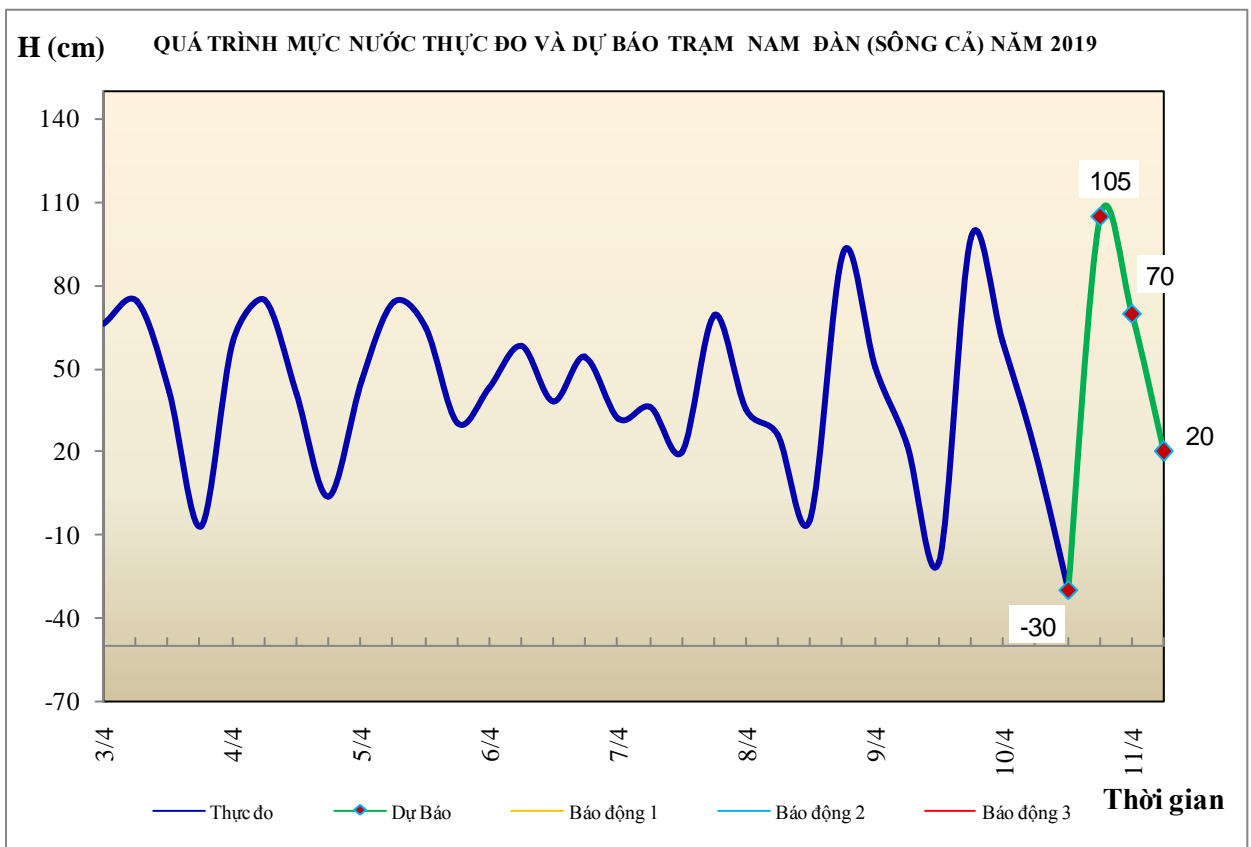


Hà Nội, ngày 10 tháng 4 năm 2019

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

