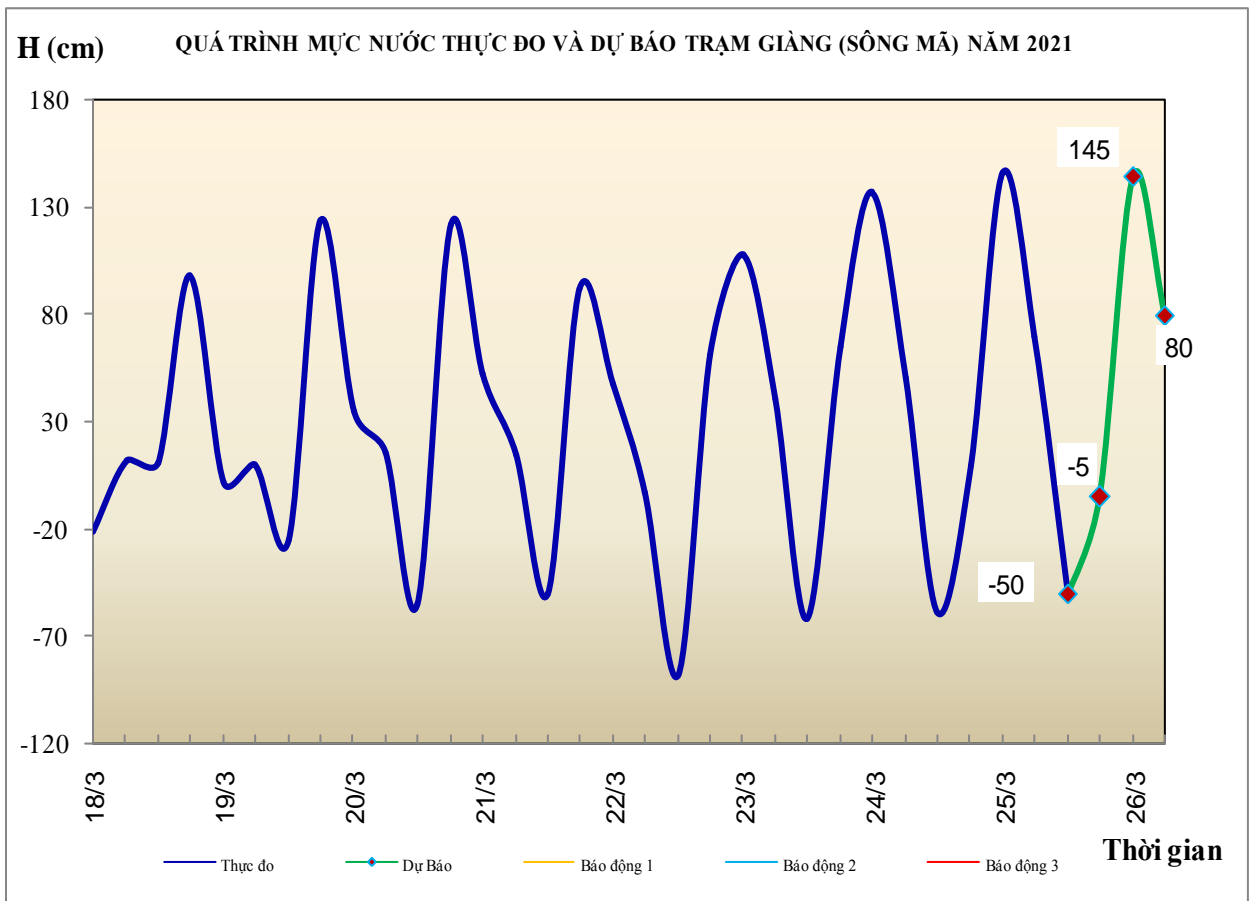


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

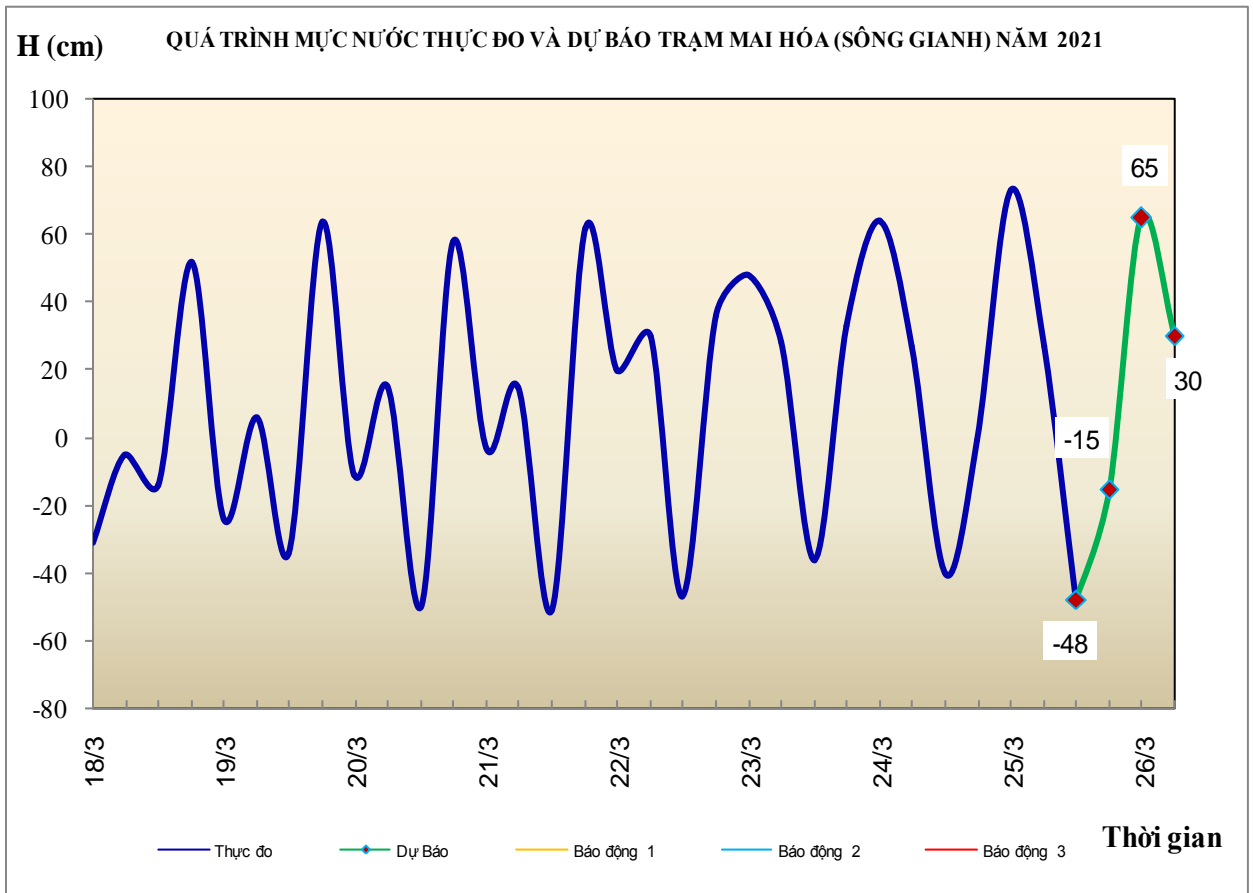
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



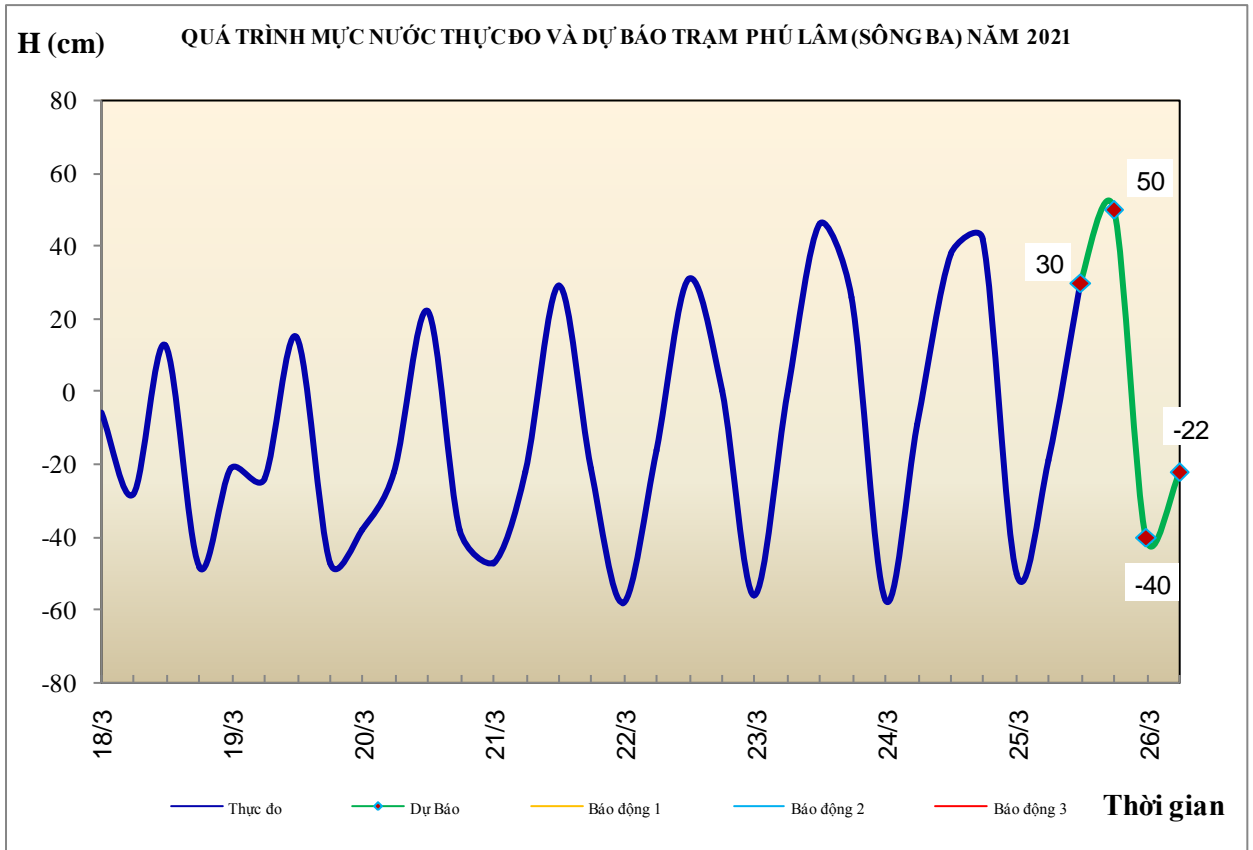
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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 biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
3.4. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

