưới (Thừa Thiên Huế) 60mm; Vạn Ninh (Lạng Sơn) 57mm; Sông Trà (Quảng Nam) 52mm.

**- Mưa đêm (từ 19h/24/4-07h/25/4):** cả nước hầu như không mưa, cục bộ tại Đăk Nông có mưa vừa, mưa to, một số trạm có lượng mưa lớn như: Đăk Buk So (Đăk Nông) 53mm; Đăk R'Măng (Đăk Nông) 65mm.

**- Mưa 03 ngày (từ 19h/21/4-19h/24/4):** Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 30-70 mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: thủy điện Thuận Hòa (Hà Giang) 136mm; A Lưới (Thừa Thiên Huế) 96mm; thủy điện Đak Glun (Đắk Nông) 122mm; Phước Thành (Quảng Nam) 103mm Đam Rông (Lâm Đồng) 93mm; Núi Bà (Tây Ninh) 86mm; Plei Kần (Kon Tum) 80mm; Nghĩa Trung (Bình Phước) 79mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1.** Hệ thống sông Hồng, sông Thái Bình: Mực nước các sông biến đổi chậm và dao động mạnh theo triều, lúc 07h/25/4 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,74m, trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,2m. Dự báo: đến 7h/26/4 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,50m; 19h/25/4 trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,25m.

**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 đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mực nước cao nhất ngày 23/4 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,28m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,43m. Dự báo: mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống sau đó biến đổi chậm. Đến ngày 28/4 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m, tại Châu Đốc ở mức 1,40m.

**III. TIN ĐỘNG ĐẤT**

Theo Viện Vật lý địa cầu, ngày 24/4 và rạng sáng 25/4 tại huyện Kon Plông đã xảy ra 03 trận động đất có độ lớn 2,7-2.9.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Ngày 21/4/2022, Văn phòng Chính phủ có văn bản số 2502/VPCP-NN thông báo chỉ đạo của Phó Thủ tướng Chính phủ Lê Văn Thành giao các Bộ, ngành và UBND tỉnh Kon Tum tổ chức kiểm tra, nghiên cứu, đánh giá cụ thể nguyên nhân, mức độ, nguy cơ ảnh hưởng và triển khai các biện pháp ứng phó với động đất tại khu vực Kon Plông, tỉnh Kon Tum.

 - Ngày 24/4/2022, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG về PCTT có văn bản số 226/VPTT gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh/TP ven biển từ Quảng Ninh đến Quảng Bình về việc ứng phó với gió mạnh trên biển.

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo QG về PCTT tổ chức trực ban nghiêm túc, theo dõi chặt chẽ tình hình thời tiết, thiên tai, thường xuyên chuyển các bản tin dự báo, cảnh báo tới các địa phương để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

**2. Địa phương**

- 02 tỉnh Thái Bình, Nghệ An đã ban hành văn bản triển khai công tác thông tin cho các chủ phương tiện hoạt động trên biển chủ động phòng tránh, ứng phó với gió mạnh trên biển;

- 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/TP khu vực ven biển từ Quảng Ninh đến Quảng Bình tiếp tục triển khai công văn số 226/VPTT ngày 24/4/2022 về ứng phó với gió mạnh trên biển.

2. Viện Vật lý địa cầu, tỉnh Kon Tum và các Bộ ngành liên quan thực hiện các nội dung theo chỉ đạo của Phó Thủ tướng Chính phủ; tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến về tình hình động đất để thông báo, hướng dẫn người dân chủ động phòng tránh.

3. Sáng ngày 25/4/2022, Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai tổ chức Hội nghị toàn quốc về công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn do Phó Thủ tướng Chính phủ - Trưởng ban Lê Văn Thành chủ trì.

4. Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT và Văn phòng Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và 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****Nguyễn Văn Tiến** |

Trưởng ca trực: Trịnh Văn Khoa

Trực ban 1: Vũ Trường Xuân

Trực ban 2: Nguyễn Văn Tạo