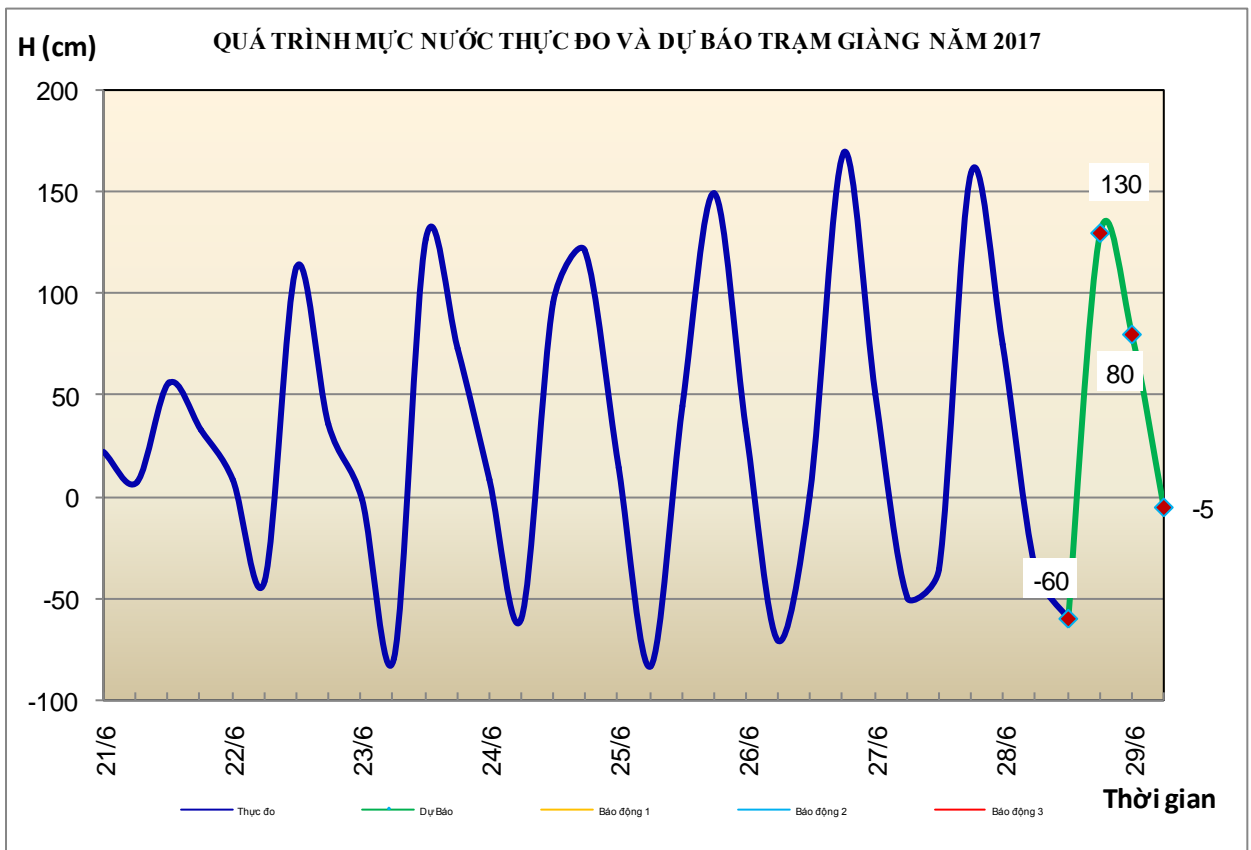


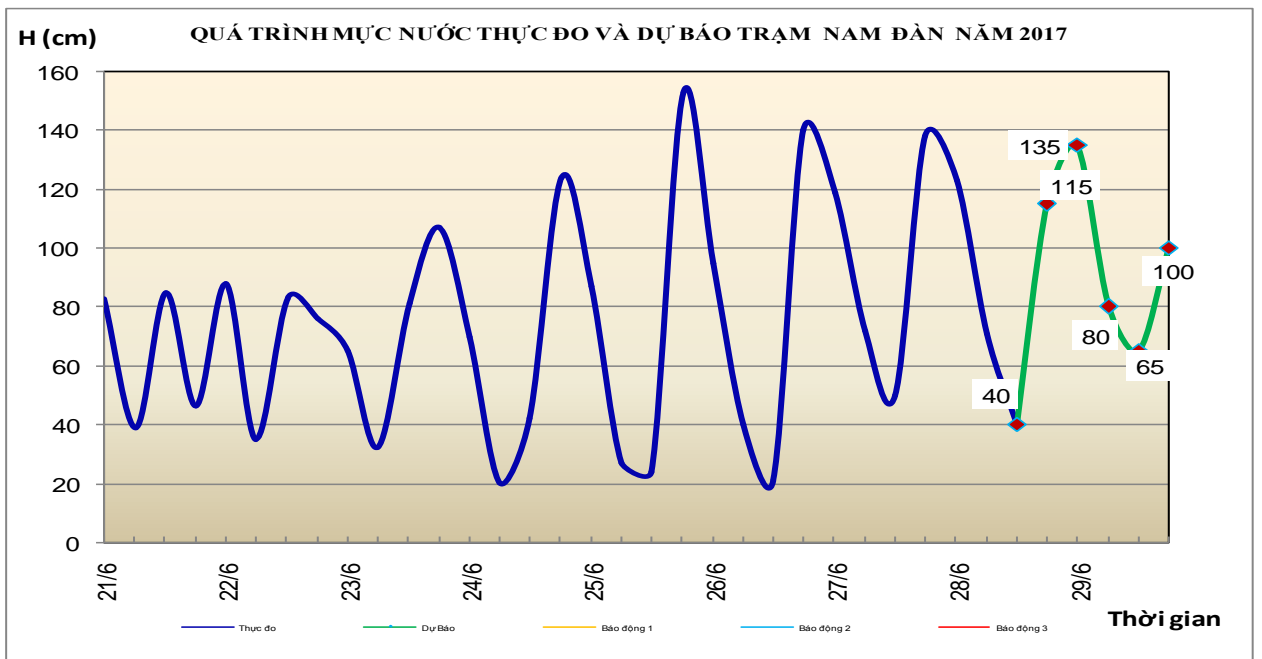
Hà Nội, ngày 28 tháng 6 năm 2017

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

### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

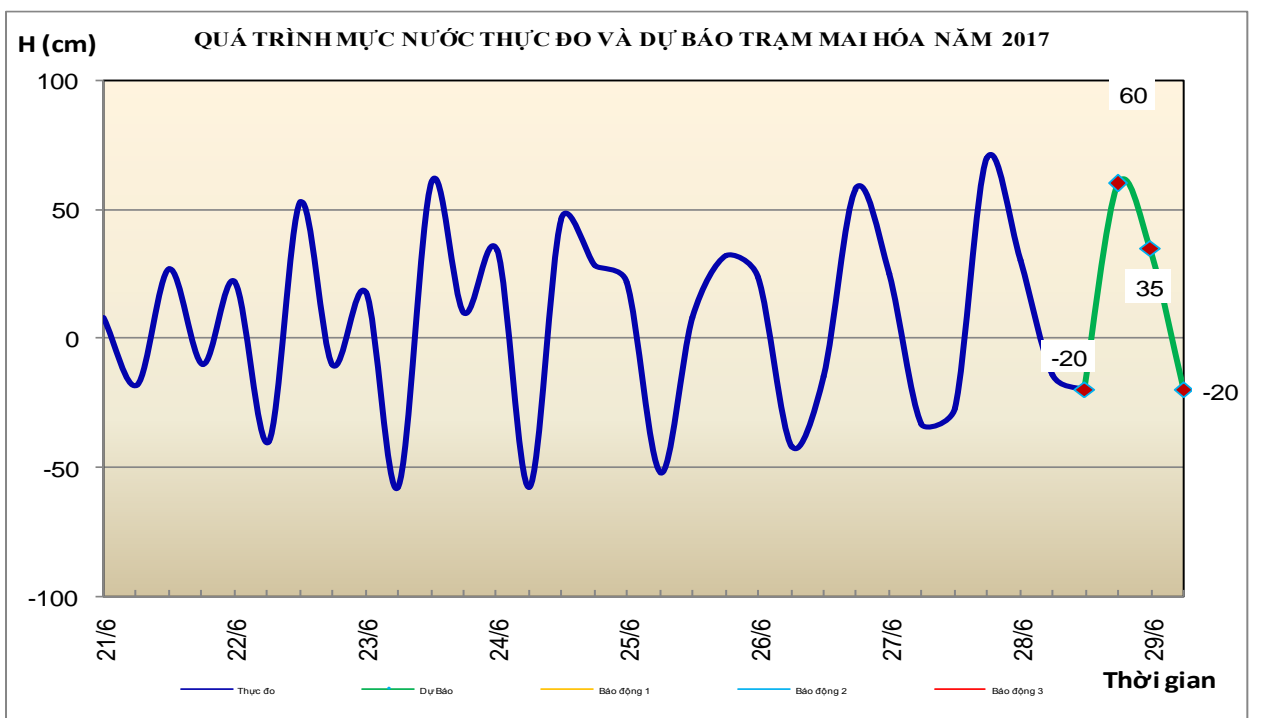
Nhận xét	Dự báo
<b>1.1. Sông Bưởi:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.2. Sông Mã:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.3. Sông Chu:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước thượng nguồn có dao động theo điều tiết hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước thượng nguồn có dao động theo điều tiết hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi chậm theo triều
<b>1.5. Sông La:</b> Mức nước hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước biến đổi theo triều

