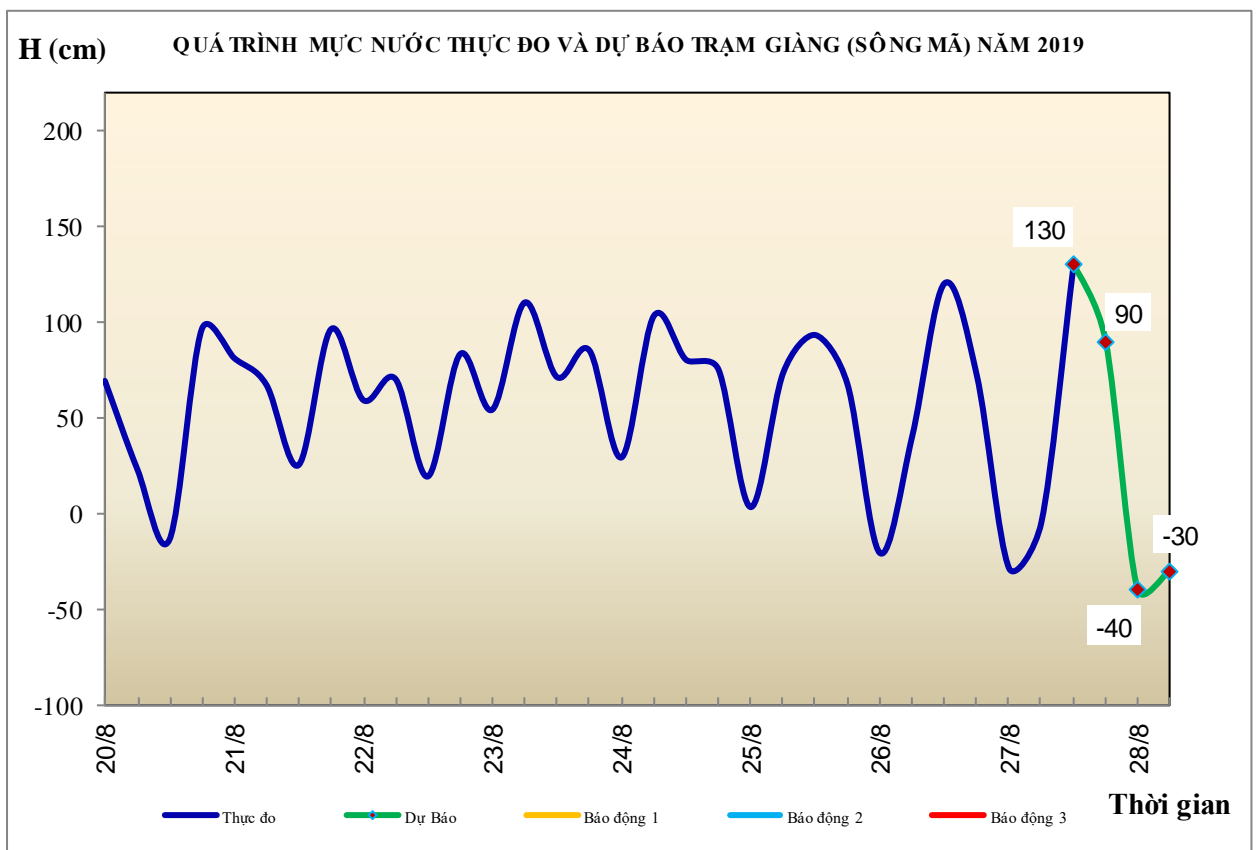


Hà Nội, ngày 27 tháng 8 năm 2019

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

