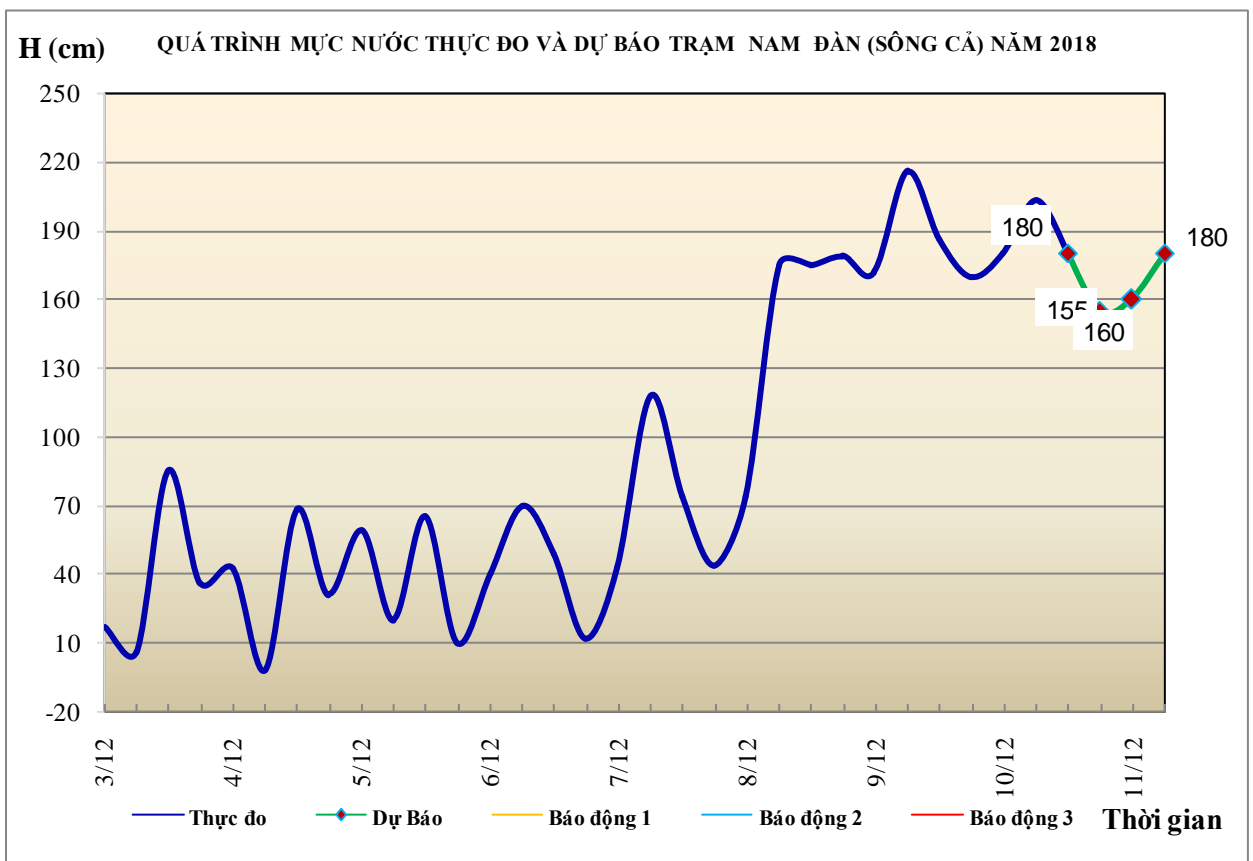


Hà Nội, ngày 10 tháng 12 năm 2018

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

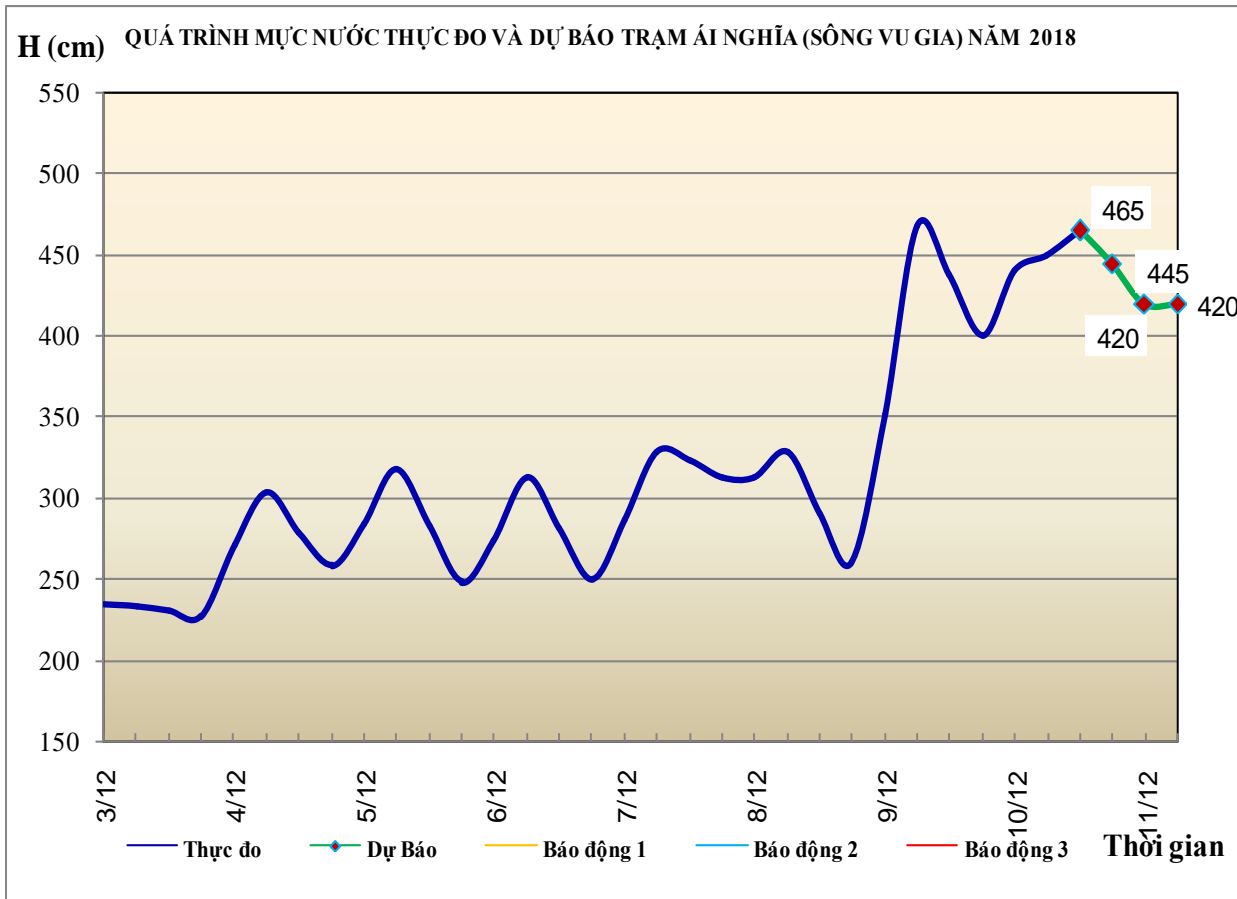
**1. Khu vực Bắc Trung Bộ**

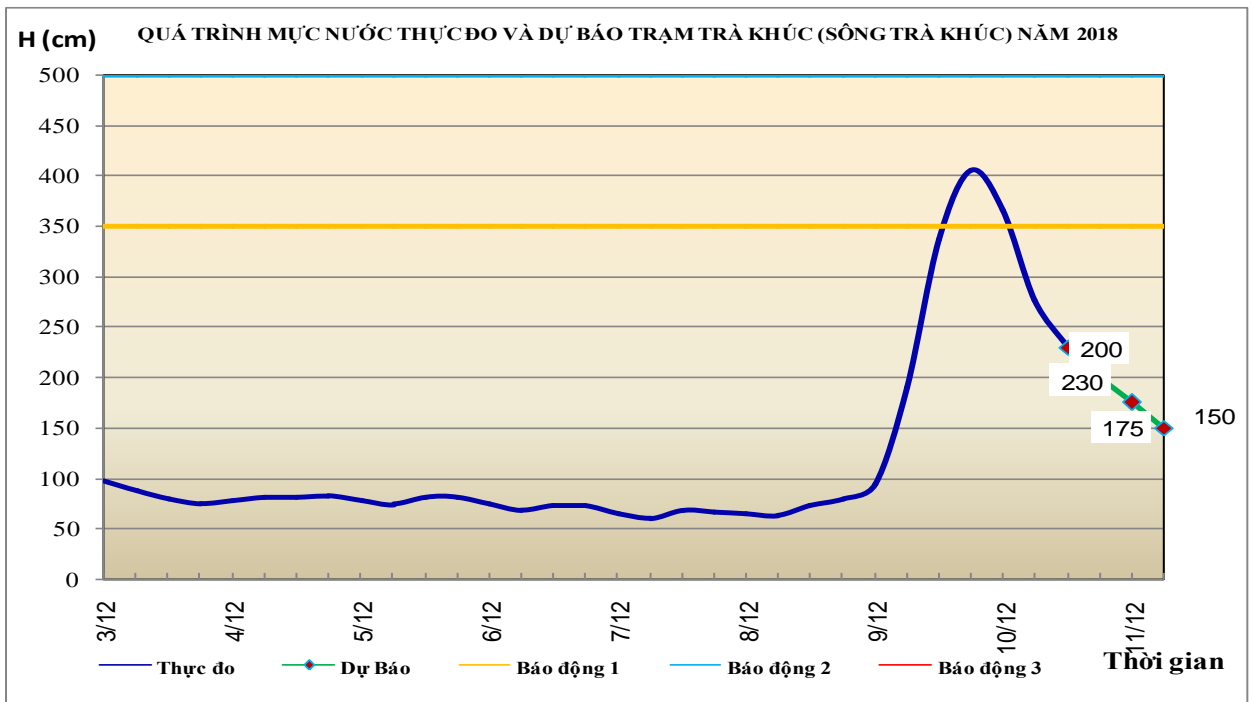
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>1.1. Sông Bưởi:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.2. Sông Mã:</b> Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước có dao động	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều
<b>1.5. Sông La:</b> Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu ảnh hưởng của thủy triều.	Mức nước thượng lưu xuống dần, hạ lưu có dao động theo triều.



## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

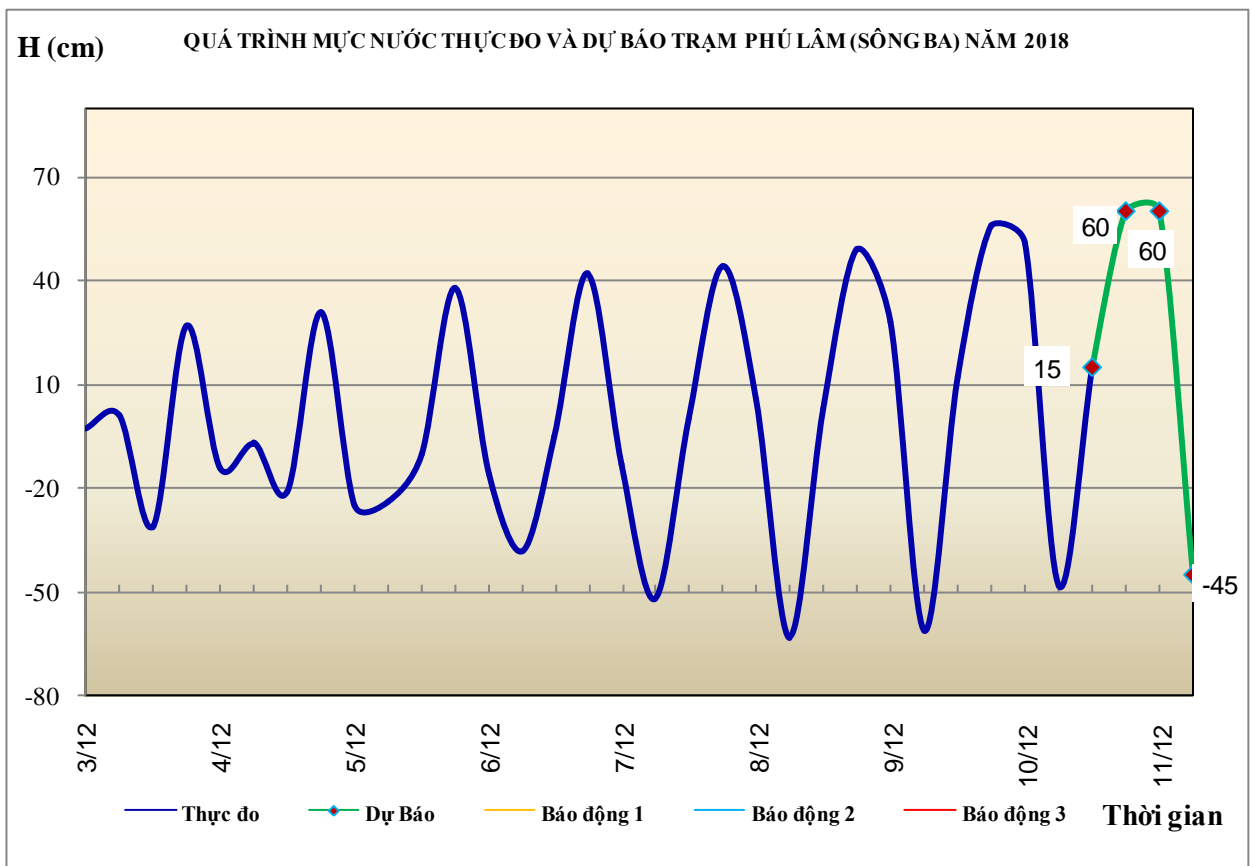
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>2.1. Sông Gianh:</b> Mức nước có dao động.	Mức nước có dao động.
<b>2.2. Sông Hương:</b> Mức nước dao động ở mức BĐ1	Mức nước tiếp tục dao động ở mức BĐ1.
<b>2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn:</b> Mức nước có dao động.	Mức nước có dao động.
<b>2.4. Sông Trà Khúc:</b> Lũ trên sông Trà Khúc đã đạt đỉnh và đang xuống, đỉnh lũ tại Trà Khúc 4,17m (22h/09) trên BĐ1 0,67m.	Mức nước tiếp tục xuống.
<b>2.5. Các sông khác:</b> Lũ trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi đã đạt đỉnh và đang xuống. Đỉnh lũ trên sông Vệ là 4,92m, trên BĐ3 0,42m (17h/09), đỉnh lũ các sông khác phổ biến ở mức BĐ1 và trên BĐ1.	Lũ trên các sông tiếp tục xuống chậm.
<b>Cảnh báo:</b> Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất vùng núi, ngập úng cục bộ vùng trũng thấp và đô thị các tỉnh từ Thừa Thiên Huế đến Quảng Ngãi đặc biệt là tại các quận Cẩm Lệ, quận Hải Châu, huyện Hòa Vang (thành phố Đà Nẵng); huyện Nam Trà My, Bắc Trà My, Núi Thành (Quảng Nam); huyện Trà Bồng, Sơn Hà, Ba Tơ, Minh Long (Quảng Ngãi).	





