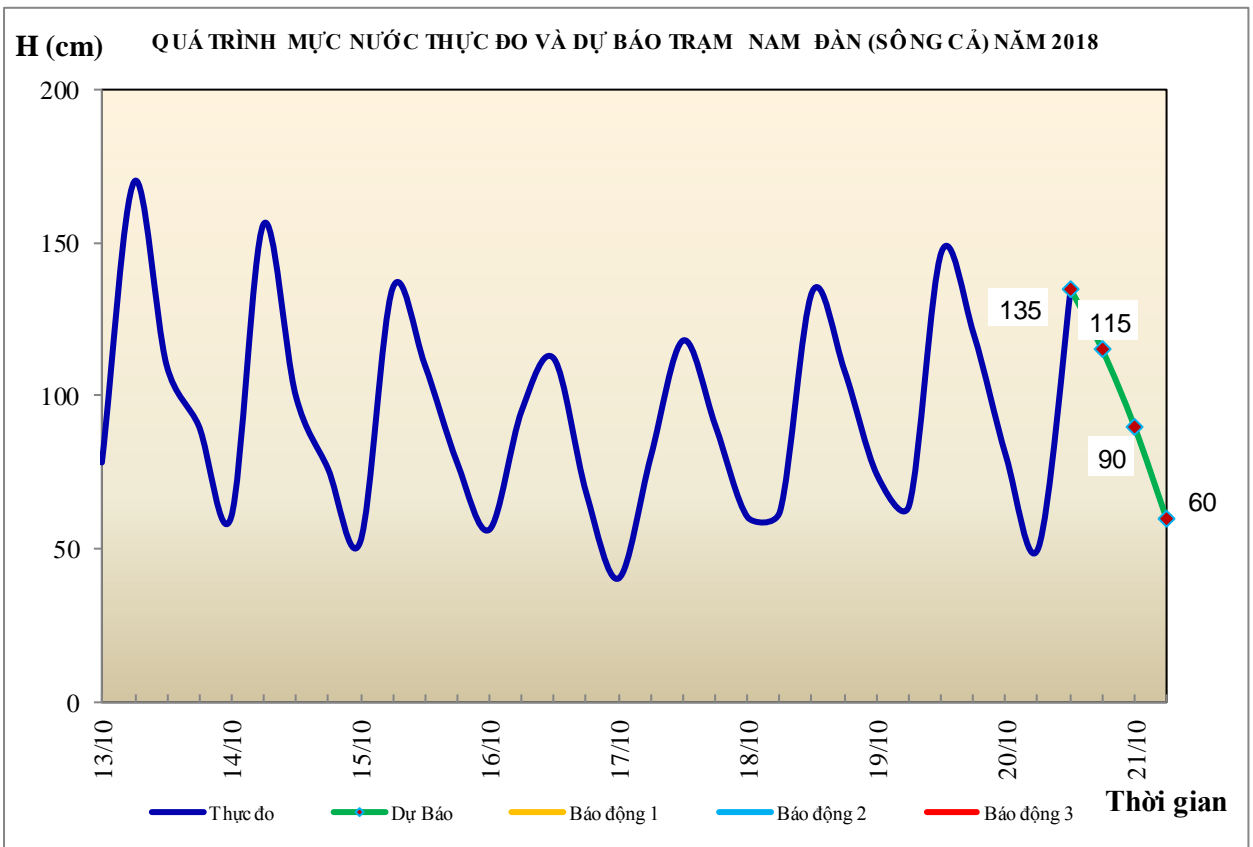


Hà Nội, ngày 20 tháng 10 năm 2018

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

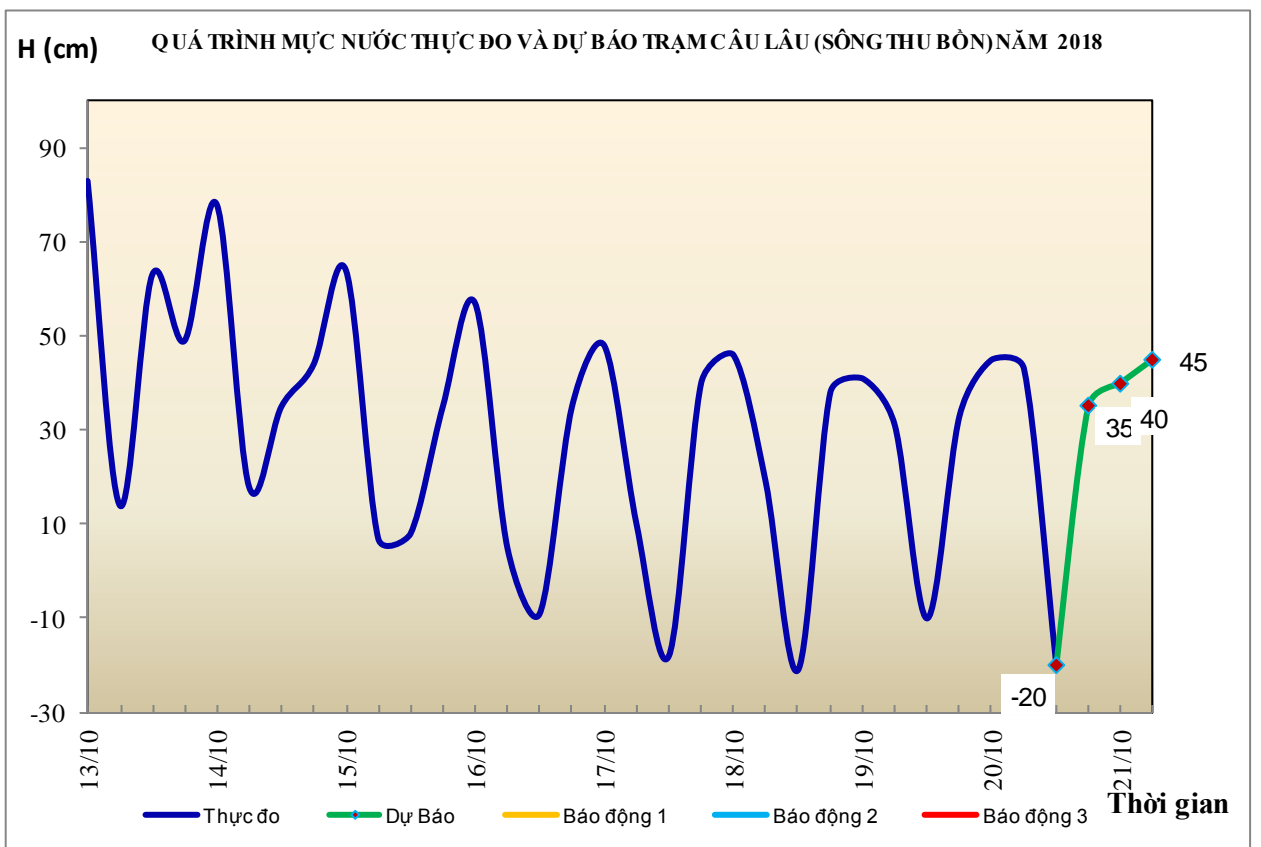
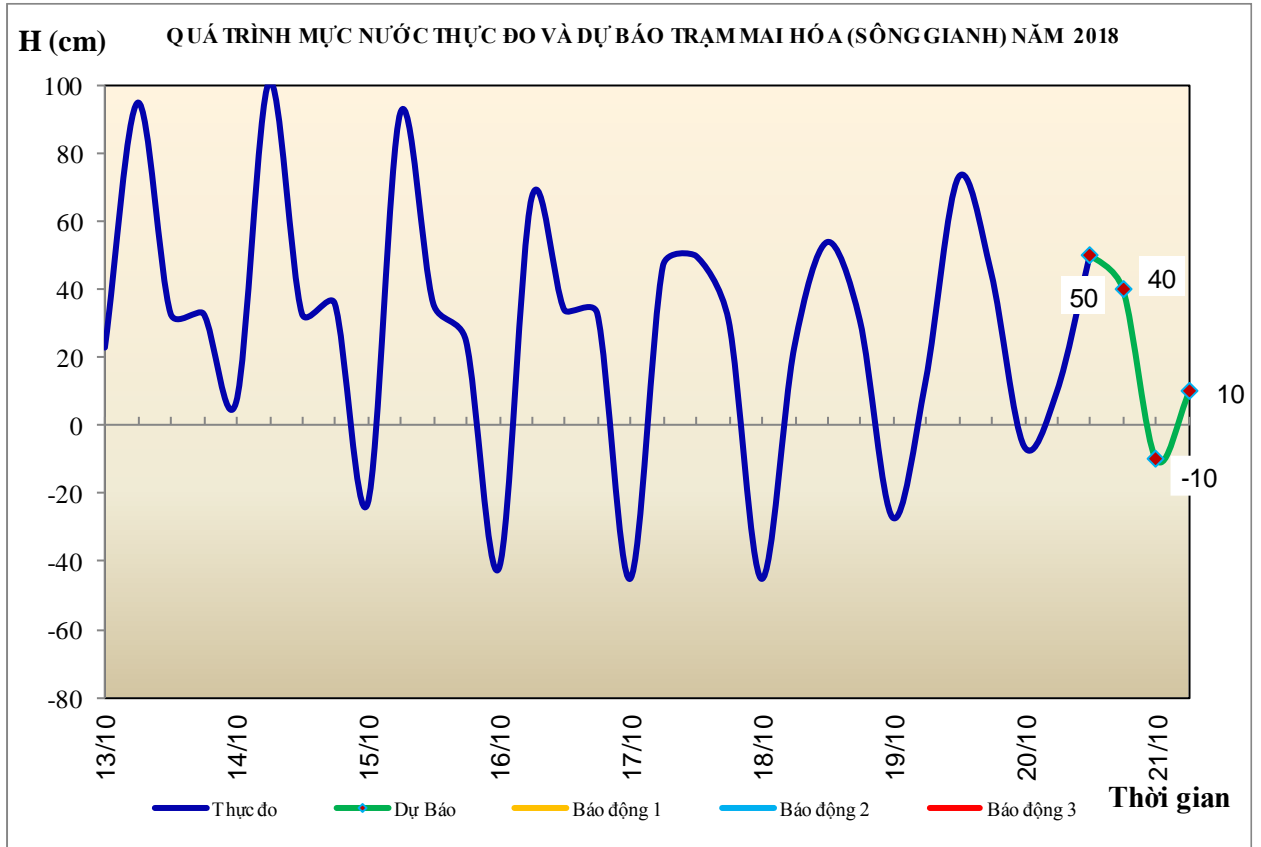
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
1.2. Sông Mã: 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
