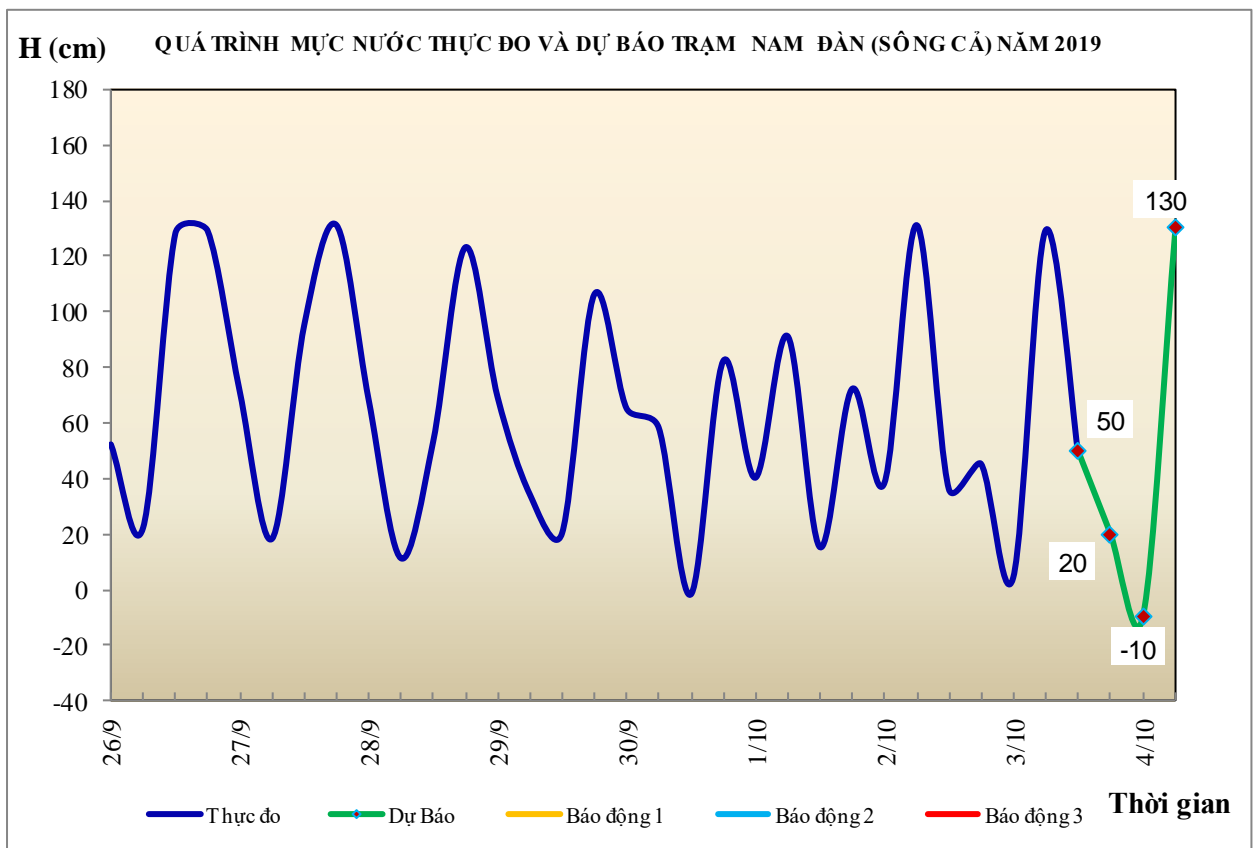


## BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

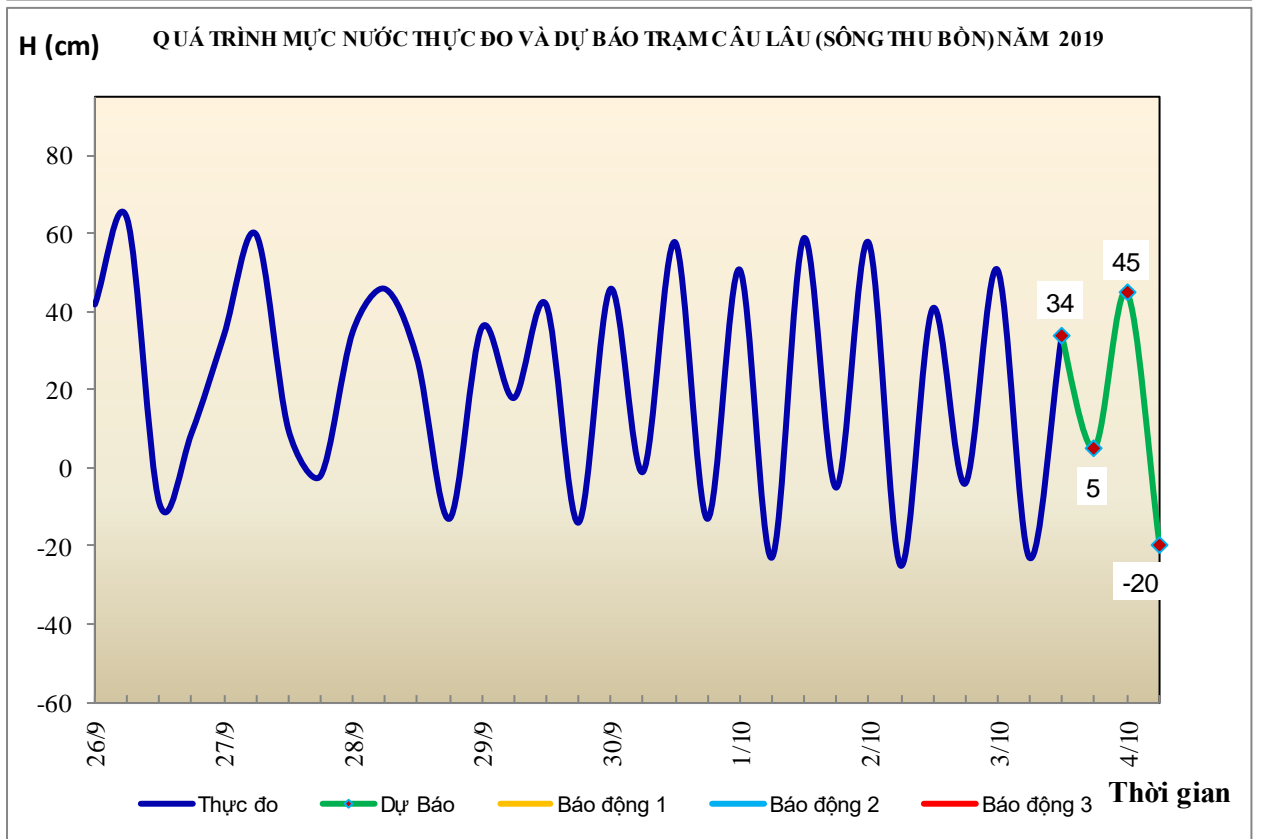
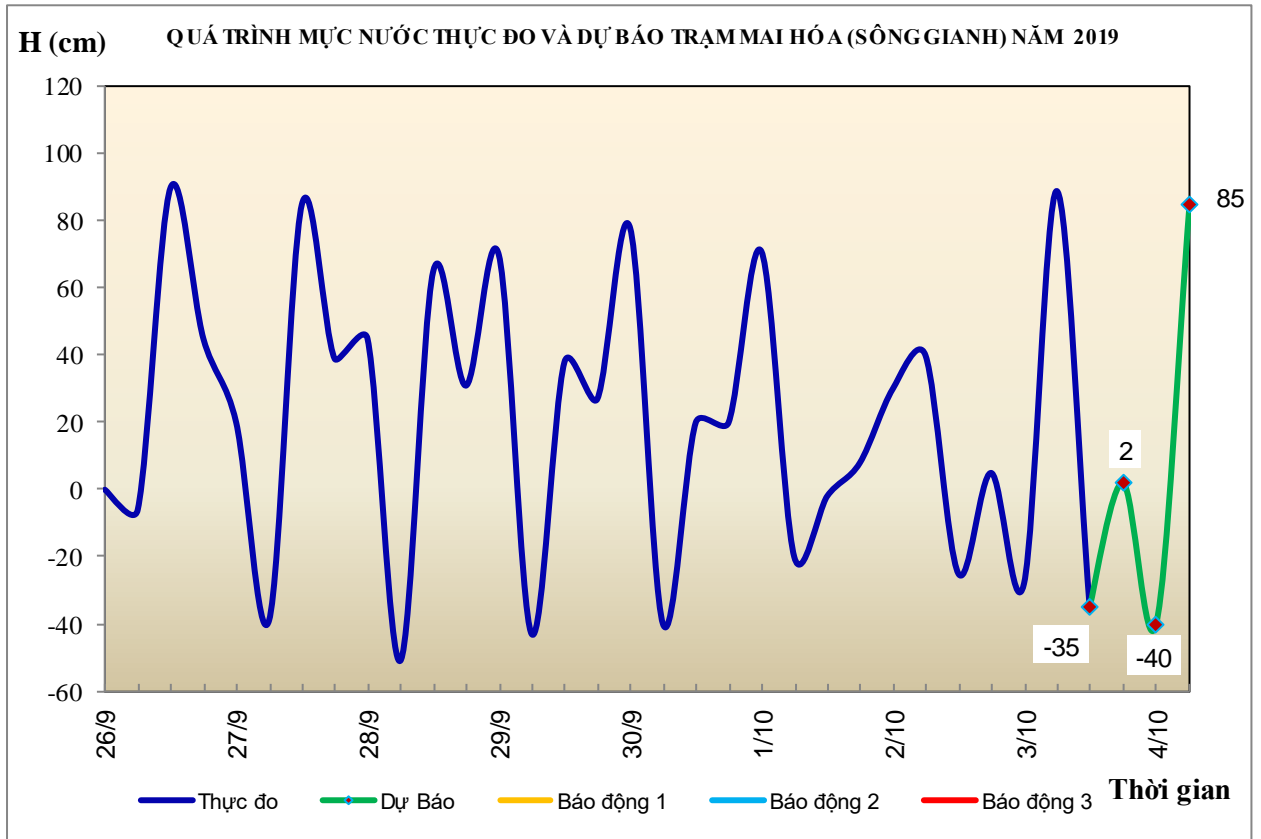
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 cso dao động nhỏ
<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 dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
<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; hạ lưu sông La dao động theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều.