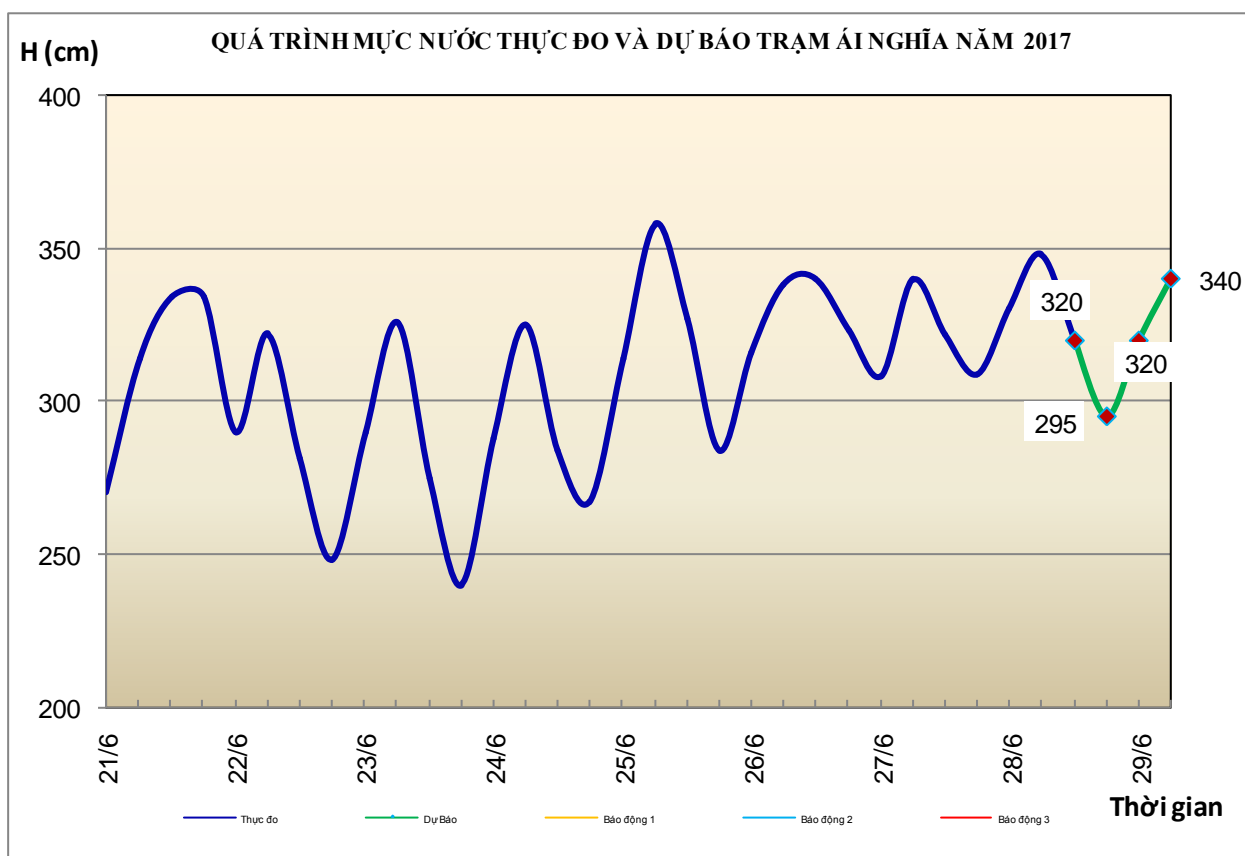




## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

Nhận xét	Dự báo
<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 có dao động.	Mức nước có dao động.
<b>2.5. Các sông khác:</b> Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.





