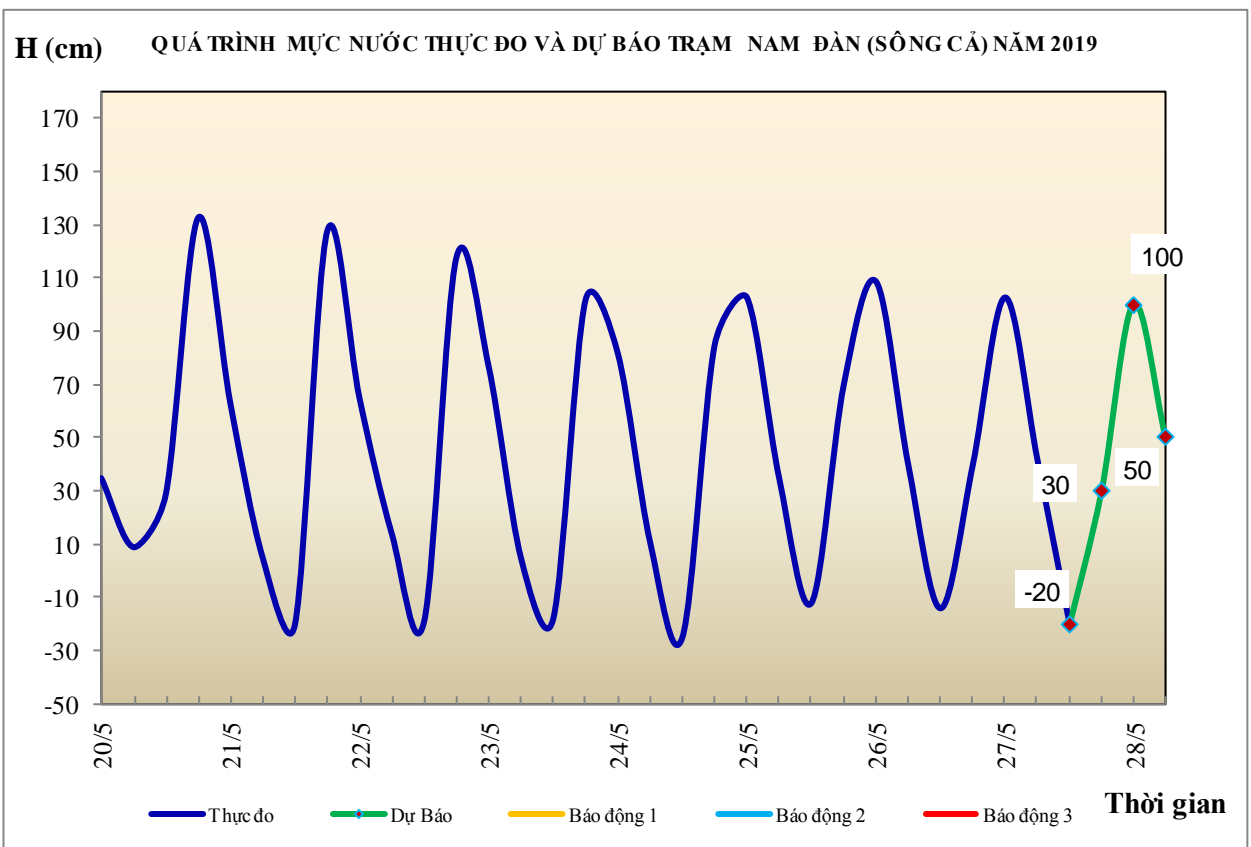


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

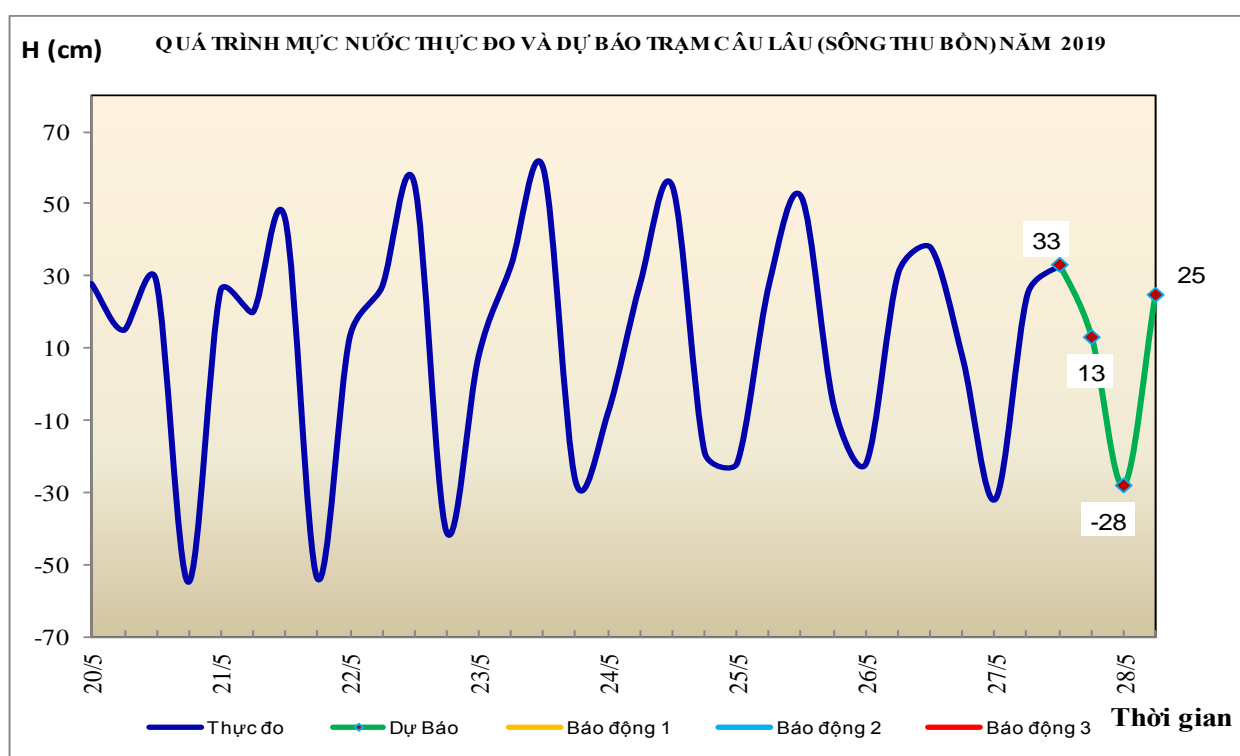
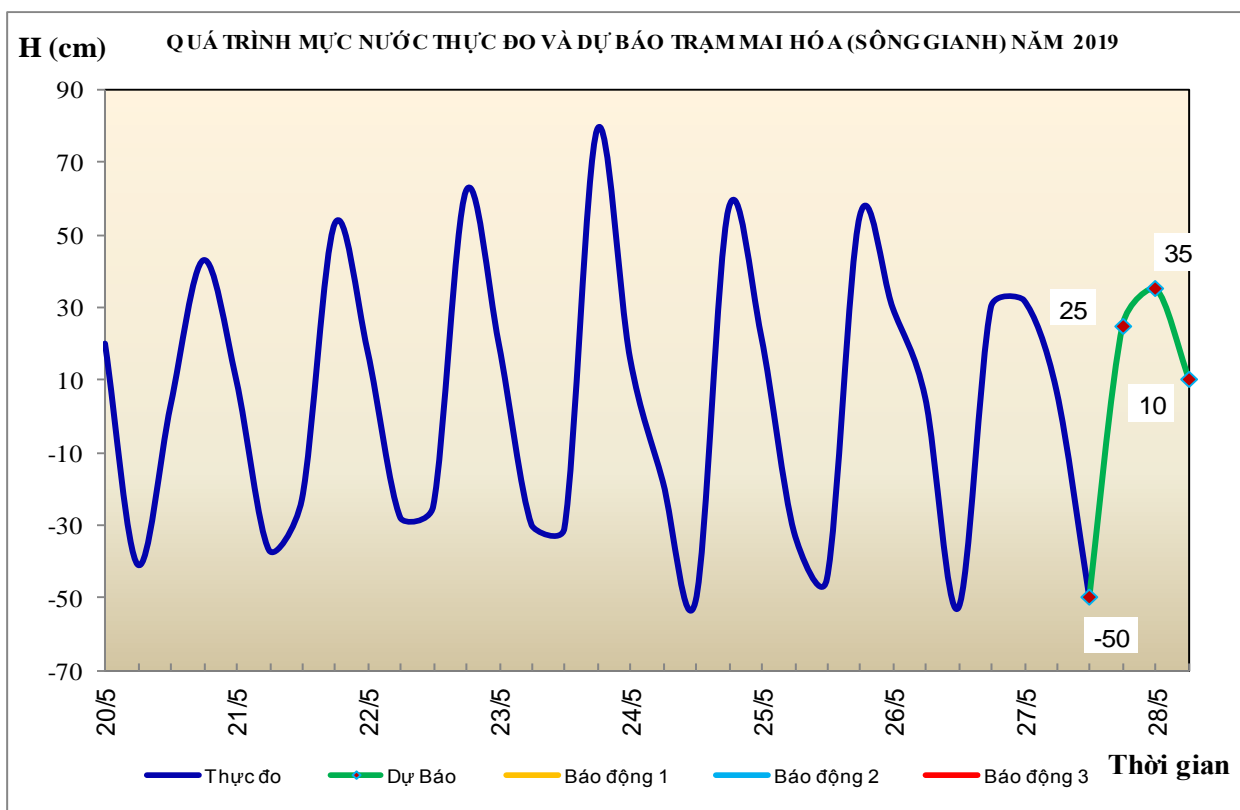
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước có dao động có xu thế lên
1.2. Sông Mã: Mức nước trung, thượng lưu sông Mã có dao động theo điều tiết của hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu sông Mã có dao động theo điều tiết của hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mức nước trung và thượng lưu sông Cả biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước thượng nguồn sông Cả biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều
1.5. Sông La: Mức nước trên sông Ngàn Sâu, sông Ngàn Phố biến đổi chậm, mực nước sông La dao động theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, sông La dao động theo triều
<i>Cảnh báo: Từ ngày 27-29/5, trên các sông suối ở vùng núi các tỉnh từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh có khả năng xuất hiện một đợt lũ, biên độ lũ lên trên các sông từ 2-4m; nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp ở khu vực trên.</i>	