1.3. Sông Chu: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
1.4. Sông Cả: 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
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, sông Ngàn Phố biến đổi chậm, sông La dao động theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, sông Ngàn Phố biến đổi chậm, sông La dao động theo triều



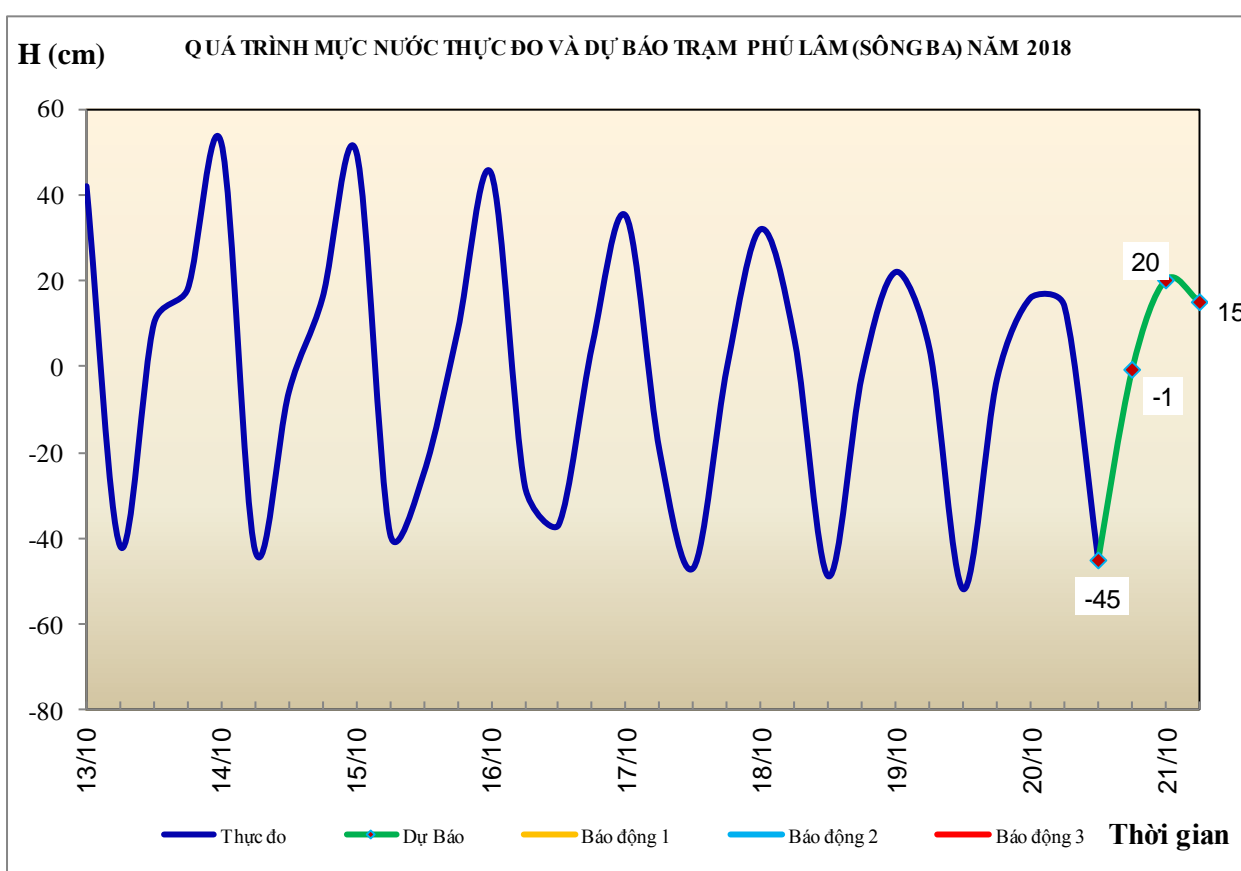
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
2.2. Sông Hương: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.3. Sông Vu Gia-Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.5. Các sông khác: 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
