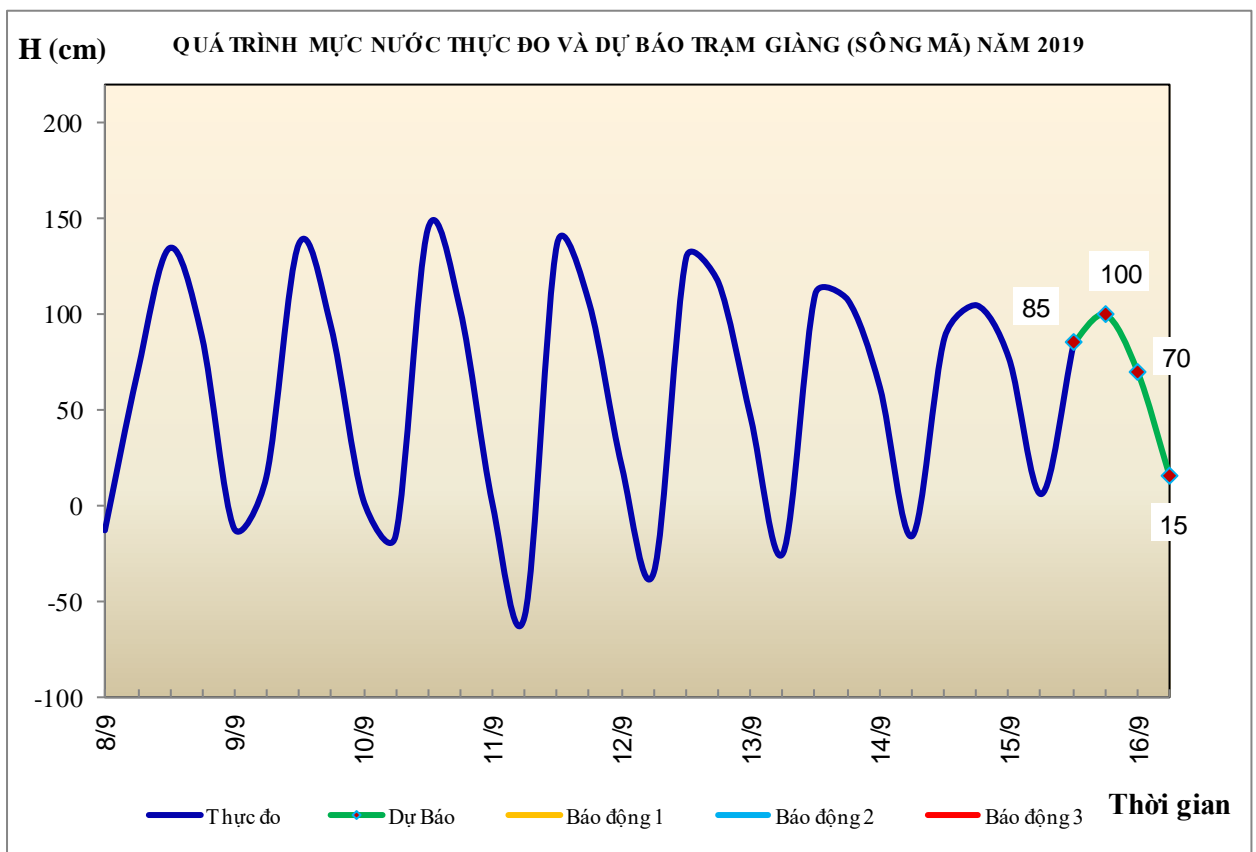


Hà Nội, ngày 15 tháng 9 năm 2019

**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN**  
**CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**

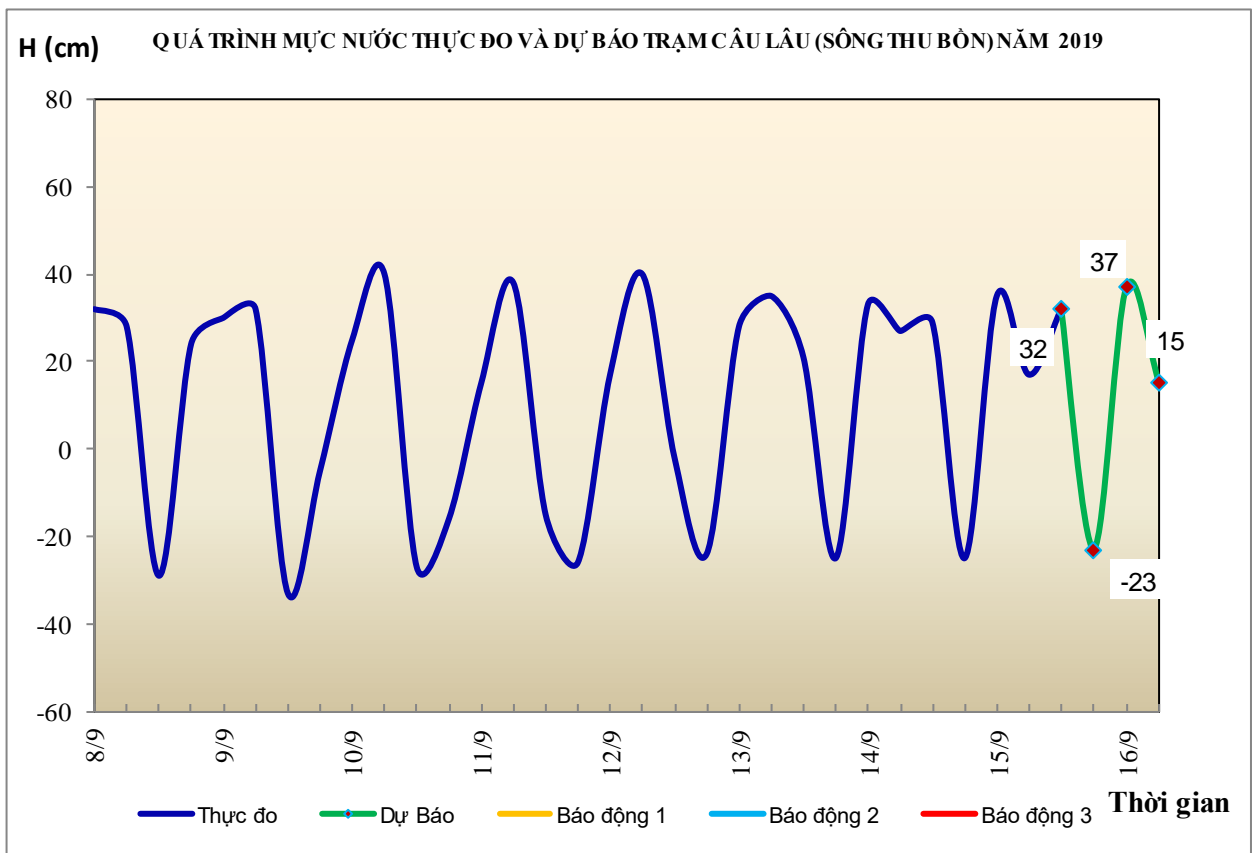
**1. Khu vực Bắc Trung Bộ**

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>1.1. Sông Bưởi:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.2. Sông Mã:</b> Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước trung, thượng lưu biến đổi theo điều tiết của hồ thủy điện; hạ lưu dao động theo triều	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi theo điều tiết của hồ thủy điện; hạ lưu dao động theo triều
<b>1.5. Sông La:</b> Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; sông La dao động theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; sông La dao động theo triều.



