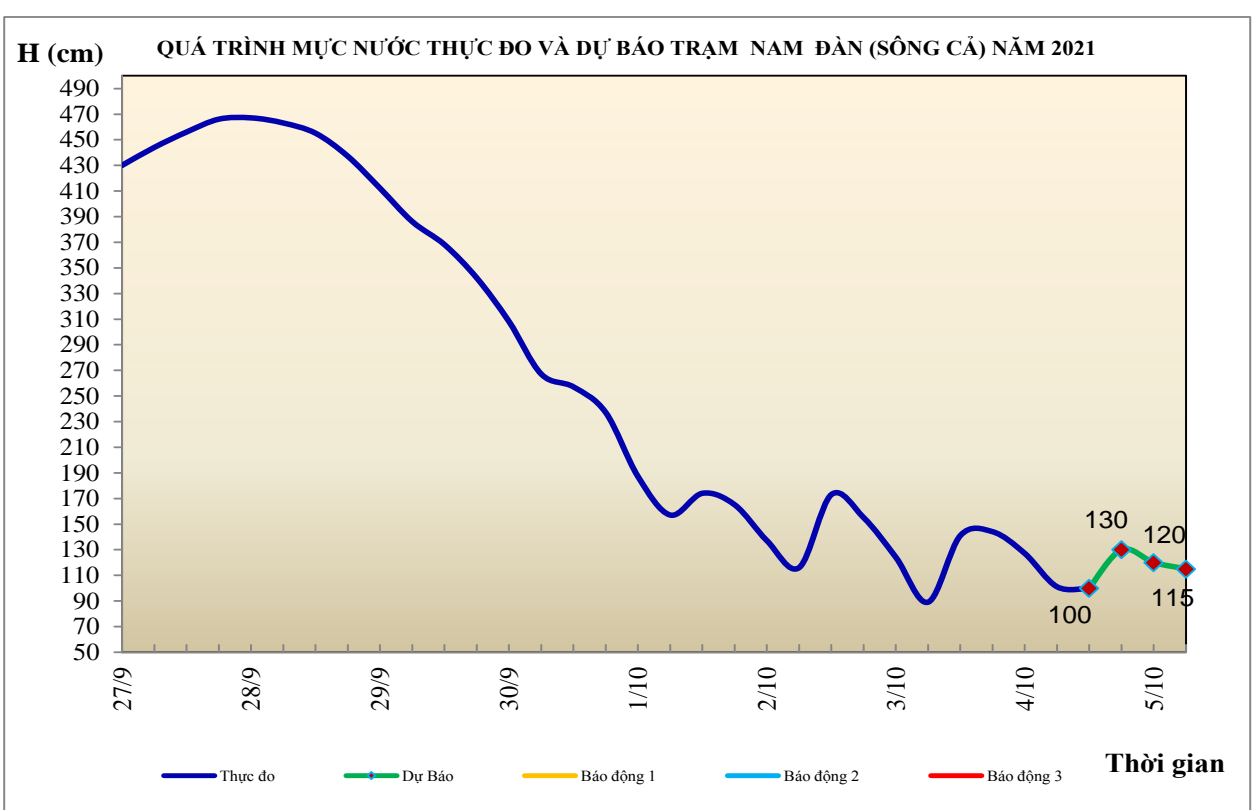


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mực nước sông Bưởi có dao động	Mực nước có dao động
1.2. Sông Mã: Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều	Mực nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều
1.3. Sông Chu: Mực nước sông Chu dao động theo điều tiết hồ chứa	Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mực nước thượng lưu sông Cả biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu có dao động	Mực nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu có dao động
1.5. Sông La: Mực nước sông Ngàn Sâu, sông Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều	Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố có dao động, hạ lưu sông La dao động theo triều
<p>Cảnh báo: Từ đêm nay (04/10) đến ngày 06/10, trên các sông từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh có khả năng xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ trên thượng lưu các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh lên mức BĐ1 và trên BĐ1, hạ lưu và các sông ở Thanh Hóa còn dưới mức BĐ1.</p> <p>Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập úng cục bộ vùng trũng thấp, ven sông và các khu đô thị tại các tỉnh từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh.</p>	

