|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO QUỐC GIAVỀ 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 09 tháng 6 năm 2022* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng, chống thiên tai ngày 08/6/2022**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

**1. Tin mưa lớn ở vùng núi Bắc Bộ và cảnh báo mưa dông, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh ở Bắc Bộ**

Từ 09/6 đến 10/6, vùng núi và trung du Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to và dông, có nơi mưa rất to với lượng mưa phổ biến 50-100mm, có nơi trên 150mm; khu vực đồng bằng Bắc Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to (thời gian xảy ra mưa dông tập trung từ chiều tối đến đêm).

Cảnh báo đợt mưa diện rộng này có khả năng kéo dài đến khoảng ngày 11-12/6, mưa lớn tập trung ở vùng núi và trung du Bắc Bộ. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Nguy cơ cao đến rất cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại các tỉnh vùng núi Bắc Bộ và ngập úng tại các khu vực trũng, thấp.

Cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét, mưa đá: Cấp 1.

**2. Tin nắng nóng khu vực Trung Bộ**

Ngày 09/6, khu vực từ Thanh Hóa đến Phú Yên có nắng nóng với nhiệt độ cao nhất phổ biến 35-36 độ, có nơi trên 36 độ. Độ ẩm tương đối thấp nhất trong ngày từ 45-65%. Thời gian có nhiệt độ trên 35 độ từ 13-16 giờ.

Nắng nóng ở khu vực Trung Bộ còn kéo dài trong nhiều ngày tới, riêng khu vực Bắc Trung Bộ từ ngày 14/6 nắng nóng có khả năng dịu dần.

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

**3. Tin động đất**

Vào lúc 14h35’ ngày 08/6/2022, khu vực huyện Kon Plông, tỉnh Kon Tum xảy ra một trận động đất có độ lớn 2,6 (tại vị trí có tọa độ 14,851 độ vĩ Bắc, 108,227 độ kinh Đông), độ sâu chấn tiêu khoảng 8 km. Hiện chưa có thông tin về thiệt hại.

**4. Tình hình mưa:**

**- Mưa ngày (từ 19h/07/6-19h/08/6):** Khu vực Bắc Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 40-70mm; một số trạm mưa lớn như: Ma Ký (Lai Châu) 114mm; Si Pha Phìn (Điện Biên) 81mm; Đông Viên (Bắc Kạn) 106mm; Lao Chải (Yên Bái) 96mm; Phúc Yên (Tuyên Quang) 95mm; Tà Tổng (Lai Châu) 79mm; Hoài Đức (Hà Nội) 78mm.

**- Mưa đêm (từ 19h/08/6-07h/09/6):** khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa rải rác có mưa, mưa vừa, lượng mưa phổ biến từ 10-20mm; một số trạm mưa lớn hơn như: Sìn Hồ (Lai Châu) 42mm; Liễu Đề (Nam Định) 50mm; Yên Khánh (Ninh Bình) 47mm; Quan Sơn (Thanh Hóa) 33mm.

**- Mưa 03 ngày (từ 19h/05/6-19h/08/6):** Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa, mưa vừa; riêng khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa có nơi mưa to đến rất to, tổng lượng mưa phổ biến từ 80-120mm, một số trạm có lượng mưa lớn như: Sơn La (Sơn La) 164mm; Lao Chải (Yên Bái) 175mm; Na Chì (Hà Giang) 172mm; Tuyên Quang (Tuyên Quang) 179mm; Đông Viên (Bắc Kạn) 214mm; Yên Hưng (Quảng Ninh) 160mm; Đồ Nghi (Hải Phòng) 165mm; Thanh Xuân (Thanh Hóa) 177mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

**1. Các sông khu vực Bắc Bộ:**

- Mực nước sông Hồng tại Hà Nội và mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm; lúc 07h/09/6 mực nước tại Hà Nội là 3,80m, trên sông Thái Bình tại Phả Lại là 2,02m. Dự báo: Mực nước trên sông Hồng tại Hà Nội và sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7h/10/6 mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 3,60m; đến 19h/09/6, mực nước tại Phả Lại có khả năng ở mức 1,35m.

