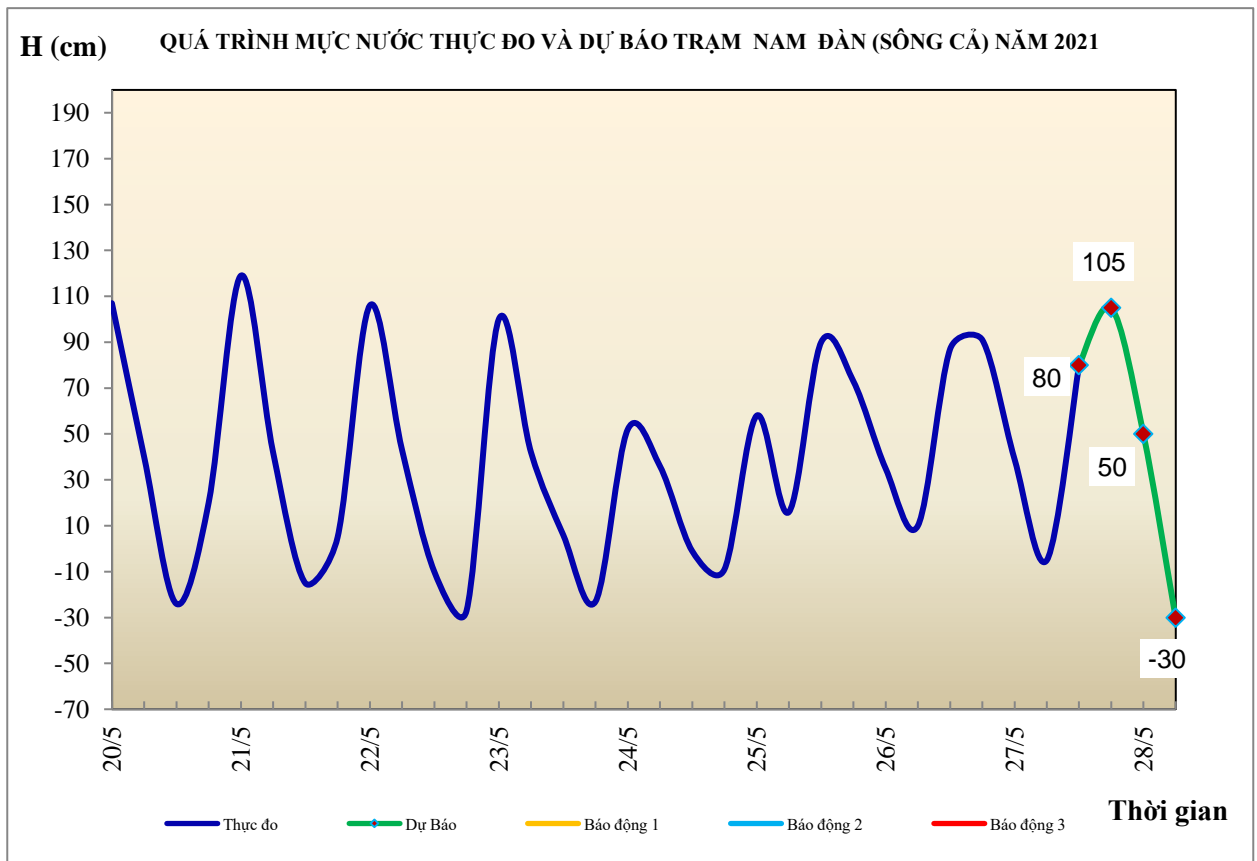


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

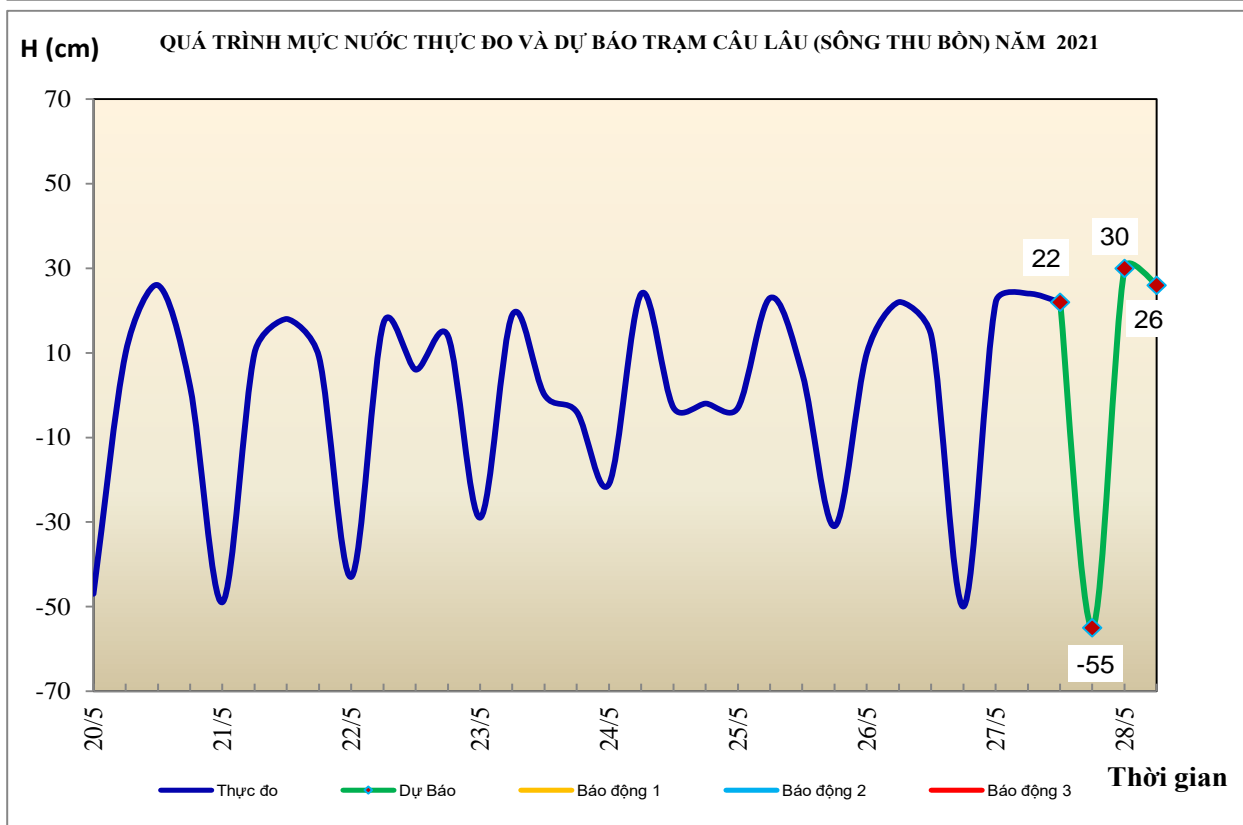
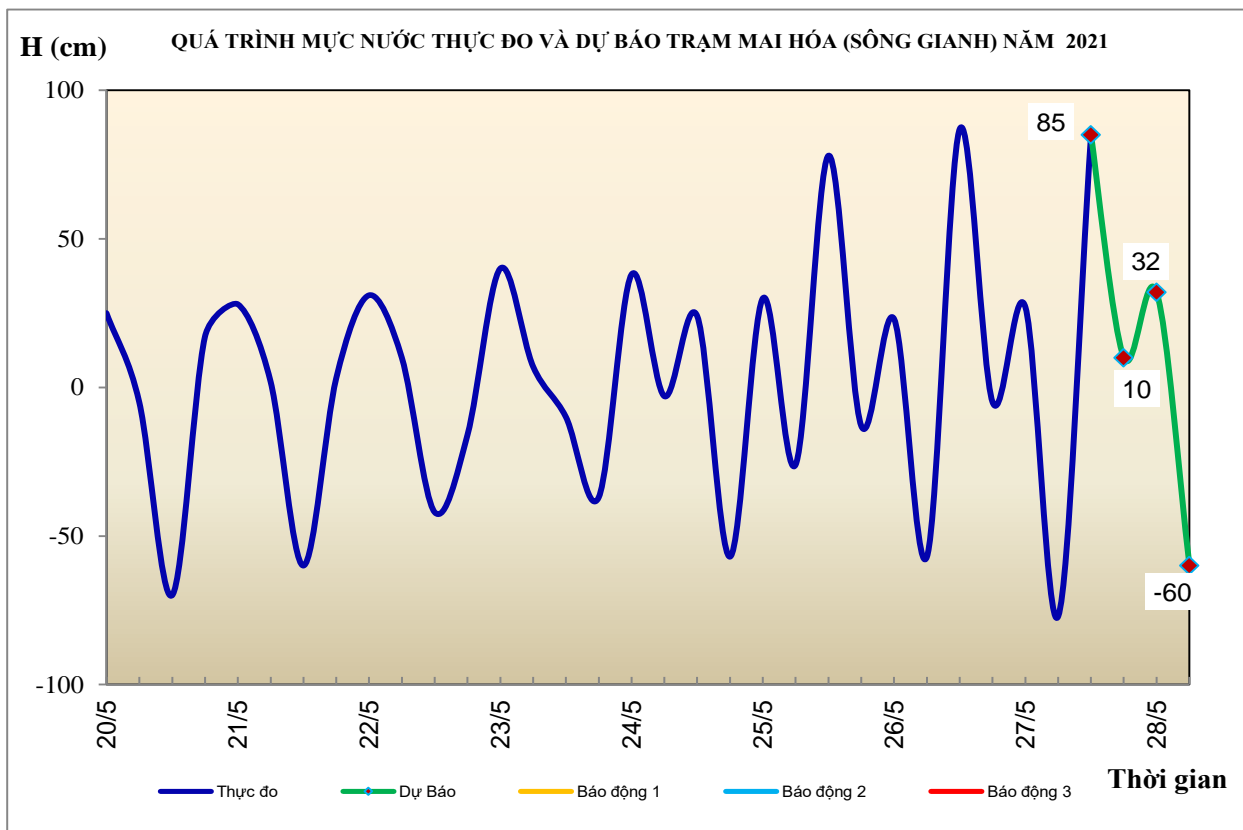
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước đang xuống	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.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều.
1.3. Sông Chu: Mức nước dao động theo điều tiết của hồ thủy điện	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ thủy điện
1.4. Sông Cả: 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.
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu đang xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu tiếp tục xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều.



