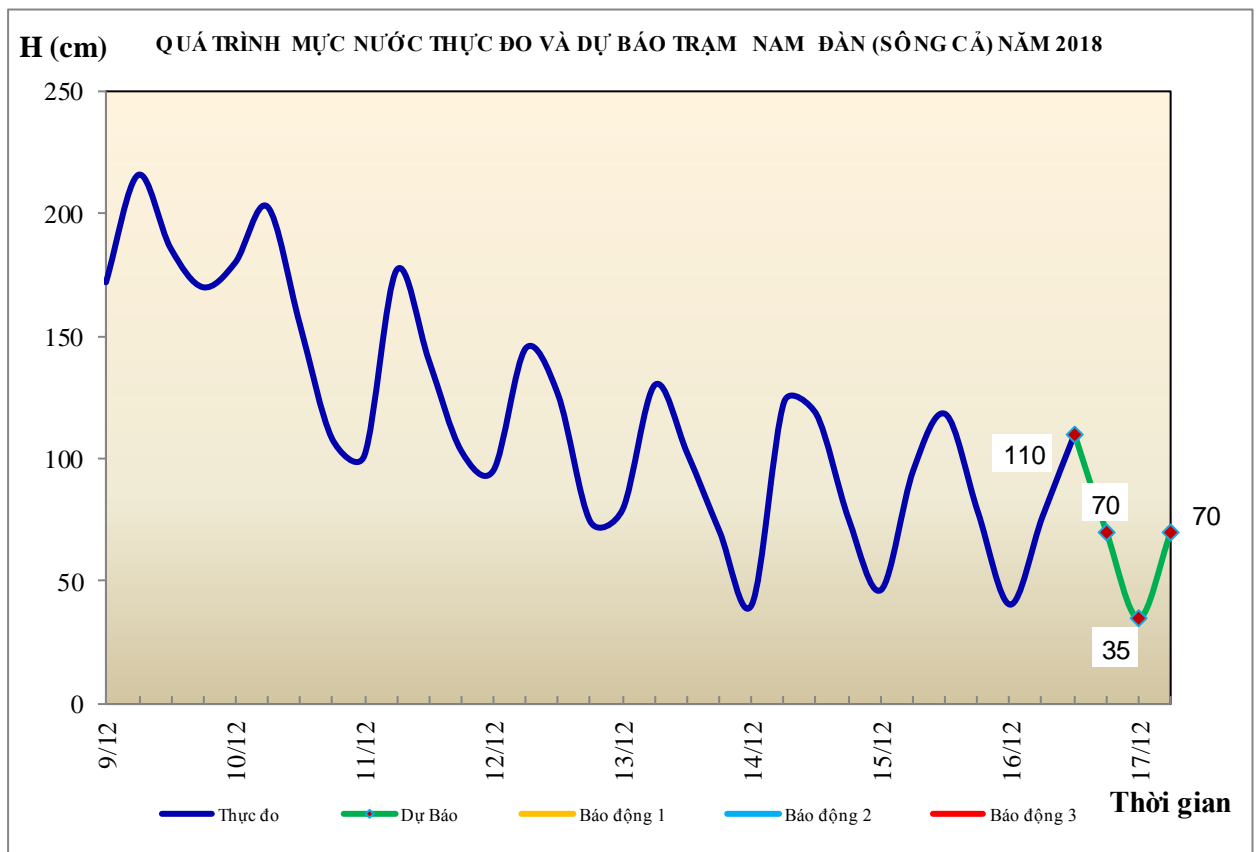


Hà Nội, ngày 16 tháng 12 năm 2018

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

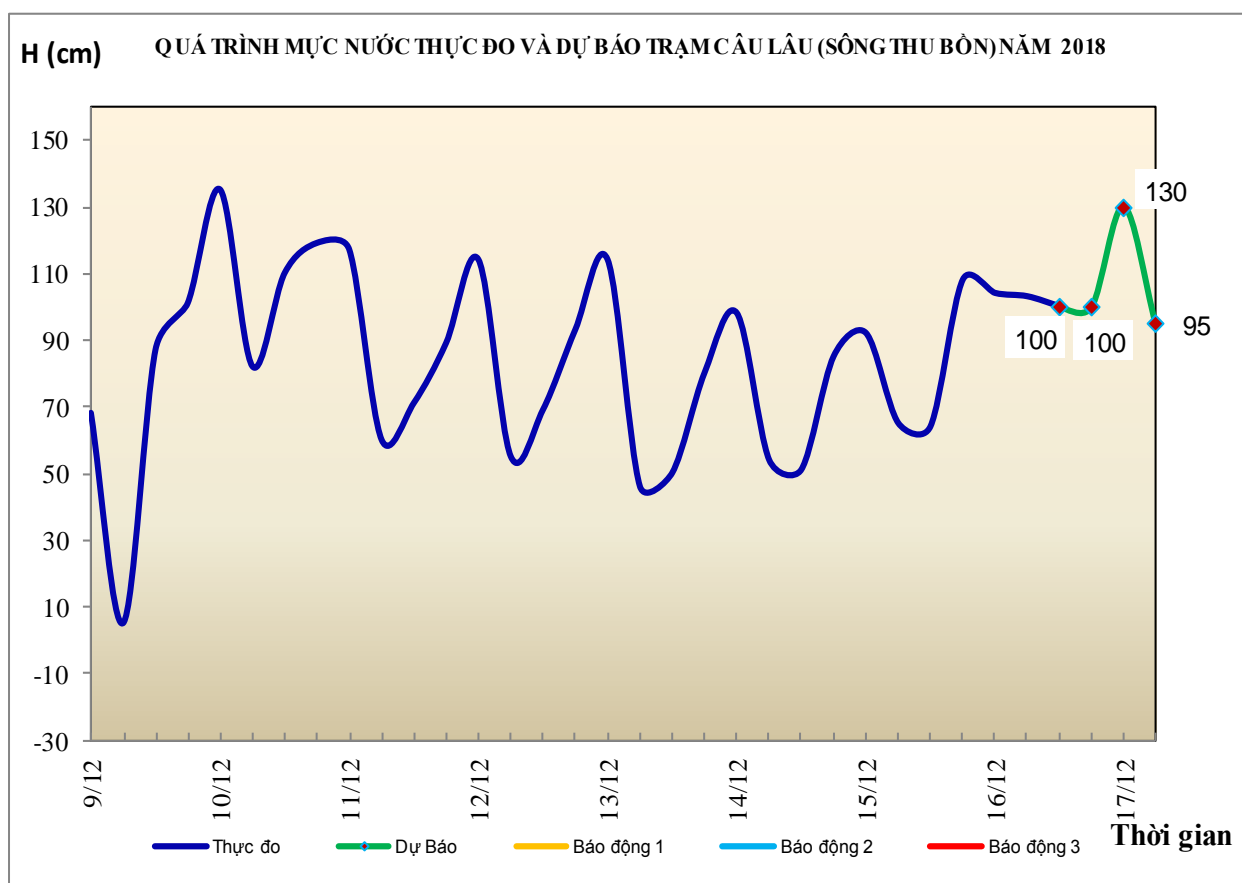
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 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
1.3. Sông Chu: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
1.4. Sông Cả: Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động
1.5. Sông La: 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



