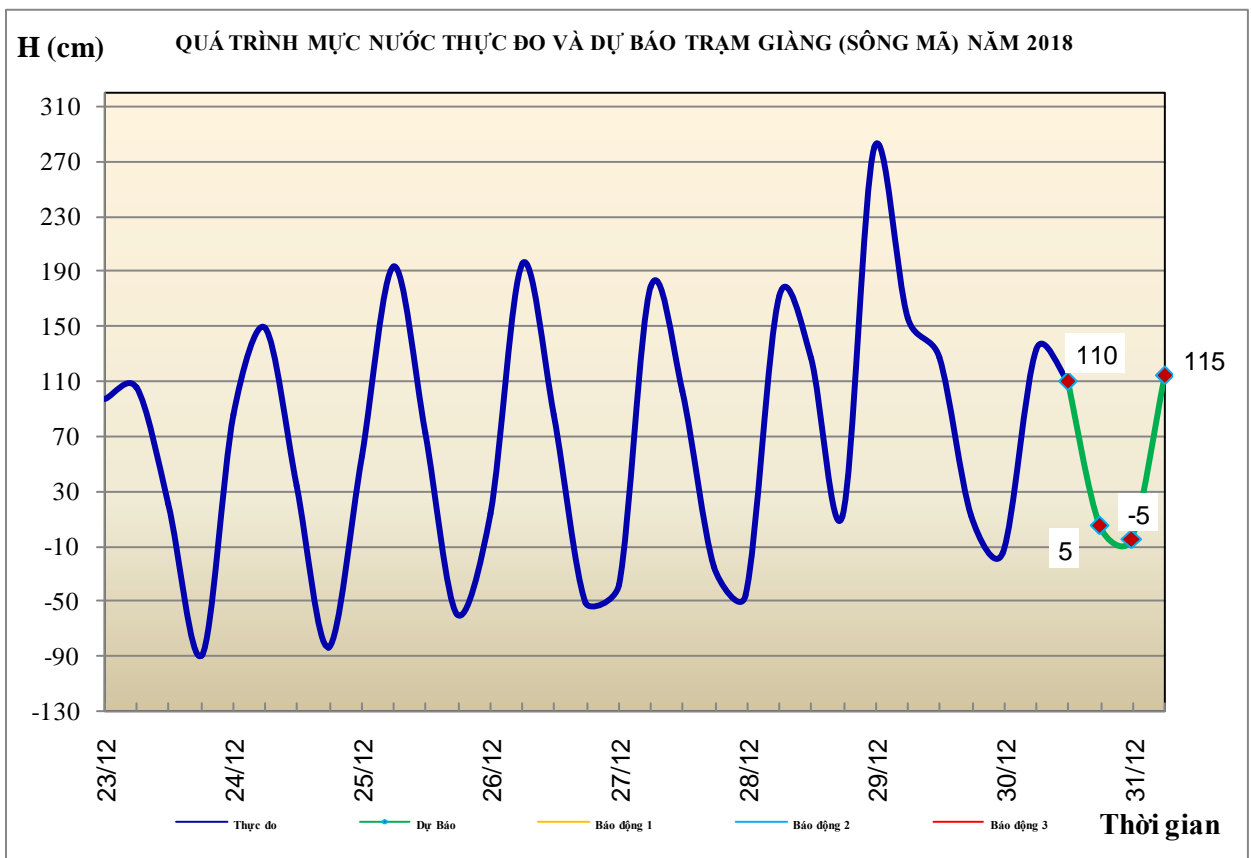


Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2018

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

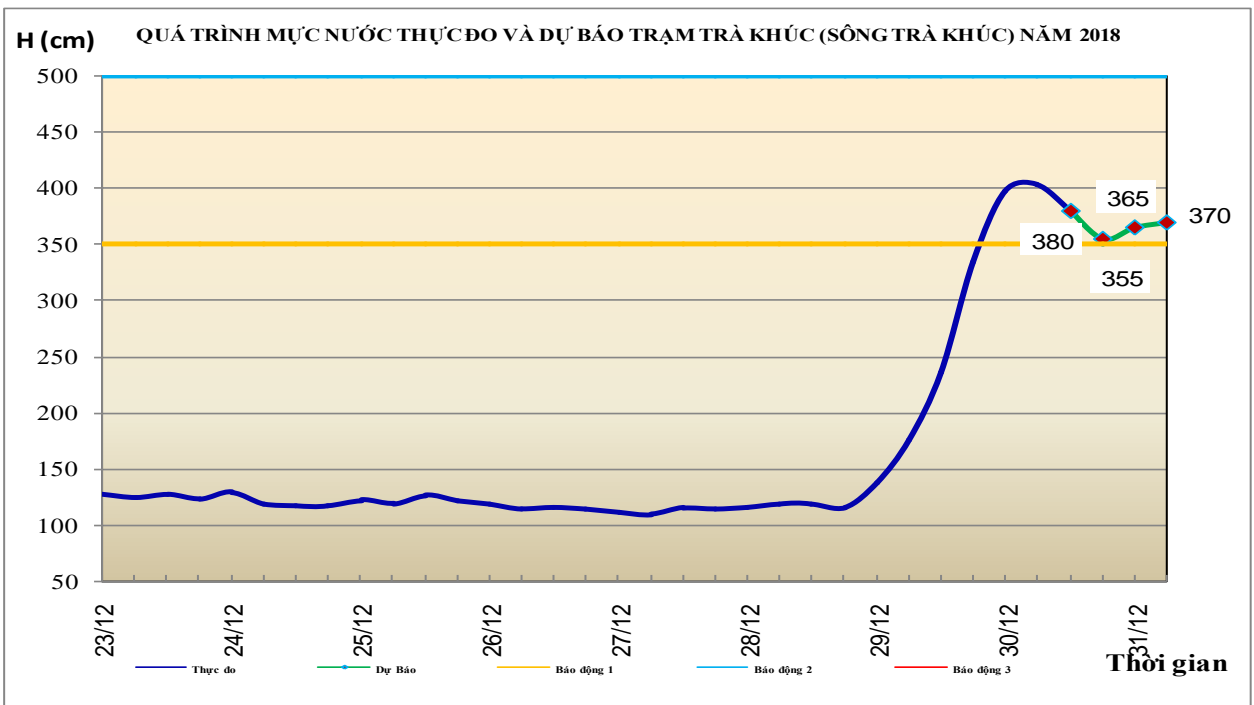
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi chậm theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi chậm theo triều
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố có dao động, sông La dao động theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố có dao động, 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 có dao động	Mức nước có dao động
2.2. Sông Hương: Mức nước có dao động.	Mức nước có dao động.
2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn: Mức nước thượng lưu sông có dao động, hạ lưu đang lên.	Mức nước thượng lưu tiếp tục có dao động, hạ lưu lên chậm.
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước đang dao động ở mức đỉnh	Mức nước có dao động, chiều tối và đêm nay (30/12) có khả năng lên lại
2.5. Các sông khác: Mức nước các sông ở Quảng Trị, Quảng Nam, Quảng Ngãi có dao động; riêng sông Vệ đang xuống.	Mức nước sông Vệ tiếp tục xuống, các sông khác có dao động. Đêm nay đến sáng mai, lũ trên các sông có khả năng lên lại
Cảnh báo: Trong những ngày tới, đề phòng lũ trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Quảng Ngãi khả năng lên lại. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp và đô thị tại 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 trung, thượng lưu đang xuống; hạ lưu có dao động. Mức nước lúc 7h/30/12 Thạch Hòa 6,99m, ở mức BĐ2	Mức nước trung, thượng lưu tiếp tục xuống; hạ lưu tại Thạch Hòa có dao động.
3.2. Sông Ba: Thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện. Mức nước lúc 7h/30/12, tại Củng Sơn 30,17m, trên BĐ1 0,67m.	Mức nước thượng, trung lưu có dao động; mức nước tại Củng Sơn dao động ở mức BĐ1 và trên BĐ1; tại Phú Lâm còn dưới mức BĐ1.

