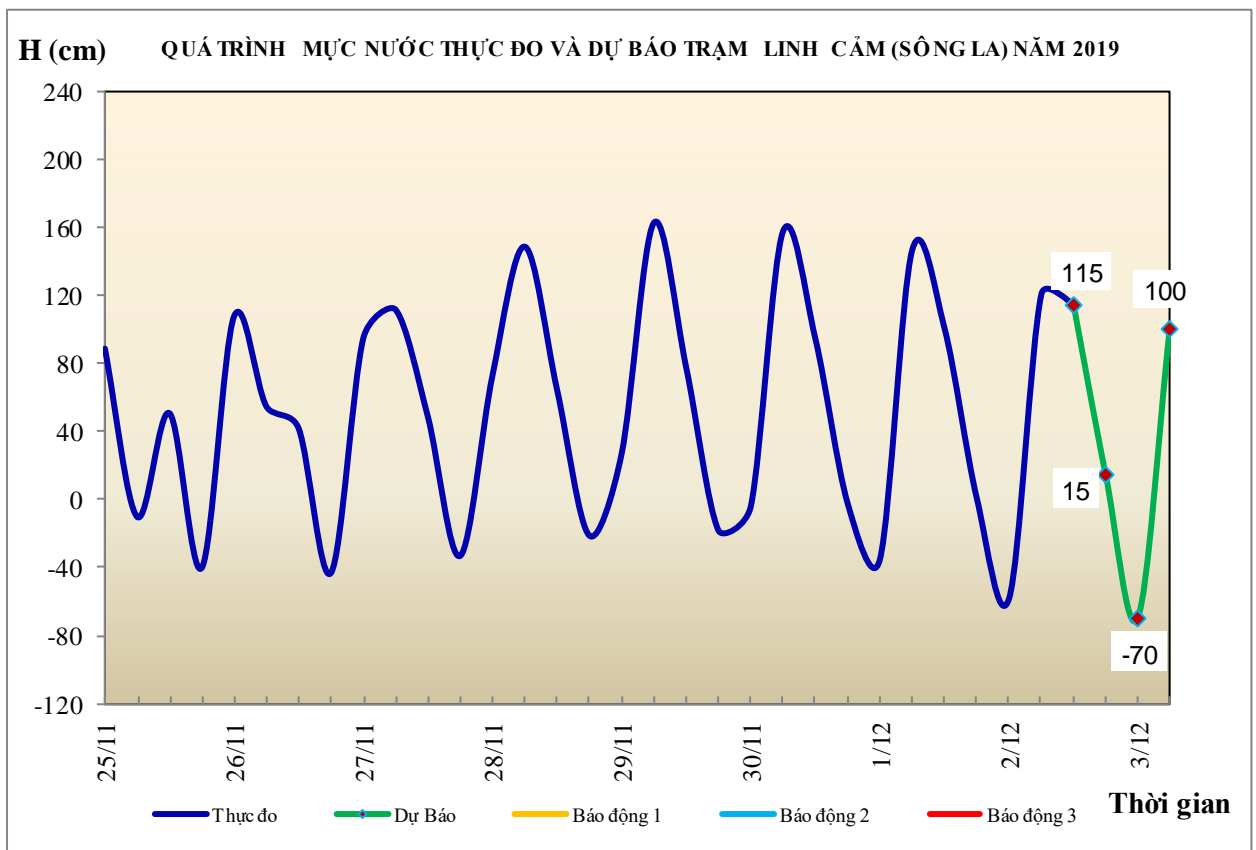


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

