|  |  |
| --- | --- |
| 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 15 tháng 6 năm 2025* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 14/6/2025**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin cuối cùng về bão số 1**

Tối ngày 14/6, sau khi đi sâu vào đất liền khu vực phía Tây Nam tỉnh Quảng Đông (Trung Quốc) bão số 1 đã suy yếu thành áp thấp nhiệt đới.

Dự báo: Áp thấp nhiệt đới tiếp tục di chuyển chủ yếu theo hướng Đông Bắc đi sâu vào đất liền khu vực tỉnh Quảng Đông (Trung Quốc) suy yếu và tan dần, không còn khả năng ảnh hưởng trực tiếp đến Việt Nam.

**2. Tin dự báo nắng nóng ở khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ**

Ngày 15/6, khu vực Bắc Bộ và từ Thanh Hóa đến Phú Yên có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-37 độ, có nơi trên 38 độ. Từ ngày 16/6, nắng nóng ở khu vực Bắc Bộ dịu dần, nắng nóng ở khu vực Trung Bộ có khả năng kéo dài trong nhiều ngày tới.

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

**3. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/13/6-19h/14/6**): Khu vực Tây Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến 20-50mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Pa Thắng (Lai Châu) 120mm, Thu Lũm 2 (Lai Châu) 86mm, Đoàn Kết 2 (Điện Biên) 89mm, Châu Kim 1 (Nghệ An) 58mm, Hồ Mạc Khê (Hà Tĩnh) 125mm (05 tỉnh trọng tâm mưa do bão số 1 từ Quảng Bình đến Quảng Nam hầu như không mưa).

- **Mưa đêm (19h/14/6-07h/15/6):** Khu vực Tây Bắc Bộ, Nam Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 10-30mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Pa Thắng (Lai Châu) 130mm, Pa Ủ (Lai Châu) 81mm, Tân Phước (Bình Thuận) 39mm, Cát Tiên (Lâm Đồng) 36mm, Đăk Lua (Đồng Nai) 32mm.

- **Mưa đợt (19h/10/6-19h/14/6):** Các tỉnh từ Hà Tĩnh đến Quảng Nam có mưa to đến rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 300-500mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Hồ Sông Thai (Quảng Bình) 574mm, La Tó (Quảng Trị) 756mm, Hải Lâm (Quảng Trị) 774mm, Đỉnh Bạch Mã (Huế) 1.278mm, Thượng Lộ (Huế) 1.173mm, Hòa Hải (Đà Nẵng) 785mm, Suối Đá (Đà Nẵng) 807mm, Điện Ngọc (Quảng Nam) 572mm.

**II. 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 trạm Phả Lại tiếp tục dao động theo thủy triều và điều tiết thủy điện thượng lưu. Mực nước lúc 07h00 ngày 15/6 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 2,48m; trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 1,09m.

Dự báo: Đến 07h/16/6, mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,6m; trong 36h tới, mực nước tại Phả Lại cao nhất dự báo là 1,55m, thấp nhất là 0,60m.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên**

Lũ trên các sông khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục xuống. Mực nước lúc 06h/15/6 tại một số sông như sau:

- Trên sông Kiến Giang tại Lệ Thủy (Quảng Bình) 1,98m dưới BĐII 0,22m.

- Trên sông Bồ tại Phú Ốc (TP. Huế) 2,05m trên BĐI 0,55m.

Mực nước các sông khác 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 dao động theo triều với xu thế lên dần. Đến ngày 17/6, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,40m, tại Châu Đốc ở mức 1,52m.

**III. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA, ĐÊ ĐIỀU**

**1. Hồ chứa trên hệ thống 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 | 14/6 | 199,04 | 117,91 | 2.052 | 3.163 | 200 |
| 15/6 | 198,46 | 117,80 | 2.175 | 3.008 |
| Hòa Bình | 7h | 14/6 | 84,46 | 11,58 | 3.042 | 2.205 | 105 |
| 15/6 | 85,35 | 9,62 | 3.474 | 1.577 |
| Tuyên Quang | 7h | 14/6 | 103,12 | 50,63 | 469 | 760 | 105,2 |
| 15/6 | 102,39 | 50,56 | 406 | 770 |
| Thác Bà | 7h | 14/6 | 51,89 | 23,78 | 139 | 302 | 56 |
| 15/6 | 51,80 | 23,40 | 125 | 266 |

**2. Tình hình đê điều**

Trong ngày trực ban không nhận được thông tin về sự cố đê điều xảy ra.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo của các tỉnh Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, bão số 1 và mưa lũ đã gây thiệt hại như sau (tính đến 06h00 ngày 15/6/2025):

- Về người: 07 người chết và mất tích: 06 người chết (Quảng Bình 03, Quảng Trị 03); 01 người mất tích do lũ cuốn trôi (Quảng Bình 01).