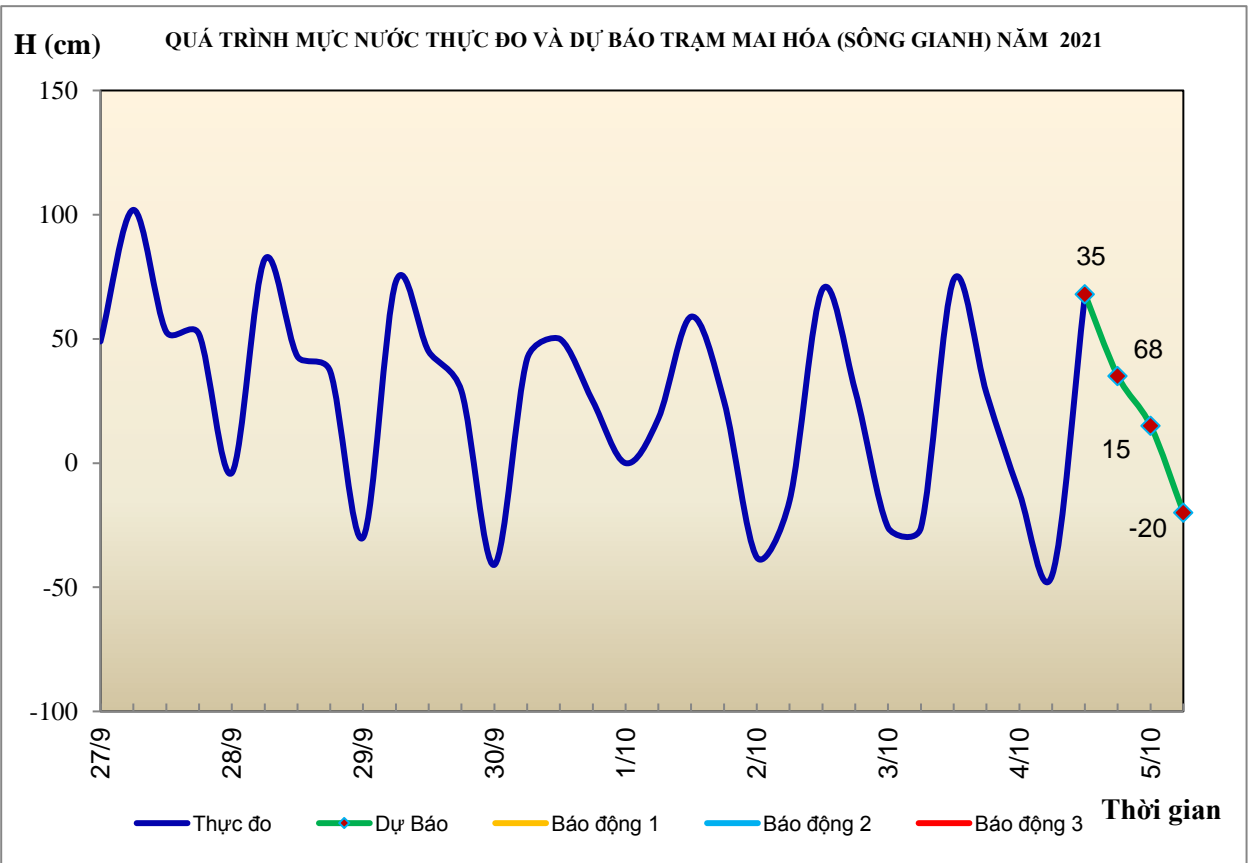


2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước có dao động
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 các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông 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 thượng lưu các sông Quảng Bình, Quảng Trị có dao động, hạ lưu và các sông khác biến đổi chậm.

Cảnh báo: Từ đêm nay (04/10) đến ngày 06/10, trên các sông từ Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế có khả năng xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ trên các sông Quảng Bình lên mức BĐ1 và trên BĐ1, các sông ở Quảng Trị đến Thừa Thiên Huế còn dưới mức BĐ1.

