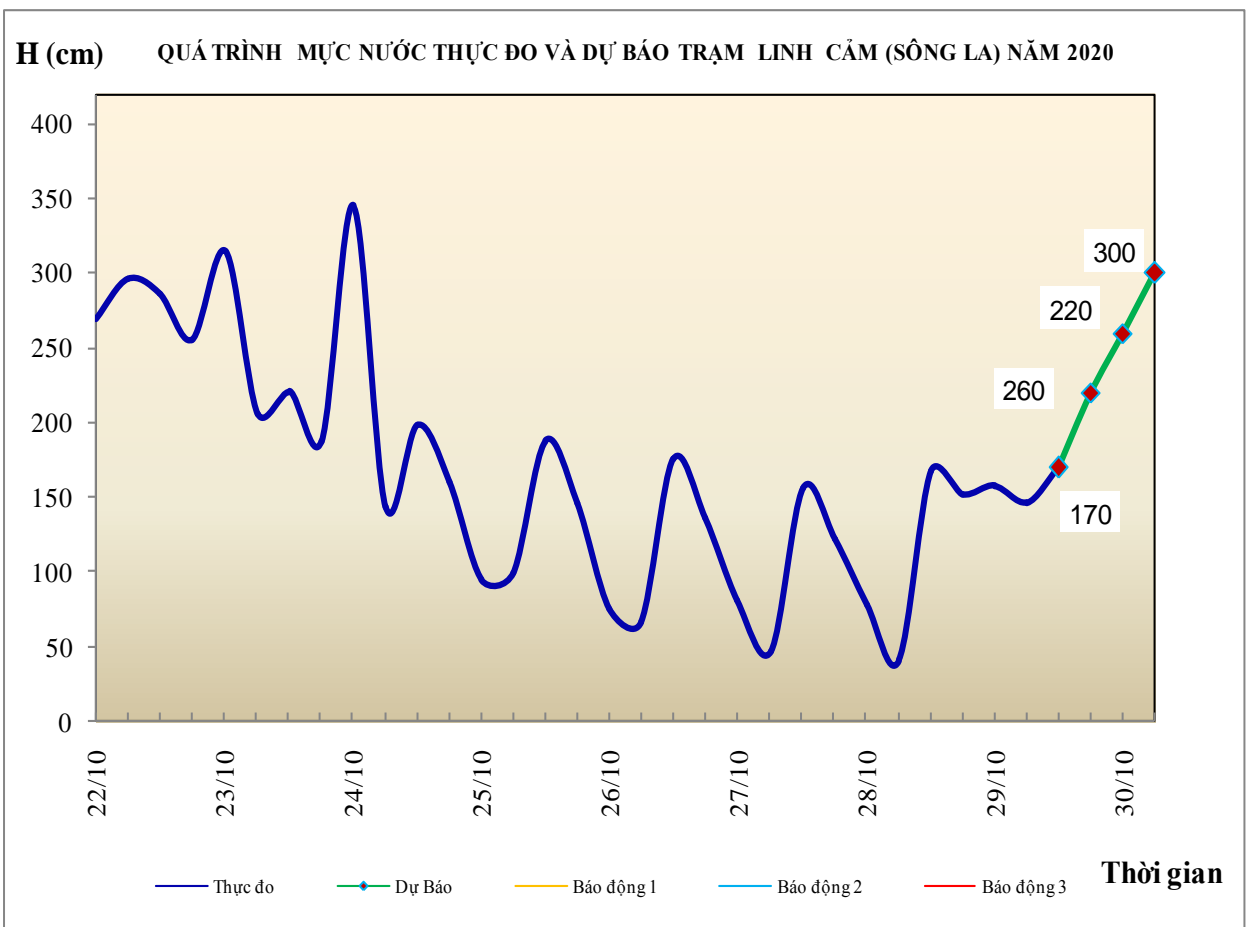
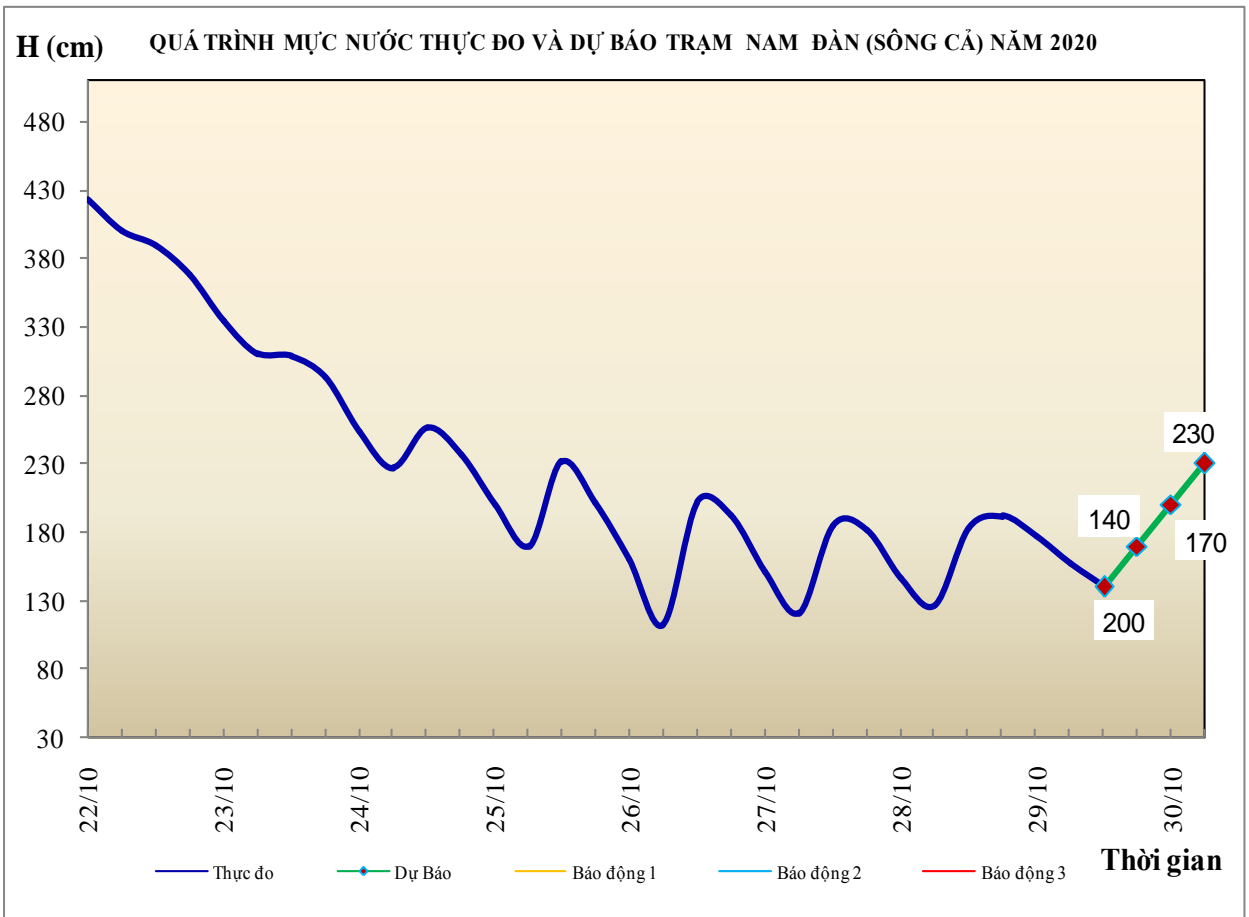


Hà Nội, ngày 29 tháng 10 năm 2020

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

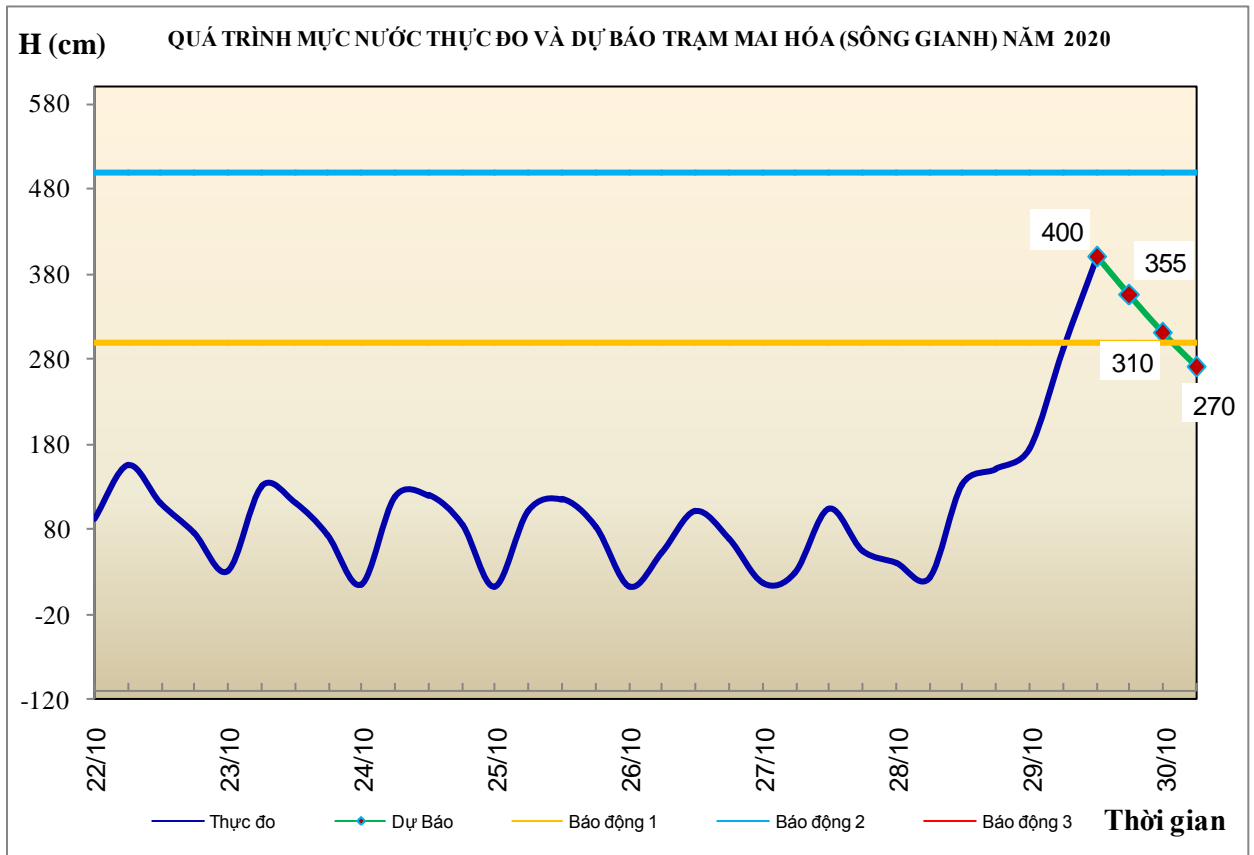
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

