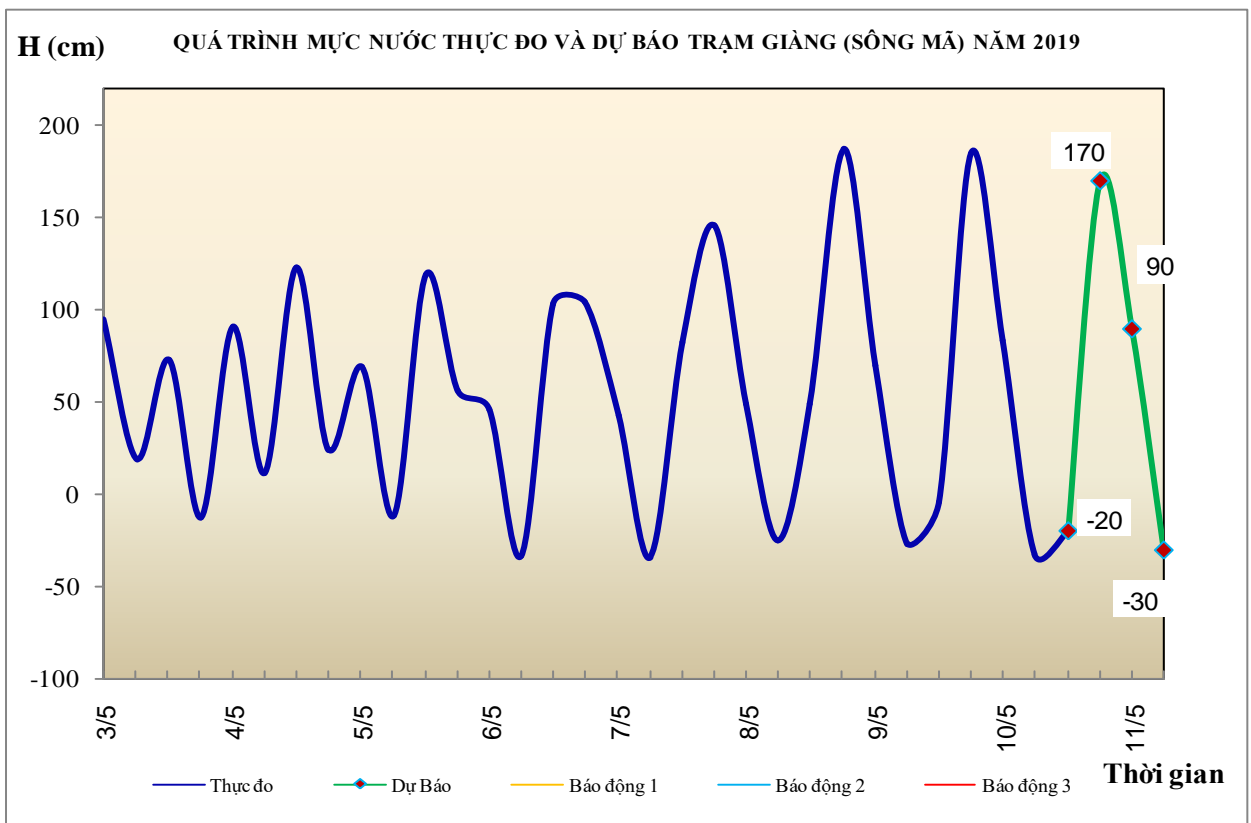


Hà Nội, ngày 10 tháng 5 năm 2019

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