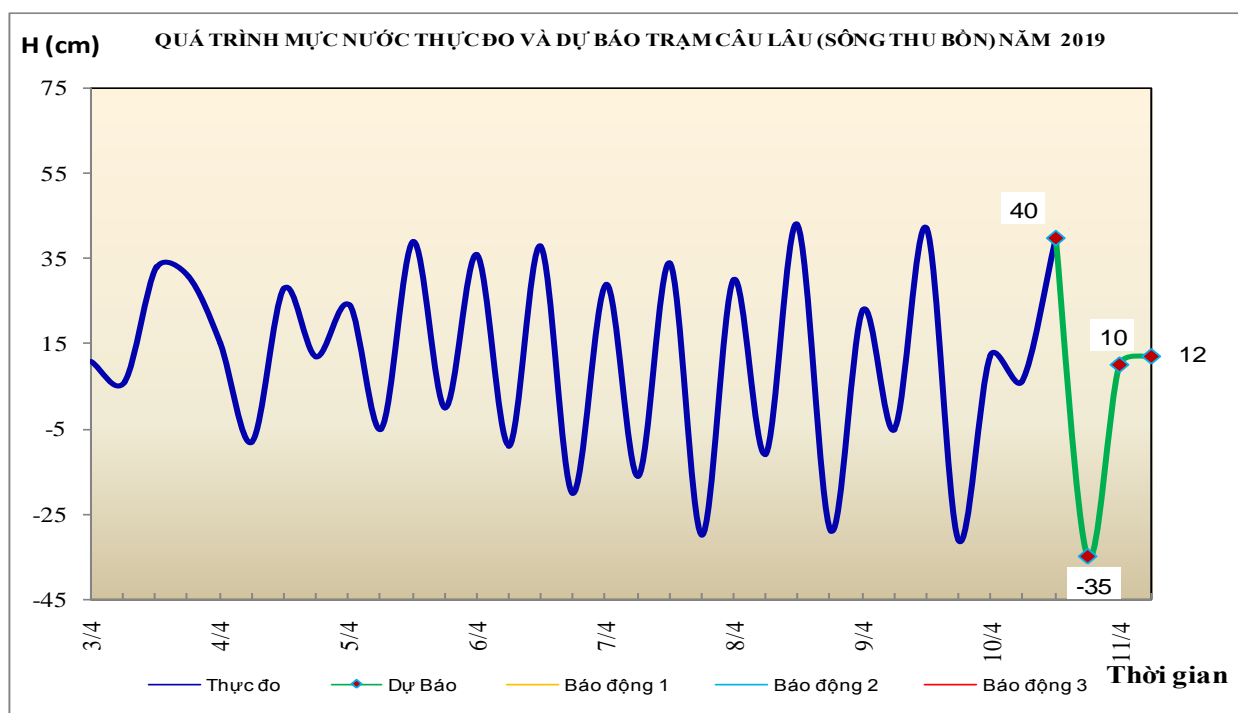
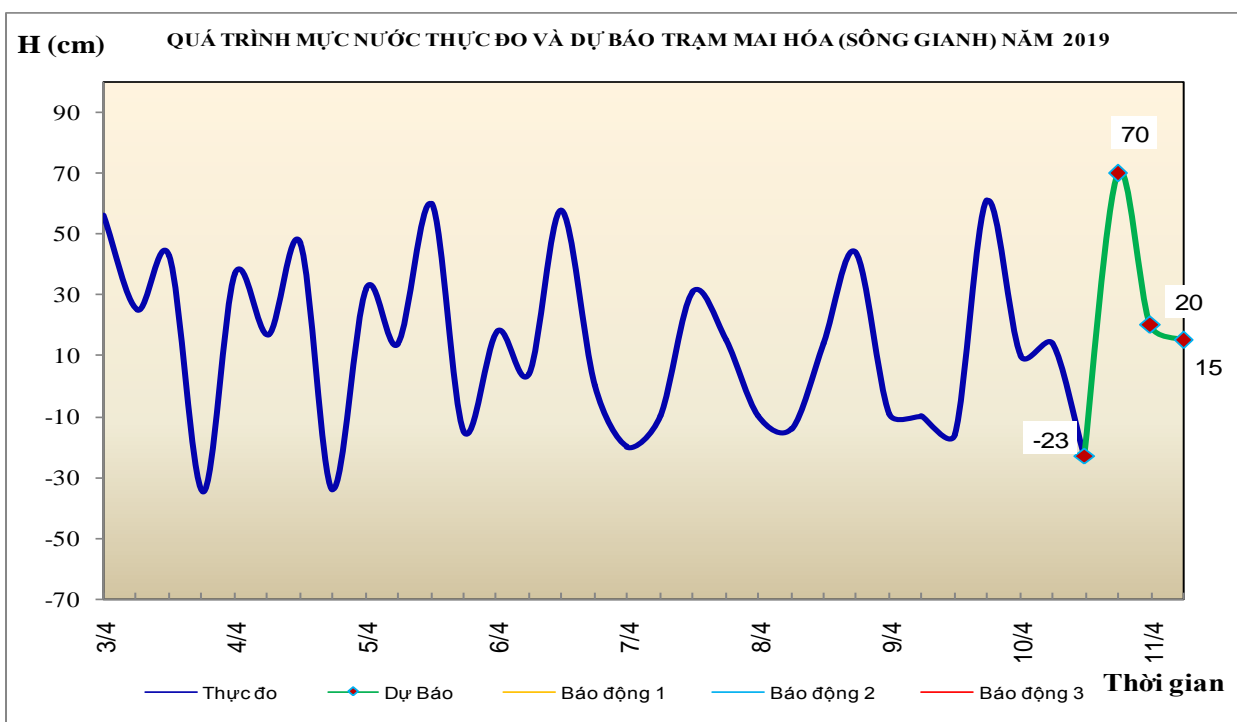
**1. Khu vực Bắc Trung Bộ**

