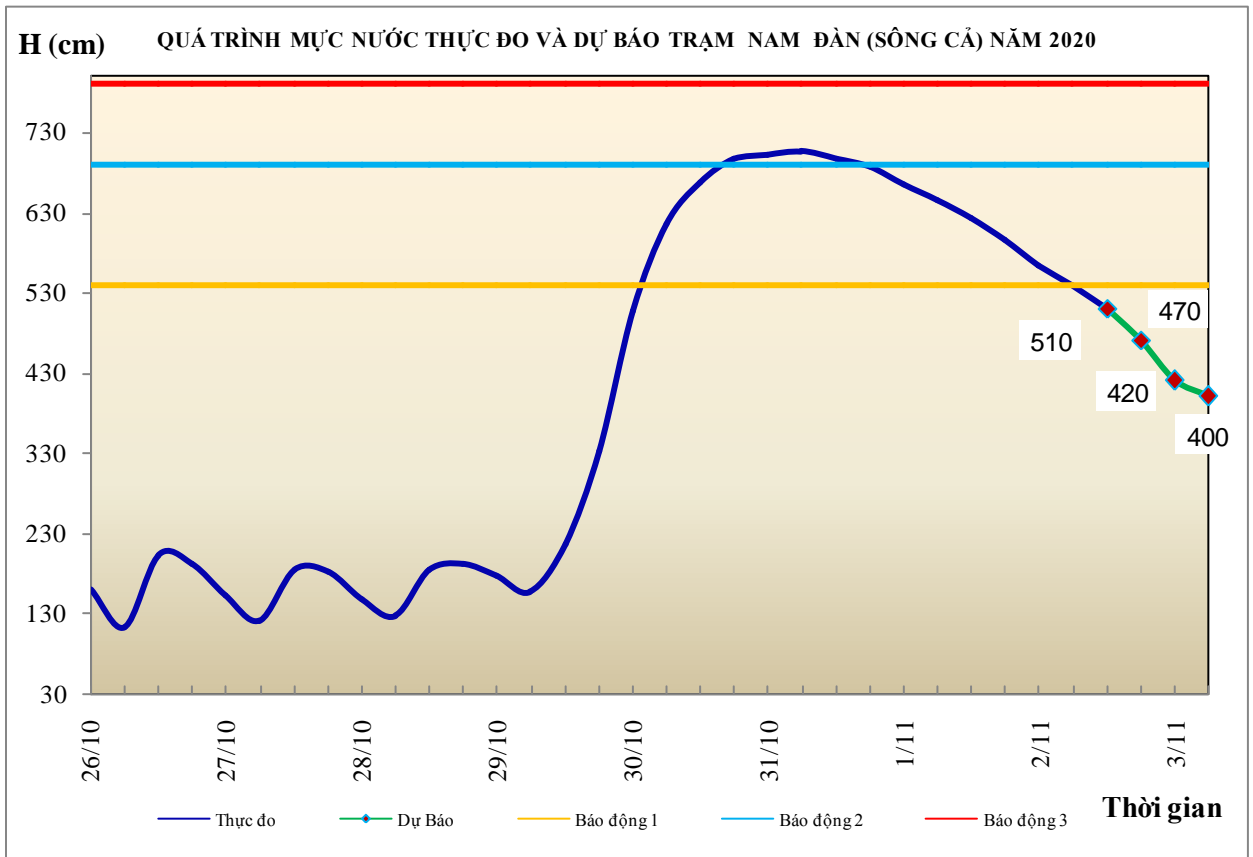


Hà Nội, ngày 02 tháng 11 năm 2020

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

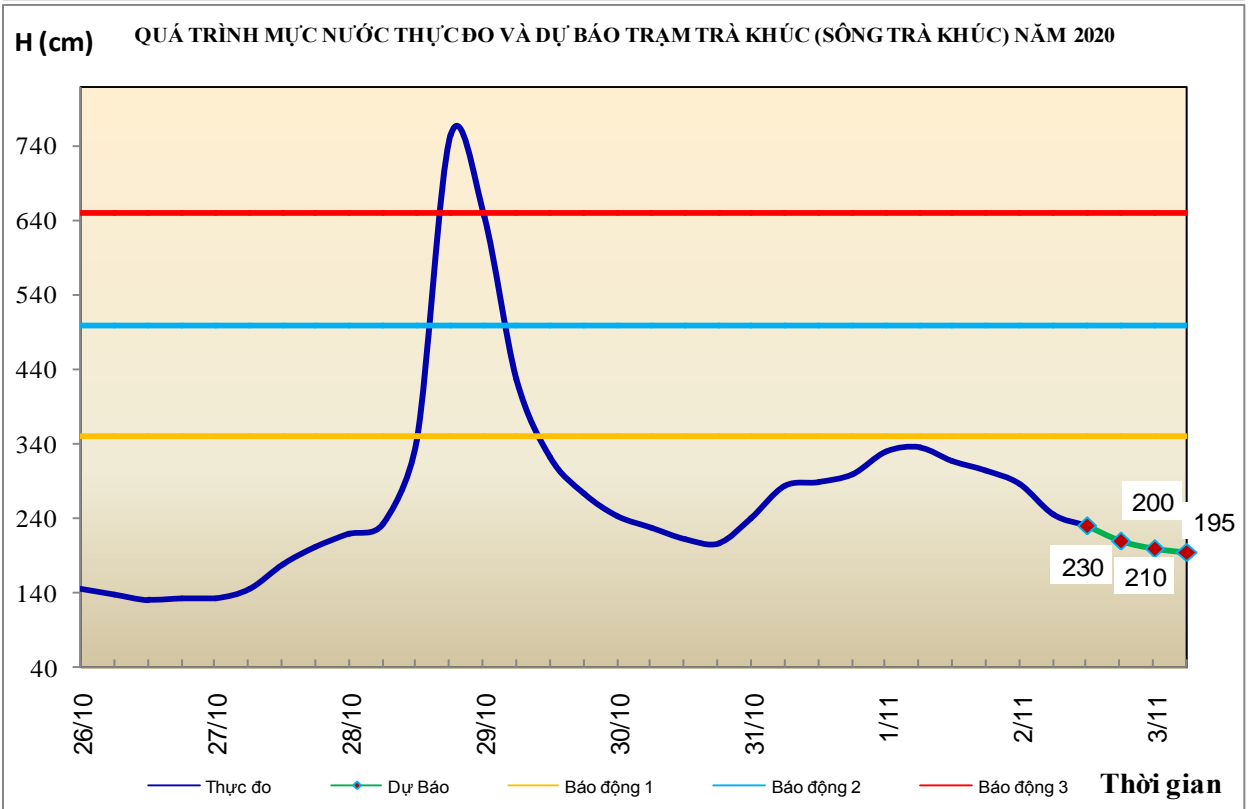
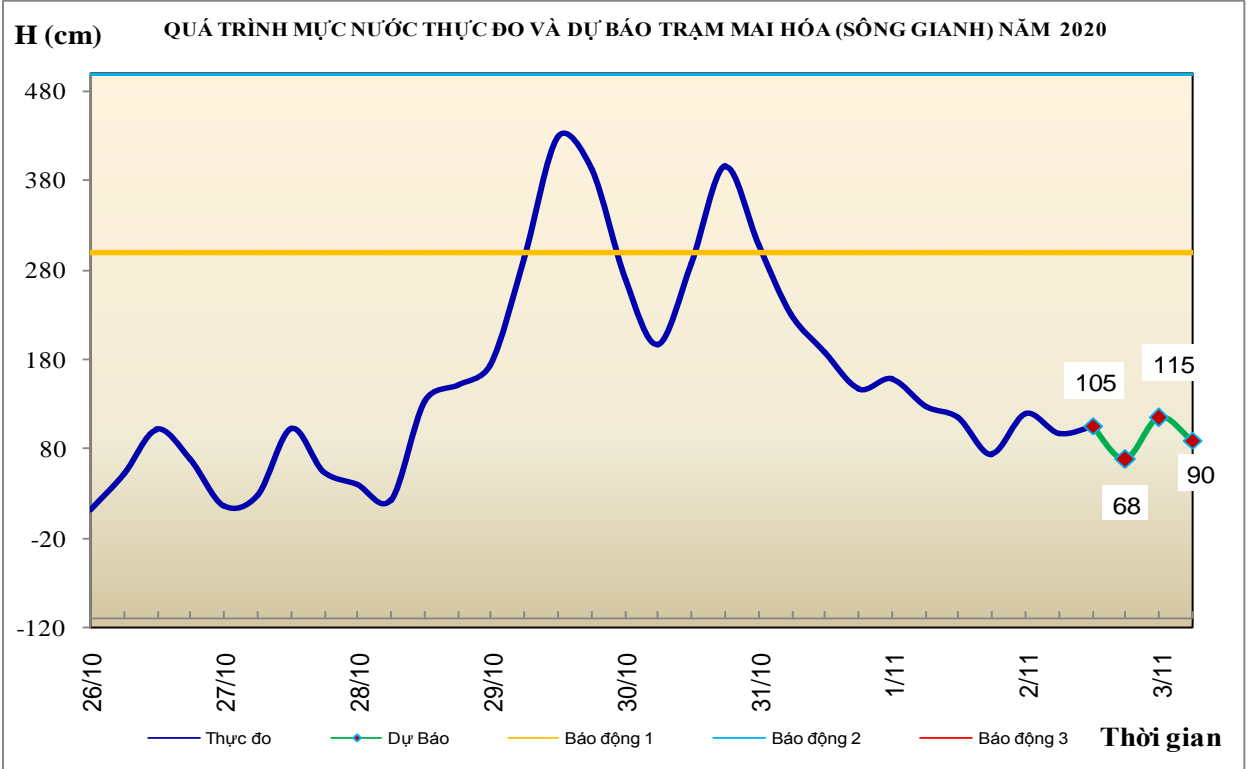
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>1.1. Sông Bưởi:</b> Mức nước đang xuống	Mức nước tiếp tục xuống
<b>1.2. Sông Mã:</b> Mức nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước đang xuống	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung hạ lưu đang xuống.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung hạ lưu tiếp tục xuống.
<b>1.5. Sông La:</b> Hôm qua, lũ hạ lưu sông Ngàn Sâu và hạ lưu sông La đang xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm	Lũ các sông tiếp tục xuống