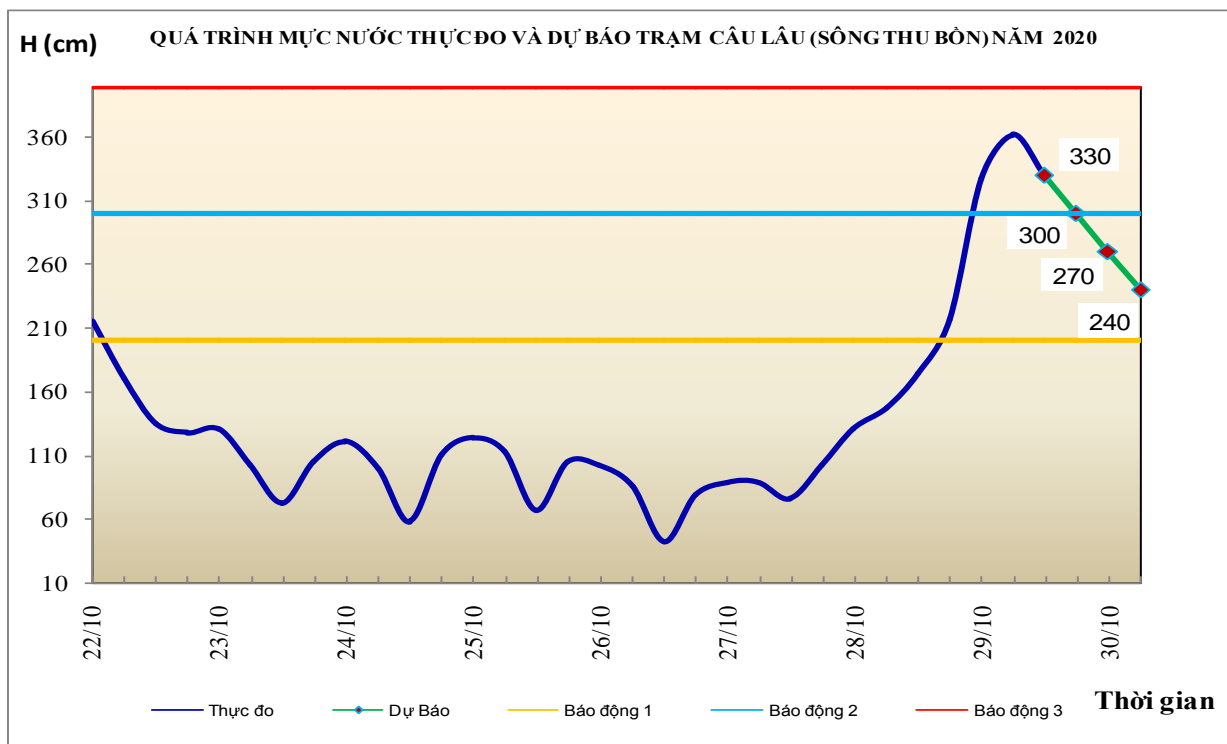
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước có dao động
1.2. Sông Mã: Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều.	Mực nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều
1.3. Sông Chu: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước có dao động
1.4. Sông Cả: Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu dao động theo triều	Từ tối và đêm nay, mực nước sẽ lên nhưng còn dưới mức BĐ1.