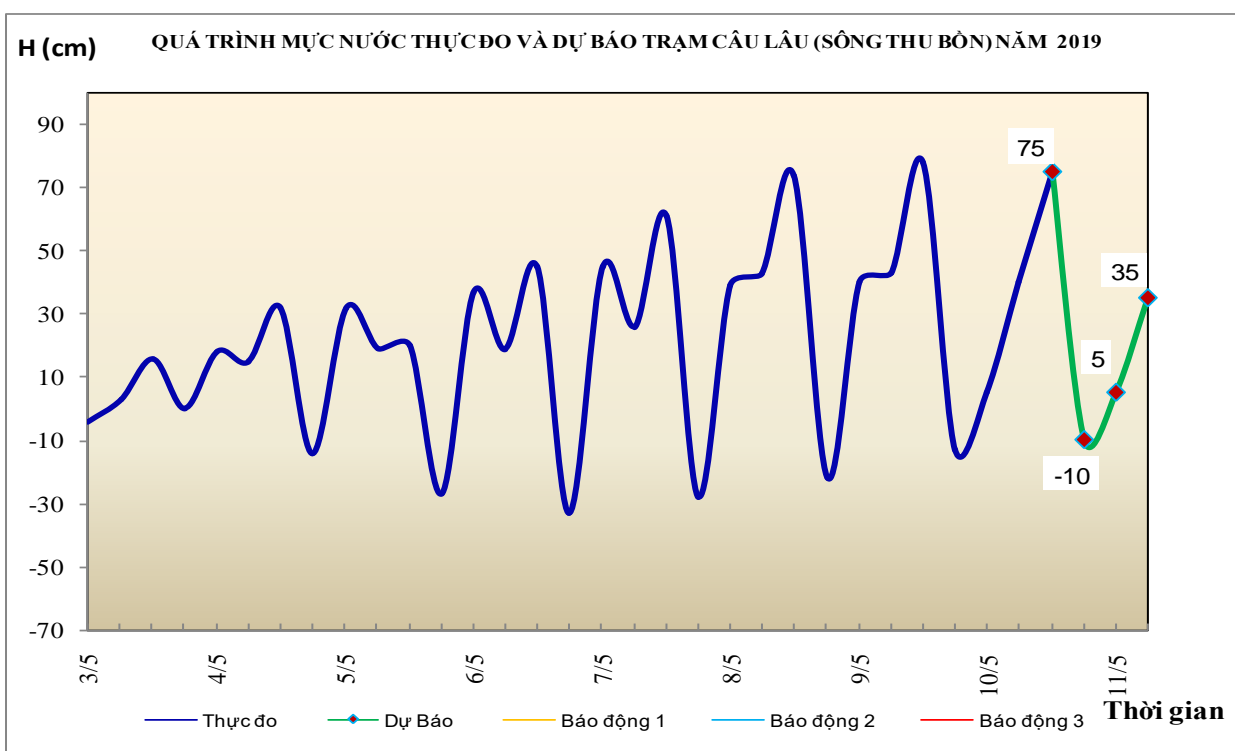
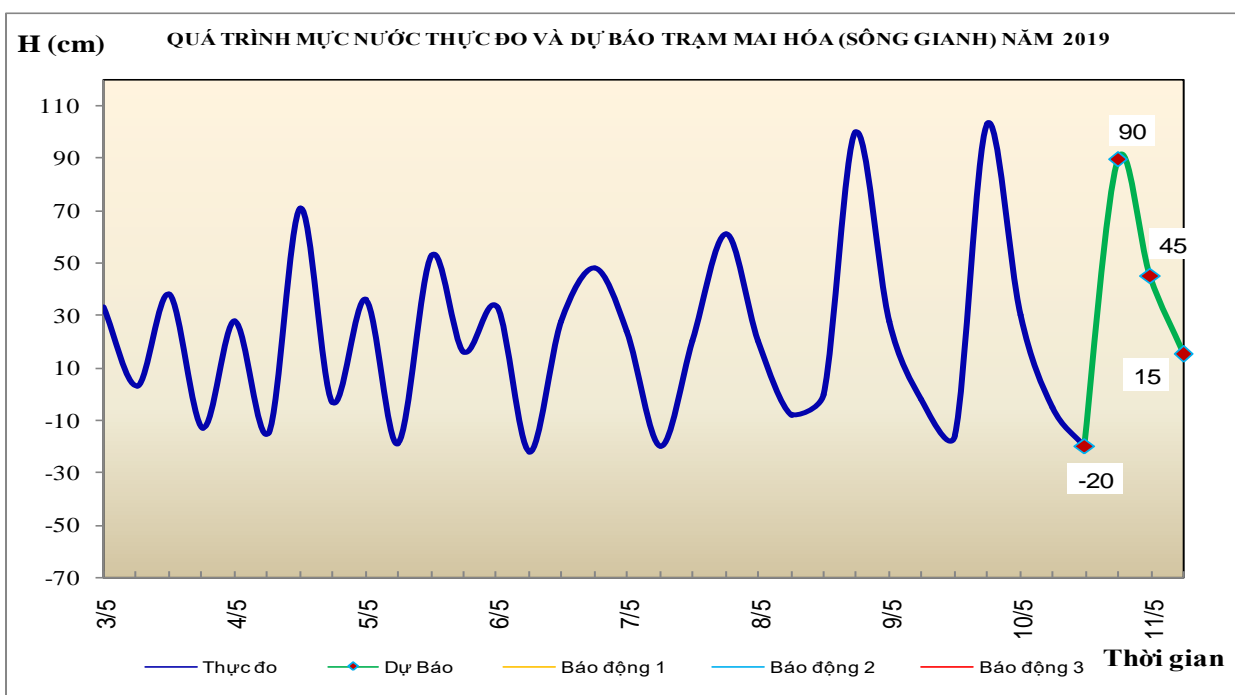
**1. Khu vực Bắc Trung Bộ**

