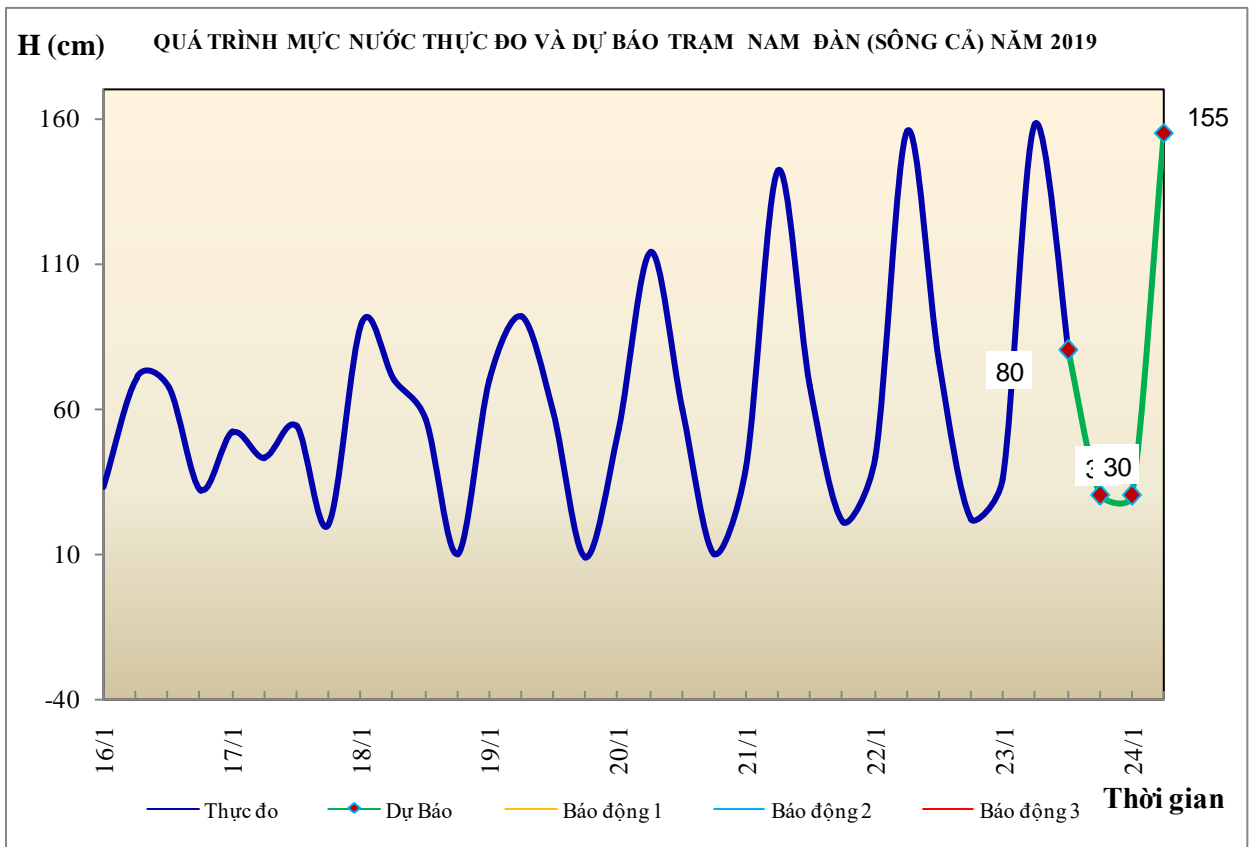


Hà Nội, ngày 23 tháng 1 năm 2019

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

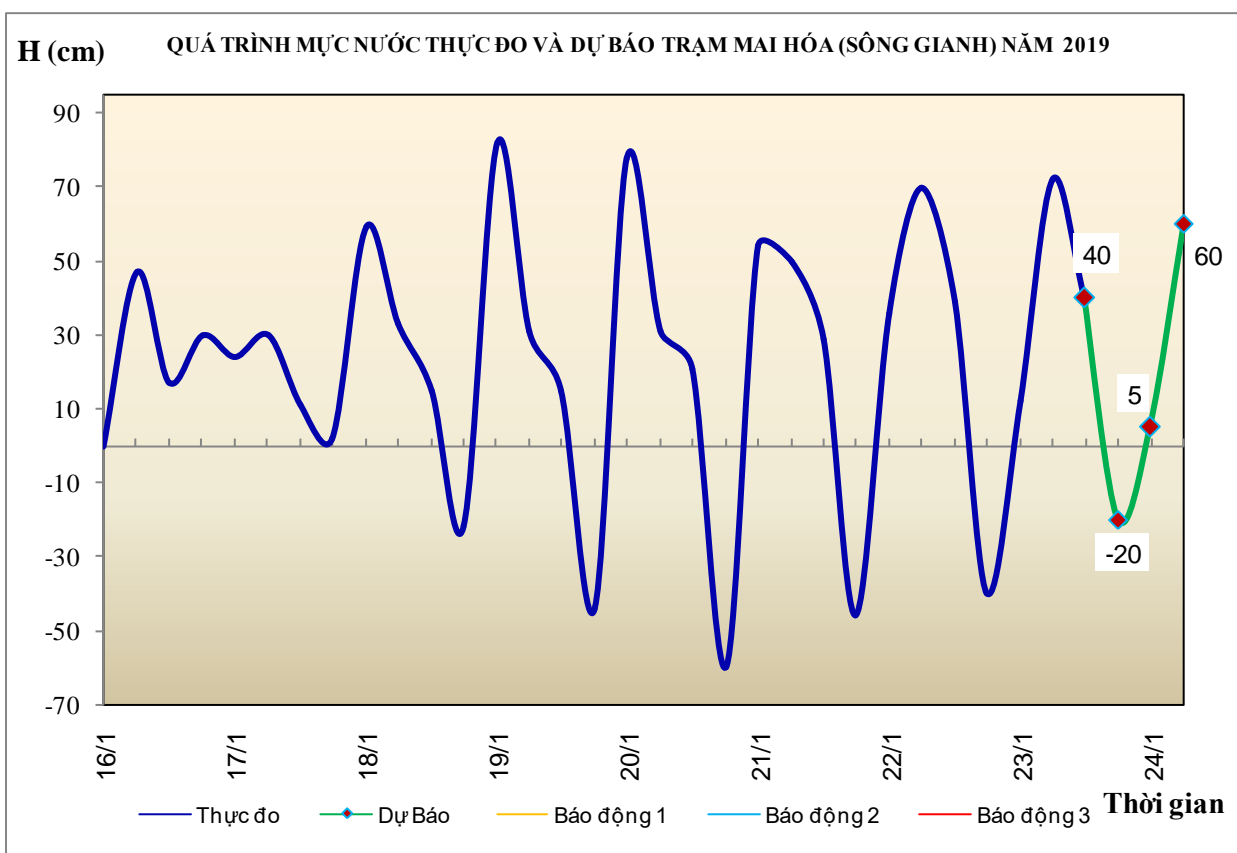
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 biến đổi chậm, hạ lưu dao động	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động 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



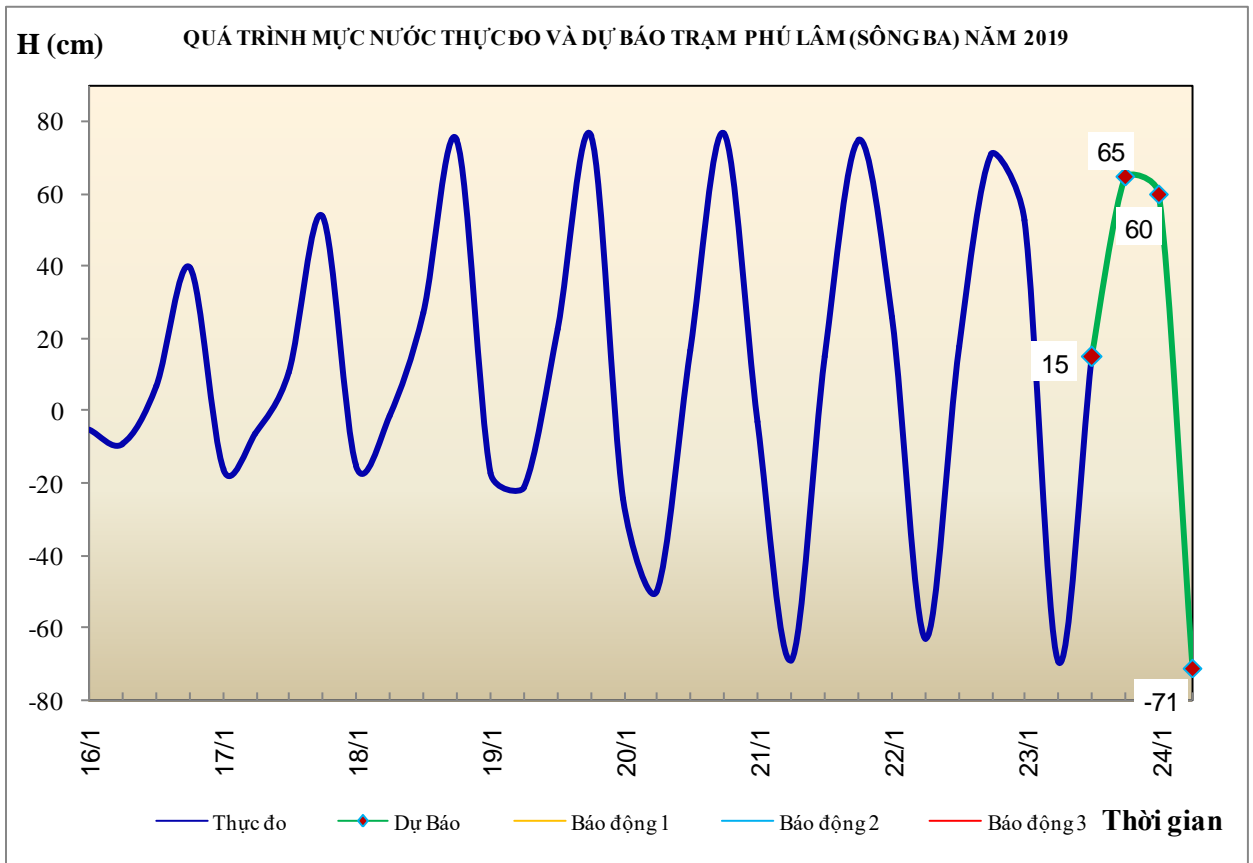
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa