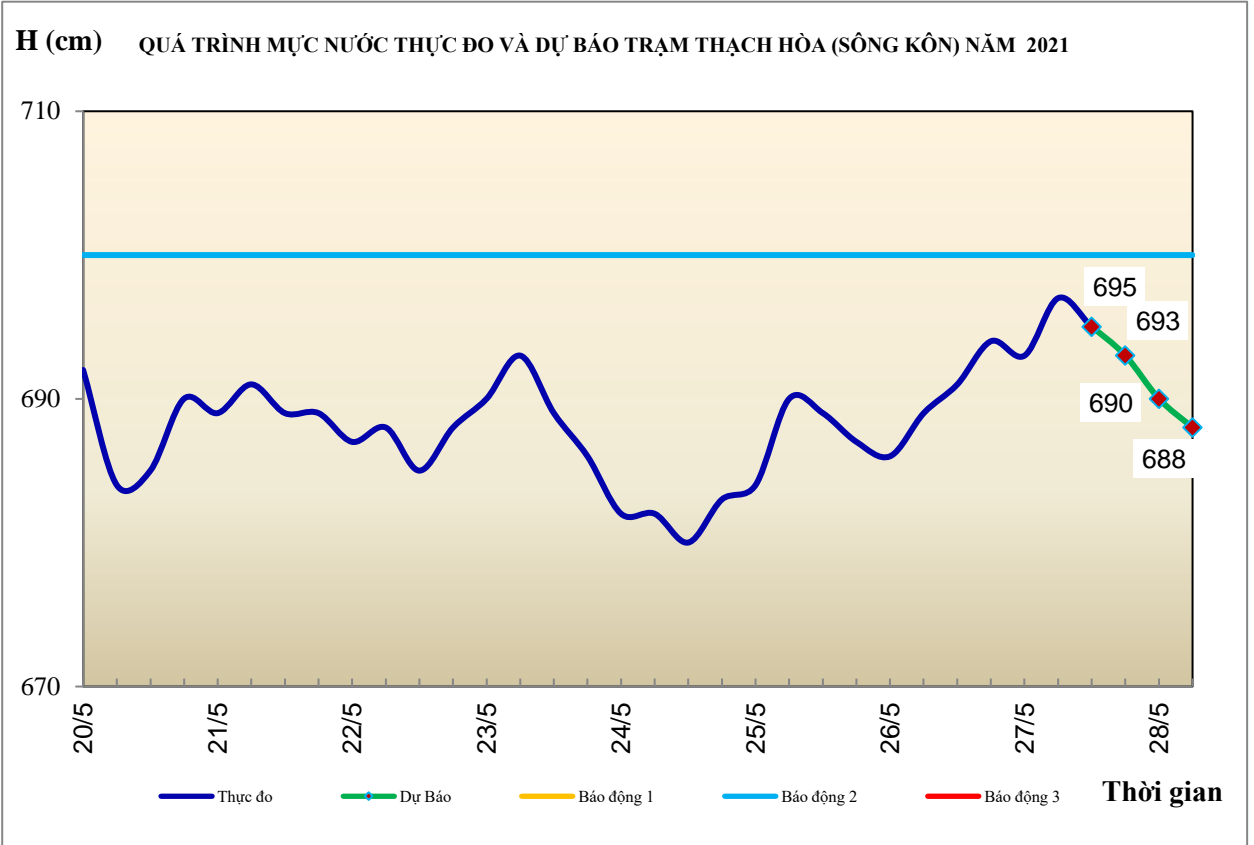
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu 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 Kôn: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
3.2. Sông Ba: Mức nước thượng trung lưu 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.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước có dao động.	Mức nước biến đổi chậm.
3.4. Các sông khác: Mức nước có dao động.	Mức nước biến đổi chậm.