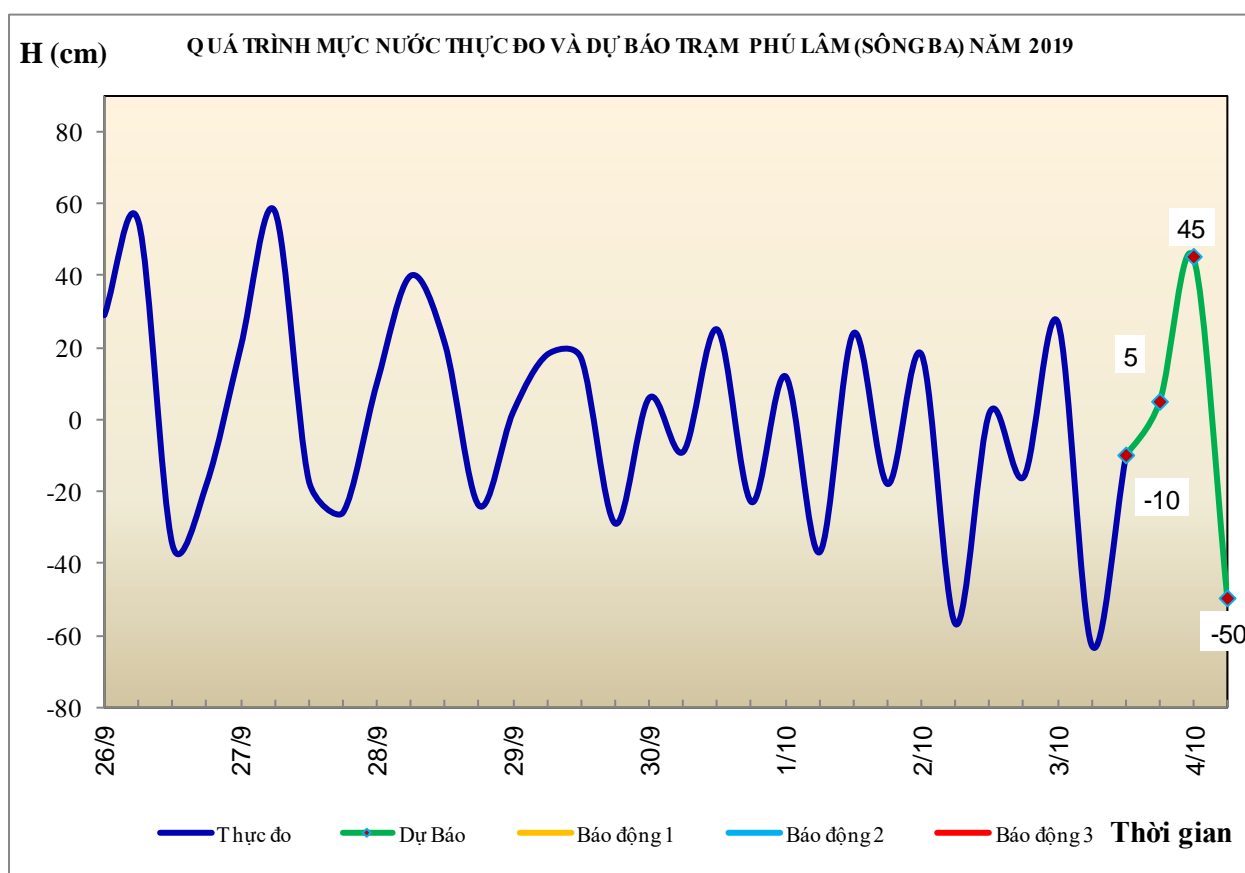
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
<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 trên các sông biến đổi chậm.	Mức nước trên các sông biến đổi chậm.