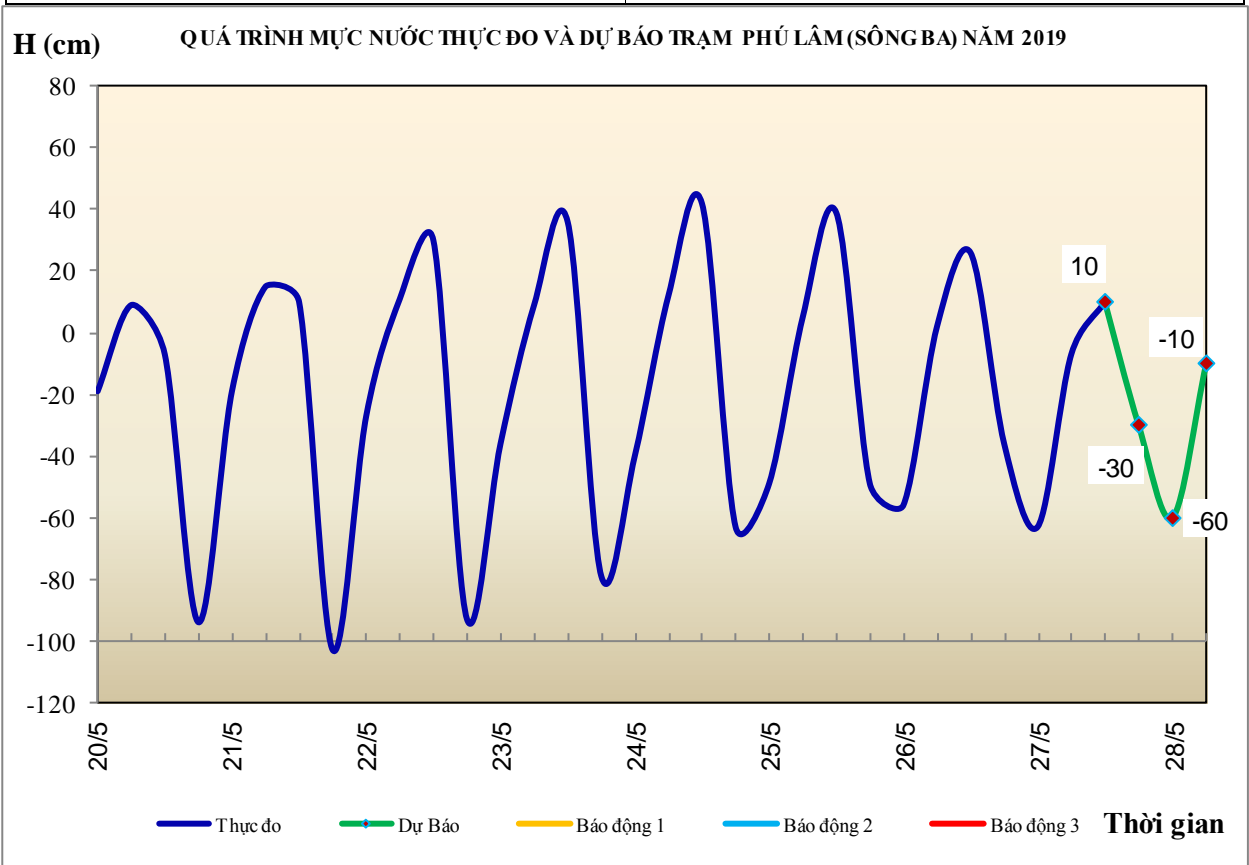
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
3.2. Sông Ba: Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
3.4. Các sông khác: Mức nước trên sông Lũy tại Sông Lũy có dao động, các sông khác biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

