|  |  |
| --- | --- |
| 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 13 tháng 7 năm 2025* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 12/7/2025**

**I. THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/11/7-19h/12/7):** Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 40-70mm; khu vực Nam Trung Bộ, Nam Bộ rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến từ 20-40mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Ngũ Chỉ Sơn (Lào Cai) 112mm; Sa Pa (Lào Cai) 112mm; Tiên Nguyên 2 (Tuyên Quang) 78mm; Bộc Bố 2 (Thái Nguyên) 81mm; Hồ Ngô Công (Thanh Hóa) 73mm; Hồ Tầm Bó (Tp. Hồ Chí Minh) 83mm.

**- Mưa đêm (19h/12/7-07h/13/7):** Khu vực Bắc Bộ, Thanh Hóa có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 30-50mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Lâm Thượng (Lào Cai) 61mm; Trương Lương (Cao Bằng) 60mm; Lạc Lương (Phú Thọ) 98mm; Yên Thắng (Thanh Hóa) 68mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/09/7-07h/13/7):** Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và cao nguyên Trung Bộ có mưa, tổng lượng mưa phổ biến từ 80-120mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Sa Pa (Lào Cai) 196mm; Yên Lạc 2 (Cao Bằng) 179mm; Thượng Giáp (Tuyên Quang) 178mm; Đông Cửu (Phú Thọ) 172mm.

**Dự báo:** Trong ngày và đêm 13/7, khu vực Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác 10-30mm, cục bộ có nơi mưa trên 50mm. Chiều và tối 13/7, khu vực Thanh Hóa-Nghệ An, cao nguyên Trung Bộ và Nam Bộ có mưa rào và dông với lượng mưa 10-30mm, cục bộ có nơi mưa trên 60mm.

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.

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

Ngày và đêm 13/7, ở vịnh Bắc Bộ, khu vực giữa và Nam Biển Đông (bao gồm đặc khu Trường Sa), vùng biển từ Lâm Đồng 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 và sóng biển cao trên 2,0m.

**3. Tin động đất:** Theo thông tin từ Viện Các Khoa học Trái đất, ngày 12/7 đã xảy ra 01 trận động đất tại xã Măng Bút, tỉnh Quảng Ngãi với độ lớn 3,3, độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1km.

**II. THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:** Mực nước hạ lưu sông Hồng tại trạm Hà Nội biến đổi chậm theo xu thế lên; sông Thái Bình tại trạm Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi triều. Mực nước lúc 7h00 ngày 13/7 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 3,94m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại 1,85m.

**Dự báo:** Mực nước hạ lưu sông Hồng tại trạm Hà Nội biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của điều tiết thủy điện tuyến trên; trong 36h tới, mực nước sông Thái Bình tại trạm Phả Lại dự báo cao nhất là 2,2m, thấp nhất là 0,9m.

**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 hồ chứa, đập thủy lợi và thủy triều.

**3. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều với xu thế lên. Dự báo đến ngày 16/7, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,25m, tại Châu Đốc ở mức 2,2m.

**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 | 12/7 | 197,25 | 118,06 | 3.830 | 3.274 | 200 |
| 13/7 | 197,06 | 117,97 | 2.523 | 3.256 |
| Hòa Bình | 7h | 12/7 | 106,02 | 13,16 | 4.452 | 3.926 | 105 |
| 13/7 | 106,01 | 13,11 | 3.871 | 3.871 |
| Tuyên Quang | 7h | 12/7 | 106,07 | 50,50 | 883 | 717 | 105,2 |
| 13/7 | 106,66 | 50,48 | 1.207 | 709 |
| Thác Bà | 7h | 12/7 | 55,20 | 22,89 | 371 | 52 | 56 |
| 13/7 | 55,41 | 22,84 | 451 | 52 |

Hiện hồ Hoà Bình đang mở 01 cửa xả đáy.

**2. Đê điều**

Trong ngày 12/7, không phát sinh sự cố đê điều xảy ra trên các tuyến đê từ cấp III đến cấp đặc biệt.

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

Theo báo cáo nhanh của Sở Nông nghiệp và Môi trường các tỉnh Cao Bằng, Lào Cai, mưa lớn, lốc, sạt lở đất từ ngày 10-12/7/2025 đã gây ra một số thiệt hại như sau:

- Về nhà ở: 01 nhà sập (Cao Bằng); 38 nhà thiệt hại, ảnh hưởng (Cao Bằng 28, Lào Cai 10).

- Về giao thông:

+ Cao Bằng: Sạt lở ĐT.215 và 07 tuyến giao thông nông thôn.

+ Lào Cai: Sạt lở QL 4D, ĐT.142 với khối lượng 50m3 đất đá và một số tuyến giao thông nông thôn.

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền các địa phương đã huy động lực lượng hỗ trợ di dời các hộ dân trong khu vực nguy hiểm, khắc phục thiệt hại nhà ở; cắm biển cảnh báo, khắc phục giao thông khu vực sạt lở.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

- Ngày 09/7/2025, Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã ban hành Công văn số 4213/BNNMT-ĐĐ gửi các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ về việc chủ động ứng phó với mưa lớn, nguy cơ lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất.

- Ngày 10/7/2025, Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã ban hành các Công văn số 4236/BNNMT-ĐĐ gửi Ủy ban nhân dân 29 tỉnh, thành phố về việc đảm bảo an toàn hệ thống đê điều trong mùa lũ năm 2025; Công văn số 4239/BNNMT-ĐĐ gửi UBND tỉnh Bắc Ninh về việc xử lý triệt để sự cố đùn sủi ở bể hút trạm bơm Cẩm Bào tại K20+300 đê tả Cầu.

- Các Bộ Công an và Xây dựng có các Công điện số 06/CĐ-BCĐ và 32/CĐ-BXD ngày 10/7/2025 chỉ đạo các sở, ngành và các đơn vị trực thuộc chủ động ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất.

- Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai tổ chức trực ban (24/24h); theo dõi, giám sát thiên tai để tham mưu kịp thời chỉ đạo ứng phó; đăng tin, bài lên Website, các trang mạng xã hội.

- Các tỉnh, thành phố Bắc Bộ và Thanh Hóa chủ động ứng phó với mưa lớn, nguy cơ lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất; trong đó 08 tỉnh[[1]](#footnote-1) đã ban hành 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; tổ chức khắc phục hậu quả thiên tai, ổn định đời sống, sản xuất của người dân.

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

1. Các tỉnh, thành phố Bắc Bộ, Thanh Hoá, Nghệ An, cao nguyên Trung Bộ và Nam Bộ theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lớn cục bộ, lốc, sét, mưa đá, nguy cơ ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất và chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

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

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);  - 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. | **CỤC TRƯỞNG**  **Phạm Đức Luận** |

Trưởng ca trực: Phùng Đức Thắng

Trực ban 1: Đào Việt Anh

Trực ban 2: Trần Quang Đại

1. Lào Cai, Sơn La, Lạng Sơn, Thái Nguyên, Phú Thọ, Tuyên Quang, Bắc Ninh, Thanh Hóa. [↑](#footnote-ref-1)