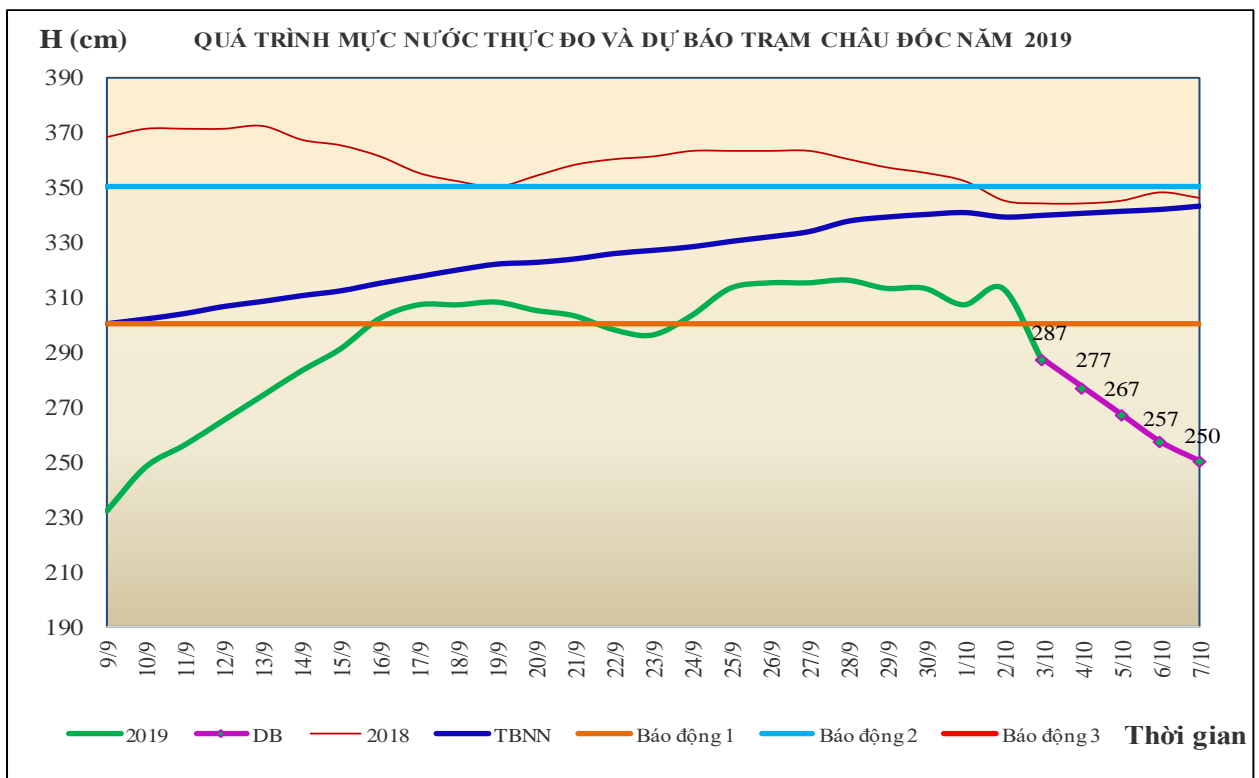
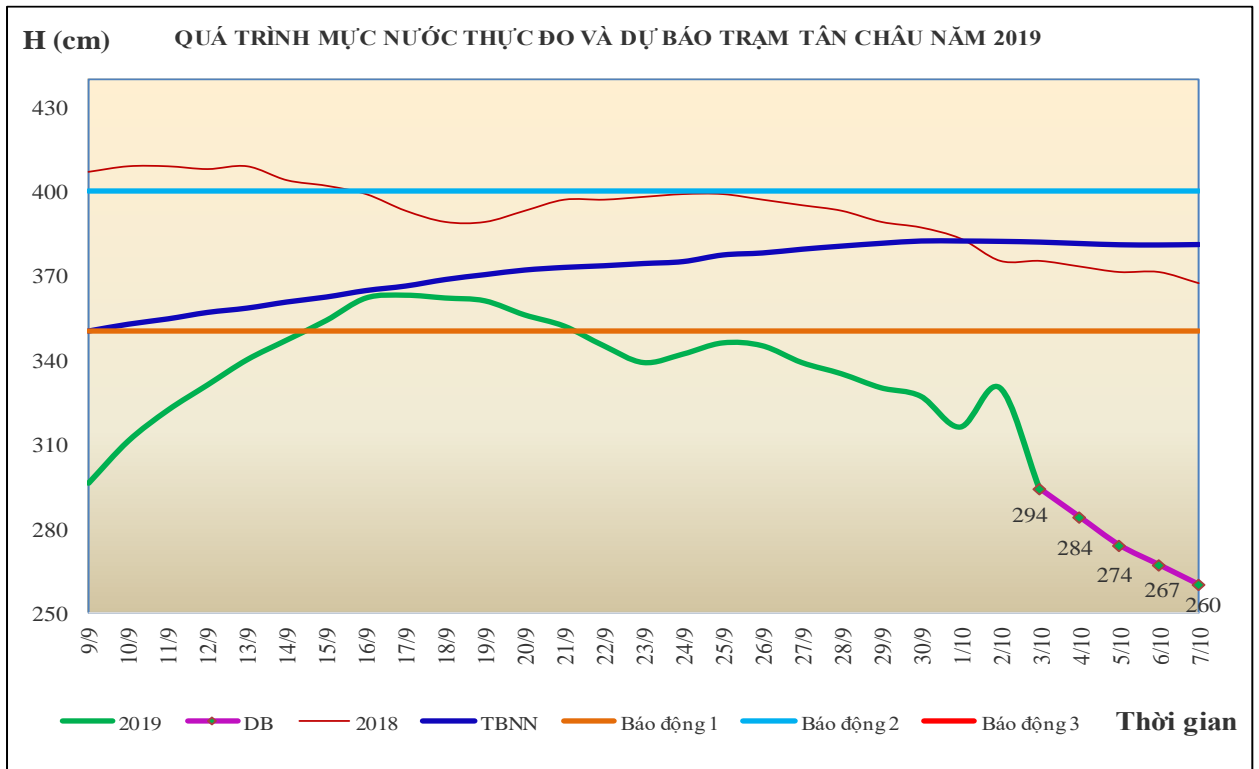


