

Thanh Hóa, ngày 17 tháng 6 năm 2026

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN NGẮN TỈNH THANH HÓA

1. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua:

Thượng lưu sông Mã, sông Chu và các sông nhánh (sông Âm, Sông Bưởi): Mực nước trên các sông biến đổi chậm.

Hạ lưu sông Mã, sông Chu (vùng không ảnh hưởng triều): Mực nước dao động theo vận hành từ các hồ chứa thủy điện, thủy lợi.

Hạ lưu sông Mã (vùng sông ảnh hưởng triều): Mực nước dao động theo thủy triều.

Lưu vực sông Yên: Mực nước dao động theo thủy triều.

2. Dự báo, cảnh báo:

Thượng lưu sông Mã, sông Chu và các sông nhánh (sông Âm, sông Bưởi): Mực nước trên các sông biến đổi chậm.

Hạ lưu sông Mã, sông Chu (vùng không ảnh hưởng triều): Mực nước dao động theo vận hành từ các hồ chứa thủy điện, thủy lợi.

Hạ lưu sông Mã (vùng sông ảnh hưởng triều): Mực nước dao động theo thủy triều. Mực nước nhỏ nhất xuất hiện vào sáng nay, mực nước lớn nhất xuất hiện vào chiều nay.

Lưu vực sông Yên: Mực nước dao động theo thủy triều. Mực nước nhỏ nhất xuất hiện vào sáng nay, mực nước lớn nhất xuất hiện vào đêm nay.

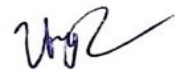
- Khả năng xuất hiện các hiện tượng thủy văn nguy hiểm trong 24 giờ tới: Đề phòng mưa lớn cục bộ có thể gây lũ quét trên các sông suối nhỏ, sạt lở đất trên sườn dốc và ngập úng khu vực trũng thấp, các khu đô thị.

- Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội: Lũ quét, sạt lở, sụt lún đất có thể gây tác động rất xấu đến môi trường, uy hiếp tính mạng, tài sản của người dân; phá hủy các công trình dân sinh, kinh tế, gây thiệt hại cho các hoạt động sản xuất, hoạt động kinh tế - xã hội, gây tắc nghẽn giao thông cục bộ, làm ảnh hưởng tới quá trình di chuyển của các phương tiện.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo 11h25 ngày 18/6/2026

Tin phát lúc: 11h25 ngày 17/6/2026

Dự báo viên



Nguyễn Thị Thủy

Phụ lục

Phụ lục 1: Bảng mực nước thực đo và dự báo các trạm

Bảng 1: Mực nước thực đo và dự báo các trạm vùng sông không ảnh hưởng triều

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Thực đo	Dự báo			
		7h/17/6	13h/17/6	19h/17/6	1h/18/6	7h/18/6
Mã	Mường Lát	16455	16452	16460	16445	16430
Mã	Hồi Xuân	5435	5400	5425	5440	5435
Mã	Cắm Thủy	1267	1260	1220	1225	1260
Mã	Lý Nhân	225	260	262	250	235
Bưởi	Thạch Quảng	673	675	673	671	670
Bưởi	Kim Tân	258	265	266	264	260
Âm	Lang Chánh	4678	4676	4674	4672	4670
Chu	Cửa Đạt	2746	2755	2742	2740	2745
Chu	Bái Thượng	1109	1103	1090	1120	1105
Chu	Xuân Khánh	132	150	225	215	150

Bảng 2: Mực nước thực đo và dự báo các trạm vùng sông ảnh hưởng triều

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Thực đo		Dự báo	
		Hmax (t-24h)	Hmin (t-24h)	Hmax (t+24h)	Hmin (t+24h)
Mã	Giàng (**)	205	-108	215	-110
Mã	Quảng Châu	177	-138	180	-145
Lèn	Lèn	250	-63	255	-67
Lèn	Cụ Thôn	235	-73	245	-75
Yên	Chuối	107	-37	110	-43
Yên	Ngọc Trà	142	-118	145	-123

Ghi chú: Trạm (**) lấy giá trị thực đo 36 giờ qua và dự báo 36 giờ tới

Phụ lục 2: Đường quá trình diễn biến mực nước thực đo và dự báo các trạm:

