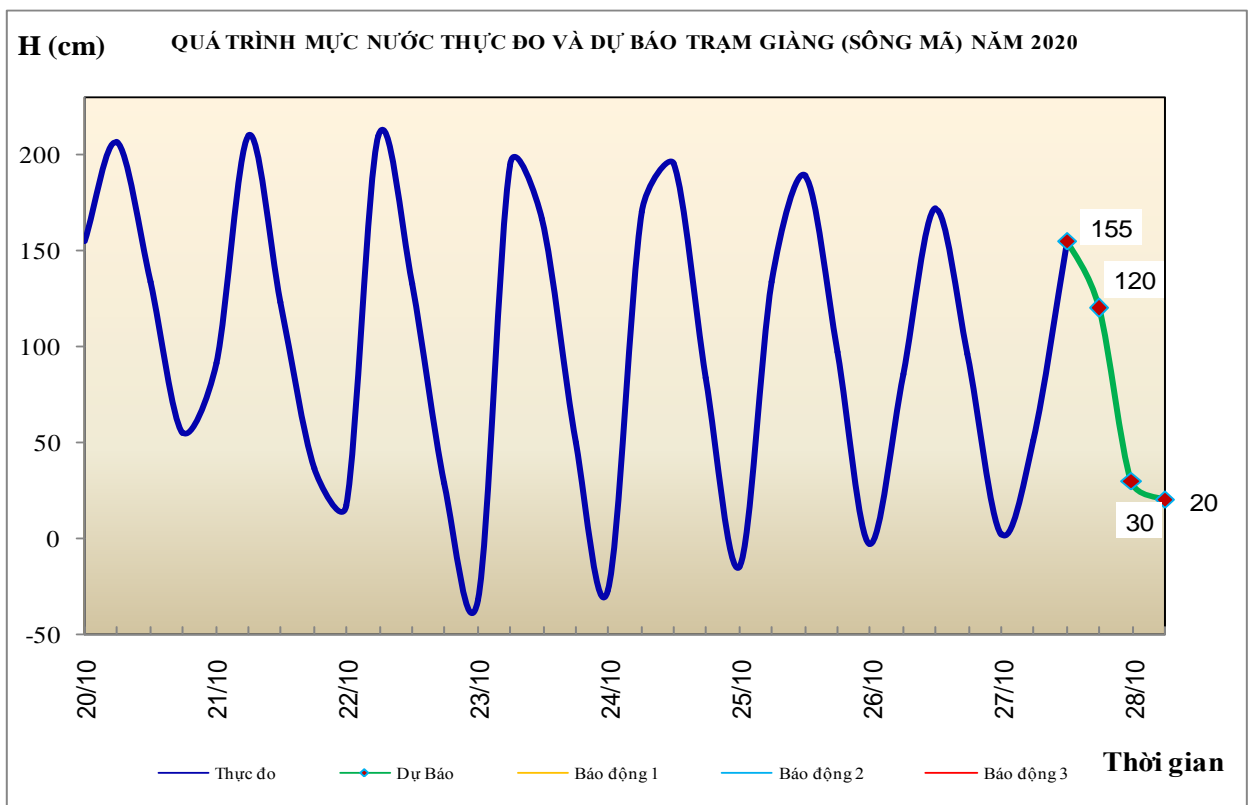


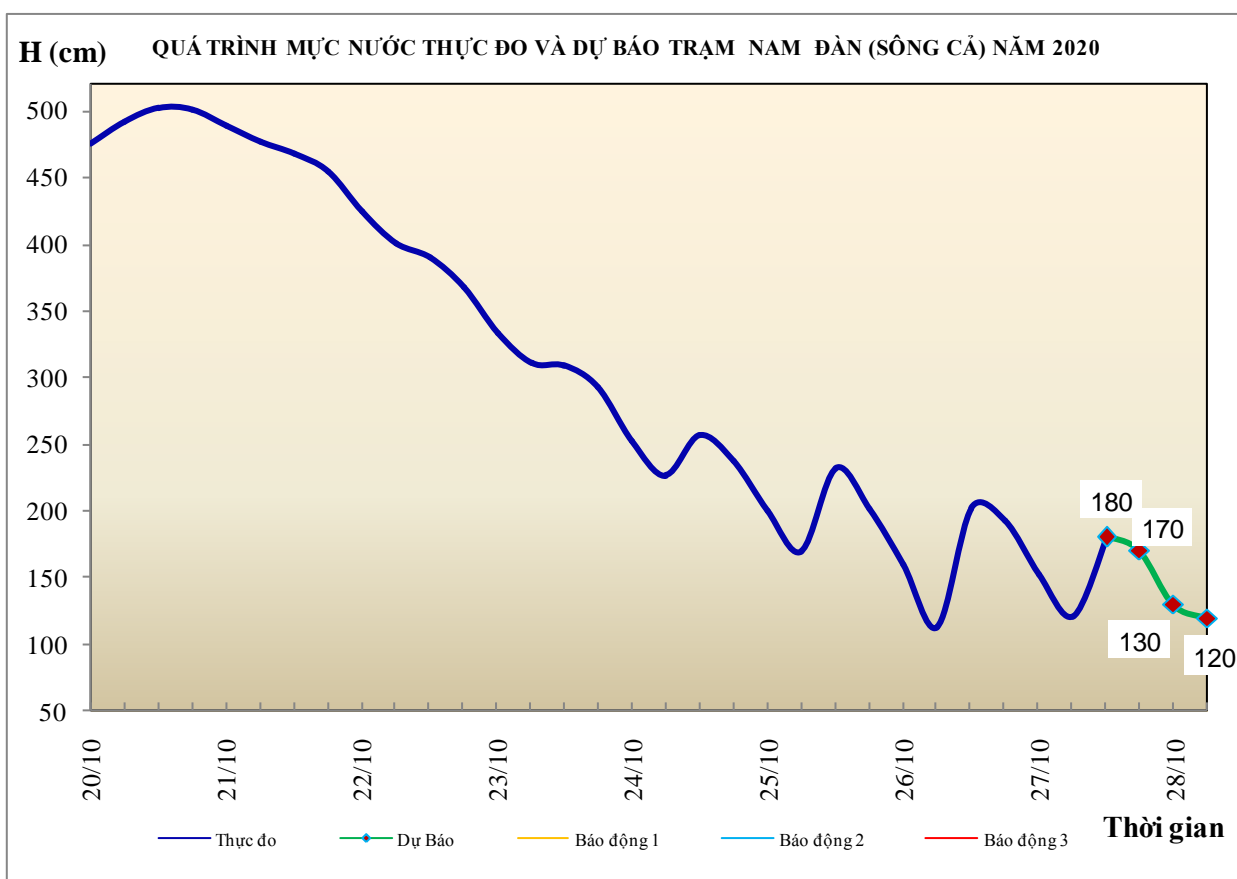
Hà Nội, ngày 27 tháng 10 năm 2020

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

1. Khu vực Bắc Trung Bộ

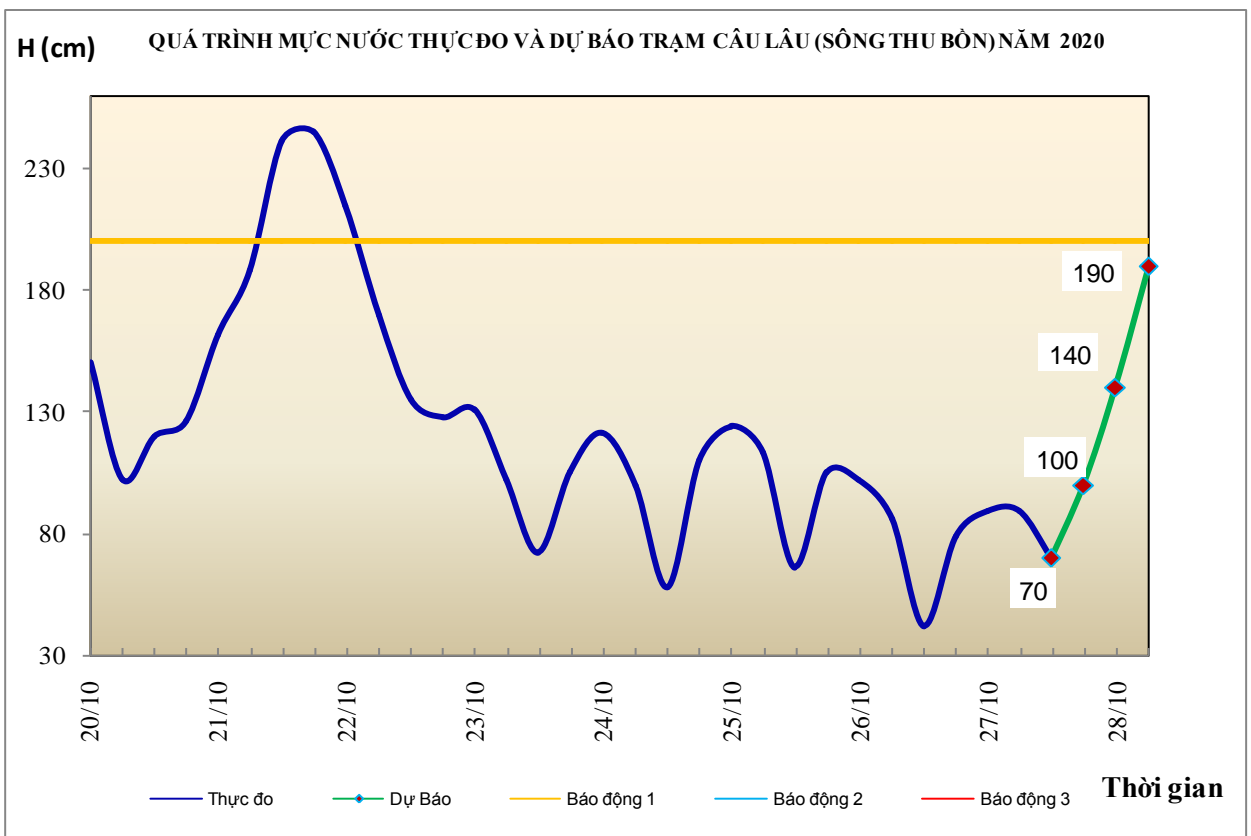
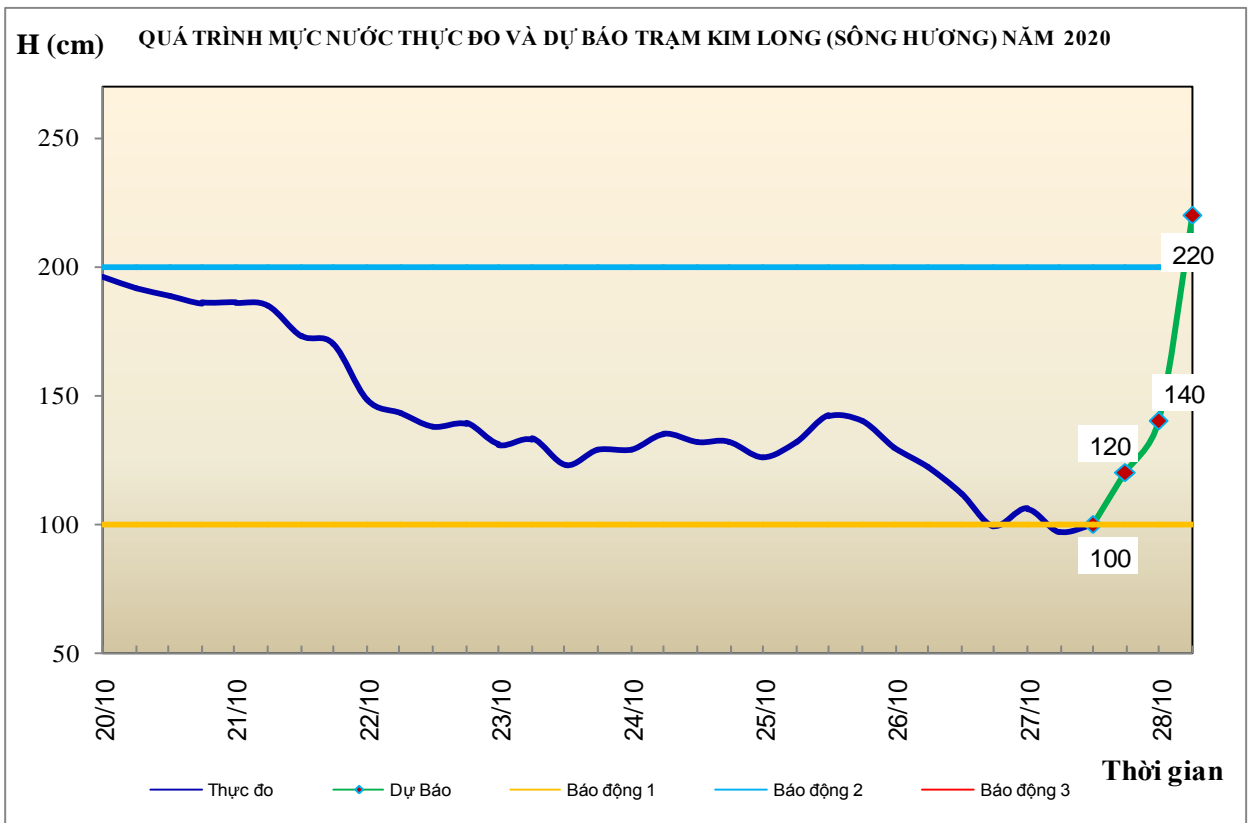
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước biến đổi chậm
1.2. Sông Mã: Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều.	Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều 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 có dao động theo triều	Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa,, hạ lưu có dao động theo triều
1.5. Sông La: Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều
Cảnh báo: Từ ngày 28/10 đến 01/11, trên các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh có khả năng xuất hiện 01 đợt lũ. Nguy cơ xảy ra lũ quét sạt lở đất vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp tại Nghệ An và Hà Tĩnh.	