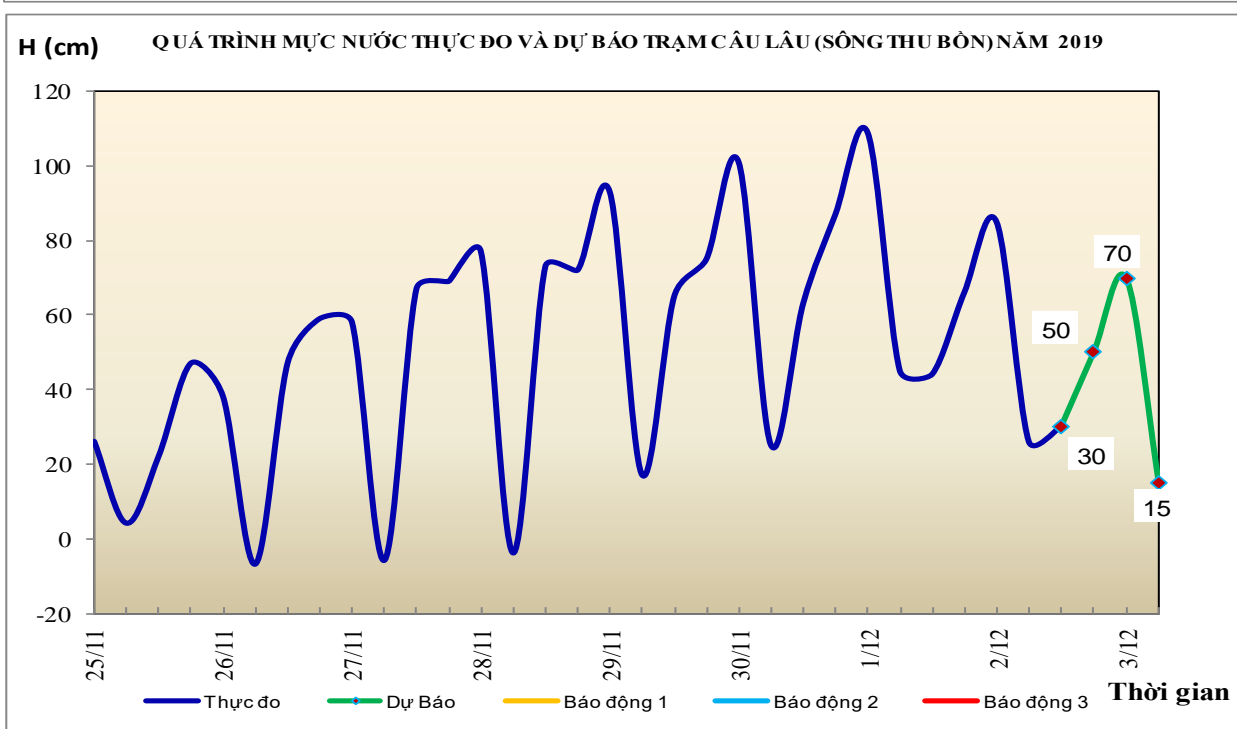
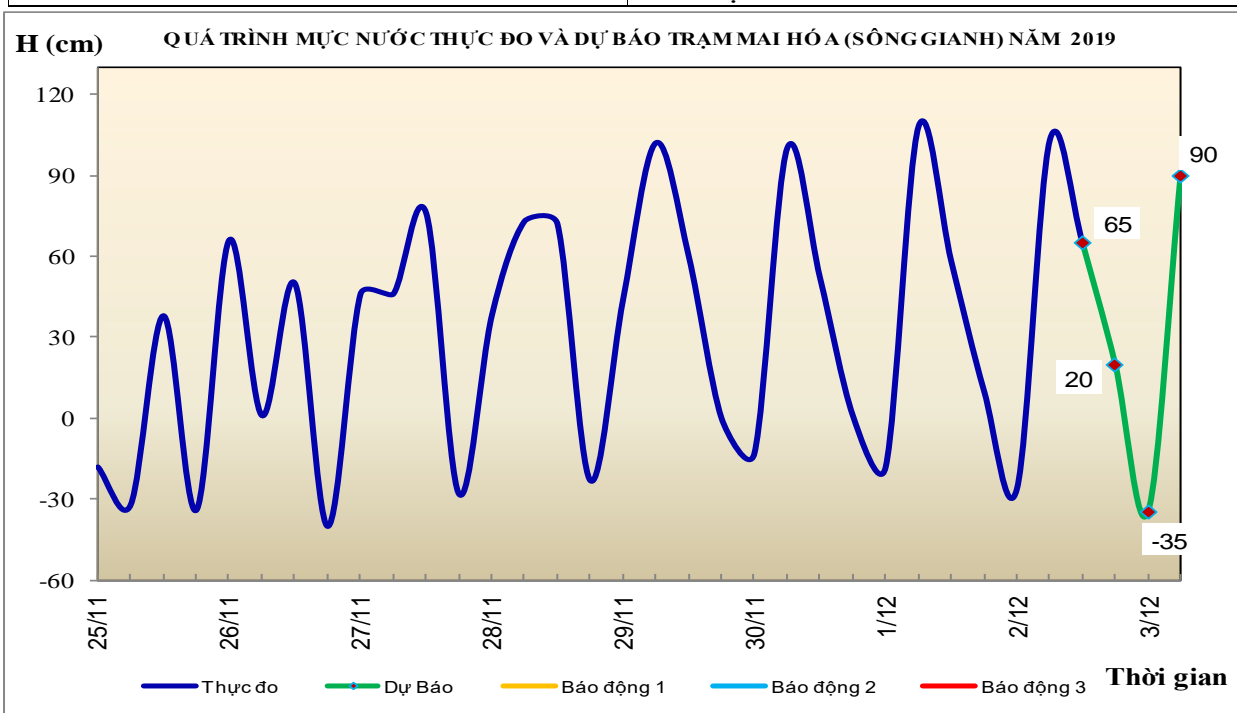
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



