

Số: HHAN/02/15h30-THOA

Thanh Hóa, ngày 01 tháng 06 năm 2023

**BẢN TIN CẢNH BÁO HẠN HÁN KHU VỰC TỈNH THANH HÓA**  
(Từ ngày 01 tháng 6 đến ngày 10 tháng 6)

**1. Hiện trạng tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt trong 10 ngày qua từ 21 - 31/05.**

**1.1. Xu thế diễn biến tổng lượng mưa:**

Tổng lượng mưa tuần qua khu vực tỉnh Thanh Hóa phổ biến từ 40 - 120mm, thiếu hụt so với giá trị trung bình nhiều năm từ 20 – 80%.

**1.2. Xu thế diễn biến tổng lượng nước mặt:**

Trong tuần lượng dòng chảy trên các sông ở mức thấp hơn so với TBNN cùng kỳ. Tổng lượng dòng chảy mặt tuần qua phổ biến từ  $61.6 - 125.5 * 10^6 m^3$ , thấp hơn so với TBNN cùng kỳ từ 40.3 – 59.7%; trên sông Mã thấp hơn cùng kỳ năm 2022 từ 76.4 – 83.6%, tại Cửa Đạt trên sông Chu thấp hơn cùng kỳ năm 2022 là 15.6%.

**2. Dự báo diễn biến tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt từ ngày 01-10/6/2023**

**2.1. Dự báo diễn biến tổng lượng mưa:**

Thời kỳ từ ngày 01 - 10/6, TLM tại khu vực Thanh Hóa phổ biến xấp xỉ đến cao hơn một ít so với TBNN cùng thời kỳ.

**2.2. Dự báo diễn biến tổng lượng nước mặt:**

Lượng dòng chảy trên các sông biến đổi chậm và ở mức thấp hơn so với TBNN cùng kỳ cũng như cùng kỳ năm 2022. Tổng lượng dòng chảy mặt trên các sông có khả năng thấp hơn so với TBNN cùng thời kỳ từ 40.0 – 70.0%, sông Mã thấp hơn so với cùng kỳ năm 2022 từ 75.0 – 85.0%.

**3. Cảnh báo sạt lở đất, sụt lún đất do hạn hán: nguy cơ thấp ở vùng núi.**

**4. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do hạn hán: cấp 1.**

**5. Cảnh báo tác động của hạn hán hoặc sạt lở đất, sụt lún đất do hạn hán:**

Nguy cơ thiếu nước sinh hoạt và sản xuất ở vùng xa nguồn cấp nước và vùng ảnh hưởng triều; cháy nổ và hỏa hoạn ở khu vực dân cư và nguy cơ cháy rừng...

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h30 ngày 11/06/2023

Tin phát lúc: 15h30 ngày 01/06/2023

Dự báo viên: Nguyễn Thị Thủy

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh Thanh Hóa;
- Vụ Quản lý dự báo KTTV.
- Lãnh đạo và phòng DBKTTV, Đài KTTV KV BTB.
- Lãnh đạo Đài KTTV tỉnh Thanh Hóa.
- Văn phòng thường trực BCH PCTT & TKCN tỉnh Thanh Hóa.
- Lưu VP, DB.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Trịnh Thế Thành**

**Phụ lục**  
**Phụ lục 1: Hiện trạng tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt trên**  
**khv vực tỉnh Thanh Hóa từ ngày 21- 31/5/2023.**

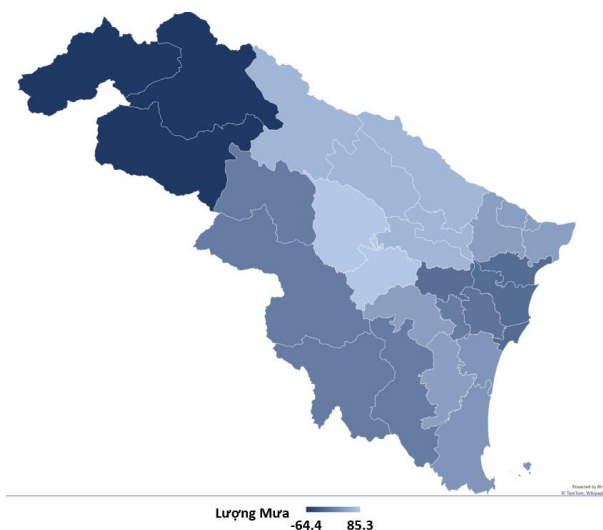
*Bảng 1.1: Hiện trạng tổng lượng mưa thực đo khv vực tỉnh Thanh Hóa*

Huyện	Trạm	Thực đo (mm)	So sánh với TBNN (%)	So sánh với năm 2022 (%)
TP Thanh Hóa	Thanh Hóa	5.1	92%	94%
Yên Định	Yên Định	58.5	22%	85%
Quan Hóa	Hồi Xuân	94.9	-5%	58%
Như Thanh	Như Xuân	14.4	68%	89%
TX Nghi Sơn	Tĩnh Gia	15.0	79%	74%
Thọ Xuân	Bái Thượng	21.6	81%	93%
TP Sầm Sơn	Sầm Sơn	8.2	79%	94%
Nga Sơn	Nga Sơn	38.8	29%	70%

