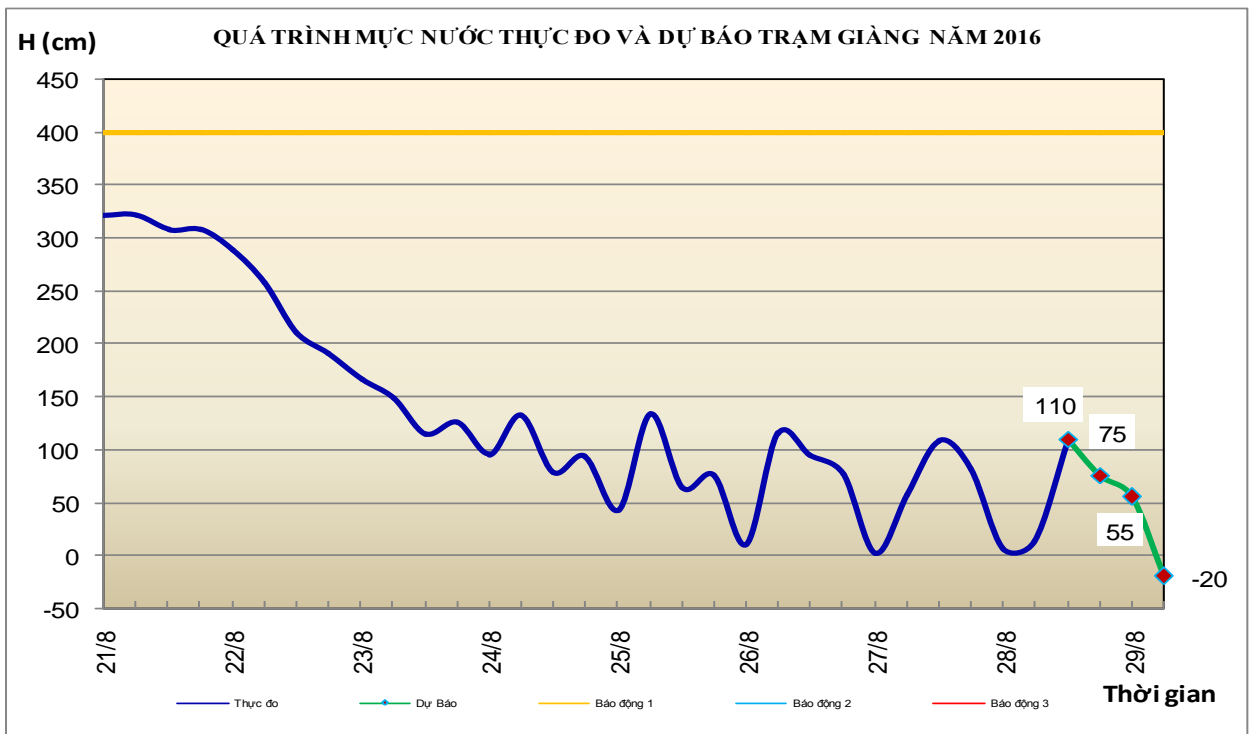


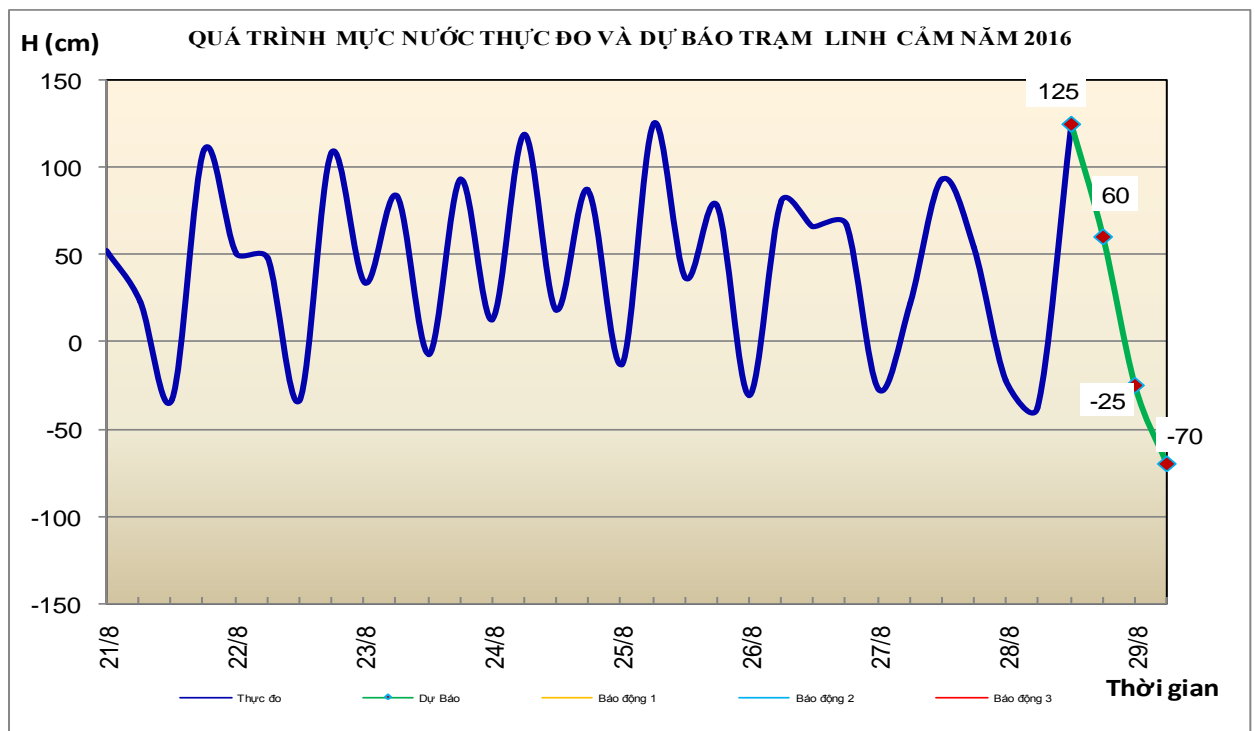
