|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIA  VỀ 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 15 tháng 4 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 14/4/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

**1. Tin Gió mùa Đông bắc và gió mạnh trên biển**

Hiện nay bộ phận không khí lạnh đang di chuyển xuống phía Nam ảnh hưởng đến khu vực vùng núi Bắc Bộ. Khoảng đêm ngày 17-18/4, không khí lạnh được tăng cường mạnh hơn, ảnh hưởng đến các nơi khác ở phía Đông Bắc Bộ, Tây Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và một số nơi ở Trung Trung Bộ. Khu vực Bắc Bộ với nhiệt độ thấp nhất phổ biến từ 16-190, vùng núi từ 130-160. Ở Bắc Trung Bộ, từ đêm ngày 17-19/4 với nhiệt độ thấp nhất từ 170-200.

Từ ngày 16/4, phía Bắc vịnh Bắc Bộ gió chuyển hướng Đông Bắc mạnh cấp 5, giật cấp 6-7, sóng biển cao từ 1,5-2,5m; khu vực Bắc Biển Đông gió chuyển hướng Đông Bắc mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8, biển động, sóng biển cao từ 2,0-3,0m. Từ đêm 17/4, vịnh Bắc Bộ và khu vực Bắc Biển Đông, gió Đông Bắc mạnh dần lên cấp 6, giật cấp 7-8, biển động, sóng biển cao từ 2,0-3,5m. Cấp độ rủi ro thiên tai do gió mạnh trên biển: cấp 2.

**2. Tin mưa lớn ở vùng núi và trung du Bắc Bộ, cảnh báo mưa lớn cục bộ, mưa dông, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở đồng bằng Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ, Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ.**

Từ đêm ngày 15/4 - 18/4, ở khu vực vùng núi và trung du Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to và dông, có nơi mưa rất to với lượng mưa phổ biến 80-150mm/đợt, có nơi trên 150mm/đợt; ở đồng bằng Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to với lượng mưa 40-80mm/đợt, có nơi trên 100mm/đợt (mưa dông tập trung trong ngày 16-17/4); khu vực Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ chiều và tối có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to với lượng mưa 50-100mm/đợt, có nơi trên 120mm/đợt. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại các tỉnh miền núi và ngập úng tại các khu vực trũng, thấp. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lốc, sét, mưa đá: cấp 1.

**3. Tình hình mưa:**

**- Mưa ngày (từ 19h/13/4-19h/14/4):** Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên rải rác có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến dưới 40mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: IaTơi (Kon Tum ) 112mm; Hàm Cầm (Bình Thuận) 88mm; Chư Gu (Gia Lai) 81mm; Quảng Ninh ( Lâm Đồng) 78mm; Phú Mỡ (Phú Yên) 62mm .

**- Mưa đêm (từ 19h/14/4-07h/15/4):** Khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên và Nam Bộ rải rác có mưa, mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến dưới 50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Nghĩa Trung (Bình Phước) 110mm, Dĩ An (Bình Dương) 72mm; Cần Giờ (Tp Hồ Chí Minh) 71mm; Long Thành (Đồng Nai) 58mm.

**- Mưa 03 ngày (từ 19h/11/4-19h/14/4):** Khu vực Tây Bắc Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa, tổng lượng mưa phổ biến từ 30-60mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: IaTơi (Kon Tum) 158mm; Thủy điện Sê San3 (Gia Lai) 93mm; Hàm Cầm (Bình Thuận) 88mm; Quảng Ninh (Lâm Đồng) 78mm.

**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 7h/15/4 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,30m, sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,98m. Dự báo: đến 7h/16/4 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,20m, 19h ngày 15/4 trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,3m.

**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 13/4 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,18m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,33m. Dự báo: mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 18/4 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,35m, tại Châu Đốc ở mức 1,55m.

**III. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương:**

- Ngày 14/04/2022, Văn phòng thường trực Ban chỉ đạo QG về PCTT đã có công văn số 202/VPTT gửi Ban chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh/thành phố Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và ven biển từ Quảng Ninh đến Quảng Trị về việc chủ động ứng phó với mưa dông kèm lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh và 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, để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

**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.

- 04 tỉnh Hòa Bình, Bắc Giang, Thái Bình, Nghệ An đã ban hành văn bản triển khai các công tác chủ động ứng phó với mưa dông kèm lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh và gió mạnh trên biển.

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

**1.** Các tỉnh/TP khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ chủ động ứng phó với mưa dông kèm lốc, sét, mưa đá; các tỉnh/ thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Quảng Trị chủ động ứng phó với gió mạnh trên biển theo công văn số 202/VPTT ngày 14/04/2022.

**2.** Các tỉnh khu vực Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ chủ động ứng phó với mưa lớn cục bộ, mưa dông lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh.

**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 Đức Quang** |

Trưởng ca trực: Trịnh Văn Khoa

Trực ban 1: Vũ Hoàng

Trực ban 2: Nguyễn Văn Phú