|  |  |
| --- | --- |
| BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNGVỀ 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 19 tháng 6 năm 2021* |

**BÁO CÁO NHANH**

**Công tác phòng chống thiên tai ngày 18/6/2021**

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

**1. Tin nắng nóng gay gắt và đặc biệt gay gắt ở Bắc Bộ và Trung Bộ**

Từ ngày 19-21/6, ở Bắc Bộ và Trung Bộ có nắng nóng gay gắt và đặc biệt gay gắt, nhiệt độ cao nhất phổ biến 37-40 độ, có nơi trên 40 độ. Từ ngày 22/6, nắng nóng gay gắt và đặc biệt gay gắt chấm dứt ở Bắc Bộ và dịu dần ở Trung Bộ.

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

**2. Tình hình mưa**

- Mưa ngày (19h/17/6 đến 19h/18/6): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa, phổ biến dưới 20mm, một số trạm mưa lớn hơn như: Thông Nguyên (Hà Giang) 43mm; Thiện Kế (Tuyên Quang) 34mm; Phước Cát 2 - Cát Tiên (Lâm Đồng) 38mm; Đăk Sin (Đắk Nông) 45mm; Thổ Chu (Kiên Giang) 75mm; Thủ Dầu Một (Bình Dương) 36mm.

- Mưa đêm (19h/18/6 đến 7h/19/6): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa, lượng mưa phổ biến dưới 20mm, một số trạm mưa lớn hơn như: Gia An (Bình Thuận) 65mm; Quảng Tín (Đắk Nông) 51mm; Đạ Tẻh (Lâm Đồng) 50mm.

- Mưa 3 ngày (19h/15/6 đến 19h/18/6): Các khu vực trên cả nước rải rác có mưa phổ biến từ 20-60mm, một số trạm có tổng lượng mưa lớn như: Bắc Quang (Hà Giang) 182mm; Nâm N’Jang (Đắk Nông) 130mm; Sơn Lâm (Khánh Hòa) 103mm.

**II. TÌNH HÌNH THỦY VĂN**

- Hệ thống sông Hồng, sông Thái Bình: Mực nước lúc 07h/19/6 trên sông Hồng tại Hà Nội ở mức 1,48m; sông Thái Bình tại Phả Lại ở mức 0,79m. Dự báo: Lúc 07h/20/6 mực nước sông Hồng tại Hà Nội có khả năng ở mức 1,30m; lúc 19h/19/6, mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại có khả năng ở mức 0,10m.

- Các sông Trung Bộ, Tây Nguyên: Mực nước các sông biến đổi chậm, dao động theo thủy triều và điều tiết hồ chứa.

- Các sông Nam Bộ: Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang biến đổi theo triều. Mực nước cao nhất ngày 17/6 trên sông Tiền tại Tân Châu ở mức 1,30m; trên sông Hậu tại Châu Đốc ở mức 1,36m. Dự báo: đến ngày 22/6, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,35m; tại Châu Đốc ở mức 1,45m.

**III. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA THỦY ĐIỆN 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) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bản Chát | 7h | 18/6 | 443,03 | 369.30 | 117.20 | 0 | 475 |
| 19/6 | 442,84 | 369,52 | 73,80 | 0 |
| Huội Quảng | 7h | 18/6 | 369,38 | 186,55 | 5,30 | 5,00 | 370 |
| 19/6 | 369,52 | 186,55 | 5,30 | 5,00 |
| Lai Châu | 7h | 18/6 | 284,37 | 199,02 | 535 | 19 | 295 |
| 19/6 | 282,29 | 202,82 | 448 | 841 |
| Sơn La | 7h | 18/6 | 180,17 | 114,18 | 1.264 | 736 | 200 |
| 19/6 | 180,00 | 114,22 | 1.588 | 810 |
| Hòa Bình | 7h | 18/6 | 91,07 | 9,30 | 1.878 | 259 | 105 |
| 19/6 | 91,33 | 10,20 | 1.964 | 344 |
| Tuyên Quang | 7h | 18/6 | 96,1 | 47,48 | 129 | 0 | 105,2 |
| 19/6 | 96,27 | 47,43 | 67 | 0 |
| Thác Bà | 7h | 18/6 | 47,29 | 22,97 | 60 | 256 | 56 |
| 19/6 | 47,12 | 23,62 | 60 | 371 |

Các hồ chứa hiện đang vận hành bình thường theo quy trình.

**IV. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ VÀ KHẮC PHỤC HẬU QUẢ**

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai thường xuyên gửi các bản tin nắng nóng; các địa phương thường xuyên theo dõi chặt diễn biến của thiên tai, sẵn sàng các biện pháp ứng phó.

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

1. Các tỉnh Bắc Bộ, Trung Bộ chủ động ứng phó với nắng nóng gay gắt và đặc biệt gay gắt.

2. Tổ chức trực ban PCTT, thường xuyên báo cáo về Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT và Văn phòng Ủy ban Quốc gia ƯPSCTT và TKCN khi có tình huống xảy ra./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***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 &TCKN các tỉnh (qua Website);- Lưu: VT. | **KT. CHÁNH VĂN PHÒNG****PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG****Nguyễn Văn Tiến** |

Trưởng ca trực: Hoàng Hiệp

Trực ban 1: Đào Văn Minh

Trực ban 2: Nguyễn Hữu Hoàng Anh