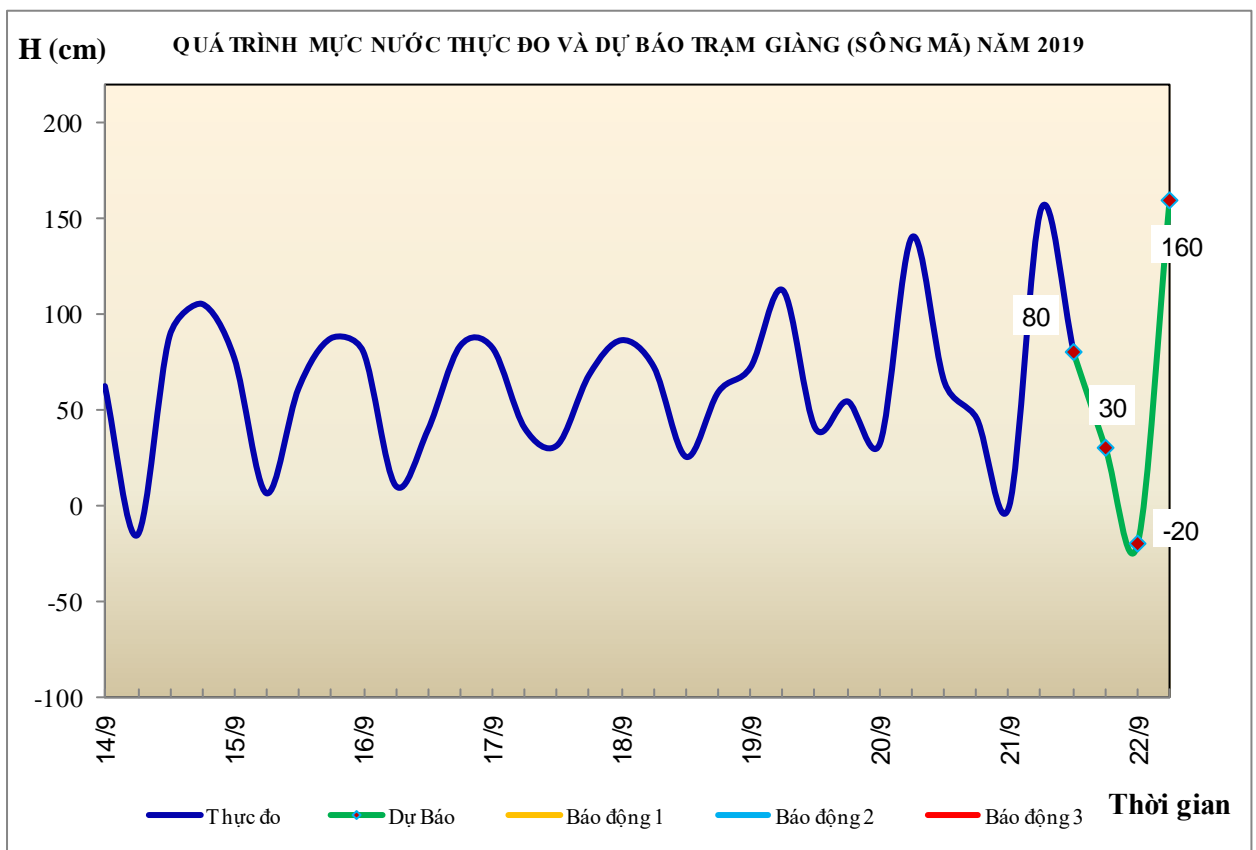


Hà Nội, ngày 21 tháng 9 năm 2019

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

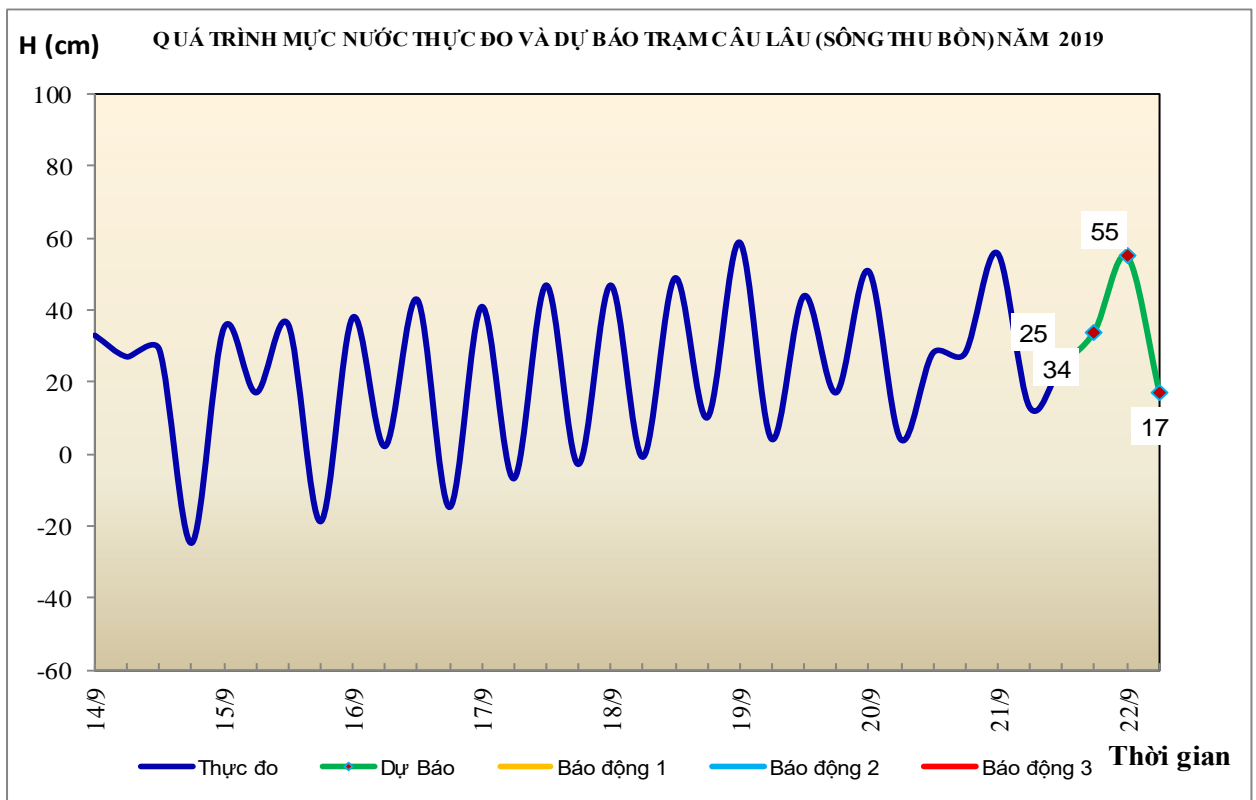
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
1.4. Sông Cả: Mức nước trung, thượng lưu biến đổi theo điều tiết của hồ thủy điện; hạ lưu dao động theo triều	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi theo điều tiết của hồ thủy điện; hạ lưu dao động theo triều
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố có dao động; sông La biến đổi chậm.	Mức nước sông Ngàn Sâu có dao động; sông Ngàn Phố, La biến đổi chậm.



