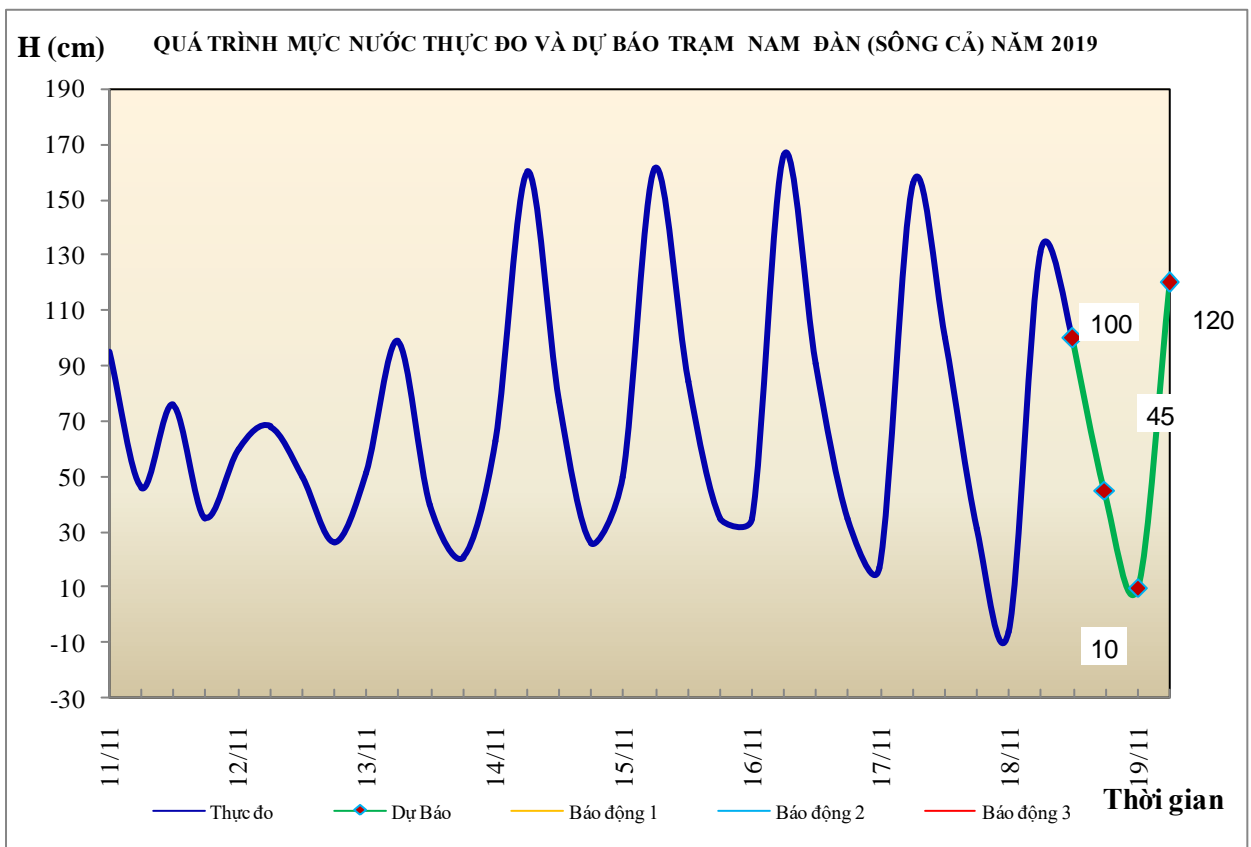


Hà Nội, ngày 18 tháng 11 năm 2019

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

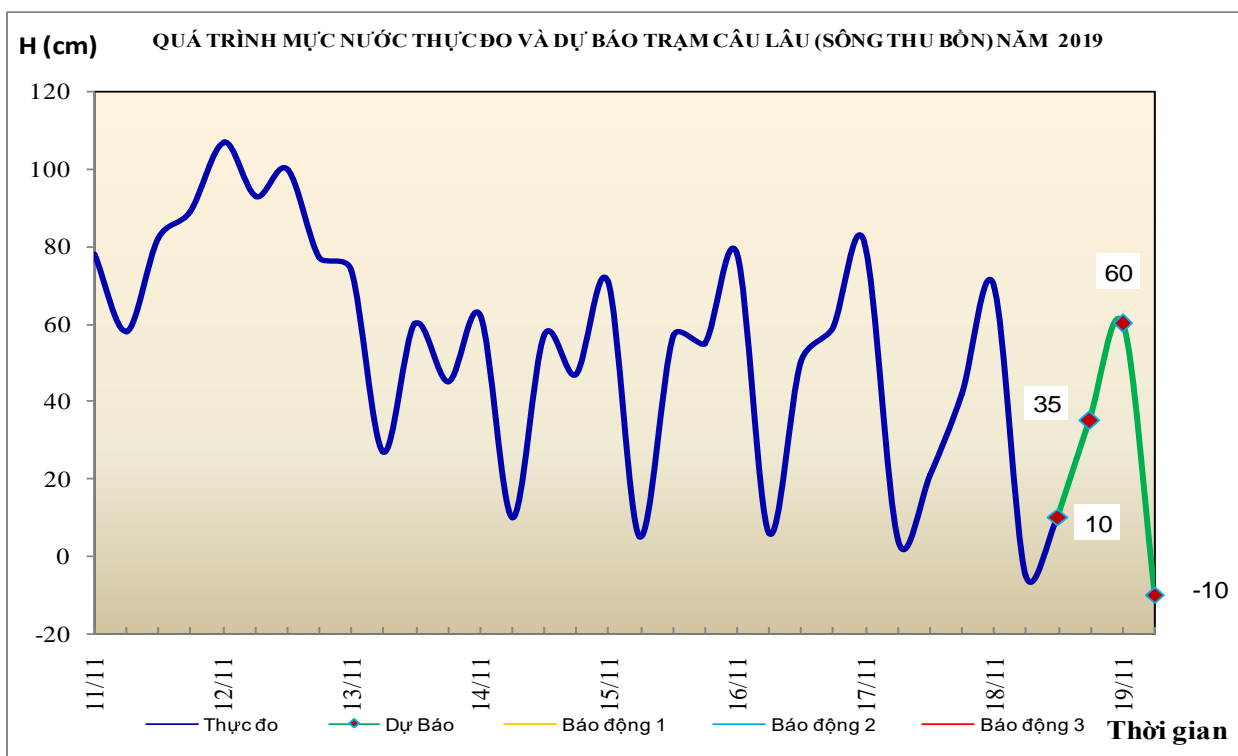
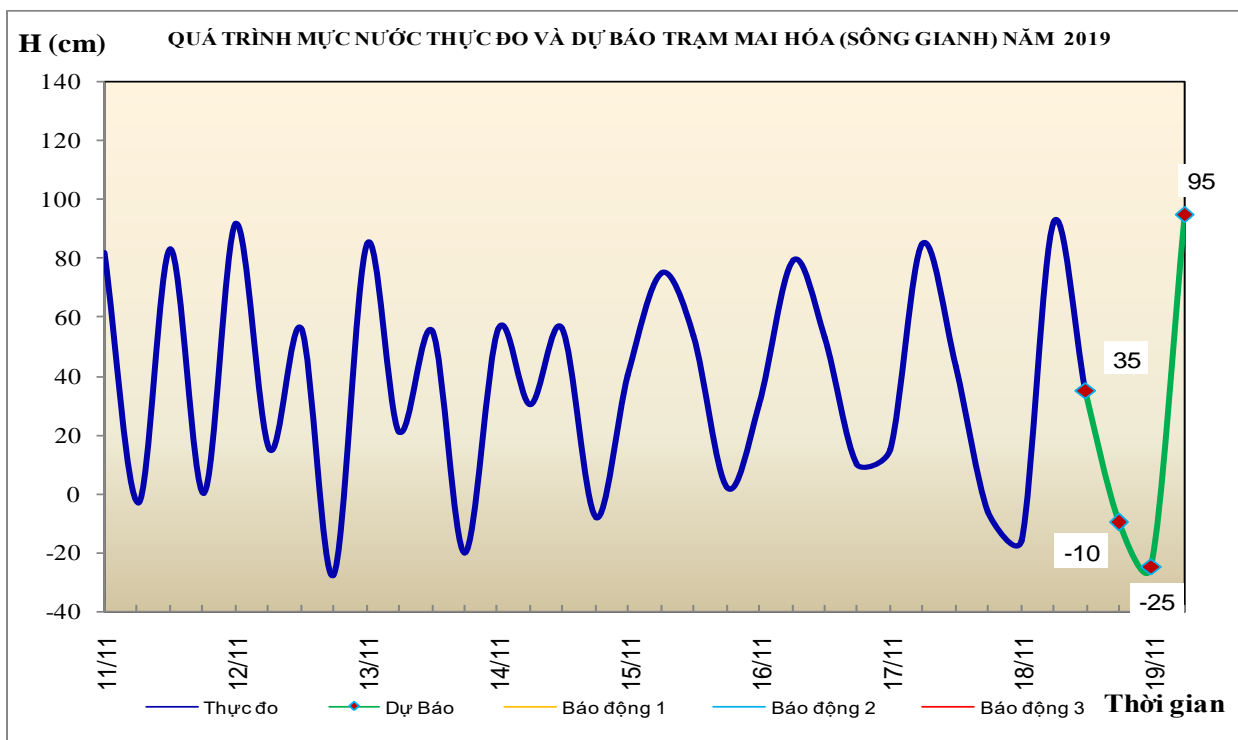
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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; sông La dao động theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu dao động theo triều



