

Số: CBLU\_26/09h00/DBQG

Hà Nội, ngày 24 tháng 7 năm 2024

**TIN CẢNH BÁO LŨ**  
**TRÊN CÁC SÔNG KHU VỰC BẮC BỘ VÀ THANH HÓA**

**1. Hiện trạng**

Mức nước thượng nguồn sông Mã, sông Bôi và sông Đáy đang lên; các sông khác ở khu vực Bắc Bộ đang xuống chậm.

Lưu lượng đến hồ Hòa Bình đã đạt đỉnh ở mức 7066 m<sup>3</sup>/s lúc 8h/24/7/2024, thấp hơn mức báo động (BD)1: 934m<sup>3</sup>/s.

Lúc 13h/24/7:

+ Lưu lượng đến hồ Hòa Bình ở mức 5964m<sup>3</sup>/s, thấp hơn mức BD1: 2036m<sup>3</sup>/s;

+ Mức nước tại trạm Xã Là (sông Mã- tỉnh Sơn La) ở trên mức BD3; trạm Phủ Lý (sông Đáy- Hà Nam) ở trên mức BD2;

+ Mức nước trạm Hưng Thi (sông Bôi- tỉnh Hòa Bình) trên mức BD1;

+ Mức nước một số sông vùng cửa sông ven biển đang dao động theo kỳ triều cường đạt mức BD1.

**2. Cảnh báo**

Thực hiện Công điện số 5290/CD-BNN-ĐĐ ngày 24/7/2024 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, thủy điện Sơn La sẽ vận hành mở 01 cửa xả đáy vào lúc 18 giờ ngày 24/7/2024, thủy điện Hòa Bình sẽ vận hành mở cửa xả đáy số 04 vào lúc 23 giờ ngày 24/7/2024.

Từ tối nay (24/7) đến ngày 26/7/2024, mực nước tại trạm thủy văn Hà Nội (sông Hồng) tiếp tục lên và đạt mức 6,50m (dưới BD1: 3,0m) vào sáng ngày 26/7/2024, sau đó biến đổi chậm. Diễn biến mực nước lũ tại trạm Hà Nội sẽ phụ thuộc vào quá trình vận hành xả của các hồ chứa thủy điện thượng lưu.

Lưu lượng đến hồ Hòa Bình sẽ tăng nhanh (do thủy điện Sơn La mở 01 cửa xả đáy) và đạt mức 7800m<sup>3</sup>/s (dưới BD1: 200m<sup>3</sup>/s) vào sáng mai 25/7 sau đó giảm.

Mức nước các sông suối tại tỉnh Sơn La, Hòa Bình sẽ xuống dần; mực nước trên các sông nhỏ thuộc tỉnh Ninh Bình, Thái Bình, Hà Nam và thành phố Hà Nội tiếp tục lên và dao động ở mức BD1-BD2, mực nước tại khu vực cửa sông ven biển tiếp tục dao động theo xu thế của thủy triều có khả năng đạt mức BD1-BD2 vào tối ngày 24/7; thượng nguồn sông Mã (tỉnh Thanh Hóa) có khả năng lên mức BD 1.

Nguy cơ cao xảy ra ngập lụt tại các vùng trũng thấp ven sông tại các tỉnh khu vực đồng bằng và trung du Bắc Bộ. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi Bắc Bộ.

(Các thông tin về khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất được chi tiết đến cấp huyện trong các bản tin riêng cảnh báo lũ quét, sạt lở đất).

**3. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lũ: Cấp 1-2.**

#### **4. Cảnh báo tác động của lũ:**

Lũ trên các sông hạ du đồng bằng sông Hồng lên cao làm một phần bờ bãi ven sông bị nước xâm lấn, gây ngập lụt tại các vùng trũng thấp ven sông, nhiều diện tích bãi nổi giữa sông bị ngập, ảnh hưởng tới các hoạt động như giao thông thủy, nuôi trồng thủy sản, sản xuất nông nghiệp, dân sinh và các hoạt động kinh tế-xã hội vùng đồng bằng sông Hồng- Thái Bình.

**Tin phát lúc: 15h30**

**TUQ. GIÁM ĐỐC  
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG  
DỰ BÁO THỦY VĂN**



**Trịnh Thu Phương**