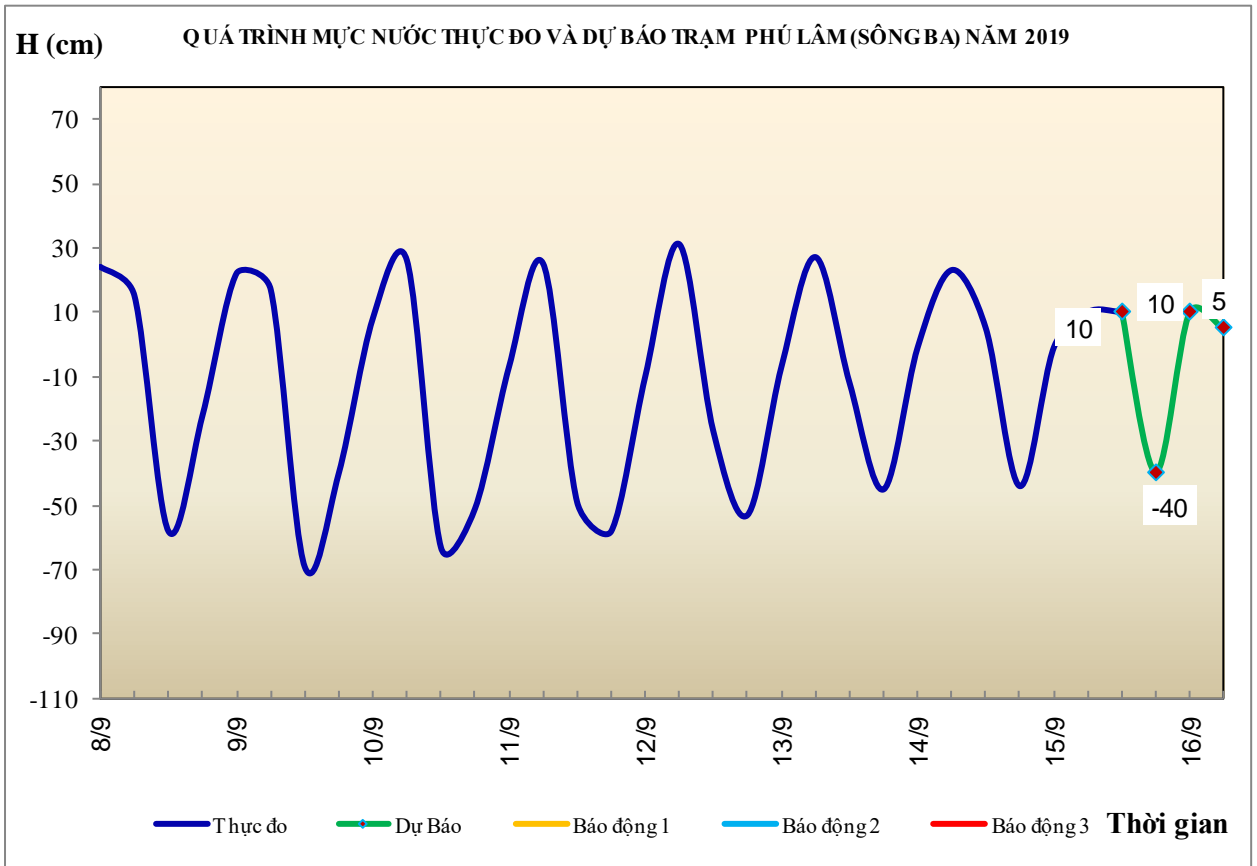
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>2.1. Sông Gianh:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
<b>2.2. Sông Hương:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
<b>2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>2.4. Sông Trà Khúc:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>2.5. Các sông khác:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.



## 3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>3.1. Sông Kôn:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>3.2. Sông Ba:</b> Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.
<b>3.3. Sông Cái Nha Trang:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
<b>3.4. Các sông khác:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.

