|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIAVỀ 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 25 tháng 7 năm 2023* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 24/7/2023**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin bão gần Biển Đông (cơn bão DOKSURI)**

Hồi 07h/25/7/2023, vị trí tâm bão DOKSURI ở vào khoảng 17,6 độ Vĩ Bắc; 124,6 độ Kinh Đông, cách đảo Lu-Dông (Philippin) khoảng 230km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 15, giật trên cấp 17. Dự báo, trong ngày 26-27/7/2023, bão DOKSURI sẽ mạnh cấp 15-16, giật trên cấp 17, di chuyển chủ yếu theo hướng Tây Bắc, gây gió mạnh, sóng lớn cho vùng biển phía Đông của khu vực Bắc Biển Đông. Vùng nguy hiểm trong 24 giờ tới: phía Bắc vĩ tuyến 17,0N, phía Đông kinh tuyến 118,0E, cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 3 (khu vực phía Đông của Bắc Biển Đông).

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

Ngày 25-26/7, khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-37 độ, có nơi trên 37 độ; ngày 26/7, khu vực Bắc Trung Bộ có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-37 độ, có nơi trên 37 độ. Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 1.

**3. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực Tây Nguyên, Nam Bộ; cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, gió giật mạnh ở Trung Bộ**

Từ ngày 25/7 đến đêm 26/7, khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có mưa rất to với lượng mưa phổ biến 40-100mm, có nơi trên 150mm (mưa lớn tập trung vào chiều và đêm).

Chiều và tối ngày 25/7, khu vực từ Thừa Thiên Huế đến Bình Thuận có mưa rào và dông, cục bộ có mưa to đến rất to với lượng mưa 20-40mm, có nơi trên 70mm.

Đề phòng nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi và ngập úng tại các khu vực trũng, thấp. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét, mưa đá: Cấp 1.

**4. Tin dự báo gió mạnh, sóng lớn và mưa dông trên biển**

Ngày và đêm 25/7, vùng biển từ Ninh Thuận đến Bình Thuận, khu vực Giữa và Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa) có gió Tây Nam mạnh cấp 6, giật cấp 7-8; biển động, sóng biển cao từ 2,0-4,0m; Vùng biển phía Đông khu vực Bắc Biển Đông gió mạnh dần lên cấp 6-7, giật cấp 9, biển động mạnh, sóng biển cao từ 2,0-4,5m.

Ngày và đêm 25/7, khu vực Giữa và Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa), vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau, Cà Mau đến Kiên Giang và vịnh Thái Lan có mưa rào và dông mạnh. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do gió mạnh trên biển: cấp 2.

**5. Tin động đất**

Theo thông tin từ Viện Vật lý địa cầu, ngày 24/7 trên địa bàn huyện Kon Plong, tỉnh Kon Tum đã xảy ra 02 trận động đất (vào hồi 16h25’ và 17h55’); độ lớn 2,5; độ sâu chấn tiêu khoảng 8,1km.

**6. Tình hình mưa**

- **Mưa ngày (19h/23/7-19h/24/7)**: Khu vực miền núi phía Bắc, Nam Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 50-70mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Cốc Mỳ (Lào Cai) 128mm, Bát Xát (Lào Cai) 120mm, Xã Cát Hanh (Bình Định) 155mm, Đắk Hà (Kon Tum) 127mm, Thuỷ điện Vĩnh Sơn (Gia Lai) 97mm.

- **Mưa đêm (19h/24/7-07h/25/7)**: Khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến từ 20-40mm, một số trạm có lượng mưa lớn hơn như: Ia Tơi (Kon Tum) 53mm, Ia O (Gia Lai) 57mm, Nâm N’Jang (Đắk Nông) 68mm, Đồng Nai (Bình Phước) 73mm, Đảo Hòn Dốc (Kiên Giang) 64mm.

- **Mưa 3 ngày (19h/21/7-19h/24/7)**: Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa vừa, mưa to, tổng lượng mưa phổ biến 70-140mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Bát Xát (Lào Cai) 313mm, Xã Cát Hanh (Bình Định) 186mm, Hồ Đá Đen (Khánh Hoà) 204mm, Đắk Mool (Đắk Nông) 185mm, Ea Sin (Đắk Lắk) 147mm.

