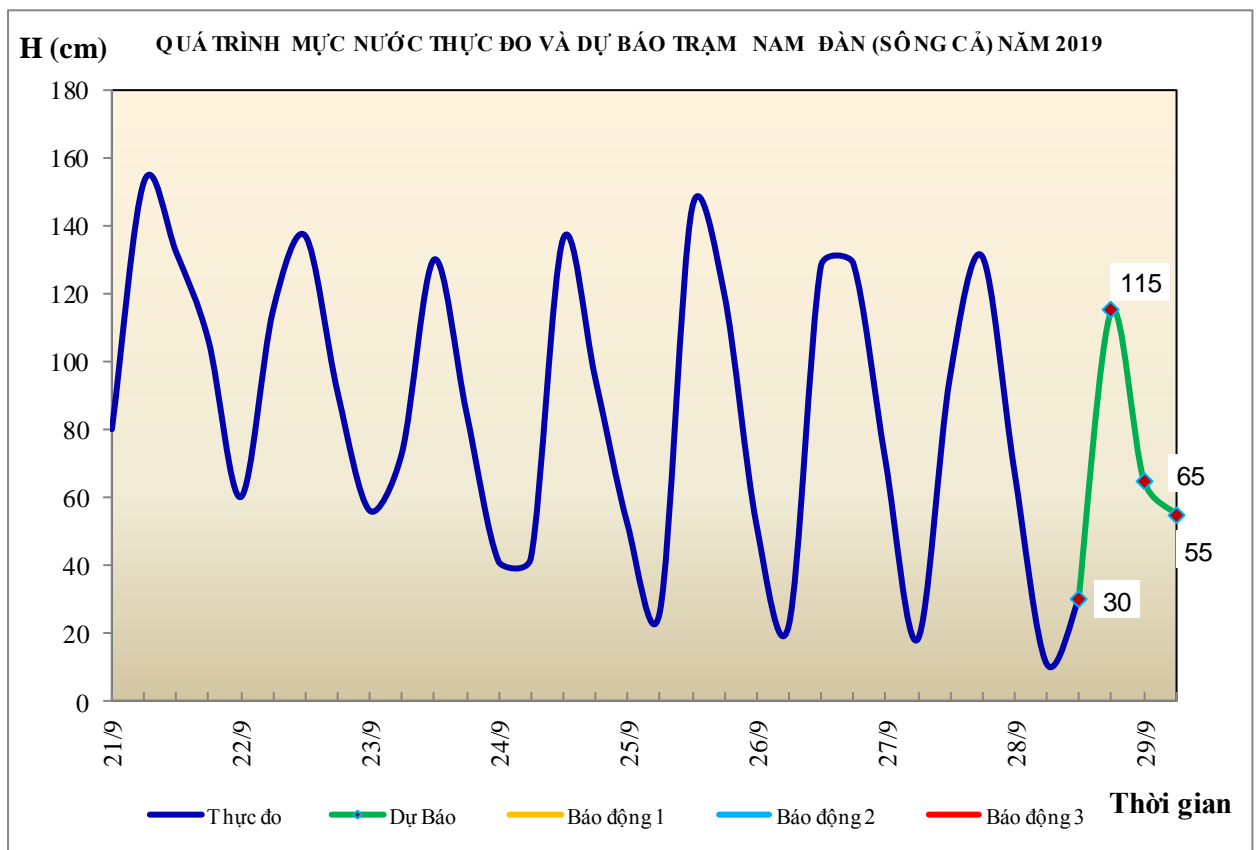


Hà Nội, ngày 29 tháng 9 năm 2019

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

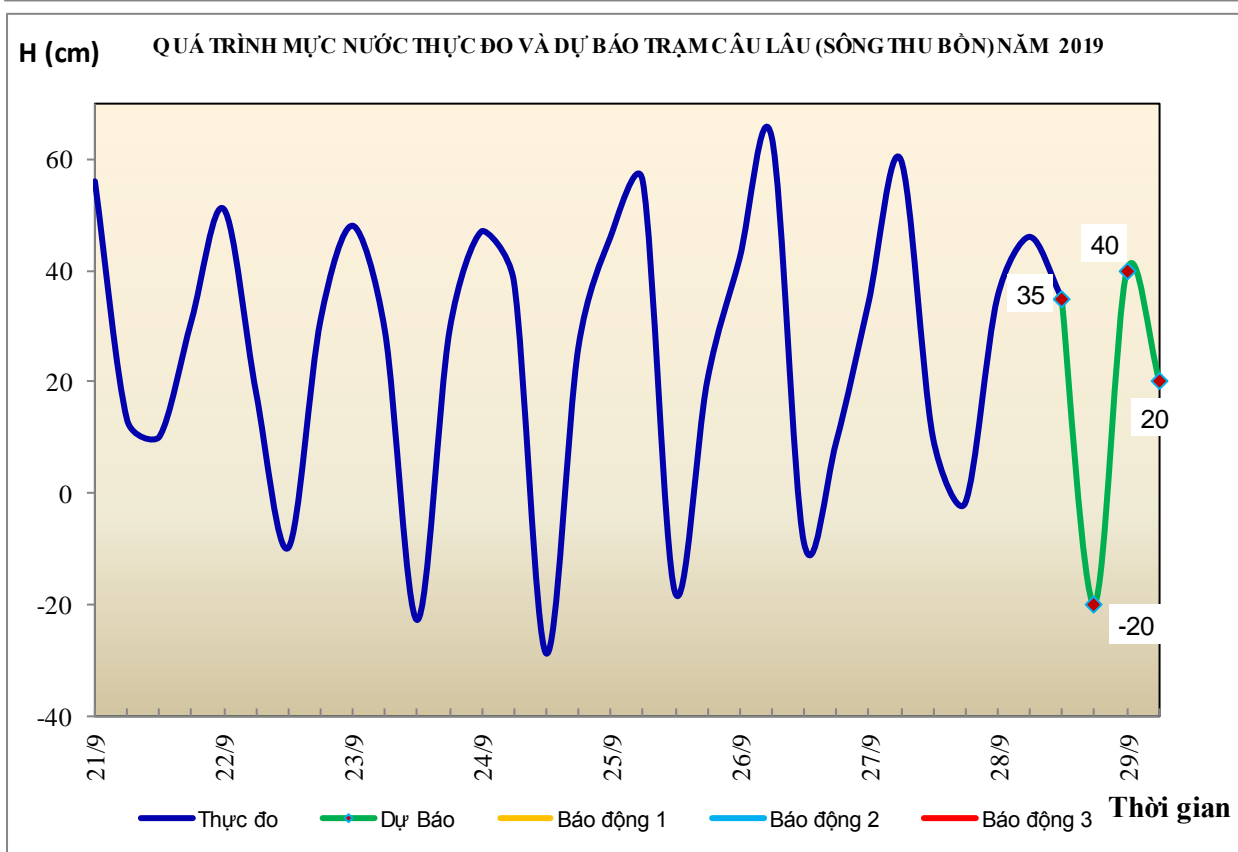