1.5. Sông La: Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố đang lên, hạ lưu có dao động	Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố tiếp tục lên. Đến tối nay, mực nước sông Ngàn Phố có khả năng lên trên mức BĐ1, sông Ngàn Sâu lên gần mức BĐ1. Đến sáng mai (30/10), mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố tiếp tục lên, hạ lưu sông La tại Linh Cảm còn dưới mức BĐ1.
Cảnh báo: Từ ngày (29/10), trên các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh có khả năng xuất hiện 01 đợt lũ. Trong đợt lũ này, mực nước thượng nguồn các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh ở mức BĐ2-BĐ3, có nơi lên trên mức BĐ3, hạ lưu các sông chính ở mức BĐ1-BĐ2. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp tại Nghệ An và Hà Tĩnh.	



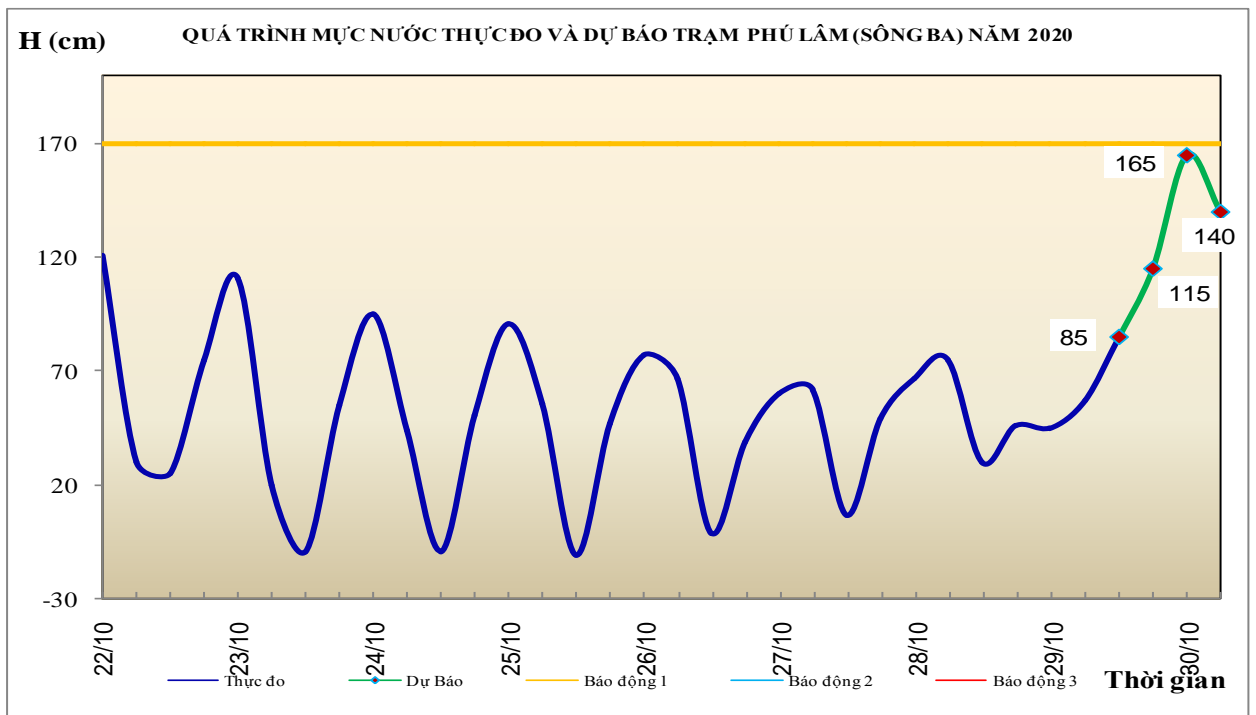
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước đang lên nhanh.	Mức nước trên sông có khả năng đạt đỉnh trong 3-6 giờ tới, sau đó xuống
2.2. Sông Hương: Mức nước dao động ở mức trên BĐ1-BĐ2	Mức nước dao động ở mức BĐ1
2.3. Sông Vu Gia-Thu Bồn: Lũ trên sông Vu Gia và thượng nguồn sông Thu Bồn đã đạt đỉnh và đang xuống, đỉnh lũ trên sông Vu Gia tại Ái Nghĩa 9,44m (0h/29/10), trên BĐ3 0,44m; hạ lưu sông Thu Bồn đang dao động tại mức đỉnh.	Lũ trên sông Vu Gia - Thu Bồn tiếp tục xuống.
2.4. Sông Trà Khúc: Lũ trên sông đã đạt đỉnh và đang xuống nhanh. Đỉnh lũ tại Trà Khúc 7,58m (20h/28/10), trên BĐ3 1,08m.	Lũ sông Trà Khúc tiếp tục xuống.