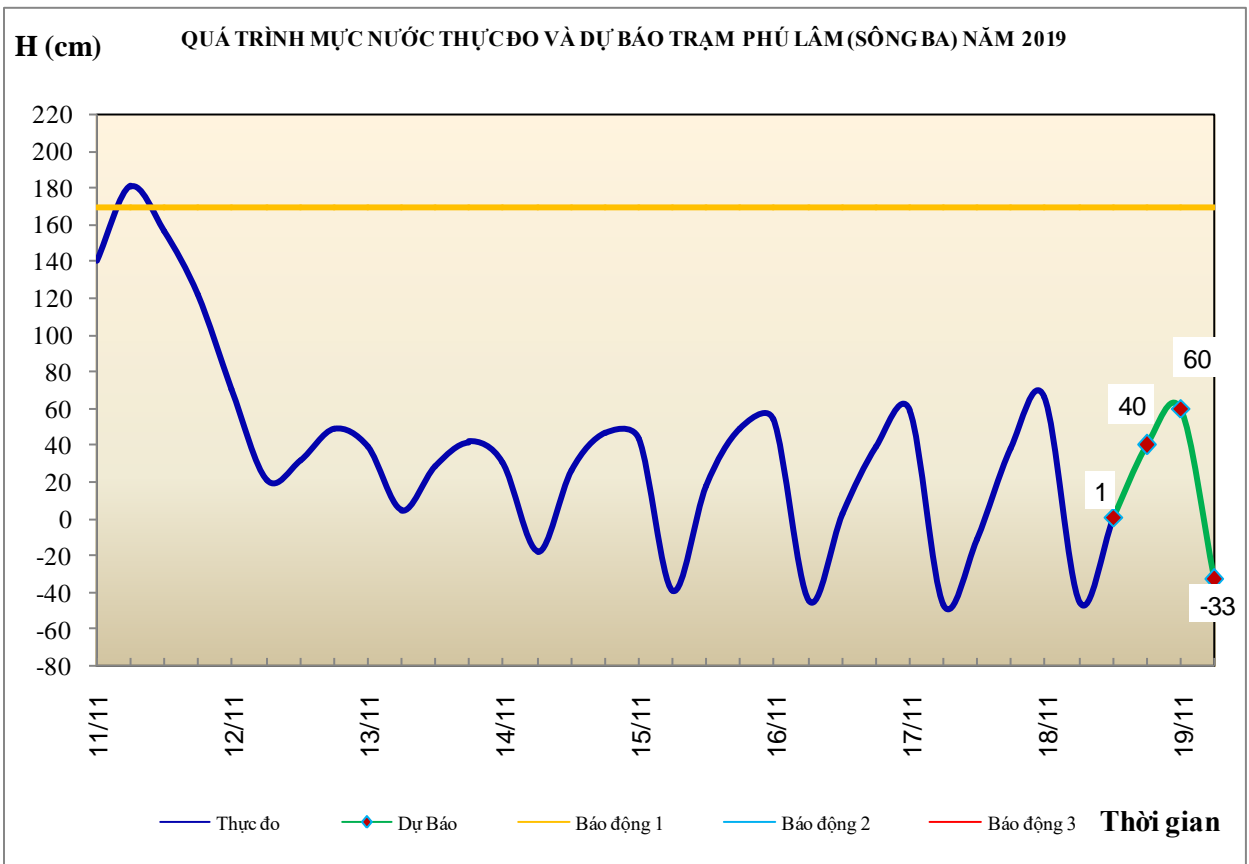
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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 các sông ở Quảng Bình, Quảng Trị 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: 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 và thủy triều.	Thượng, trung 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 biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

