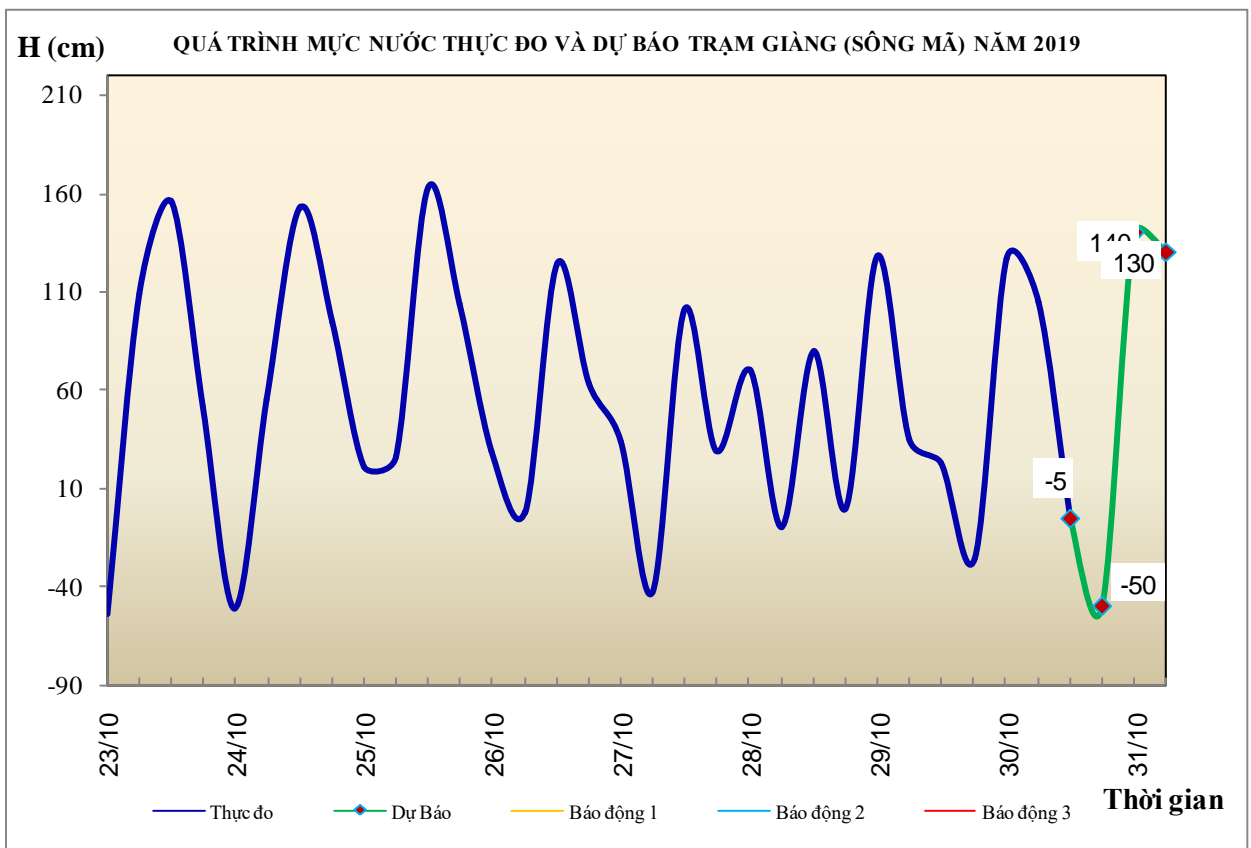


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

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 có dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều.	Mức nước trung, thượng lưu có dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều.
1.3. Sông Chu: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước trung, thượng lưu sông Cả biến đổi chậm; hạ lưu dao động theo triều
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu tại Linh Cảm biến đổi theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu tại Linh Cảm biến đổi theo triều.