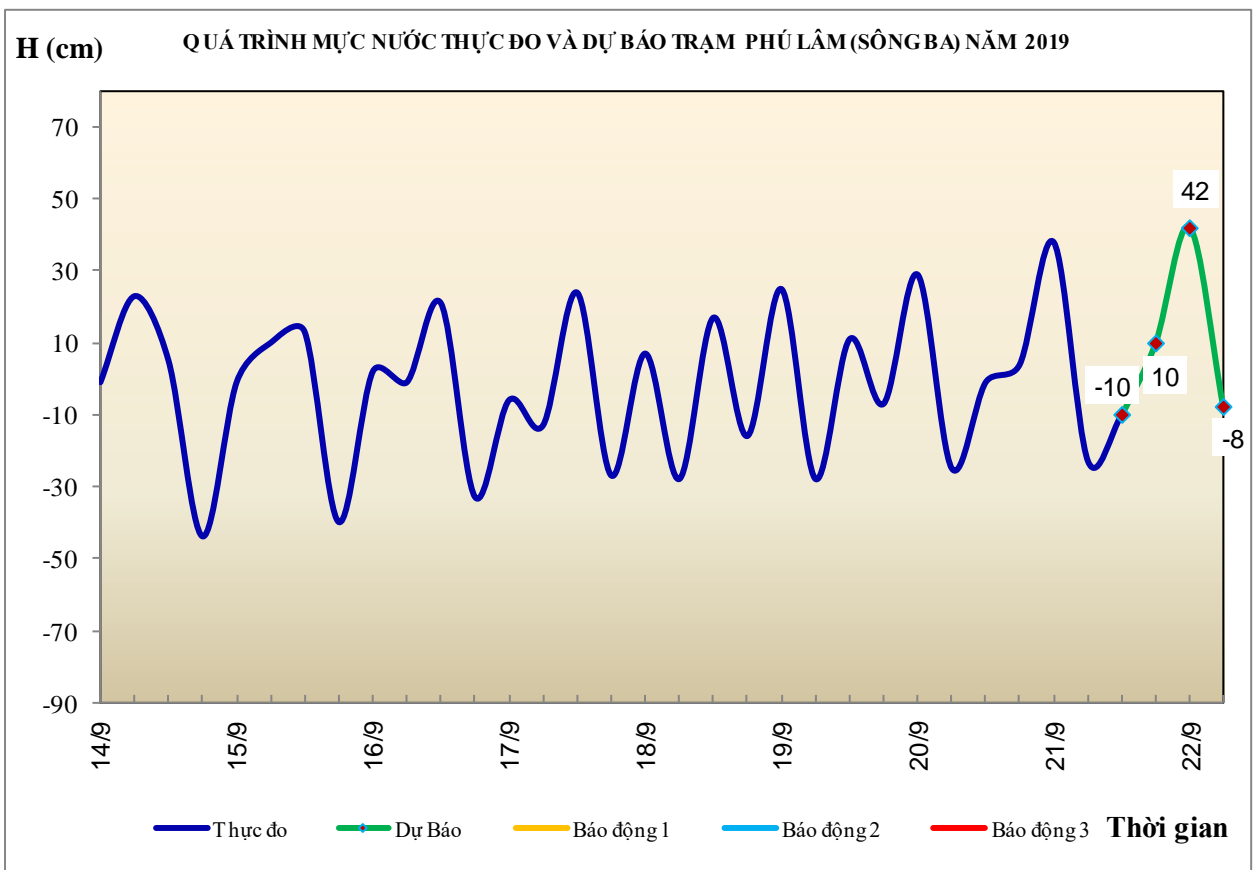
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mực nước có dao động.	Mực nước có dao động.
2.2. Sông Hương: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết hồ chứa
2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm
2.4. Sông Trà Khúc: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước biến đổi chậm
2.5. Các sông khác: Mực nước các sông ở Quảng Bình - Quảng Trị có dao động, các sông khác biến đổi chậm.	Mực nước các sông ở Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế có dao động, các sông khác 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: Mực nước biến đổi chậm	Mực nước biến đổi chậm
3.2. Sông Ba: Thượng nguồn sông Ba đã xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ tại Pomorê 676,13m (06h/21/9), trên BĐ1 0,13m, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mực nước biến đổi chậm.	Mực nước có dao động.
3.4. Các sông khác: Mực nước có dao động.	Mực nước có dao động.