### 3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>3.1. Sông Kôn:</b> Trên sông Kôn đã xuất hiện một đợt lũ. Đỉnh lũ tại trạm Vĩnh Sơn là 69,89m (13h/09/12), dưới BĐ1 0,11m; tại trạm Bình Nghi là 16,09m (14h/09/12), dưới BĐ2 0,41m; tại trạm Thạch Hòa là 8,25m (21h/09/12), trên BĐ3 0,25m.	Mức nước tiếp tục xuống.
<b>3.2. Sông Ba:</b> Thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.
<b>3.3. Sông Cái Nha Trang:</b> Mức nước có dao động.	Mức nước có dao động.
<b>3.4. Các sông khác:</b> Trong 24 giờ qua, trên một số sông trong khu vực đã xuất hiện một đợt lũ. Đỉnh lũ trên các sông như sau: tại trạm An Hòa trên sông An Lão là 23,38m (22h/09/12), trên BĐ2 0,38m; tại trạm Bồng Sơn trên sông Lại Giang là 7,25m, trên BĐ2 0,25m; tại trạm Ninh Hòa trên sông Cái Dinh là 4,76m (21h/09/12), dưới BĐ2 0,04m. Đến 7h/10/12, mực nước tại trạm Bồng Sơn là 7,01m, xấp xỉ mức BĐ1 và đang dao động ở mức đỉnh. Các sông khác có dao động	Lũ trên các sông tiếp tục xuống, lũ trên sông Lại Giang sẽ xuống.
<b>Cảnh báo:</b> Trong những ngày tới, lũ trên các sông từ Bình Định đến Phú Yên có khả năng lên lại. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp và đô thị tại các tỉnh từ Bình Định đến Phú Yên.	