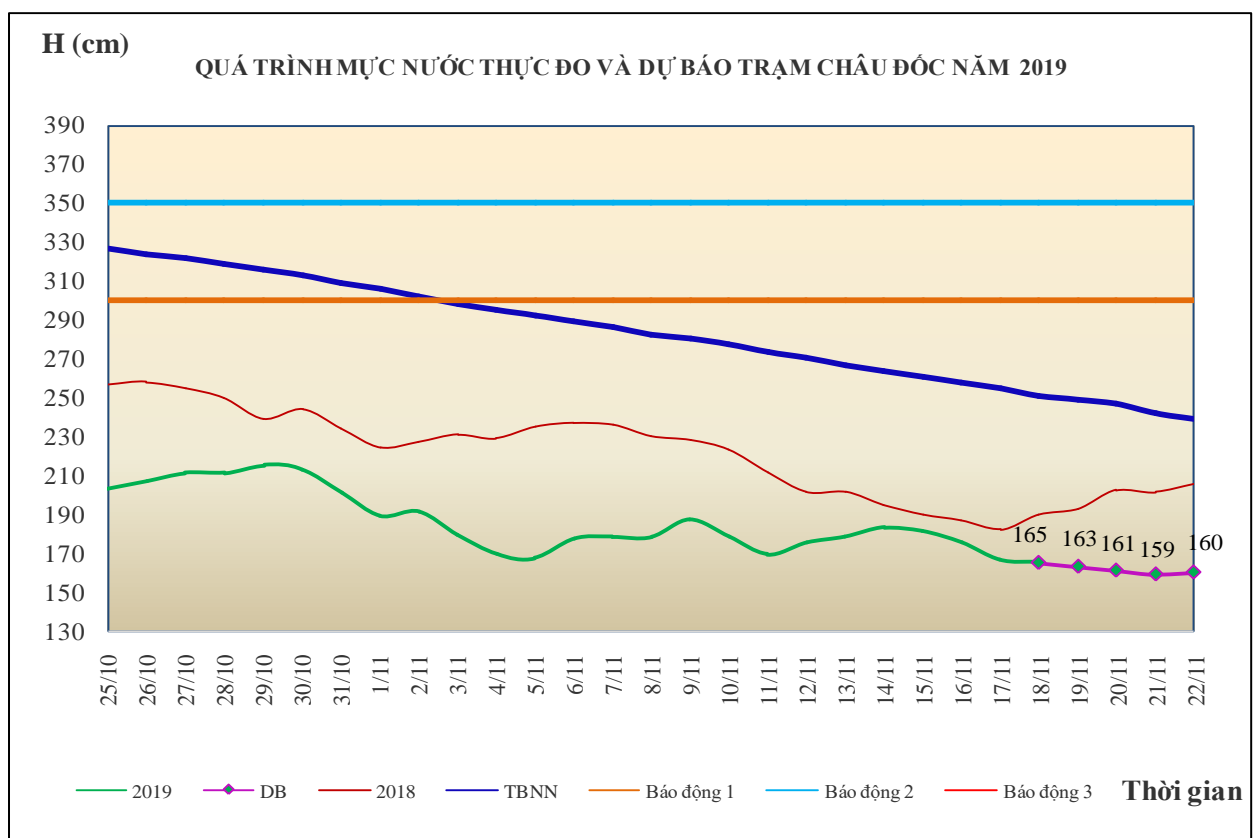
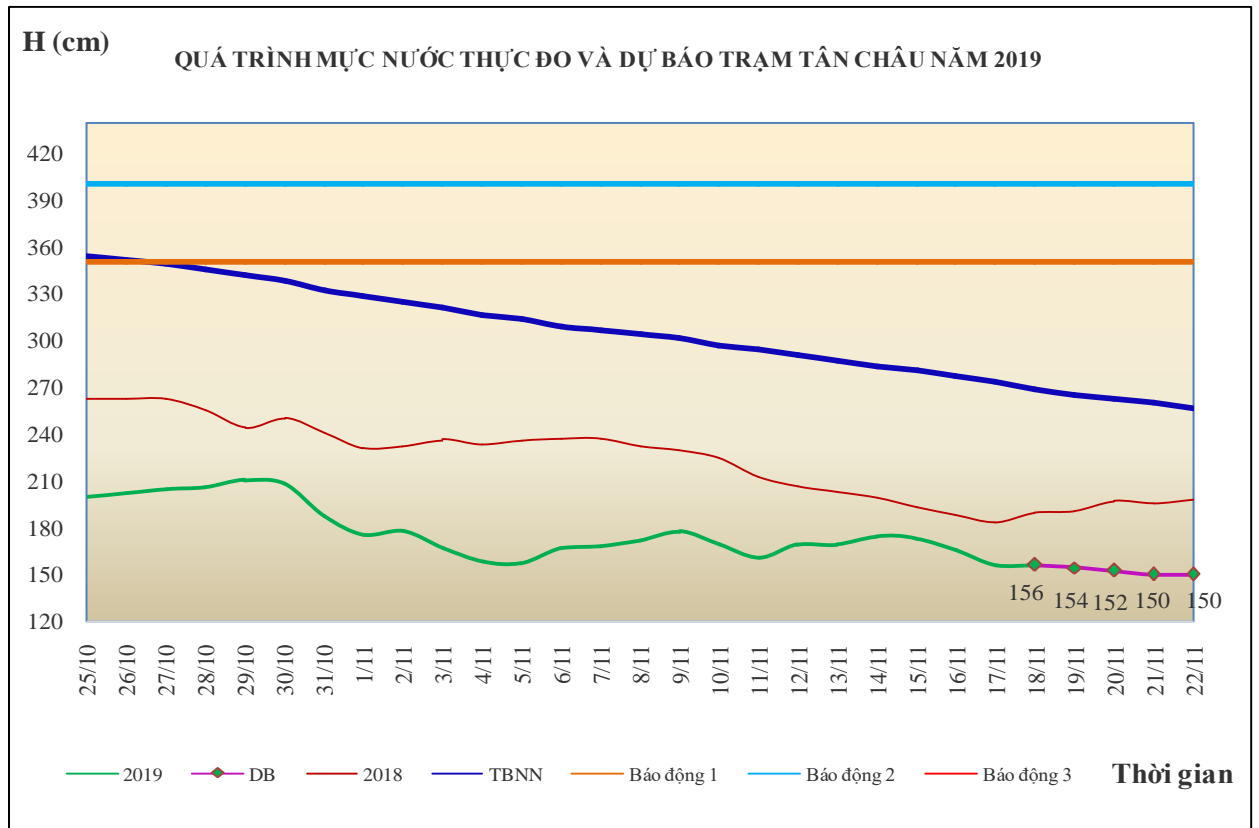


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông biến đổi chậm
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông biến đổi chậm

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 17/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,56m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,66m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 22/11, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,50m; tại Châu Đốc ở mức 1,60m.



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-17/11	7h-18/11		19h-18/11		7h-19/11	
Mã	Giàng	-42	167	↑	-10	↓	150	↑
Cả	Nam Đàn	31	131	↑	45	↓	120	↑
La	Linh Cảm	3	129	↑	20	↓	110	↑
Gianh	Mai Hóa	-6	92	↓	-10	↓	95	↑
Hương	Kim Long	46	43	↑	48	↑	45	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	42	-5	↓	35	↑	-10	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	112	82	↓	70	↓	55	↓
Kôn	Thạch Hòa	491	492	→	490	↓	487	↓
Ba	Phú Lâm	38	-45	↓	40	↑	-33	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		17/11	18/11	19/11	20/11	21/11	22/11
Sông Tiền	Tân Châu	156 ↓	156 →	154 ↓	152 ↓	150 ↓	150 →
Sông Hậu	Châu Đốc	166 ↓	165 ↓	163 ↓	161 ↓	159 ↓	160 ↑

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, Chiến