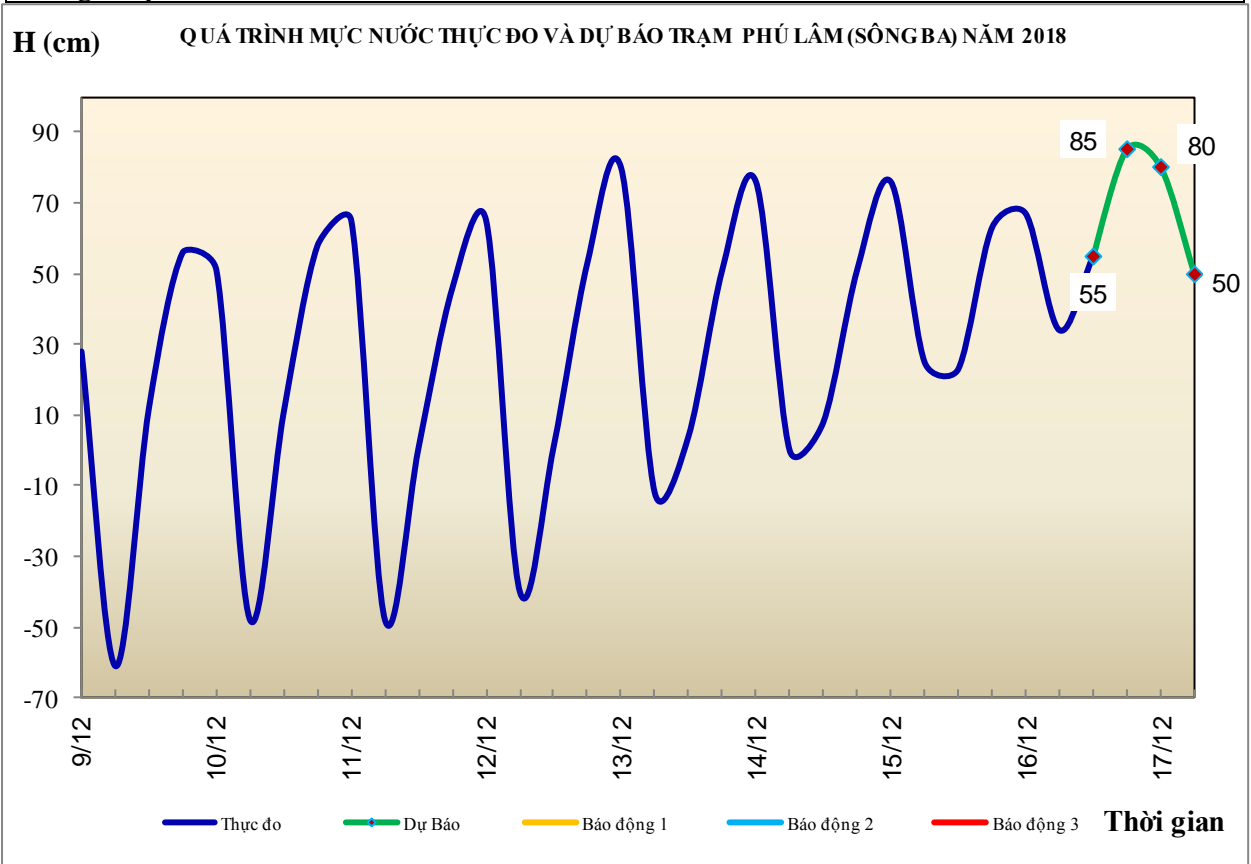
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
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 sông Thu Bồn đang lên; thượng lưu sông Vu Gia biến đổi chậm, hạ lưu có dao động	Mức nước sông Thu Bồn tiếp tục lên, tại Cầu Lâu còn dưới mức BĐ1; sông Vu Gia biến đổi chậm.
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước thượng lưu biến đổi, hạ lưu đang lên chậm. Mức nước lúc 7h/16/12, tại Trà Khúc 3,82m, trên BĐ1 0,32m	Mức nước dao động ở mức BĐ1
2.5. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
Cảnh báo: Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất vùng núi, ngập úng cục bộ vùng trũng thấp và đô thị các tỉnh từ Thừa Thiên Huế đến Quảng Ngãi	



3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.1. Sông Kôn: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
3.2. Sông Ba: Thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết xả của thủy điện Ba Hạ và Sông Hinh.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước có dao động.	Mức nước có dao động.
3.4. Các sông khác: Mức nước có dao động.	Mức nước có dao động.
Cảnh báo: Đề phòng nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp và đô thị tại tỉnh Bình Định.	

