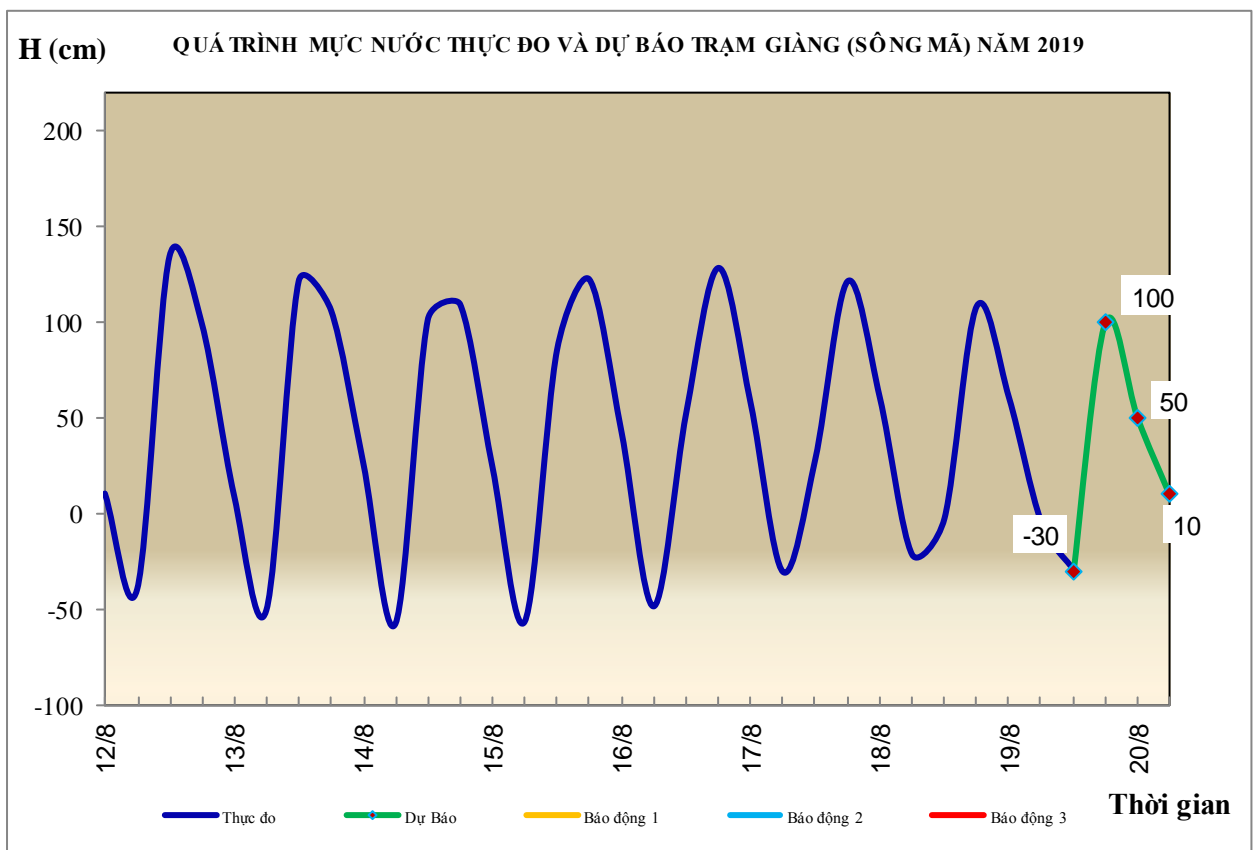


Hà Nội, ngày 19 tháng 8 năm 2019

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

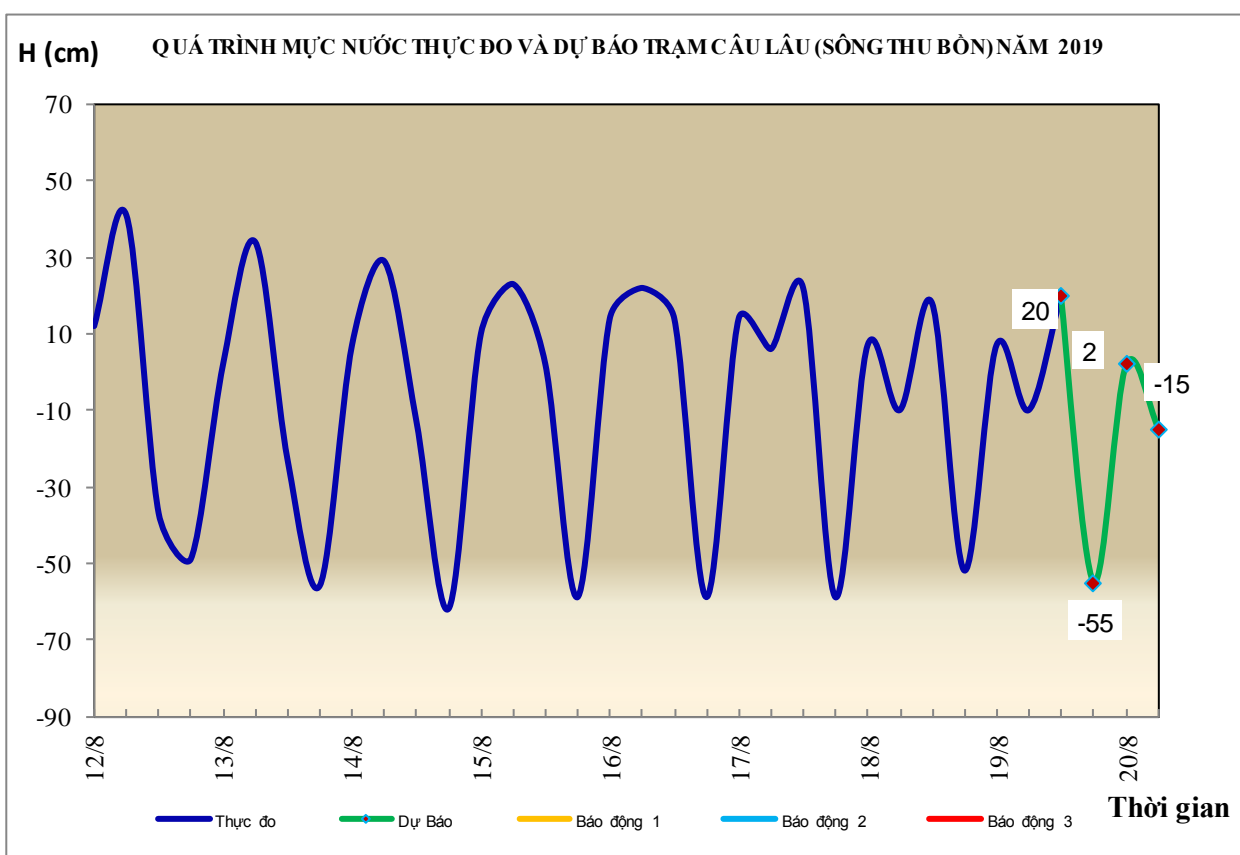
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 dao động theo triều
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước dao động theo điều tiết của hồ thủy điện	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ thủy điện