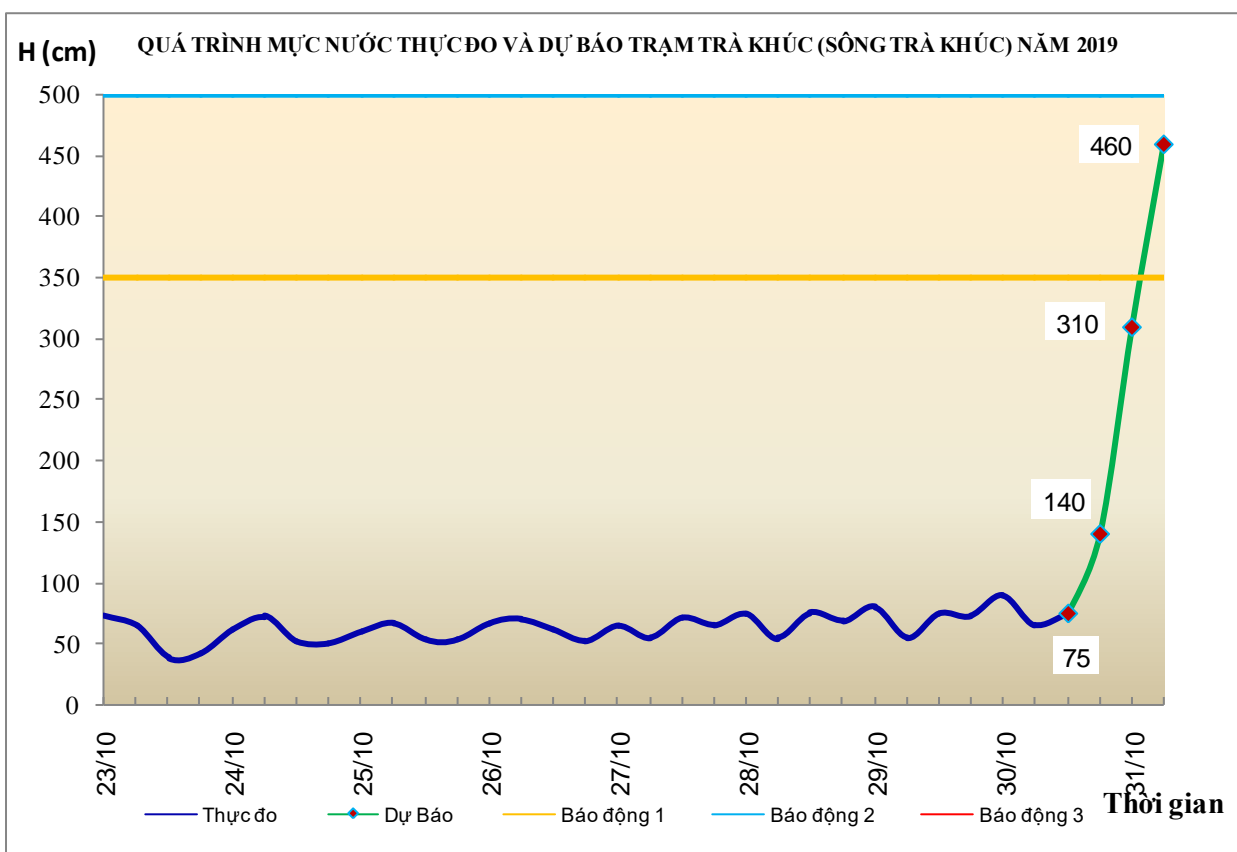


2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước có dao động.
2.2. Sông Hương: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước có dao động
2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm	Tối và đêm nay, mức nước trung, thượng lưu sẽ lên, hạ lưu có dao động.
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước biến đổi chậm	Tối và đêm nay, mức nước sẽ lên nhanh
2.5. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Tối và đêm nay, mức nước trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Quảng Ngãi sẽ lên nhanh.

Cảnh báo: Từ đêm nay (30/10), trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi sẽ xuất hiện một đợt lũ. Mức nước đỉnh lũ trên trên các sông ở Quảng Ngãi lên mức báo động (BD)2-BD3, có sông trên BD3; trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Nam lên mức BD1-BD2, có sông trên BD2.