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 hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều
<b>1.5. Sông La:</b> Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, sông La có dao động theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, mức nước sông La dao động theo triều



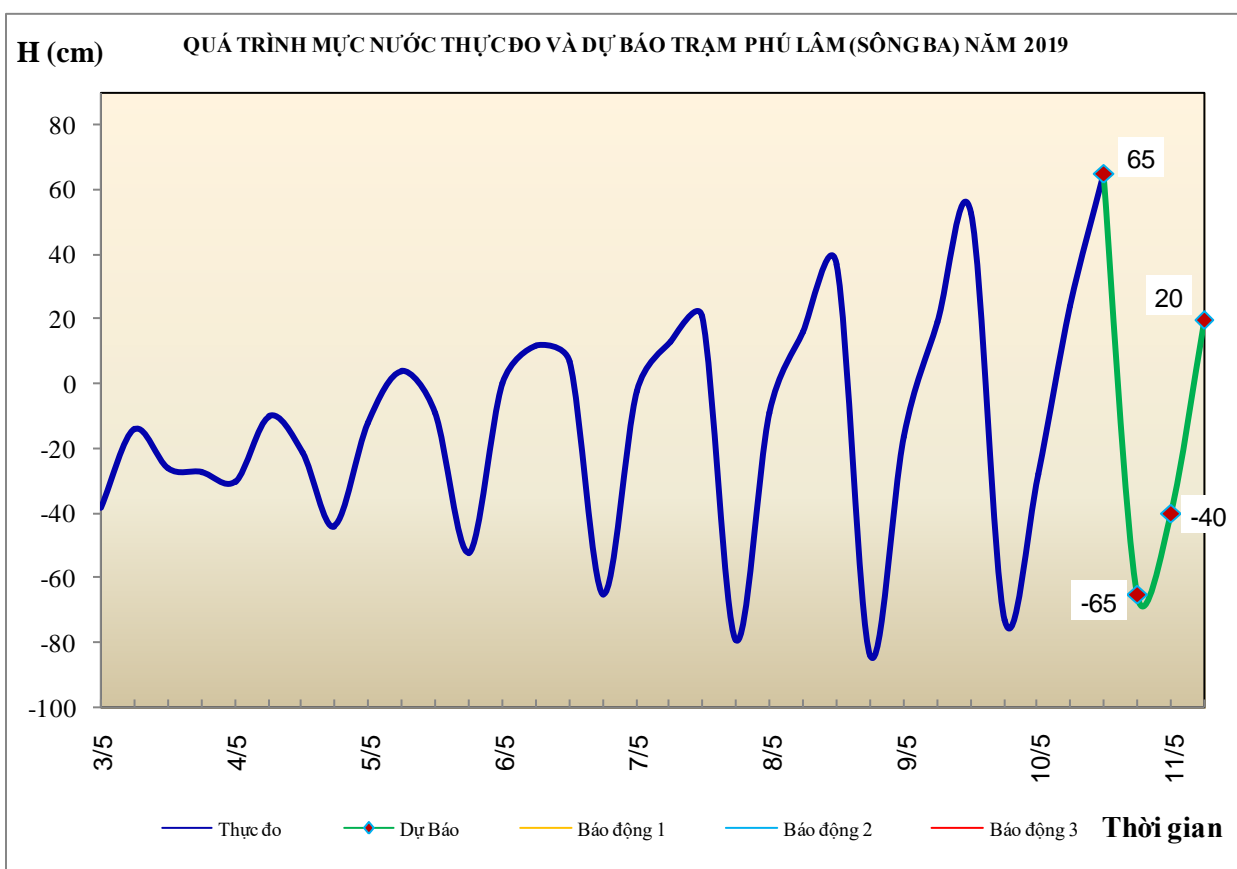
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 trung thượng lưu có dao động, hạ lưu 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 Côn:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
<b>3.2. Sông Ba:</b> Thượng lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng 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.

