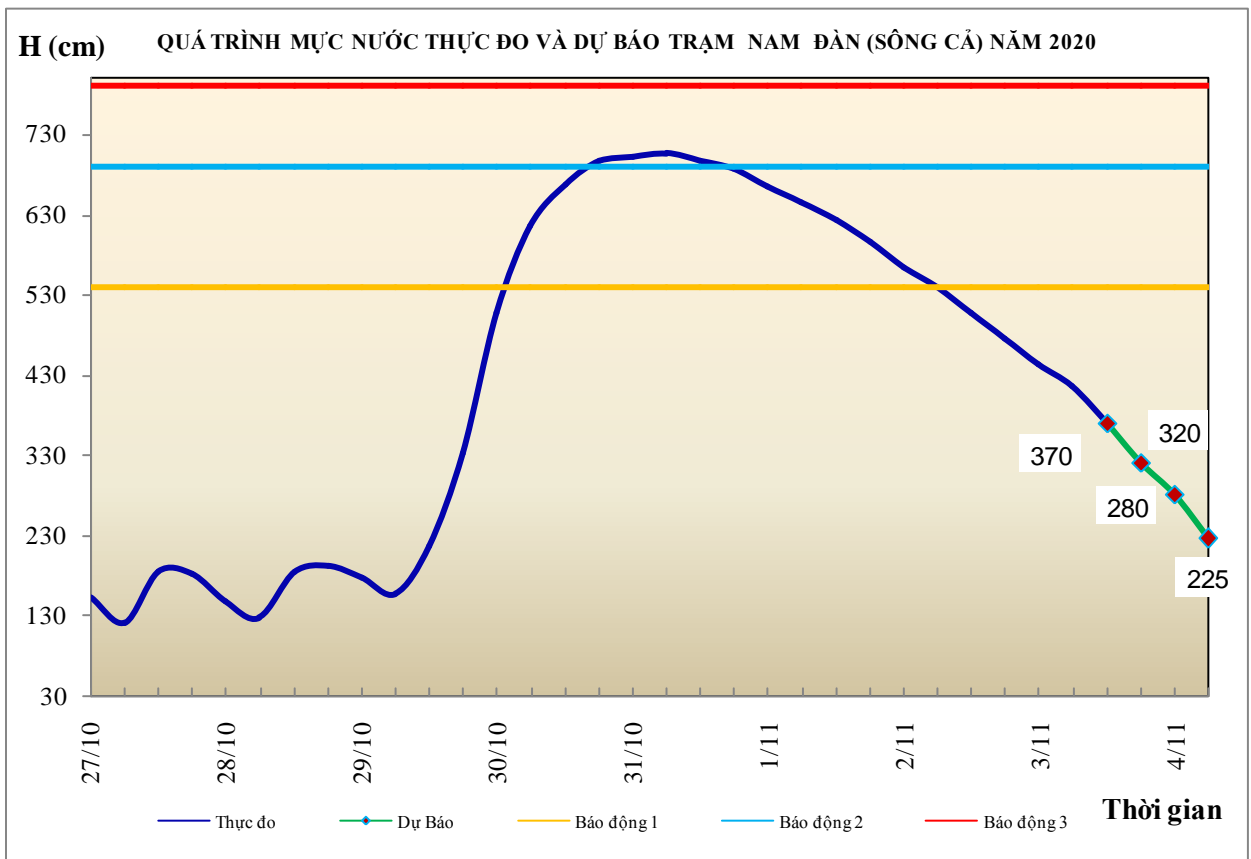


Hà Nội, ngày 03 tháng 11 năm 2020

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

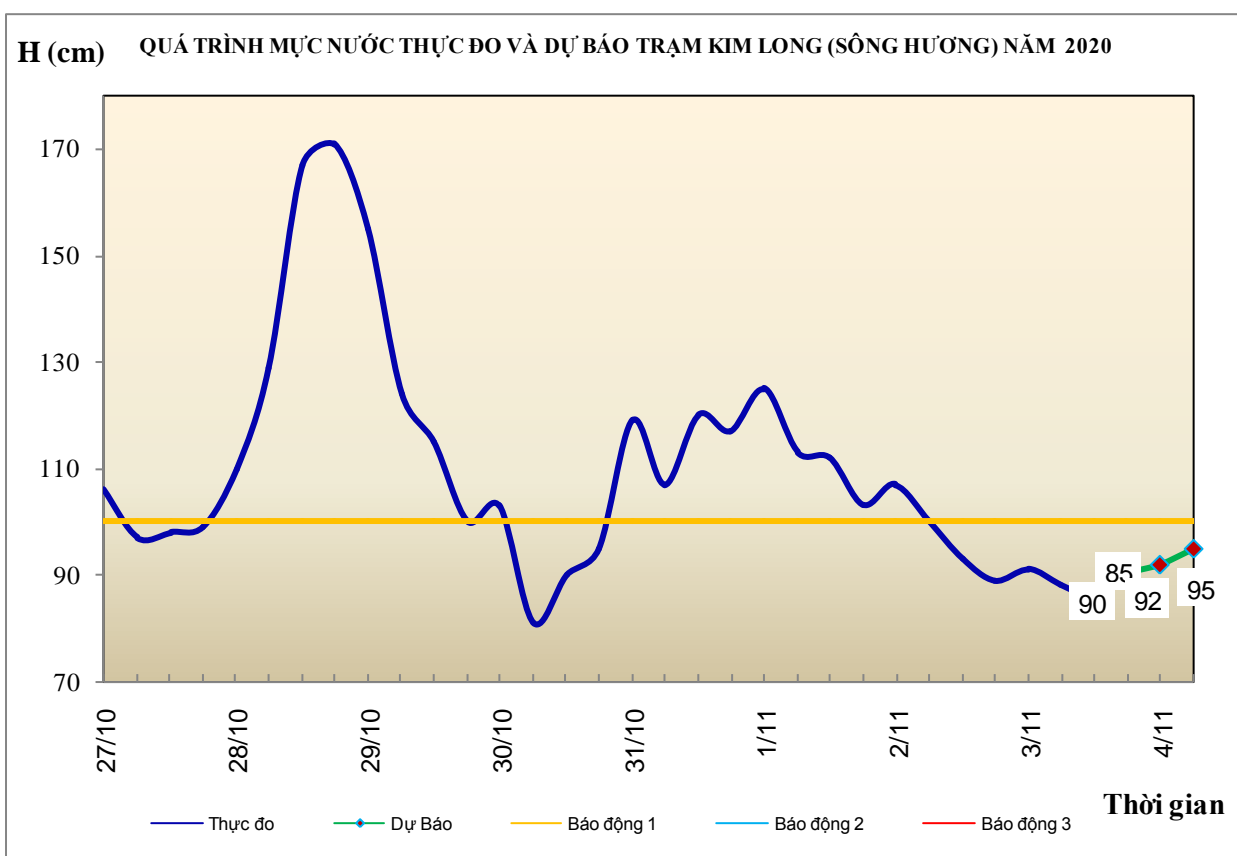
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>1.1. Sông Bưởi:</b> Mức nước đang xuống	Mức nước tiếp tục xuống
<b>1.2. Sông Mã:</b> Mức nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung hạ lưu đang xuống.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung hạ lưu tiếp tục xuống.
<b>1.5. Sông La:</b> Mức nước sông Ngàn Sâu và hạ lưu sông La đang xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm	Mức nước sông Ngàn Sâu và hạ lưu sông La tiếp tục xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm.



