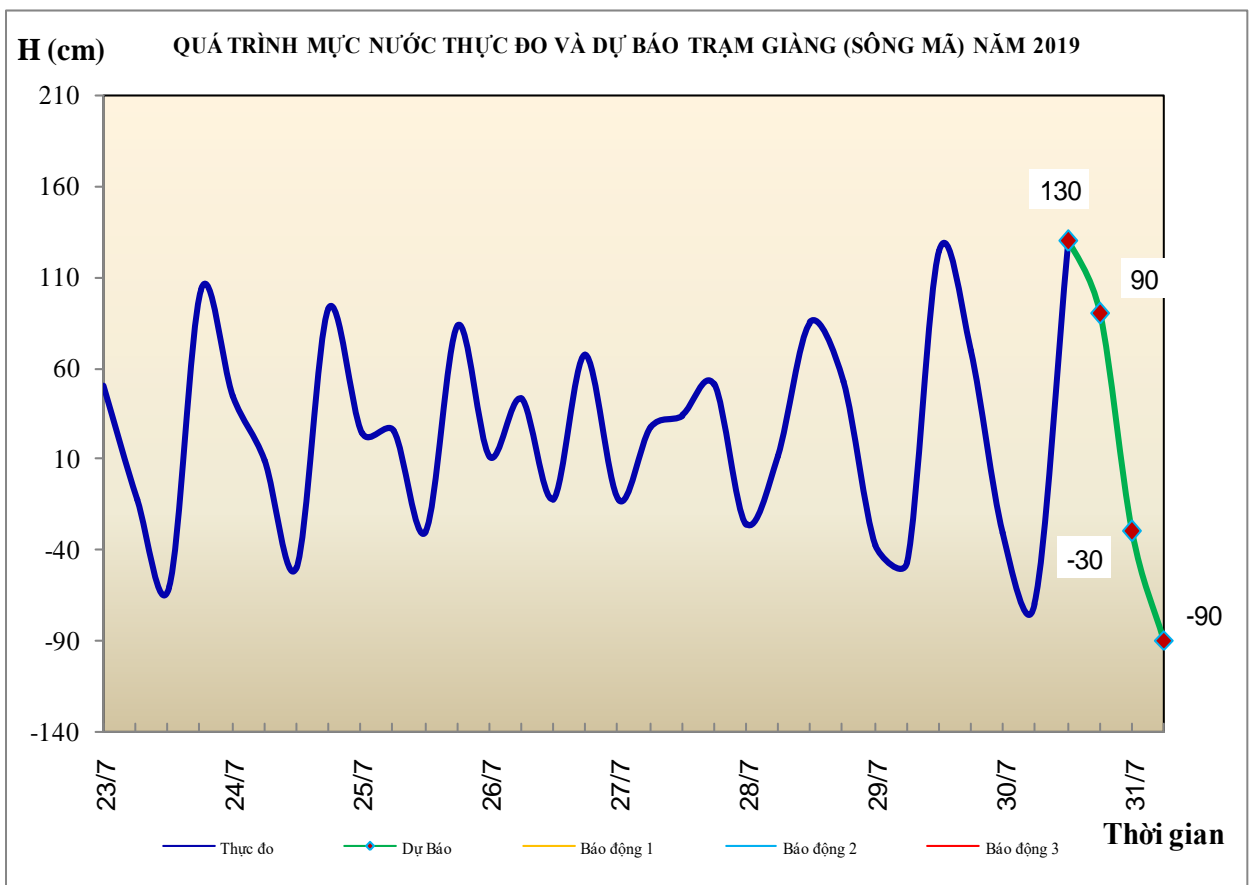


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

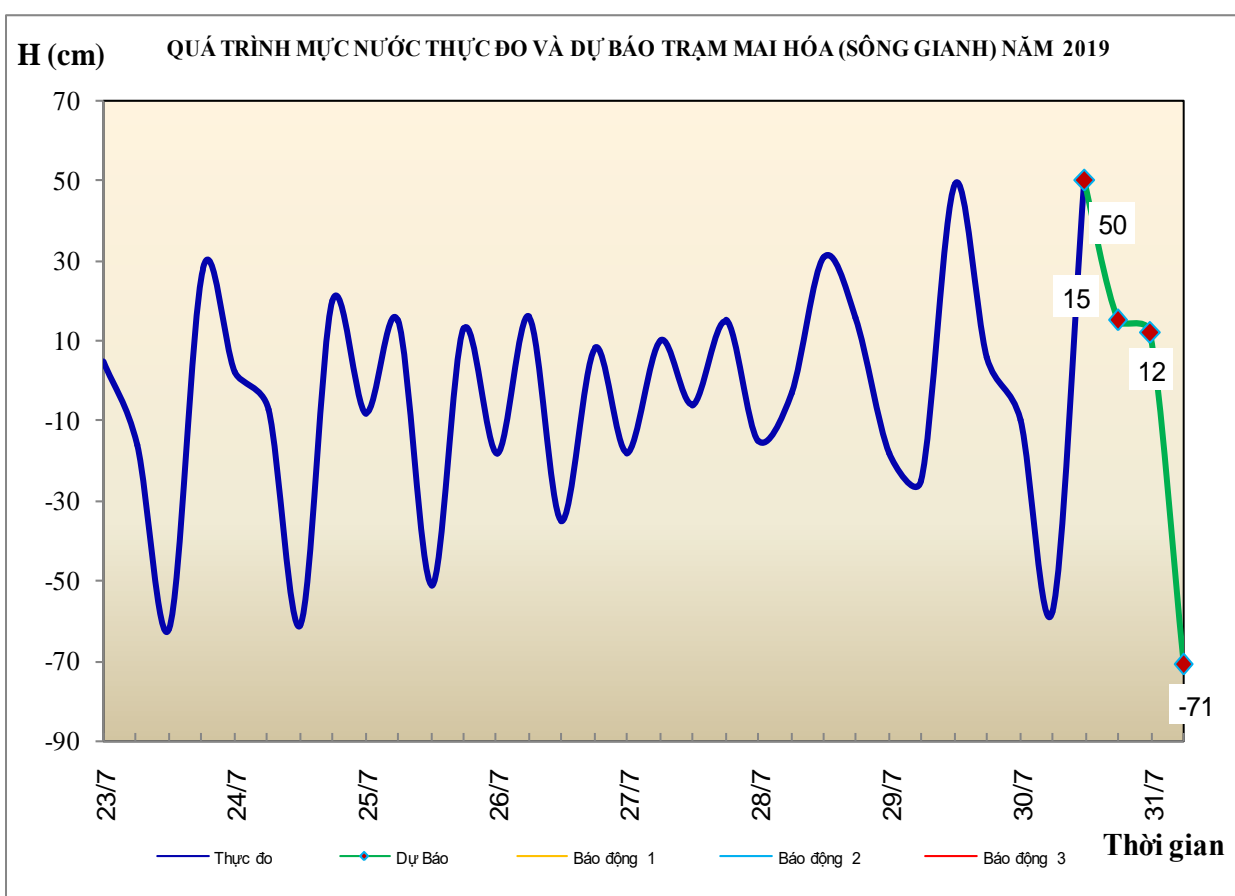
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi chậm theo triều.	Mức nước thượng lưu có dao động; hạ lưu biến đổi theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
1.4. Sông Cả: Mức nước thượng nguồn có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa; hạ lưu biến đổi theo triều.	Mức nước thượng nguồn tiếp tục có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa; hạ lưu biến đổi theo triều.
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; sông La dao động theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; sông La dao động theo triều.