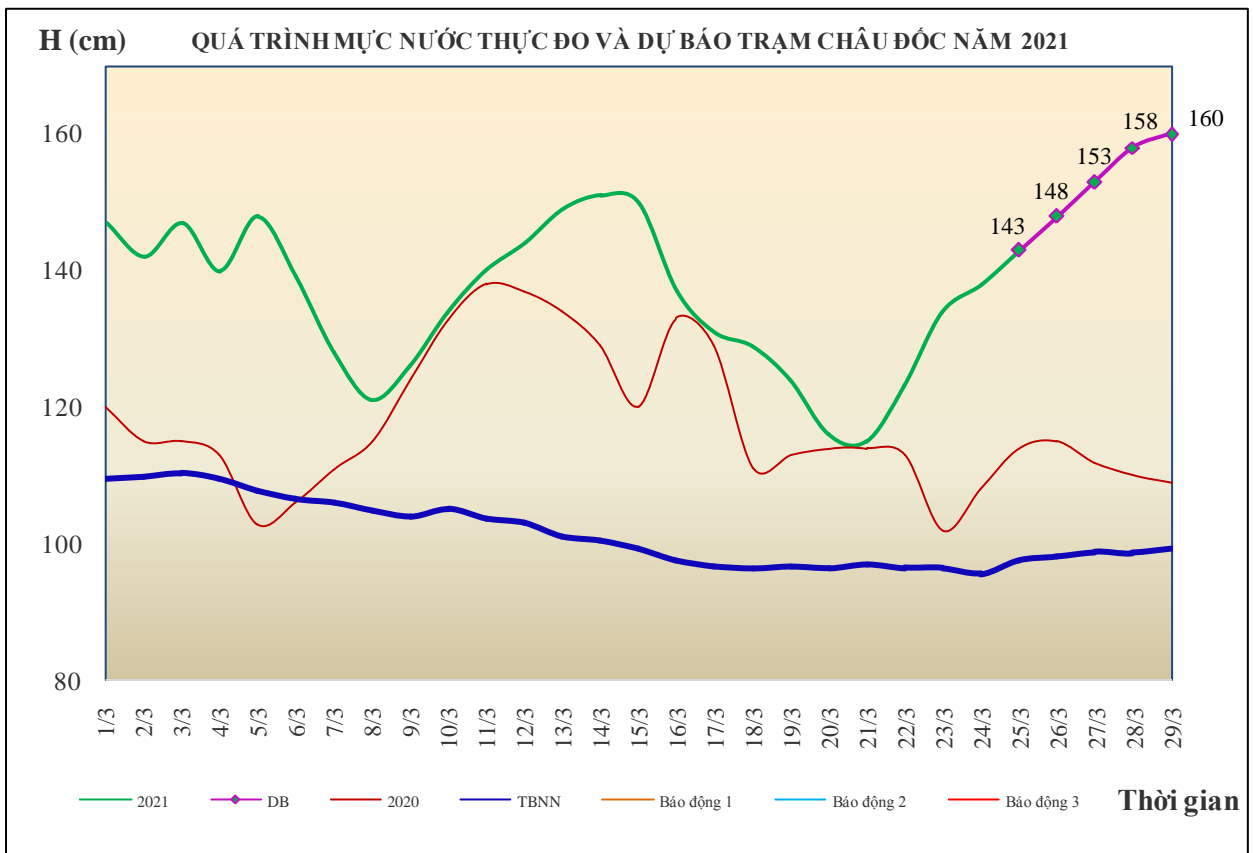
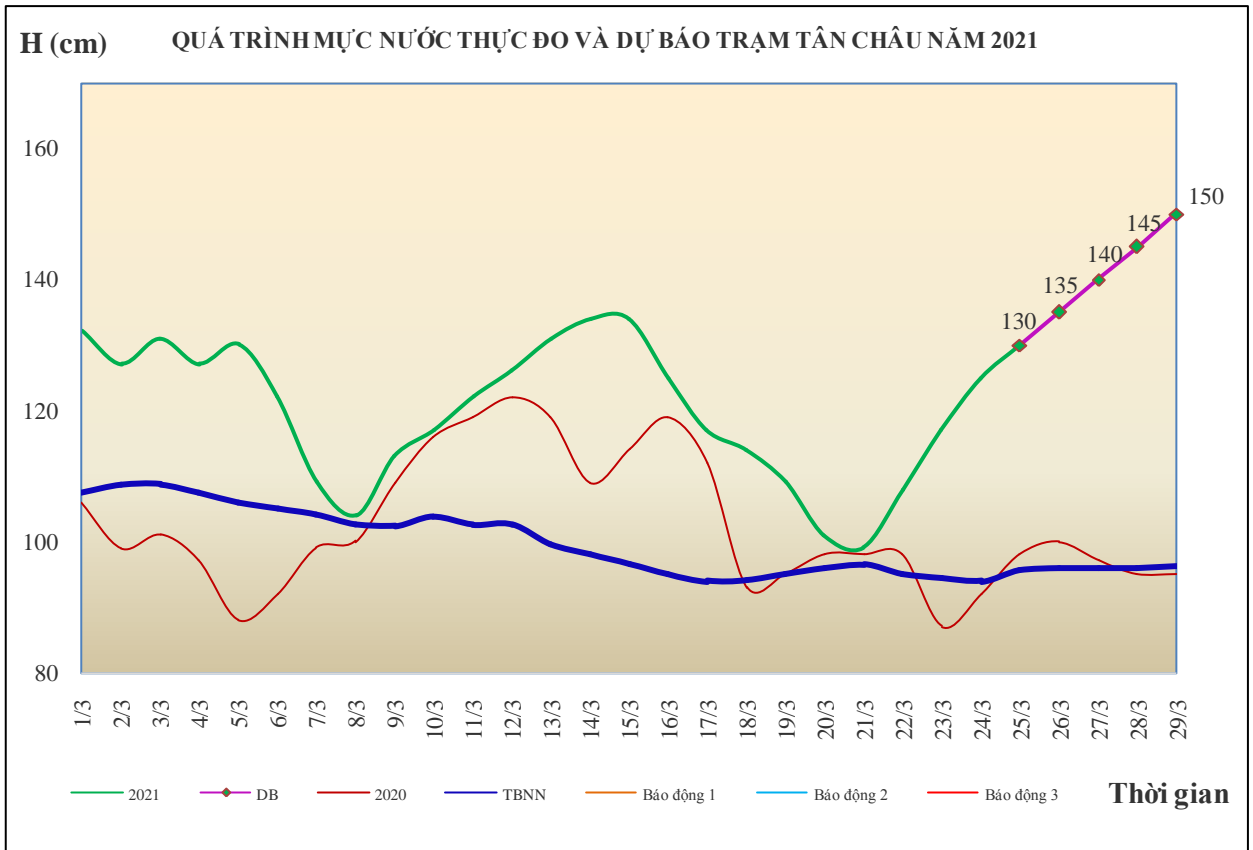


