

Số: CBLU_49/09h00/DBQG

Hà Nội, ngày 07 tháng 8 năm 2024

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

1. Hiện trạng

Mực nước hạ lưu sông Hồng đang lên; mực nước hạ lưu sông Lô tại Vụ Quang (tỉnh Phú Thọ) đã lên mức 15,25m lúc 13h/6/8, dưới báo động (BD) 1: 3,05m và đang xuống.

Lúc 07h/07/8/2024:

- Trên sông Lô, mực nước tại Vụ Quang: 14,92m, dưới BD1: 3,38mm;
- Trên sông Hồng, mực nước tại Hà Nội: 7,82m, dưới BD1: 1,68m.

2. Cảnh báo

Trong 24 giờ tới:

- Trên sông Lô, mực nước tại trạm Vụ Quang tiếp tục xuống, ở dưới BD1 và phụ thuộc vào quá trình điều tiết của hồ Thác Bà và Tuyên Quang.
- Trên sông Hồng, mực nước trạm Hà Nội tiếp tục lên chậm và đạt mức 8,00m, dưới BD1: 1,50m vào chiều nay (07/8/2024) sau đó xuống và phụ thuộc vào quá trình điều tiết của hồ Hòa Bình, Tuyên Quang và Thác Bà.

Nguy cơ xảy ra sạt lở đất trên các sườn dốc ở khu vực vùng núi Bắc Bộ (*thông tin dự báo, cảnh báo lũ quét, sạt lở đất thời gian thực được cung cấp trực tuyến trên cổng thông tin điện tử của Tổng cục Khí tượng Thủy văn tại địa chỉ: <https://luquetsatlo.nchmf.gov.vn/> và trong bản tin riêng cảnh báo lũ quét, sạt lở đất*).

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

4. Cảnh báo tác động của lũ:

Lũ trên các sông, suối lên gây ngập lụt tại các vùng trũng thấp ven sông, bờ bãi ven sông bị nước xâm lấn, nhiều diện tích bãi nổi giữa sông bị ngập sâu, 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 hạ lưu sông Lô và sông Hồng- Thái Bình. Mực nước lũ hạ lưu sông Hồng- Thái Bình duy trì ở mức cao nhiều ngày có thể làm lở đất ven sông và ảnh hưởng đến an toàn đối với các tuyến đê vùng ven sông đồng bằng sông Hồng- Thái Bình.

Tin phát lúc: 09h00

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

Trịnh Thu Phương