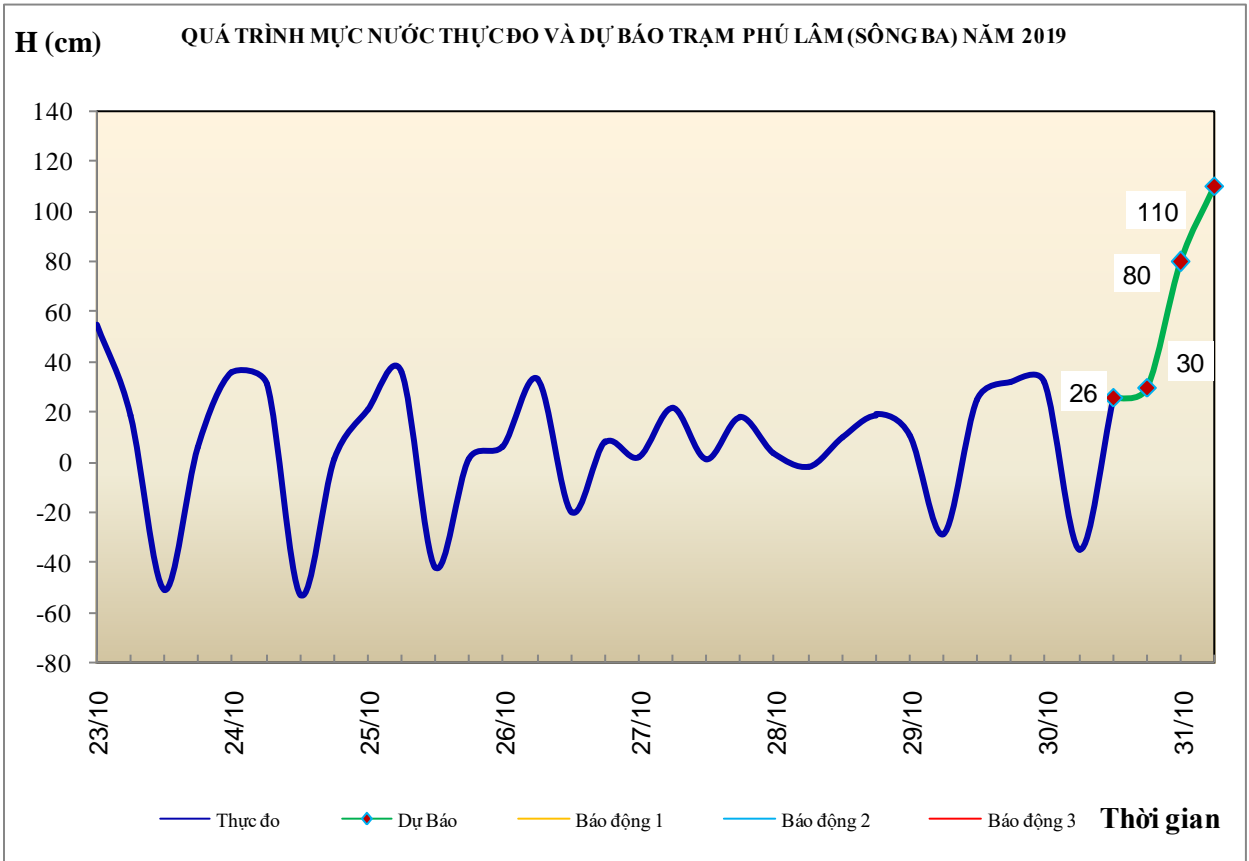
Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất vùng núi; ngập lụt vùng tại các vùng trũng thấp, vùng ven sông, khu đô thị tại các tỉnh từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi.



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 lên nhanh
3.2. Sông Ba: Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu có khả năng xuất hiện một đợt lũ với biên độ lũ từ 2 đến 5 m, mức nước hạ lưu lên.

3.3. Sông Cái Nha Trang: Có dao động.	Có khả năng xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ ở mức BĐ1-BĐ2.
3.4. Các sông khác: Mức nước có dao động	Có khả năng xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ ở mức BĐ2-BĐ3, có nơi trên BĐ3.
Cảnh báo: Từ tối và đêm nay, trên các sông từ Bình Định đến Khánh Hòa có khả năng xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ trên các sông ở Bình Định, bắc Khánh Hòa ở mức BĐ2-BĐ3 có nơi trên BĐ3, các sông khác ở mức BĐ1-BĐ2. Nguy cơ lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập úng ở vùng trũng thấp, vùng ven sông, khu đô thị	