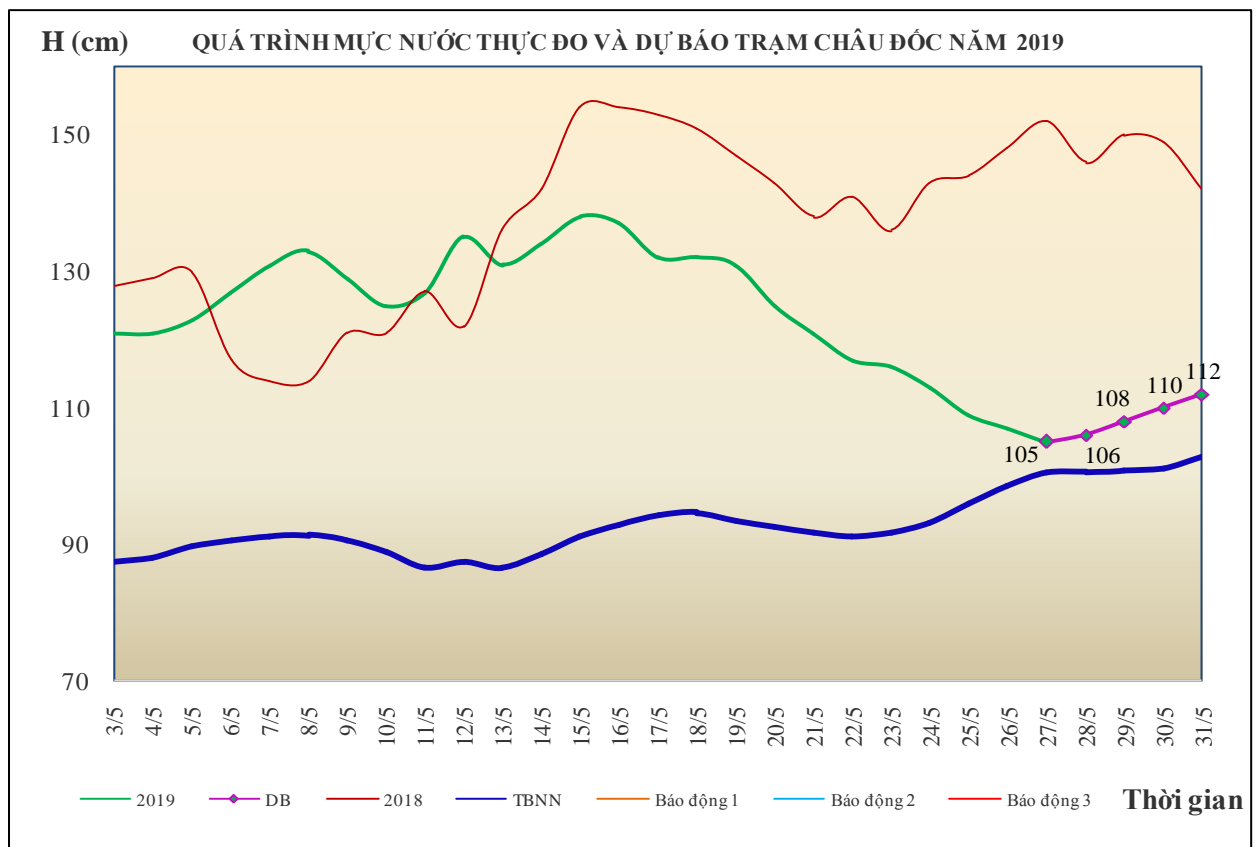
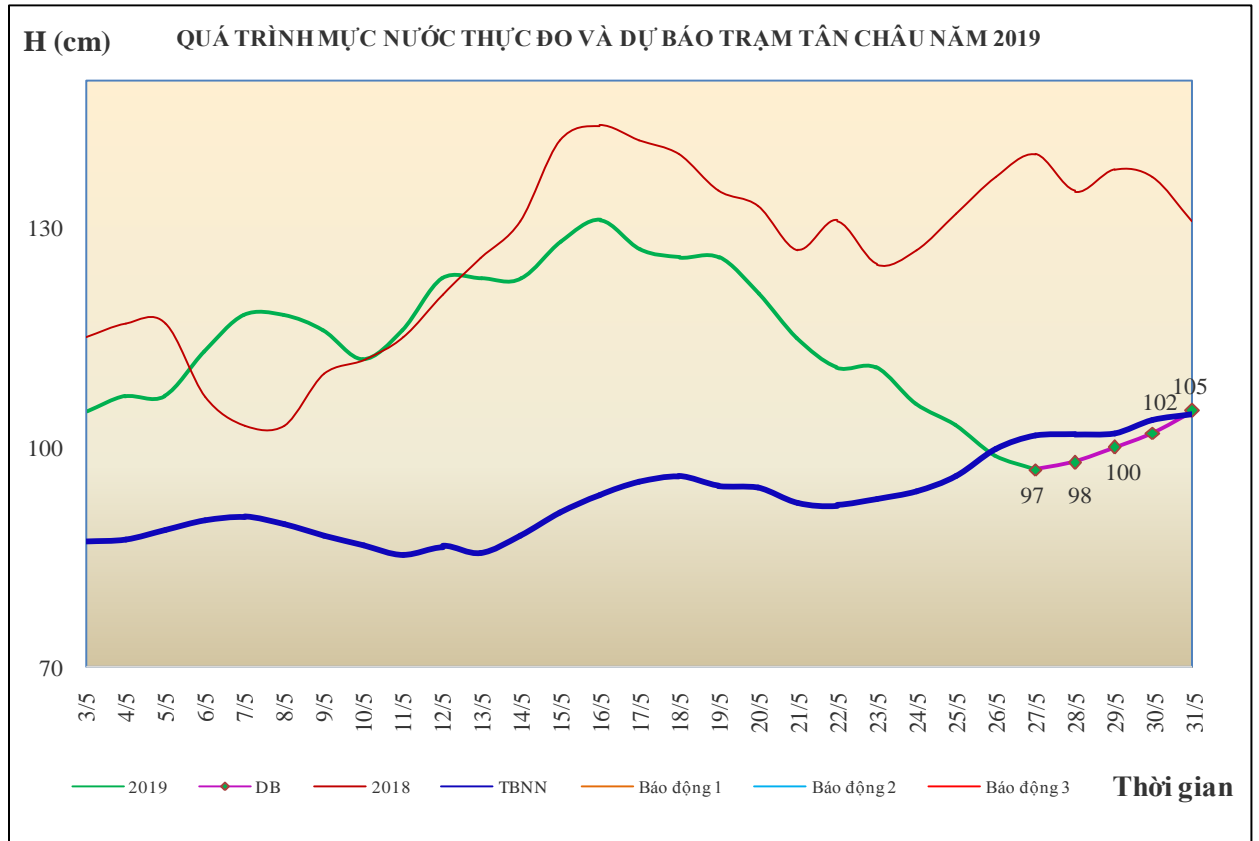