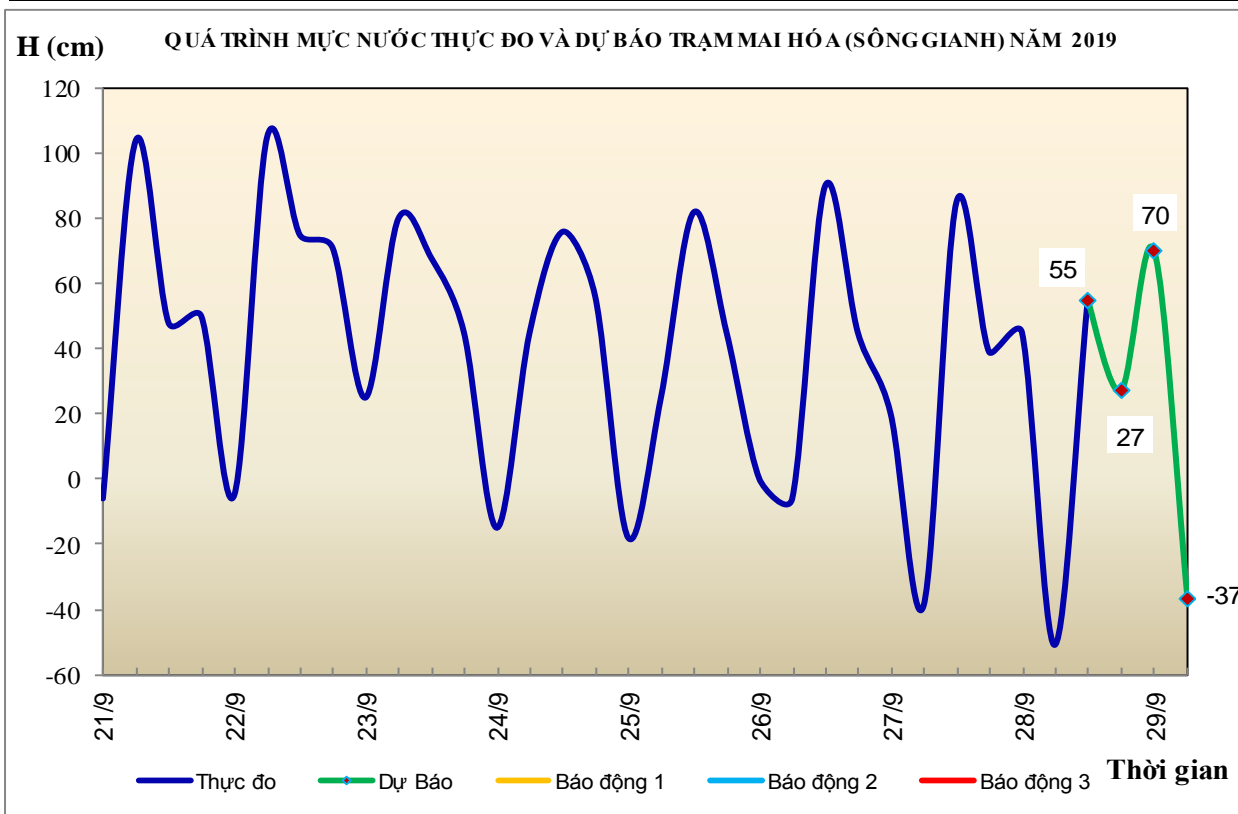
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 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 thượng lưu sông La biến đổi chậm; hạ lưu dao động theo triều.