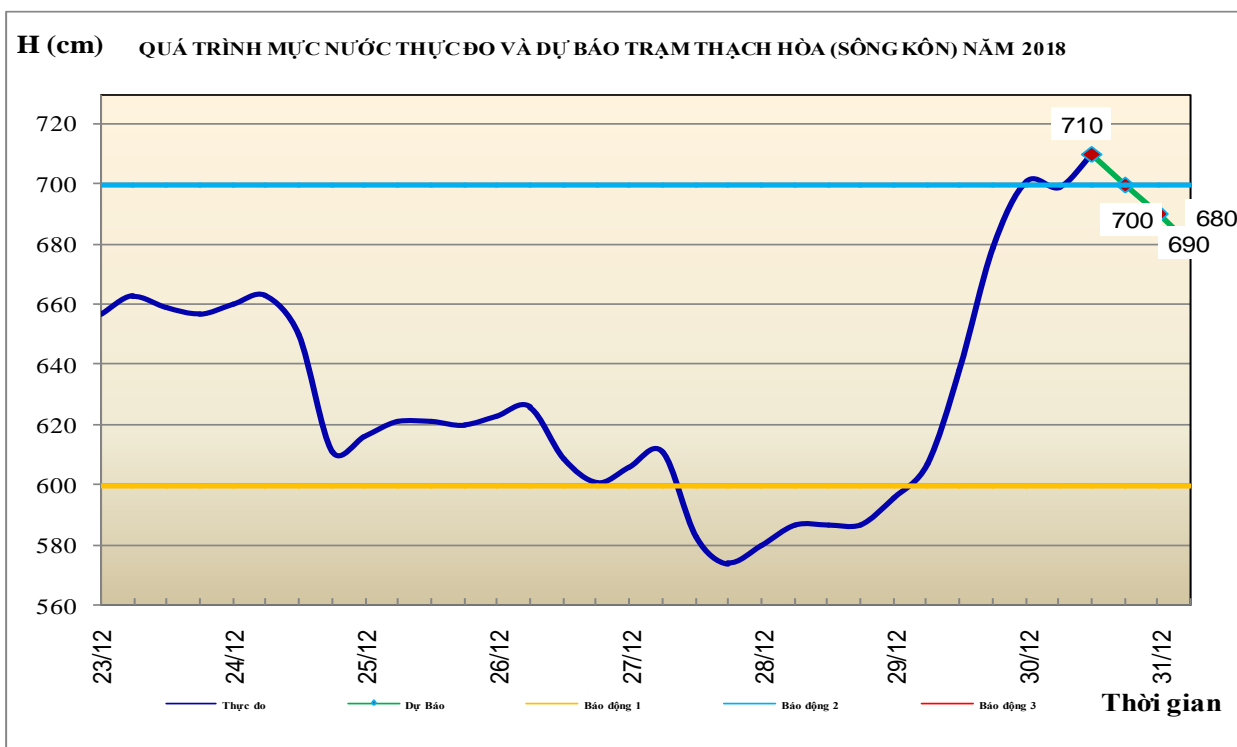
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mực nước đang lên. Mực nước lúc 7h/30/12, tại Đồng Trăng 8,52m, trên BĐ1 0,52m

Mực nước tại Đồng Trăng tiếp tục lên và có khả năng đạt đỉnh vào trưa nay ở mức 9,8m, trên BĐ2 0,3m.

3.4. Các sông khác: Mực nước sông An Lão, sông Kỳ Lộ, sông Cái Ninh Hòa và thượng nguồn sông Cái Phan Rang đã đạt đỉnh và đang xuống, hạ lưu sông Cái Phan Rang đang lên. Đỉnh lũ trên sông Kỳ Lộ tại Hà Bằng 9,05m (19h/29), trên BĐ2 0,55m, sông Cái Ninh Hòa tại Ninh Hòa 5,21m (21h/29), dưới BĐ3 0,29m; sông Cái Phan Rang tại Tân Mỹ 37,35m, dưới BĐ3 0,15m, sông An Lão tại An Hòa còn dưới mức BĐ1. Mực nước lúc 7h/30/12 tại Ninh Hòa là 5,16m, dưới BĐ3 0,34m, tại Phan Rang 3,01m, dưới BĐ2 0,49m

Đến trưa nay, lũ sông Cái Phan Rang tại Phan Rang có khả năng đạt đỉnh ở mức 3,3m, dưới BĐ2 0,2m, sau xuống, các sông khác tiếp tục xuống

Cảnh báo: Trong những ngày tới, đề phòng lũ trên các sông từ Bình Định đến Ninh Thuận có khả năng lên lại. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp và đô thị tại tỉnh từ Bình Định đến Ninh Thuận.