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, sông La có dao động theo triều



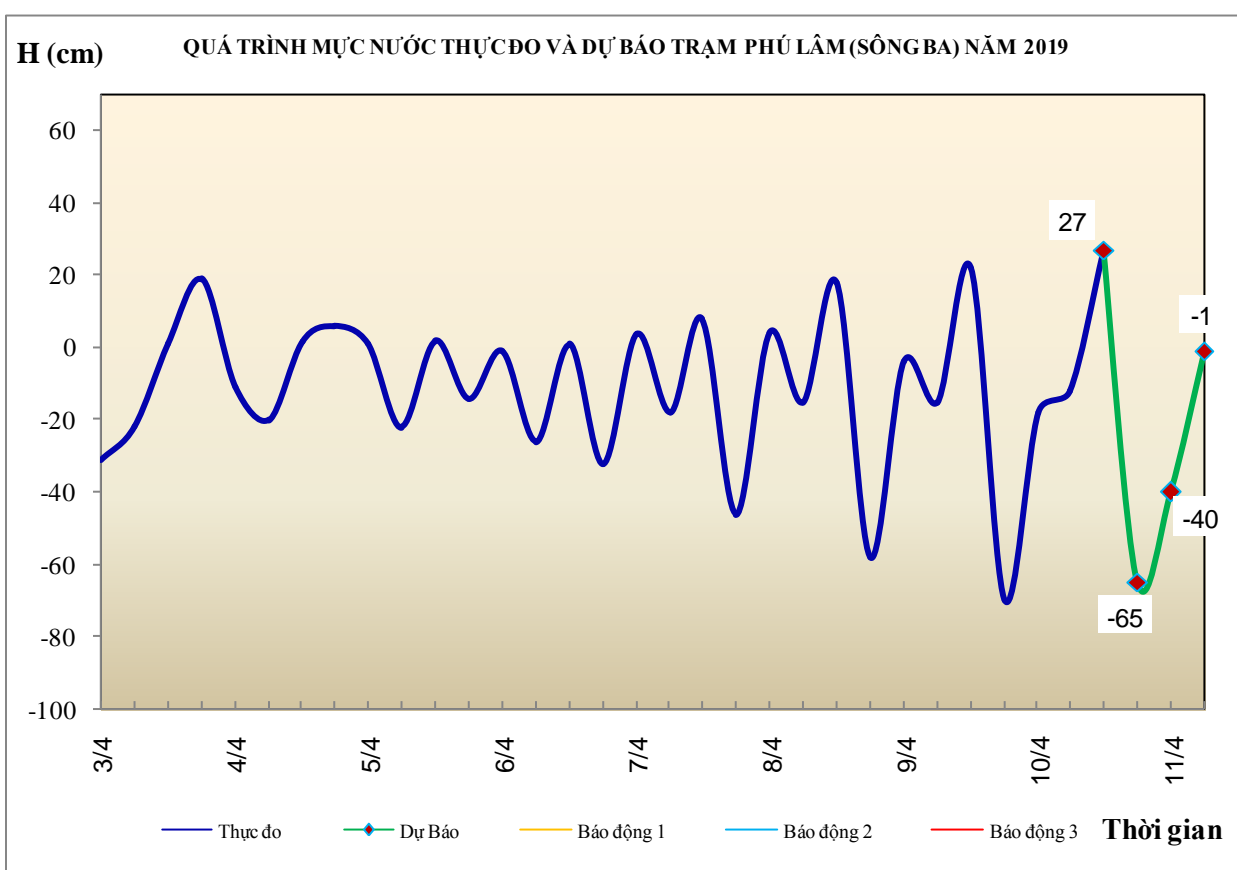
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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> Mực nước biến đổi chậm, mực nước tại Bình Nghi xuống thấp nhất trong chuỗi quan trắc 12,91m (7h/10/4)	Mực 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> Mực nước biến đổi chậm	Mực nước biến đổi chậm
<b>3.4. Các sông khác:</b> Mực nước biến đổi chậm	Mực nước biến đổi chậm

