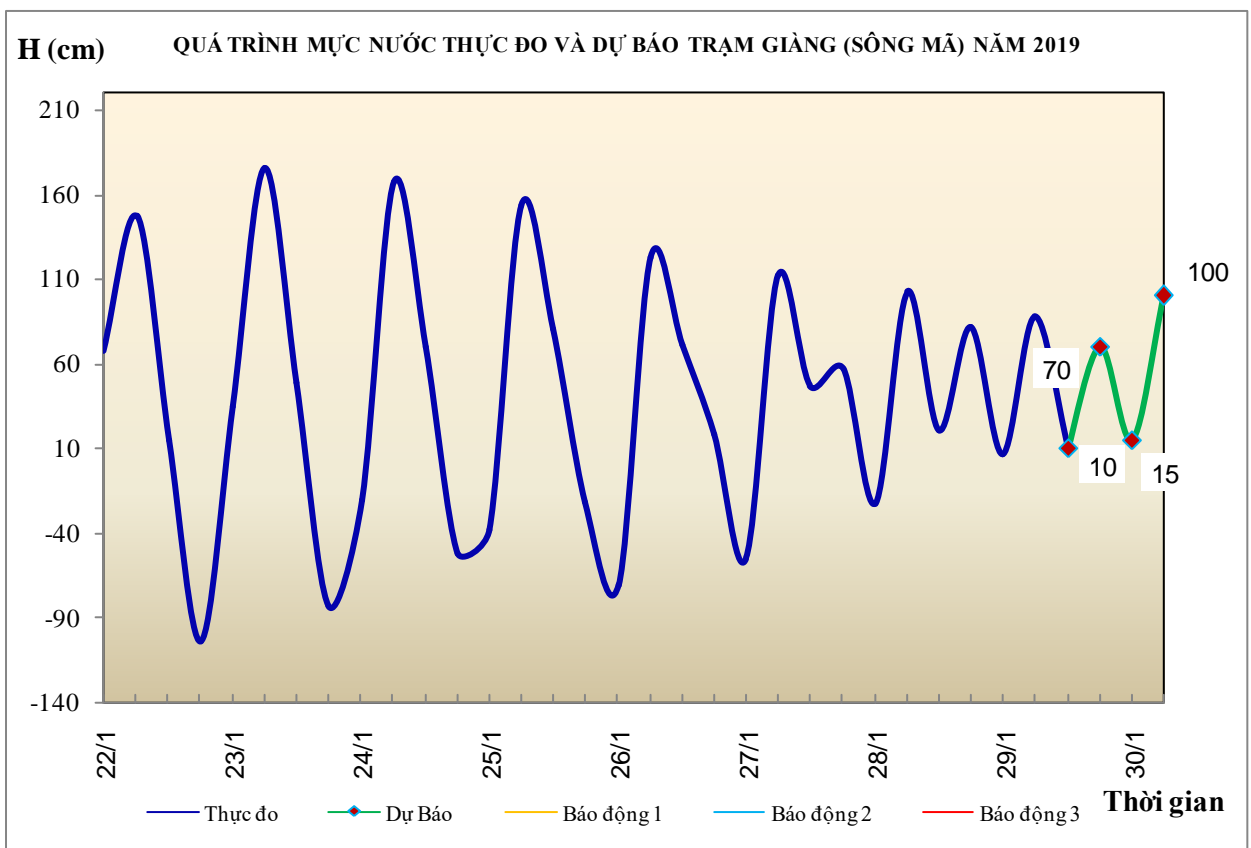


Hà Nội, ngày 29 tháng 1 năm 2019

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

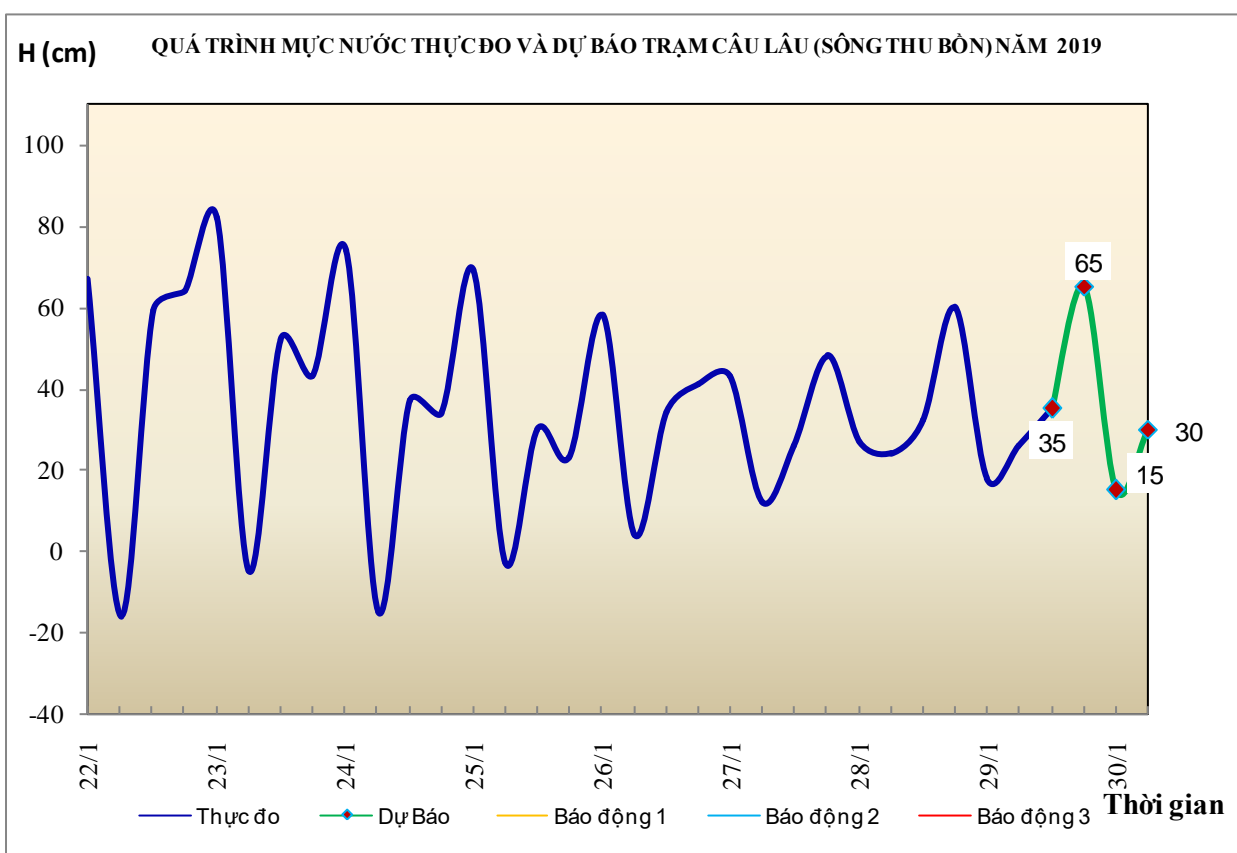
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 biến đổi chậm, hạ lưu dao động.	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.
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.



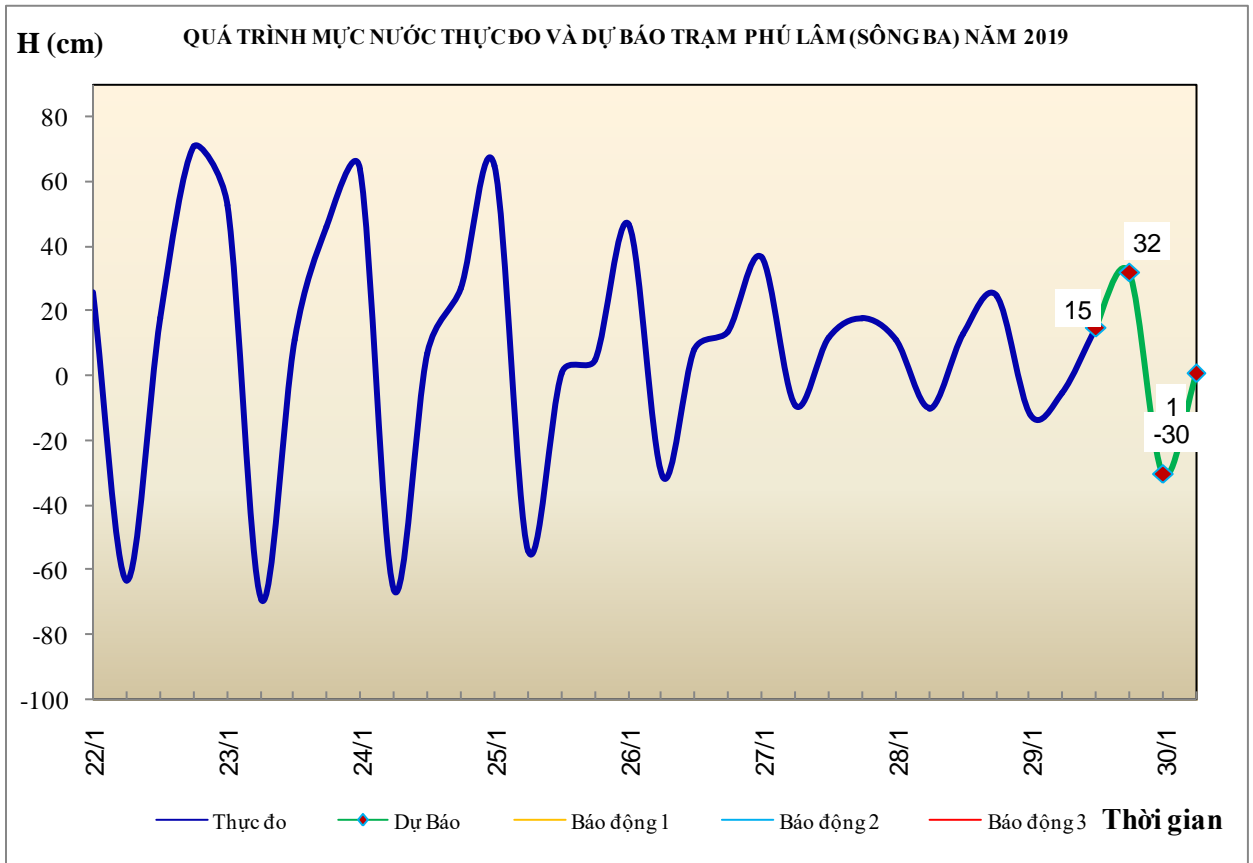
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa
2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước 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 biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
3.2. Sông Ba: Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện	Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện
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