### 4. Khu vực Tây Nguyên

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

## 5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 02/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 3,04m, tại Mỹ Thuận 1,93m trên BĐ3 0,13m, tại Mỹ Tho 1,62m trên BĐ3 0,02m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,97m dưới BĐ1 0,03m, tại Cần Thơ 2,1m trên BĐ3 0,2m, tại Long Xuyên 2,51m ở mức BĐ3; trên sông Sài Gòn tại Phú An 1,55m trên BĐ3 0,05m.	Mức nước sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 07/10, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu xuống mức 2,60m; tại Châu Đốc xuống mức 2,50m; tại các trạm hạ lưu sông Cửu Long và sông Sài Gòn xuống dưới mức 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-02/10	7h-03/10	19h-03/10	7h-04/10
Mã	Giàng	-2	146 ↓	-20 ↓	160 ↑
Cả	Nam Đàn	45	129 ↑	20 ↓	130 ↑
La	Linh Cảm	9	131 ↑	-10 ↓	130 ↑
Gianh	Mai Hóa	5	89 ↓	2 ↓	85 ↑
Hương	Kim Long	43	36 ↓	40 ↑	35 ↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-4	-23 ↓	5 ↑	-20 ↓
Trà Khúc	Trà Khúc	5	16 ↓	5 ↓	15 ↑
Kôn	Thạch Hòa	428	425 ↓	435 ↑	428 ↓
Ba	Phú Lâm	-16	-63 ↓	5 ↑	-50 ↓

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		02/10	03/10	04/10	05/10	06/10	07/10
Sông Tiền	Tân Châu	304 ↓	294 ↓	284 ↓	274 ↓	267 ↓	260 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	297 ↓	287 ↓	277 ↓	267 ↓	257 ↓	250 ↓

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: Vân, Thắng, Tùng, Hòa, Huệ