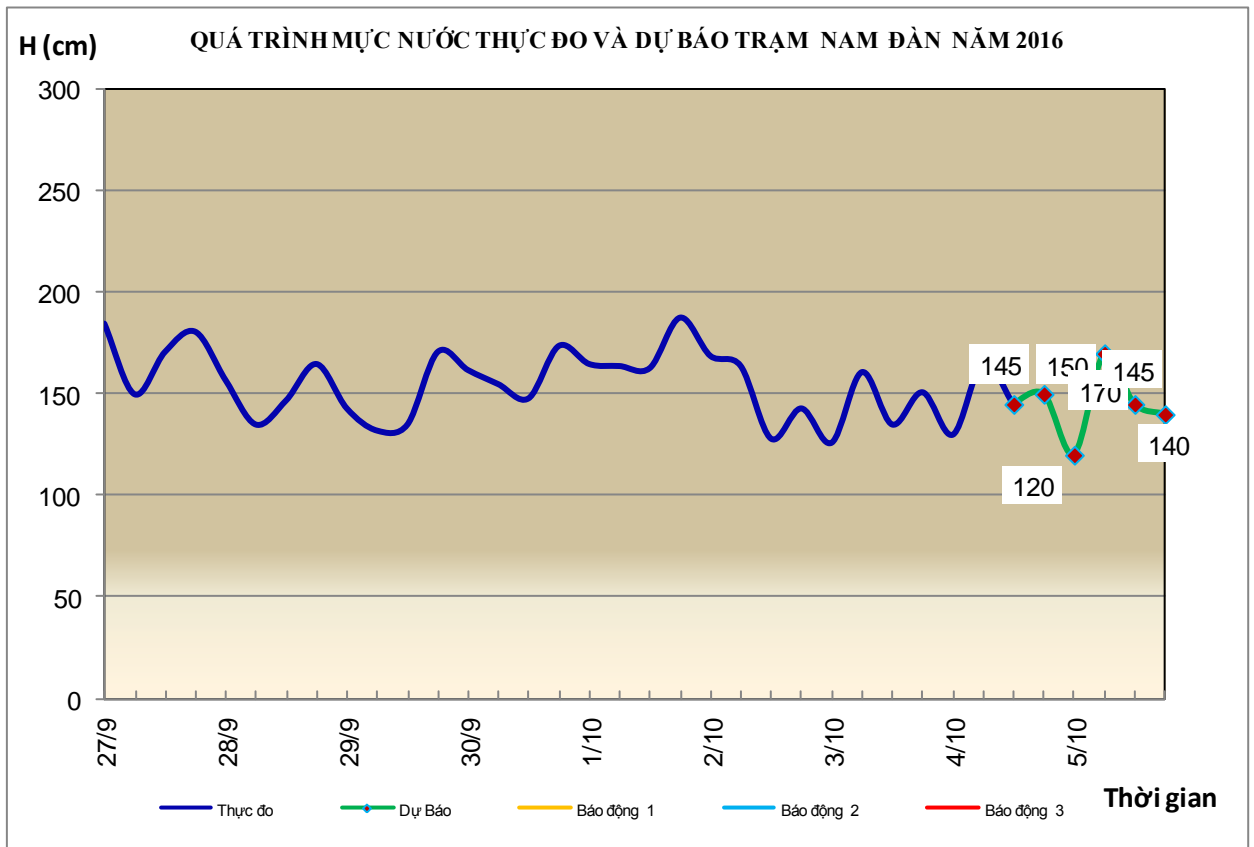


Hà Nội, ngày 4 tháng 10 năm 2016

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

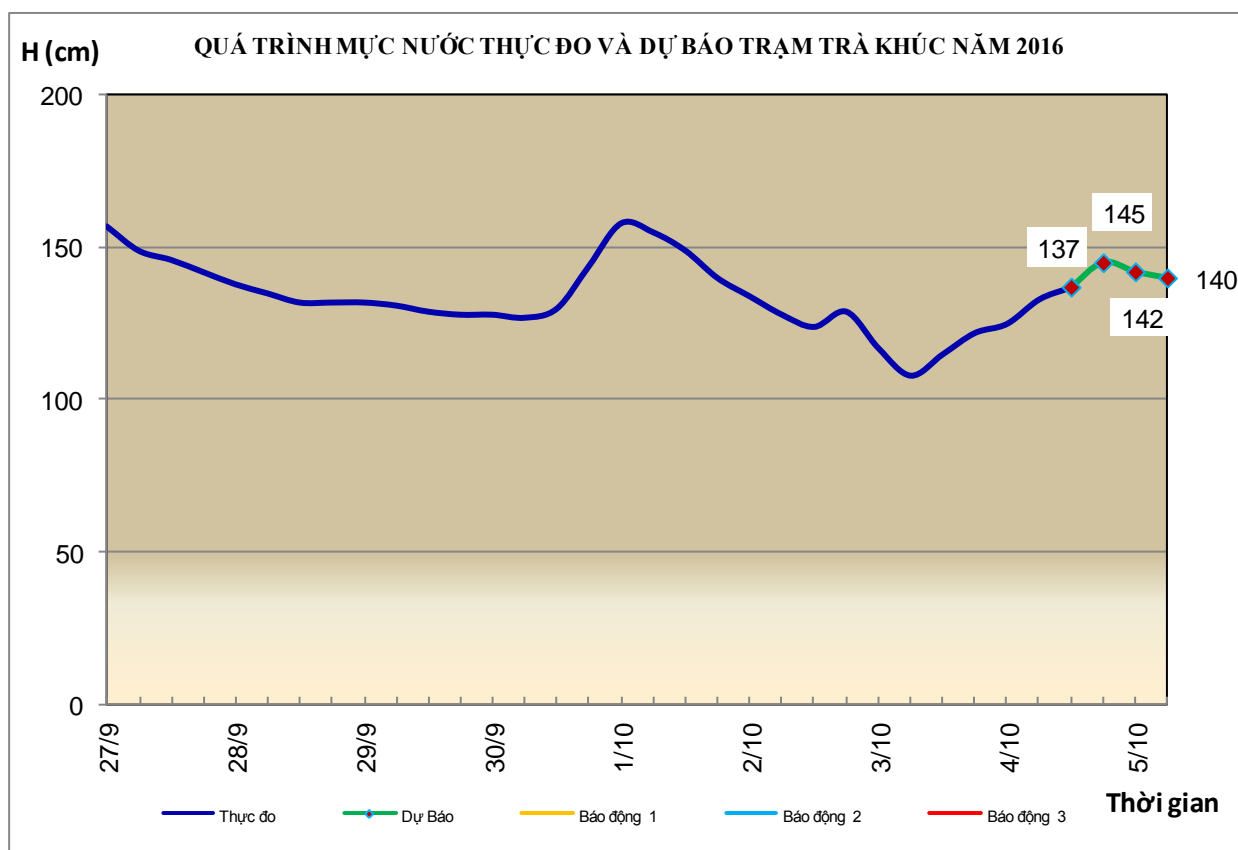
### 1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 thượng lưu biến đổi chậm, trung, hạ lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung, hạ lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện.
<b>1.4. Sông Cả:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
<b>1.5. Sông La:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm