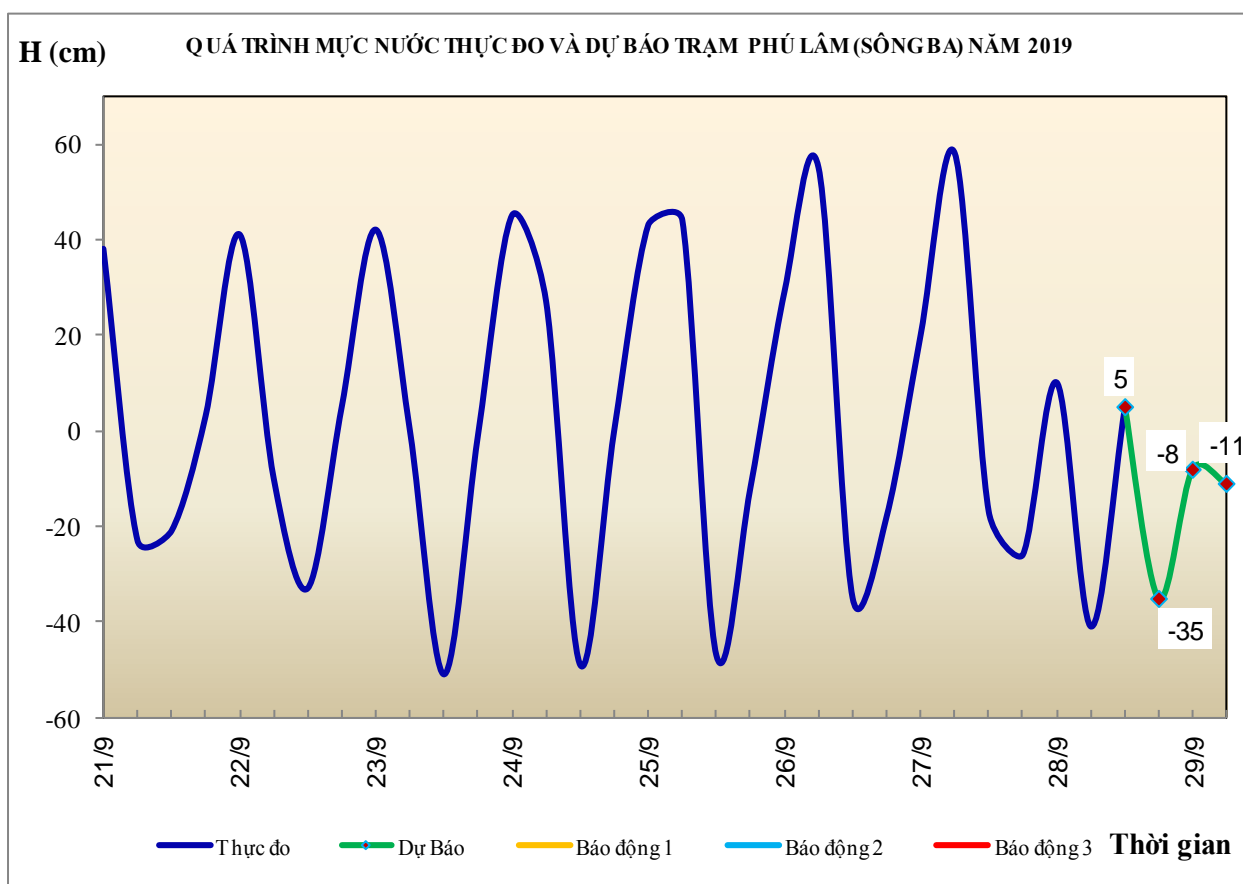
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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.