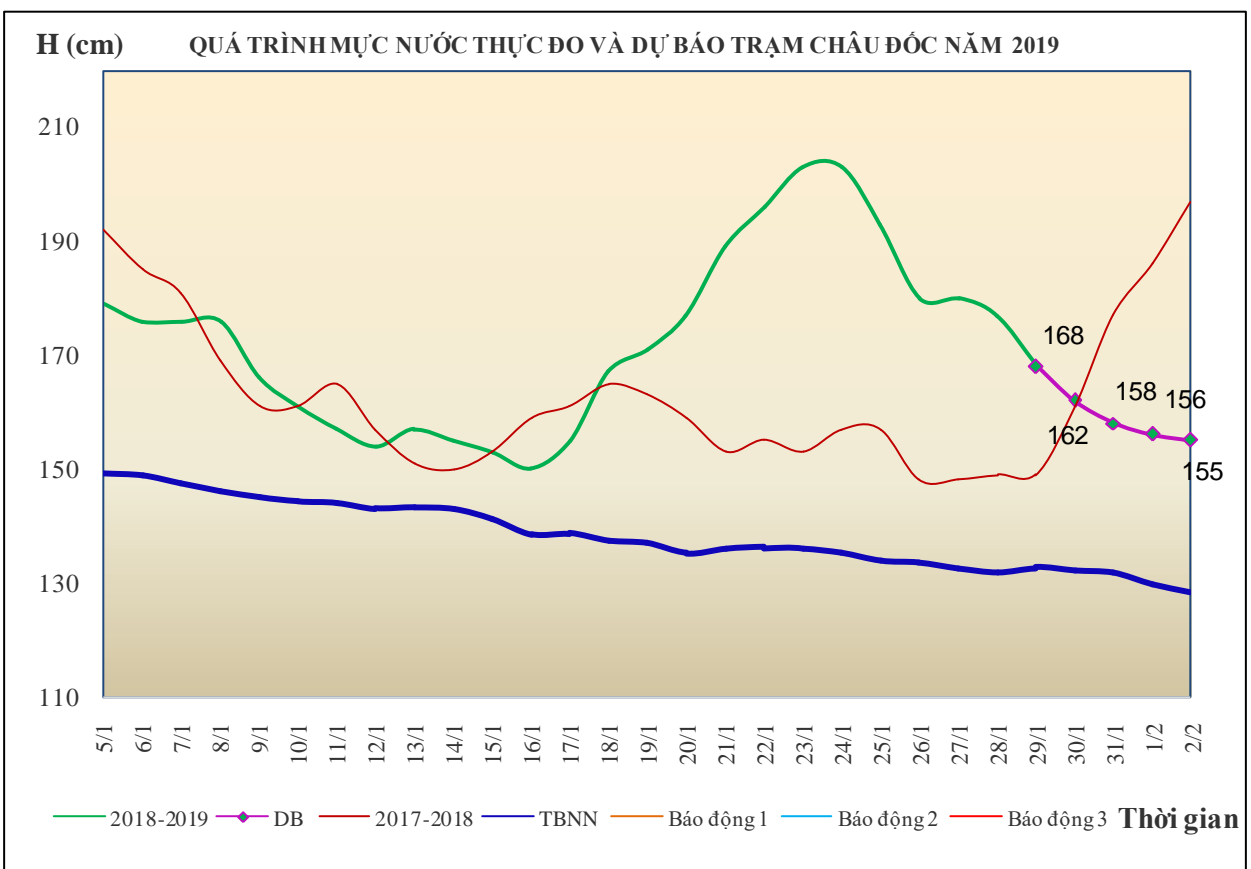
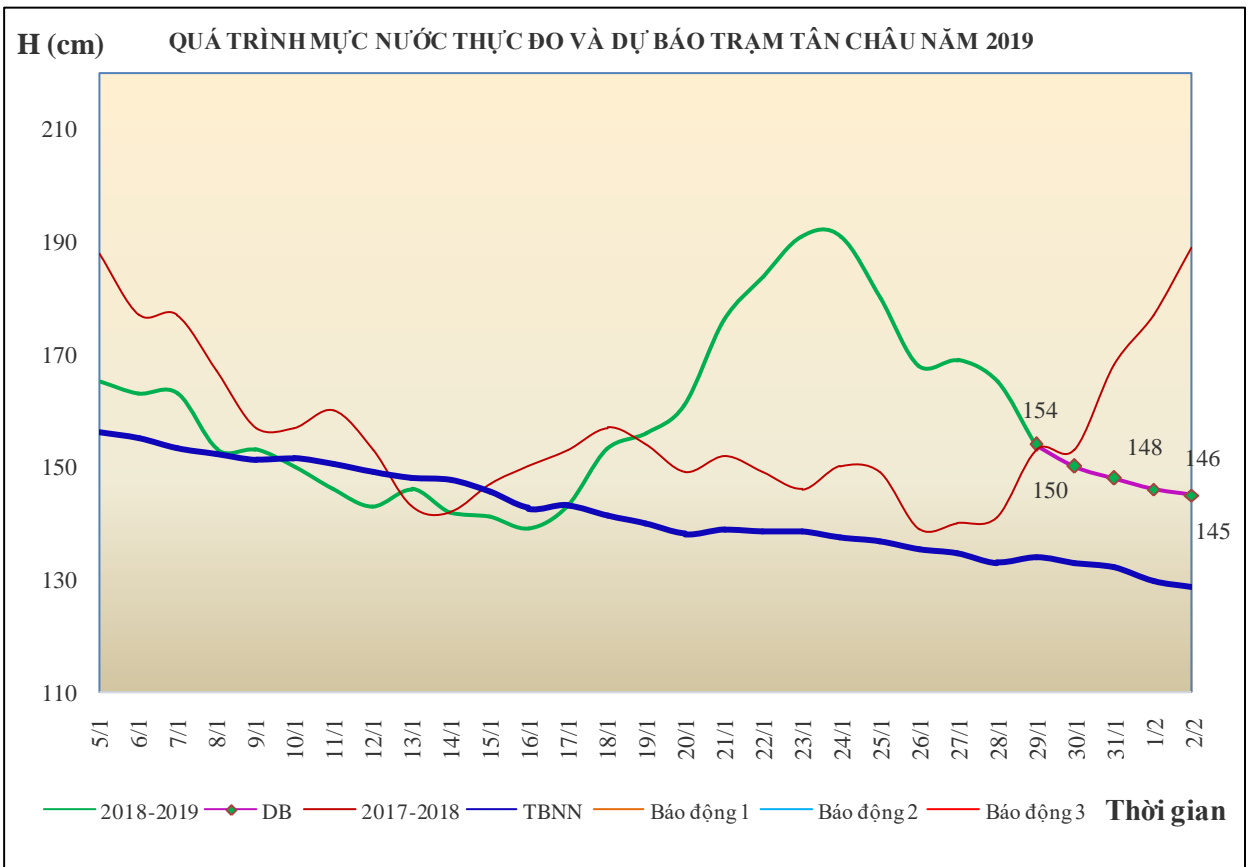