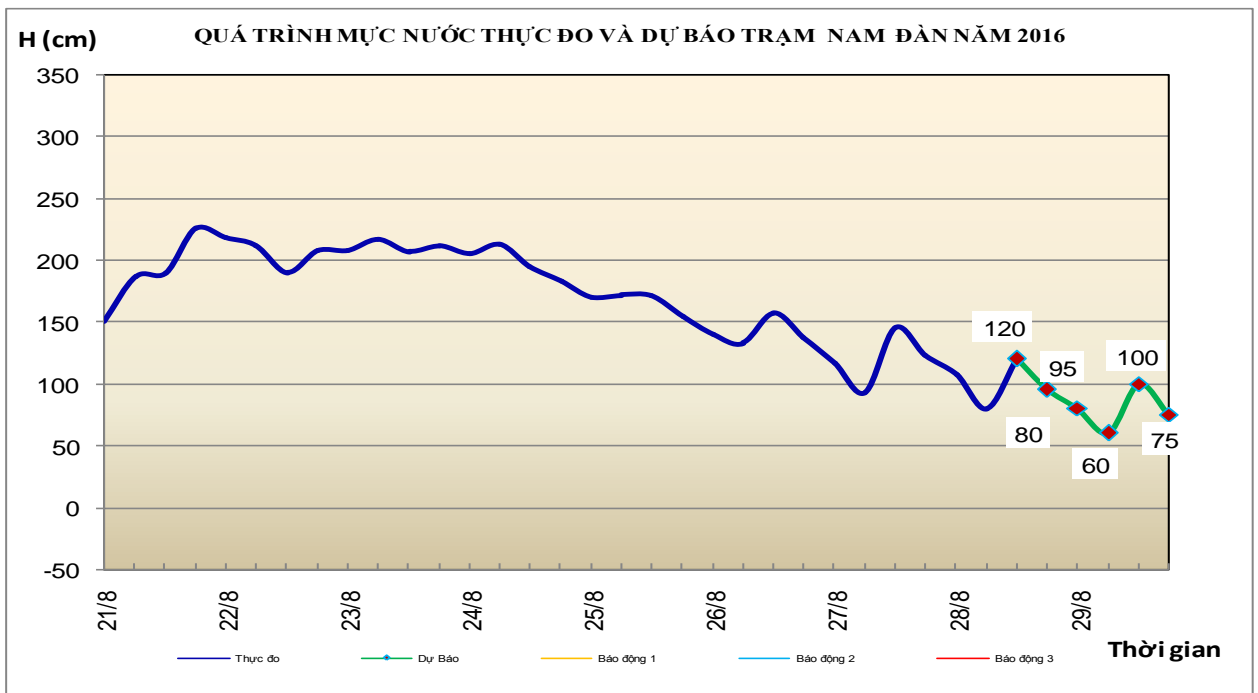
Hà Nội, ngày 28 tháng 8 năm 2016