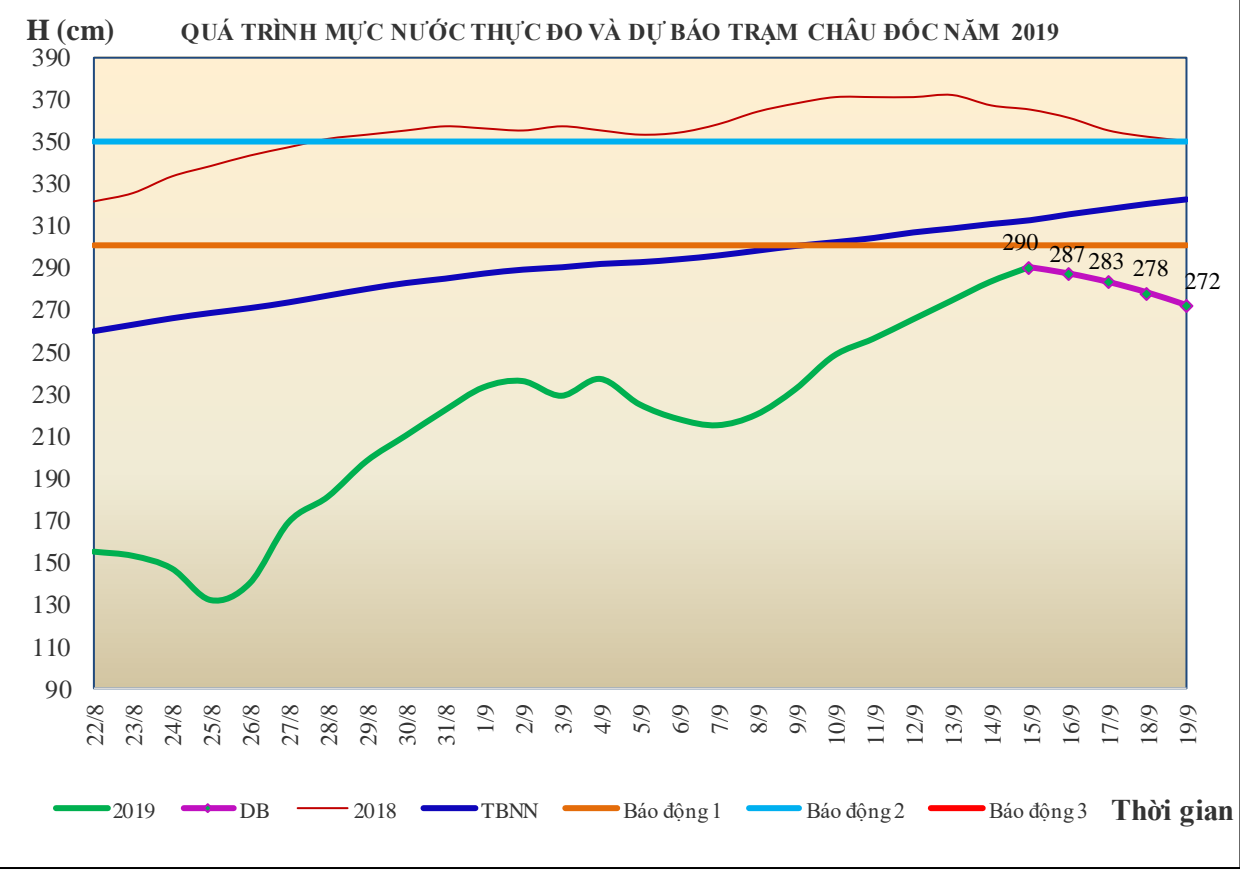
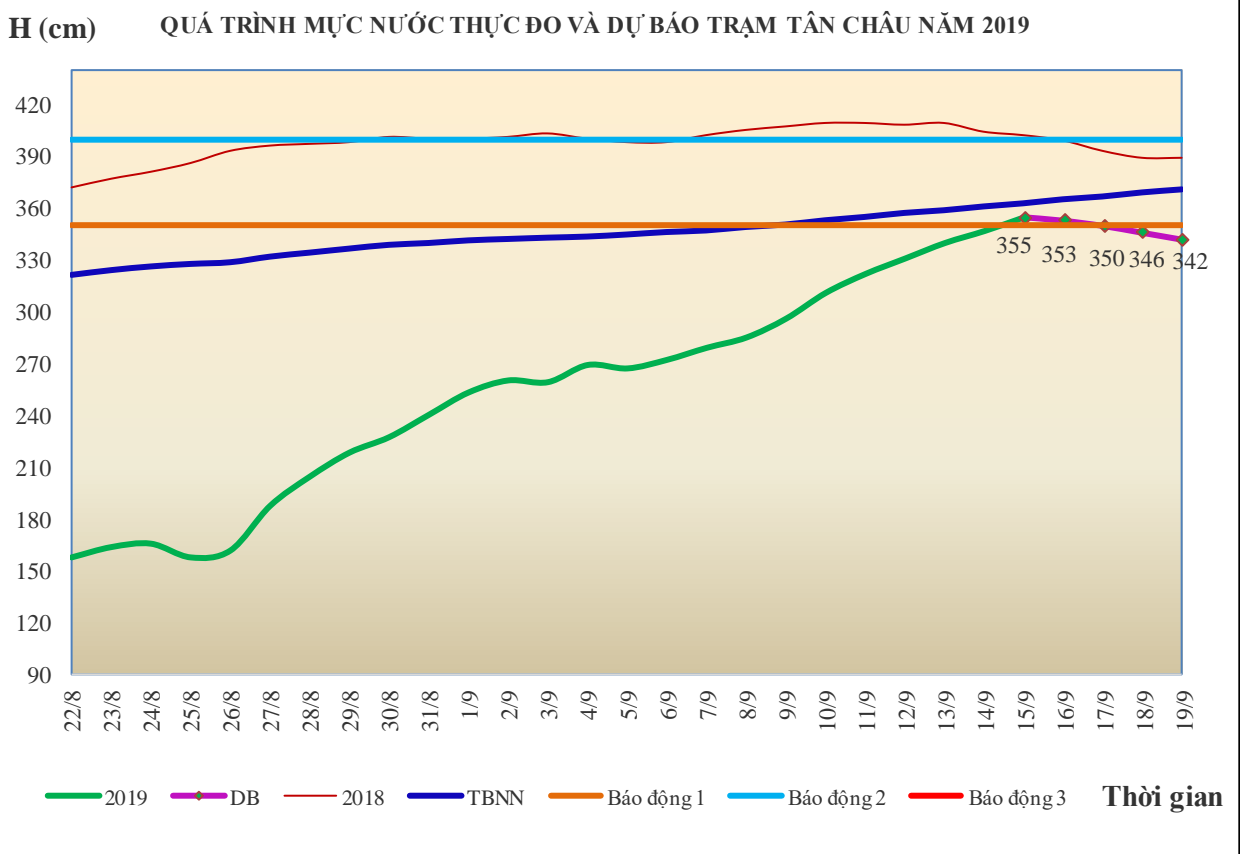