Cảnh báo: Từ ngày 01-04/08, trên các sông suối nhỏ từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh khả năng xuất hiện một đợt lũ với biên độ từ 1,5-5m. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt ở vùng vùng trũng thấp khu vực trên	



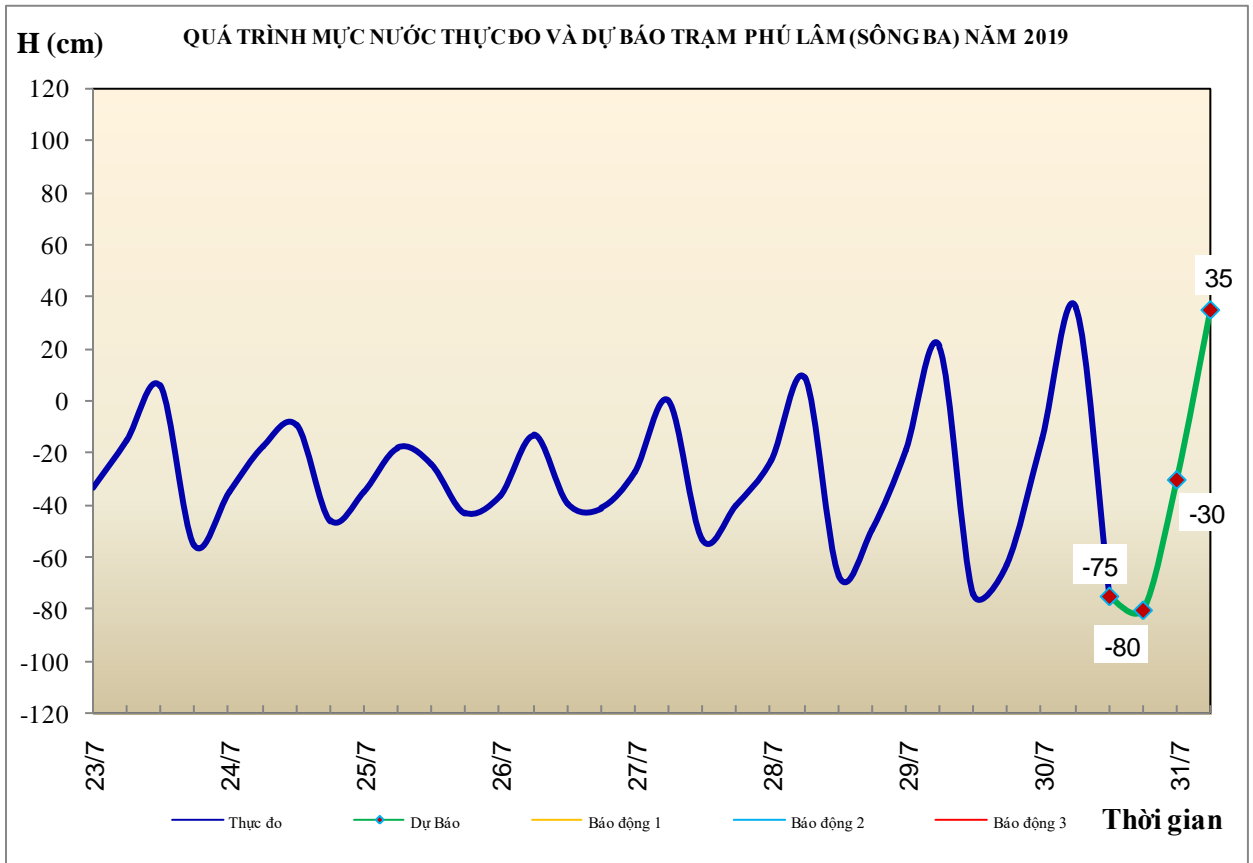
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 có dao động.
