|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIA  VỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI  **VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC**  Số: /BC-VPTT | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** Độc lập - Tự do - Hạnh phúc *Hà Nội, ngày 11 tháng 7 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 10/7/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI**

**1. Tin thời tiết nguy hiểm trên biển**

Hồi 01h00 ngày 11/7, vùng áp thấp có vị trí ở vào khoảng 14,5-15,5 độ Vĩ Bắc; 110,5-111,5 độ Kinh Đông.

Dự báo trong 24 giờ tới, vùng áp thấp di chuyển chậm theo hướng Tây và có khả năng mạnh lên thành áp thấp nhiệt đới. Ngày và đêm 11/7, vùng biển từ vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau có gió Tây Nam cấp 6, có lúc cấp 7, giật cấp 8-9, biển động mạnh; vùng biển từ Cà Mau đến Kiên Giang và khu vực Nam Biển Đông có gió Tây Nam mạnh cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8, biển động; riêng vùng biển phía Tây của khu vực Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển phía Tây quần đảo Trường Sa) có gió Tây Nam mạnh cấp 7-8, giật cấp 9-10, biển động rất mạnh; vùng biển phía Tây của khu vực Giữa Biển Đông gió mạnh dần lên cấp 5, có lúc cấp 6, giật cấp 7-8, biển động. Từ ngày 13/7, gió trên các vùng biển có xu hướng hoạt động yếu dần.

Cảnh báo cấp độ RRTT do gió mạnh trên biển: Cấp 2.

**2. Tin mưa lớn ở khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ; cảnh báo mưa dông, lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh ở Trung Bộ, Tây Nguyên và Nam Bộ**

Từ ngày 11-12/7, khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa phổ biến 30-60mm/24h, có nơi trên 100mm/24h; khu vực từ Thanh Hóa đến Thừa Thiên Huế có mưa cục bộ từ 20-40mm/24h, có nơi trên 70mm/24h; khu vực từ Đà Nẵng đến Bình Thuận mưa từ 30-50mm/24h, có nơi trên 80mm/24h.

Cảnh báo: Từ đêm 12/7 đến ngày 14/7, khu vực từ Thanh Hóa đến Thừa Thiên Huế có mưa vừa và rải rác có dông, cục bộ có mưa to đến rất to. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại Tây Nguyên và ngập úng tại các khu vực trũng, thấp.

Cảnh báo cấp độ RRTT do lốc, sét và mưa đá: Cấp 1.

**3. Tình hình mưa**

- Mưa ngày (19h/10/7-19h/11/7): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa từ 30-60mm, một số trạm mưa lớn như: Hải Hậu (Nam Định) 98mm, Con Cuông (Nghệ An) 85mm, Hồ Kim Sơn (Hà Tĩnh) 94mm, Lao Bảo (Quảng Trị) 100mm, Tân Lập (Bình Thuận) 89mm, Nhơn Hoà (Gia Lai) 111mm, Thới Bình (An Giang) 83mm, Phú Tân (Cà Mau) 81mm.

- Mưa đêm (19h/10/7-07h/11/7): Khu vực Tây Nguyên, Nam Trung Bộ và Nam Bộ rải rác có mưa phổ biến từ 30-60mm, một số trạm mưa lớn như: Vạn Hội (Bình Định) 79mm, Đắk Sin (Đắk Nông) 102mm, Đắk Ru (Đắk Nông) 84mm, Tân Tiến (Bình Phước) 63mm.

- Mưa 3 ngày (19h/07/7-19h/10/7): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa phổ biến từ 80-130mm, một số trạm mưa lớn như: Quảng Lâm (Quảng Ninh) 224mm, Con Cuông (Nghệ An) 211mm, Đức Hạnh (Bình Thuận) 203mm, Ia Piơr (Gia Lai) 237mm, Đạ Huoai (Lâm Đồng) 220mm, Đăk Ngo (Đăk Nông) 183mm, Bù Nho (Bình Phước) 192mm, Phú Hiệp (Đồng Nai) 261mm.

**4. Tin động đất**

Vào hồi 08h52 ngày 10/7/2022 một trận động đất có độ lớn 3,1 xảy ra tại vị trí 14,891 độ vĩ Bắc, 108,251 độ kinh Đông, độ sâu chấn tiêu khoảng 9.3 km. Động đất xảy ra tại khu vực huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum. Cấp độ RRTT: Cấp  0.

