

**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN
TRÊN CÁC LƯU VỰC SÔNG THUỘC TỈNH SƠN LA**

I. Diễn biến xu thế thủy văn

1.1. Lưu vực sông Đà

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Tại trạm Tạ Bú mực nước biến đổi theo điều tiết của thủy điện Sơn La và hồ Hòa Bình.

b. Dự báo, cảnh báo

- Tại trạm Tạ Bú mực nước biến đổi theo điều tiết của thủy điện Sơn La và hồ Hòa Bình.

- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy: Không.

1.2. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Tại trạm Xã Là mực nước biến đổi theo điều tiết của thủy điện Mường Hung.

b. Dự báo, cảnh báo

- Tại trạm Xã Là mực nước biến đổi theo điều tiết của thủy điện Mường Hung.

- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy: Không.

1.3. Lưu vực sông Nậm Pàn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Tại trạm Hát Lót mực nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

- Tại trạm Hát Lót mực nước biến đổi chậm.

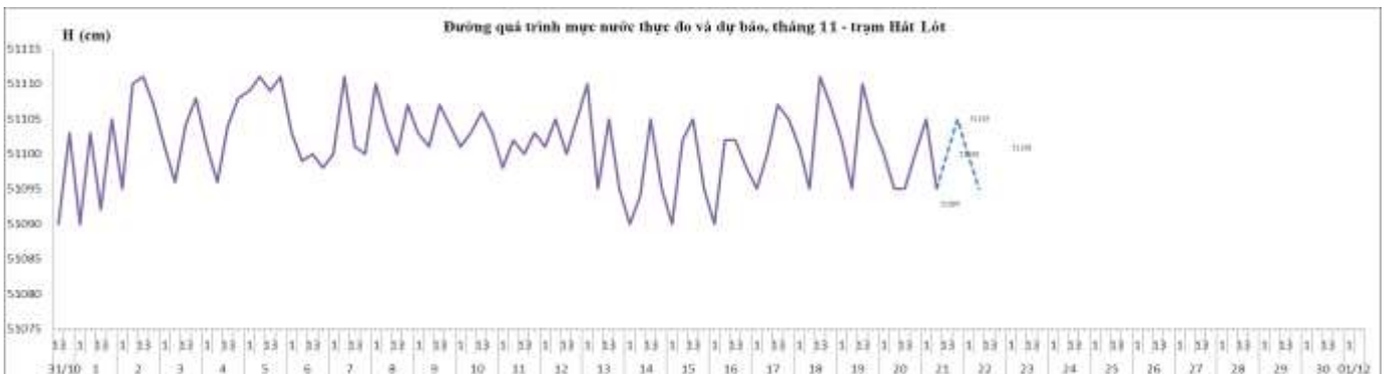
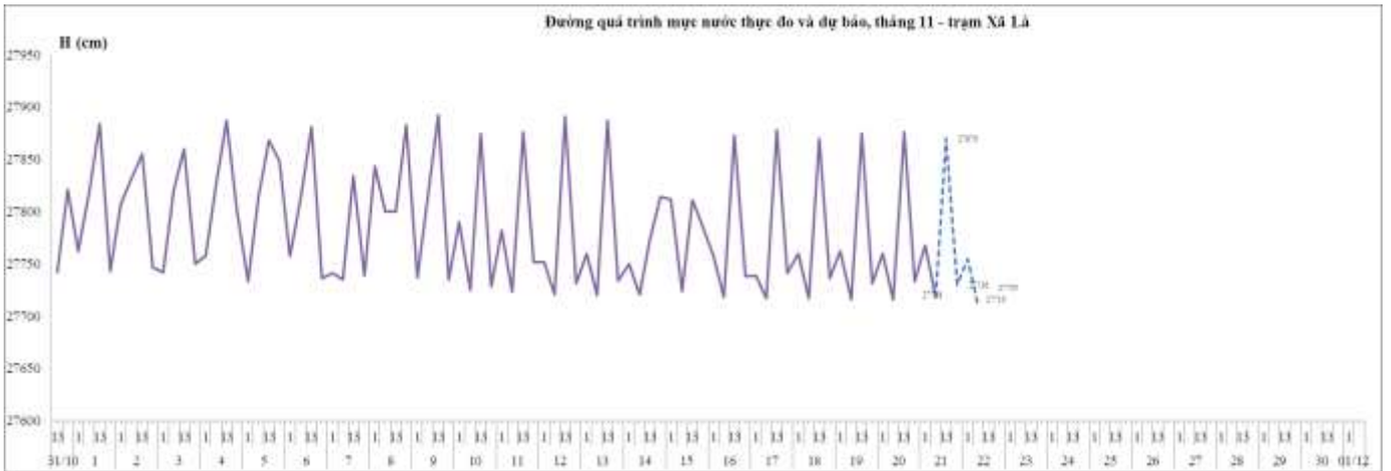
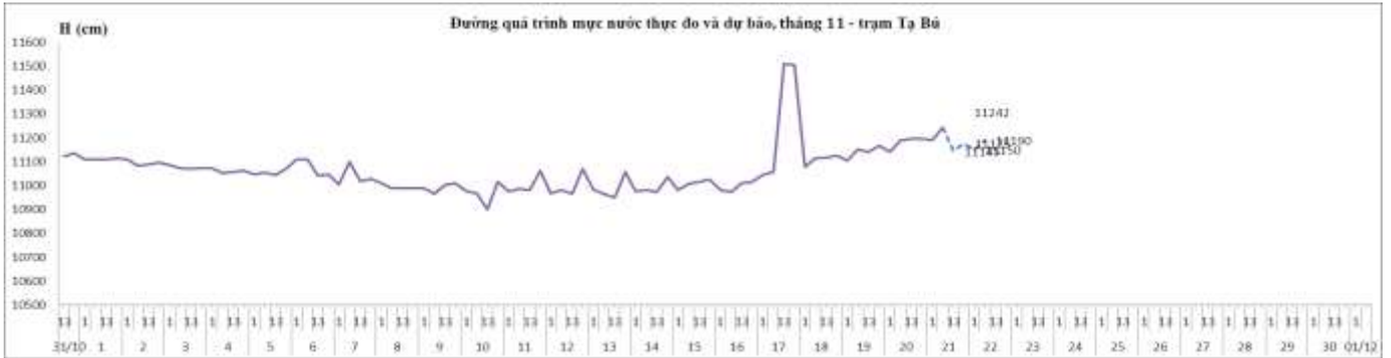
- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra: Không.

II. Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Thực đo	Dự báo (cm)			
		Ngày 21/11	Ngày 21/11		Ngày 22/11	
		07 ^h	13 ^h	19 ^h	01 ^h	07 ^h
Đà	Tạ Bú	11242	11145	11175	11150	11190
Mã	Xã Là	27718	27870	27730	27755	27710
Nậm Pàn	Hát Lót	51095	51100	51105	51100	51095

III. Đường quá trình diễn biến mực nước thực đo và dự báo các trạm



Tin phát lúc 10 giờ 30 phút, ngày 21/11/2021

Nơi nhận:

- Vụ QLDB KTTV;
- Ban Chỉ huy PCTT tỉnh, huyện, TP;
- Sở thông tin và truyền thông;
- Sở TN&MT tỉnh;
- Đài PT&TH tỉnh, thành phố;
- Lãnh đạo Đài;
- Các phòng; trạm KTTV&MT tỉnh;
- Lưu: VT, DB.

Dự báo viên
Hoàng Trung Thành

Trưởng phòng
Phan Văn Cường