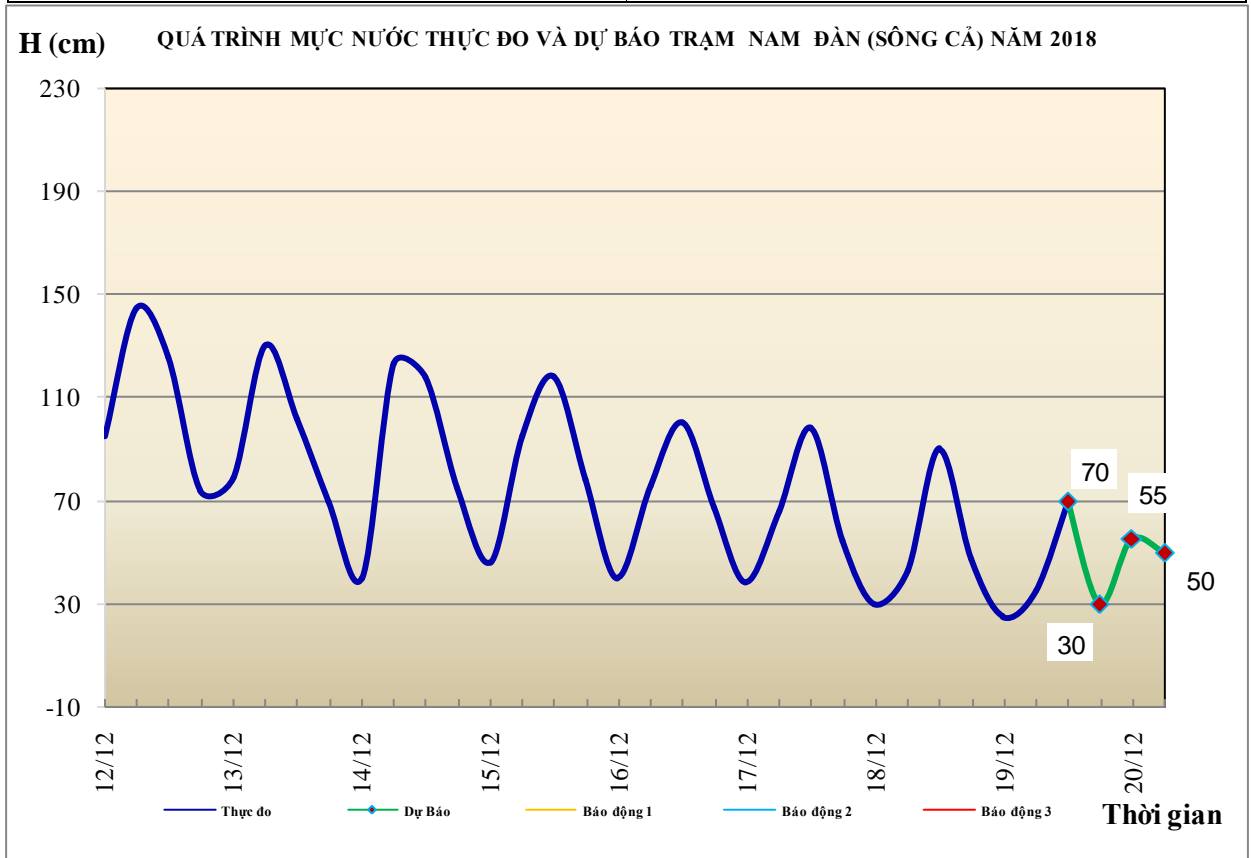


Hà Nội, ngày 19 tháng 12 năm 2018

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

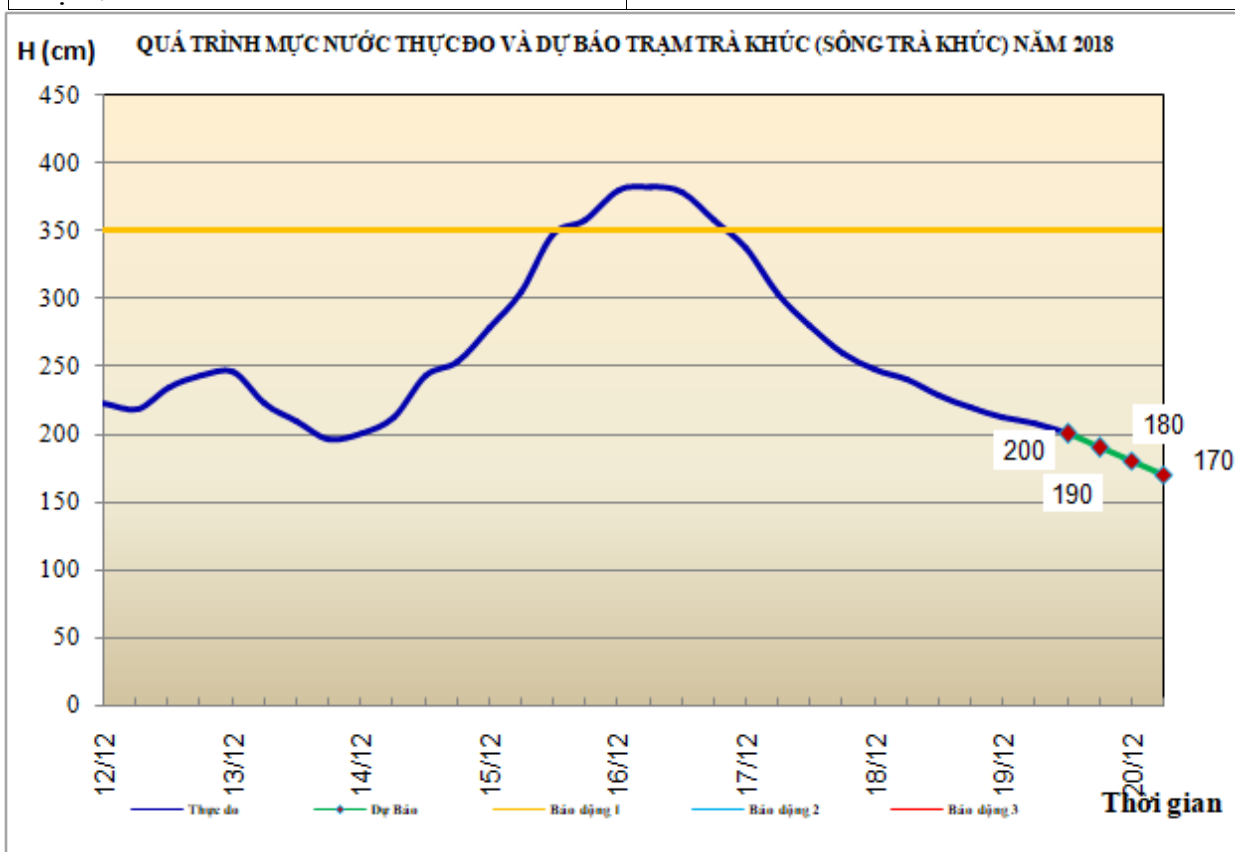
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 biến đổi chậm	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi chậm theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi chậm theo triều
<b>1.5. Sông La:</b> 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



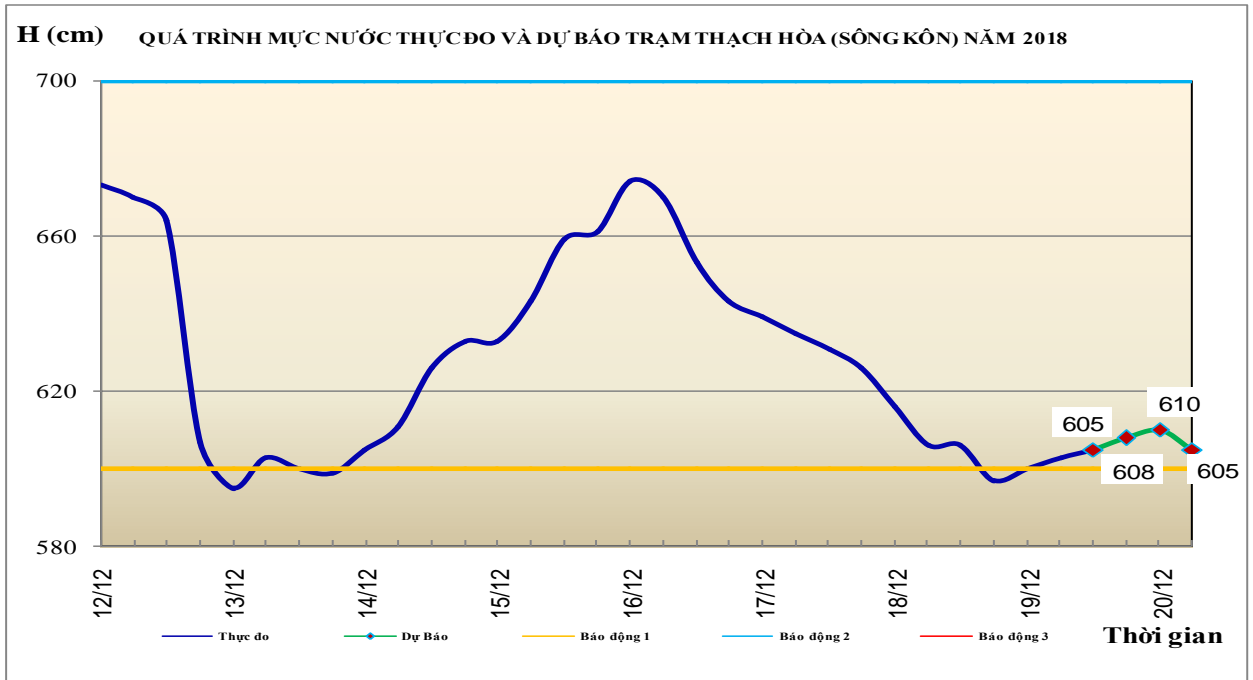
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>2.1. Sông Gianh:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>2.2. Sông Hương:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