3.1. Sông Kôn: Mực nước có dao động.	Mực nước có dao động.
3.2. Sông Ba: Thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mực nước biến đổi chậm.	Mực nước có dao động.
3.4. Các sông khác: Mực nước trên sông Cà Ty có dao động, các sông khác biến đổi chậm.	Mực nước có dao động.

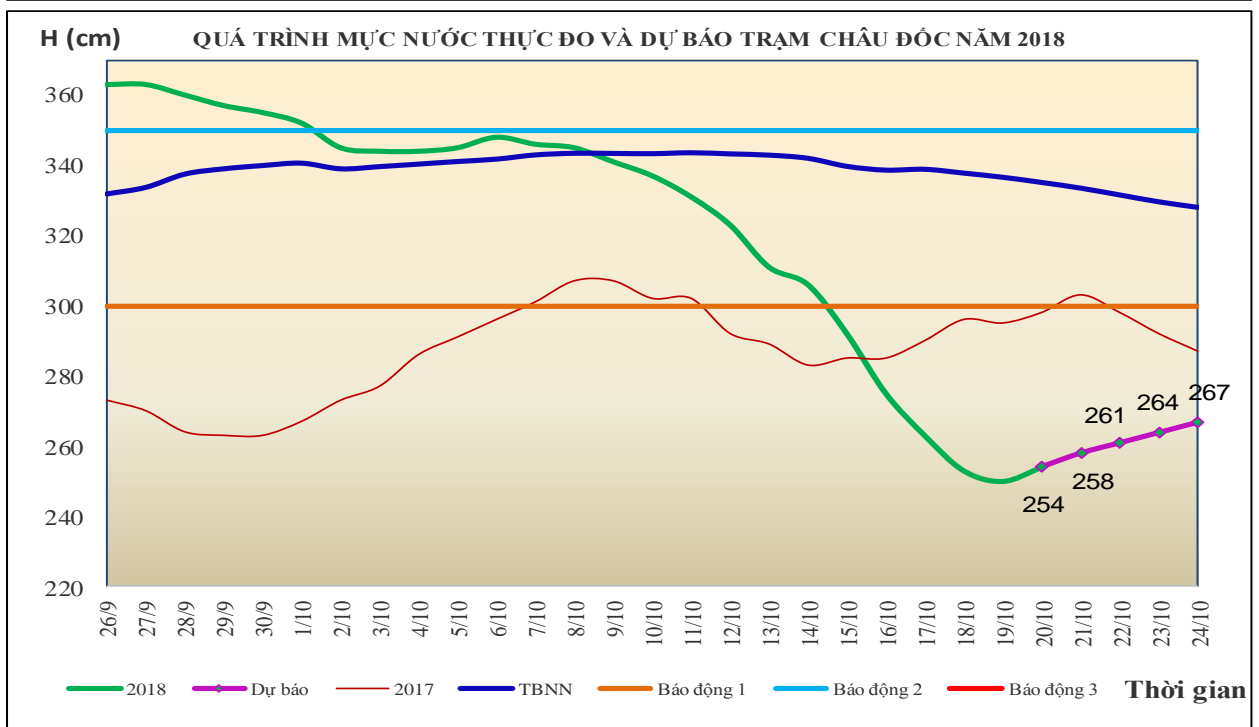
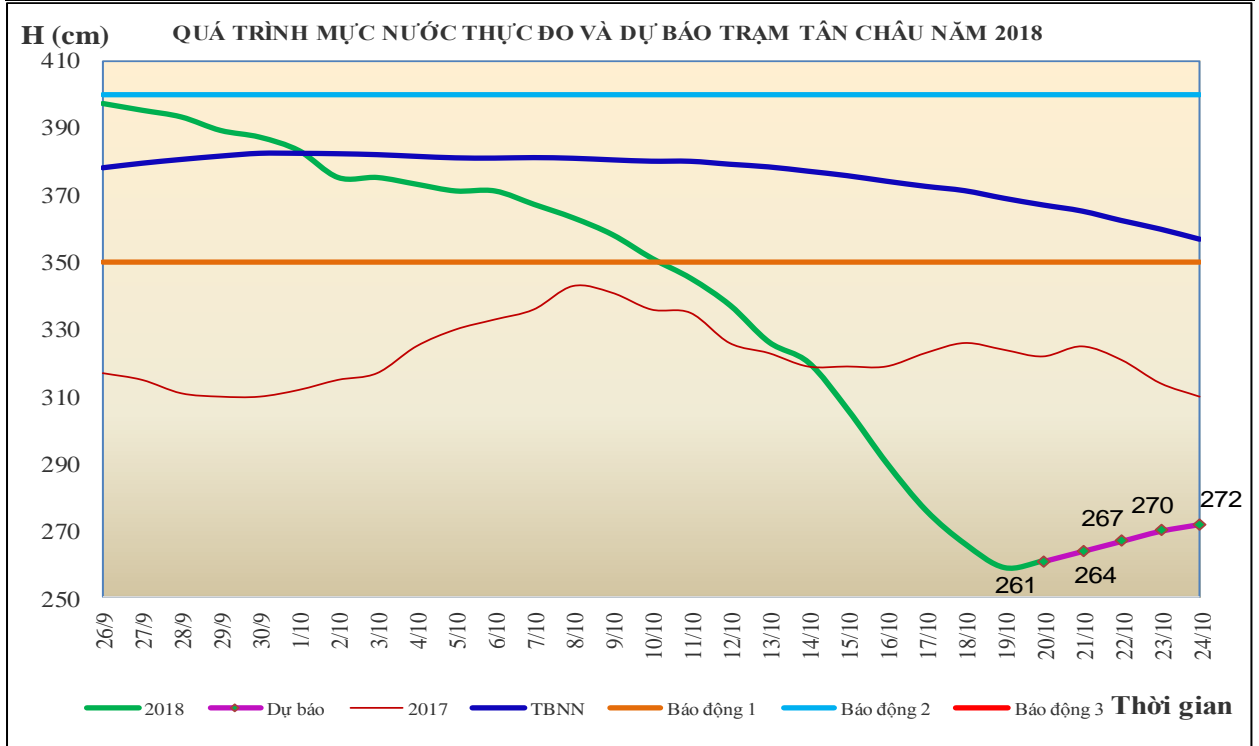


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mực nước có dao động	Mực nước sông biến đổi chậm
4.2. Sông Srêpôk: Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước 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 đang xuống, mực nước hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn đang lên. Mực nước cao nhất ngày 19/10, trên sông Tiền tại Tân Châu 2,59m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,50m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ lên theo triều, hạ nguồn sông Cửu Long, sông Sài Gòn tiếp tục lên. Đến ngày 24/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,72m; tại Châu Đốc ở mức 2,67m, mực nước tại các trạm hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn lên mức BĐ2-BĐ3 và trên BĐ3 từ 0,1-0,2m.