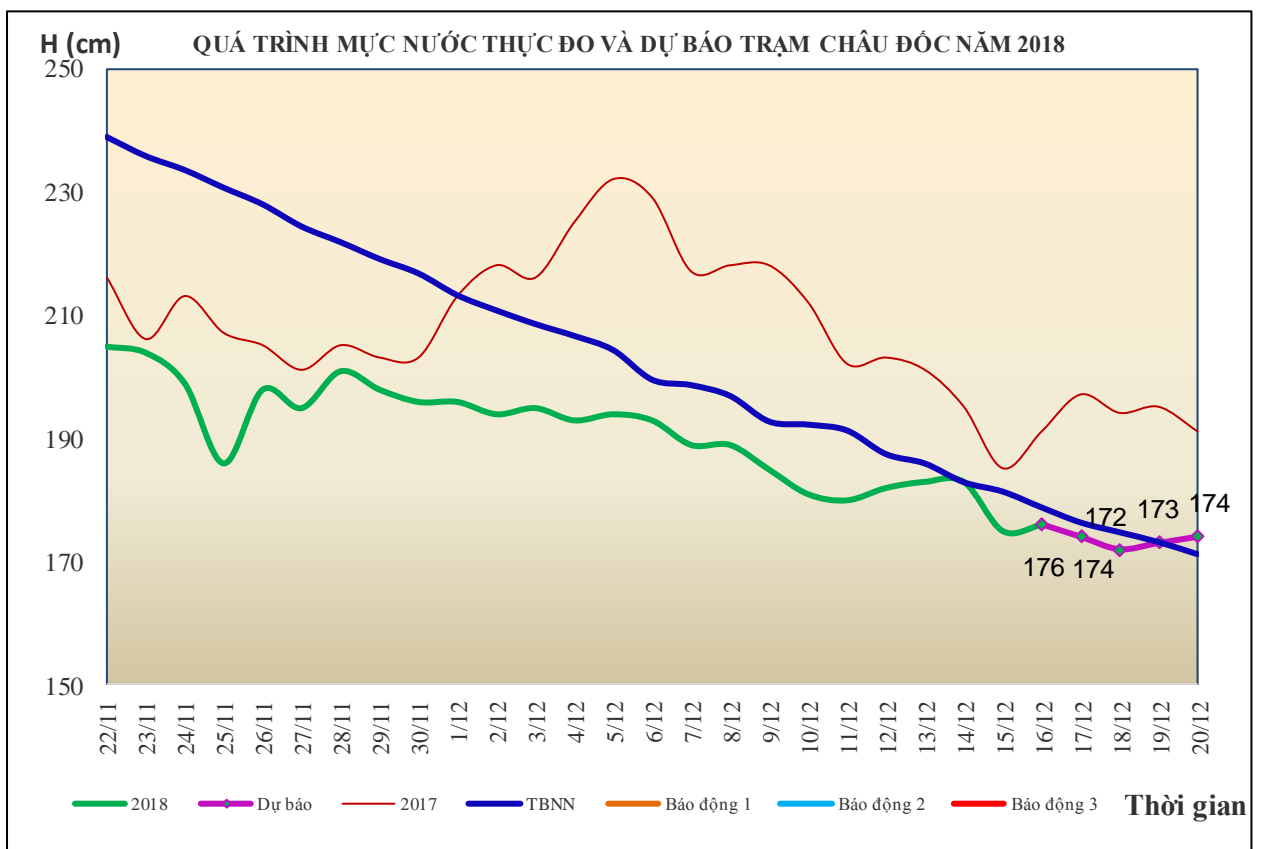
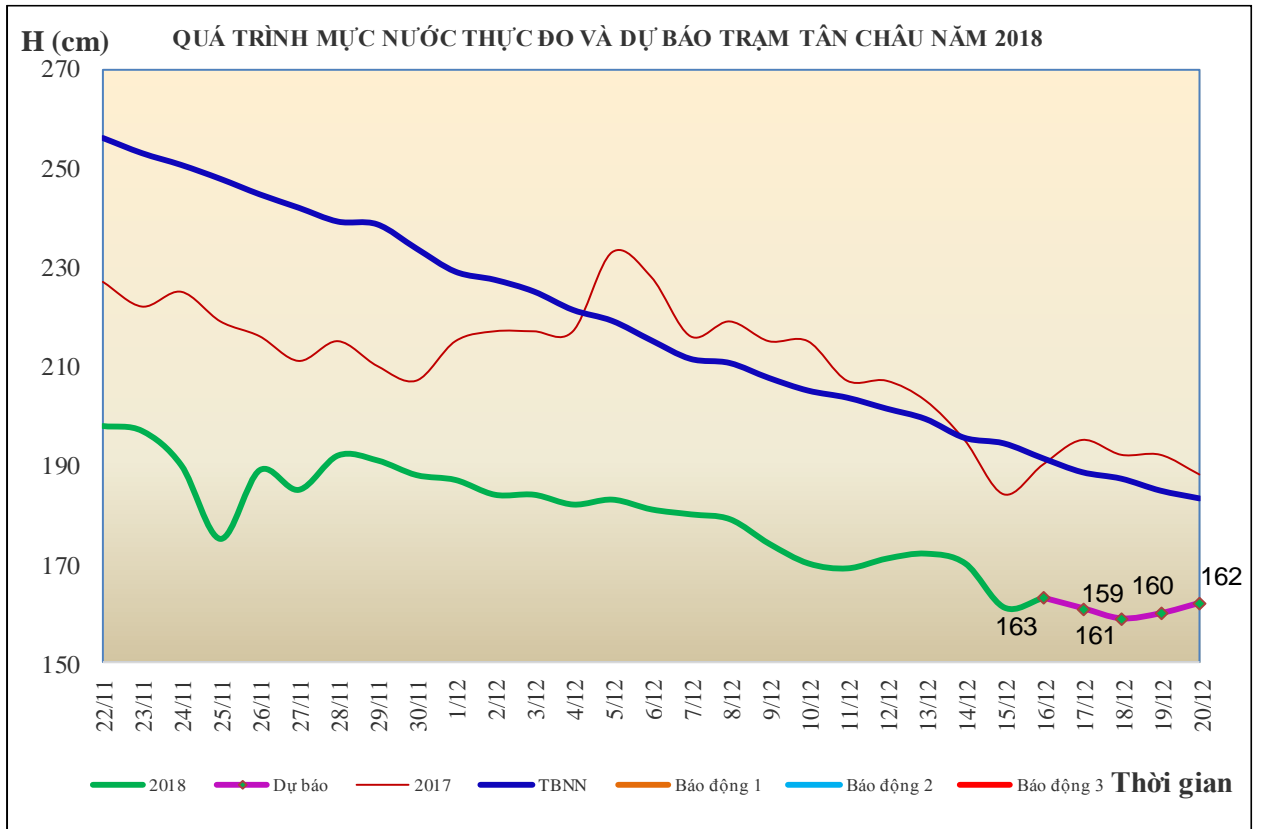


