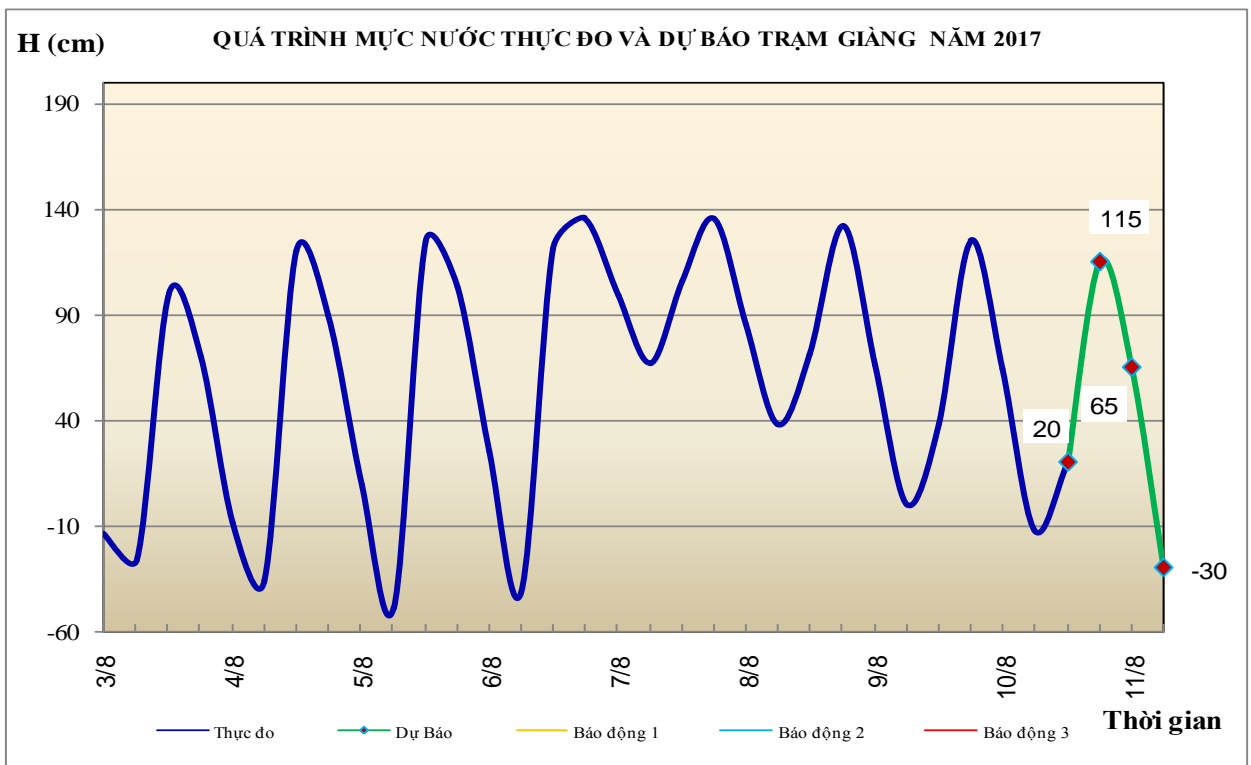


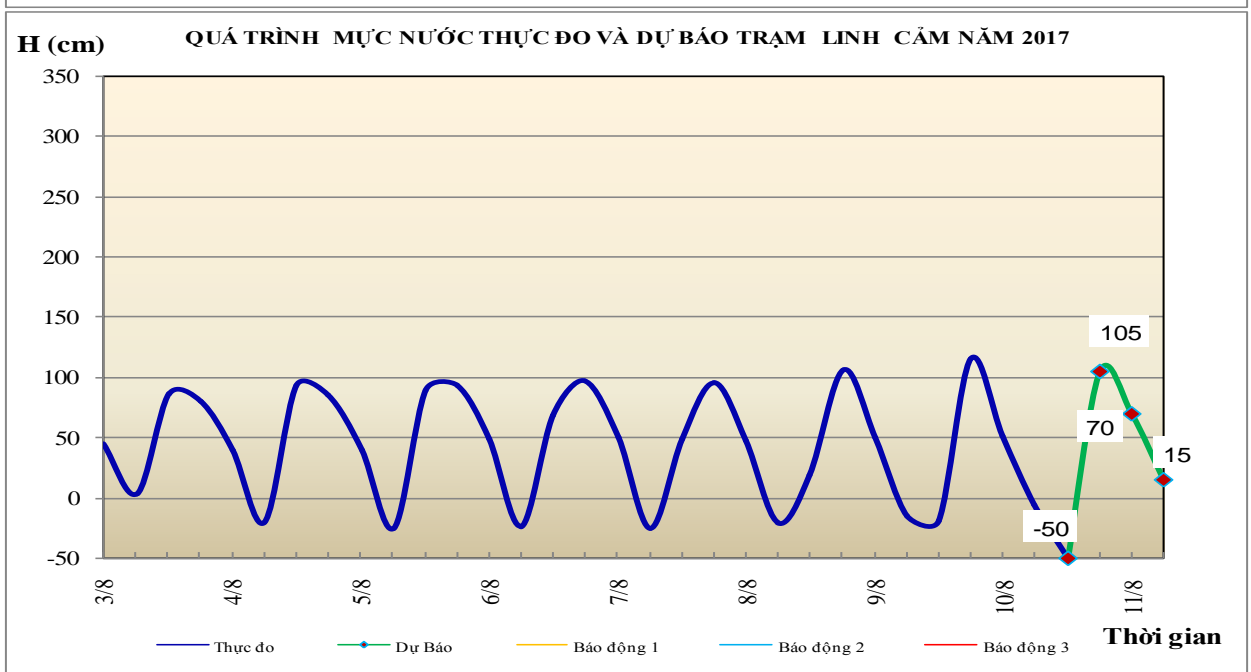