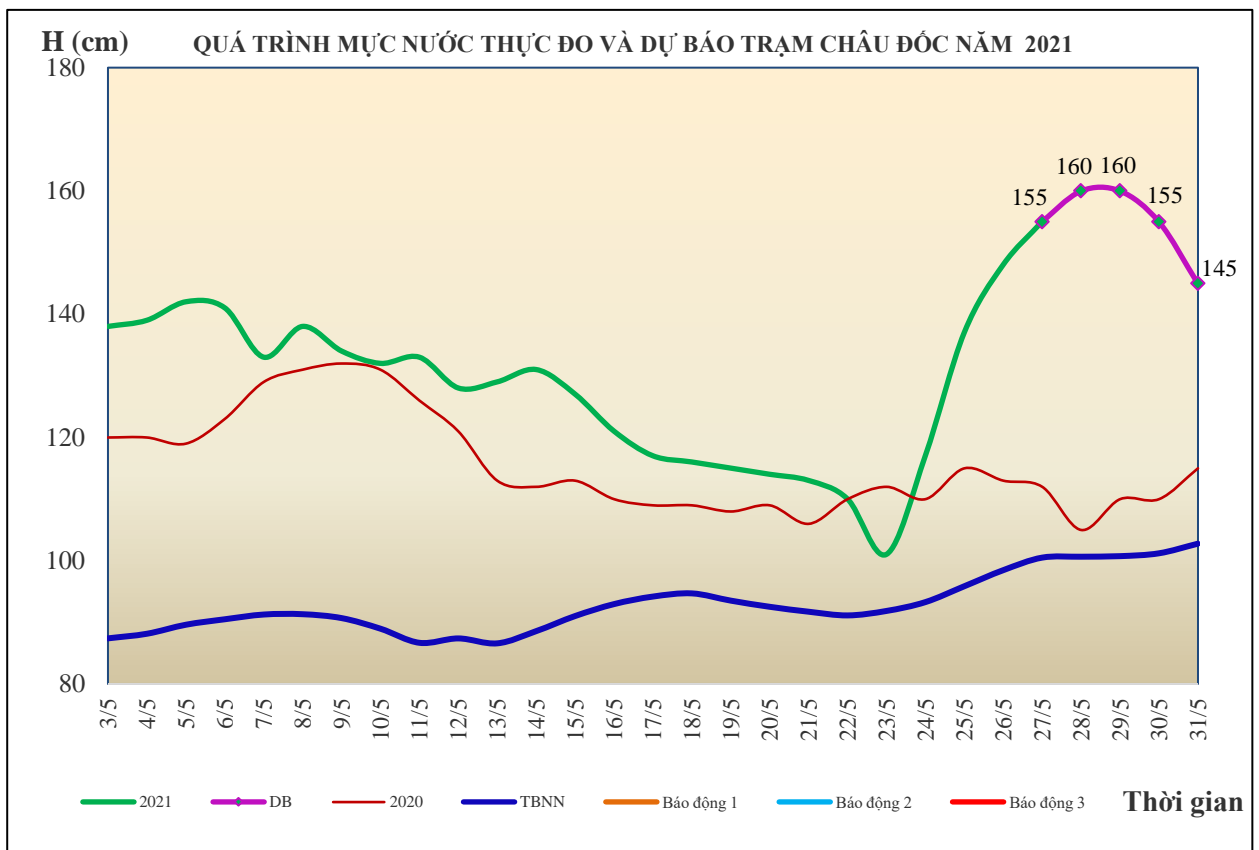
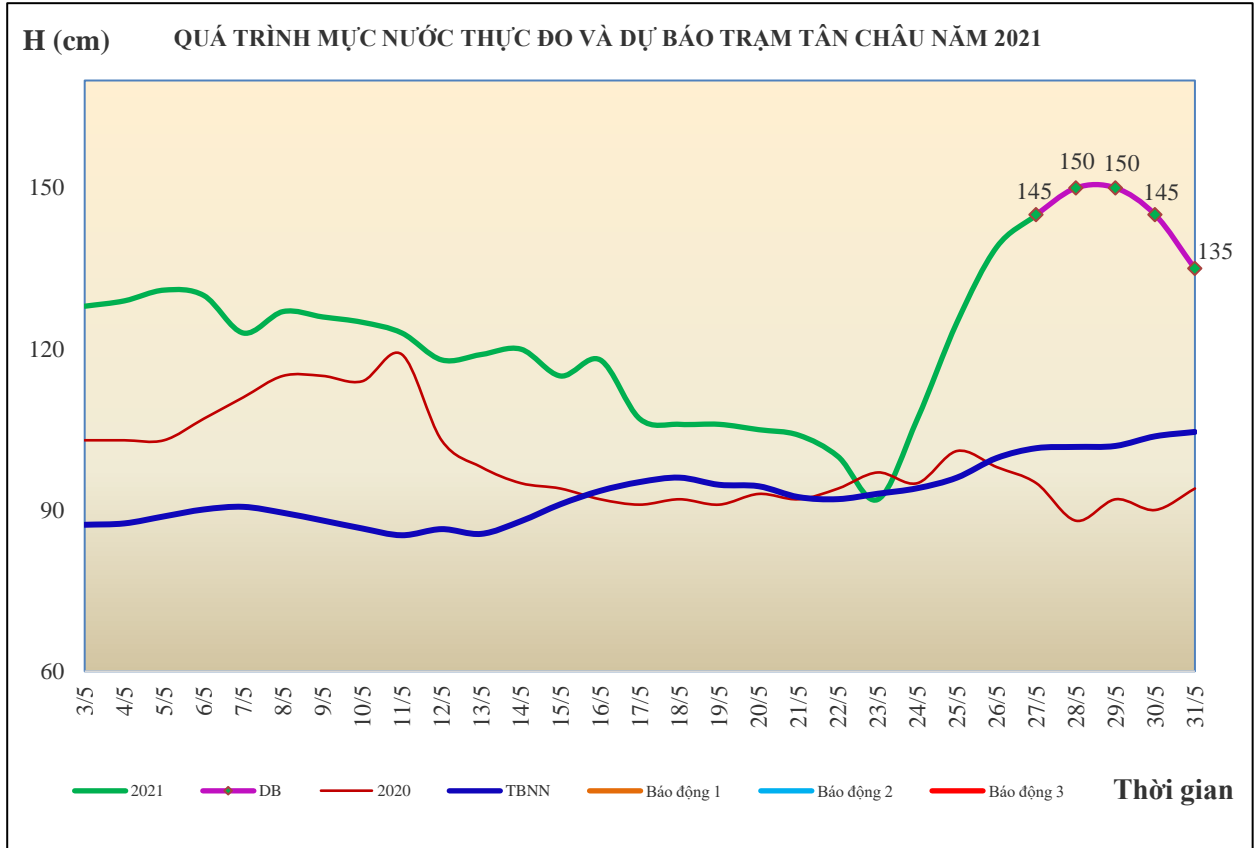


