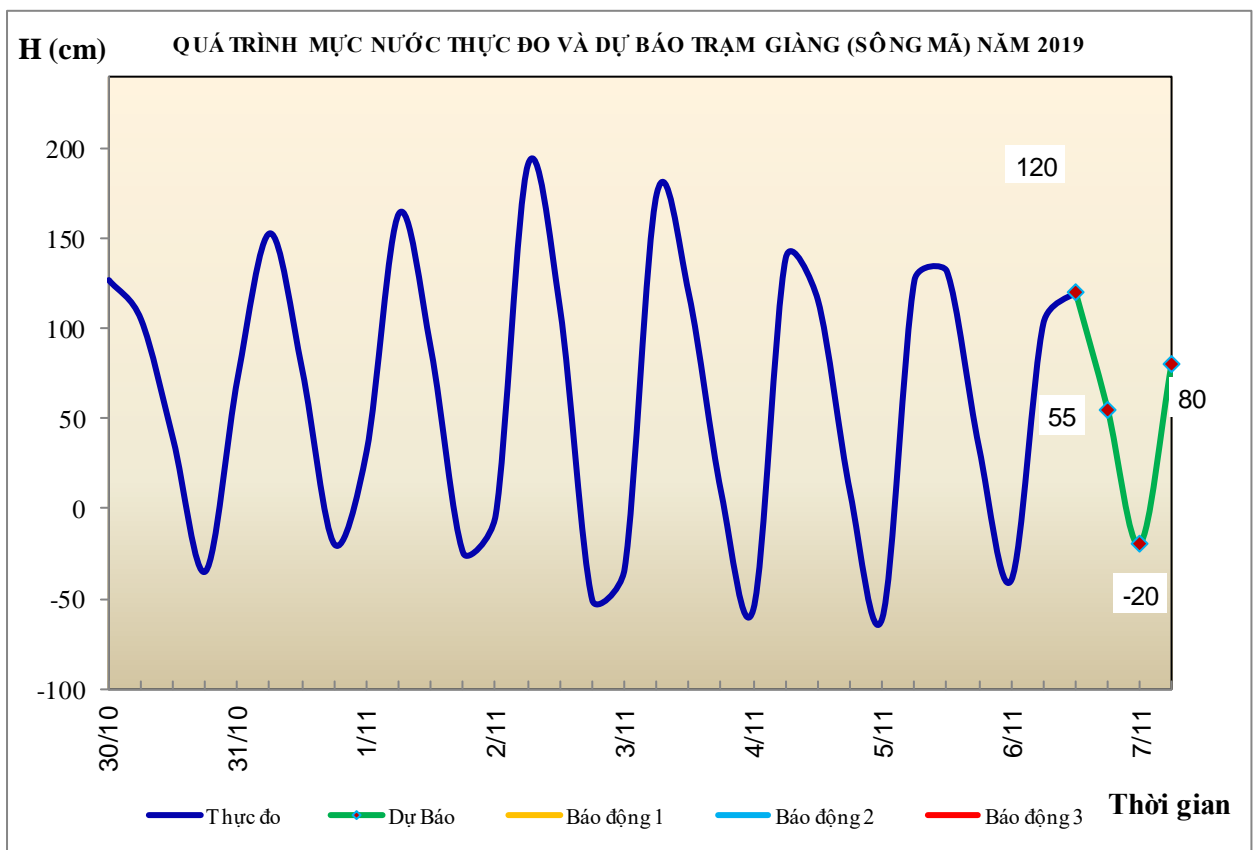


Hà Nội, ngày 6 tháng 11 năm 2019

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

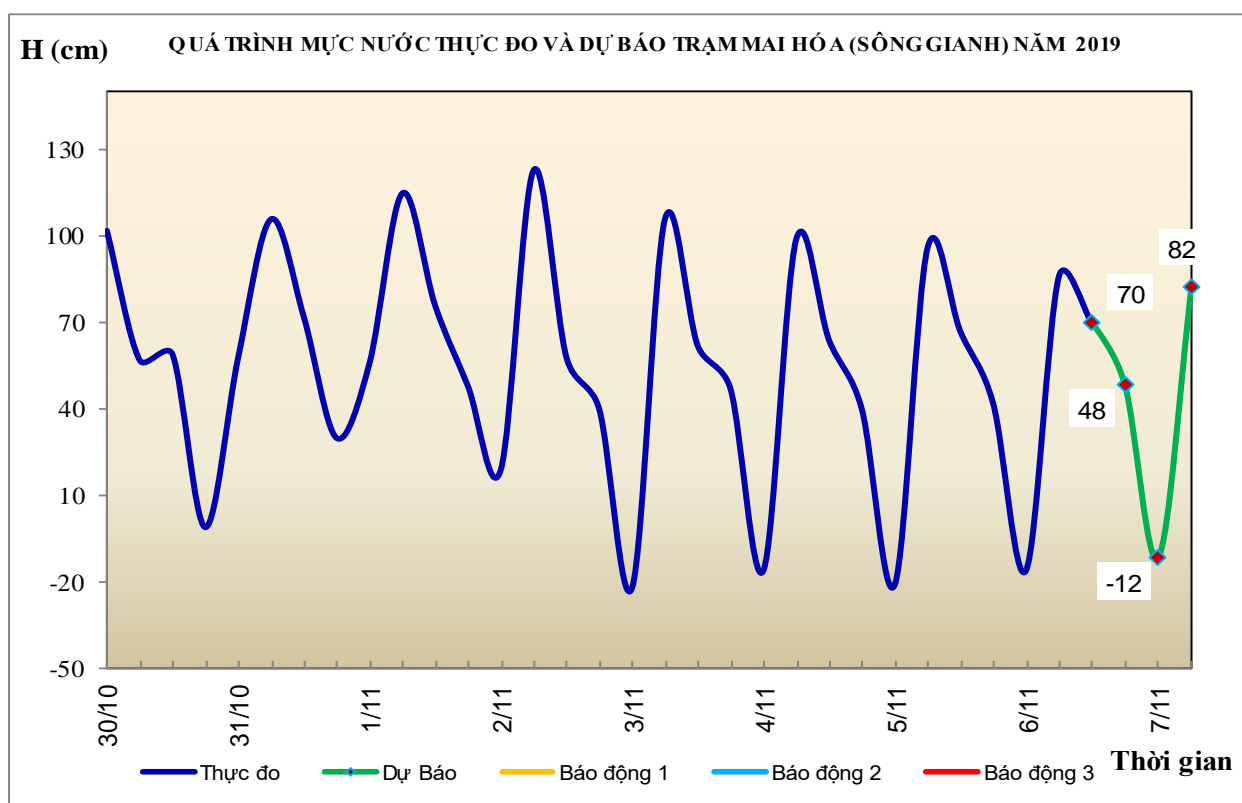
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 dao động theo điều tiết hồ chứa	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 theo triều	Mức nước trung, thượng lưu sông Cả biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu tại Linh Cảm dao động theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La tại Linh Cảm dao động theo triều.



2. Khu vực Trung Trung Bộ

