

Thanh Hóa, ngày 15 tháng 6 năm 2026

**BẢN TIN DỰ BÁO NGUỒN NƯỚC THỜI HẠN NGẮN
TỈNH THANH HÓA**

1. Lưu vực sông Mã:

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua (từ ngày 08-14/6/2026)

- **Tổng lượng mưa:** Tổng lượng mưa bình quân trên lưu vực là 58.5mm, cao hơn so với TBNN cùng kỳ là 21.4%.

- **Tổng lượng nước mặt:**

Lượng dòng chảy trên sông Mã cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại trạm TV Mường Lát là 106.9 triệu m³ ở mức thấp hơn so với TBNN cùng kỳ là 10.0%, tại trạm TV Cẩm Thủy là 199 triệu m³ ở mức tương đương so với TBNN cùng kỳ.

b. Dự báo, cảnh báo (từ ngày 15-21/6/2026)

- **Tổng lượng mưa:** Tổng lượng mưa bình quân trên lưu vực là 11.6mm, thấp hơn so với TBNN cùng kỳ là 64.9%.

- **Tổng lượng nước mặt:**

Lượng dòng chảy trên sông Mã cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Mã tại trạm TV Mường Lát ở thấp hơn so với TBNN cùng kỳ là 6.3%, tại trạm TV Cẩm Thủy ở mức cao hơn so với TBNN cùng kỳ là 13.0%.

Cảnh báo thiếu hụt nguồn nước hoặc các thiên tai liên quan đến thiếu hụt nguồn nước: Ít có khả năng xảy ra thiếu hụt nguồn nước

2. Lưu vực sông Chu:

a. Diễn biến tình hình nguồn nước đã qua (từ ngày 08-14/6/2026)

- **Tổng lượng mưa:** Tổng lượng mưa bình quân trên lưu vực là 53.3mm, thấp hơn so với TBNN cùng kỳ là 6.6%.

- **Tổng lượng nước mặt:**

Lượng dòng chảy trên sông Chu thấp hơn so với tuần trước. Tổng lượng dòng chảy trên sông Chu tại trạm TV Cửa Đạt là 42.9 triệu m³ ở mức thấp hơn TBNN cùng kỳ là 34.5%.

b. Dự báo, cảnh báo (từ ngày 15-21/6/2026)

- **Tổng lượng mưa:** Tổng lượng mưa bình quân trên lưu vực là 8.0mm, thấp hơn so với TBNN cùng kỳ là 78.8%.

- **Tổng lượng nước mặt:**

Lượng dòng chảy trên sông Chu cao hơn so với tuần trước. Tổng lượng tại trạm TV Cửa Đạt ở mức thấp hơn so với TBNN cùng kỳ là 29.7%.

Cảnh báo thiếu hụt nguồn nước hoặc các thiên tai liên quan đến thiếu hụt nguồn nước: Ít có khả năng xảy ra thiếu hụt nguồn nước

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h55 ngày 22/6/2026

Tin phát lúc: 15h55

Dự báo viên thủy văn: Nguyễn Danh Lam

Dự báo viên khí tượng: Lữ Thị Thu Trang



Nguyễn Văn Minh

Phụ lục

Bảng 1: Tổng lượng mưa dự báo 15/6 - 21/6/2026

Đơn vị: mm

Lưu vực	Thực đo	So sánh TBNN (%)	Dự báo từ ngày 15/6 đến 21/6/2026											
			15/6	16/6	17/6	18/6	19/6	20/6	21/6				Tổng	So sánh TBNN (%)
Sông Mã	58.5	> 21.4	4.8	5.1	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1				11.6	< 64.9
Sông Chu	53.3	< 6.6	4.0	2.7	0.7	0.0	0.1	0.1	0.5				8.0	< 78.8

Bảng 2: Tổng lượng nước dự báo 15/6 - 21/6/2026

Đơn vị: triệu m³

Sông	Trạm	Thực đo	So sánh TBNN (%)	Dự báo từ ngày 15/6 đến 21/6/2026											
				15/6	16/6	17/6	18/6	19/6	20/6	21/6				Tổng	So sánh TBNN (%)
Mã	Mường Lát	106.9	< 10.0	15.5	15.7	16.0	15.5	16.0	16.3	16.0				110.9	< 6.3
	Cắm Thùy	199	TBNN	30.5	30.8	31.1	30.5	31.1	32.7	31.1				217.8	> 13.0
Chu	Cửa Đạt	42.9	< 34.5	6.7	6.3	6.0	6.2	6.0	6.2	6.5				44.0	< 29.7