- Mực nước lúc 07h ngày 09/6 trên sông Gâm tại Chiêm Hóa (Tuyên Quang) là 36,70 m (> BĐ1: 0,20m) xu hướng giảm.

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

Mực nước các sông trong khu vực biến đổi chậm, dao động theo điều tiết hồ chứa hoặc triều và đều dưới BĐ1. Dự báo: Mực nước các sông dao động dưới BĐ1.

**3. Các sông Nam Bộ:**

- Mực nước lúc 07h ngày 09/6 trên sông Mê Kông tại Kratie (Campuchia) là 12,28m (cao hơn TBNN là 2,9m; thấp hơn mực nước lớn nhất cùng thời kỳ là 2,35m).

- Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mực nước cao nhất ngày 08/6 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,46m (cao hơn mực nước lớn nhất cùng thời kỳ 0,29m); trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,56m (cao hơn mực nước lớn nhất cùng thời kỳ 0,31m). Mực nước lúc 07h ngày 9/6/2022 trên sông Tiền tại Tân Châu: 0,49m; trên sông Hậu tại Châu Đốc: 0,46m.

*Dự báo*: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 12/6 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,48m; tại Châu Đốc ở mức 1,58m.

**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 15/6 ÷ 25/6) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sơn La | 7h | 08/6 | 204,53 | 117,91 | 3.408 | 2.852 | 200 |
| 09/6 | 205,09 | 115,07 | 3.721 | 1.221 |
| Hòa Bình | 7h | 08/6 | 107,77 | 12,70 | 3.633 | 2.321 | 105 |
| 09/6 | 108,01 | 12,7 | 1.255 | 2.316 |
| Tuyên Quang | 7h | 08/6 | 111,03 | 54,12 | 840 | 1.781 | 105,2 |
| 09/6 | 109,85 | 54,13 | 877 | 1.791 |
| Thác Bà | 7h | 08/6 | 51,79 | 20,75 | 292 | 0 | 56 |
| 09/6 | 51,80 | 20,75 | 222 | 0 |

\* Hiện hồ thủy điện Tuyên Quang đang mở 02 cửa xả đáy.

**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 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh Điện Biên, mưa lớn, sạt lở đất ngày 08/6 đã gây thiệt hại như sau:

- Về nhà: 11 nhà bị thiệt hại do sạt lở đất, trong đó 01 nhà bị thiệt hại nặng.

- Nông nghiệp: 1,35ha lúa, mà một số thiệt hại khác về giống cây trồng, diện tích ao cá.

- Giao thông: sạt lở 140m đường giao thông nông thôn và 01 ngầm tràn.

**V. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ, KHẮC PHỤC**

**1. Trung ương:**

- Ngày 08/6, đoàn công tác của Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai do đồng chí Trần Quang Hoài - Phó trưởng Ban làm trưởng đoàn đi kiểm tra công tác phòng, chống thiên tai tại tỉnh Quảng Nam.

- Ngày 04/6, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về Phòng, chống thiên tai đã ban hành công văn số 290/VPTT gửi Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ về việc chủ động ứng phó với mưa lớn, lốc, sét, mưa đá và nguy cơ lũ quét, sạt lở đất, ngập úng cục bộ.

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

**2. Địa phương:**

- Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh: Tuyên Quang, Phú Thọ, Vĩnh Phúc theo dõi chặt chẽ tình hình xả điều tiết hồ Tuyên Quang để chủ động triển khai phương án đảm bảo an toàn hạ du.

- Các tỉnh Điện Biên, Sơn La, Bắc Kạn, Thái Nguyên, Cao Bằng huy động lực lượng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả thiên tai, ổn định cuộc sống; rà soát, tiếp tục thống kê, báo cáo thiệt hại.

- Các tỉnh/TP theo dõi các bản tin dự báo, cảnh báo, thông tin cho các cấp chính quyền, người dân để chủ động phòng tránh./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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****Nguyễn Đức Quang** |

Trưởng ca trực: Phùng Đức Thắng

Cán bộ Trực 1: Cấn Đình Thư

Cán bộ Trực 2: Nguyễn Duy Công