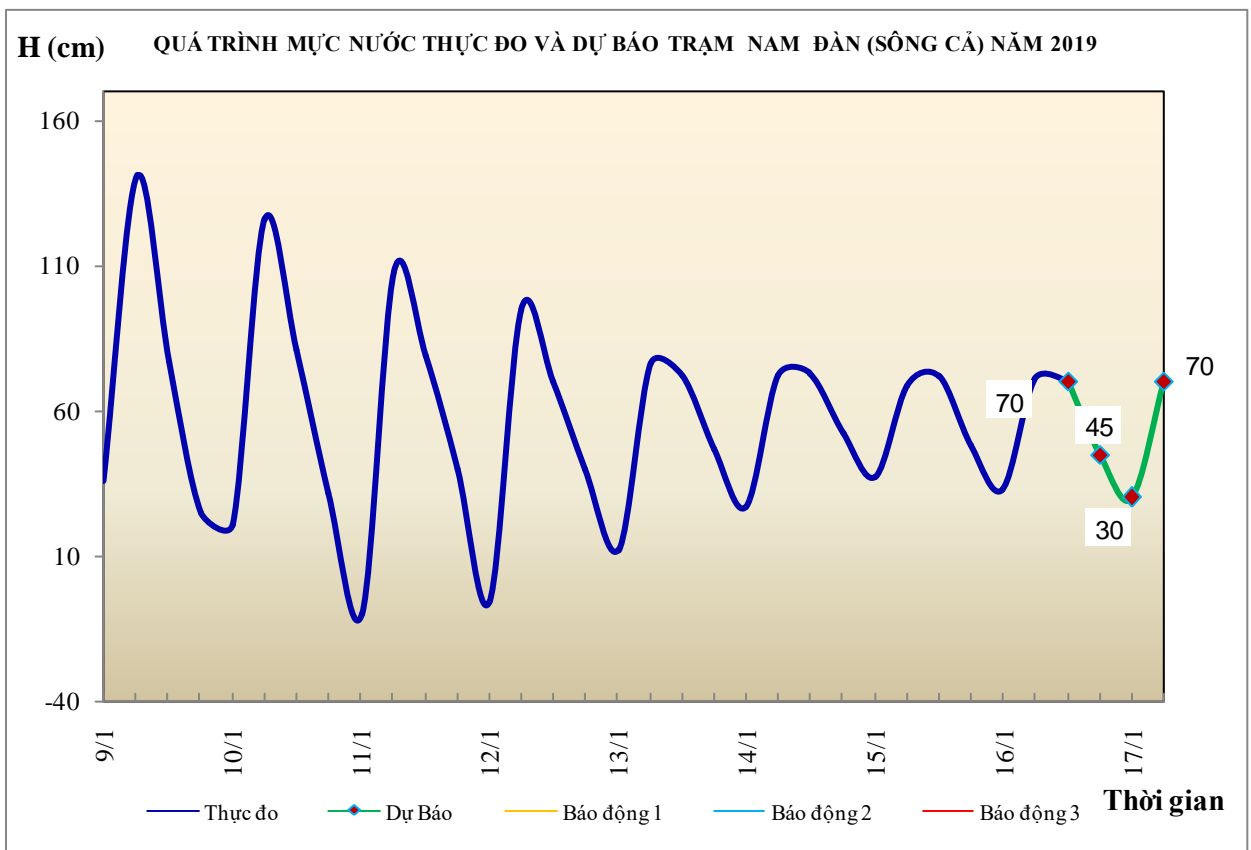


Hà Nội, ngày 16 tháng 1 năm 2019

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