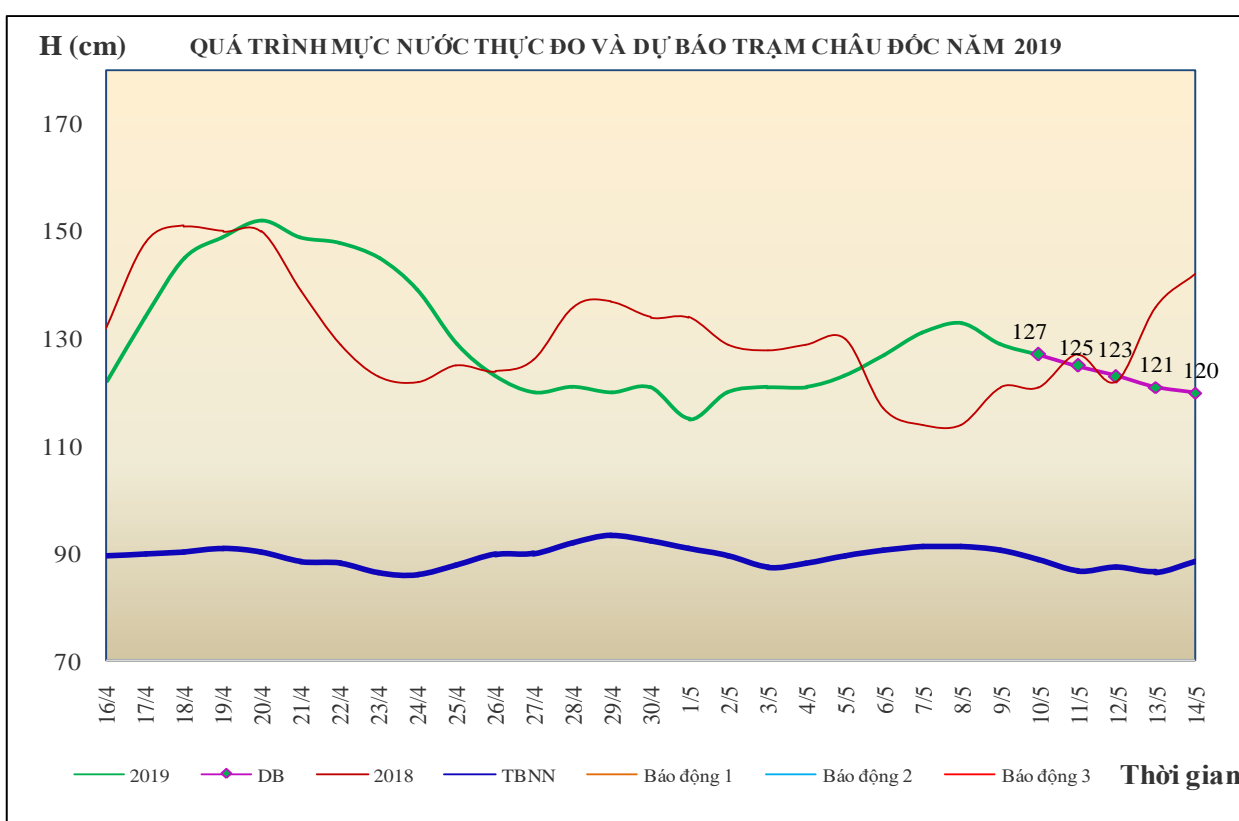
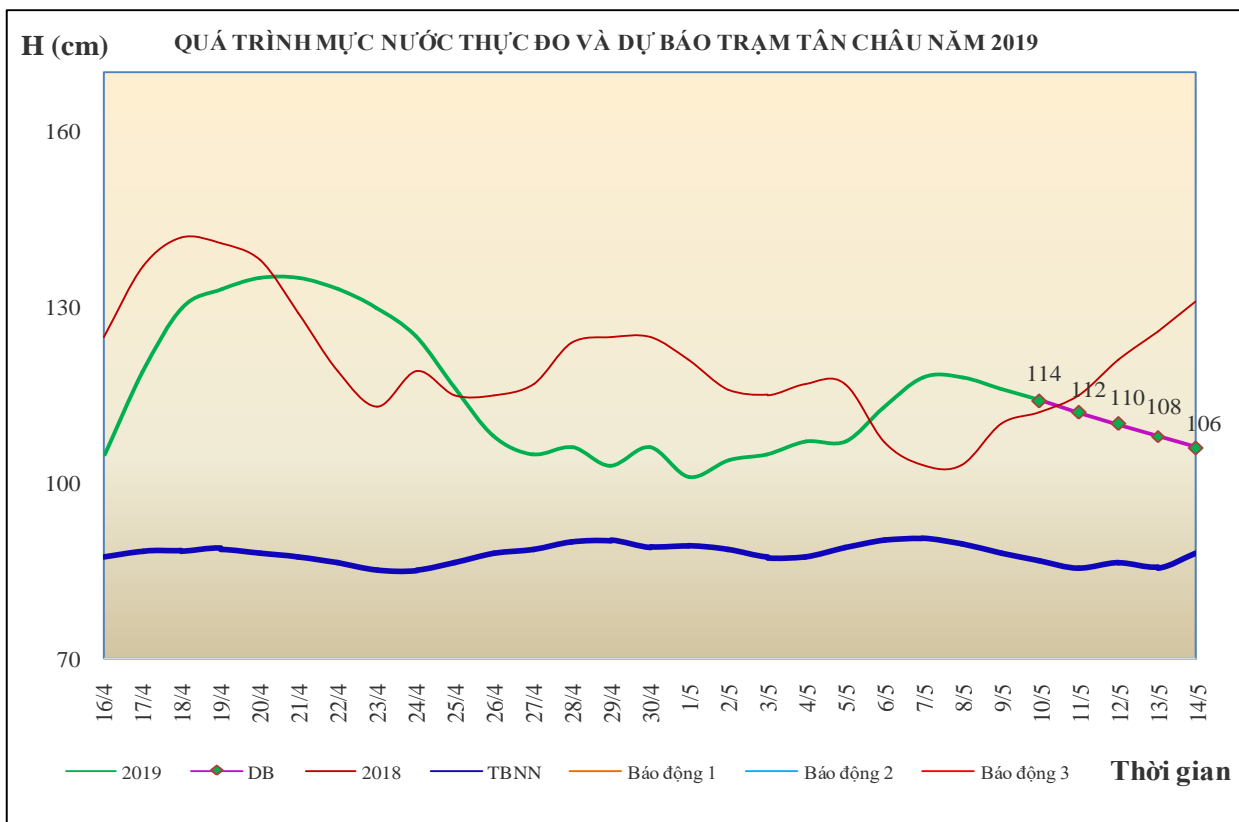


### 4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
<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 các sông biến đổi chậm	Mức nước trên các sông biến đổi chậm

## 5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mực nước sông Cửu Long dao động theo triều. Mực nước cao nhất ngày 09/5, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,16m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,29m.	Mực nước sông Cửu Long dao động theo triều. Đến ngày 14/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,06m; tại Châu Đốc ở mức 1,20m.



## 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-09/05	7h-10/05		19h-10/05		7h-11/05	
Mã	Giàng	185	-33	↓	170	↑	-30	↓
Cả	Nam Đàn	136	31	↓	120	↑	20	↓
La	Linh Cảm	139	-6	↓	125	↑	10	↓
Gianh	Mai Hóa	103	-5	↓	90	↑	15	↓
Hương	Kim Long	56	41	↓	52	↑	40	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-13	40	↑	-10	↓	35	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	79	37	↓	60	↑	40	↓
Ba	Phú Lâm	-73	24	↑	-65	↓	20	↑

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo		Dự báo			
		09/05	10/05	11/05	12/05	13/05	14/05
Sông Tiền	Tân Châu	116 ↓	114 ↓	112 ↓	110 ↓	108 ↓	106 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	129 ↓	127 ↓	125 ↓	123 ↓	121 ↓	120 ↓

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