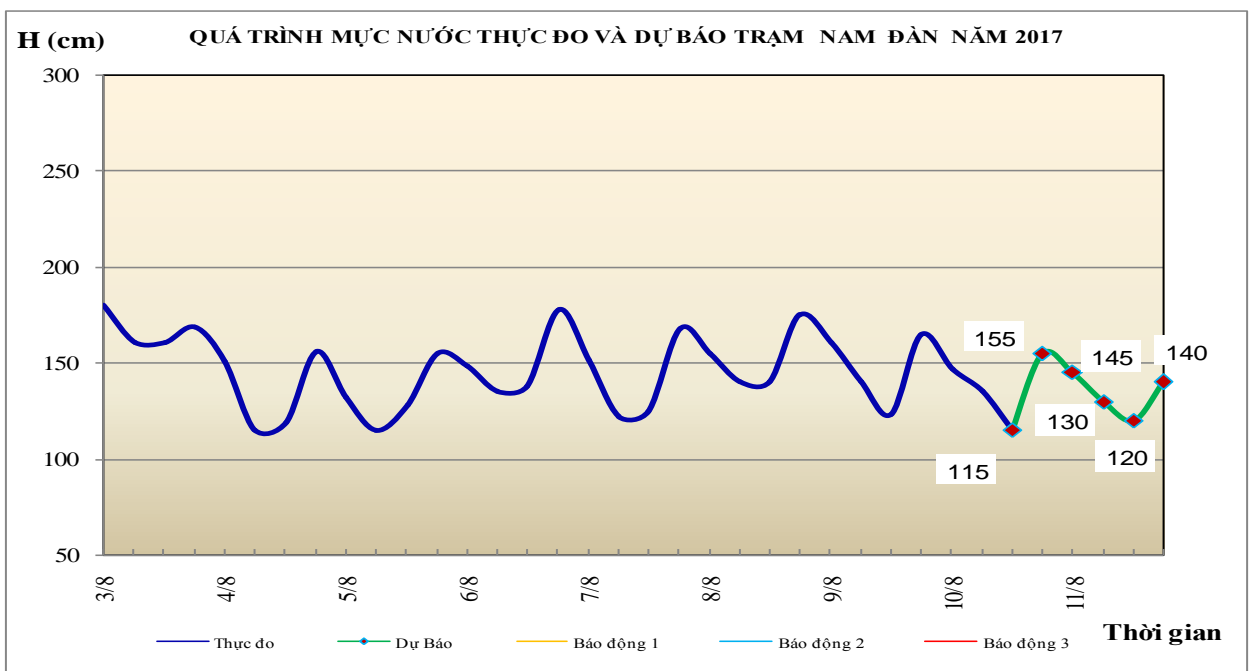
Hà Nội, ngày 10 tháng 8 năm 2017