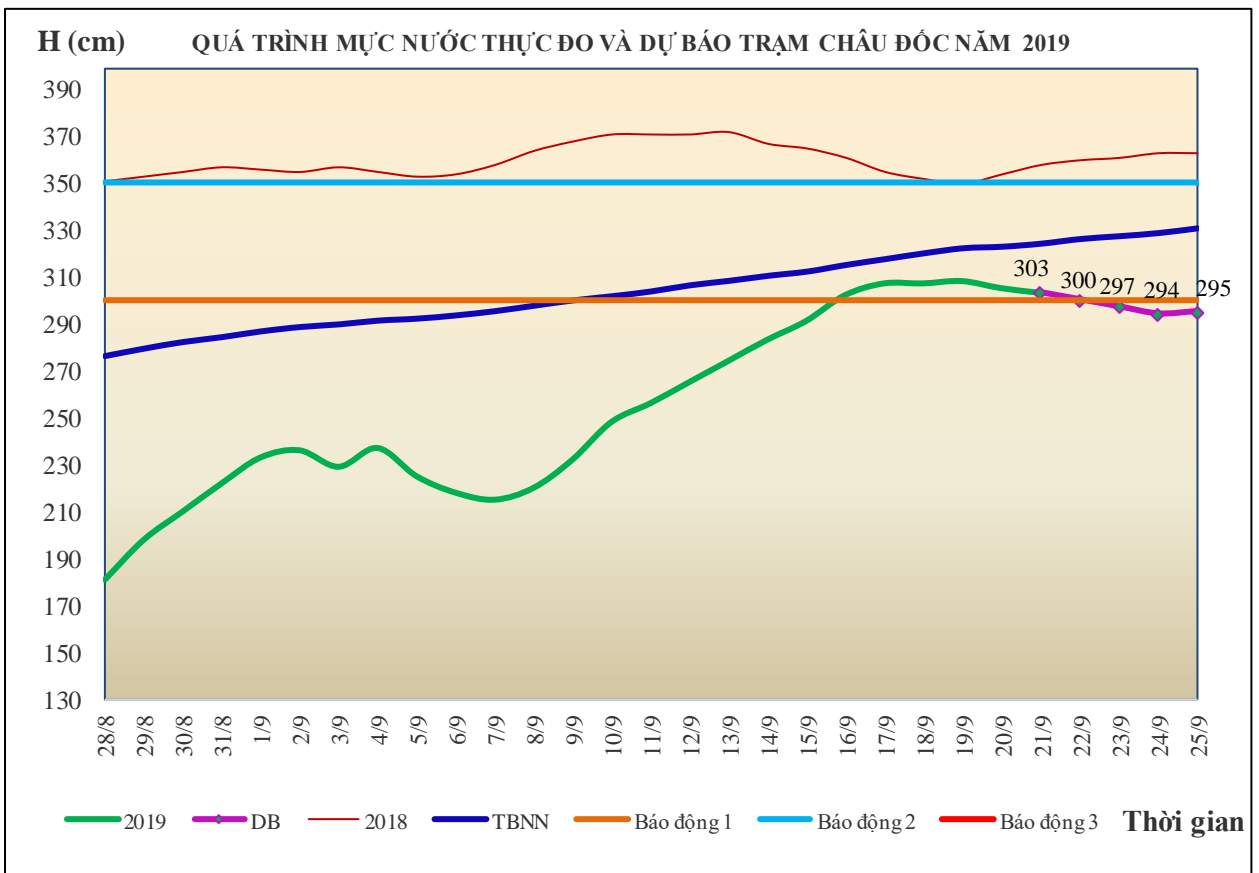
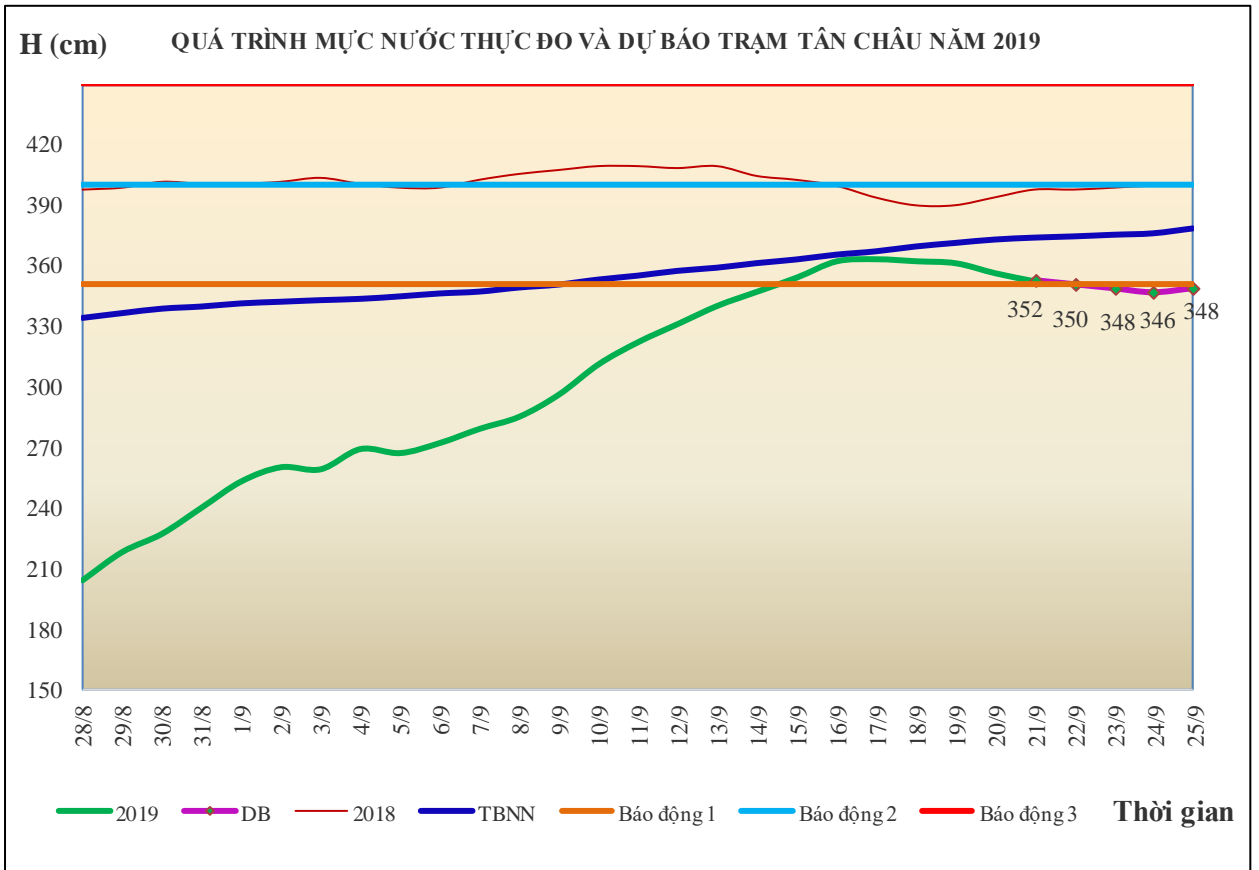