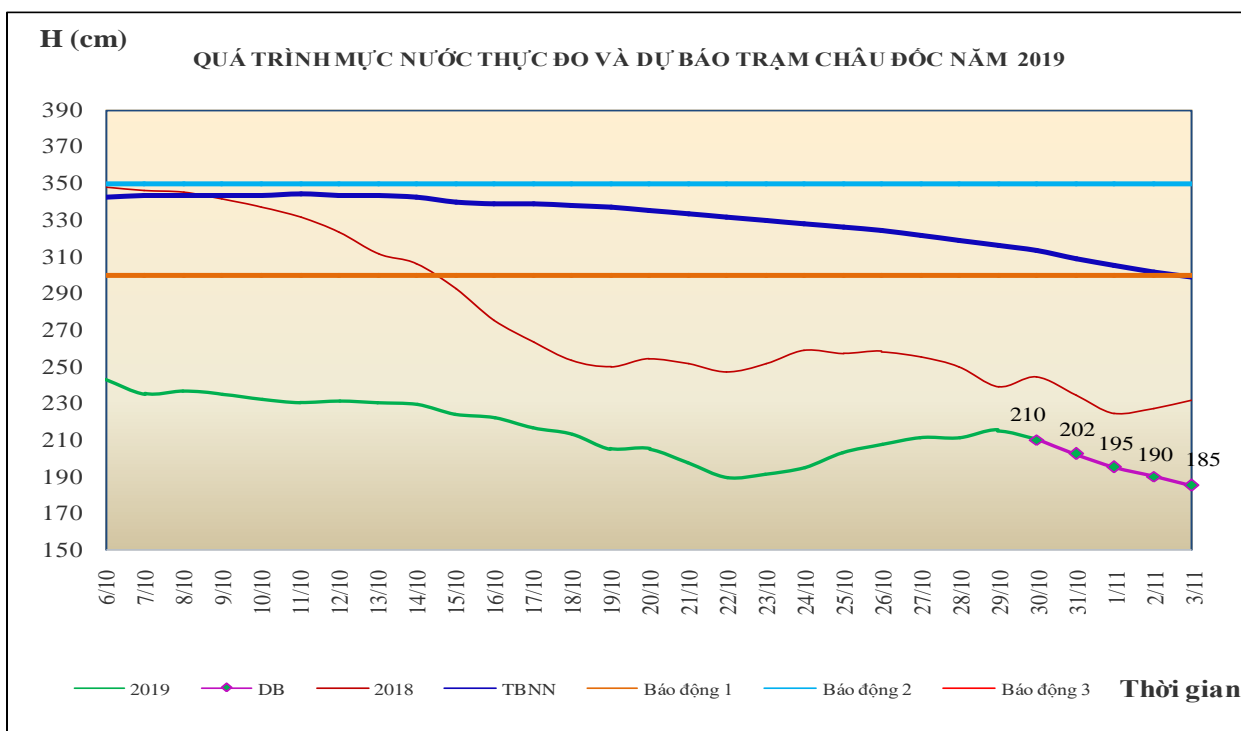
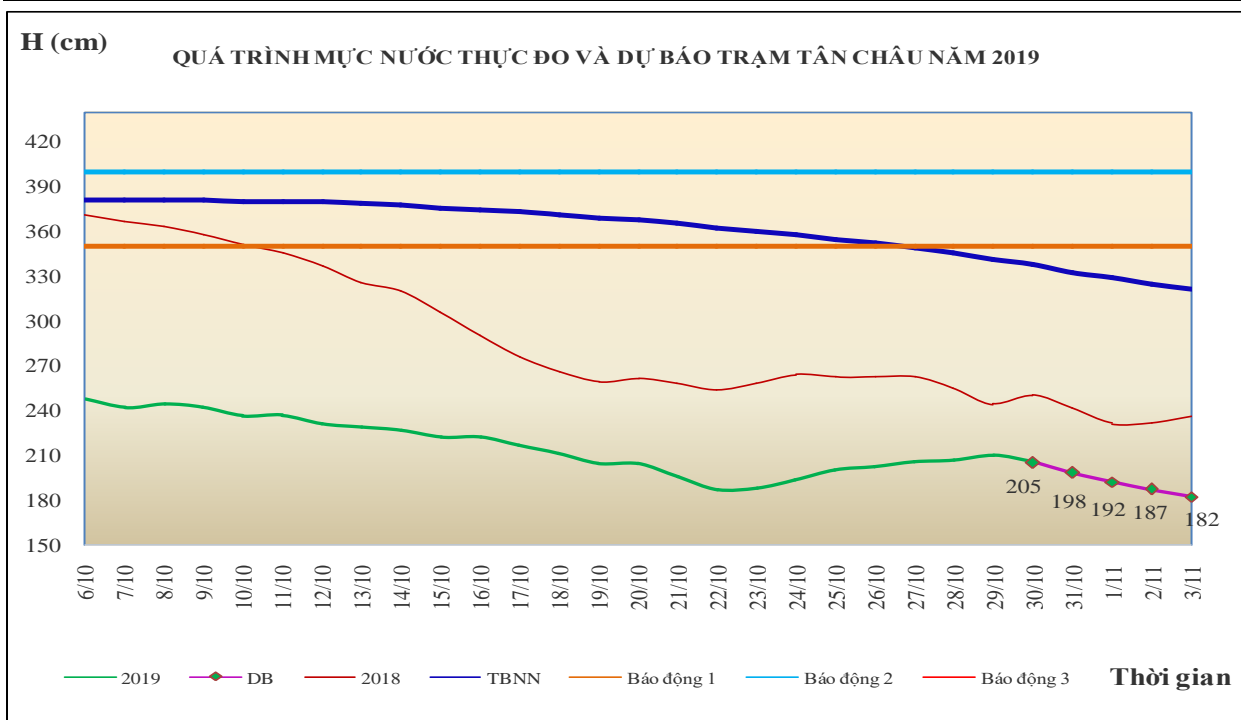