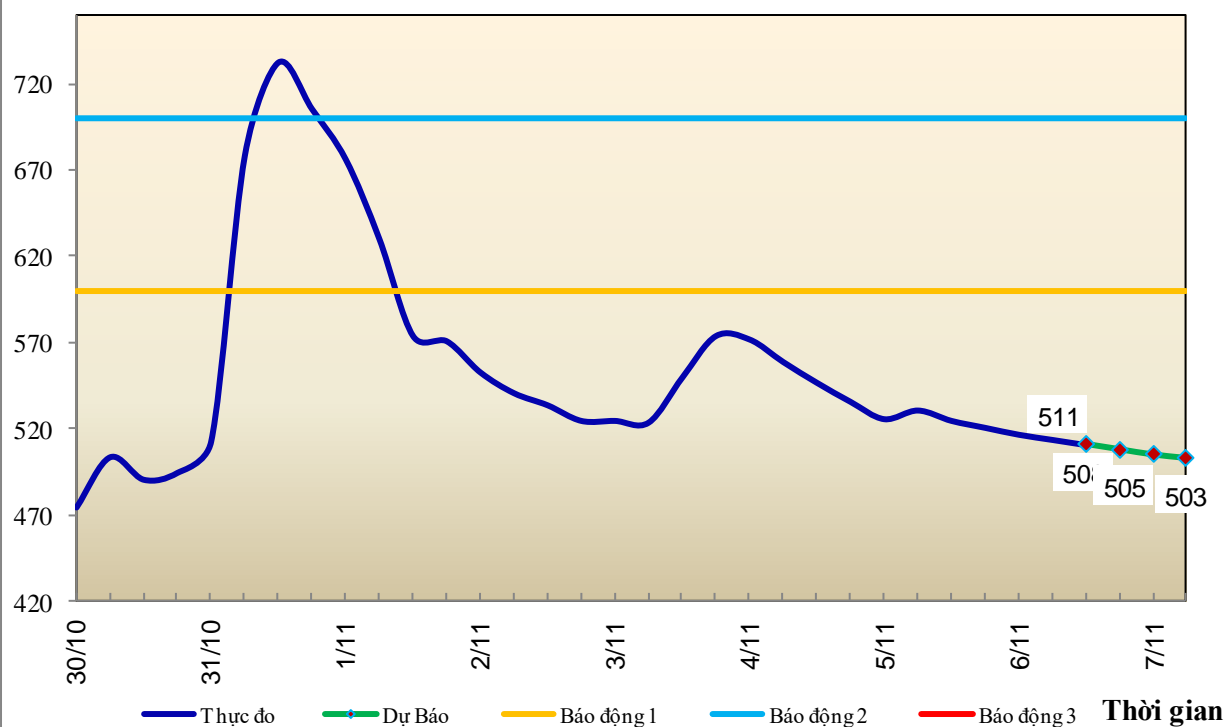
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.2. Sông Hương: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.4. Sông Trà Khúc: 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: Mức nước thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu có dao động theo điều tiết của thủy điện và thủy triều.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện và thủy triều.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
3.4. Các sông khác: Mức nước có biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm