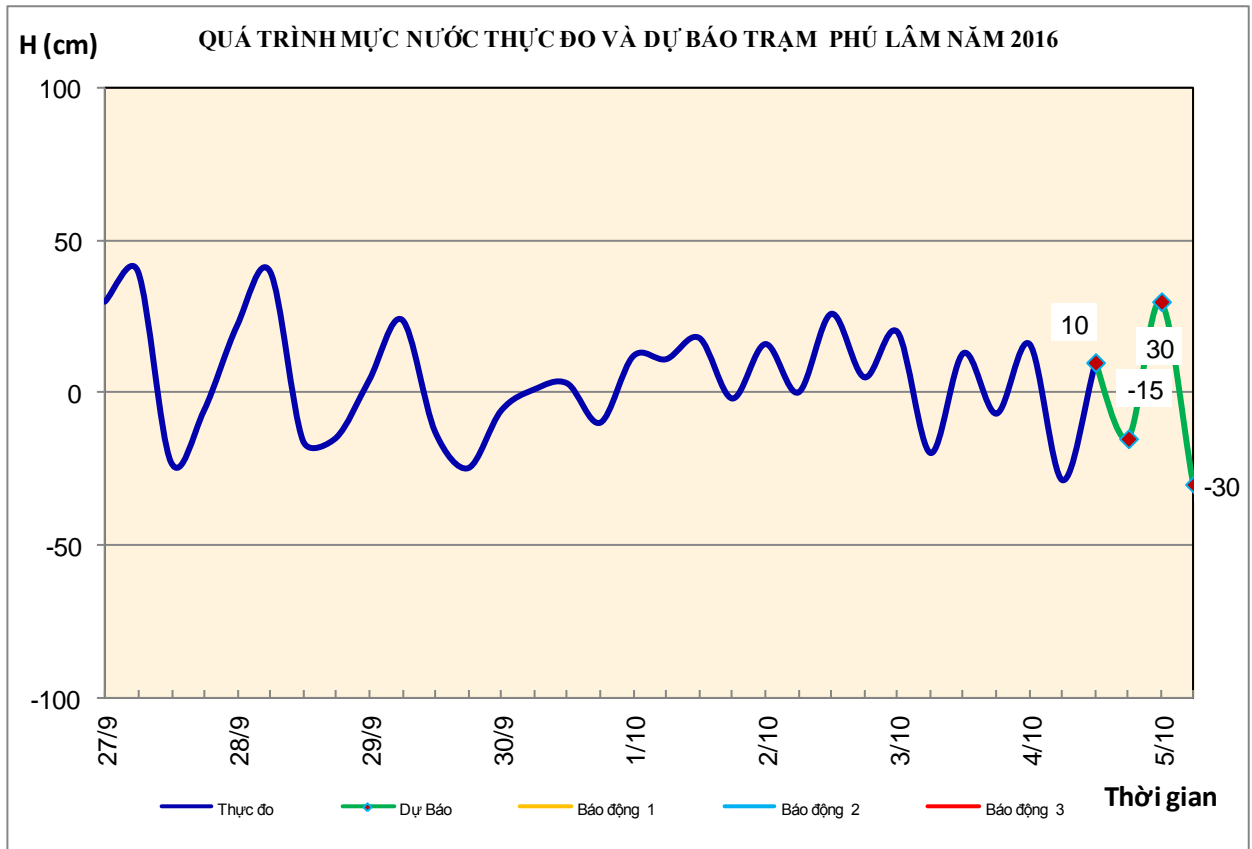
## 2. Khu vực Trung Trung Bộ

Nhận xét	Dự báo
<b>2.1. Sông Gianh:</b> Mức nước sông biến đổi chậm	Mức nước sông biến đổi chậm
<b>2.2. Sông Hương:</b> Mức nước ít biến đổi.	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 biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.



## 3. Khu vực Nam Trung Bộ

Nhận xét	Dự báo
<b>3.1. Sông Kôn:</b> Mức nước biến đổi chậm	Mức nước ít biến đổi
<b>3.2. Sông Ba:</b> Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.	Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu dao động theo triều.
<b>3.3. Sông Cái Nha Trang:</b> Mức nước xuống dần	Mức nước xuống dần
<b>3.4. Các sông khác:</b> Mức nước các sông ở Ninh Thuận, Bình Thuận có dao động nhỏ.	Mức nước các sông ở Ninh Thuận, Bình Thuận có dao động.