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

1. Khu vực Bắc Trung Bộ

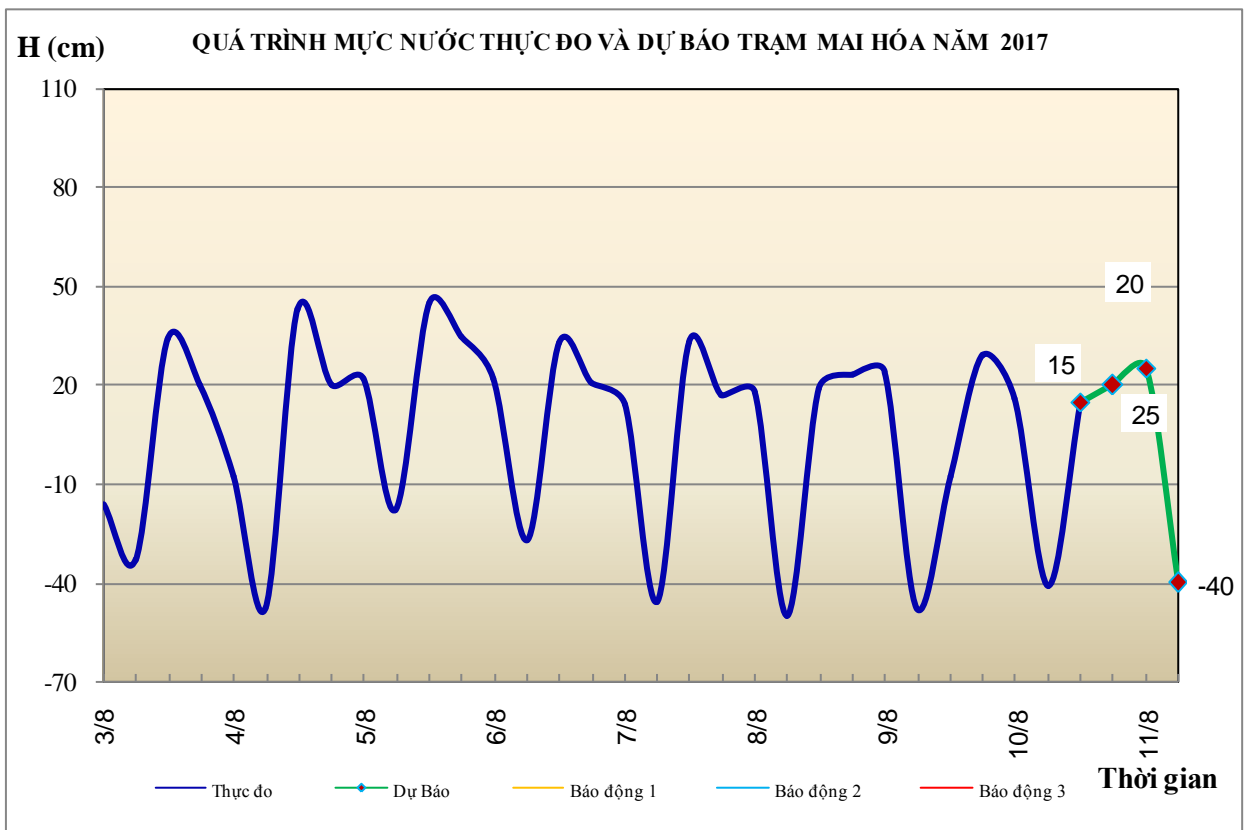
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
1.2. Sông Mã: Mức nước trung thượng lưu đang dao động theo điều tiết hồ thủy điện, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước trung thượng lưu dao động theo điều tiết hồ thủy điện, hạ lưu dao động theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước có dao động theo điều tiết hồ thủy điện	Mức nước có dao động theo điều tiết hồ thủy điện
1.4. Sông Cả: Mức nước trung thượng lưu dao động theo điều tiết hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung thượng lưu dao động theo điều tiết hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều
1.5. Sông La: Mức nước biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều





2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
2.2. Sông Hương: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.3. Sông Vu gia - Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước sông biến đổi chậm.	Mức nước sông biến đổi chậm.
2.5. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.



