

Số: HHAN/11/15h30-THOA

Thanh Hóa, ngày 30 tháng 06 năm 2023

BẢN TIN CẢNH BÁO HẠN HÁN KHU VỰC TỈNH THANH HÓA
(Từ ngày 01 tháng 7 đến ngày 10 tháng 7)

1. Hiện trạng tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt trong 10 ngày qua từ 21 - 30/06.

1.1. Xu thế diễn biến tổng lượng mưa:

Tổng lượng mưa tuần qua khu vực Thanh Hóa phổ biến từ 60 - 160mm, cao hơn so với giá trị trung bình nhiều năm cũng như so với cùng kỳ năm 2022 từ 50 - 140mm, một vài nơi ở đồng bằng xấp xỉ so với TBNN.

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 $59.0 - 344 \cdot 10^6 \text{ m}^3$, trên sông Mã tại Mường Lát, Cẩm Thủy ở mức cao hơn so với TBNN cùng kỳ từ 12.0 - 22.0% và thấp hơn so với cùng kỳ năm 2022 từ 21.0 - 29.0%; Trên sông Chu tại Cửa Đạt ở mức thấp hơn so với TBNN cùng kỳ là 41.0%, cao hơn cùng kỳ năm 2022 là 12.9%.

2. Dự báo diễn biến tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt từ ngày 01-10/7/2023

2.1. Dự báo diễn biến tổng lượng mưa:

Thời kỳ từ ngày 01 - 10/7, TLM khu vực Thanh Hóa phổ biến thấp hơn so với TBNNCK.

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 sông Mã tại Mường Lát, Cẩm Thủy thấp hơn so với TBNN cùng kỳ khoảng từ 10.0 - 20.0%, thấp hơn cùng kỳ năm 2022 khoảng từ 40.0 - 50.0%; trên sông Chu tại Cửa Đạt thấp hơn so với TBNN cùng kỳ khoảng 50.0% và xấp xỉ đến thấp hơn cùng kỳ năm 2022.

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...

Tin phát lúc: 15h30 ngày 30/06/2023
Dự báo viên: Nguyễn Thị Hoa

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- 30/6/2023.

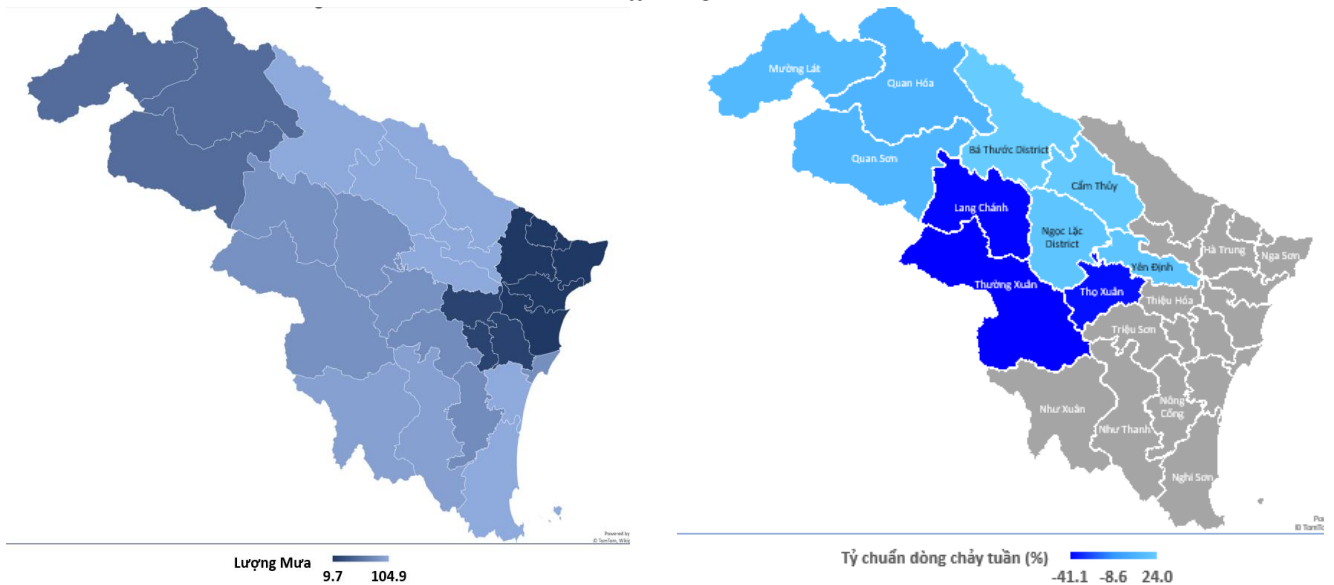
Bảng 1.1: Hiện trạng tổng lượng mưa thực đo khv vực tỉnh Thanh Hóa

| Huyện | Trạm | Thực đo (mm) | So sánh với TBNN (%) | So sánh với năm 2022 (%) |
|--------------|------------|--------------|----------------------|--------------------------|
| TP Thanh Hóa | Thanh Hóa | 68.4 | 36 | 3009 |
| Yên Định | Yên Định | 163.2 | 177 | 677 |
| Quan Hóa | Hồi Xuân | 137.8 | 63 | 168 |
| Như Thanh | Như Xuân | 132.2 | 270 | 66000 |
| TX Nghi Sơn | Tĩnh Gia | 159.5 | 192 | 554 |
| Thọ Xuân | Bái Thượng | 159.2 | 113 | 1630 |
| TP Sầm Sơn | Sầm Sơn | 117.6 | 232 | 39 |
| Nga Sơn | Nga Sơn | 41.0 | 31 | -54 |