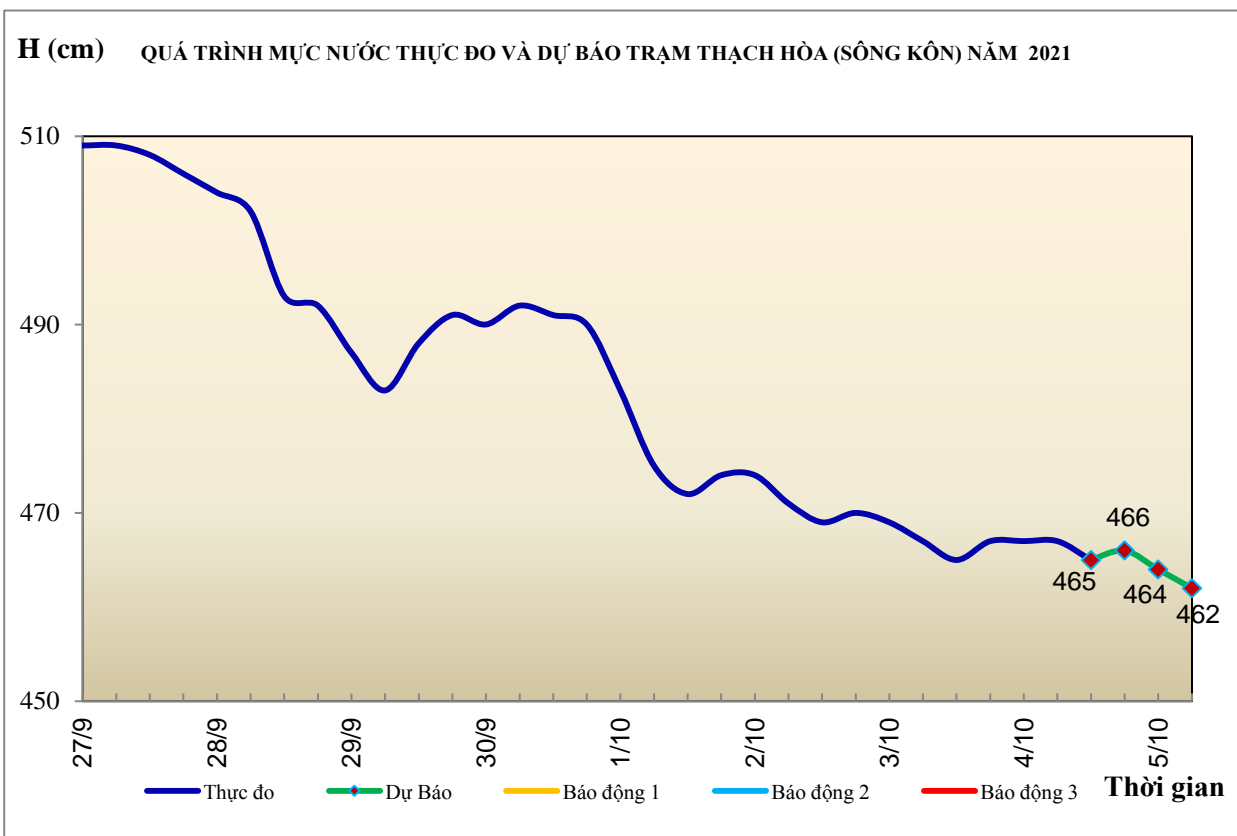
Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập úng cục bộ vùng trũng thấp, ven sông và các khu đô thị tại các tỉnh từ Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế.



3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.1. Sông Kôn: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm.
3.2. Sông Ba: Mức nước thượng, trung biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.	Mức nước thượng trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm.	Có khả năng xuất hiện một trận lũ với biên độ lũ lên từ 1-3m.
3.4. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Trên các sông suối nhỏ từ Khánh Hòa đến Bình Thuận có khả năng xuất hiện một trận lũ với biên độ lũ lên từ 2-4m.
Cảnh báo: Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập úng cục bộ ở vùng trũng thấp, ven sông suối ở các tỉnh từ Khánh Hòa đến Bình Thuận.	