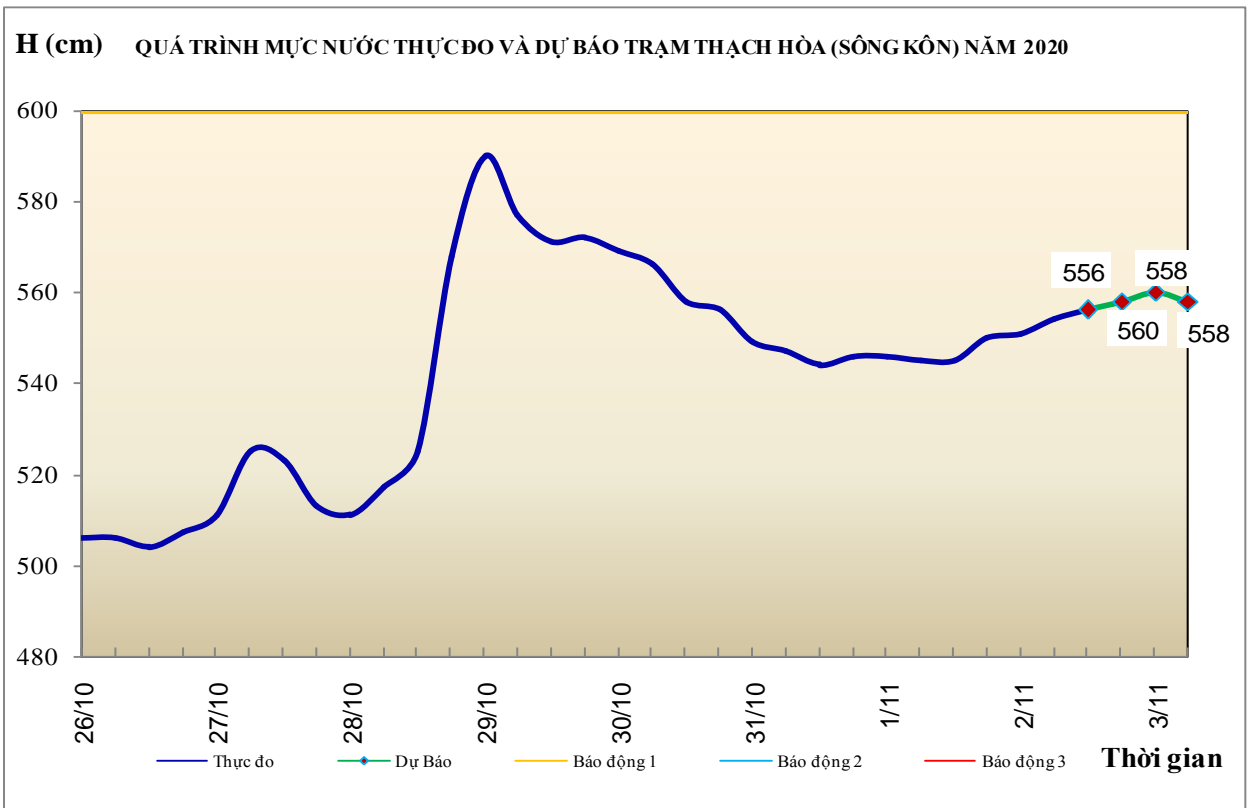
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 các sông dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước các sông dao động theo điều tiết hồ chứa.
<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> Mực nước thượng lưu có dao động, hạ lưu tại Thạnh Hòa biến đổi chậm	Mực nước thượng lưu có dao động, hạ lưu tại Thạnh Hòa biến đổi chậm
<b>3.2. Sông Ba:</b> Mực nước trên thượng lưu sông Ba biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều	Mực nước trên thượng lưu sông Ba biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều
<b>3.3. Sông Cái Nha Trang:</b> Mực nước có dao động.	Mực nước có dao động.
<b>3.4. Các sông khác:</b> Mực nước biến đổi chậm.	Mực nước có dao động.