3. Khu vực Nam Trung Bộ

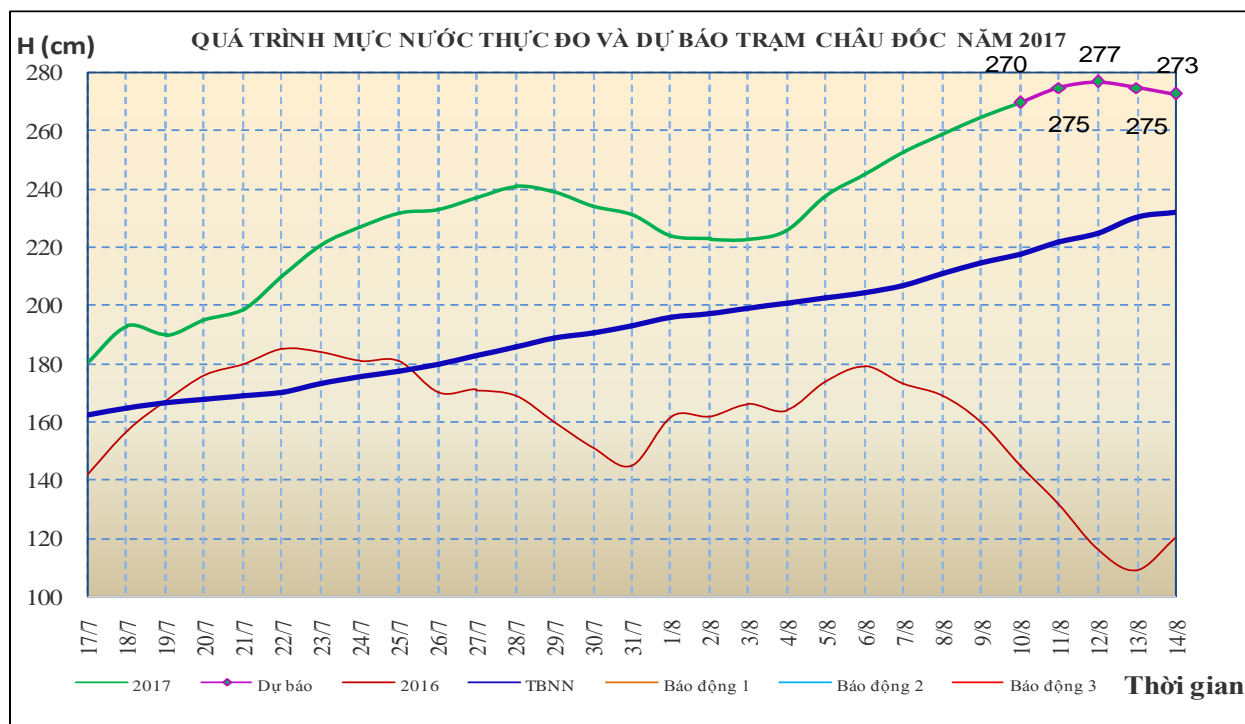
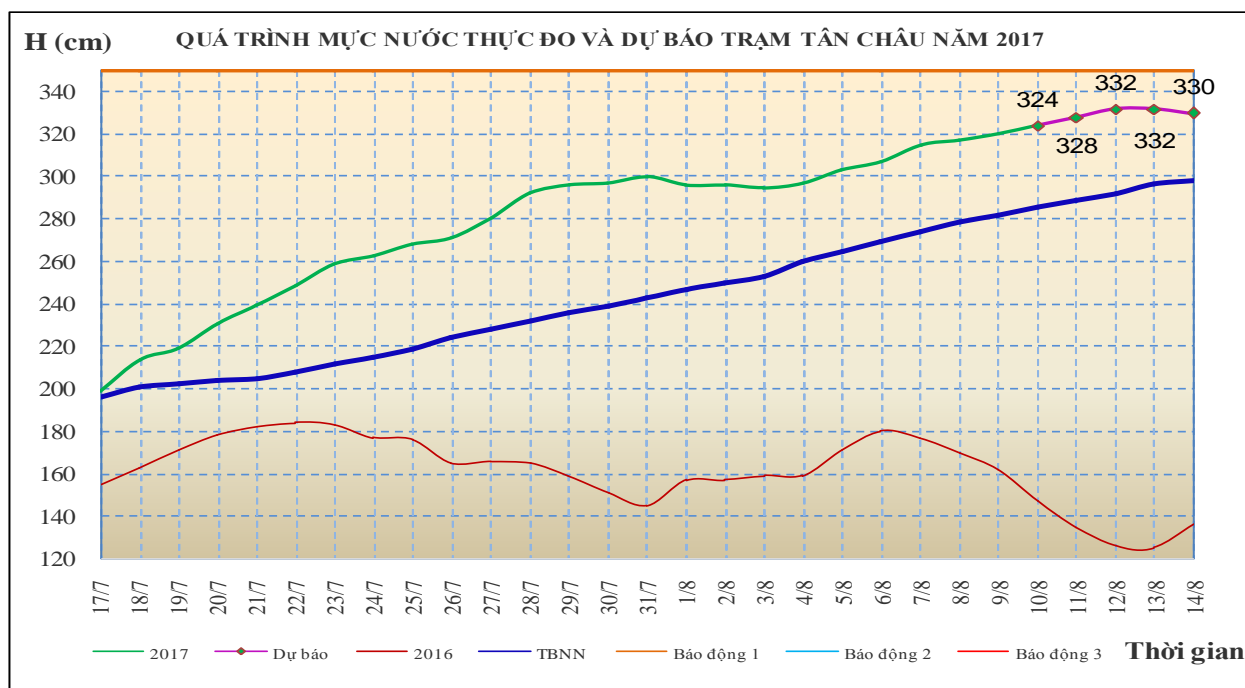
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.1. Sông Kôn: Mức nước ít biến đổi	Mức nước ít biến đổi
3.2. Sông Ba: Mức nước thượng nguồn biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.	Mức nước thượng nguồn biến đổi chậm, hạ lưu biến đổi theo triều.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
3.4. Các sông khác: 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
4.1. Sông Sê San: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa.	Mức nước sông Srêpôk dao động theo điều tiết hồ chứa.
4.3. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
5.1. Sông Cửu Long: Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày (09/08), trên sông Tiền tại Tân Châu: 3,2m; trên sông Hậu tại Châu Đốc: 2,65m.	Trong 3 - 4 ngày tới, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên sau đó biến đổi chậm. Đến ngày 14/8, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 3,3m; tại Châu Đốc ở mức 2,73m.
5.2. Sông Đồng Nai: Mực nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm lúc 7h/10/08: 111,79m.	Trong 24h tới, mực nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm và ở mức 111,85m.



