

Yên Bái, ngày 01 tháng 10 năm 2024

Số: DBLU-60/21h00/YBAI

TIN LŨ TRÊN SÔNG THAO TỈNH YÊN BÁI

1. Hiện trạng diễn biến lũ trong 12 giờ qua

Trên sông Thao tại Yên Bái lũ đang lên, mực nước lúc 21h/01/10 là 31,66m (dưới BĐ3: 0,34m).

2. Dự báo:

Trong 06-12 giờ tới, lũ trên sông Thao tiếp tục lên, khả năng đạt đỉnh ở mức trên BĐ3, sau xuống.

Trong 12-24 giờ tới lũ trên sông Thao tại Yên Bái tiếp tục xuống và ở trên BĐ2.

(Chi tiết mực nước thực đo, dự báo trong Phụ lục)

3. Cảnh báo nguy cơ ngập lụt, khả năng xảy ra các thiên tai khác đi kèm:

Đề phòng nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất trên các khu vực trong tỉnh, đặc biệt tại các huyện như: Mù Cang Chải, Trạm Tấu, Văn Chấn, Văn Yên, Trấn Yên, Lục Yên, Yên Bình, TX. Nghĩa Lộ, TP. Yên Bái (Các thông tin về khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất được chi tiết đến cấp xã trong các bản tin riêng cảnh báo lũ quét, sạt lở đất).

Nguy cơ xảy ra ngập úng tại các vùng trũng thấp ven sông suối, khu đô thị đặc biệt tại các khu vực trũng thấp của các huyện:

- TP Yên Bái: Phường Yên Ninh, phường Hồng Hà, phường Minh Tân, phường Nguyễn Thái Học, phường Nam Cường, phường Đồng Tâm, phường Hợp Minh, xã Tuy Lộc, xã Âu Lâu, Giới Phiên, Văn Phú.

- Huyện Trấn Yên: Thị trấn Cổ Phúc, Quy Mông, Y Can, Kiên Thành, Nga Quán, Báo Đáp, Việt Thành.

- Huyện Yên Bình: Thị trấn Yên Bình

- Các khu vực trũng thấp của TX Nghĩa Lộ

- Huyện Văn Yên: Thị trấn Mậu A, Mậu Đông, Đông An, Đại Phác, Mỏ Vàng, Viễn Sơn, An Phú, An Thịnh, Yên Hợp.

4. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do lũ: Cấp 2.

5. Cảnh báo tác động của lũ (nếu có): Lũ lớn gây ngập úng nhiều vùng trũng thấp ven sông, khu đô thị tác động rất xấu đến môi trường, uy hiếp tính mạng và tài sản của người dân; phá hủy các công trình dân sinh, gây thiệt hại cho các hoạt động sản xuất, hoạt động kinh tế - xã hội.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 03h30 ngày 02/10/2024

Tin phát lúc: 21h00

Nơi nhận:

- Văn phòng Tỉnh uỷ;
- Văn phòng UBND tỉnh;
- BCH PCTT-TKCN tỉnh, các huyện, thị xã;
- Đài KTTV KV MNPB;
- Vụ Quản lý dự báo;
- Sở TN&MT;
- Đài PT – TH Yên Bái;
- Báo điện tử Yên Bái
- Lưu ĐT

**Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin**



Trần Duy Hưng

Phụ lục

Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Yếu tố dự báo	Thực đo	Dự báo					Thời gian xuất hiện đỉnh
			21h/01/10	01h/02/10	07h/02/10	13h/02/10	19h/02/10	H đỉnh	
Thao	Yên Bái	H	3166	3220	3250	3180	3100	3260	Từ 3h-6h/02/10
		So sánh cấp BĐ	<BĐIII 34cm	>BĐIII 20cm	>BĐIII 50cm	<BĐIII 20cm	BĐII	>BĐIII 60cm	