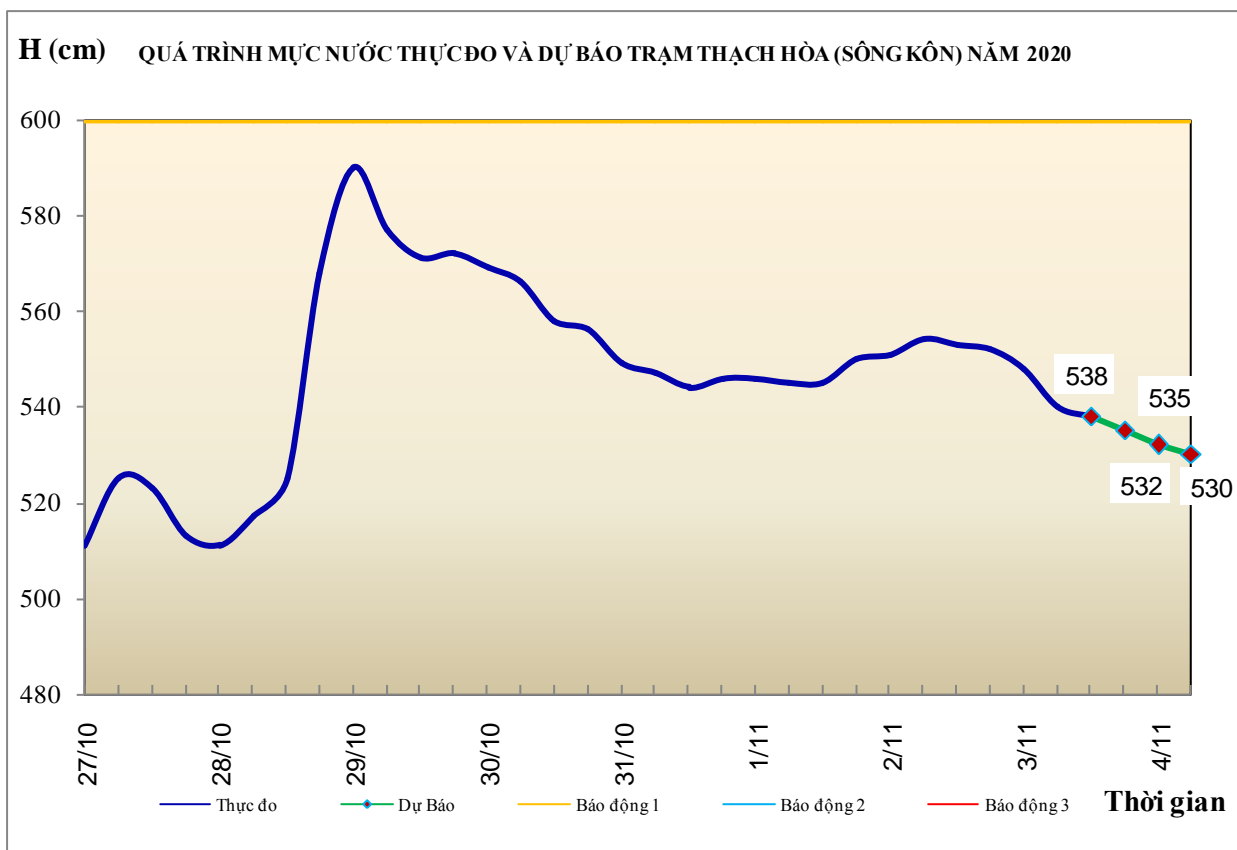
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
<b>2.3. Sông Vu Gia-Thu Bồn:</b> Mức nước các sông dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước các sông dao động theo điều tiết hồ chứa.
<b>2.4. Sông Trà Khúc:</b> Mức nước biến đổi 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 Côn:</b> Mức nước xuống	Mức nước xuống chậm
<b>3.2. Sông Ba:</b> Mức nước trên thượng lưu sông Ba biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều	Mức nước trên thượng lưu sông Ba biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều
<b>3.3. Sông Cái Nha Trang:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.
<b>3.4. Các sông khác:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.