2.5. Các sông khác: Lũ trên sông Kiến Giang (Quảng Bình), các sông từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi đã đạt đỉnh và đang xuống. Đỉnh lũ trên sông Kiến Giang tại Lệ Thủy 2,49m (4h/29/10), trên BĐ2 0,29m, trên sông Hiếu tại Đông Hà 3,30m (1h/29/10), trên BĐ2 0,3m, trên sông Vệ tại An Chí 9,50m (17h/28/10), trên BĐ3 0,3m.	Lũ trên sông Kiến Giang (Quảng Bình), các sông từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi tiếp tục xuống.
Cảnh báo: Nguy cơ 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.	





Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<p>3.1. Sông Kôn: Trên lưu vực đã xuất hiện một trận lũ, đỉnh lũ tại trạm Vĩnh Sơn 74,53m (trên BĐ3 0,53m); tại Bình Nghi 15,13m trên BĐ1 0,13m; tại Thạnh Hòa 5,90m dưới BĐ1 0,1m và đang xuống.</p>	Mức nước tiếp tục xuống
<p>3.2. Sông Ba: Đêm qua (28/10), lũ trên thượng trung lưu sông Ba đã đạt đỉnh, tại Pơ Mơ Rê 678,38m (17h/28, dưới BĐ3 0,62m), tại Ayun pa 155,02m (01h/29, trên BĐ2 0,52m). Hiện tại, mực nước trên thượng, trung lưu sông Ba đang xuống, hạ lưu tại Củng Sơn đang lên chậm.</p>	Mức nước thượng trung lưu tiếp tục xuống, hạ lưu sông Ba dao động theo điều tiết của hồ chứa (với lưu lượng xả dự kiến hồ Ba Hạ 2000-2400m ³ /s).
<p>3.3. Sông Cái Nha Trang: Mực nước biến đổi chậm</p>	Mức nước biến đổi chậm
<p>3.4. Các sông khác: Trên các sông ở Bình Định, Phú Yên đã xuất hiện một trận lũ, đỉnh lũ trên sông An Lão tại An Hòa 24,70m trên BĐ3 0,7m; trên sông Lại Giang tại Bồng Sơn 6,15m trên BĐ1 0,15m; trên Sông Kỳ Lộ tại Hà Bằng 7,65m trên BĐ1 0,15m và đang xuống, mực nước các sông khác có dao động.</p>	Mức nước có dao động.