### 3. Khu vực Nam Trung Bộ

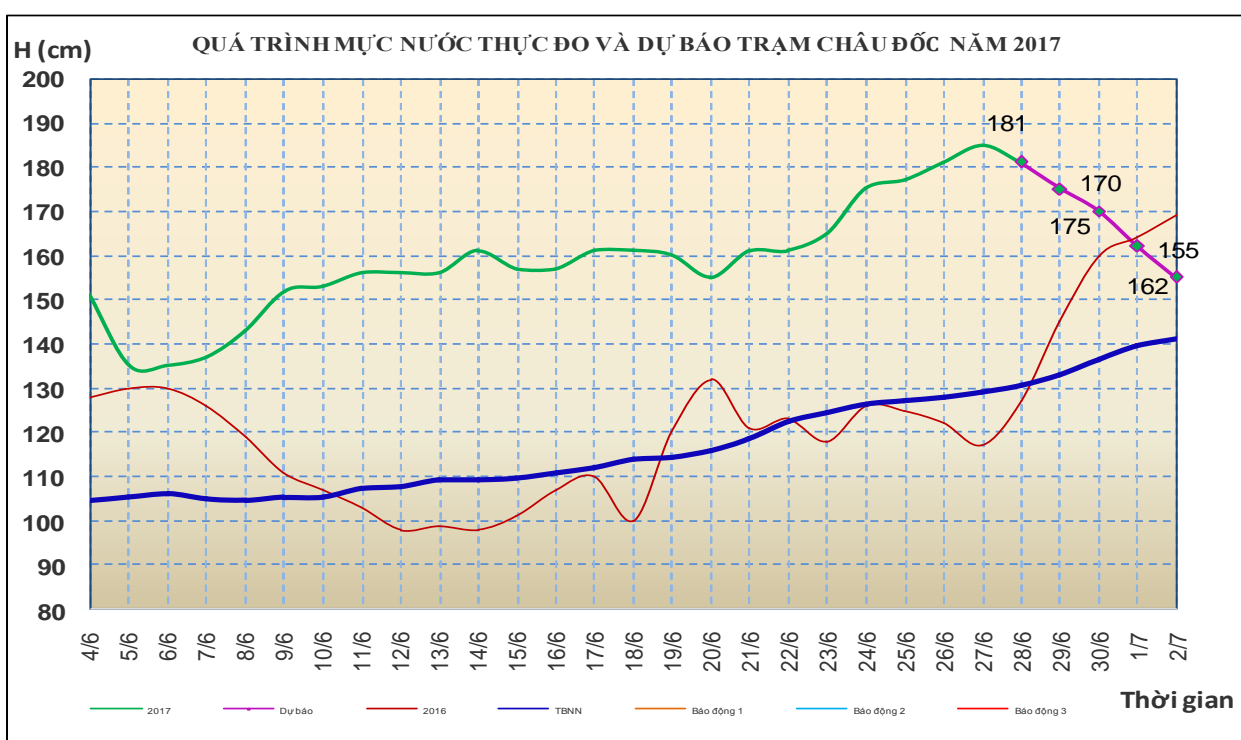
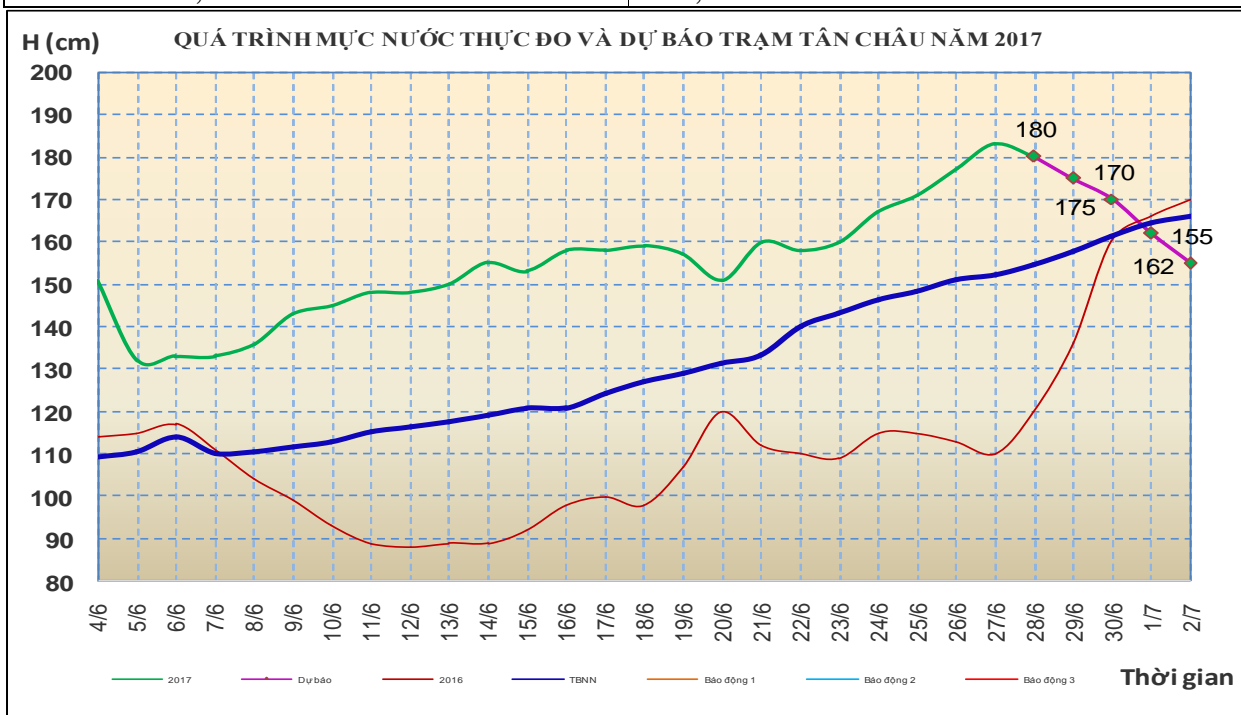
Nhận xét	Dự báo
<b>3.1. Sông Côn:</b> Mức nước có dao động nhỏ	Mức nước biến đổi chậm
<b>3.2. Sông Ba:</b> Mức nước thượng lưu có dao động nhỏ, hạ lưu biến đổi theo triều.	Mức nước thượng lưu có dao động nhỏ, hạ lưu biến đổi theo triều.
<b>3.3. Sông Cái Nha Trang:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước tại Đồng Trăng 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