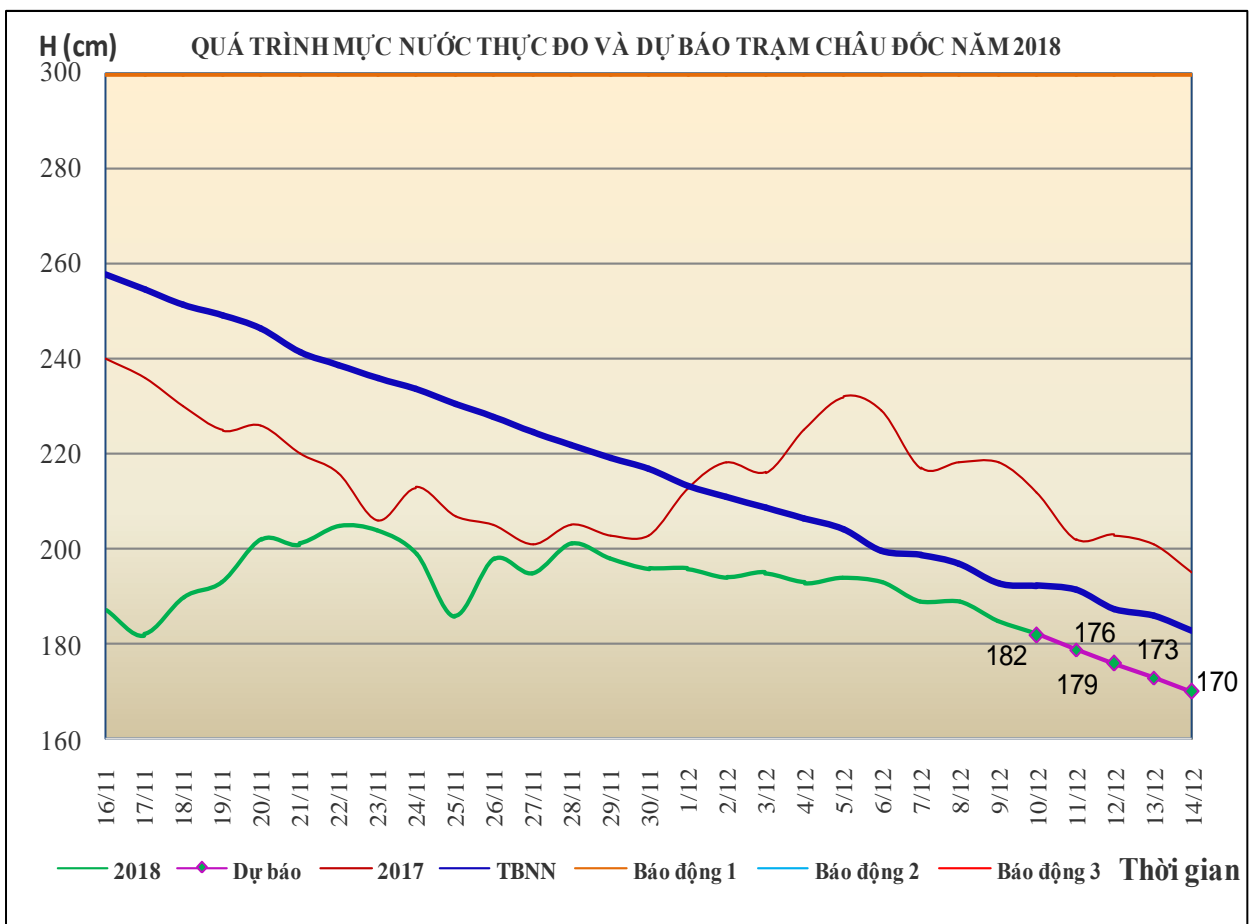
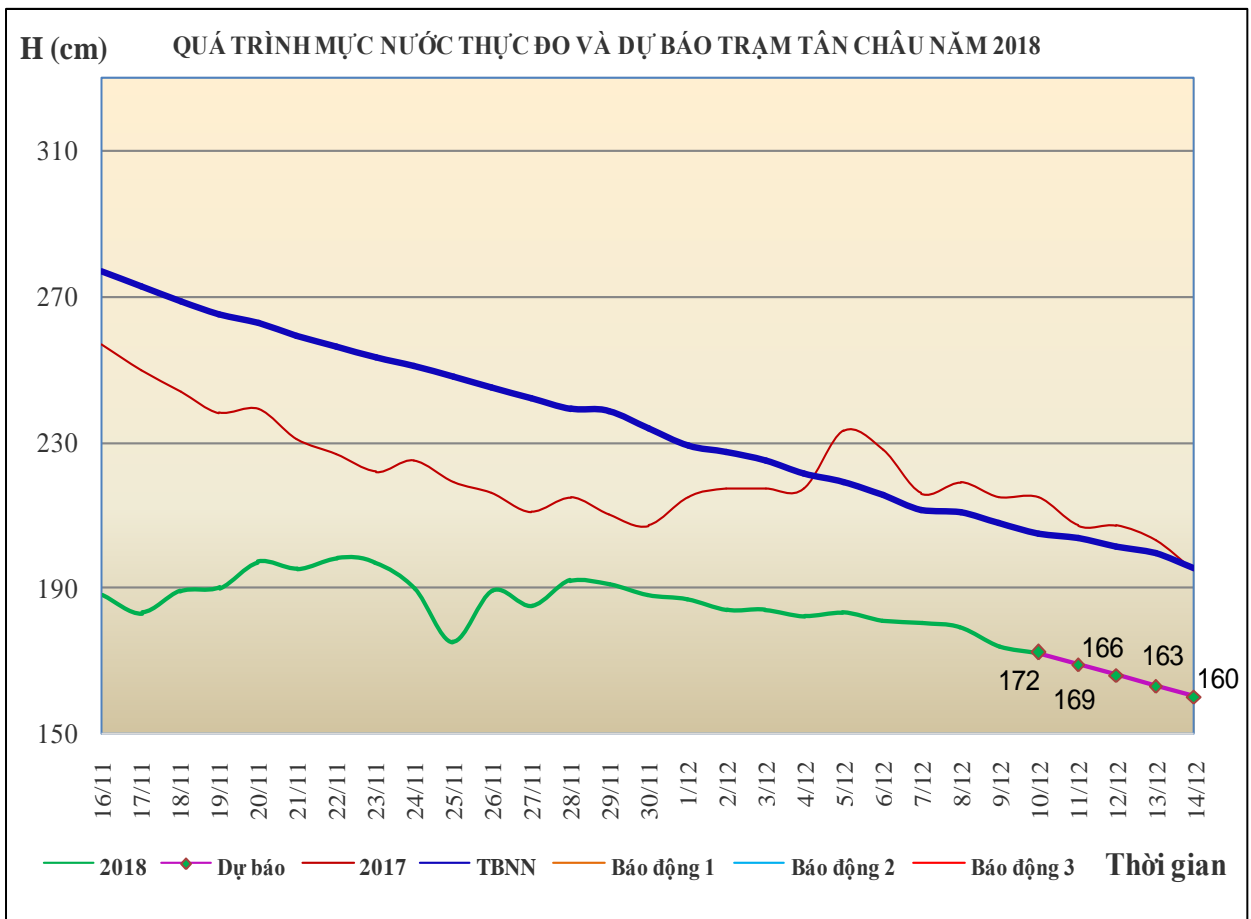


#### 4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa
<b>4.2. Sông Srêpôk:</b> Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
<b>4.3. Các sông khác:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm

#### 5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 09/12, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,74m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,85m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 14/12, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu xuống mức 1,60m; tại Châu Đốc xuống mức 1,70m.



## 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-09/12	7h-10/12		19h-10/12		7h-11/12	
Mã	Giàng	-42	175	↓	-40	↓	170	↑
Cả	Nam Đàn	170	203	↑	155	↓	180	↑
La	Linh Cảm	37	179	↓	35	↓	175	↑
Gianh	Mai Hóa	43	104	↓	40	↓	105	↑
Hương	Kim Long	80	102	↓	95	↓	120	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	101	82	↓	70	↓	45	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	405	277	↓	200	↓	150	↓
Kôn	Thạch Hòa	813	770	↓	740	↓	695	↓
Ba	Phú Lâm	56	-48	↓	60	↑	-45	↓

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo		Dự báo									
		09/12	10/12	11/12	12/12	13/12	14/12						
Sông Tiền	Tân Châu	180	↑	181	↑	179	↓	176	↓	173	↓	170	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	185	↓	190	↑	187	↓	184	↓	180	↓	176	↓

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