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước có dao động nhỏ	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 các sông khác biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

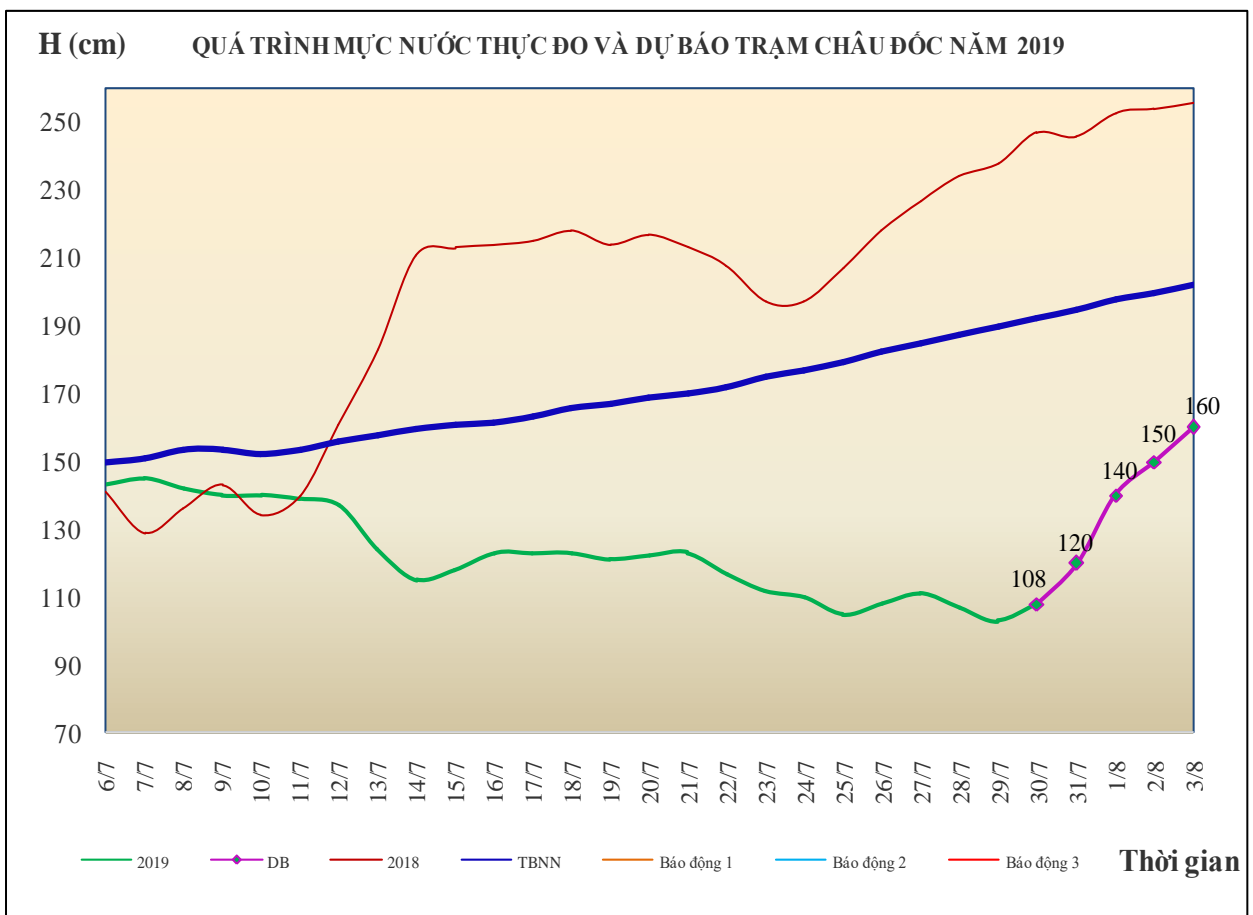
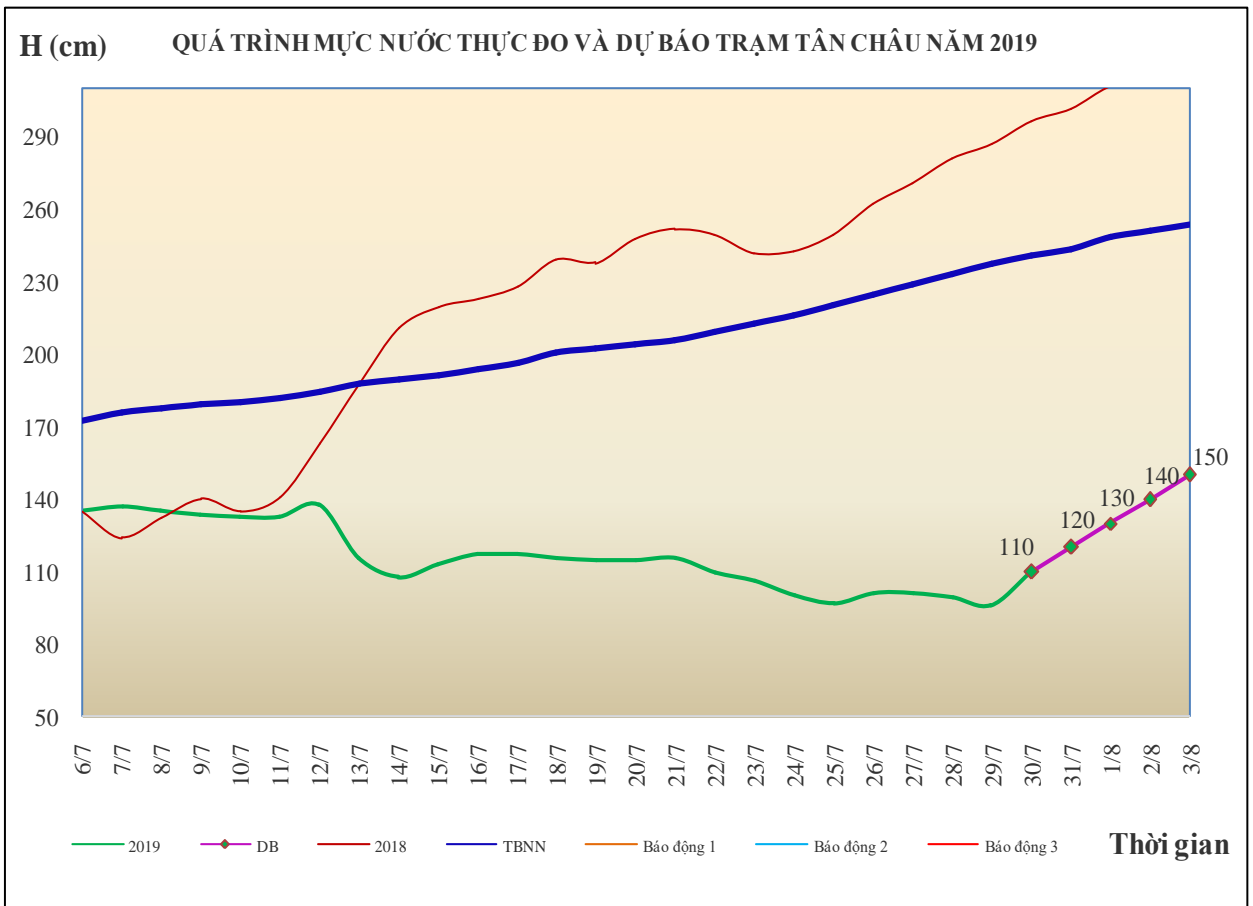


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước các sông có dao động	Mức nước các sông có dao động
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 các sông có dao động	Mức 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. Mức nước cao nhất ngày 29/7, trên sông Tiền tại Tân Châu 0,96m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,03m.	Trong 1-2 ngày tới, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ lên nhanh. Đến ngày 03/8, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 1,50m; tại Châu Đốc lên 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-29/07	7h-30/07		19h-30/07	7h-31/07		
Mã	Giàng	70	-70	↑	90	↑	-90	↓
Cả	Nam Đàn	64	-47	↓	90	↑	-30	↓
La	Linh Cảm	44	-115	↓	60	↑	-130	↓
Gianh	Mai Hóa	6	-58	↑	15	↑	-71	↓
Hương	Kim Long	48	41	↓	48	↑	47	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-29	51	↑	-35	↓	57	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	33	60	↑	15	↓	45	↑
Ba	Phú Lâm	-63	36	↑	-80	↓	35	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			29/07	30/07	31/07	01/08	02/08
Sông Tiền	Tân Châu	96 ↓	110 ↑	120 ↑	130 ↑	140 ↑	150 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	103 ↓	108 ↑	120 ↑	140 ↑	150 ↑	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