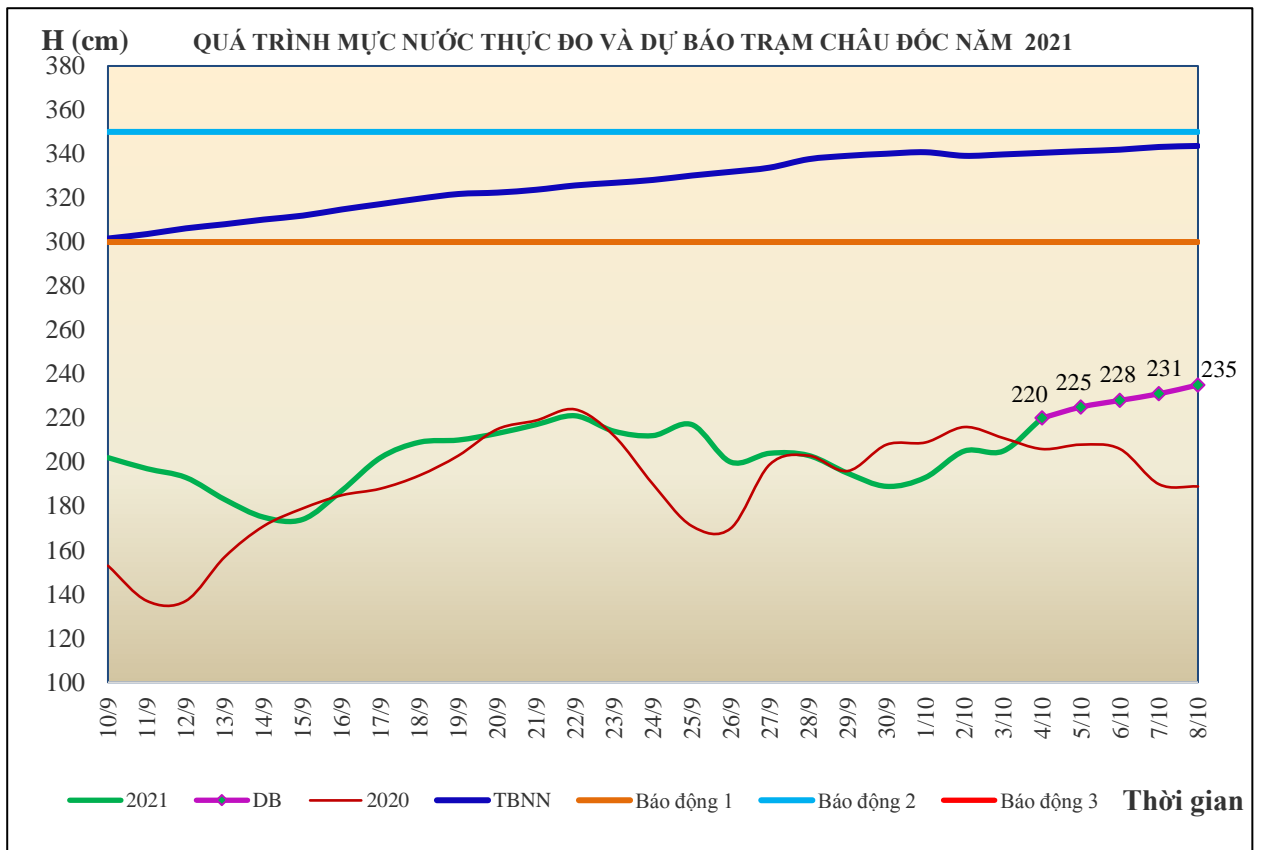
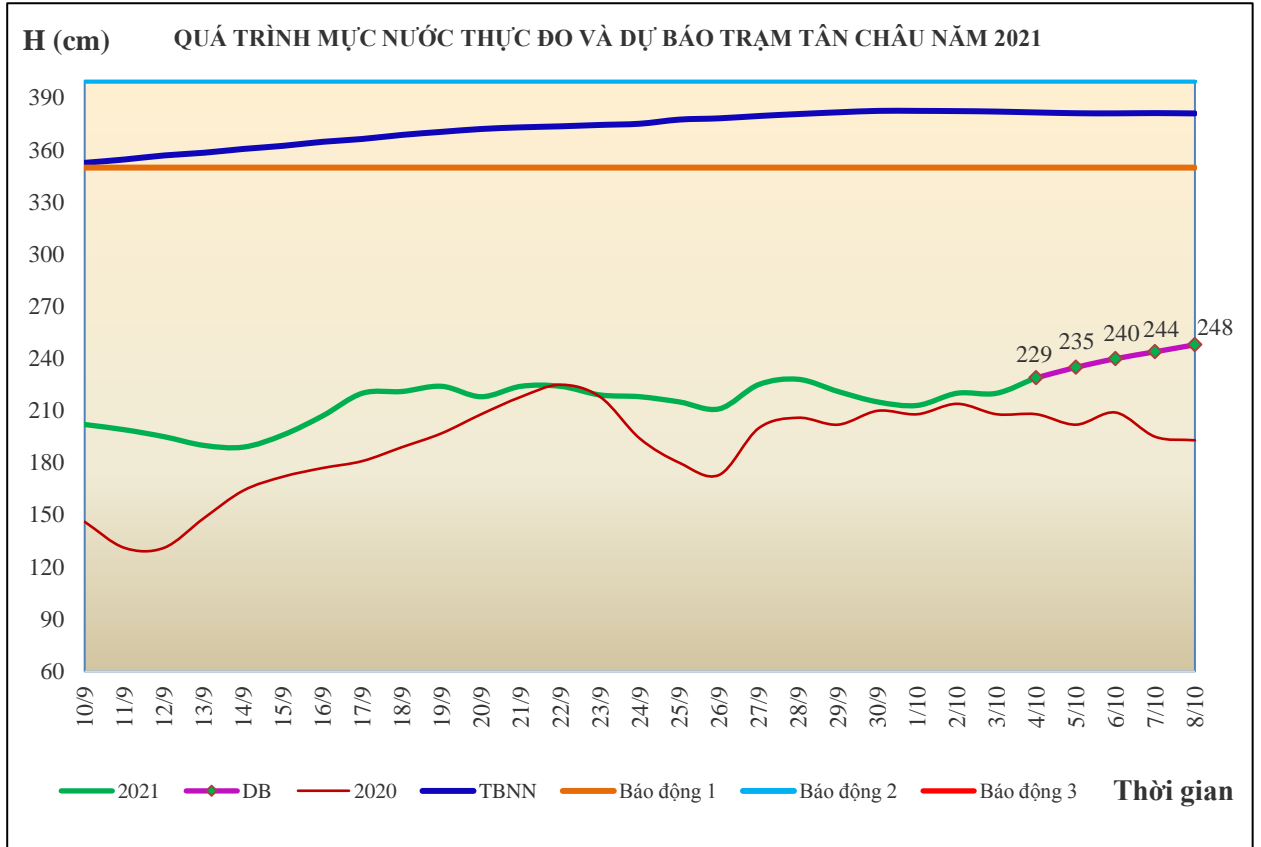