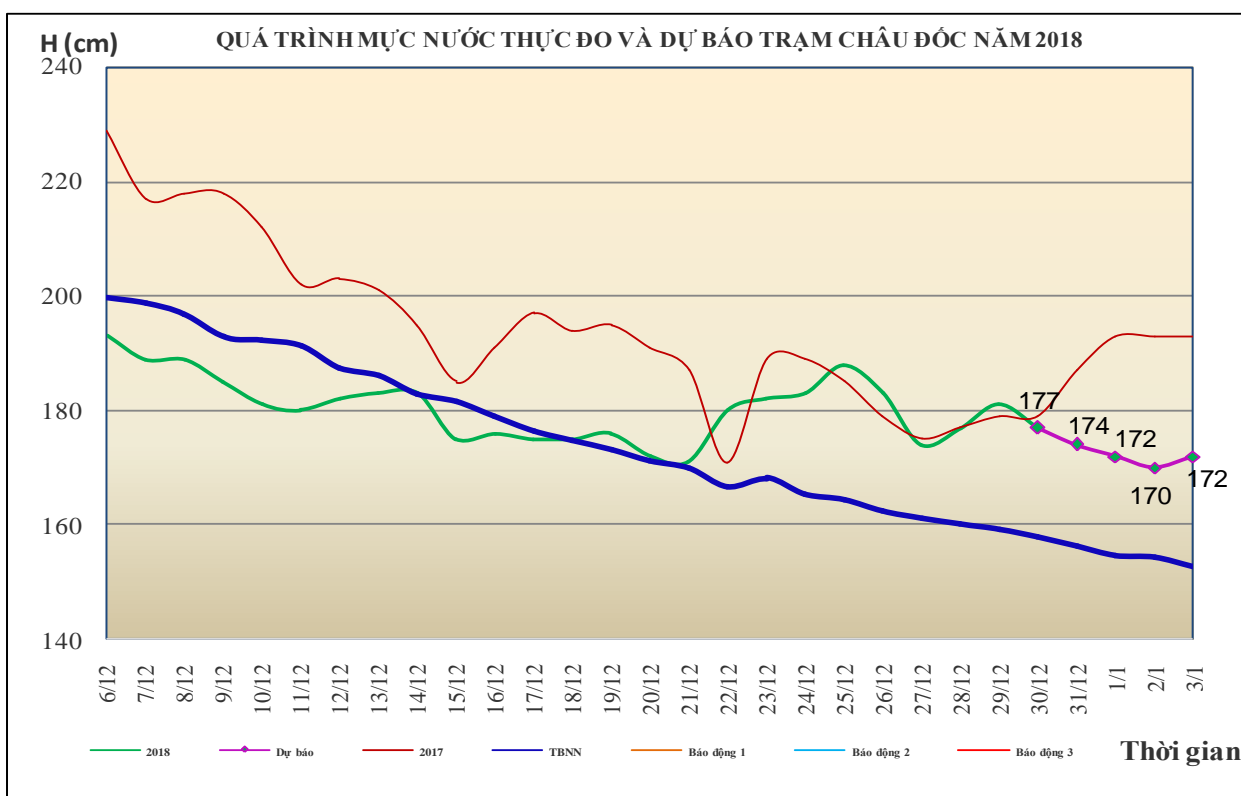
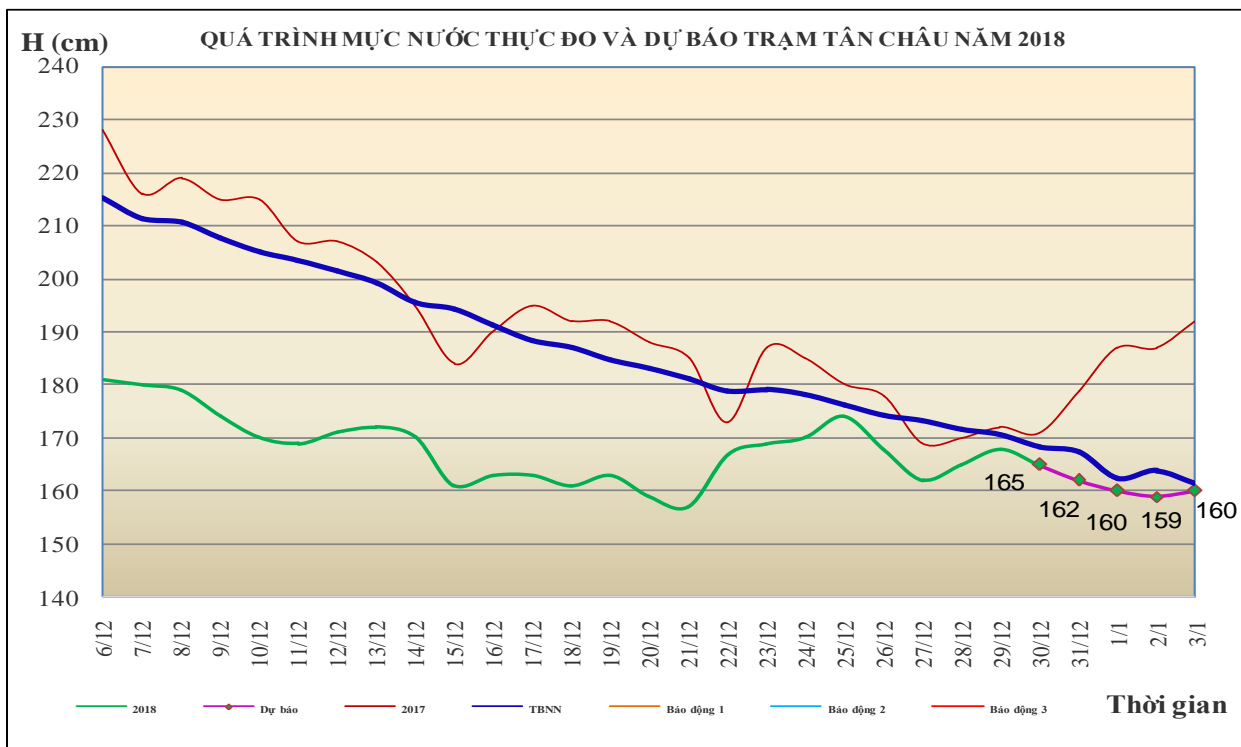