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước có dao động	Mức nước có dao động
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước dao động theo điều tiết của thủy điện.	Mức nước dao động theo điều tiết của thủy điện.
4.3. Các sông khác: Mức nước có dao động	Mức nước có dao động

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 20/9, trên sông Tiền tại Tân Châu 3,56m, trên BĐ1 0,06m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 3,05m trên BĐ1 0,05m.	Trong 3-4 ngày tới, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống, sau đó lên lại. Đến ngày 25/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 3,48m, ở mức BĐ1; tại Châu Đốc ở mức 2,95m, dưới BĐ1 0,5m.



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-20/09	7h-21/09		19h-21/09	7h-22/09		
Mã	Giàng	45	155	↑	30	↓	160	↑
Cả	Nam Đàn	118	153	↑	125	↓	150	↑
La	Linh Cảm	76	143	↑	65	↓	135	↑
Gianh	Mai Hóa	55	104	↑	55	↓	100	↑
Hương	Kim Long	50	46	↑	50	↑	45	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	28	13	↓	34	↑	17	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	17	33	↓	30	↓	30	→
Kôn	Thạch Hòa	418	418	→	419	↑	419	→
Ba	Phú Lâm	4	-23	↓	10	↑	-8	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		20/09	21/09	22/09	23/09	24/09	25/09						
Sông Tiền	Tân Châu	356	↓	352	↓	350	↓	348	↓	346	↓	348	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	305	↓	303	↓	300	↓	297	↓	294	↓	295	↑

Tin phát lúc: 10h30'

Duyệt bản tin: Chu Ngọc Thắng

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