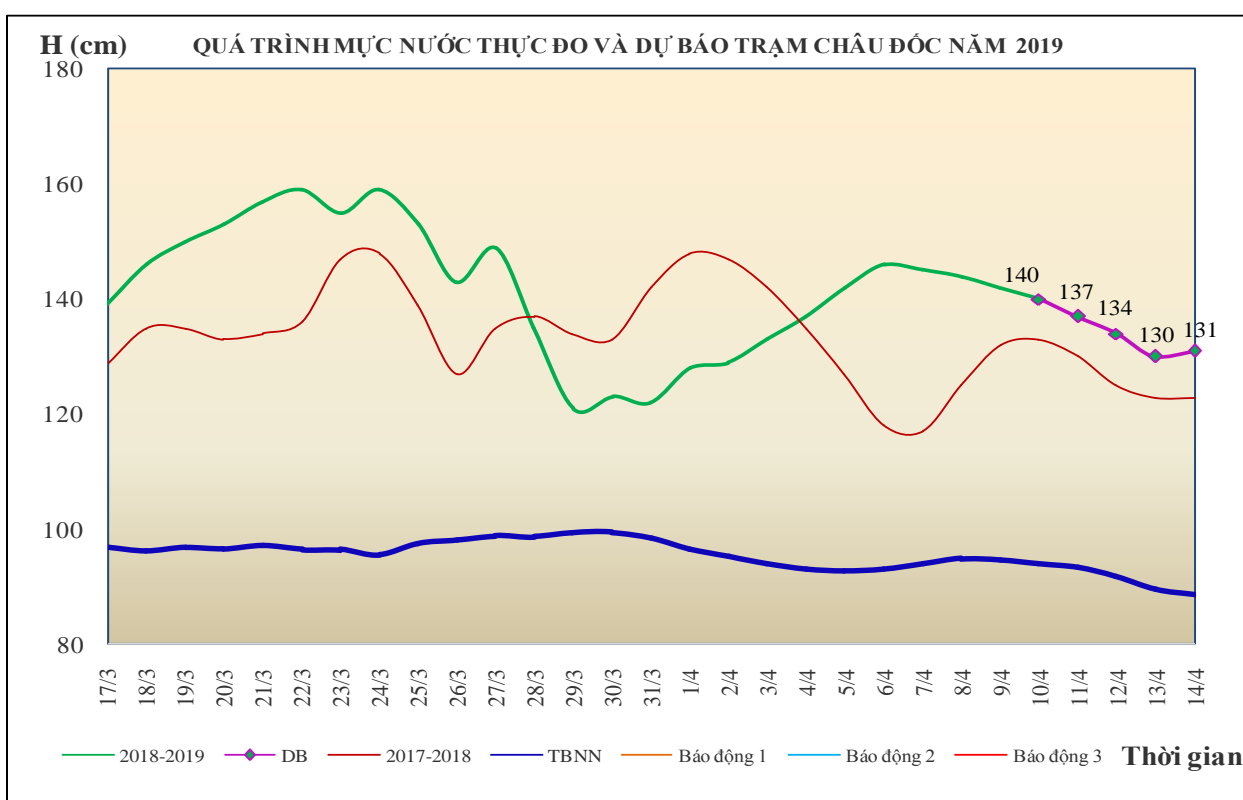
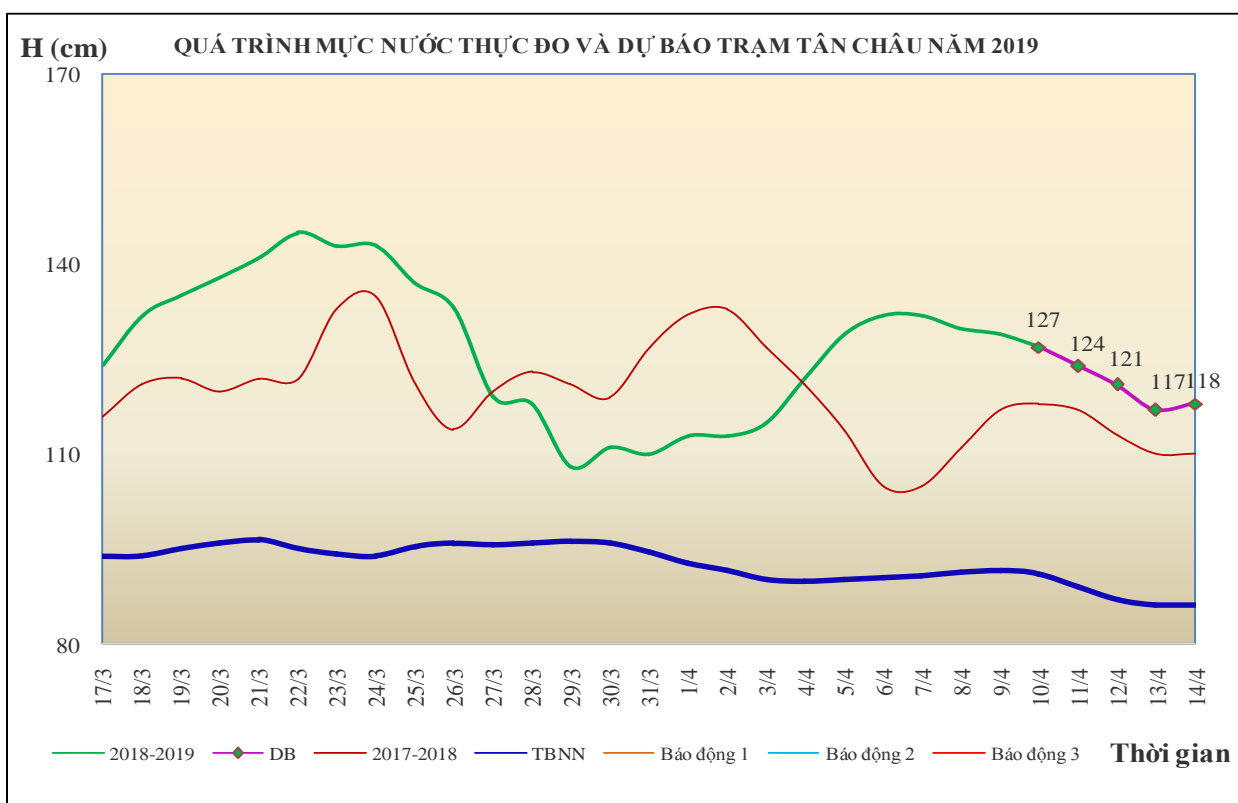