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mức nước trên sông KrôngAna tại trạm Giang Sơn có dao động, các sông khác biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mực nước cao nhất ngày 15/12, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,61m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,75m.	Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 20/12, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,62m; tại Châu Đốc ở mức 1,74m.



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-15/12	7h-16/12	19h-16/12	7h-17/12
Mã	Giàng	10	112 ↑	5 ↓	100 ↑
Cả	Nam Đàn	78	76 ↑	70 ↓	70 →
La	Linh Cảm	29	78 ↑	30 ↓	70 ↑
Gianh	Mai Hóa	40	60 ↑	40 ↓	55 ↑
Hương	Kim Long	80	61 →	75 ↑	65 ↓
Thu Bồn	Câu Lâu	108	103 ↓	100 ↓	95 ↓
Trà Khúc	Trà Khúc	358	382 ↑	380 ↓	365 ↓
Kôn	Thạch Hòa	661	670 ↓	660 ↓	660 →
Ba	Phú Lâm	63	34 ↓	85 ↑	50 ↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		15/12	16/12	17/12	18/12	19/12	20/12
Sông Tiền	Tân Châu	161 ↓	163 ↑	161 ↓	159 ↓	160 ↑	162 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	175 ↓	176 ↑	174 ↓	172 ↓	173 ↑	174 ↑

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