<i>Cảnh báo: Nguy cơ cao xảy ra ngập lụt ở các vùng trũng thấp, sạt lở đê bao vùng ven sông và triều cường gây ngập lụt sâu ở các vùng trũng thấp thuộc khu vực thành phố Hồ Chí Minh, Vĩnh Long, Cần Thơ</i>	



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-19/10	7h-20/10	19h-20/10	7h-21/10
Mã	Giàng	68	53 ↑	75 ↑	40 ↓
Cả	Nam Đàn	120	50 ↓	115 ↑	60 ↓
La	Linh Cảm	68	6 ↑	60 ↑	-25 ↓
Gianh	Mai Hóa	45	10 ↑	40 ↑	10 ↓
Hương	Kim Long	43	46 ↓	45 ↓	45 →
Thu Bồn	Câu Lâu	33	43 ↓	35 ↓	45 ↑
Trà Khúc	Trà Khúc	56	62 ↑	59 ↓	60 ↑
Kôn	Thạch Hòa	495	522 ↑	525 ↑	525 →
Ba	Phú Lâm	-3	14 ↓	-1 ↓	15 ↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			19/10	20/10	21/10	22/10	23/10
Sông Tiền	Tân Châu	259 ↓	261 ↑	264 ↑	267 ↑	270 ↑	272 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	250 ↓	254 ↑	258 ↑	261 ↑	264 ↑	267 ↑

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