|  |  |
| --- | --- |
| 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 02 tháng 7 năm 2025* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 01/7/2025**

**I. THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/30/6-19h/01/7):** Khu vực Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 50-100mm; khu vực Trung Bộ có mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm; một số trạm có lượng mưa lớn như: Bản Ngò (Tuyên Quang) 214mm; Tiên Nguyên 2 (Tuyên Quang) 162mm; Pa Thắng (Lai Châu) 154mm; Tả Củ Tỷ ( Lào Cai) 147mm; Pha Khinh (Sơn La) 139mm; Hạ Hòa (Phú Thọ) 157mm; Tu Lý (Phú Thọ) 145mm; Chúc Bài Sơn (Quảng Ninh) 135mm.

**- Mưa đêm (19h/01/7-07h/02/7):** Khu vực Bắc Bộ, Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 20-50mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Yên Đồng (Ninh Bình) 92mm; Kan Hồ 1 (Lai Châu) 77mm; Mường Ảng (Điện Biên) 65mm; Co Mạ (Sơn La) 64mm; Phìn Ngan (Lào Cai) 63mm; Quân Chu (Thái Nguyên) 69mm; Kim Anh (Hà Nội) 65mm; Nga Thiện (Thanh Hóa) 76mm; Mường Nọc (Nghệ An) 56mm; Đạ Hoai (Lâm Đồng) 59mm; Phước Tân (Đồng Nai) 61mm.

- **Mưa đợt (19h/26/6-07h/02/7):** Khu vực Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 150-250mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Cao Bồ (Tuyên Quang) 433mm; Thượng Sơn (Tuyên Quang) 407mm; Nam Hòa (Thái Nguyên) 396mm; Thái Nguyên (Thái Nguyên) 339mm; Yên Thế (Lào Cai) 284mm; Hiệp Hòa (Bắc Ninh) 275mm.

**Dự báo:**

Ngày 02/7, khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa có mưa vừa, mưa to và dông với lượng mưa phổ biến 20-50mm, cục bộ có nơi trên 100 mm. Đêm 02/7, khu vực Tây Bắc Bộ và Thanh Hóa có mưa vừa, mưa to và dông với lượng mưa phổ biến 15-40mm, cục bộ có nơi trên 80 mm. Cảnh báo nguy cơ có mưa cục bộ cường suất lớn (>100mm/6h).

Khu vực Trung Bộ và Nam Bộ có mưa rào và dông, cục bộ có nơi mưa to với lượng mưa 10-30mm, cục bộ có nơi trên 70mm (thời gian mưa tập trung vào chiều và tối).

Cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn: cấp 1.

**2. Tin dự báo mưa dông, lốc xoáy và gió giật mạnh trên biển**

Khu vực vịnh Bắc Bộ, khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm đặc khu Hoàng Sa), khu vực Giữa và Nam Biển Đông (bao gồm đặc khu Trường Sa), vùng biển từ Quảng Trị đến Cà Mau, từ Cà Mau đến An Giang và vịnh Thái Lan có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy, gió giật mạnh cấp 6-7 và sóng biển cao trên 2,0m.

Vùng biển từ Lâm Đồng đến Cà Mau có gió Tây Nam mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7, sóng biển cao từ 1,5-2,5m, biển động.

**II. THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

Mực nước lúc 7h00 ngày 02/7 trên một số sông như sau:

- Trên sông Thương: tại trạm Cầu Sơn là 14,23m trên BĐI 0,23m, hiện đang có xu thế xuống.

- Trên sông Thao: tại trạm Lào Cai là 80,55m trên BĐ1 0,55m, hiện đang có xu thế xuống.

- Trên sông Mã: tại trạm Xã Là là 280,35m trên BĐ1 0,85m, hiện đang có xu thế lên.

- Mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 4,58m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại 2,43m.

Cảnh báo: Từ ngày 02-03/7, trên thượng lưu sông Thao, Lô, Cầu, Thương và Lục Nam, các sông nhỏ ở khu vực Bắc Bộ có khả năng xuất hiện 01 đợt lũ, biên độ lũ lên trên các sông từ 2-4m. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên các sông nhỏ, thượng lưu sông Thao, sông Lô có khả năng lên mức BĐ1-BĐ2, có sông lên trên BĐ2, hạ lưu sông Thao, sông Lô còn dưới mức BĐ1.

**2. Các sông khu vực Trung Bộ:** Mực nước thượng lưu trên các sông biến đổi chậm; tại các trạm ở hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên hoặc thủy triều.

**3. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Dự báo đến ngày 05/7, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,55m, tại Châu Đốc ở mức 1,65m.

**III. 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) | **HCNTL**(m)(từ 15/6 ÷ 19/7) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 01/7 | 193,32 | 117,97 | 3.486 | 3.208 | 200 |
| 02/7 | 193,77 | 117,97 | 5.098 | 3.154 |
| Hòa Bình | 7h | 01/7 | 100,06 | 12,07 | 3.758 | 2.435 | 105 |
| 02/7 | 100,9 | 12,08 | 3.884 | 2.414 |
| Tuyên Quang | 7h | 01/7 | 105,74 | 53,87 | 1.749 | 1.749 | 105,2 |
| 02/7 | 105,85 | 53,87 | 1.916 | 1.750 |
| Thác Bà | 7h | 01/7 | 53,87 | 23,74 | 516 | 294 | 56 |
| 02/7 | 54,22 | 23,74 | 630 | 293 |

Hồ Tuyên Quang hiện đang mở 02 cửa xả đáy.