<b>2.4. Sông Trà Khúc:</b> Mức nước xuống chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>2.5. Các sông khác:</b> 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
<b>3.1. Sông Kôn:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
<b>3.2. Sông Ba:</b> 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 xả của thủy điện.
<b>3.3. Sông Cái Nha Trang:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
<b>3.4. Các sông khác:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.



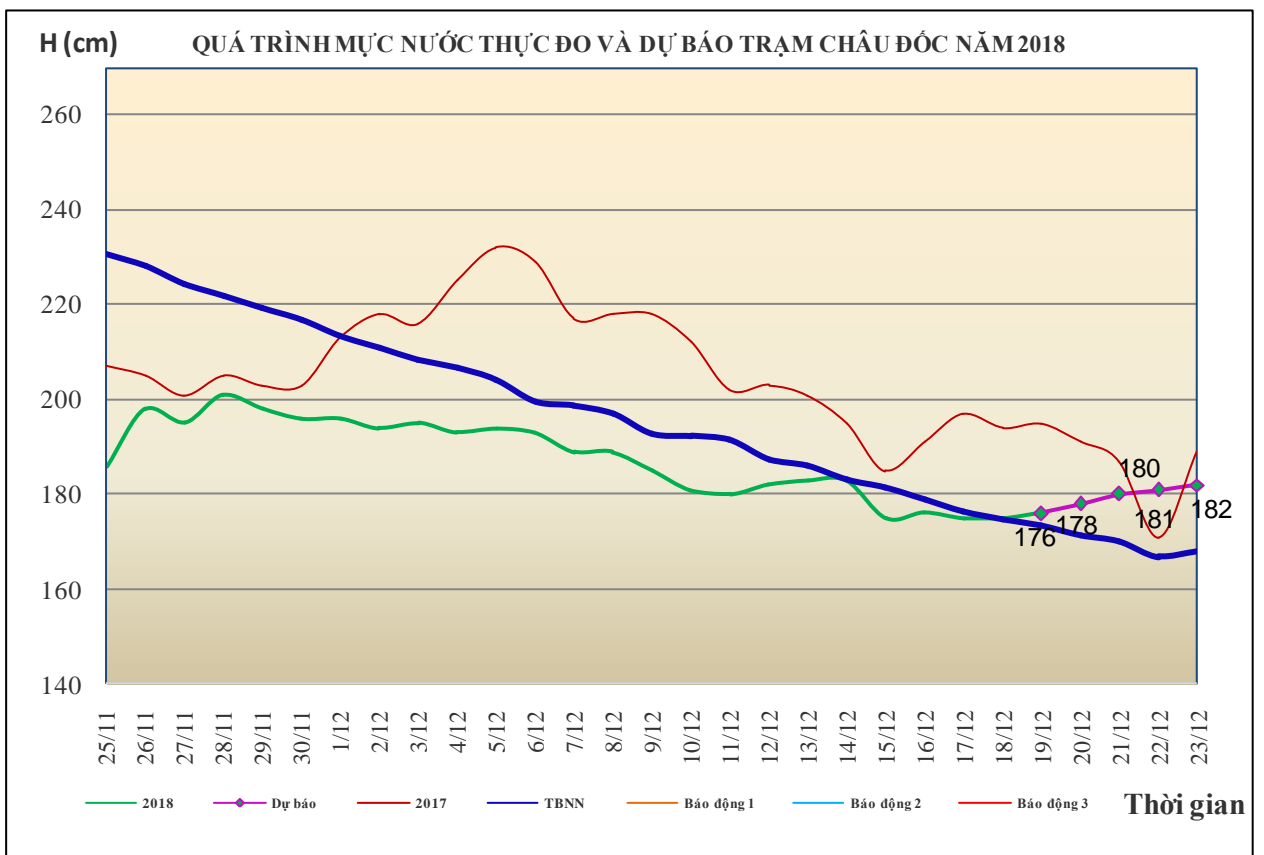
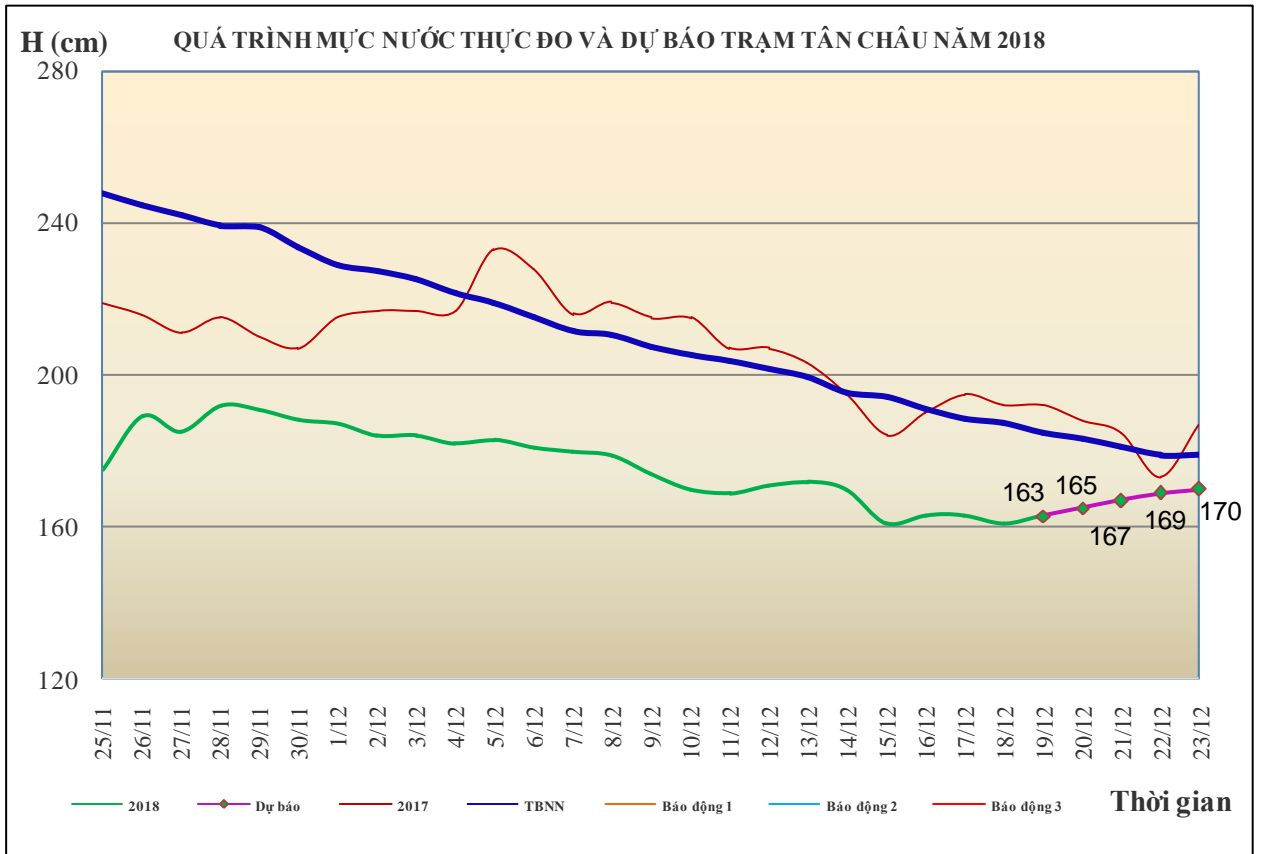
#### 4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mức nước các sông có dao động	Mức nước các sông có dao động
<b>4.2. Sông Srêpôk:</b> Mức nước sông Krông Ana tại Giang Sơn đang lên, các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước sông Krông Ana tại Giang Sơn biến đổi chậm sau xuống, các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa
<b>4.3. Các sông khác:</b> 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 theo triều. Mức nước cao nhất ngày 