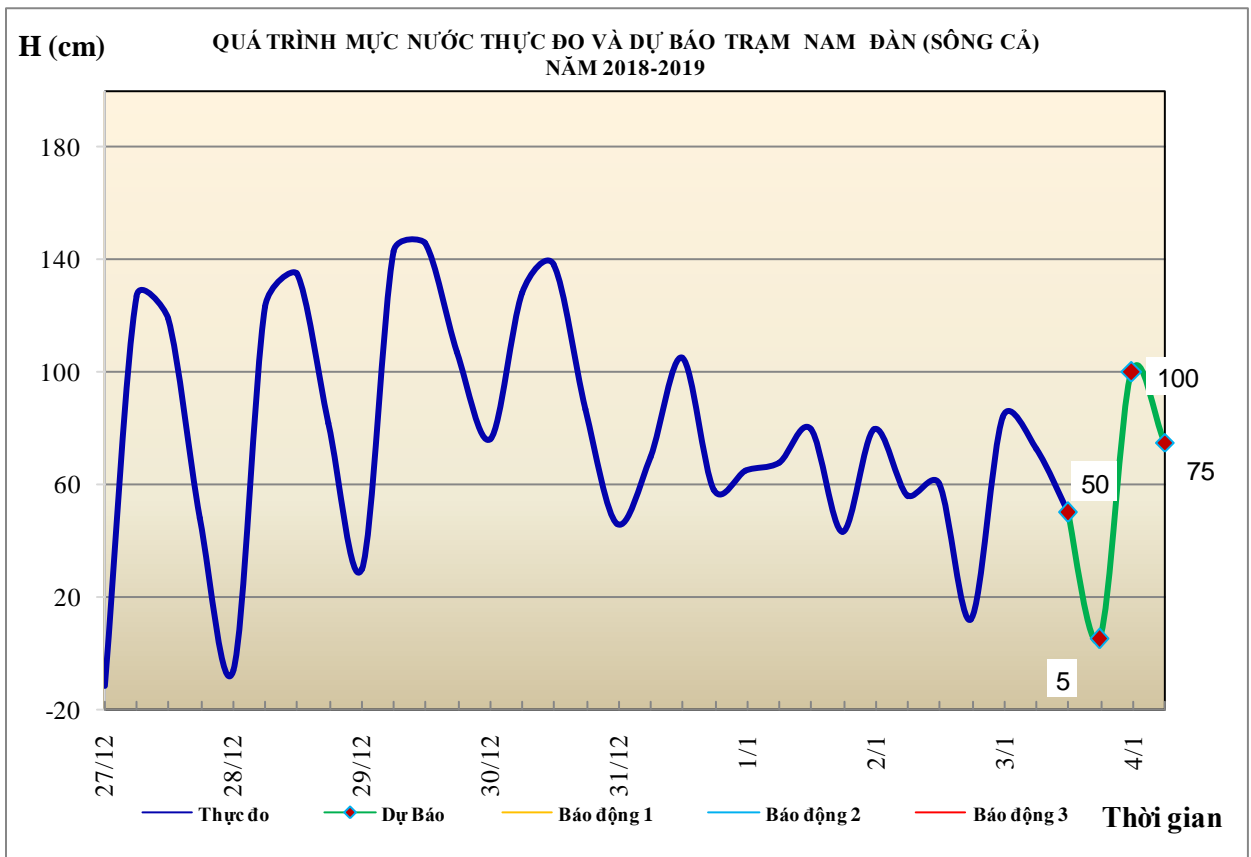


Hà Nội, ngày 3 tháng 1 năm 2019

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

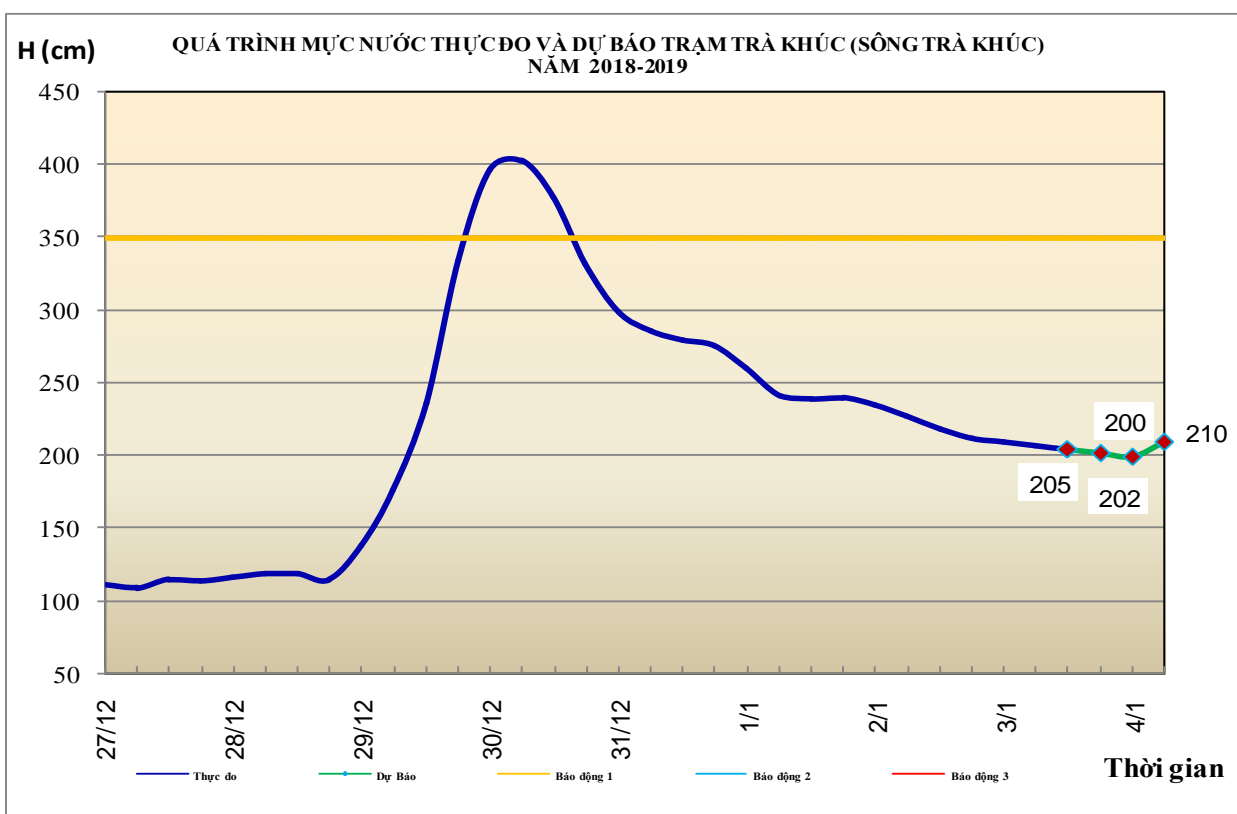