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

| Sông | Trạm | Thực đo (10 ⁶ m ³) | So sánh TBNN (%) |
|------|-----------|---|------------------|
| Mã | Mường Lát | 172.8 | +12.1% |
| | Cắm Thủy | 343.9 | +22.2% |
| Chu | Cửa Đạt | 59.0 | -41.1% |

Bản Đồ



Bản đồ chênh lệch lượng mưa thực đo so với TBNN (mm) từ ngày 21 – 30/6 năm 2023.

Bản đồ chênh lệch tổng lượng dòng chảy 21-30/6 so với TBNN cùng kỳ

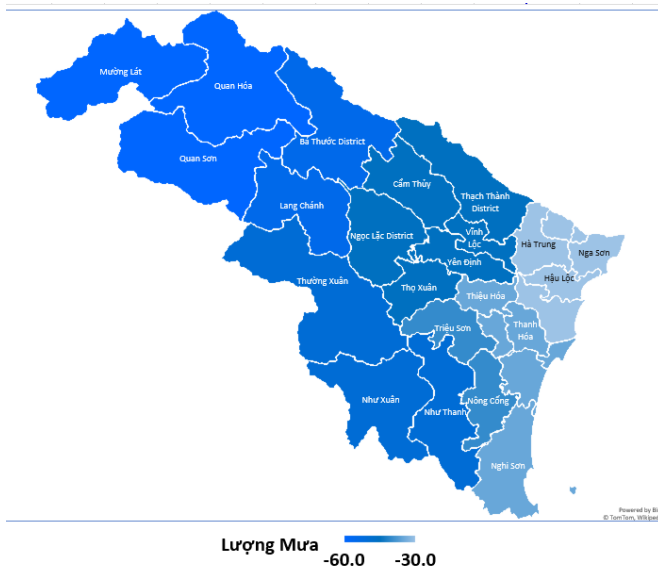
**Phụ lục 2: Dự báo, cảnh báo tổng lượng mưa, tổng lượng nước mặt
khu vực tỉnh Thanh Hóa từ ngày 01-10/7/2023.**

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

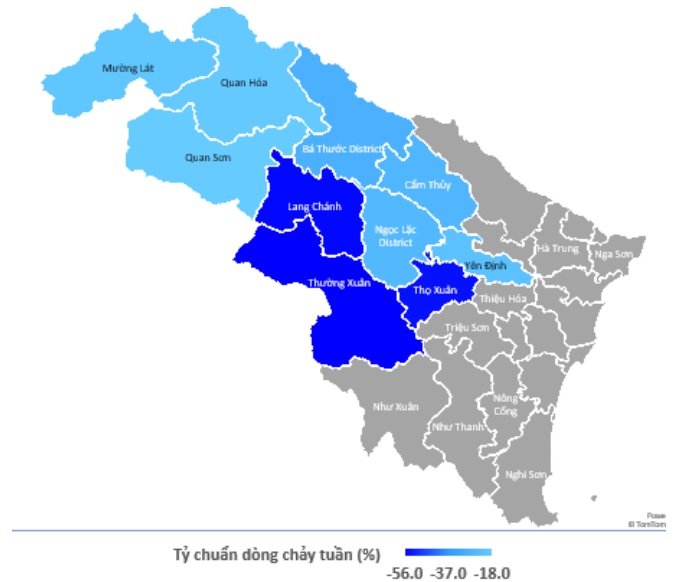
| Huyện | Trạm | Dự báo (mm) | So sánh với TBNN |
|--------------|------------|-------------|------------------|
| TP Thanh Hóa | Thanh Hóa | <10 | < 30 - 40% |
| Yên Định | Yên Định | <10 | < 40 - 50% |
| Quan Hóa | Hồi Xuân | 20 - 40 | < 40 - 60% |
| Như Thanh | Như Xuân | <10 | < 30 - 40% |
| TX Nghi Sơn | Tĩnh Gia | <10 | <30 – 40% |
| Thọ Xuân | Bái Thượng | 10 - 30 | < 40 - 50% |
| TP Sầm Sơn | Sầm Sơn | <10 | <20 – 30% |
| Nga Sơn | Nga Sơn | <10 | <30 – 40% |

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 | 155.0 | -20.0% |
| | Cắm Thủy | 300.0 | -26.0% |
| Chu | Cửa Đạt | 56.0 | -56.0% |



Bản đồ dự báo chênh lệch lượng mưa (mm) từ ngày 01 – 10/7 năm 2023.



Bản đồ chênh lệch tổng lượng dòng chảy 01-10/7 so với TBNN cùng kỳ.