2. Khu vực Trung Trung Bộ

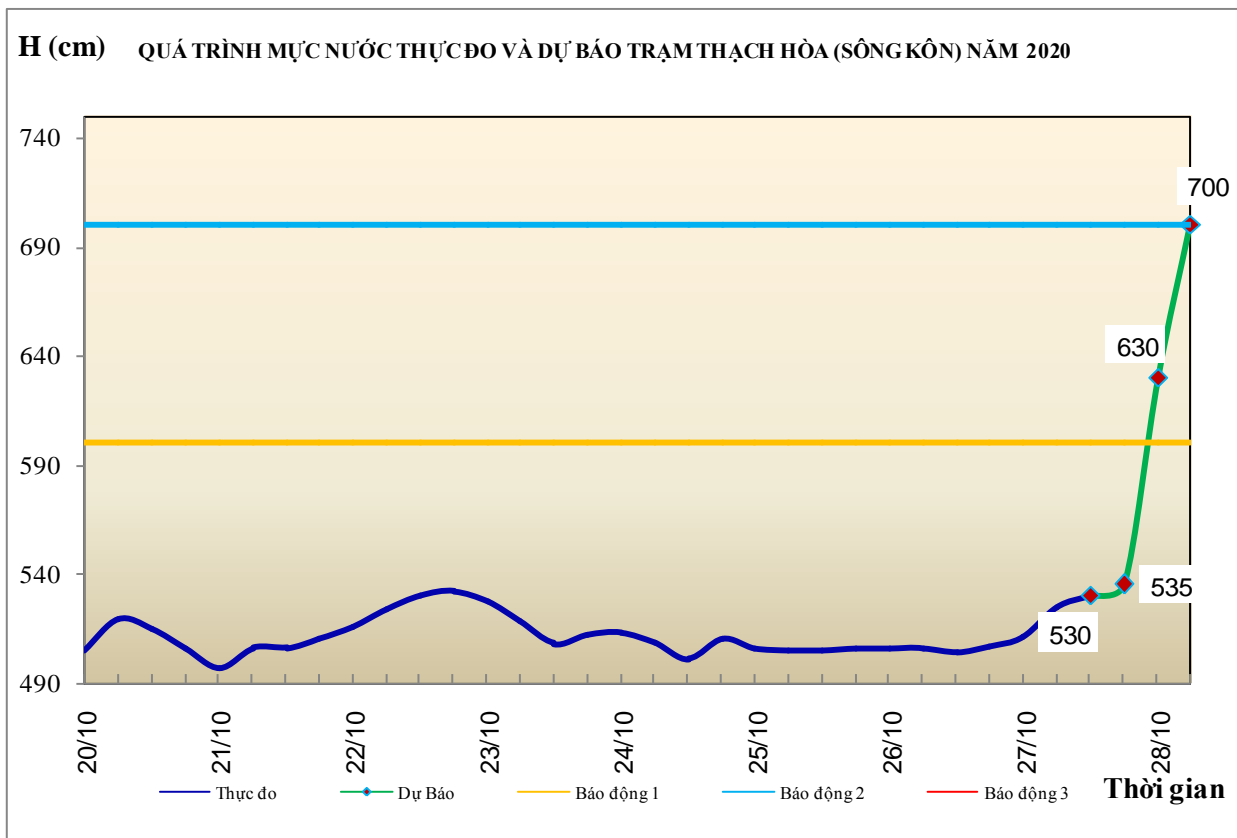
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.
2.2. Sông Hương: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Đêm nay, mức nước trên sông sẽ lên nhanh
2.3. Sông Vu Gia-Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm.	Tối và đêm nay, mức nước trên sông sẽ lên nhanh.
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước có dao động.	Tối và đêm nay, mức nước trên sông sẽ lên nhanh.
2.5. Các sông khác: Lũ trên sông Kiên Giang (Quảng Bình) xuống dần ở mức BĐ1, các sông khác mức nước biến đổi chậm.	Tối và đêm nay, mức nước trên các sông sẽ lên nhanh.
<p>Cảnh báo: Từ đêm nay đến ngày 01/11, trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi sẽ xuất hiện một đợt lũ. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi lên mức BĐ2-BĐ3, có sông trên mức BĐ3.</p> <p>Nguy cơ rất cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp, ven sông và các khu đô thị tại các tỉnh từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi. Nguy cơ xảy ra sự cố các công trình thủy điện, thủy lợi nhỏ xung yếu.</p>	



3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.1. Sông Kôn: Mức nước biên đôi chậm	Tối và đêm nay, mực nước sẽ lên nhanh
3.2. Sông Ba: Mực nước thượng, trung lưu sông Ba biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy	Tối và đêm nay, mực nước sẽ lên nhanh.

triều	
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mực nước biến đổi chậm	Tối và đêm nay, mực nước sẽ lên
3.4. Các sông khác: Mực nước có dao động.	Có khả năng xuất hiện một đợt lũ trên các sông ở Bình Định và Phú Yên, mực nước sẽ lên nhanh; các sông khác trong khu vực mực nước có dao động.
Cảnh báo: Trong những ngày tới, trên các sông ở Bình Định và Phú Yên có khả năng xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ ở thượng nguồn sông chính và các sông suối nhỏ ở mức BĐ2-BĐ3 và trên BĐ3; hạ lưu các sông ở mức BĐ2-BĐ3. Các sông khác trong khu vực có dao động. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất, ngập úng cục bộ tại các tỉnh trên..	