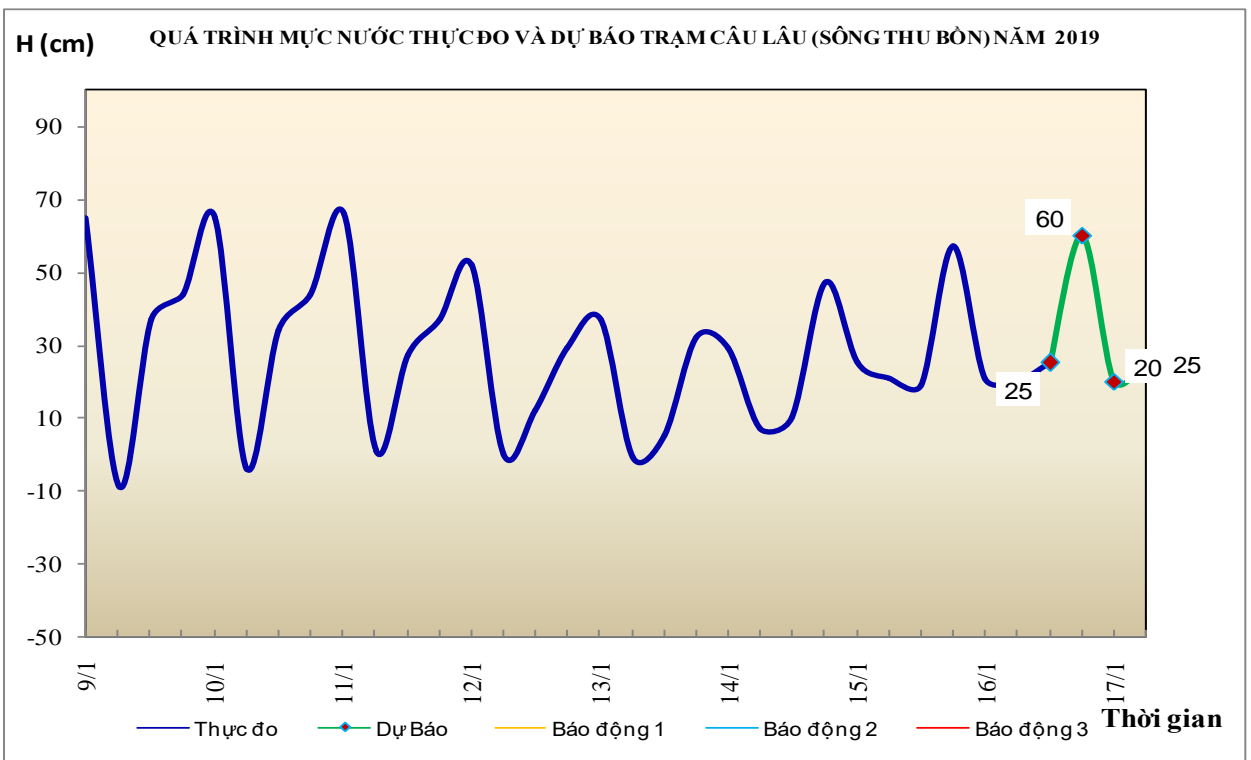
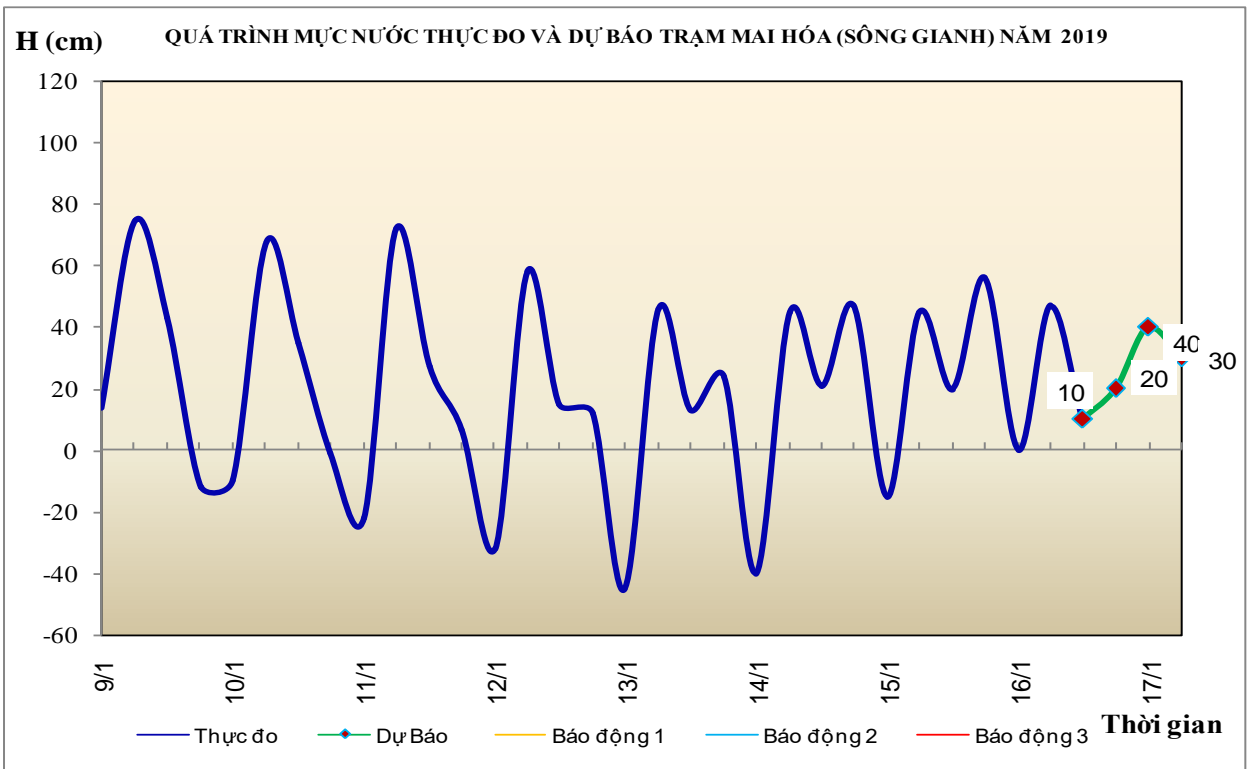
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