- Về nhà ở: 47 nhà bị sập đổ, tốc mái (Hà Tĩnh 27, Quảng Trị 05, Huế 09, Quảng Nam 06).

- Về nông nghiệp: Còn 58.701ha lúa, hoa màu bị ngập (Nghệ An 476ha, Hà Tĩnh 630ha, Quảng Bình 21.254ha, Quảng Trị 25.110ha, Huế 11.231ha).

- Về thủy sản: 2.260ha nuôi thủy sản bị thiệt hại do ngập, cuốn trôi (Quảng Bình 1.553ha, Quảng Trị 624ha, Đà Nẵng 33ha, Quảng Nam 49ha); 178 lồng bè bị thiệt hại (Quảng Bình 121, Quảng Trị 57).

- Về tàu thuyền: Chìm, hư hỏng 08 tàu (Quảng Bình 03, Đà Nẵng 05).

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ VÀ KHẮC PHỤC HẬU QUẢ**

**1. Trung ương**

- Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Công điện số 86/CĐ-TTg ngày 10/6/2025 chỉ đạo Chủ tịch UBND các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Quảng Ngãi, Kon Tum, Gia Lai và các Bộ, ngành chủ động ứng phó với bão và mưa lũ.

- Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã ban hành 03 công điện, văn bản chỉ đạo ngay khi hình thành vùng áp thấp (Công điện số 2969/CĐ-BNNMT ngày 10/6/2025 và 02 văn bản số 2909/BNNMT-ĐĐ ngày 09/6/2025 và số 2992/BNNMT-ĐĐ ngày 10/6/2025); Ngày 11/6/2025, Thứ trưởng Nguyễn Hoàng Hiệp đã chủ trì cuộc họp với một số Bộ, ngành và 06 địa phương để triển khai các biện pháp ứng phó với bão số 1 và mưa lũ.

- Các Bộ: Quốc phòng, Công an, Xây dựng, Công Thương đã có công điện và chủ động triển khai ứng phó với bão số 1, mưa lũ; Bộ Ngoại giao đã có công hàm đề nghị Trung Quốc tạo thuận lợi để ngư dân cùng tàu, thuyền của Việt Nam vào tránh, trú bão số 1.

- 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 Nông nghiệp và Môi trường, lãnh đạo Chính phủ ban hành văn bản và chỉ đạo ứng phó với bão số 1, mưa lũ; phối hợp với các cơ quan liên quan tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn cho người dân chủ động ứng phó thiên tai:

+ Phối hợp với Zalo Việt Nam, gửi tin nhắn cảnh báo thiên tai và hướng dẫn người dân chủ động ứng phó với bão, mưa lớn, nguy cơ lũ quét, sạt lở đất đến 21,6 triệu người dùng của 18 tỉnh/thành phố thuộc khu vực miền Trung và Tây Nguyên.

+ Phối hợp với Đài truyền hình Việt Nam và các cơ quan thông tấn báo chí phổ biến, tuyên truyền các chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và Môi trường, nội dung cuộc họp triển khai ứng phó với bão số 1 và mưa lũ tới người dân; đăng tải tin, bài lên Website, các trang mạng xã hội Facebook, Zalo phòng, chống thiên tai; theo dõi việc đưa tin về phòng, chống và khắc phục hậu quả thiên tai.

- Cục Quản lý và Xây dựng công trình Thủy lợi ban hành công điện chỉ đạo bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đề phòng ngập úng do mưa lớn.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Quảng Ngãi chủ động ứng phó với bão và mưa lũ theo Công điện của Thủ tướng Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và Môi trường và các Bộ.

- Các tỉnh, thành phố từ Hà Tĩnh đến Quảng Nam chủ động tổ chức rà soát, thống kê thiệt hại; hướng dẫn, hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả do mưa, lũ, sớm ổn định cuộc sống, sản xuất; huy động lực lượng tìm kiếm người mất tích.

- 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.

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

1. Các tỉnh, thành phố từ Hà Tĩnh đến Quảng Nam tiếp tục huy động lực lượng, tập trung tìm kiếm những người bị mất tích và hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả do mưa, lũ, sớm ổn định cuộc sống, sản xuất.

2. Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ chủ động ứng phó với nắng nóng.

3. 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);  - Thứ trưởng Nguyễn Hoàng Hiệp (để b/c);  - Văn phòng Chính phủ (để b/c);  - Lãnh đạo Cục;  - Các Cục: Trồng trọt và BVTV, Chăn nuôi và Thú y,  Quản lý và XDCT Thủy lợi, Thuỷ sản và Kiểm ngư;  - Sở NN&MT các tỉnh/TP (qua Website);  - Lưu: VT. | **CỤC TRƯỞNG**  **Phạm Đức Luận** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Huỳnh Quang

Trực ban 1: Nguyễn Việt Phú

Trực ban 2: Đinh Cao Bình

Trực ban 3: Trịnh Văn Khoa