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



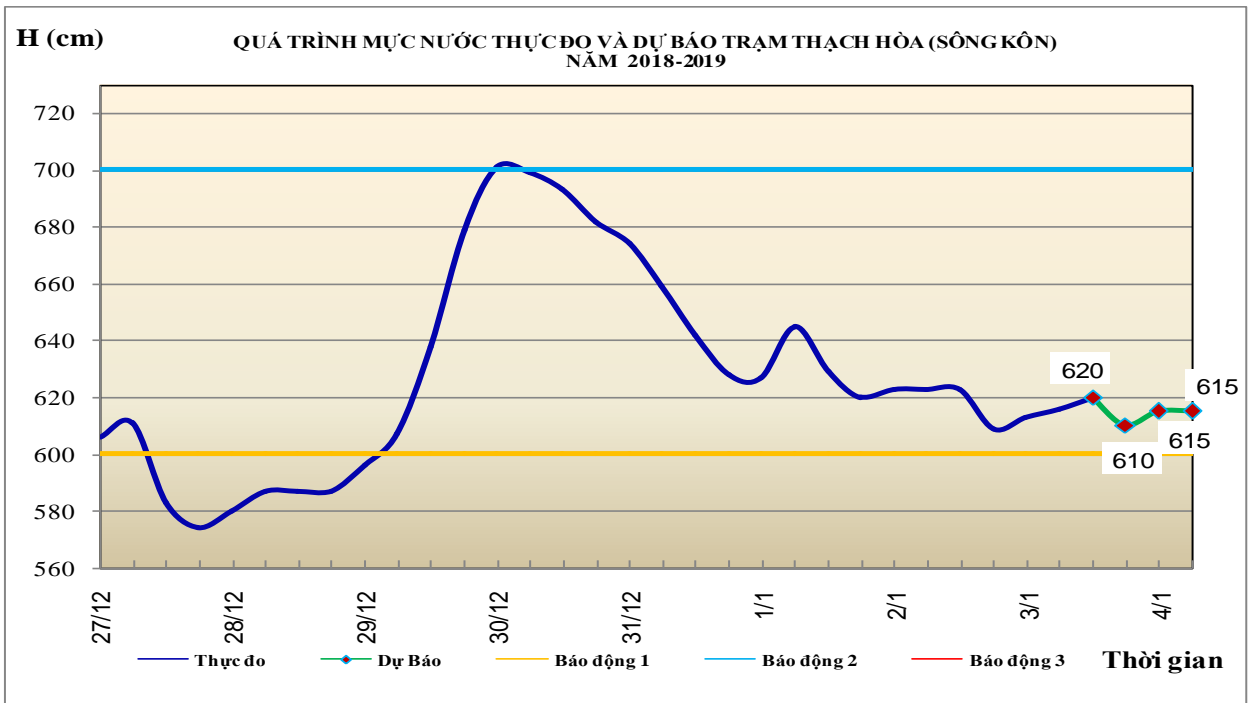
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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



