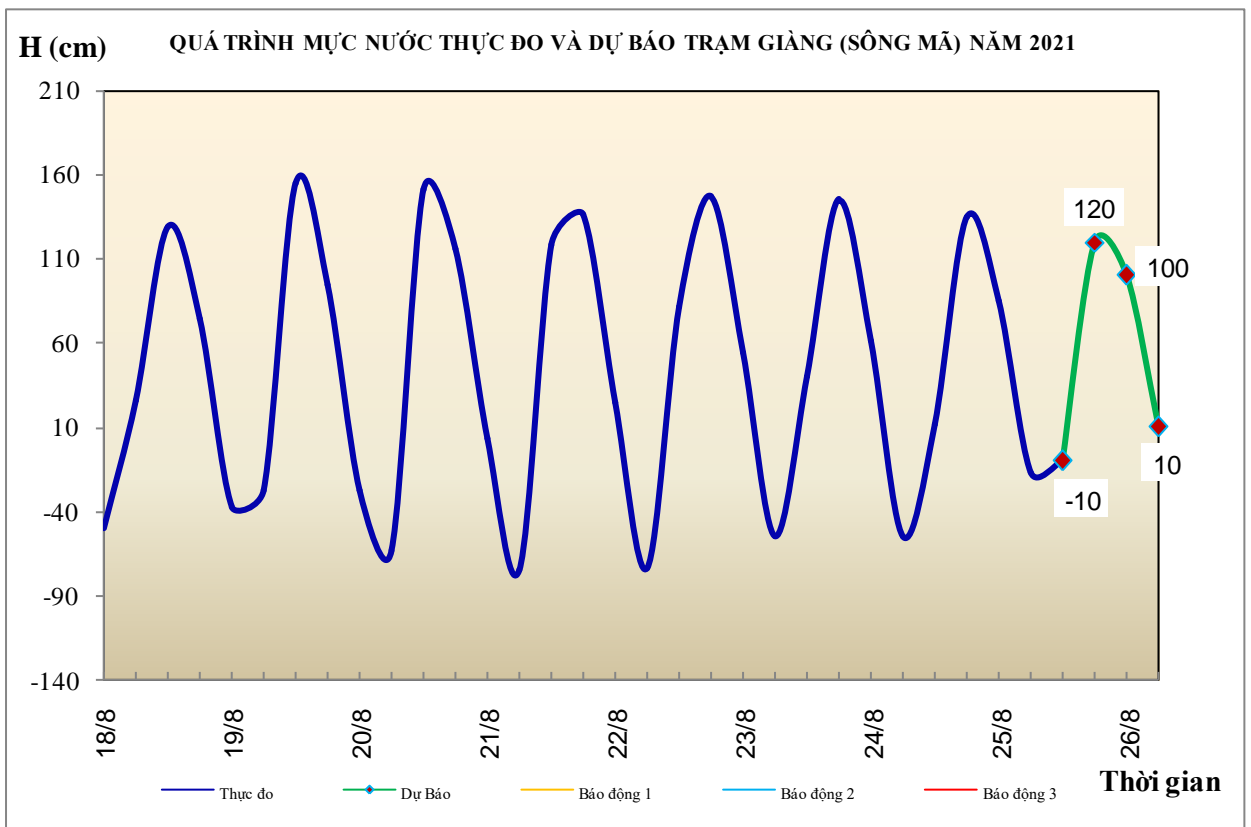


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

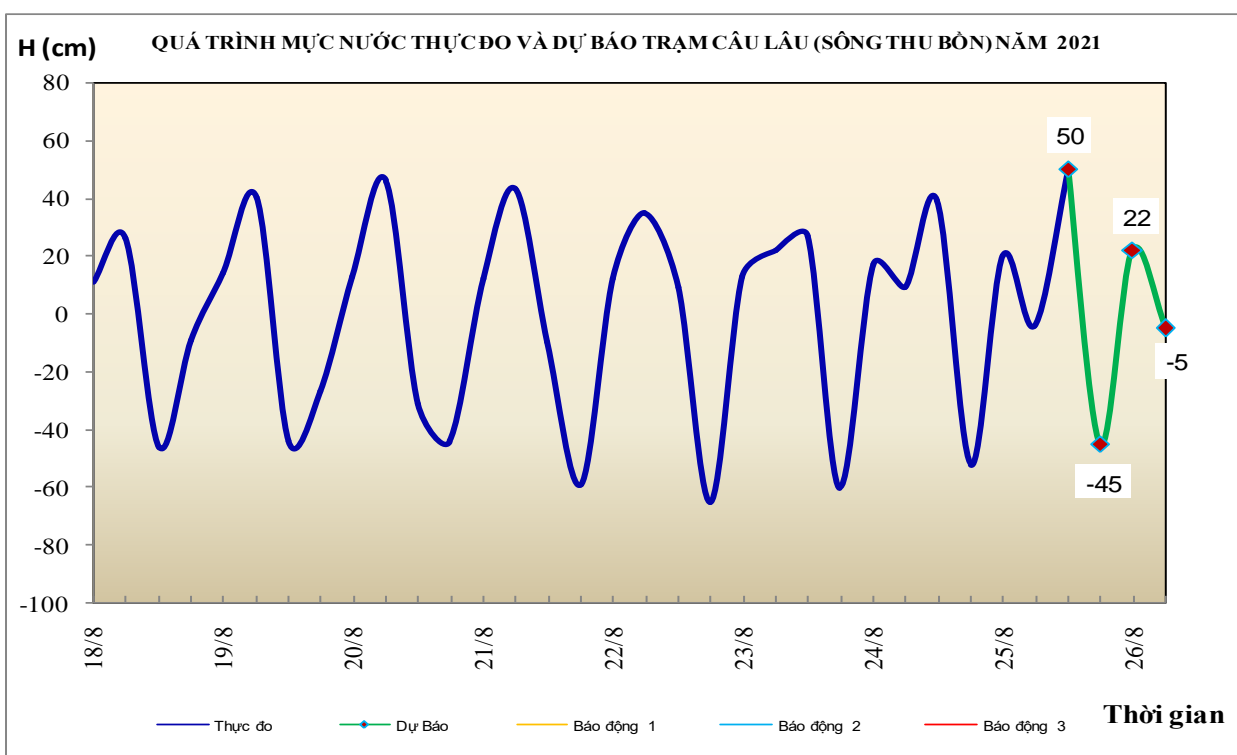
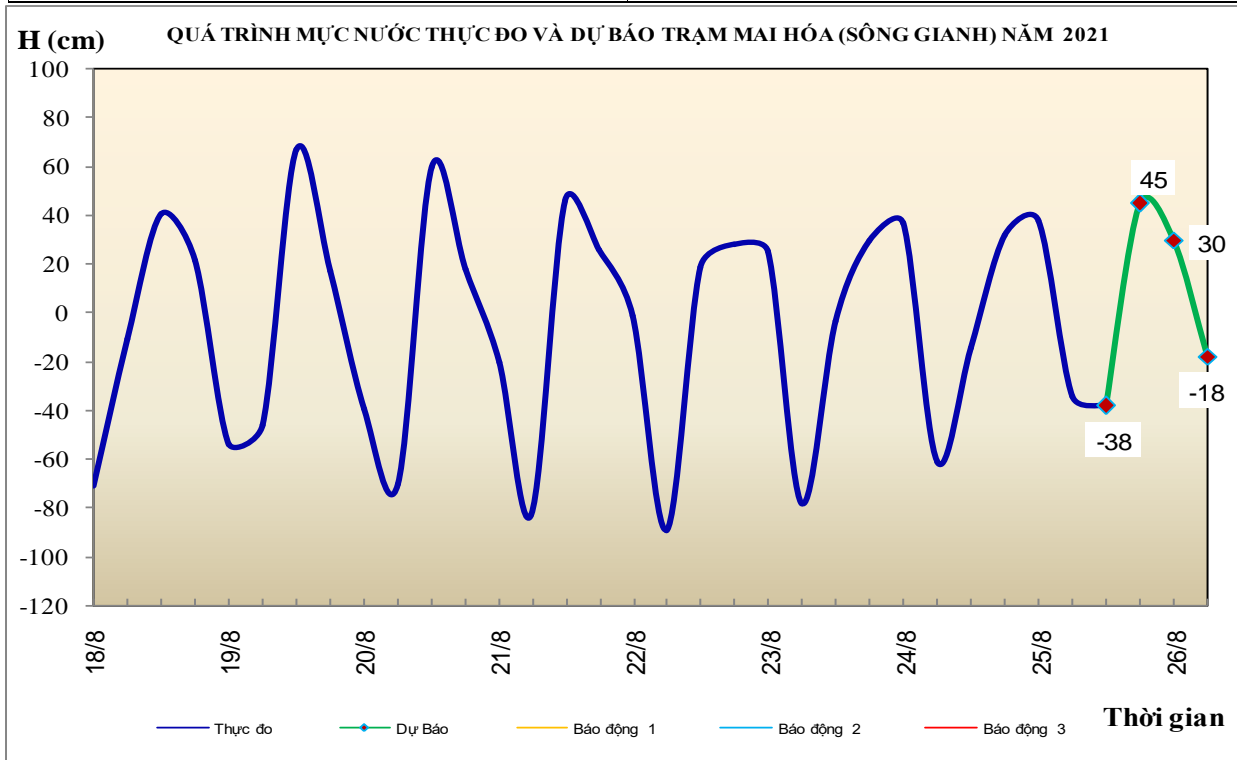
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều theo triều	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn biến đổi theo triều	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn biến đổi theo triều
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu đang xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La biến đổi theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều



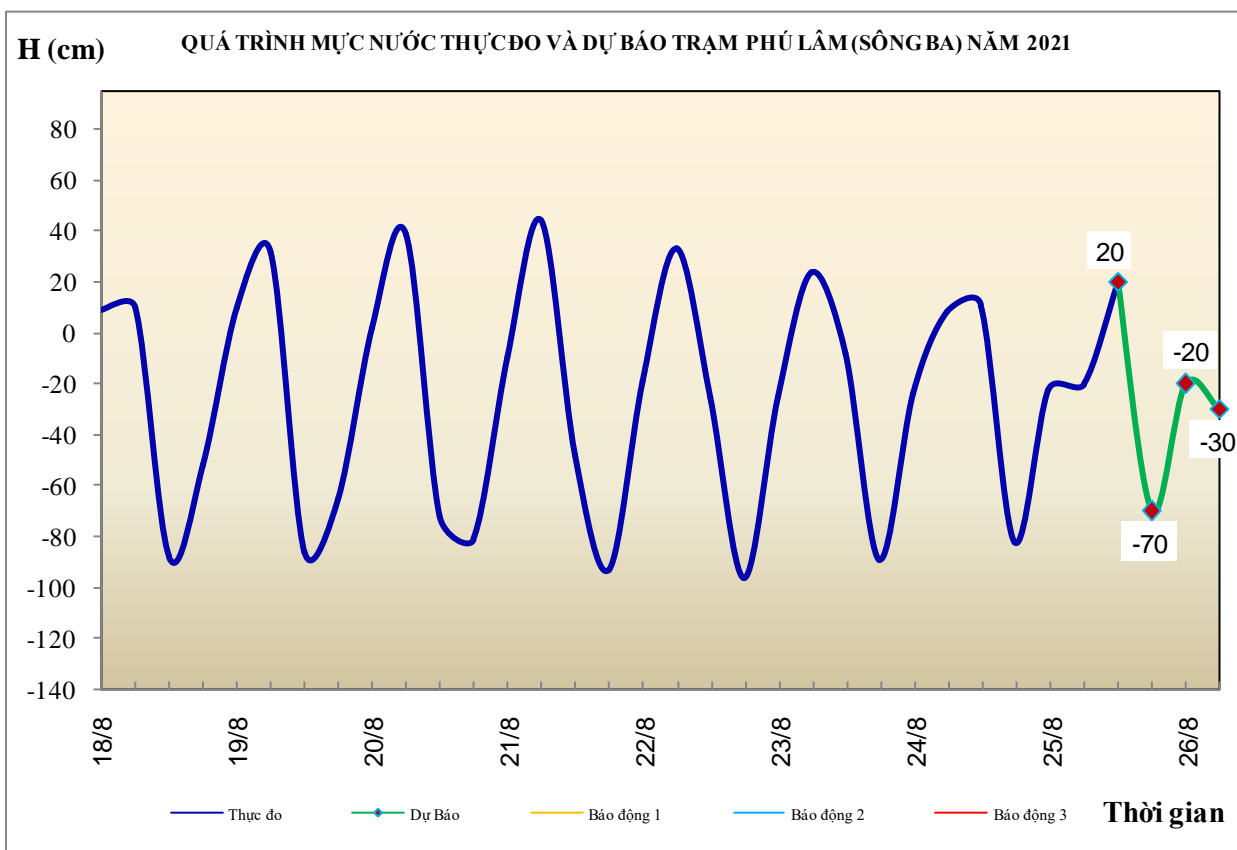
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.2. Sông Hương: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
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 Côn: Mực nước biến đổi chậm.	Mực nước biến đổi chậm.