### 4. Khu vực Tây Nguyên

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

## 5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn dao động theo triều. Mức nước cao nhất ngày 09/4, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,29m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,42m; trên sông Sài Gòn tại Phú An 1,31m (ở mức BĐ1)	Trong những ngày tới, mức nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn dao động theo triều. Đến ngày 14/4, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,18m; tại Châu Đốc ở mức 1,31m; sông Sài Gòn xuống dưới BĐ1.



## 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-09/04	7h-10/04		19h-10/04	7h-11/04	
Mã	Giàng	112	-17 ↓		120 ↑	-15 ↓	
Cả	Nam Đàn	97	21 ↓		105 ↑	20 ↓	
La	Linh Cảm	108	-7 ↓		120 ↑	-5 ↓	
Gianh	Mai Hóa	61	14 ↓		70 ↑	15 ↓	
Hương	Kim Long	48	38 ↓		45 ↑	35 ↓	
Thu Bồn	Câu Lâu	-31	6 ↑		-35 ↓	12 ↑	
Trà Khúc	Trà Khúc	21	6 ↓		25 ↑	10 ↓	
Ba	Phú Lâm	-70	-12 ↑		-65 ↓	-1 ↑	

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		09/04	10/04	11/04	12/04	13/04	14/04
Sông Tiền	Tân Châu	129 ↓	127 ↓	124 ↓	121 ↓	117 ↓	118 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	142 ↓	140 ↓	137 ↓	134 ↓	130 ↓	131 ↑

Tin phát lúc: 10h30'

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

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

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