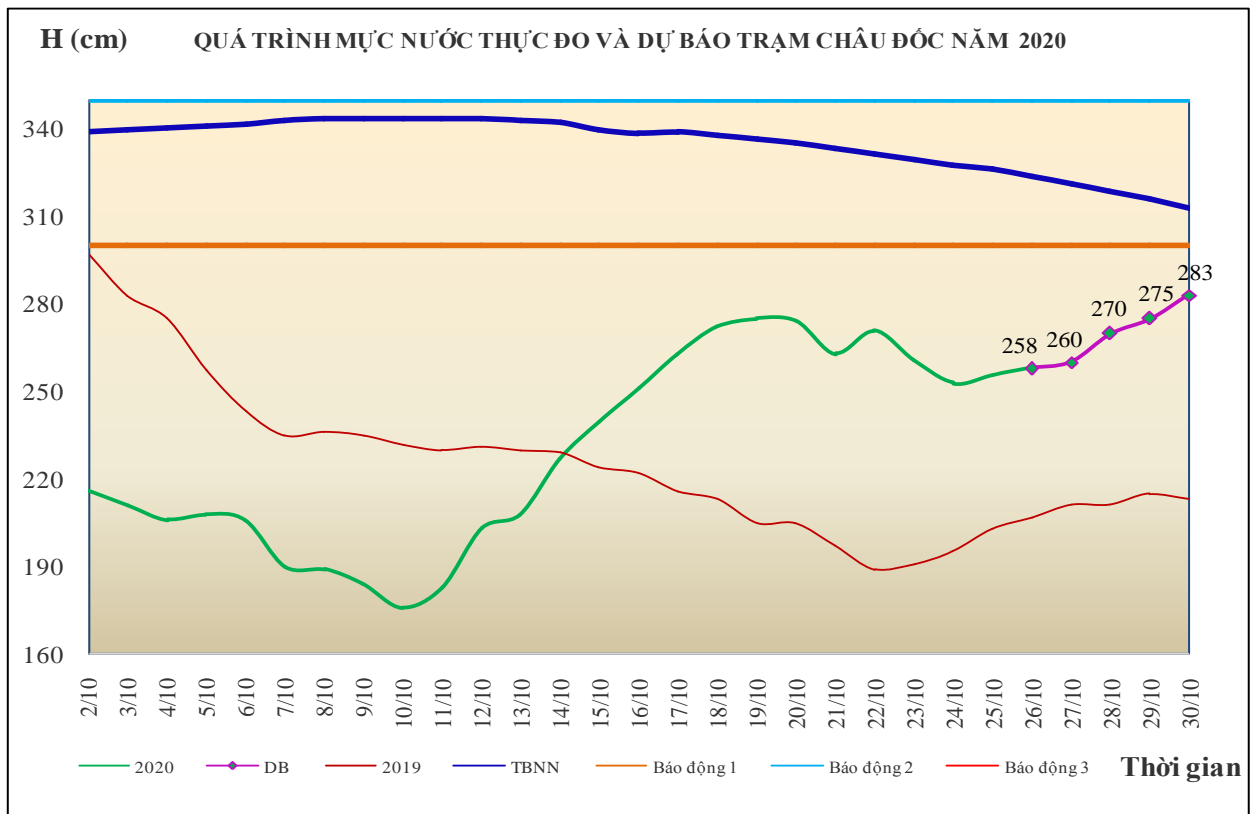