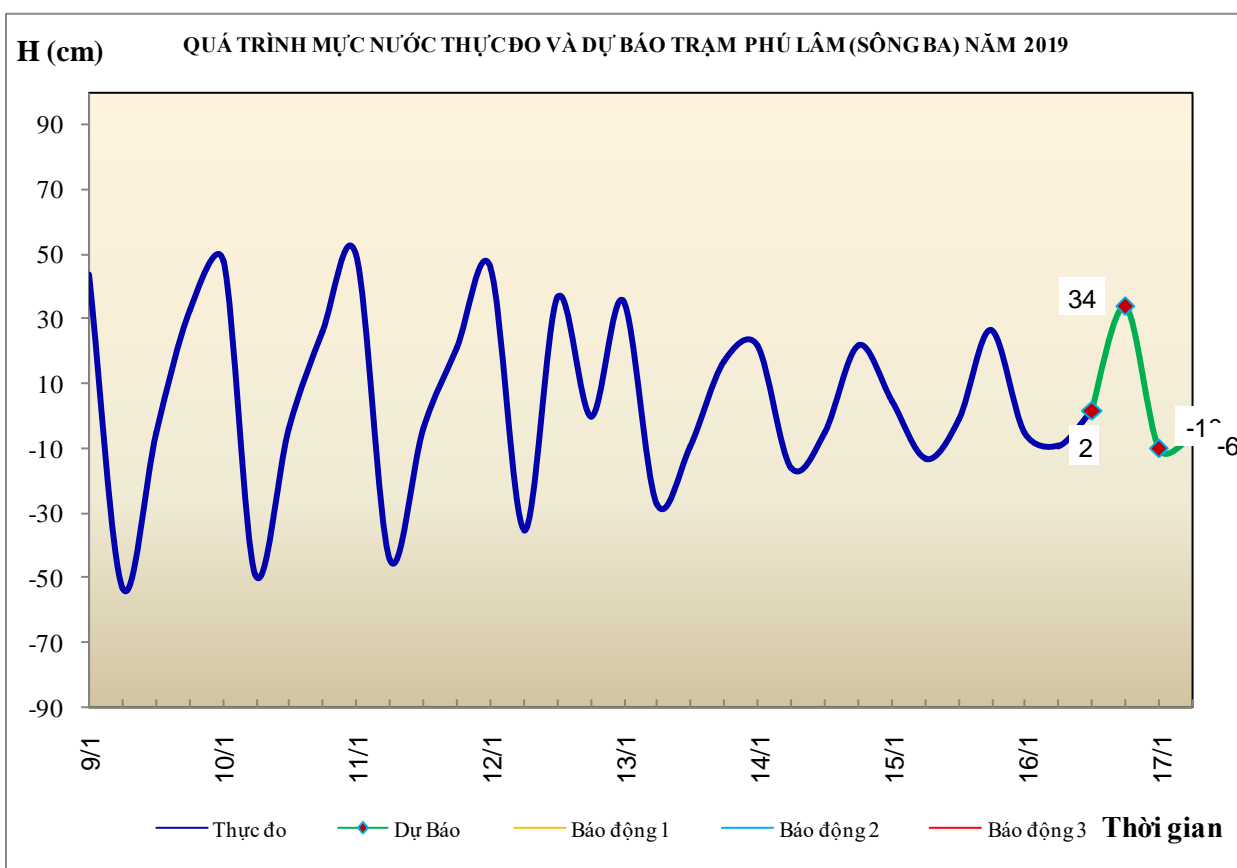
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 trung thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm.
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.
2.5. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.