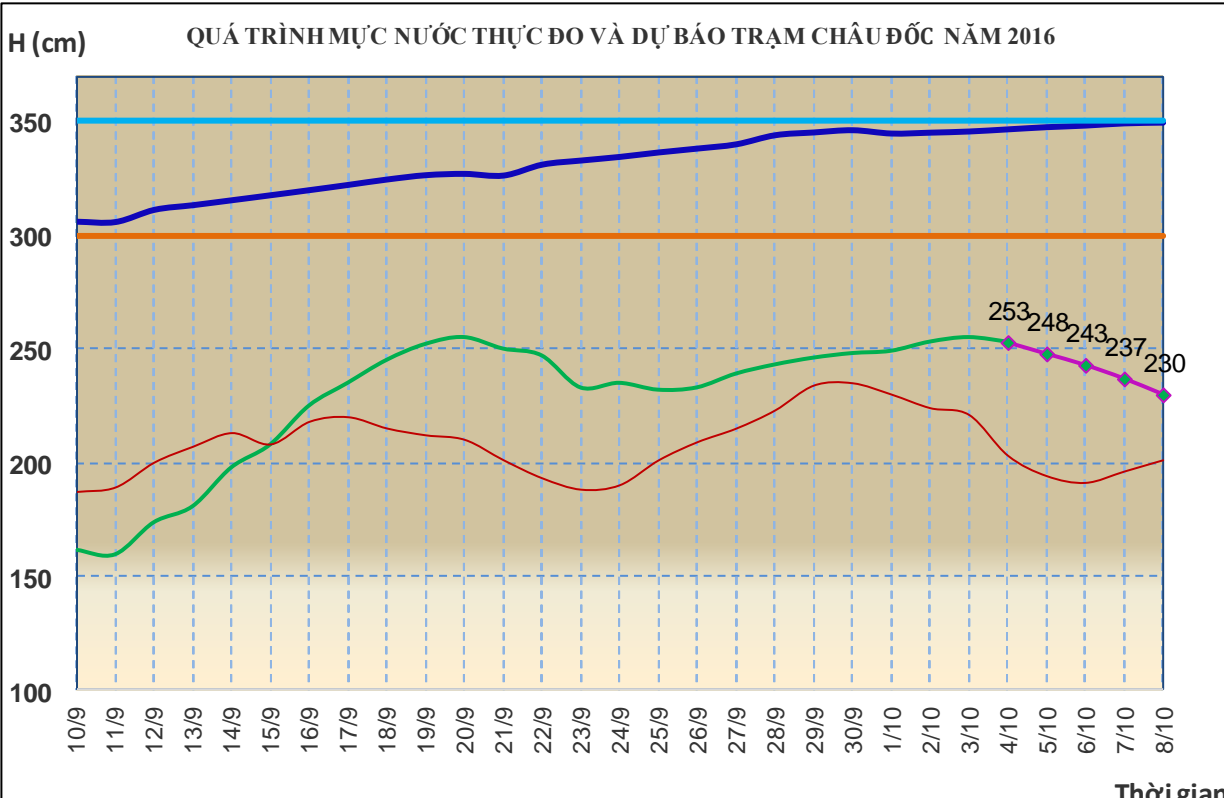
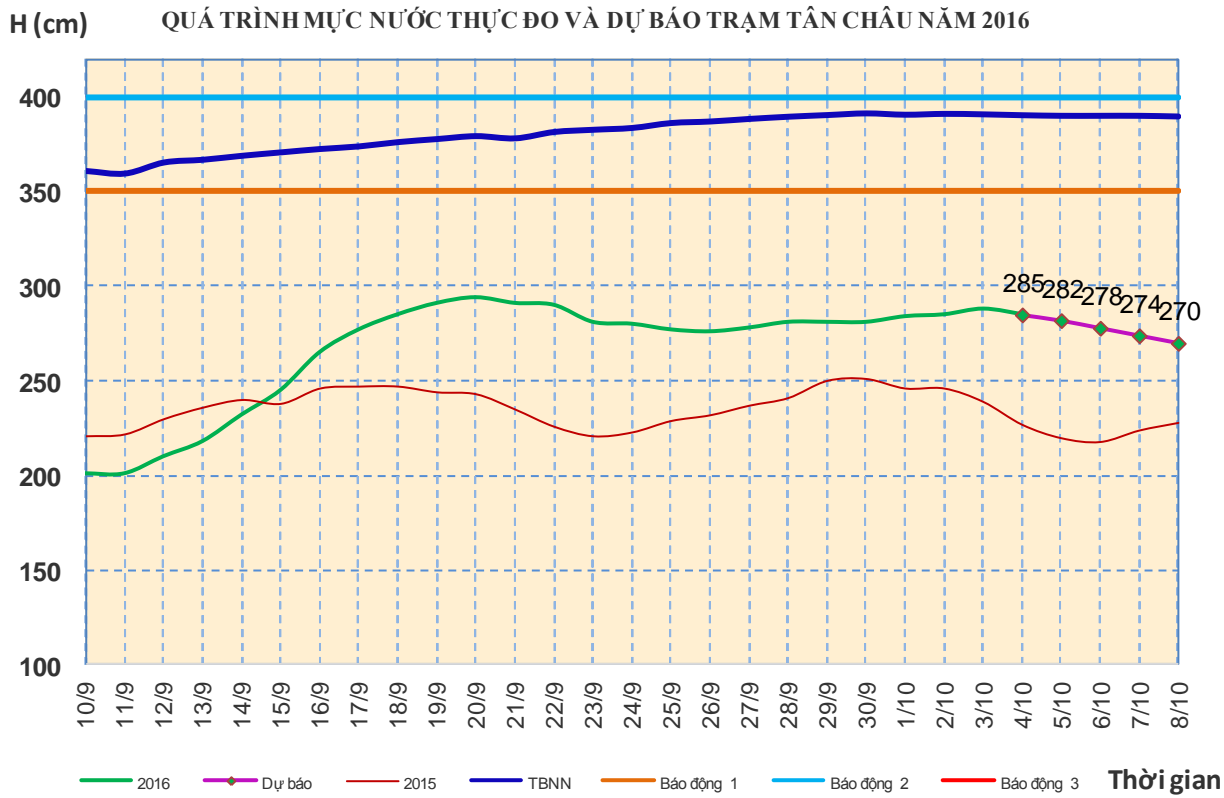