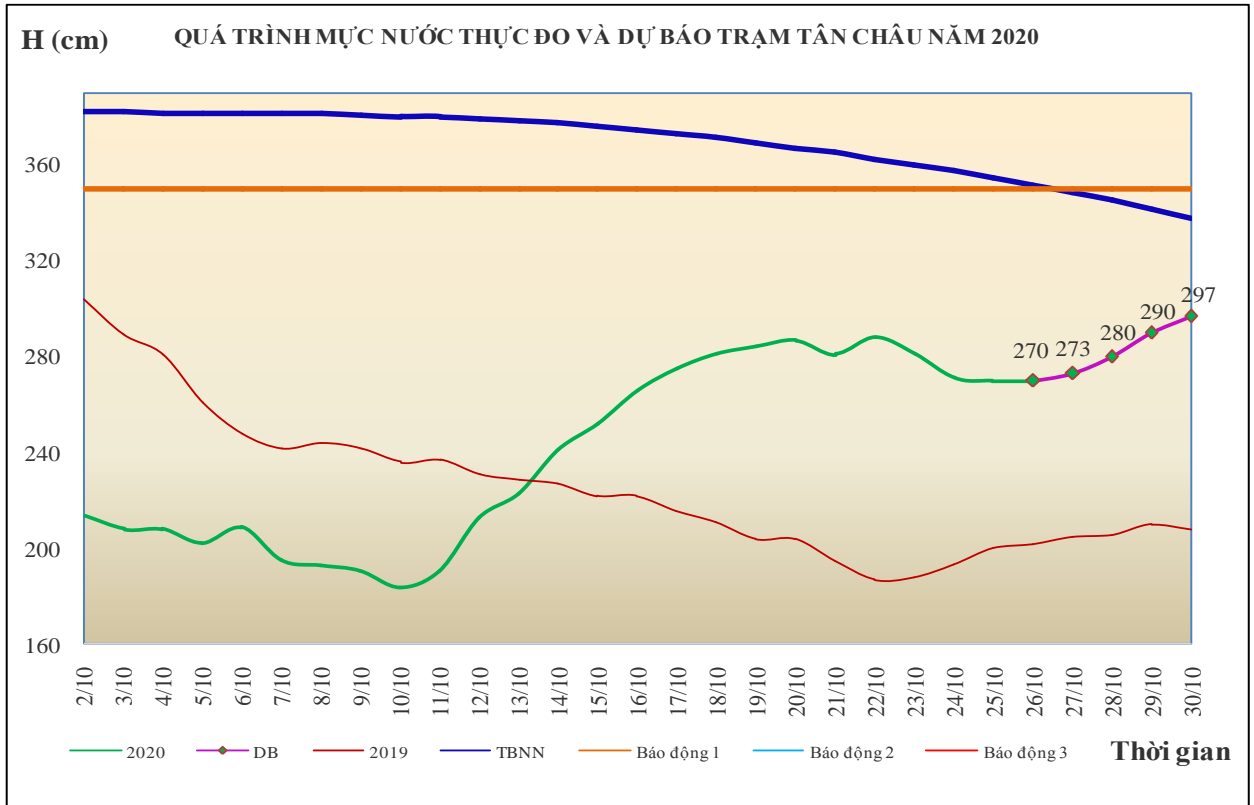