**II. TÌNH HÌNH THUỶ VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ**

Mực nước sông Hồng tại trạm Hà Nội, sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm. Lúc 07h/11/7 mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội là 2,66m, trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại là 0,98m. Dự báo: Đến 7h/12/7 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng mức 3,65m; đến 19h/11/7, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,45m.

(Trạm Kẻng Mỏ: lưu lượng dòng chảy về lúc 07h/11/7 là 617 m3/s, giảm 54 m3/s so với lưu lượng lúc 07h/10/7).

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

Mực nước các sông 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 lúc 07h/11/7 trên sông Mê Kông tại Kratie (Campuchia) là 12,28m (tăng 0,13m so với 7h/10/7);

- Mực nước cao nhất ngày 10/7 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,27m (nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 0,16m); trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,37m (nhỏ hơn TBNN cùng kỳ 0,02m). Mực nước 7h00 ngày 11/7: tại Tân Châu 1,18m, tại Châu Đốc 1,25m.

Dự báo: mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 14/7 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,50m; tại Châu Đốc ở mức 1,60m.

**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 16/6 ÷ 19/7) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 10/7 | 200,72 | 115,39 | 2.516 | 1.319 | 200 |
| 11/7 | 200,57 | 118,21 | 930 | 3.152 |
| Hòa Bình | 7h | 10/7 | 106,71 | 12,05 | 2.067 | 2.327 | 105 |
| 11/7 | 106,26 | 13,70 | 3.961 | 3.961 |
| Tuyên Quang | 7h | 10/7 | 105,80 | 48,58 | 572 | 284 | 105,2 |
| 11/7 | 106,26 | 48,70 | 557 | 285 |
| Thác Bà | 7h | 10/7 | 53,08 | 20,75 | 277 | 0 | 56 |
| 11/7 | 53,16 | 20,75 | 278 | 0 |

Hồ Hoà Bình mở 01 cửa xả đáy vào hồi 13h00 ngày 10/7/2022 theo Công điện số 21/CĐ-QG hồi 07h00 ngày 10/7/2022 của Ban Chỉ đạo QGPCTT.

**2. Tình hình đê điều:** Trong ngày trực ban không nhận được thông tin về sự cố đê điều xảy ra.

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

Theo báo cáo nhanh của Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Thái Bình, hồi 09 giờ ngày 10/7/2022 ông Lương Văn In (54 tuổi) bị sét đánh chết trên đường đi làm ở xã Đông Hoàng, huyện Tiền Hải.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

**1. Trung ương**

- Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT có Công điện số 21/CĐ-QG hồi 07h00 ngày 10/7/2022 lệnh Giám đốc Công ty Thuỷ điện Hoà Bình mở 01 cửa xả đáy vào hồi 13h00 ngày 10/7/2022;

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT có công văn số 360/VPTT ngày 10/7/2022 gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố về đảm bảo an toàn hạ du khi hồ Hoà Bình xả lũ; tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến vùng áp thấp, mưa lớn tại các khu vực; điện thoại đôn đốc nắm tình hình và chuyển các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai tới các địa phương để triển khai biện pháp ứng phó.

**2. Địa phương**

- Các tỉnh, thành phố ven biển từ Đà Nẵng đến Cà Mau triển khai thực hiện Văn bản số 358/VPTT ngày 07/7/2022 của Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai (10/16 tỉnh, thành phố đã ban hành văn bản chỉ đạo).

- Các tỉnh, thành phố hạ du triển khai ứng phó, đảm bảo an toàn hạ du hồ Hòa Bình, trong đó Hòa Bình, Vĩnh Phúc, Phú Thọ, Hà Nội, Thái Bình, Ninh Bình đã có văn bản chỉ đạo

- Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT và Văn phòng Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và TKCN./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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);  - Chánh VPTT (để b/c);  - VP UBQG ƯPSCTT&TKCN;  - Các Tổng cục: PCTT; Thủy lợi; Thủy sản;  - Các Cục: Trồng trọt, Chăn nuôi;  - BCH PCTT &TKCN các tỉnh (qua Website);  - Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  **PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**  **Vũ Xuân Thành** |

Trưởng ca trực : Nguyễn Xuân Tùng

Trực 1: Phạm Đức Hiếu

Trực 2: Hoàng Ngọc Bình