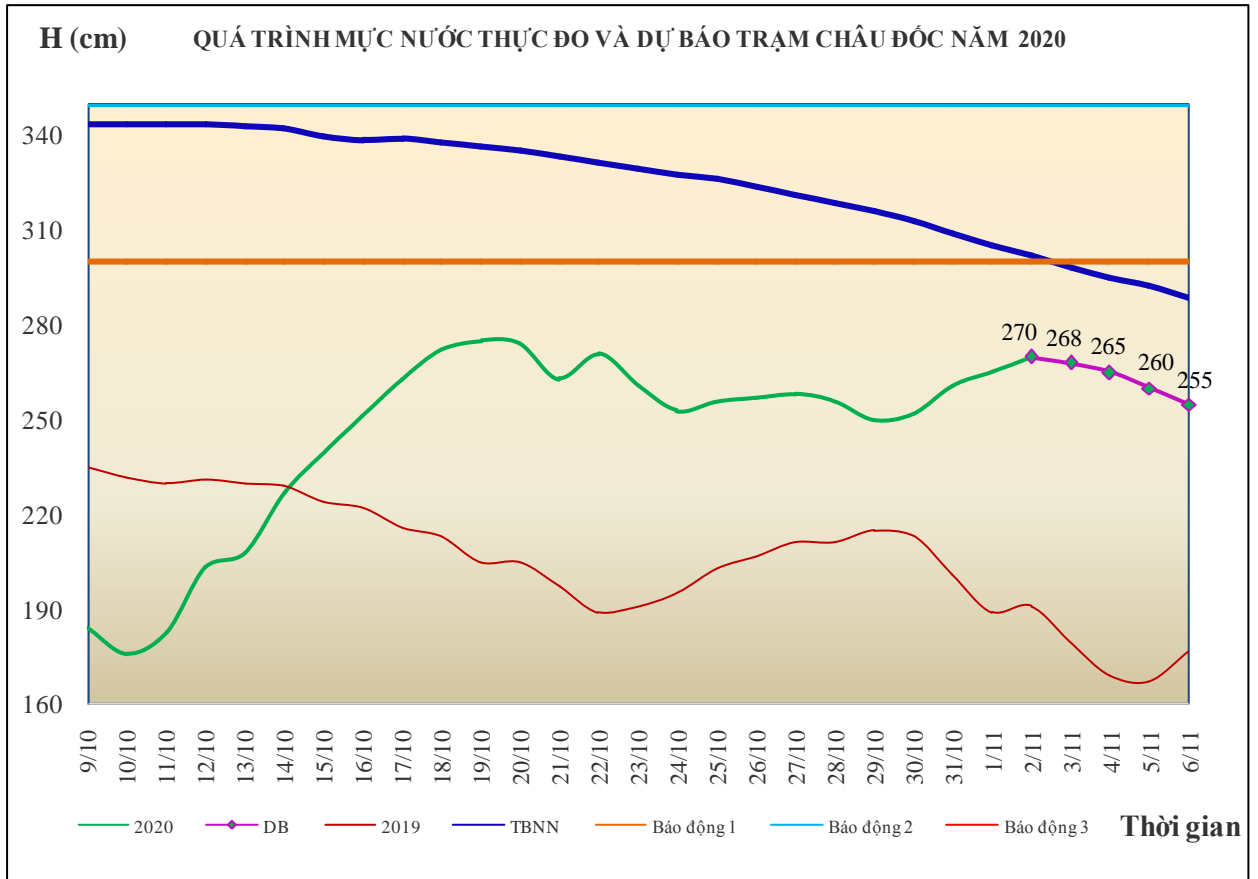
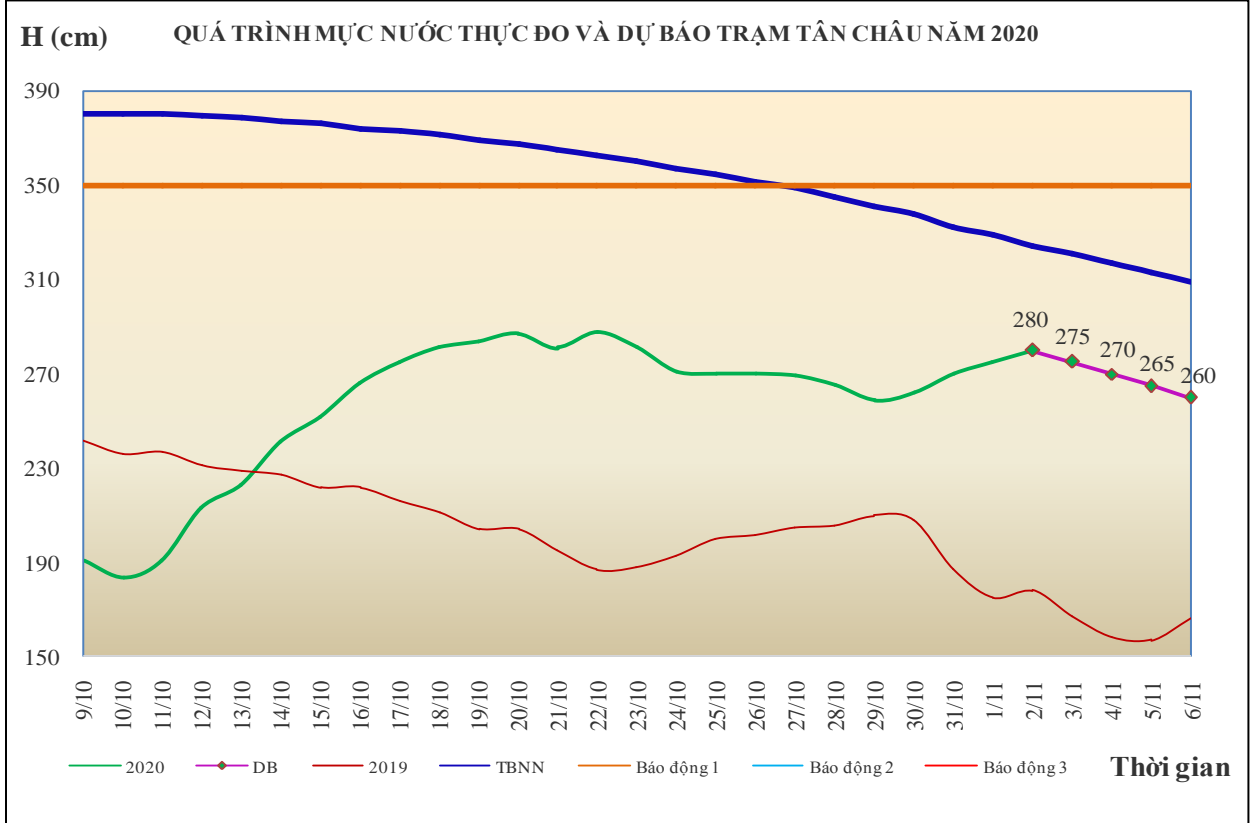


### 4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mực nước các sông biến đổi chậm	Mực nước các sông biến đổi chậm
<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 các sông biến đổi chậm	Mực 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 dao động theo triều. Mức nước cao nhất ngày 01/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,75m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,65m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 06/11, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,60m; tại Châu Đốc ở mức 2,55m.



## 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-01/11	7h-02/11		19h-02/11	7h-03/11		
Mã	Giàng	31	123	↑	15	↓	155	↑
Cả	Nam Đàn	595	538	↓	470	↓	400	↓
La	Linh Cẩm	433	395	↓	360	↓	310	↓
Gianh	Mai Hóa	74	97	↑	68	↓	90	↑
Hương	Kim Long	103	100	↓	100	→	98	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	108	81	↓	90	↑	80	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	305	245	↓	210	↓	195	↓
Kôn	Thanh Hòa	550	554	↑	558	↑	558	→
Ba	Phú Lâm	53	-3	↓	50	↑	-10	↓

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
			01/11	02/11	03/11	04/11	05/11	06/11					
Sông Tiền	Tân Châu	275	↑	280	↑	275	↓	270	↓	265	↓	260	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	265	↑	270	↑	268	↓	265	↓	260	↓	255	↓

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, Hải, Chiên, Mai