4. Khu vực Tây Nguyên

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 biến đổi chậm.	Mức nước các sông biến đổi chậm.

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cừ Long đang lên theo triều. Mức nước cao nhất ngày 24/3 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,25m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,38m.	Mức nước đầu nguồn sông Cừ Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 29/3, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,50m; tại Châu Đốc ở mức 1,60m.



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-24/03	7h-25/03		19h-25/03		7h-26/03	
Mã	Giàng	10	70	↑	-5	↓	80	↑
Cả	Nam Đàn	-25	79	↑	-50	↓	90	↑
La	Linh Cẩm	-31	63	↑	-40	↓	80	↑
Gianh	Mai Hóa	-1	27	↑	-15	↓	30	↑
Hương	Kim Long	32	31	↓	30	↓	30	→
Thu Bồn	Câu Lâu	48	3	↓	40	↑	-5	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	58	5	↓	40	↑	8	↓
Kôn	Thanh Hòa	692	693	↑	689	↓	686	↓
Ba	Phú Lâm	42	-19	↓	50	↑	-22	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		24/03	25/03	26/03	27/03	28/03	29/03						
Sông Tiền	Tân Châu	125	↑	130	↑	135	↑	140	↑	145	↑	150	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	138	↑	143	↑	148	↑	153	↑	158	↑	160	↑

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