<b>2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn:</b> Mức nước trung thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>2.4. Sông Trà Khúc:</b> Mức nước có dao động	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 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 biến đổi chậm.

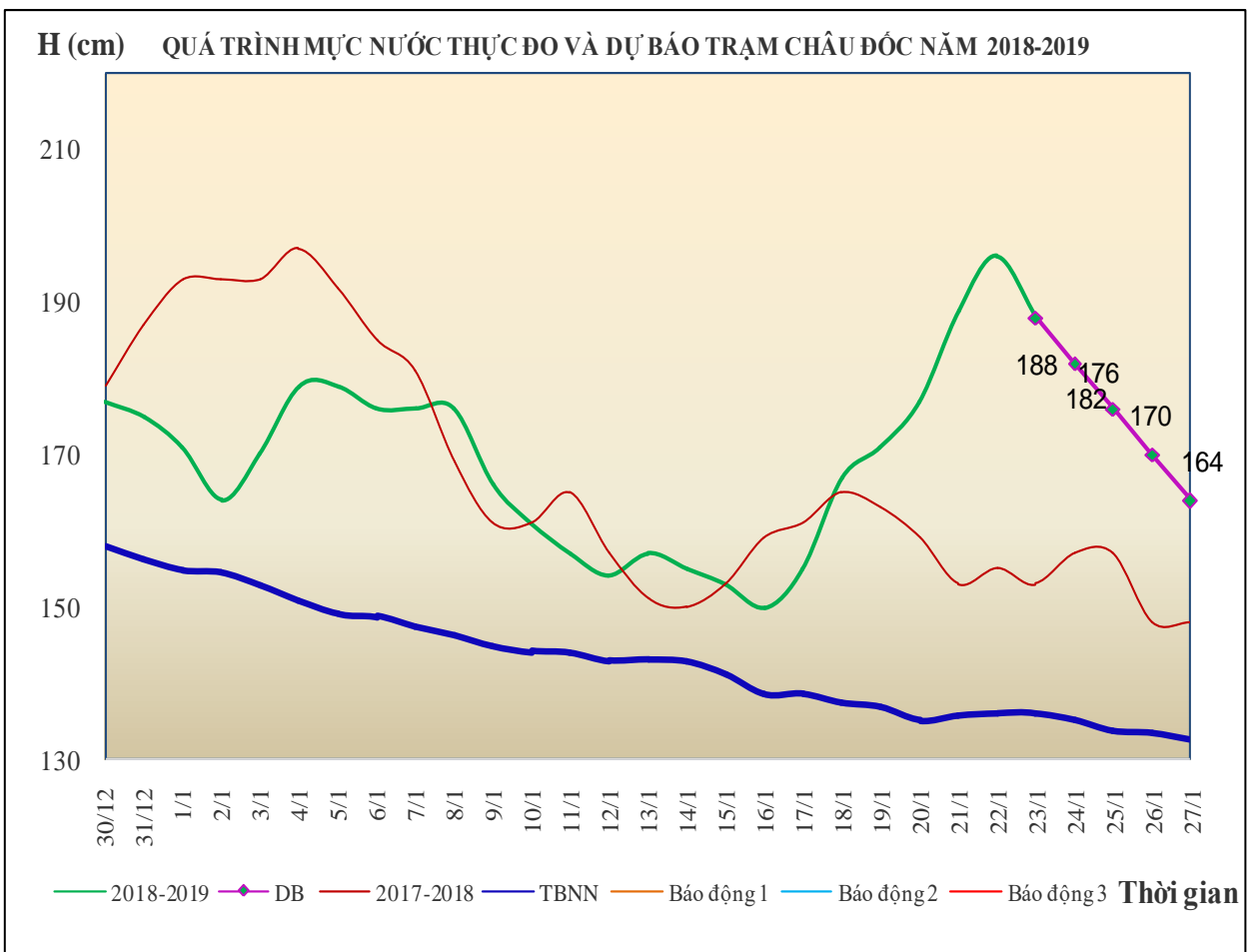
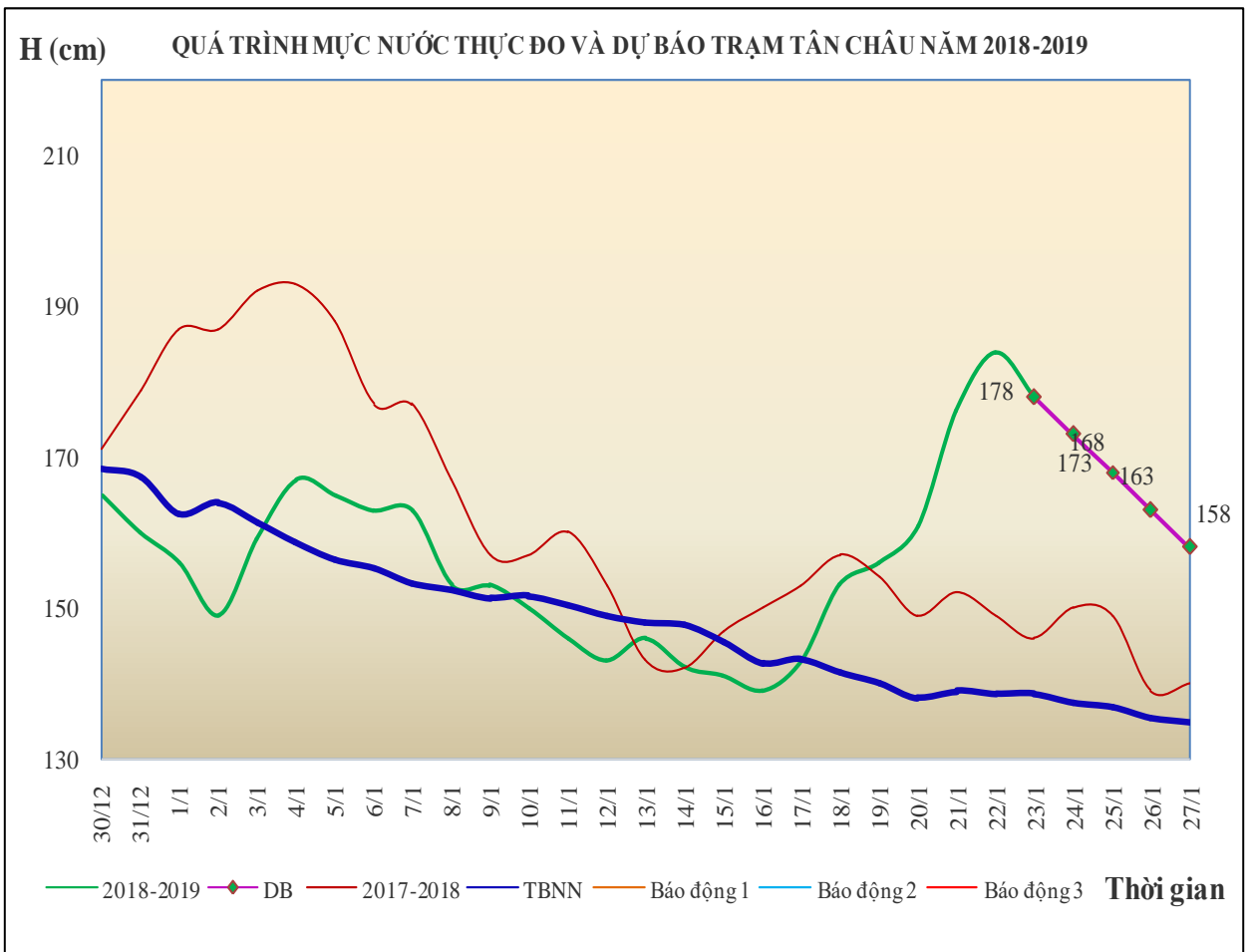


#### 4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>4.2. Sông