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.

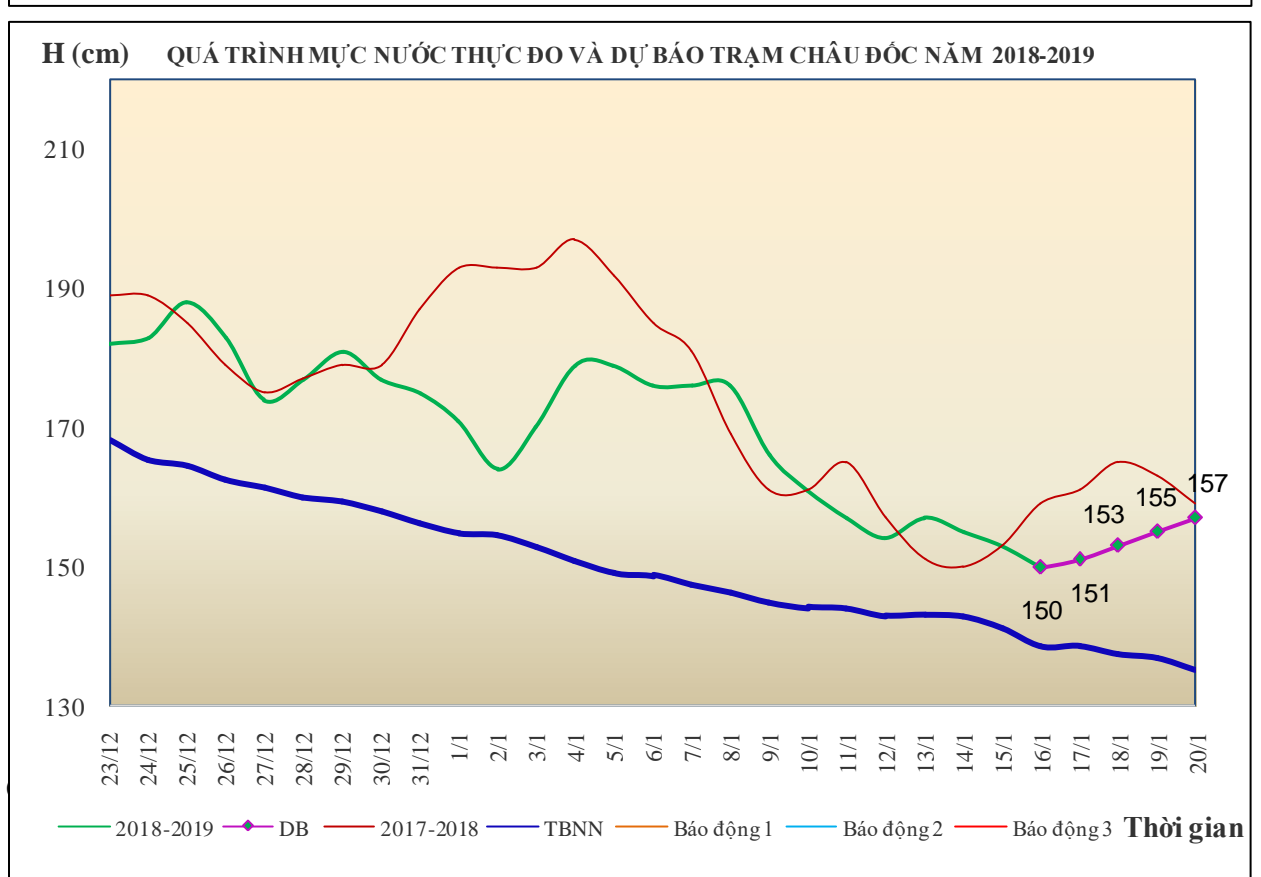
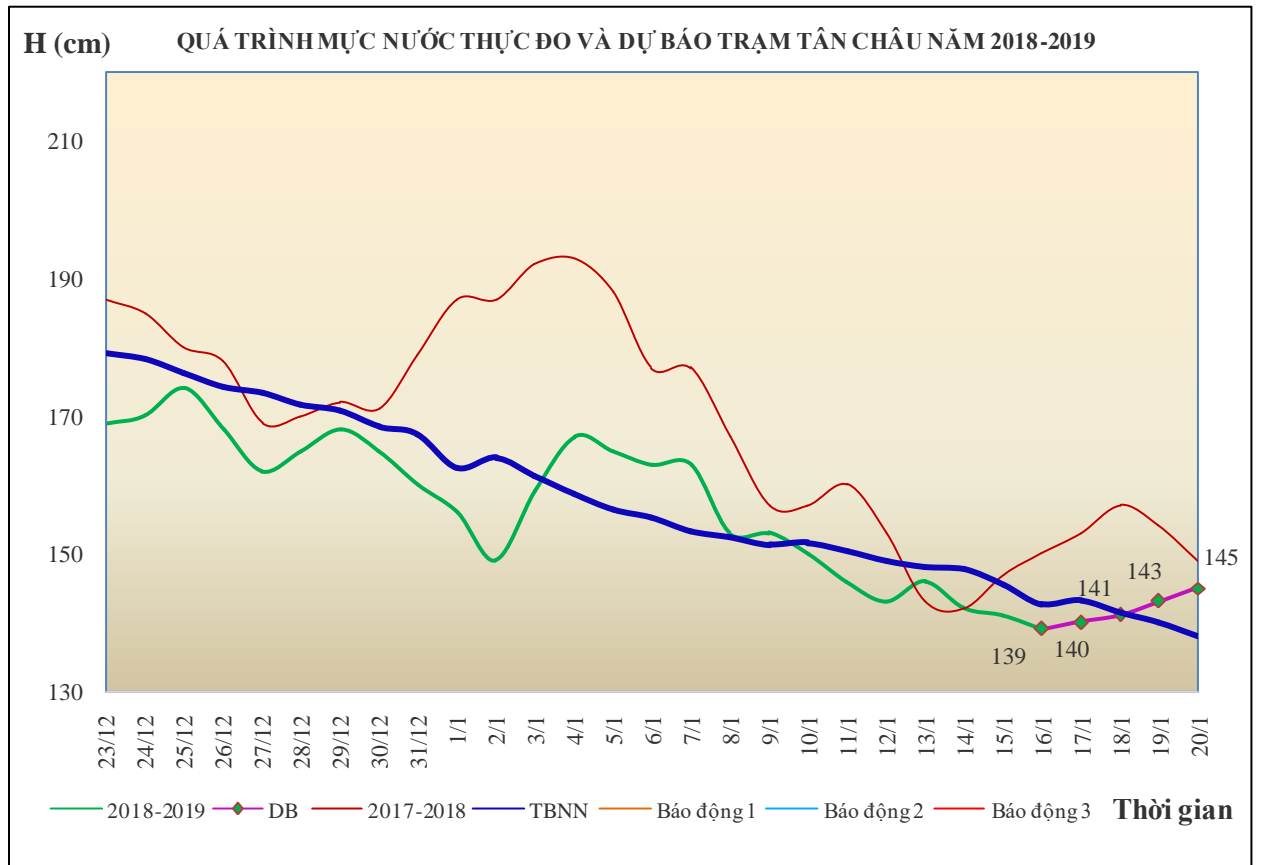


4. Khu vực Tây Nguyên

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 đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mức nước cao nhất ngày (15/01), trên sông Tiền tại Tân Châu 1,41m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,53m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 20/01, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,45m; tại Châu Đốc ở mức 1,57m.



6.1. Khu vực Trung Bộ

Sông	Trạm	Mức nước thực đo (cm)			Mức nước dự báo (cm)			
		19h-15/01	7h-16/01		19h-16/01	7h-17/01		
Mã	Giàng	46	81	↑	50	↓	75	↑
Cả	Nam Đàn	48	71	↑	45	↓	70	↑
La	Linh Cảm	42	66	↑	45	↓	65	↑
Gianh	Mai Hóa	56	47	↑	20	↓	30	↑
Hương	Kim Long	51	37	↓	50	↑	35	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	57	20	↓	60	↑	25	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	96	95	→	95	→	100	↑
Ba	Phú Lâm	27	-9	↓	34	↑	-6	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		15/01	16/01	17/01	18/01	19/01	20/01
Sông Tiền	Tân Châu	141 ↓	139 ↓	140 ↑	141 ↑	143 ↑	145 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	153 ↓	150 ↓	151 ↑	153 ↑	155 ↑	157 ↑

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