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

### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

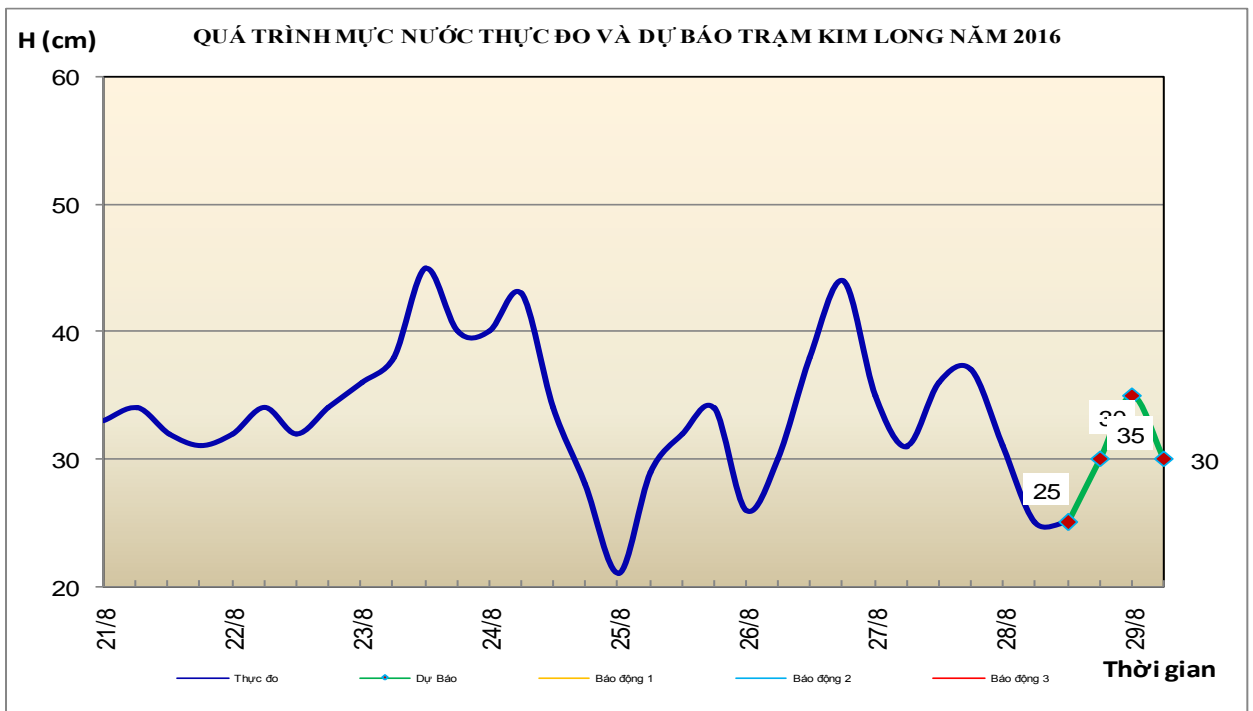
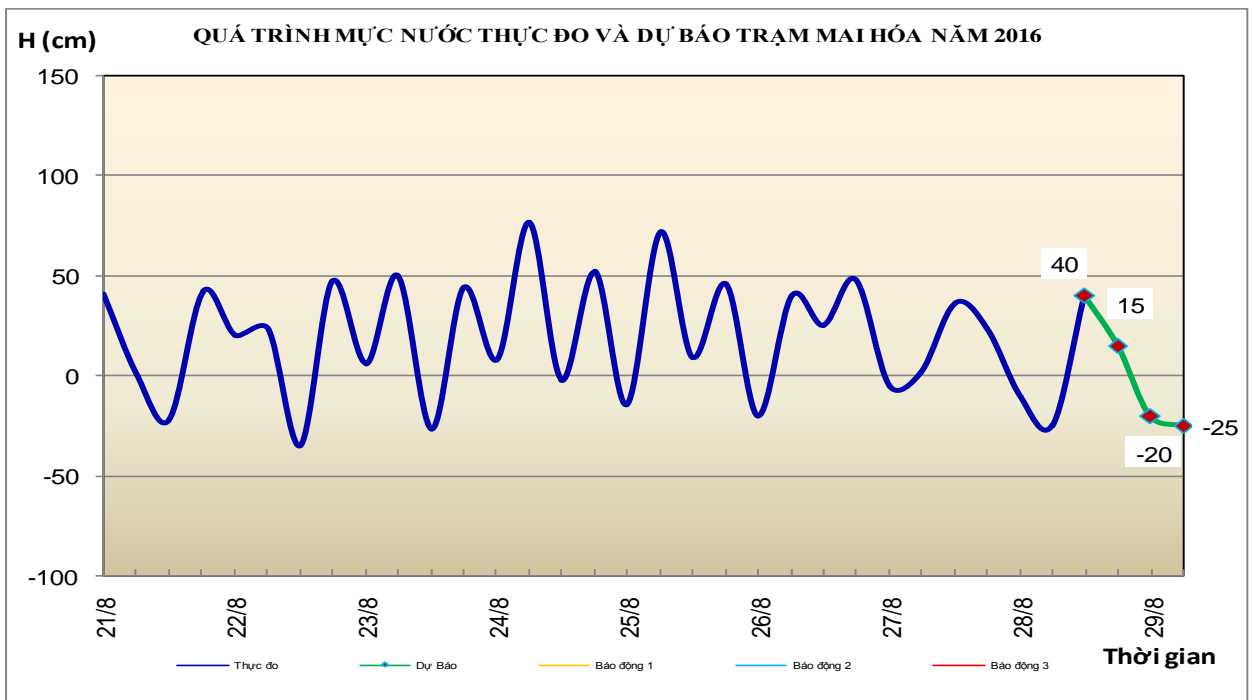
Nhận xét	Dự báo
<b>1.1. Sông Bưởi:</b> Mức nước biến đổi chậm.	24 giờ tới mức nước sông có dao động.
<b>1.2. Sông Mã:</b> Mức nước lên chậm.	Mức nước sông lên chậm.
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước hạ lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện.
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước thượng lưu sông có dao động, hạ lưu biến đổi chậm
<b>1.5. Sông La:</b> Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.
<b>Cảnh báo:</b> Đề phòng khả năng xuất hiện sạt lở đất ở vùng núi các huyện Lang Chánh, Quan Hóa, Mường Lát, Quan Sơn, Bá Thước, Cẩm Thủy, Ngọc Lặc, Thạch Thành của tỉnh Thanh Hóa.	





## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

Nhận xét	Dự báo
<b>2.1. Sông Gianh:</b> Mức nước sông biến đổi chậm.	Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm.
<b>2.2. Sông Hương:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm.
<b>2.3. Các sông khác:</b> Mức nước trên sông Vu Gia - Thu Bồn có dao động.	Mức nước các sông khác ở Quảng Bình, Quảng Trị và Quảng Nam có dao động.

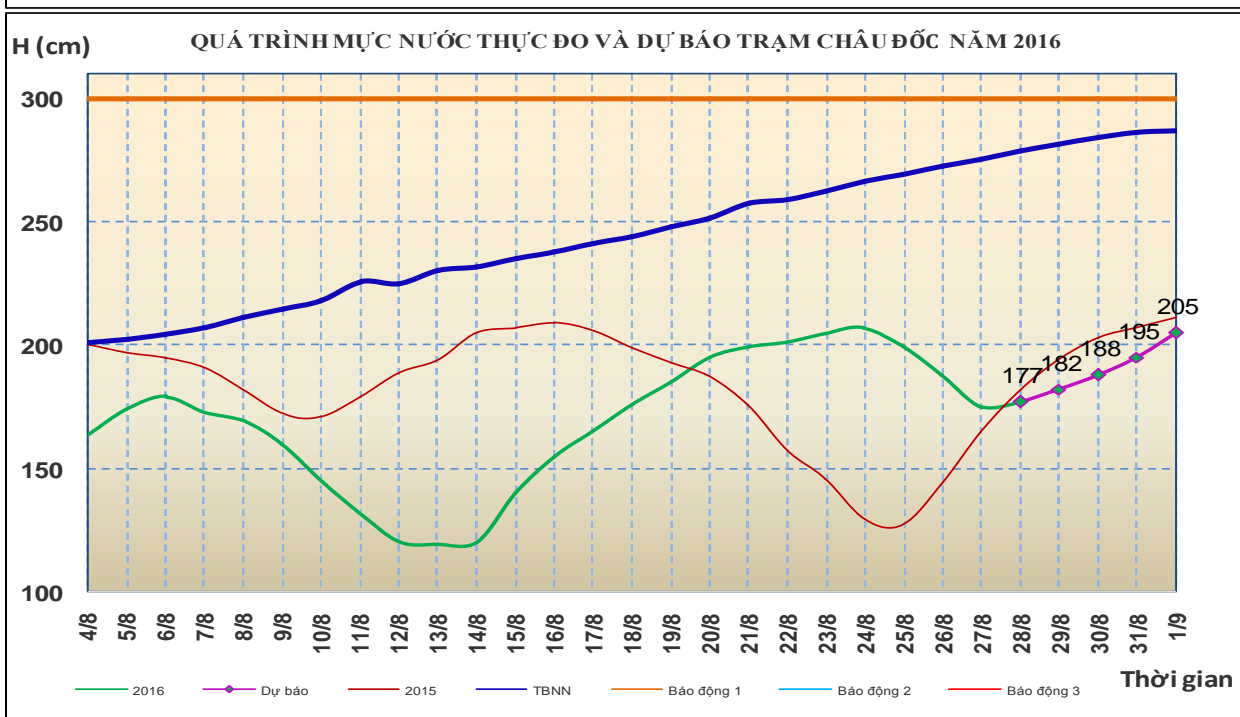
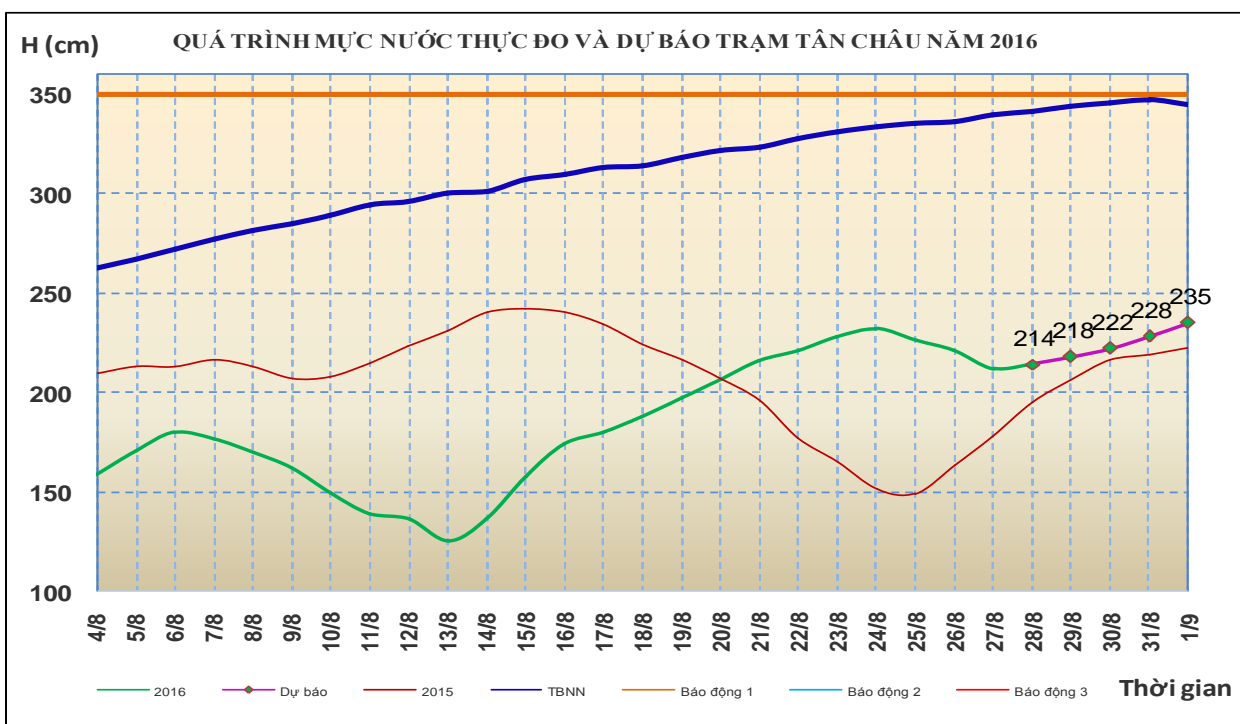