4. Khu vực Tây Nguyên

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

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 26/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,39m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,48m.	Trong 2–3 ngày tới, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên sau đó xuống theo triều. Đến ngày 31/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,35m; tại Châu Đốc ở mức 1,45m.



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-26/05	19h-26/05	1h-27/05	7h-27/05	13h-27/05		19h-27/05		1h-28/05		7h-28/05	
Mã	Giàng	141	70	9	-93	145	↑	110	↑	-10	↓	-110	↓
Cả	Nam Đàn	87	91	39	-5	80	↑	105	↑	50	↓	-30	↓
La	Linh Cẩm	106	84	15	-70	95	↑	120	↑	-5	↓	-100	↓
Gianh	Mai Hóa	87	-5	27	-77	85	↑	10	↑	32	↑	-60	↓
Hương	Kim Long	44	44	43	34	35	↑	38	↑	42	↑	35	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	14	-50	22	24	22	↓	-55	↓	30	↑	26	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	36	9	8	36	30	↓	10	↓	12	↑	40	↑
Kôn	Thanh Hòa	691	694	693	697	695	↓	693	↓	690	↓	688	↓
Ba	Phú Lâm	-24	-80	-15	36	-5	↓	-95	↓	-23	↑	35	↑

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	139 ↑	145 ↑	150 ↑	150 →	145 ↓	135 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	148 ↑	155 ↑	160 ↑	160 →	155 ↓	145 ↓

.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