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước biến đổi chậm	Từ đêm nay, mức nước sông sẽ lên dần.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước sông Srêpôk dao động theo điều tiết hồ thủy điện.	Mức nước sông Srêpôk dao động theo điều tiết hồ thủy điện.
4.3. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm	Từ đêm nay, mức nước các sông ở KonTum, Gia Lai, Đắk Lắk sẽ lên dần, các sông ở Lâm Đồng, Đắk Nông dao động.
Cảnh báo: Từ đêm nay, trên các sông ở khu vực Tây Nguyên có khả năng xuất hiện 1 đợt lũ. Lũ trên thượng lưu các sông ở Tây Nguyên có khả năng lên BĐ1-BĐ2, có nơi trên BĐ2, hạ lưu các sông lên trên BĐ1. Nguy cơ lũ quét, sạt lở đất trên các sông suối nhỏ, ngập úng vùng trũng thấp, vùng ven sông, khu đô thị	

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mực nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn biến đổi chậm. Mực nước cao nhất ngày 29/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,10m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,15m. Mực nước cao nhất sáng nay (30/10), trên sông Tiền tại Mỹ Thuận 1,74m trên BĐ2 0,04m, tại Mỹ Tho 1,63m trên BĐ3 0,03m; trên sông Hậu tại Long Xuyên 1,96m trên BĐ1 0,06m; trên sông Sài Gòn tại Phú An 1,63m trên BĐ3 0,13m.	Mực nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn xuống theo triều. Đến ngày 03/11, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,82m, tại Châu Đốc ở mức 1,85m; tại các trạm hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn xuống mức BĐ1.
Cảnh báo: Nguy cơ xảy ra ngập lụt tại các vùng trũng thấp, vùng ven sông tại các tỉnh hạ nguồn sông Cửu Long và thành phố Hồ Chí Minh.	



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-29/10	7h-30/10	19h-30/10	7h-31/10
Mã	Giàng	-26	105 ↓	-50 ↓	130 ↑
Cả	Nam Đàn	62	150 ↓	40 ↓	170 ↑
La	Linh Cảm	13	122 ↓	-5 ↓	155 ↑
Gianh	Mai Hóa	2	57 ↓	25 ↓	75 ↑
Hương	Kim Long	50	53 ↓	55 ↑	95 ↑
Thu Bồn	Câu Lâu	33	-10 ↓	40 ↑	15 ↓
Trà Khúc	Trà Khúc	72	65 ↓	140 ↑	460 ↑
Kôn	Thạch Hòa	471	504 ↑	515 ↑	670 ↑
Ba	Phú Lâm	32	-35 ↓	30 ↑	110 ↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			29/10	30/10	31/10	01/11	02/11
Sông Tiền	Tân Châu	210 ↑	205 ↓	198 ↓	192 ↓	187 ↓	182 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	215 ↑	210 ↓	202 ↓	195 ↓	190 ↓	185 ↓

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