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mực nước các sông biến đổi chậm	Từ đêm nay, trên các sông sẽ xuất hiện 01 đợt lũ với biên độ lũ lên từ 2-4m, đỉnh lũ các sông từ BĐ2-BĐ3.
4.2. Sông Srêpôk: Mực nước biến đổi chậm.	Mực nước sẽ lên.
4.3. Các sông khác: Mực nước các sông có dao động.	Trên các sông ở Gia Lai, Đắk Lắk, Lâm Đồng sẽ xuất hiện 1 đợt lũ với biên độ lũ lên từ 1-2,5m, các sông suối nhỏ từ 1-3m.
Cảnh báo: Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất vùng ven sông, ngập úng vùng trũng các tỉnh Kon Tum, Gia Lai, Đắk Lắk, Lâm Đồng.	

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mức nước cao nhất ngày 26/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,70m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,57m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ lên theo triều. Đến ngày 31/10, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,97m; tại Châu Đốc ở mức 2,83m.



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-26/10	7h-27/10		19h-27/10		7h-28/10	
Mã	Giàng	96	51	↓	120	↑	20	↓
Cả	Nam Đàn	192	121	↓	170	↑	120	↓
La	Linh Cảm	137	47	↓	120	↑	30	↓
Gianh	Mai Hóa	69	28	↓	65	↑	75	↑
Hương	Kim Long	99	97	↓	120	↑	220	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	79	89	↑	100	↑	190	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	133	146	↑	170	↑	460	↑
Kôn	Thạnh Hòa	507	525	↑	535	↑	700	↑
Ba	Phú Lâm	39	62	↑	50	↓	120	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		26/10	27/10	28/10	29/10	30/10	31/10
Sông Tiền	Tân Châu	270 →	270 →	273 ↑	280 ↑	290 ↑	297 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	256 →	258 ↑	260 ↑	270 ↑	275 ↑	283 ↑

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