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi chậm theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi chậm 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.



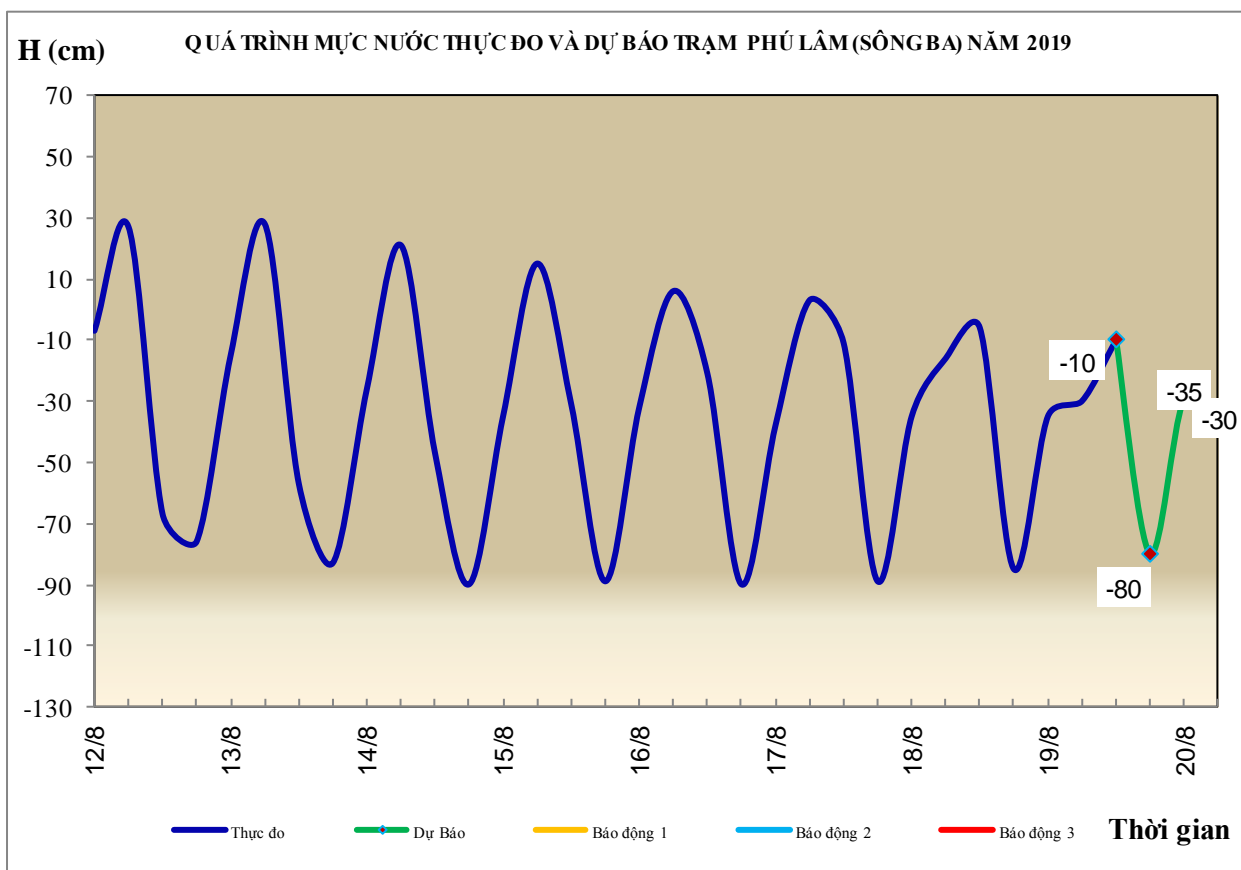
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu có dao động, 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 biến đổi chậm.