3.2. Sông Ba: Mực nước thượng trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.	Mực nước thượng trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước biến đổi chậm
3.4. Các sông khác: Mực nước có dao động	Mực nước có dao động

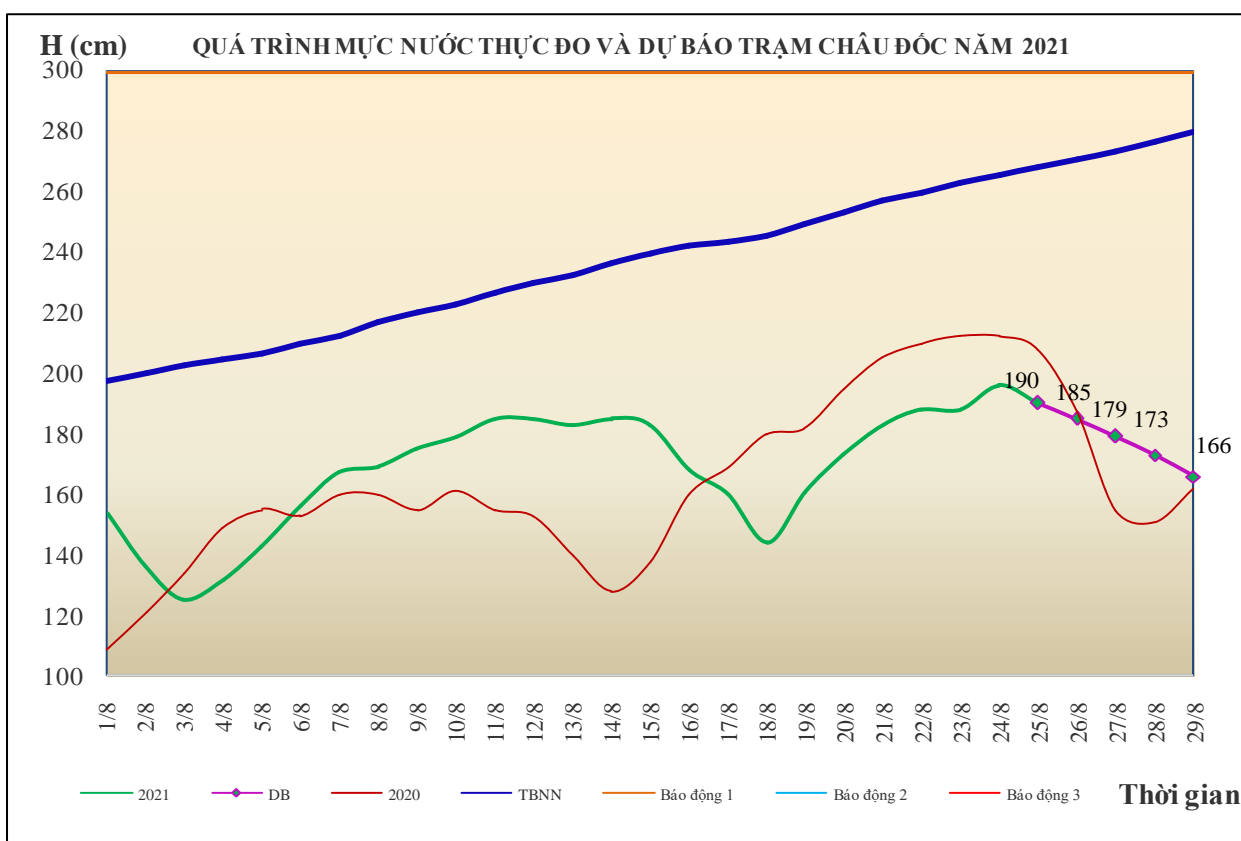
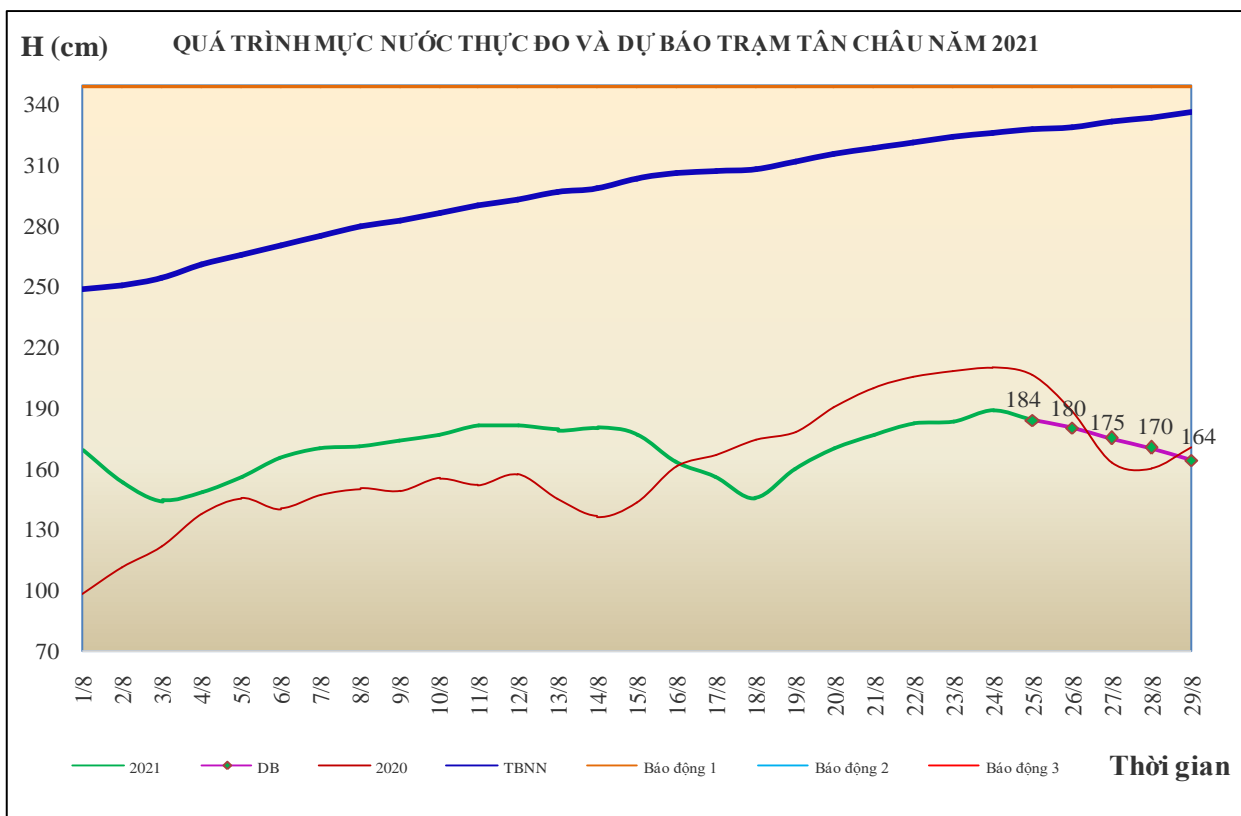


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mực nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Mực nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.
4.2. Sông Srêpôk: Mực nước các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Mực nước các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.
4.3. Các sông khác: Mực nước các sông có dao động.	Mực nước các sông có dao động

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mức nước cao nhất ngày 24/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,89m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,96m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ xuống theo triều. Đến ngày 29/8 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,64m; tại Châu Đốc ở mức 1,66m.



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)							
		13h-24/08	19h-24/08	1h-25/08	7h-25/08	13h-25/08		19h-25/08		1h-26/08		7h-26/08	
Mã	Giàng	12	135	85	-17	-10	↑	120	↑	100	↓	10	↓
Cả	Nam Đàn	-30	114	72	30	-40	↓	100	↑	80	↓	50	↓
La	Linh Cẩm	-54	101	47	-15	-75	↓	90	↑	55	↓	10	↓
Gianh	Mai Hóa	-14	32	38	-34	-38	↓	45	↑	30	↓	-18	↓
Hương	Kim Long	31	27	37	44	42	↓	40	↓	44	↑	47	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	39	-52	20	-4	50	↑	-45	↓	22	↑	-5	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	56	-1	22	14	62	↑	8	↓	25	↑	10	↓
Kôn	Thanh Hòa	682	679	677	676	676	→	675	↓	674	↓	673	↓
Ba	Phú Lâm	11	-82	-22	-20	20	↑	-70	↓	-20	↑	-30	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo		Dự báo									
		24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08						
Sông Tiền	Tân Châu	189	↑	184	↓	180	↓	175	↓	170	↓	164	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	196	↑	190	↓	185	↓	179	↓	173	↓	166	↓

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