3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.1. Sông Kôn: Mức nước có dao động	Mức nước 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 thượng, trung lưu có dao động; hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.
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.

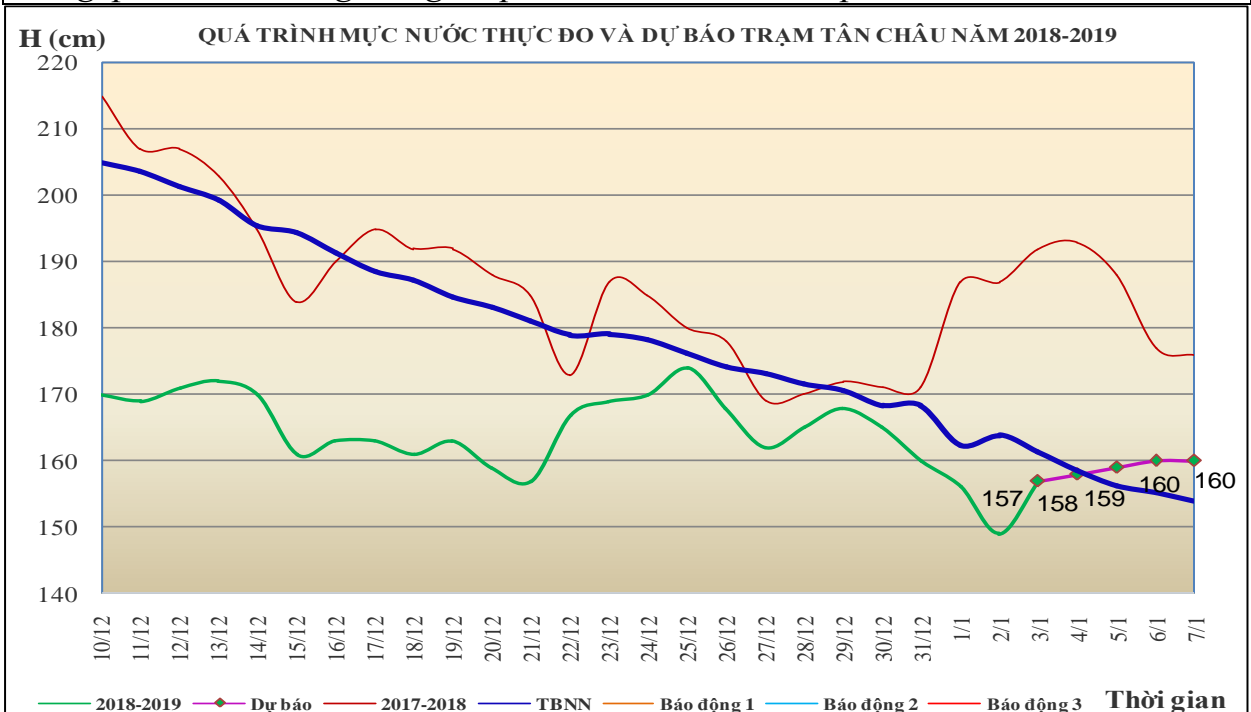


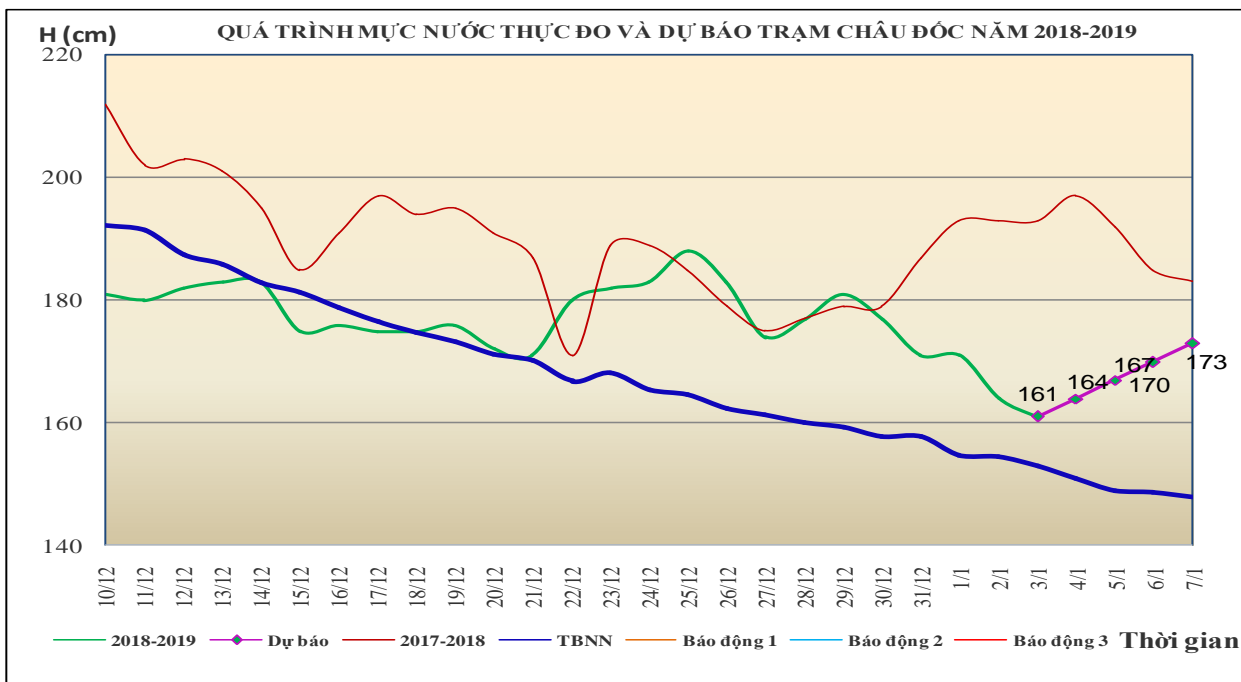
4. Khu vực Tây Nguyên

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 hồ chứa.	Mức nước 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
Mức nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn đang lên theo kỳ triều cường. Mức nước cao nhất sáng ngày (03/01), trên sông Tiền tại Tân Châu 1,57m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,61m; trên sông Sài Gòn tại trạm Phú An 1,43m, trên BĐ2 0,03m.	Mức nước sông Cửu Long, sông Sài Gòn tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 07/01, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,60m; tại Châu Đốc ở mức 1,73m; tại các trạm hạ lưu ở dưới mức BĐ1, riêng sông Sài Gòn tại Phú An ở mức BĐ3.