Khu vực Tây Nguyên

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

4. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 26/5, trên sông Tiền tại Tân Châu 0,99m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,07m.	Trong 1-2 ngày tới, mực nước sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều, sau lên lại. Đến ngày 31/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,05m; tại Châu Đốc ở mức 1,12m.



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-26/05	7h-27/05	19h-27/05	7h-28/05
Mã	Giàng	111	10 ↓	90 ↑	20 ↓
Cả	Nam Đàn	40	42 ↓	30 ↓	50 ↑
La	Linh Cảm	43	7 ↓	25 ↑	15 ↓
Gianh	Mai Hóa	30	7 ↓	25 ↑	10 ↓
Hương	Kim Long	46	50 ↑	45 ↓	50 ↑
Thu Bồn	Câu Lâu	7	25 ↑	13 ↓	25 ↑
Trà Khúc	Trà Khúc	37	12 ↓	30 ↑	15 ↓
Ba	Phú Lâm	-36	-7 ↑	-30 ↓	-10 ↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		26/05	27/05	28/05	29/05	30/05	31/05
Sông Tiền	Tân Châu	99 ↓	97 ↓	98 ↑	100 ↑	102 ↑	105 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	107 ↓	105 ↓	106 ↑	108 ↑	110 ↑	112 ↑

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