|  |  |
| --- | --- |
| 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 08 tháng 7 năm 2025* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 07/7/2025**

**I. THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/06/7-19h/07/7):** Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa vừa, mưa to, lượng mưa phổ biến từ 30-60mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Mường Trai (Sơn La) 129mm; Quảng Nguyên (Tuyên Quang) 115mm; Búng Lao 2 (Điện Biên) 84mm; Nậm Giải (Nghệ An) 149mm; Đạ Ploa 1 (Lâm Đồng) 62mm; U Minh (Cà Mau) 100mm.

**- Mưa đêm (19h/07/7-07h/08/7):** Khu vực miền núi phía Bắc, Nam Trung Bộ và Nam Bộ rải rác có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 20-40mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Pha Long (Lào Cai) 55mm; Tân Sơn (Bắc Ninh) 54mm; Đèo Bảo Lộc (Lâm Đồng) 69mm; Thuận Hòa (Kiên Giang) 79mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/04/7-07h/08/7):** Các khu vực trên cả nước có mưa, mưa vừa, tổng lượng mưa phổ biến từ 60-120mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Xà Dề Phìn (Lai Châu) 176mm; Quảng Nguyên (Tuyên Quang) 155mm; Nậm Giải (Nghệ An) 186mm; Hồ Hòa Trung (Đà Nẵng) 163mm; Đắk Ru (Lâm Đồng) 125mm.

**Dự báo:** Ngày và đêm 08/7, khu vực vùng núi Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to với lượng mưa 15-30mm, cục bộ có nơi trên 80mm (mưa tập trung vào chiều tối và đêm); chiều và tối 08/7, khu vực miền Đông Nam Bộ và cao nguyên Trung Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to với lượng mưa 10-30mm, cục bộ có nơi trên 50mm.

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 08/7, vùng biển phía Đông khu vực Bắc và giữa Biển Đông, vùng biển từ Lâm Đồng đến Cà Mau, Cà Mau đến An Giang và vịnh Thái Lan có mưa rào và dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy, gió giật mạnh.

Ngoài ra, vùng biển từ Khánh Hòa đến TP. Hồ Chí Minh có gió Tây Nam mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8, sóng biển cao từ 2,0-3,0m, biển động.

**3. Tin động đất**

Theo thông tin từ Viện Các Khoa học Trái đất, ngày 07/7 đã xảy ra 01 trận động đất tại xã Kon Plông, 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 lúc 7h00 ngày 08/7 trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 2,70m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại 0,98m.

Dự báo: mực nước hạ lưu sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục xuống; mực nước hạ lưu sông Thái Bình tại trạm Phả Lại biến đổi chậm, trong 36h tới, mực nước tại trạm Phả Lại cao nhất dự báo là 1,80m, thấp nhất là 1,05m.

**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 và thủy triều.

**3. Các sông Nam Bộ:** Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Dự báo đến ngày 11/7, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,90m, tại Châu Đốc ở mức 1,85m.

**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 | 07/7 | 196,50 | 118,02 | 3.740 | 3.184 | 200 |
| 08/7 | 196,92 | 118,14 | 3.372 | 3.372 |
| Hòa Bình | 7h | 07/7 | 104,66 | 9,05 | 3.156 | 861 | 105 |
| 08/7 | 105,37 | 11,68 | 3.459 | 2.326 |
| Tuyên Quang | 7h | 07/7 | 105,73 | 50,35 | 803 | 719 | 105,2 |
| 08/7 | 105,77 | 50,55 | 721 | 721 |
| Thác Bà | 7h | 07/7 | 54,97 | 24,21 | 389 | 445 | 56 |
| 08/7 | 54,92 | 24,29 | 370 | 446 |

**2. Đê điều**

Trong ngày 07/7, không phát sinh sự cố đê điều xảy ra trên các tuyến đê từ cấp III đến cấp đặc biệt.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

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; phối hợp với các cơ quan liên quan tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn cho người dân chủ động ứng phó với mưa lớn, lũ quét, sạt lở, dông, lốc, sét; đăng tin, bài lên Website, các trang mạng xã hội.

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

Theo báo cáo nhanh của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, TKCN và PTDS tỉnh Nghệ An mưa lớn từ ngày 02/7-06/7 trên địa bàn 07 xã đã gây thiệt hại như sau:

- Nhà ở: 23 nhà bị ảnh hưởng, hư hỏng do đất đá tràn vào nhà.

- Về giao thông: 20 vị trí bị sạt lở với tổng khối lượng khoảng 7.460m3. Hiện các vị trí sạt lở cơ bản đã được thông tuyến để người dân đi lại.

- Về thiệt hại khác: 02 cột điện bị sạt lở chân phải di dời; 600m đường ống dẫn nước sinh hoạt bị cuốn trôi.

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền địa phương đã tới động viên, thăm hỏi gia đình có người chết; huy động các nguồn lực tại chỗ để hỗ trợ, khắc phục hậu quả thiên tai, ổn định đời sống nhân dân.

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

1. Các tỉnh, thành phố theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai, 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 XDCTThủy lợi, Thuỷ sản và Kiểm ngư;- Sở NN&MT các tỉnh/TP (qua Website);- Lưu: VT. | **CỤC TRƯỞNG****Phạm Đức Luận** |

Trưởng ca trực: Phạm Doãn Khánh

Trực ban 1: Trịnh Văn Khoa

Trực ban 2: Nguyễn Đình Đức