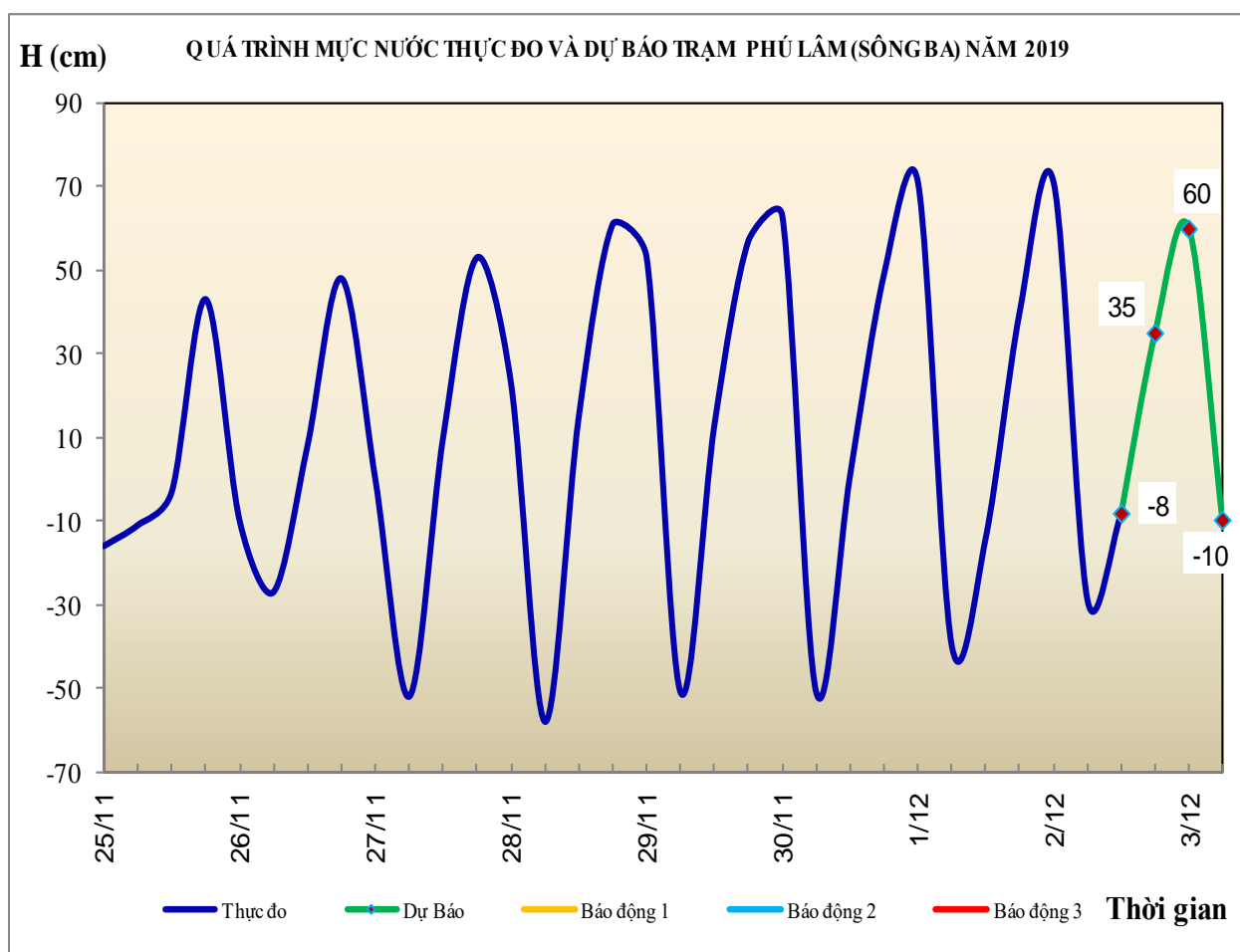
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm
2.2. Sông Hương: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
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 thượng lưu sông Kiến Giang (Quảng Bình) và các sông Quảng Trị có dao động, hạ lưu và 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 xuống chậm	Mức nước xuống 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.