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mực nước biến đổi chậm.	Mực nước biến đổi chậm.
4.2. Sông Srêpôk: Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
4.3. Các sông khác: Mực nước biến đổi chậm.	Mực 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 (29/12), trên sông Tiền tại Tân Châu 1,68m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,81m.	Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 03/01, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,60m; tại Châu Đốc ở mức 1,72m.



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-29/12	7h-30/12		19h-30/12	7h-31/12		
Mã	Giàng	12	133	↑	5	↓	115	↑
Cả	Nam Đàn	107	128	↑	100	↓	110	↑
La	Linh Cảm	82	123	↑	70	↓	110	↑
Gianh	Mai Hóa	100	104	↑	110	↑	105	↓
Hương	Kim Long	106	95	↑	95	→	105	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	113	109	↓	120	↑	105	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	334	403	↓	355	↓	370	↑
Kôn	Thạch Hòa	679	699	↑	700	↑	680	↓
Ba	Phú Lâm	170	128	↓	150	↑	100	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		29/12	30/12	31/12	01/01	02/01	03/01						
Sông Tiền	Tân Châu	168	↑	165	↓	162	↓	160	↓	159	↓	160	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	181	↑	177	↓	174	↓	172	↓	170	↓	172	↑

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, Chiến, Tùng, Vân, Thắng