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-09/08	7h-10/08		19h-10/08	7h-11/08	19h-11/08	
Mã	Lý Nhân	407	358	↓	325	↓	300	↓
Mã	Giàng	125	-12	↓	115	↑	-30	↓
Cả	Nam Đàn	165	135	↓	155	↑	130	↓
La	Linh Cẩm	115	-6	↓	105	↑	15	↓
Gianh	Mai Hóa	29	-41	↓	20	↑	-40	↓
Hương	Kim Long	30	38	↑	30	↓	35	↑
Vu Gia	Ái Nghĩa	294	327	↑	285	↓	330	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	-50	3	↑	-40	↓	-5	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	72	46	↓	60	↑	56	↓
Ba	Phú Lâm	-83	0	↑	-85	↓	-5	↑
Cái Nha Trang	Đồng Trăng	316	316	↔	316	↔	315	↓
DakBla	KonTum	51552	51548	↓	51545	↓	51545	↔
Srêpôk	Bản Đôn	16981	16811	↓	16950	↑	16920	↓
Đồng Nai	Tà Lài	11174	11179	↑	11180	↑	11185	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày											
		Thực đo		Dự báo									
		09/08	10/08	11/08	12/08	13/08	14/08						
Sông Tiền	Tân Châu	320	↑	324	↑	328	↑	332	↑	332	↔	330	↓
	Mỹ Thuận	149	↑	150	↑	152	↑	155	↑	148	↓	140	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	265	↑	270	↑	275	↑	277	↑	275	↓	273	↓
	Cần Thơ	155	↑	160	↑	163	↑	165	↑	158	↓	150	↓

Tin phát lúc: 10h30'

Duyệt bản tin: Vũ Đức Long

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN TRUNG BỘ,
TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**
Dự báo viên: Huệ, Ngân, Nhung, Vân