#### 4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mức nước trên các sông biến đổi chậm.	Mức nước trên các sông biến đổi chậm.
<b>4.2. Sông Srêpôk:</b> Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa
<b>4.3. Các sông khác:</b> Mức nước trên sông Đăk Nông dao động trên mức BĐ1, các sông khác biến đổi chậm.	Mức nước trên sông Đăk Nông dao động trên mức BĐ1, các sông khác biến đổi chậm.

#### 5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 14/9, trên sông Tiền tại Tân Châu 3,47m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,83m, tại Long Xuyên 2,24m, trên BĐ2 0,04m.	Trong 1-2 ngày tới, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên sau đó xuống chậm. Đến ngày 19/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 3,42m; tại Châu Đốc ở mức 2,72m.



## 6. Bảng mực nước thực đo và dự báo

### 6.1. Khu vực Trung Bộ

Sông	Trạm	Mực nước thực đo (cm)			Mực nước dự báo (cm)	
		19h-14/09	7h-15/09		19h-15/09	7h-16/09
Mã	Giàng	105	6	↓	100	↑
Cả	Nam Đàn	143	80	↓	145	↑
La	Linh Cảm	98	-4	↓	95	↑
Gianh	Mai Hóa	32	-31	↓	35	↑
Hương	Kim Long	29	29	↓	33	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	-25	17	↑	-23	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	6	10	↓	2	↓
Kôn	Thạch Hòa	420	420	→	425	↑
Ba	Phú Lâm	-44	10	↑	-40	↓

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		14/09	15/09	16/09	17/09	18/09	19/09						
Sông Tiền	Tân Châu	347	↑	355	↑	353	↓	350	↓	346	↓	342	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	283	↑	290	↑	287	↓	283	↓	278	↓	272	↓

Tin phát lúc: 10h30'

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN TRUNG BỘ,  
TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**

**Duyệt bản tin:** Phùng Tiến Dũng

**Dự báo viên:** Huệ, Trang, Tùng, Vân, Thắng