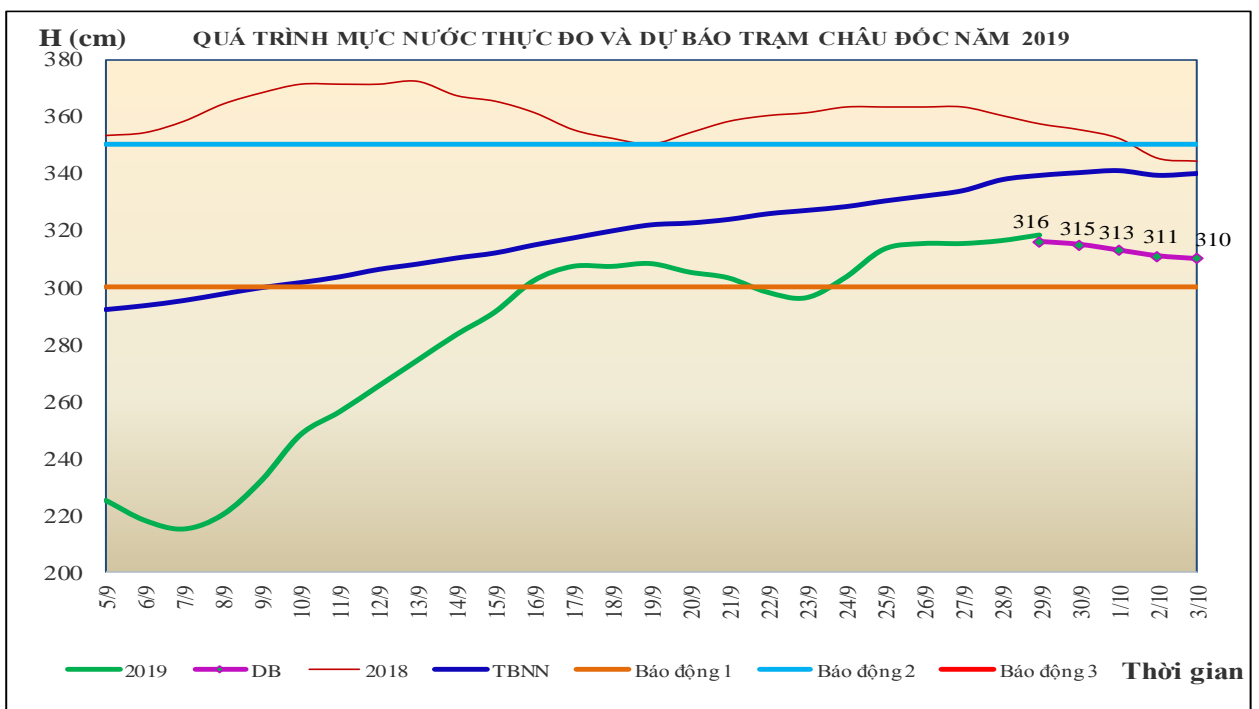
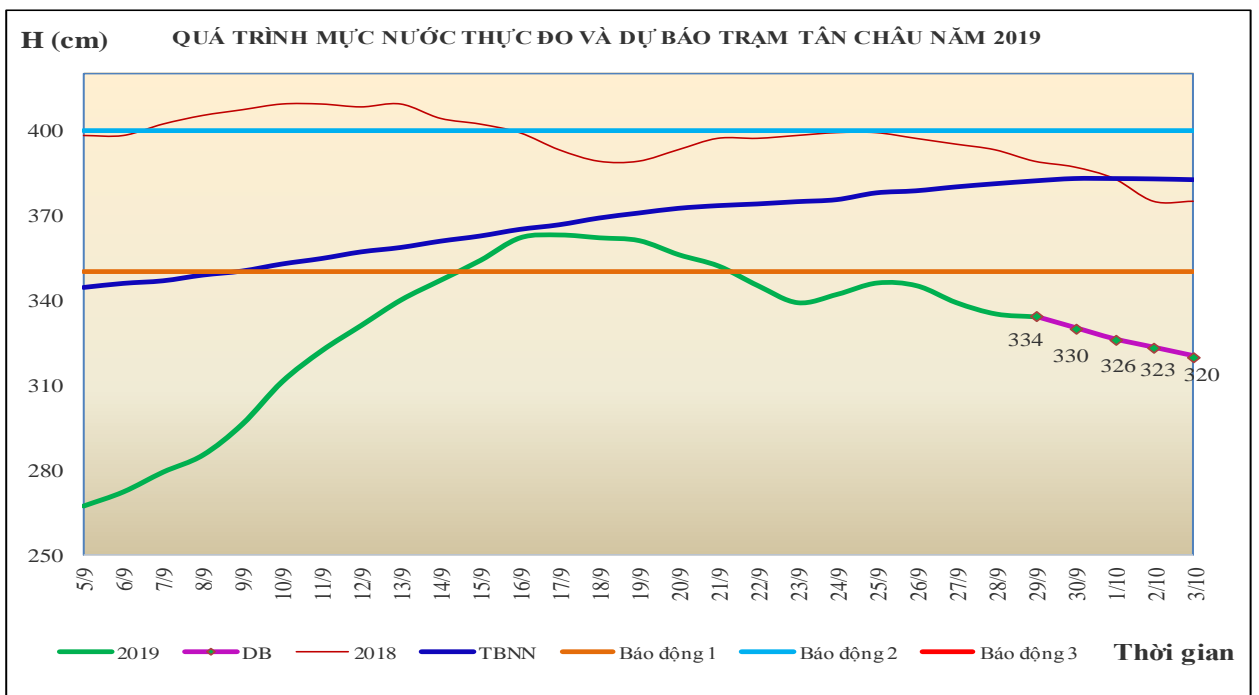