Cảnh báo: Trong những ngày tới, do ảnh hưởng của kỳ triều cường, nguy cơ cao xảy ra ngập lụt ở các vùng trũng thấp thuộc khu vực thành phố Hồ Chí Minh.	





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-02/01	7h-03/01	19h-03/01	7h-04/01
Mã	Giàng	-26	57 ↓	-40 ↓	60 ↑
Cả	Nam Đàn	12	73 ↓	5 ↓	75 ↑
La	Linh Cảm	-43	58 ↓	-55 ↓	65 ↑
Gianh	Mai Hóa	-9	39 ↓	-15 ↓	45 ↑
Hương	Kim Long	60	50 ↓	60 ↑	50 ↓
Thu Bồn	Câu Lâu	101	46 ↑	100 ↑	45 ↓
Trà Khúc	Trà Khúc	212	207 ↓	202 ↓	210 ↑
Kôn	Thạch Hòa	609	616 ↑	610 ↓	615 ↑
Ba	Phú Lâm	109	39 ↓	80 ↑	27 ↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			02/01	03/01	04/01	05/01	06/01
Sông Tiền	Tân Châu	149 ↓	157 ↑	158 ↑	159 ↑	160 ↑	160 →
Sông Hậu	Châu Đốc	164 ↓	161 ↓	164 ↑	167 ↑	170 ↑	173 ↑

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