Srêpôk:</b> Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của 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 sông Cửu Long, sông Sài Gòn đang dao động theo triều. Mức nước cao nhất ngày (22/01), trên sông Tiền tại Tân Châu 1,84m, tại Mỹ Tho 1,66m (trên BĐ3 0,06m); trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,96m, tại Cần Thơ 1,79m (trên BĐ1 0,09m); trên sông Sài Gòn tại Phú An 1,63 (trên BĐ3 0,13m).	Trong 1-2 ngày tới, mức nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn dao động ở mức đỉnh, sau xuống. Đến ngày 27/01, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu xuống mức 1,58m; tại Châu Đốc xuống mức 1,64m; tại các trạm hạ lưu xuống dưới mức BĐ1, trên sông Sài Gòn ở mức BĐ2-BĐ3.
<b>Cảnh báo:</b> Trong 1-2 ngày đầu, do ảnh hưởng của kỳ triều cường, nguy cơ cao 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-22/01	7h-23/01	19h-23/01	7h-24/01
Mã	Giàng	-104	176 ↓	-95 ↓	175 ↑
Cả	Nam Đàn	22	158 ↑	30 ↓	155 ↑
La	Linh Cảm	-66	152 ↑	-65 ↓	155 ↑
Gianh	Mai Hóa	-40	72 ↓	-20 ↓	60 ↑
Hương	Kim Long	50	41 ↓	50 ↑	40 ↓
Thu Bồn	Câu Lâu	64	-5 ↓	60 ↑	2 ↓
Trà Khúc	Trà Khúc	169	198 ↑	178 ↓	160 ↓
Ba	Phú Lâm	71	-69 ↑	65 ↑	-71 ↓

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			22/01	23/01	24/01	25/01	26/01
Sông Tiền	Tân Châu	184 ↑	178 ↓	173 ↓	168 ↓	163 ↓	158 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	196 ↑	188 ↓	182 ↓	176 ↓	170 ↓	164 ↓

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