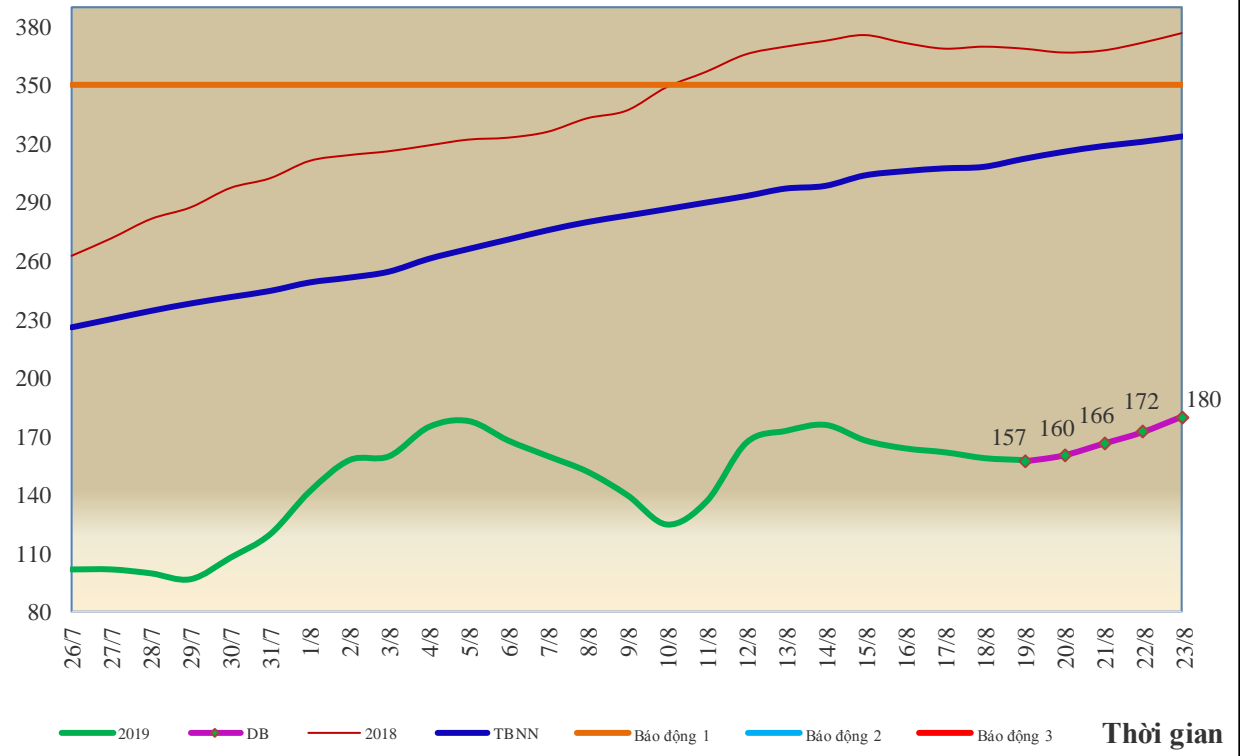
#### 4. Khu vực Tây Nguyên

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

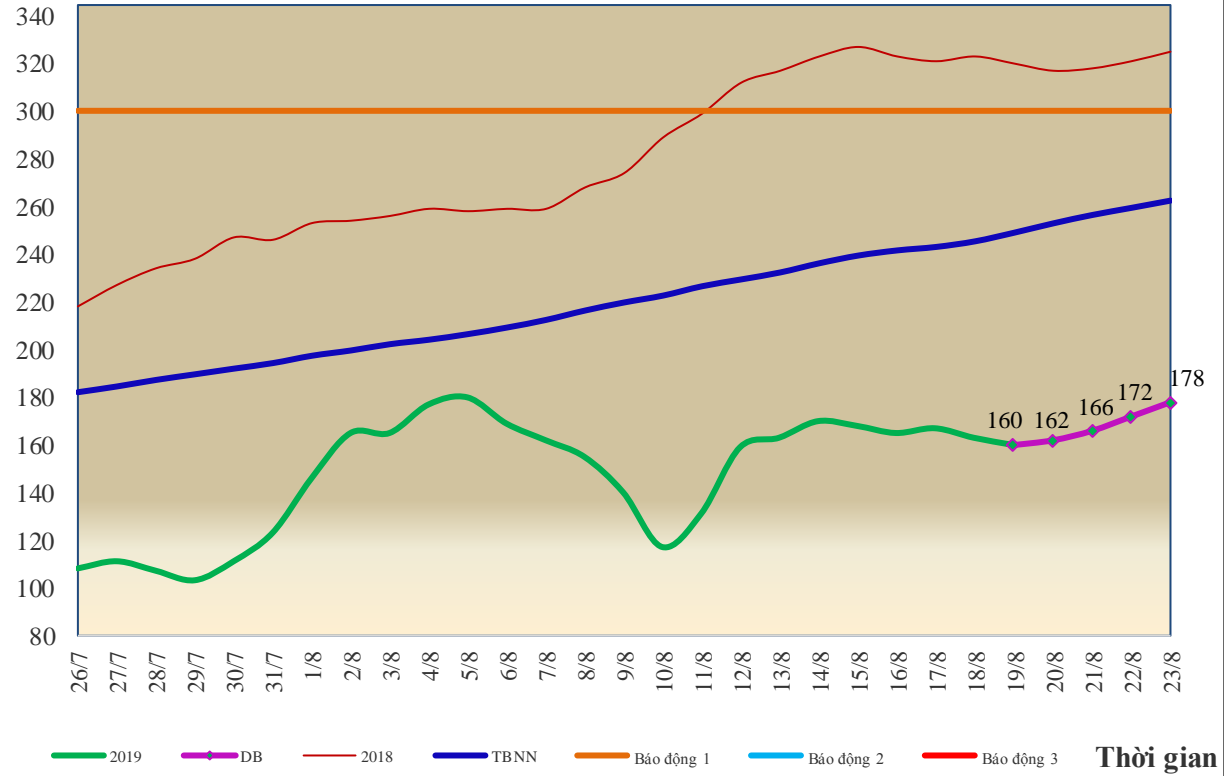
#### 5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 18/8, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,58m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,63m.	Trong 1-2 ngày tới, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm, sau đó sẽ lên lại. Đến ngày 23/8, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,80m; tại Châu Đốc ở mức 1,78m.

**H (cm) QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM TÂN CHÂU NĂM 2019**



**H (cm) QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM CHÂU ĐỐC NĂM 2019**



## 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-18/08	7h-19/08	19h-19/08	7h-20/08
Mã	Giàng	108	-5 ↓	100 ↑	10 ↓
Cả	Nam Đàn	85	26 ↓	70 ↑	15 ↓
La	Linh Cảm	77	-29 ↓	60 ↑	-10 ↓
Gianh	Mai Hóa	31	-24 ↓	30 ↑	-40 ↓
Hương	Kim Long	28	25 ↑	30 ↑	28 ↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-52	-10 ↓	-55 ↓	-15 ↑
Trà Khúc	Trà Khúc	-7	-6 →	-10 ↓	5 ↑
Ba	Phú Lâm	-85	-30 ↑	-80 ↓	-35 ↑

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			18/08	19/08	20/08	21/08	22/08
Sông Tiền	Tân Châu	158 ↓	157 ↓	160 ↑	166 ↑	172 ↑	180 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	163 ↓	160 ↓	162 ↑	166 ↑	172 ↑	178 ↑

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