|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIA  VỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI  **VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| Số: /BC-VPTT | *Hà Nội, ngày 30 tháng 3 năm 2024* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 29/3/2024**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin dự báo nắng nóng ở khu vực Nam Bộ, cảnh báo nắng nóng ở các khu vực Bắc Bộ và khu vực từ Thanh Hóa đến Phú Yên**

Ngày 30-31/3, khu vực Nam Bộ có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến từ 35-37 độ, có nơi trên 37 độ. Khu vực Tây Nguyên, Tây Bắc Bắc Bộ và vùng núi phía Tây của Bắc và Trung Trung Bộ có nắng nóng cục bộ với nhiệt độ cao nhất ngày có nơi trên 35 độ.

Từ ngày 31/3-05/4, phía Tây Bắc Bộ và khu vực từ Thanh Hóa đến Phú Yên có khả năng xảy ra một đợt nắng nóng và nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt. Từ ngày 01-04/4, phía Đông Bắc Bộ có khả năng xảy ra nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt.

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

**2. Tình hình xâm nhập mặn khu vực đồng bằng sông Cửu Long**

Xu thế xâm nhập mặn từ ngày 30-31/3/2024, với chiều sâu ranh mặn 4‰ tại các cửa sông chính như sau: sông Vàm Cỏ Đông, Vàm Cỏ Tây: 70-90km; sông Cửa Tiểu, Cửa Đại: 50-57km; sông Hàm Luông: 50-60km; sông Cổ Chiên: 40-50km; sông Hậu: 40-47km; sông Cái Lớn: 40-45km. Các đợt xâm nhập mặn giảm dần.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do xâm nhập mặn ở ĐBSCL: Cấp 2.

**3. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/28/3-19h/29/3):** Khu vực miền núi phía Bắc, Trung Trung Bộ và Tây Nguyên rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến dưới 50mm; một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Yên Bình (Yên Bái) 62mm; Hữu Lũng (Lạng Sơn) 81mm; Hồng Sơn (Nghệ An) 104mm; Tiên Lãnh (Quảng Nam) 51mm.

- **Mưa đêm (19h/29/3-07h/30/3)**: Các khu vực trên cả nước có mưa nhỏ hoặc không mưa. Riêng trạm Chiềng Khừa (Sơn La) 50mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/26/3-19h/29/3)**: Khu vực miền núi phía Bắc, Trung Bộ và Tây Nguyên rải rác có mưa, tổng lượng mưa phổ biến dưới 60mm; một số trạm có tổng lượng mưa lớn hơn như: Du Già (Hà Giang) 103mm; Hanh Cù (Phú Thọ) 226mm; Hồng Sơn (Nghệ An) 104mm; Phước Hiệp (Quảng Nam) 93mm; Đắk Som (Đắk Nông) 84mm.

**4. Tin động đất**

Theo thông tin từ Viện Vật lý địa cầu, vào hồi 00h09’ ngày 29/3/2024 tại huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum đã xảy ra 01 trận động đất với độ lớn 2,7; độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1 km.

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

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng Ban chỉ huy PCTT và TKCN các tỉnh Hà Giang, Lào Cai, Sơn La, Yên Bái, Phú Thọ, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, mưa dông kèm lốc, sét, mưa đá xảy ra từ ngày 28/3 đến sáng ngày 29/3/2024 đã gây thiệt hại như sau:

- Về người: 02 người bị thương (Phú Thọ 01, Lào Cai 01).

- Về nhà ở: 54 nhà bị hư hỏng, tốc mái > 70% (Yên Bái 17, Nghệ An 29, Quảng Trị 08) và 2.166 nhà bị hư hỏng, tốc mái < 70% (Hà Giang 1.301, Lào Cai 48, Sơn La 11, Yên Bái 161, Phú Thọ 413, Nghệ An 158, Hà Tĩnh 26, Quảng Trị 39, TT Huế 09).

- Về nông nghiệp: 2.411 ha lúa, hoa màu và cây trồng bị thiệt hại (Hà Giang 274, Sơn La 1.220, Yên Bái 11, Phú Thọ 232, Nghệ An 250, Hà Tĩnh 53, Quảng Trị 12, TT Huế 360).

- Về lâm nghiệp: 253 ha cây trồng bị đổ, gãy (Yên Bái 09, Phú Thọ 153, Nghệ An 90).

- Về chăn nuôi: 12 con gia súc (Sơn La 06, Yên Bái 01, Nghệ An 05) và 96 con gia cầm (Nghệ An) bị chết; 85 chuồng trại bị hư hỏng (Hà Giang 69, Nghệ An 04, Hà Tĩnh 07, Quảng Trị 05).

- Về thuỷ sản: 0,12 ha ao cá bị thiệt hại (Sơn La).

- Nhà văn hoá, nhà xưởng, trường học bị tốc mái: 29 nhà (Lào Cai 01, Yên Bái 06, Phú Thọ 16, Nghệ An 05, Hà Tĩnh 01).

- Cột điện đổ: 46 cột (Lào Cai 01, Yên Bái 03; Phú Thọ 11, Nghệ An 31).

- Tường rào đổ: 194m (Phú Thọ 129, Nghệ An 65).

Ngay sau thiên tai xảy ra, chính quyền địa phương đã chỉ đạo kiểm tra, thống kê, đánh giá thiệt hại và huy động lực lượng tại chỗ khẩn trương khắc phục thiệt hại, hỗ trợ người dân sớm ổn định đời sống.

**III. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Ngày 08/3/2024, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Công điện số 19/CĐ-TTg về việc tập trung ứng phó đợt xâm nhập mặn cao điểm tại Đồng bằng sông Cửu Long.

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai; chuyển bản tin cảnh báo thiên tai đến các địa phương.

**2. Địa phương**

Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi diễn biến thời tiết, thông tin dự báo để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai phù hợp.

**IV. CÔNG VIỆC CẦN TRIỂN KHAI TIẾP THEO**

1. Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai, nắng nóng để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó phù hợp.

2. Các tỉnh, thành phố khu vực Đồng bằng sông Cửu Long thực hiện Công điện số 19/CĐ-TTg ngày 08/3/2024 về việc tập trung ứng phó đợt xâm nhập mặn cao điểm tại Đồng bằng sông Cửu Long.

3. Tổ chức trực ban, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai và Văn phòng Ủy ban quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Lãnh đạo Ban Chỉ đạo (để b/c);  - Thành viên Ban Chỉ đạo (để b/c);  - Chánh Văn phòng (để b/c);  - Văn phòng Chính phủ (để b/c);  - VP UBQG ƯPSCTT&TKCN;  - Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi, Thủy lợi, Thủy sản, Kiểm ngư;  - BCH PCTT&TKCN các tỉnh/TP (qua Website);  - Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**    **Vũ Xuân Thành** |

d

Trưởng ca trực: Phạm Doãn Khánh

Trực ban 1: Lê Huy Phúc

Trực ban 2: Đinh Cao Bình