**II. TÌNH HÌNH THUỶ VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ**

- Mực nước sông Hồng tại Hà Nội và mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thuỷ triều. Lúc 07h/25/7 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 1,42m; trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 0,68m.

- Dự báo: Đến 07h/26/7 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,15m; trong 36h tới mực nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,0m và thấp nhất ở mức 0,25m.

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

Mực nước các sông ở Trung Bộ biến đổi chậm, mực nước hạ lưu các sông dao động theo thủy triều và điều tiết hồ chứa.

**3. Các sông Nam Bộ**

- Mực nước cao nhất ngày 24/7/2023 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,66m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,75m.

- Dự báo: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 28/7 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,53m tại Châu Đốc ở mức 1,62m.

**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 20/7 ÷ 21/8) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 24/7 | 194,05 | 110,78 | 412 | 0 | 197,3 |
| 25/7 | 193,88 | 110,84 | 655 | 0 |
| Hòa Bình | 7h | 24/7 | 97,25 | 9,91 | 493 | 1.190 | 101,0 |
| 25/7 | 97,23 | 10,17 | 627 | 1.092 |
| Tuyên Quang | 7h | 24/7 | 99,65 | 47,43 | 188 | 0 | 105,2 |
| 25/7 | 99,22 | 50,66 | 247 | 742 |
| Thác Bà | 7h | 24/7 | 48,67 | 22,90 | 139 | 253 | 56,0 |
| 25/7 | 48,48 | 23,63 | 100 | 342 |

**2. Tình hình đê điều**

Trong ngày trực ban không nhận được thông tin về sự cố đê điều xảy ra đối với các tuyến đê đã được Bộ quyết định phân loại, phân cấp.

**IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI**

Theo báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Lào Cai và Kon Tum, mưa lớn xảy ra từ ngày 23-24/7 đã gây thiệt hại:

- Về nhà: 01 nhà bị hư hỏng, 07 nhà bị ảnh hưởng (Lào Cai);

- Về nông nghiệp: 0,8ha lúa bị thiệt hại (Lào Cai);

- Về giao thông: 01 cầu tràn bị cuốn trôi (Kon Tum); sạt lở 02 vị trí thuộc đường tỉnh lộ 674 tỉnh Kon Tum (hiện giao thông bình thường);

- Về thuỷ lợi: sạt lở, hư hỏng 30m kênh mương (Lào Cai), 03 đập thuỷ lợi (Kon Tum).

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, chính quyền địa phương đã huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả, ổn định cuộc sống.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT đã có công văn số 276/VPTT ngày 24/7/2023 gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố ven biển từ Quảng Ninh đến Khánh Hoà và Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Giao thông vận tải đề nghị chủ động ứng phó với bão DOKSURI ở vùng biển phía Đông của Philippin.

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai, chuyển các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai tới các địa phương để triển khai các biện pháp ứng phó.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh, thành phố chủ động tổ chức triển khai các biện pháp ứng phó với với bão DOKSURI theo công văn số 276/VPTT ngày 24/7/2023 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai.

- Các địa phương tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thiên tai, chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

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

1. Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, cảnh báo thiên tai, diễn biến bão DOKSURI; nắng nóng ở Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ; mưa lớn ở khu vực Tây Nguyên, Nam Bộ; gió mạnh, sóng lớn và mưa dông trên biển để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó phù hợp, sát thực tế.

2. 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./.

Trưởng ca trực: Tạ Ngọc Tân

Trực 1: Vũ Hoàng

Trực 2: Đinh Cao Bình

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Lãnh đạo Ban Chỉ đạo (để b/c);- Thành viên Ban Chỉ đạo (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. | **CHÁNH VĂN PHÒNG****Phạm Đức Luận** |

Trưởng ca trực: Phùng Đức Thắng

Trực 1: Nguyễn Đức Thiệu

Trực 2: Lê Huy Phúc