Nhận xét	Dự báo
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Trong 24 giờ qua, mực nước biến đổi chậm.	Trong 24 giờ tới, mực nước biến đổi chậm.
<b>4.2. Sông Srêpôk:</b> Mực nước dao động theo điều tiết của hồ chứa.	Mức nước sông SrêPôk dao động theo điều tiết hồ chứa
<b>4.3. Các sông khác:</b> Mực nước sông Cam Ly tại Thanh Bình có dao động nhỏ, các sông khác biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

## 5. Khu vực Nam Bộ

Nhận xét	Dự báo
<p><b>5.1. Sông Cửu Long:</b> Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên theo triều. Mức nước cao nhất ngày (27/6), trên sông Tiền tại Tân Châu: 1,83m; trên sông Hậu tại Châu Đốc: 1,85m.</p>	<p>Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ xuống theo triều. Đến ngày 02/7, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,55m; tại Châu Đốc ở mức 1,55m.</p>
<p><b>5.2. Sông Đồng Nai:</b> Mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm lúc 7h/28/6: 111,29m.</p>	<p>Trong 24h tới, mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm và ở mức 111,35m.</p>



## 6. Bảng mực nước thực đo và dự báo

### 6.1. Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước thực đo			Mực nước dự báo			
		19h-27/06	7h-28/06		19h-28/06	7h-29/06	19h-29/06	
Mã	Lý Nhân	251	255	↑	270	↑	260	↓
Mã	Giàng	159	-34	↓	130	↑	-5	↓
Cả	Nam Đàn	138	71	↓	115	↑	80	↓
La	Linh Cẩm	134	-11	↓	100	↑	20	↓
Gianh	Mai Hóa	70	-14	↓	60	↑	-20	↓
Hương	Kim Long	36	39	↑	40	↑	40	→
Vu Gia	Ái Nghĩa	309	348	↑	295	↓	340	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	-41	12	↑	-40	↓	10	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	65	59	↓	110	↑	75	↓
Ba	Phú Lâm	-77	-1	↑	-70	↓	5	↑
Cái Nha Trang	Đồng Trăng	341	339	↓	335	↓	337	↑
DakBla	KonTum	51527	51536	↓	51555	↑	51540	↓
Srêpôk	Bản Đôn	16980	17000	↑	17015	↑	17005	↓
Đồng Nai	Tà Lài	11126	11129	↑	11130	↑	11135	↑

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước		Mực nước dự báo									
		27/06		28/06	29/06	30/06	01/07	02/07					
Sông Tiền	Tân Châu	183	↑	180	↓	175	↓	170	↓	162	↓	155	↓
	Mỹ Thuận	129	↓	125	↓	120	↓	110	↓	105	↓	100	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	185	↑	181	↓	175	↓	170	↓	162	↓	155	↓
	Cần Thơ	141	→	135	↓	130	↓	120	↓	110	↓	105	↓

Tin phát lúc: 11h00'

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN TRUNG BỘ,  
TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**

Dự báo viên: Huệ, Ngân, Nhung, Vân