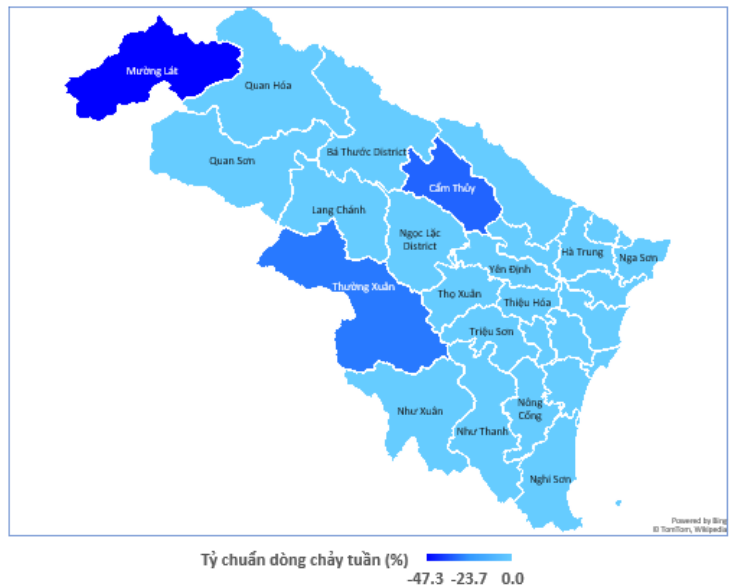
*Bảng 1.2: Tổng lượng nước mặt thực đo trên các sông tỉnh Thanh Hóa*

Sông	Trạm	Thực đo (10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	So sánh TBNN (%)
Mã	Mường Lát	63.9	-47.3%
	Cắm Thủy	130.0	-31.7%
Chu	Cửa Đạt	61.0	-28.5%

**Bản Đồ**



*Bản đồ chênh lệch lượng mưa thực đo so với TBNN (mm) từ ngày 21 – 31/5 năm 2023.*



*Bản đồ chênh lệch tổng lượng dòng chảy 21-31/5 so với TBNN cùng kỳ*

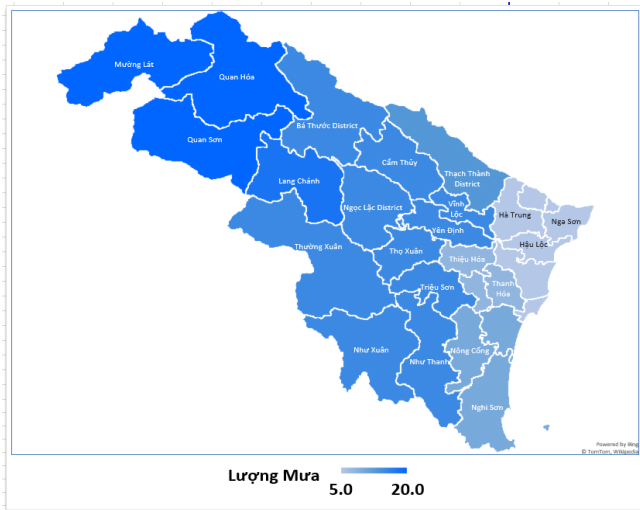
**Phụ lục 2: Dự báo, cảnh báo tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt  
khu vực tỉnh Thanh Hóa từ ngày 01-10/6/2023.**

*Bảng 2.1: Dự báo tổng lượng mưa khu vực tỉnh Thanh Hóa*

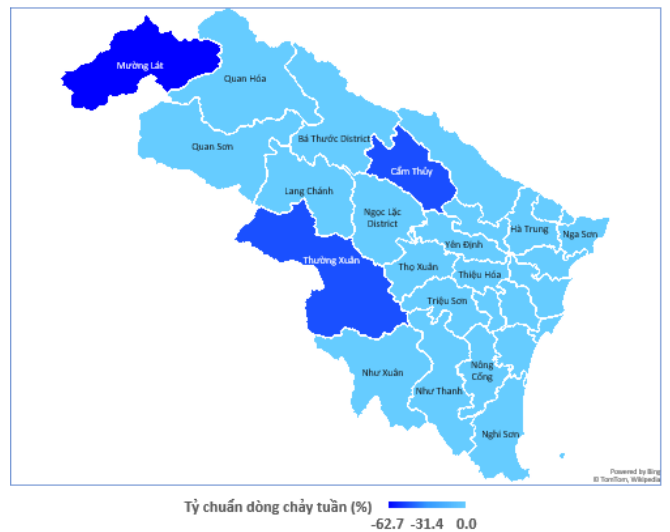
Huyện	Trạm	Dự báo (mm)	So sánh với TBNN
TP Thanh Hóa	Thanh Hóa	30 - 60	> 0 -5.0%
Yên Định	Yên Định	40 - 80	> 10%
Quan Hóa	Hồi Xuân	70 - 100	> 10%
Như Thanh	Như Xuân	40 - 80	> 10%
TX Nghi Sơn	Tĩnh Gia	30 - 60	> 10%
Thọ Xuân	Bái Thượng	50 - 100	> 10%
TP Sầm Sơn	Sầm Sơn	30 - 60	> 0 -5.0%
Nga Sơn	Nga Sơn	30 - 60	> 0 -5.0%

*Bảng 2.2: Dự báo tổng lượng nước mặt trên các sông tỉnh Thanh Hóa*

Sông	Trạm	Dự báo ( $10^6m^3$ )	So sánh TBNN (%)
Mã	Mường Lát	70.6	-62.7%
	Cẩm Thủy	155.0	-46.6%
Chu	Cửa Đạt	64.2	-46.3%



*Bản đồ dự báo chênh lệch lượng mưa (mm) từ ngày 01 – 10/6 năm 2023.*



*Bản đồ chênh lệch tổng lượng dòng chảy 01-10/6 so với TBNN cùng kỳ.*