H (cm) QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM THẠCH HÒA (SÔNG KÔN) NĂM 2019

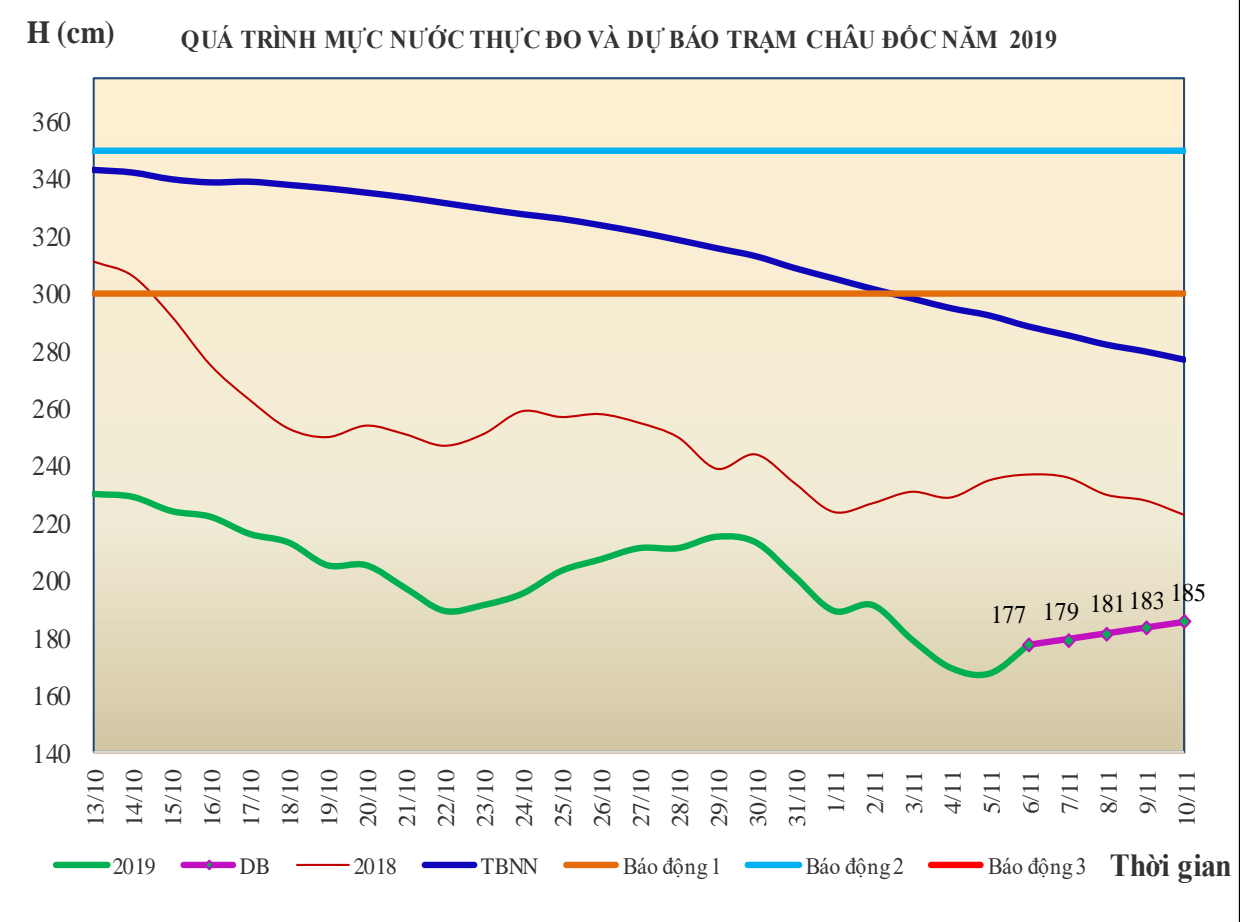
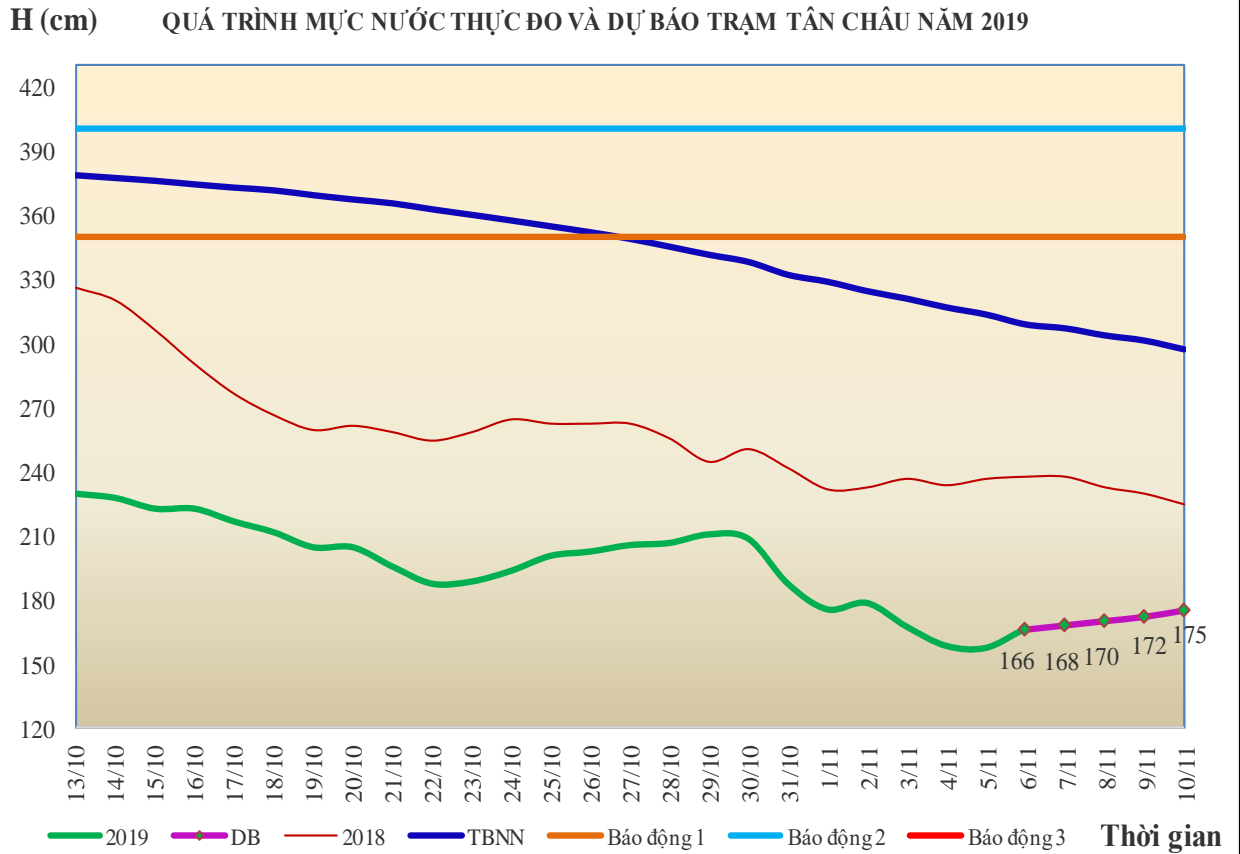


4. Khu vực Tây Nguyên

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 sông Srêpôk dao động theo điều tiết hồ thủy điện.	Mức nước sông Srêpôk dao động theo điều tiết hồ thủy điện.
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 biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 05/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,57m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,67m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ lên theo triều. Đến ngày 10/11, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,75m; tại Châu Đốc ở mức 1,85m.



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-05/11	7h-06/11		19h-06/11	7h-07/11		
Mã	Giàng	34	103	↑	55	↓	80	↑
Cả	Nam Đàn	88	53	↑	100	↑	35	↓
La	Linh Cảm	58	54	↑	65	↑	35	↓
Gianh	Mai Hóa	42	86	↑	48	↓	82	↑
Hương	Kim Long	61	51	↑	55	↑	48	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	61	57	↓	55	↓	60	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	155	140	↓	120	↓	95	↓
Kôn	Thạch Hòa	521	514	↓	508	↓	503	↓
Ba	Phú Lâm	39	36	↓	35	↓	45	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		05/11	06/11	07/11	08/11	09/11	10/11						
Sông Tiền	Tân Châu	157	↓	166	↑	168	↑	170	↑	172	↑	175	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	167	↓	177	↑	179	↑	181	↑	183	↑	185	↑

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