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước trên các sông biến đổi chậm.	Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước trên sông Krông Ana tại trạm Giang Sơn biến đổi chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Trên sông Krông Ana tại trạm Giang Sơn mức nước biến đổi chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.
4.3. Các sông khác: Lũ trên sông Đăk Nông và sông Cam Ly đã đạt đỉnh và đang xuống. Mức nước đỉnh lũ trên sông Đăk Nông tại trạm Đăk Nông 589,65m (13h/03/10), trên BĐ2 0,15m; trên sông Cam Ly tại trạm Thanh Bình 832,68m (09h/03/10), dưới BĐ3 0,32m. Mức nước các sông khác dao động.	Lũ trên sông Đăk Nông và sông Cam Ly xuống dần. Mức nước các sông khác dao động.
Cảnh báo: Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập úng cục bộ ở vùng trũng thấp, ven sông suối ở các tỉnh khu vực Tây Nguyên.	

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên theo triều. Mức nước cao nhất ngày 03/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,20m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,05m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 08/10 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,48m; tại Châu Đốc ở mức 2,35m.



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-03/10	19h-03/10	1h-04/10	7h-04/10	13h-04/10		19h-04/10		1h-05/10		7h-05/10	
Mã	Giàng	149	95	-1	-32	155	↑	110	↑	20	↓	-45	↓
Cả	Nam Đàn	141	144	127	101	100	↓	130	↑	120	↓	115	↓
La	Linh Cẩm	123	100	29	-24	110	↑	120	↑	40	↓	-30	↓
Gianh	Mai Hóa	74	28	-12	-45	68	↑	35	↑	15	↓	-20	↓
Hương	Kim Long	19	16	26	12	18	↑	15	↑	22	↑	14	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-5	4	25	44	8	↓	2	↓	22	↑	36	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	58	66	67	71	55	↓	62	↓	70	↑	66	↑
Kôn	Thanh Hòa	465	467	467	467	465	↓	466	↓	464	↓	462	↓
Ba	Phú Lâm	-49	-29	8	50	-40	↓	-30	↓	-5	↑	40	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		03/10	04/10	05/10	06/10	07/10	08/10
Sông Tiền	Tân Châu	220 →	229 ↑	235 ↑	240 ↑	244 ↑	248 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	205 →	220 ↑	225 ↑	228 ↑	231 ↑	235 ↑

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, Tùng, Vân, Thắng