|  |  |
| --- | --- |
| 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 31 tháng 5 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 30/5/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin áp thấp nhiệt đới trên biển Đông**

**Hồi 07 giờ ngày 31/5**, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) ở vào khoảng 19,1 độ Vĩ Bắc, 111,9 độ Kinh Đông, trên khu vực phía Bắc quần đảo Hoàng Sa, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 160km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm ATNĐ mạnh cấp 7,giật cấp 9; di chuyển theo hướng Bắc với tốc độ khoảng 10km/h.

Dự báo trong 24 giờ tới:Đến 07h/01/6, vị trí tâm ATNĐ ở 22,3 độ Vĩ Bắc, 112,6 độ Kinh Đông, trên khu vực phía Nam tỉnh Quảng Đông (Trung Quốc). Sức gió mạnh cấp 8, giật cấp 10, di chuyển theo hướng Bắc, tốc độ khoảng 15km/h và có khả năng mạnh lên thành bão. Vùng nguy hiểm phía Bắc vĩ tuyến 17, từ kinh tuyến 110,5-115,0.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 3.

**2. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực từ Thanh Hóa đến Quảng Bình; tin mưa dông, cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở khu vực Tây Bắc Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ**

Sáng ngày 31/5, khu vực từ Thanh Hóa đến Quảng Bình có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có mưa rất to với lượng mưa phổ biến 20-50mm, có nơi trên 100mm; khu vực phía Tây Bắc Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có mưa to với lượng mưa 20-30mm, có nơi trên 70mm; chiều và tối ngày 31/5, khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to với lượng mưa 15-30mm, có nơi trên 50mm; 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 khu vực vùng núi và ngập úng tại các khu vực 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 mưa lớn, lốc, sét, mưa đá: cấp 1.

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

Xu thế xâm nhập mặn từ ngày 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/29/5-19h/30/5**): Khu vực miền núi phía Bắc, Nam Trung Bộ và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 40-60mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Hùng Mỹ (Tuyên Quang) 137mm; Hồng Ca (Yên Bái) 109mm; Chúc Bài Sơn (Quảng Ninh) 107mm; La Gi (Bình Thuận) 135mm; Côn Đảo (Bà Rịa - Vũng Tàu) 84mm.

- **Mưa đêm (19h/30/5-07h/31/5)**: Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 40-80mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn: Nà Tấu (Điện Biên) 123mm; Chi Nê (Hoà Bình) 150mm; Bến Đế (Ninh Bình) 136mm; Xuân Lẹ (Thanh Hoá) 116mm; Yên Thành (Nghệ An) 142mm; Hương Điền (Hà Tĩnh) 144mm; Đăk Trăm (Kon Tum) 121mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/27/5-19h/30/5)**: Các khu vực trên cả nước có mưa vừa, mưa to, tập trung vào ngày 28/5, tổng lượng mưa phổ biến từ 100-130mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Hùng Mỹ (Tuyên Quang) 137mm; Phình Hồ (Quảng Ninh) 126mm; Đức Thuận (Bình Thuận) 221mm; Đạo Nghĩa (Đắk Nông) 237mm; Đắk Lua (Đồng Nai) 115mm.

**5. Tin động đất**

Theo thông tin từ Viện Vật lý địa cầu, ngày 30/5/2024 đã xảy ra 02 trận động đất: tại huyện Kon Plông, Kon Tum vào hồi 10h38’ với độ lớn 3.2, độ sâu chấn tiêu khoảng 8.1km và tại huyện Sơn Tây, Quảng Ngãi vào hồi 10h42’ với độ lớn 2.8, độ sâu chấn tiêu khoảng 8.1km.

**II. TÌNH HÌNH TÀU THUYỀN**

Theo báo cáo của Bộ tư lệnh Bộ đội Biên phòng tính đến 07h00 ngày 31/5, đã thông báo, kiểm đếm, hướng dẫn cho 25.742 tàu/131.365 người biết diễn biến, hướng đi của ATNĐ để chủ động phòng tránh, cụ thể:

- Hoạt động ở khu vực Bắc Biển Đông và quần đảo Hoàng Sa: 459 tàu/2.393 người (các phương tiện đã nắm được thông tin về ATNĐ và đang di chuyển vòng tránh).

- Hoạt động ở khu vực khác: 5.316 tàu/30.227 người.

- Neo đậu tại các bến: 19.967 tàu/98.745 người.

**III. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Mực nước sông Hồng tại trạm Hà Nội và mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thuỷ triều. Mực nước lúc 07h00 ngày 31/5 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 2,24m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 1,46m.

Dự báo: Đến 07h00 ngày 01/6, mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,0m; trong 36h tới mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,80m và thấp nhất ở mức 0,50m.

**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 03/6, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,05m, tại Châu Đốc ở mức 1,25m.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo Báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Lào Cai, chiều tối ngày 30/5 trên địa bàn xã Nậm Chày, huyện Văn Bàn đã xảy ra mưa lớn, gây lũ làm cuốn trôi 02 người (anh Hầu A Túc sinh năm 2001 và cháu Hầu Thị Mơ sinh năm 2012, trú tại thôn Khâm Dưới, xã Nậm Chày, huyện Văn Bàn).

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền địa phương đã huy động lực lượng tích cực tổ chức tìm kiếm, đến nay đã tìm thấy thi thể của 01 nạn nhân (chị Hầu Thị Mơ).

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

Ngày 30/5/2024, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai đã ban hành Công văn số 208/VPTT và Công điện số 01/CĐ-QG gửi các Bộ, các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Kiên Giang và các tỉnh, thành phố khu vực Nam đồng bằng Bắc Bộ đề nghị chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với ATNĐ và mưa lớn.

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 chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với ATNĐ và mưa lớn theo Công điện số 01/CĐ-QG ngày 30/5/2024 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai; trong đó, có 15 tỉnh, thành phố[[1]](#footnote-1) đã ban hành công điện, công văn ứng phó với ATNĐ và mưa lớn.

- 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.

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

1. Các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Kiên Giang và khu vực Nam đồng bằng Bắc Bộ theo dõi chặt chẽ diễn biến ATNĐ và mưa lớn, chủ động triển khai các biện pháp ứng phó theo Công điện số 01/CĐ-QG ngày 30/5/2024 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai.

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

3. 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. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG****PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Vũ Xuân Thành** |

d

Trưởng ca trực: Đặng Văn Đăng

Trực ban 1: Lê Huy Phúc

Trực ban 2: Bùi Tuấn Anh

1. Hải Phòng, Thái Bình, Nam Định, Ninh Bình, Thanh Hoá, Hà Tĩnh, Quảng Trị, Đà Nẵng, Quảng Nam, Quảng Ngãi, Bình Định, Khánh Hoà, Bình Thuận, TP Hồ Chí Minh, Cà Mau. [↑](#footnote-ref-1)