### 4. Khu vực Tây Nguyên

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 biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 28/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 3,35m; sông Hậu tại Châu Đốc 3,16m, trên BĐ1 0,16m. Mức nước cao nhất sáng nay trên sông Tiền tại Mỹ Thuận 2,06m, trên BĐ3 0,26m; trên sông Hậu tại Cần Thơ 2,14m, trên BĐ3 0,24m, tại Long Xuyên 2,62m, trên BĐ3 0,12m; sông Sài Gòn tại Phú An 1,65m trên BĐ3 0,15m.	Trong 1-2 ngày tới, mực nước sông Cửu Long biến đổi chậm, sau đó xuống. Đến ngày 03/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu xuống mức 3,2m; tại Châu Đốc ở mức 3,1m, trên BĐ1 0,1m; tại các trạm hạ lưu sông Cửu Long và sông Sài Gòn xuống mức BĐ2-BĐ3.
<b>Cảnh báo:</b> Trong 1-2 ngày tới, nguy cơ xảy ra ngập lụt ở các vùng trũng thấp, vùng ven sông, vùng ngoài đê bao và sạt lở bờ sông tại các tỉnh An Giang, Đồng Tháp.	



## 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-28/09	7h-29/09		19h-29/09	7h-30/09		
Mã	Giàng	95	-50	↓	85	↑	-45	↓
Cả	Nam Đàn	123	34	↓	115	↑	55	↓
La	Linh Cảm	91	-40	↓	80	↑	-15	↓
Gianh	Mai Hóa	31	-43	↓	27	↑	-37	↓
Hương	Kim Long	34	34	↓	37	↑	38	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	-13	18	↑	-20	↓	20	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	22	16	↓	15	↓	40	↑
Kôn	Thạch Hòa	436	440	↑	444	↑	441	↓
Ba	Phú Lâm	-24	18	↑	-35	↓	-11	↑

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		28/09	29/09	30/09	01/10	02/10	03/10
Sông Tiền	Tân Châu	335 ↓	334 ↓	330 ↓	326 ↓	323 ↓	320 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	316 ↑	316 →	315 ↓	313 ↓	311 ↓	310 ↓

Tin phát lúc: 10h30'

Duyệt bản tin: Chu Ngọc Thắng

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN TRUNG BỘ,  
TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**  
Dự báo viên: Hải, Chiến, Tùng, Mai