|  |  |
| --- | --- |
| BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG  **CỤC QUẢN LÝ ĐÊ ĐIỀU**  **VÀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| Số: /BC-ĐĐ | *Hà Nội, ngày 26 tháng 6 năm 2025* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 25/6/2025**

**I. THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

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

Hồi 01 giờ ngày 26/6, vị trí tâm ATNĐ ở vào khoảng 19,2 độ Vĩ Bắc; 111,8 độ Kinh Đông, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 130km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6 (39-49km/h), giật cấp 8; di chuyển theo hướng Tây Bắc với tốc độ khoảng 20km/h.

Dự báo diễn biến ATNĐ trong 24 đến 36 giờ tới:

- Đến 01h/27/6: Vị trí ở 21,8N-109,5E; trên khu vực phía phía Nam tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc); di chuyển hướng Tây Bắc, khoảng 15-20km/h; sức gió cấp 6, giật cấp 8. Vùng nguy hiểm phía Bắc 18,0N; từ 109,5E-114,0E; RRTT cấp 3: Vùng biển phía Tây Bắc khu vực Bắc Biển Đông.

- Đến 13h/27/6: Vị trí 23,5N-108,5E; trên đất liền phía Nam tỉnh Quảng Tây (Trung Quốc); di chuyển hướng Bắc Tây Bắc, khoảng 15km/h và suy yếu dần thành vùng áp thấp; sức gió <Cấp 6.

Ngoài ra, ngày và đêm 26/6, (bao gồm quần đảo Hoàng Sa và Trường Sa); phía Đông khu vực Bắc vịnh Bắc Bộ, vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang, vịnh Thái Lan, có mưa rào và dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy, gió giật mạnh cấp 6-7.

**2. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/24/6-19h/25/6):** Khu vực miền núi phía Bắc có mưa to tới rất to, lượng mưa phổ biến từ 60-80mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Tân Lập 1 (Hà Giang) 148mm; Tiên Nguyên 1 (Hà Giang) 160mm; Yên Lâm (Tuyên Quang) 146mm; Lục Yên (Yên Bái) 292mm; Yên Thế (Yên Bái) 287mm.

**- Mưa đêm (19h/25/6-07h/26/6):** Khu vực miền núi phía Bắc và Nghệ An có mưa to đến rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 50-70mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Tân Nguyên (Yên Bái) 123mm; Đại Phạm (Phú Thọ) 116mm; Mường Lống (Nghệ An) 131mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/23/6-07h/26/6):** Khu vực miền núi phía Bắc có mưa to đến rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 100-150mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Tân Lập 1 (Hà Giang) 414mm; Bản Ngần (Hà Giang) 396mm; Liễu Đô (Yên Bái) 413mm; Mường Lai (Yên Bái) 395mm; Yên Thuận (Tuyên Quang) 258mm; Nam Hòa (Thái Nguyên) 190mm.

**Dự báo ngày và đêm 26/6:**

Khu vực Bắc Bộ có mưa từ 10-30mm, cục bộ có nơi trên 80mm; riêng Tây Bắc, Việt Bắc có mưa từ 15-40mm, cục bộ có nơi trên 150mm. Chiều và đêm 26/6, Đà Nẵng đến Bình Thuận có mưa từ 10-30mm, cục bộ có nơi trên 70mm; Tây Nguyên, Nam Bộ có mưa từ 15-40mm, cục bộ có nơi trên 100mm.

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.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lốc, sét, mưa đá: cấp 1.

**Dự báo 7 ngày tiếp theo:**

Từ ngày 26-28/6, khu vực Bắc Bộ có mưa rào và dông, riêng khu vực trung du và vùng núi có mưa vừa, cục bộ có nơi mưa to đến rất to với lượng mưa từ 15-40mm/24h, cục bộ có nơi trên 150mm/24h. Từ đêm ngày 28/6-02/7, Bắc Bộ có khả năng xuất hiện mưa dông diện rộng, trong đó khu vực trung du và vùng núi có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to với lượng mưa dự báo có thể đạt ngưỡng từ 150-300mm/đợt, có nơi trên 500mm.

**3. Tin động đất**

Theo thông tin từ Viện Các Khoa học Trái đất, ngày 25/6 đã xảy ra 01 trận động đất tại huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum với độ lớn từ 2.8, độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1km.

**II. TÌNH HÌNH TÀU THUYỀN**

Theo Báo cáo nhanh số 240/BC-CQTT ngày 26/6/2025 của Cơ quan thường trực Bộ đội Biên phòng, tính đến 06h00 ngày 26/6/2025, đã thông báo, kiểm đếm, hướng dẫn cho 53.407 phương tiện/223.779 người biết diễn biến, hướng đi của ATNĐ để chủ động phòng tránh, cụ thể:

- Hoạt động tại khu vực Bắc biển Đông và QĐ. Hoàng Sa 897 tàu/5.064 người.

- Hoạt động khu vực khác: 13.510 tàu/55.215 người;

- Neo đậu tại các bến: 39.059 tàu/163.500 người.

Các phương tiện nằm trong vùng ảnh hưởng đã nhận được thông tin cảnh báo và di chuyển vòng tránh.

**III. THỦY VĂN**

**1. Tình hình lũ trên các sông khu vực Bắc Bộ:** Lũ trên các sông Cầu xuống dưới mức BĐ1; sông Thương tại trạm Cầu Sơn ở mức 14,44m, trên BĐ1 0,44m; mực nước trên các sông khác ở mức thấp.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên:** Mực nước các sông ở mức thấp, dao động theo điều tiết hồ chứa và thủy triều.

**3. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Dự báo đến ngày 29/6, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,80m, tại Châu Đốc ở mức 1,90m.