**2. Đê điều**

Ngày 01/7/2025, Cục trưởng Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai đã đi kiểm tra công tác xử lý sự cố đùn sủi nước đục ở bể hút trạm bơm Cẩm Bào đê tả Cầu và sự cố sạt lở bờ, bãi sông đoạn từ K8+100-K8+500 đê tả Cầu, tỉnh Bắc Ninh. Hiện nay, địa phương đã điều động vật tư, phương tiện, nhân lực để tổ chức xử lý giờ đầu sự cố, đảm bảo an toàn đê điều.

Trong ngày không phát sinh thêm sự cố đê điều xảy ra trên các tuyến đê từ cấp III đến cấp đặc biệt.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

- Ngày 27/6/2025, Thủ tướng Chính phủ ban hành Công điện số 97/CĐ-TTg về việc chủ động ứng phó với mưa lớn ở Bắc Bộ.

- Ngày 26/6/2025, Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã ban hành Công điện số 3744/CĐ-BNNMT gửi các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ và các Bộ, ngành về việc ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất.

- Ngày 01/7/2025, Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã ban hành văn bản số 3929/BNNMT-ĐĐ gửi Ủy ban nhân dân tỉnh Bắc Ninh về việc xử lý khẩn cấp sự cố đùn sủi ở bể hút trạm bơm Cẩm Bào tại K200+300 đê tả Cầu; Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai đã ban hành văn bản số 670/ĐĐ-QLĐĐ gửi Sở Nông nghiệp và Môi trường các tỉnh, thành phố Hà Nội, Thái Nguyên, Bắc Ninh về việc triển khai công tác hộ đê, đảm bảo an toàn hệ thống đê điều.

- 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 mưa lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất; đăng tin, bài lên Website, các trang mạng xã hội; phối hợp với VTV tuyên truyền về công tác triển khai hộ đê, đảm bảo an toàn đê điều; phối hợp Zalo gửi tổng 33,4 triệu tin nhắn tới người dân hướng dẫn ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đến người dân trong khu vực.

- Cục Quản lý và Xây dựng công trình Thủy lợi ban hành Công điện số 05/CĐ-TL-ATĐ ngày 27/6/2025 về việc bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đề phòng ảnh hưởng của ngập lụt, úng do mưa lớn ở các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ.

- Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi thời tiết, thông tin dự báo, cảnh báo. Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ chủ động ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất; đã có 10 tỉnh sau sáp nhập (14 tỉnh cũ) ban hành văn bản chỉ đạo[[1]](#footnote-1).

**V. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI DO THIÊN TAI**

Theo báo cáo nhanh của các tỉnh Lào Cai, Cao Bằng, Điện Biên, Phú Thọ, mưa lớn, sạt lở đất từ ngày 29/6-01/7/2025 đã gây thiệt hại như sau:

- Về nhà ở: 01 nhà sập (Lào Cai); 02 nhà hư hỏng (Điện Biên 01, Phú Thọ 01);

- Về nông nghiệp: 3,55ha lúa, hoa màu bị thiệt hại (Phú Thọ);

- Về giao thông:

+ Lào Cai: Sạt lở taluy dương tại ĐT 155 (Km13+300) và QL 4D (Km120) tại địa phận xã Tả Phìn với khối lượng đất đá trên 500m3.

+ Cao Bằng: Sạt lở một số vị trí trên QL34, QL4A, ĐT 202, ĐT 216.

+ Phú Thọ: Sạt lở một số vị trí tuyến giao thông địa phương trên địa bàn xã Thanh Ba.

Ngay sau khi xảy ra sạt lở, chính quyền các địa phương đã cắm biển cảnh báo, huy động lực lượng phân luồng giao thông, xử lý hót dọn, khắc phục sạt lở. Hiện nay, các điểm sạt lở trên các tuyến Quốc lộ, Tỉnh lộ đã được thông tuyến.

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

1. Các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ chủ động ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất theo Công điện số 97/CĐ-TTg ngày 27/6/2025 của Thủ tướng Chính phủ và Công điện số 3744/CĐ-BNNMT ngày 26/6/2025 của Bộ Nông nghiệp và Môi trường.

2. Các tỉnh, thành phố Hà Nội, Thái Nguyên, Bắc Ninh triển khai công tác hộ đê, đảm bảo an toàn hệ thống đê điều; tỉnh Bắc Ninh khẩn trương xử lý khẩn cấp các sự cố trên tuyến đê tả Cầu.

3. Theo dõi chặt chẽ và tham mưu vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Hồng theo quy định.

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 XDCTThủy lợi, Thuỷ sản và Kiểm ngư;- Sở NN&MT các tỉnh/TP (qua Website);- Lưu: VT. | **KT. CỤC TRƯỞNG****PHÓ CỤC TRƯỞNG****Nguyễn Văn Tiến** |

Trưởng ca trực: Nguyễn Thành Phương

Trực ban 1: Đào Việt Anh

Trực ban 2: Đinh Cao Bình

1. Lạng Sơn, Sơn La, Tuyên Quang, Thái Nguyên (Bắc Kạn), Phú Thọ (Hòa Bình, Phú Thọ), Bắc Ninh (Bắc Giang, Bắc Ninh), Hải Phòng (Hải Dương, Hải Phòng), Quảng Ninh, Ninh Bình (Hà Nam, Ninh Bình), Hưng Yên (Thái Bình). [↑](#footnote-ref-1)