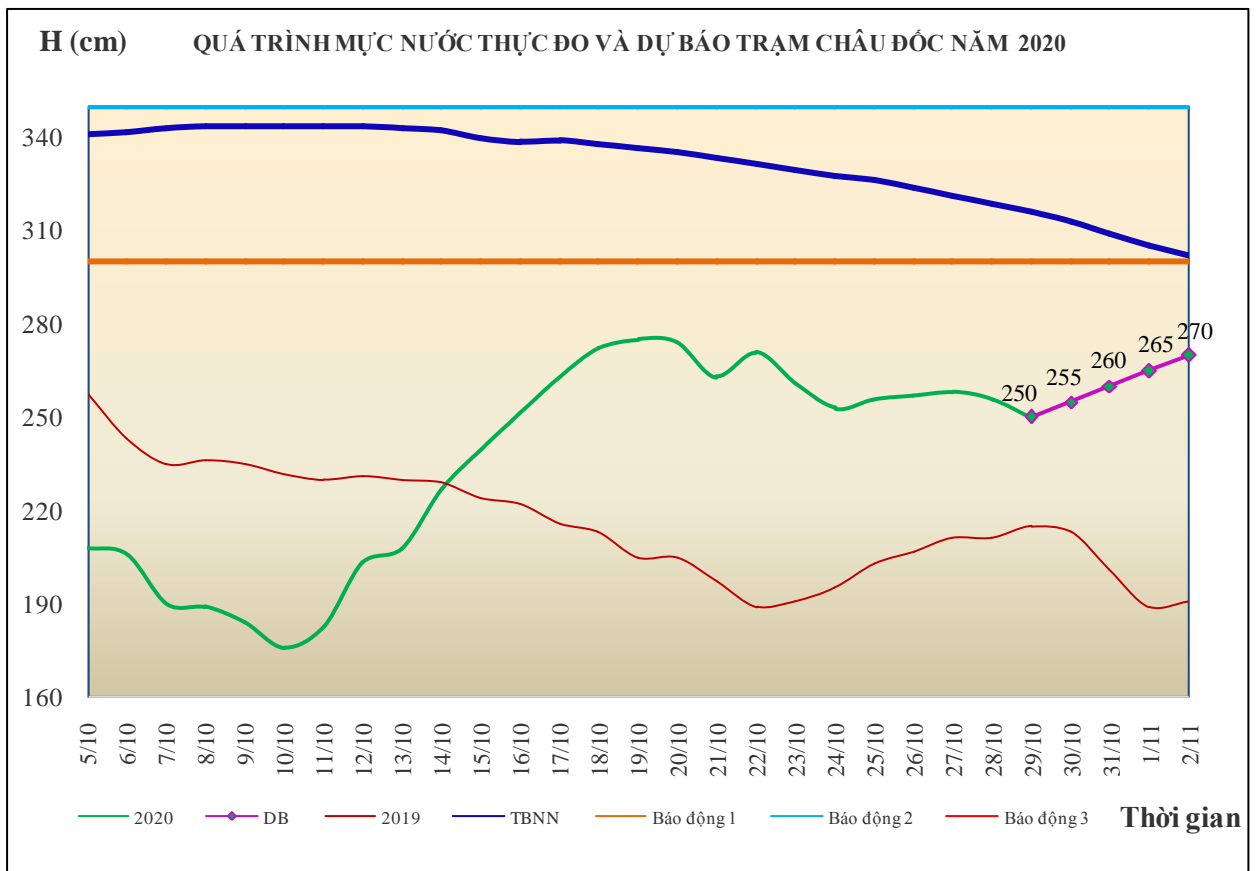
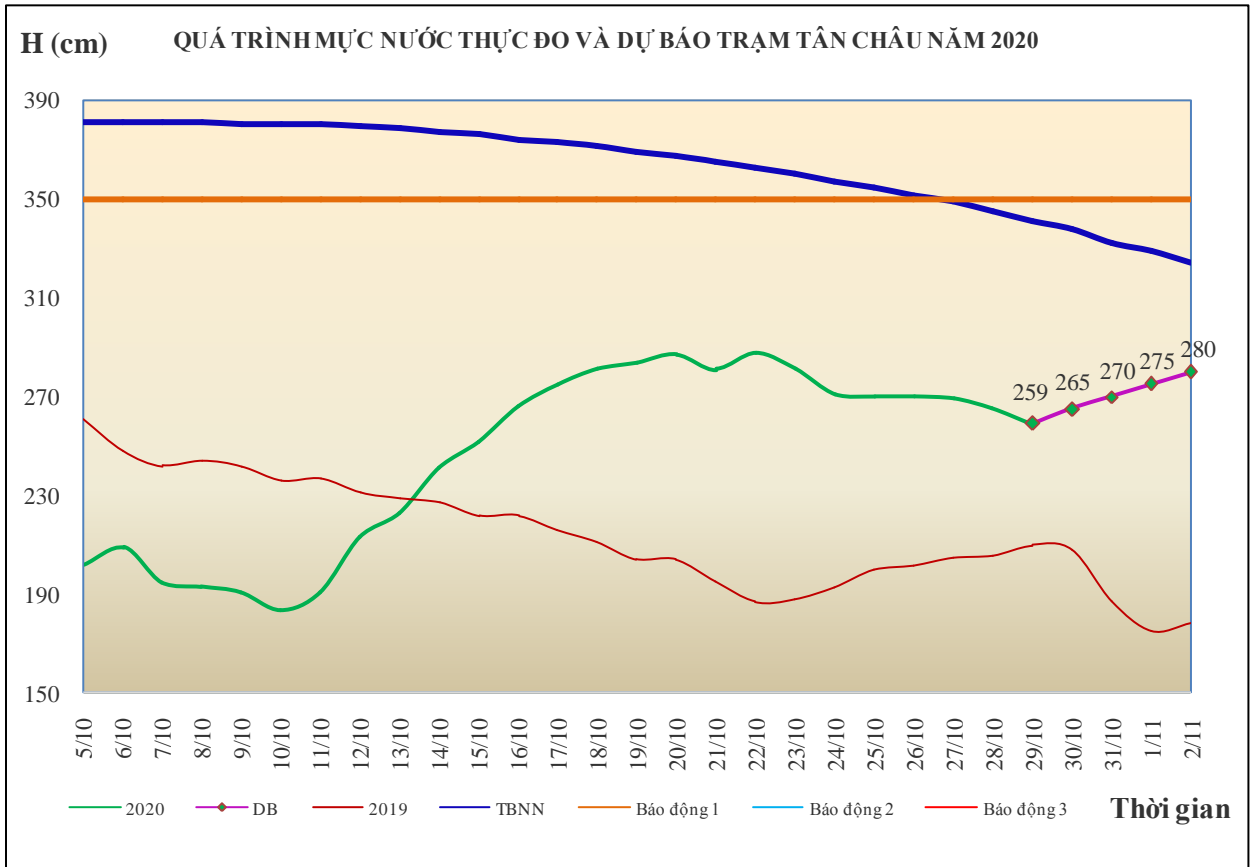


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Lũ trên các sông đã đạt đỉnh và đang xuống. Đỉnh lũ trên sông Đăkbla tại Konplong 596,83m (15h/28, trên BĐ3 2,33m), tại KonTum 522,32m (20h/28, trên BĐ3 1,82m); trên sông Pô Kô tại Đăk Môt 589,11m (23h/28, trên BĐ3 2,61m); trên sông Đăk Tô Kan tại Đăk Tô 578,26m (18h/28, trên BĐ3 0,26m).	Lũ trên các sông tiếp tục xuống.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
4.3. Các sông khác: Lũ trên các sông ở Gia Lai đạt đỉnh và đang xuống; các sông khác dao động	Lũ trên các sông ở Gia Lai tiếp tục xuống, các sông khác dao động.
Cảnh báo: Nguy cơ cao xảy ra sạt lở đất vùng núi, ven sông, ngập úng vùng trũng các tỉnh KonTum, Gia Lai.	

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 28/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,65m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,56m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Đến ngày 02/11, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,80m; tại Châu Đốc ở mức 2,70m.



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-28/10	7h-29/10		19h-29/10	7h-30/10		
Mã	Giàng	110	50	↓	130	↑	65	↓
Cả	Nam Đàn	192	157	↓	170	↑	230	↑
La	Linh Cẩm	152	147	↓	220	↑	300	↑
Gianh	Mai Hóa	151	293	↑	355	↑	270	↓
Hương	Kim Long	171	124	↓	110	↓	100	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	217	362	↑	300	↓	240	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	754	428	↓	300	↓	250	↓
Kôn	Thanh Hòa	568	577	↑	556	↓	545	↓
Ba	Phú Lâm	46	57	↑	115	↑	140	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
			28/10	29/10	30/10	31/10	01/11	02/11					
Sông Tiền	Tân Châu	265	↓	259	↓	265	↑	270	↑	275	↑	280	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	256	↓	250	↓	255	↑	260	↑	265	↑	270	↑

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