**IV. HỒ CHỨA, ĐÊ ĐIỀU**

**1. Liên hồ chứa trên lưu vực sông Hồng**

| **Tên hồ** | **Thời gian** | | **Htl** (m) | **Hhl** (m) | **Qvào** (m3/s) | **Qra** (m3/s) | **HCP**(m)  (từ 15/6 ÷ 19/7) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 25/6 | 193,19 | 117,9 | 2.542 | 3.098 | 200 |
| 26/6 | 193,17 | 117,06 | 3.317 | 2484 |
| Hòa Bình | 7h | 25/6 | 96,34 | 10,24 | 3.374 | 1.554 | 105 |
| 26/6 | 97 | 11,99 | 3.334 | 2.404 |
| Tuyên Quang | 7h | 25/6 | 104,08 | 50,65 | 1.765 | 746 | 105,2 |
| 26/6 | 105,16 | 50,50 | 1.394 | 730 |
| Thác Bà | 7h | 25/6 | 52,04 | 23,65 | 824 | 294 | 56 |
| 26/6 | 52,54 | 23,45 | 805 | 290 |

**2. Đê điều**

Trong ngày trực ban không ghi nhận thông tin sự cố đê điều xảy ra trên các tuyến đê từ cấp III đến cấp đặc biệt.

**V. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của các tỉnh Hà Giang, Yên Bái, mưa lớn từ đêm 24/6-26/6 đã gây thiệt hại như sau:

- Về người: 01 người chết (cháu Phạm Trung Hiếu, SN 2010 trú tại Thôn 1, xã Tân Lĩnh, huyện Lục Yên, tỉnh Yên Bái).

- Về nhà: 04 nhà bị sập, hư hỏng (Hà Giang 03; Yên Bái 01).

- Về nông nghiệp: 35,9ha lúa, hoa màu bị thiệt hại (Yên Bái 24,2ha; Hà Giang: 11,7ha); 2,4ha cây lâm nghiệp bị đổ, gãy (Yên Bái).

- Về giao thông: 40 điểm giao thông bị ngập (Yên Bái); 20 điểm bị sạt lở (Yên Bái 11; Hà Giang 9). Hiện đã thông tuyến, giao thông đi lại bình thường.

**VI. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ VÀ KHẮC PHỤC HẬU QUẢ THIÊN TAI**

- Ngày 24/6/2025, Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã ban hành Công điện số 3597/CĐ-BNNMT gửi các tỉnh, thành phố từ Quảng Ninh đến Phú Yên và các Bộ, ngành về việc chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới trên biển Đông và văn bản số 3576/BNNMT-ĐĐ ngay khi hình thành vùng áp thấp.

- Ngày 20-21/6/2025, Thủ tướng Chính phủ đã có Công điện số 94/CĐ-TTg, Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã có Công văn 3439/BNNMT-ĐĐ về việc chủ động ứng phó với mưa lớn ở miền núi và trung du Bắc Bộ.

- Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai tổ chức trực ban (24/24h); theo dõi, giám sát thiên tai, tham mưu kịp thời cho lãnh đạo Bộ chỉ đạo ứng phó, phối hợp với các cơ quan liên quan tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn cho người dân chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới trên biển Đông, mưa lũ, ngập lụt; phối hợp với VTV1 phát sóng Công điện số 3597/CĐ-BNNMT ngày 24/6/2025 trên Chương trình Thời sự 19h; đăng tin, bài lên Website, các trang mạng xã hội; phối hợp với Zalo Việt Nam gửi hơn 7 triệu tin nhắn hướng dẫn tàu, thuyền chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới trên Biển Đông đến người dân các huyện ven biển từ tỉnh Quảng Ninh đến tỉnh Phú Yên.

- Các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Phú Yên chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới trên biển Đông; trong đó 12[[1]](#footnote-1) tỉnh/thành phố đã ban hành công điện/văn bản chỉ đạo.

- Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi thời tiết, thông tin dự báo, cảnh báo và chủ động triển khai các biện pháp ứng phó; tiếp tục tổ chức khắc phục hậu quả, ổn định đời sống, sản suất của người dân.

**VII. NHỮNG CÔNG VIỆC CẦN TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

1. Các tỉnh miền núi và trung du Bắc Bộ thực hiện nghiêm Công điện số 94/CĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ, trong đó tiếp tục chủ động ứng phó mưa lớn và tập trung triển khai công tác khắc phục hậu quả thiên tai, sớm khôi phục sản xuất, ổn định đời sống nhân dân; rà soát, tổng hợp thiệt hại.

2. Các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Phú Yên chủ động các biện pháp ứng phó với áp thấp nhiệt đới trên biển Đông.

3. Các tỉnh, thành phố khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ chủ động các biện pháp ứng phó với mưa lớn cục bộ, lốc sét, mưa đá, gió giật mạnh; sạt lở, ngập úng tại vùng trũng thấp.

4. Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên báo cáo về Bộ Nông nghiệp và Môi trường (qua Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai)./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Bộ trưởng (để b/c);  - Lãnh đạo Bộ (để b/c);  - Văn phòng Chính phủ (để b/c);  - Lãnh đạo Cục;  - Các Cục: Trồng trọt và BVTV, Quản lý và XDCT  Thủy lợi, Thuỷ sản và Kiểm ngư;  - Sở NN&MT các tỉnh/TP (qua Website);  - Lưu: VT. | **KT. CỤC TRƯỞNG**  **PHÓ CỤC TRƯỞNG**  **Vũ Xuân Thành** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Thanh Tùng

Trực ban 1: Cấn Đình Thư

Trực ban 2: Lê Hồng Phát

1. Thái Bình, Ninh Bình, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, Q. Ngãi, TP. HCM, Cà Mau, Kiên Giang. [↑](#footnote-ref-1)