4. Khu vực Tây Nguyên

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 dao động theo điều tiết của 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 xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày (28/01), trên sông Tiền tại Tân Châu 1,65m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,77m, trên sông Sài Gòn tại Phú An 1,42m (trên BĐ2 0,02m).	Trong 2-3 ngày tới, mức nước sông Cửu Long xuống theo triều, sau biến đổi chậm. Đến ngày 02/02, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,45m; tại Châu Đốc ở mức 1,55m; sông Sài Gòn xuống dưới BĐ1.



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-28/01	7h-29/01		19h-29/01		7h-30/01	
Mã	Giàng	81	88	↑	70	↓	100	↑
Cả	Nam Đàn	67	68	↑	75	↑	80	↑
La	Linh Cảm	71	67	↑	75	↑	75	→
Gianh	Mai Hóa	70	50	↑	45	↓	35	↓
Hương	Kim Long	60	35	↓	45	↑	35	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	60	26	↓	65	↑	30	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	106	101	↓	100	↓	95	↓
Ba	Phú Lâm	25	-5	↑	32	↑	1	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			28/01	29/01	30/01	31/01	01/02
Sông Tiền	Tân Châu	165 ↓	154 ↓	150 ↓	148 ↓	146 ↓	145 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	177 ↓	168 ↓	162 ↓	158 ↓	156 ↓	155 ↓

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