### 3. Khu vực Bình Thuận và Tây Nguyên

Nhận xét	Dự báo
<b>3.1. Bình Thuận:</b> Mức nước các sông có dao động nhỏ.	Mức nước các sông có dao động nhỏ.
<b>3.2. Sông Sê San:</b> Mức nước sông Sê San biến đổi chậm.	Trong 24 giờ tới, mức nước sông Sê San biến đổi chậm.
<b>3.3. Sông Srêpôk:</b> Mức nước sông Srêpôk tiếp tục dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước sông Srêpôk tiếp tục dao động theo điều tiết hồ chứa.
<b>3.4 Các sông khác:</b> Mức nước các sông khác ở Bắc Tây Nguyên biến đổi chậm.	Mức nước các sông khác ở Bắc Tây Nguyên biến đổi chậm.

#### 4. Khu vực Nam Bộ

Nhận xét	Dự báo
<b>4.1. Sông Cửu Long:</b> Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống. Mức nước cao nhất ngày 27/8 trên sông Tiền tại Tân Châu: 2,12m, trên sông Hậu tại Châu Đốc: 1,75m..	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ lên lại. Đến ngày 01/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 2,35m; tại Châu Đốc lên mức 2,05m..
<b>4.2. Sông Đồng Nai:</b> Mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm, lúc 7h/28/8: 111,37m.	Trong 24h tới mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm và ở mức 111,30m.



## 5. Bảng mực nước thực đo và dự báo

### 5.1. Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước thực đo		Mực nước dự báo				
		19h-27/08	7h-28/08	19h-28/08	7h-29/08	19h-29/08		
Mã	Lý Nhân	434	451 ↑	520 ↑	570 ↑			
Mã	Giàng	82	13 ↑	75 ↑	-20 ↓			
Cả	Nam Đàn	123	80 ↓	95 ↑	60 ↓	75 ↑		
La	Linh Cẩm	54	-38 ↑	60 ↑	-70 ↓			
Gianh	Mai Hóa	24	-25 ↑	15 ↑	-25 ↓			
Hương	Kim Long	37	25 ↓	30 ↑	30 →			
Vu Gia	Ái Nghĩa	283	377 ↑					
Thu Bồn	Câu Lâu	11	49 ↓					
Trà Khúc	Trà Khúc	152	142 ↓					
Ba	Phú Lâm	-28	30 ↓					
Cái Nha Trang	Đồng Trăng	312	315 ↑					
DakBla	KonTum	51567	51563 ↓	51565 ↑	51560 ↓			
Srêpôk	Bản Đôn	16979	16837 ↓	16965 ↑	16840 ↓			
Đồng Nai	Tà Lài	11139	11137 ↓	11135 ↓	11130 ↓			

### 5.2. Khu vực Nam Bộ

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước	Mực nước dự báo					
		27/08	28/08	29/08	30/08	31/08	01/09	
Sông Tiền	Tân Châu	212 ↓	214 ↑	218 ↑	222 ↑	228 ↑	235 ↑	
	Mỹ Thuận	94 ↓	97 ↑	100 ↑	105 ↑	107 ↑	120 ↑	
Sông Hậu	Châu Đốc	175 ↓	177 ↑	182 ↑	188 ↑	195 ↑	205 ↑	
	Cần Thơ	113 ↓	115 ↑	120 ↑	125 ↑	131 ↑	138 ↑	

Tin phát lúc: 11h00'

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

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

Dự báo viên: Huệ, Ngân, Nhung, Vân