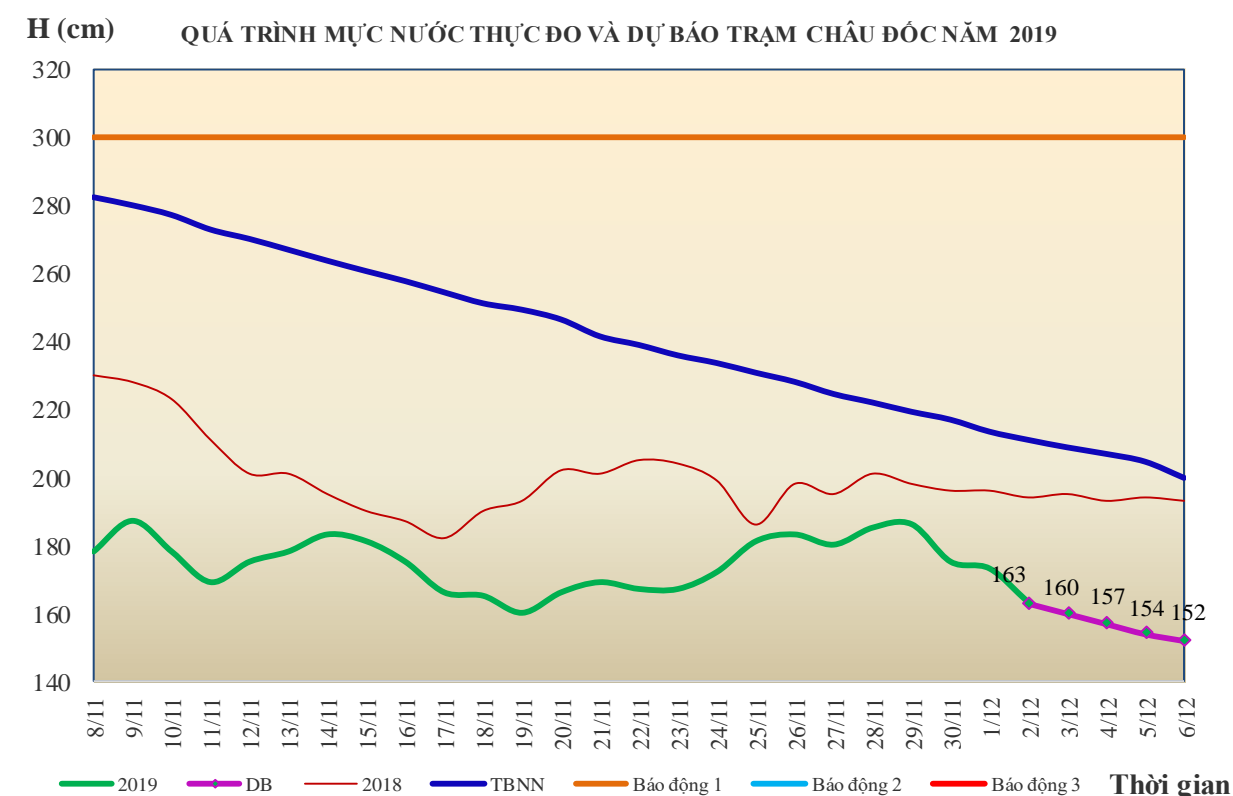
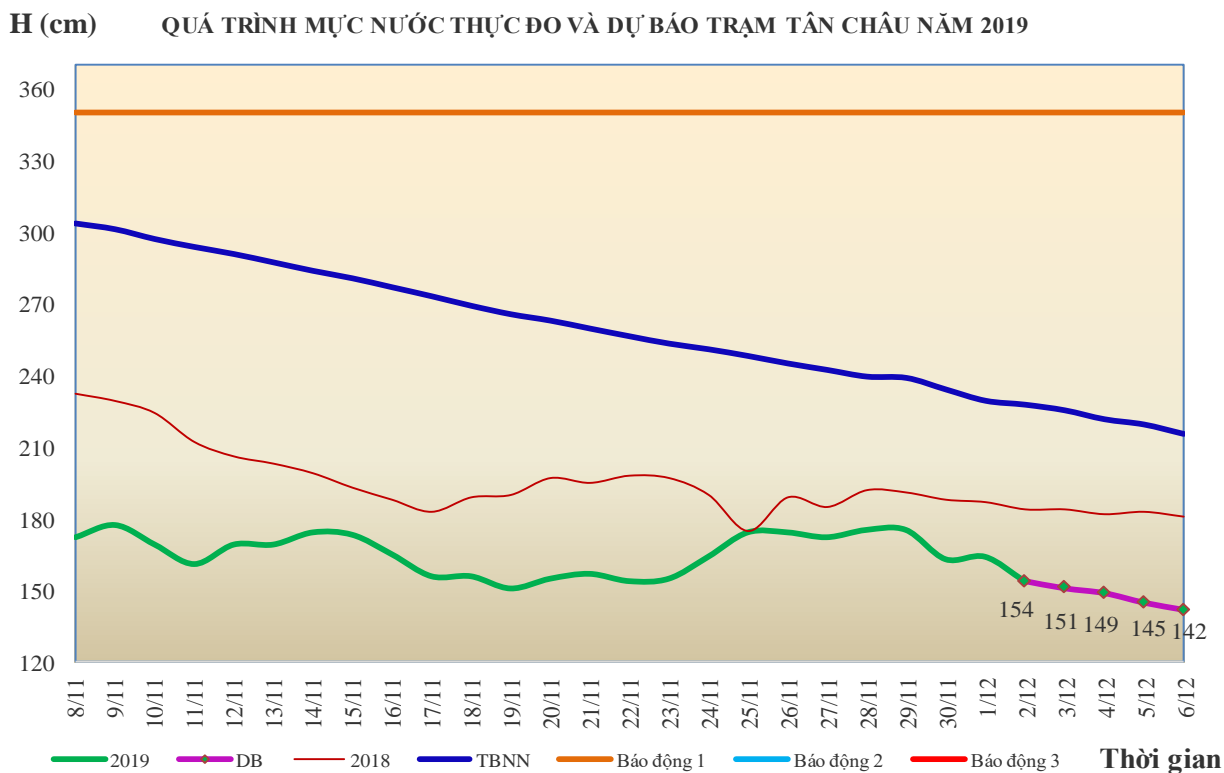


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước sông có dao động	Mức nước sông biến đổi chậm
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước sông 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 đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 01/12 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,64m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,73m.	Mức nước sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 06/12, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,42m; tại Châu Đốc ở mức 1,52m.



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-01/12	7h-02/12		19h-02/12		7h-03/12	
Mã	Giàng	-37	129	↑	-25	↓	90	↑
Cả	Nam Đàn	30	114	↑	45	↓	90	↑
La	Linh Cảm	1	121	↑	15	↓	100	↑
Gianh	Mai Hóa	10	103	↑	20	↓	90	↑
Hương	Kim Long	60	52	→	55	↑	50	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	66	26	↓	50	↑	15	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	224	199	↓	180	↓	165	↓
Kôn	Thạch Hòa	540	531	↓	525	↓	520	↓
Ba	Phú Lâm	40	-29	↓	35	↑	-10	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		01/12	02/12	03/12	04/12	05/12	06/12						
Sông Tiền	Tân Châu	164	→	154	↓	151	↓	149	↓	145	↓	142	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	173	↓	163	↓	160	↓	157	↓	154	↓	152	↓

Tin phát lúc: 10h30'

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN TRUNG BỘ,
TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

Dự báo viên: Mai, Trang, Tùng, Vân, Hải