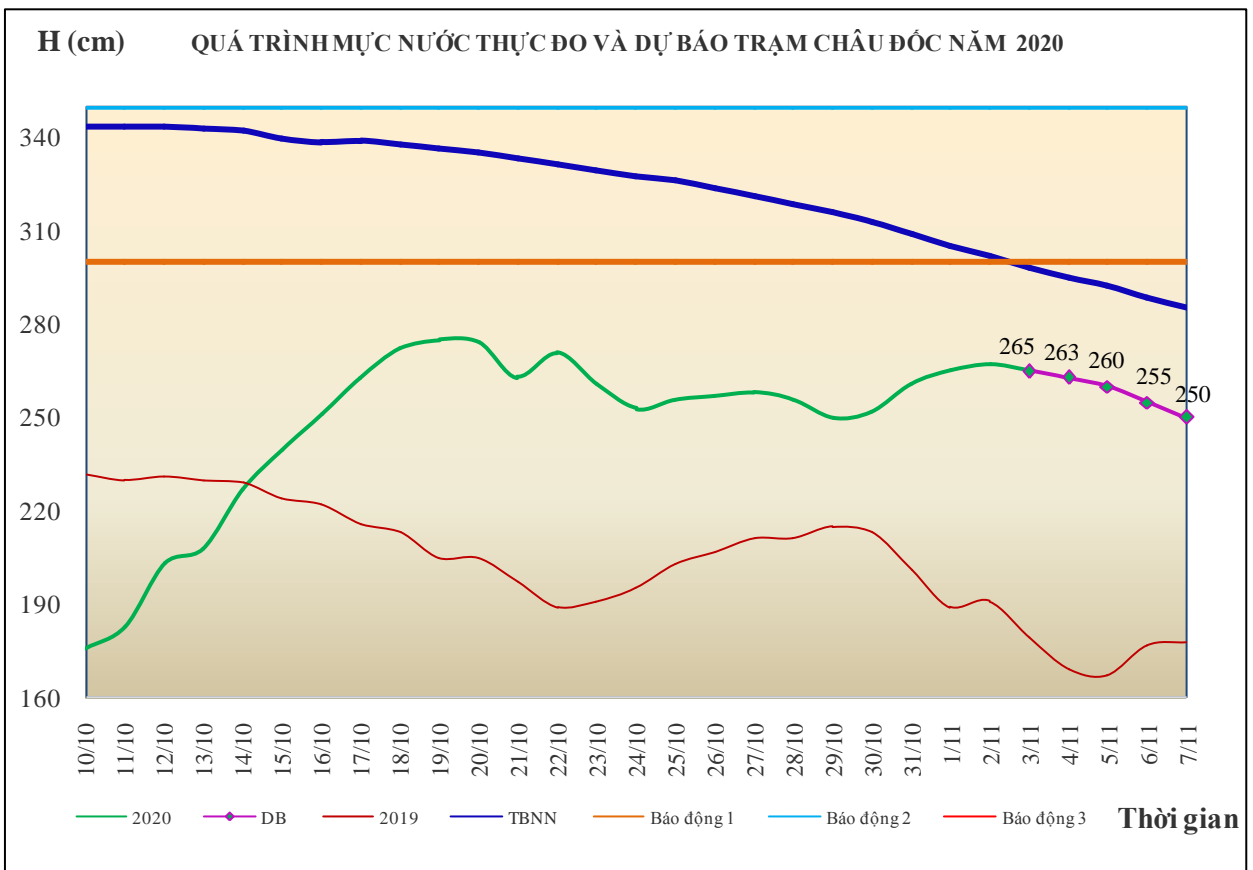
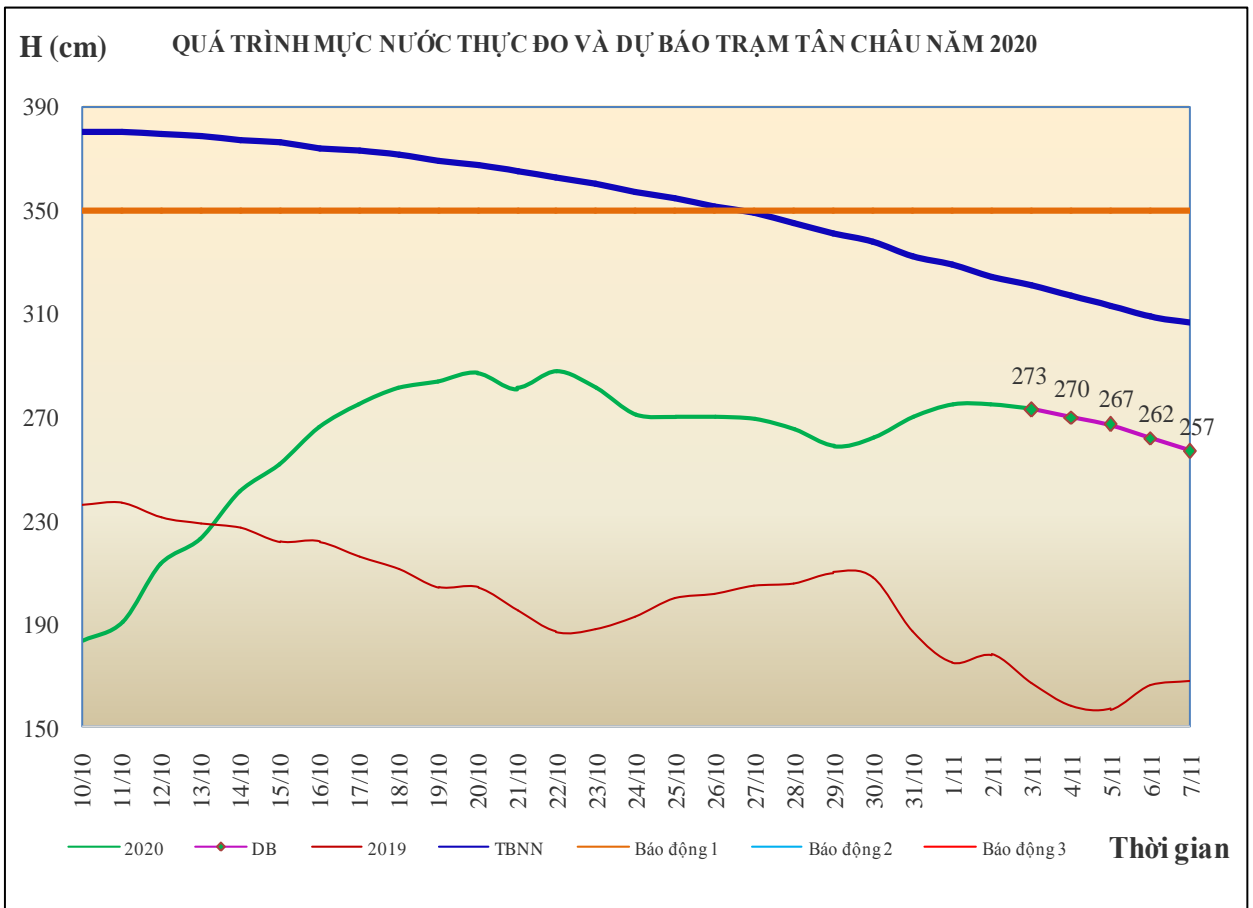


#### 4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông 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 các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông biến đổi chậm

#### 5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Mức nước cao nhất ngày 02/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,75m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,67m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 07/11, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,57m; tại Châu Đốc ở mức 2,50m.



## 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-02/11	7h-03/11		19h-03/11	7h-04/11		
Mã	Giàng	4	131	↑	-10	↓	160	↑
Cả	Nam Đàn	476	415	↓	320	↓	225	↓
La	Linh Cẩm	342	297	↓	250	↓	200	↓
Gianh	Mai Hóa	46	93	↑	40	↓	85	↑
Hương	Kim Long	89	88	↓	90	↑	95	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	101	82	↓	90	↑	75	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	219	201	↓	190	↓	185	↓
Kôn	Thạnh Hòa	552	540	↓	535	↓	530	↓
Ba	Phú Lâm	50	-24	↓	50	↑	-33	↓

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			02/11	03/11	04/11	05/11	06/11
Sông Tiền	Tân Châu	275	273	270	267	262	257
Sông Hậu	Châu Đốc	267	265	263	260	255	250

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