|  |  |
| --- | --- |
| 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 20 tháng 4 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 19/4/2022**

**I. TÌNH HÌNH MƯA**

**- Mưa ngày (từ 19h/18/4-19h/19/4):** Trung Bộ và Tây Nguyên rải rác có mưa nhỏ, mưa vừa, lượng mưa phổ biến dưới 30mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Cát Tiên (Lâm Đồng) 48mm, Hồ Thủy Tiên (Thừa Thiên Huế) 40mm.

**- Mưa đêm (từ 19h/19/4-07h/20/4):** Cáckhu vực trên cả nước có mưa nhỏ phổ biến dưới 15mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Phước Long (Bình Phước) 22mm, Phú Quốc (Kiên Giang) 19mm.

**- Mưa 03 ngày (từ 19h/16/4-19h/19/4):** Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến từ 50-100 mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: Sam Kha (Sơn La) 117mm, Hồ Na Hươm (Điện Biên) 117mm, Tam Đường (Lai Châu) 100mm, Môn Sơn (Nghệ An) 105mm, Hương Quang (Hà Tĩnh) 193mm, Quảng Tân (Đăk Nông) 110mm.

**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/20/4 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,20m, trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,5m. Dự báo: đến 7h/21/4 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,2m, 19h/20/4 trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,85m.

**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 biến đổi theo triều. Mực nước cao nhất ngày 18/4 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,44m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,63m. Dự báo: mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 23/4 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m, tại Châu Đốc ở mức 1,40m.

**III. TIN ĐỘNG ĐẤT**

Vào hồi 03 giờ 02 phút 45 giây, ngày 20/4, khu vực huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum đã xảy ra 01 trận động đất có độ lớn 2,5 tại vị trí có tọa độ 14.750 độ vĩ Bắc, 108.410 độ kinh Đông, độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1 km. Viện Vật lý địa cầu đang tiếp tục theo dõi các trận động đất.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Sáng ngày 19/4/2022, Phó Trưởng ban Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT Trần Quang Hoài chủ trì cuộc họp với các Bộ ngành và tỉnh Kon Tum về việc ứng phó động đất trên địa bàn tỉnh. Trong đó, đề nghị viện Vật lý địa cầu đánh giá thực trạng, tìm nguyên nhân, dự báo khả năng tiếp diễn để có biện pháp ứng phó thích hợp; các cơ quan báo chí đưa thông tin chính xác, kịp thời tránh gây hoang mang, lo lắng cho nhân dân; thành lập đoàn công tác của Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT đi kiểm tra thực tế và chỉ đạo công tác ứng phó với động đất tại tỉnh Kon Tum.

- Chiều ngày 19/4/2022, Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT đã thành lập đoàn công tác phối hợp trong ứng phó động đất tại tỉnh Kon Tum, tổ chức đi kiểm tra thực tế và chỉ đạo công tác ứng phó với động đất.

**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/thành phố theo dõi chặt chẽ tình hình thời tiết, sẵn sàng ứng phó với các tình huống thiên tai xảy ra.

**2.** Viện Vật lý địa cầu và tỉnh Kon Tum 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.** 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: Hoàng Hiệp

Trực ban 1: Phạm Đức Hiếu

Trực ban 2: Đinh Cao Bình