#### 4. Khu vực Tây Nguyên

Nhận xét	Dự báo
<b>4.1. Sông Sê San:</b> Mức nước sông Sê San có dao động nhỏ.	Trong 24 giờ tới, mức nước sông Sê San có dao động nhỏ.
<b>4.2. Sông Srêpôk:</b> Mức nước sông Srêpôk dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước sông Srêpôk tiếp tục dao động theo điều tiết hồ chứa
<b>4.3. Các sông khác:</b> Mức nước các sông khác ở Tây Nguyên có dao động nhỏ.	Trong 24 giờ tới, trên các sông suối nhỏ ở Tây Nguyên có dao động nhỏ.

#### 5. Khu vực Nam Bộ

Nhận xét	Dự báo
<b>5.1. Sông Cửu Long:</b> Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 03/10 trên sông Tiền tại Tân Châu: 2,88m; trên sông Hậu tại Châu Đốc: 2,55m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long xuống theo triều. Đến ngày 08/10, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,70m; tại Châu Đốc ở mức 2,30m.
<b>5.2. Sông Đồng Nai:</b> Mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm, lúc 7h/04/10: 111,45m.	Trong 24h tới mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài có dao động và ở mức 111,60m.



## 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-03/10	7h-04/10	19h-04/10	7h-05/10	19h-05/10		
Mã	Lý Nhân	319	332 ↑	320 ↓	315 ↓			
Mã	Giàng	21	83 ↓	-5 ↓	110 ↑			
Cả	Nam Đàn	151	166 ↓	150 ↓	170 ↑	140 ↓		
La	Linh Cảm	49	103 ↓	50 ↓	120 ↑			
Gianh	Mai Hóa	6	45 ↓	15 ↓	40 ↑			
Hương	Kim Long	31	34 ↓	30 ↓	30 →			
Vu Gia	Ái Nghĩa	271	359 ↓	295 ↓	345 ↑			
Thu Bồn	Câu Lâu	7	-5 ↓	8 ↑	-5 ↓			
Trà Khúc	Trà Khúc	122	133 ↑	145 ↑	140 ↓			
Kôn	Thạch Hòa	502	506 ↑	505 ↓	500 ↓			
Ba	Phú Lâm	-7	-29 ↓	-15 ↑	-30 ↓			
Cái Nha Trang	Đồng Trăng	437	400 ↓	380 ↓	370 ↓			
DakBla	KonTum	51588	51574 ↓	51590 ↑	51585 ↓			
Srêpôk	Bản Đôn	16982	16873 ↓	16975 ↑	16875 ↓			
Đồng Nai	Tà Lài	11138	11145 ↑	11155 ↑	11160 ↑			

### 6.2. Khu vực Nam Bộ

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước	Mực nước dự báo					
		03/10	04/10	05/10	06/10	07/10	08/10	
Sông Tiền	Tân Châu	288 ↑	285 ↓	282 ↓	278 ↓	274 ↓	270 ↓	
	Mỹ Thuận	155 ↑	153 ↓	150 ↓	145 ↓	140 ↓	135 ↓	
Sông Hậu	Châu Đốc	255 ↑	253 ↓	248 ↓	243 ↓	237 ↓	230 ↓	
	Cần Thơ	164 ↑	162 ↓	160 ↓	155 ↓	150 ↓	140 ↓	

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, Chiến