18/12, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,61m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,75m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 23/12, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,70m; tại Châu Đốc ở mức 1,82m. Từ ngày 22-25/12, mức nước sông Cửu Long và sông Sài Gòn lên theo kỳ triều cường, mức nước cao nhất trên sông Sài Gòn tại trạm Phú An lên trên mức BĐ3 từ 0,05-0,1m.

**Cảnh báo:** Nguy cơ xảy ra ngập lụt ở các vùng trũng thấp thuộc khu vực 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-18/12	7h-19/12		19h-19/12		7h-20/12	
Mã	Giàng	-5	58	↑	-5	↓	50	↑
Cả	Nam Đàn	47	35	↑	30	↓	50	↑
La	Linh Cảm	-7	25	↑	-20	↓	25	↑
Gianh	Mai Hóa	17	24	↑	15	↓	15	→
Hương	Kim Long	43	26	↓	45	↑	27	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	64	39	↑	65	↑	45	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	219	208	↓	190	↓	170	↓
Kôn	Thạch Hòa	597	603	↑	608	↑	605	↓
Ba	Phú Lâm	49	7	↑	40	↑	2	↓

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			18/12	19/12	20/12	21/12	22/12
Sông Tiền	Tân Châu	161 ↓	163 ↑	165 ↑	167 ↑	169 ↑	170 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	175 →	176 ↑	178 ↑	180 ↑	181 ↑	182 ↑

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, Chiến, Tùng, Vân, Thắng