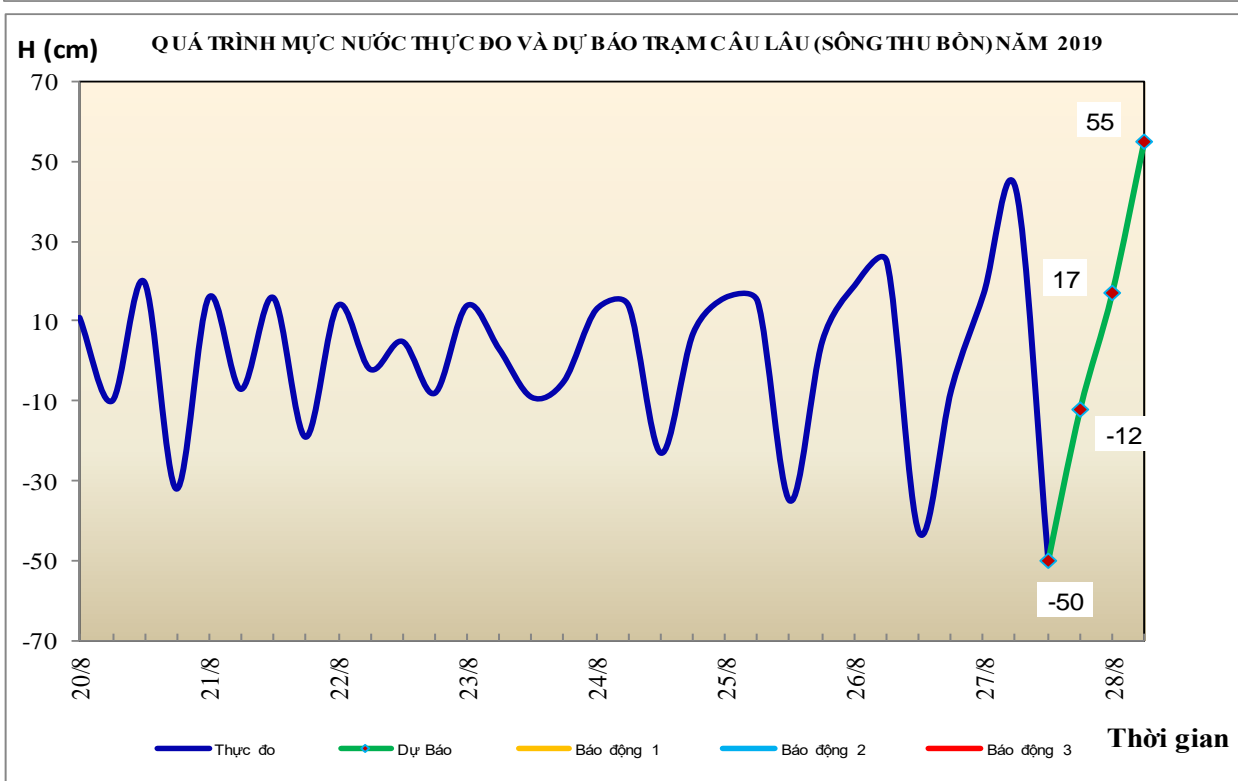
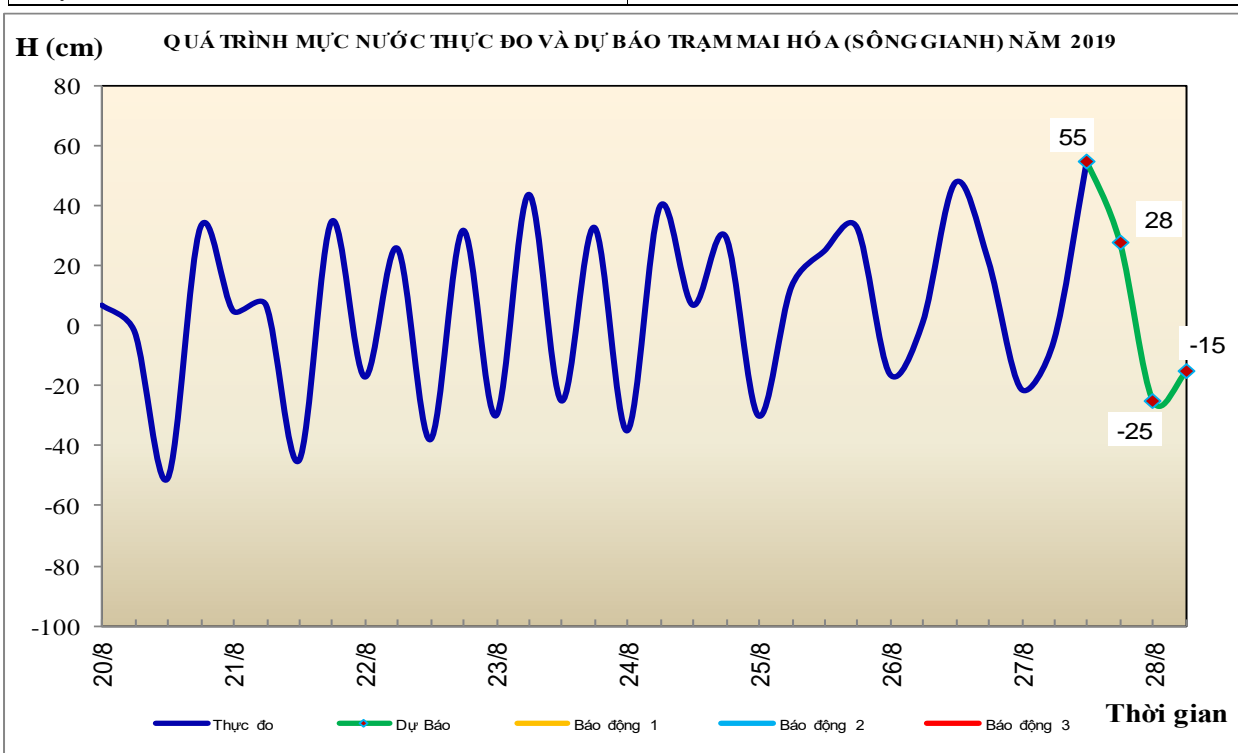
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



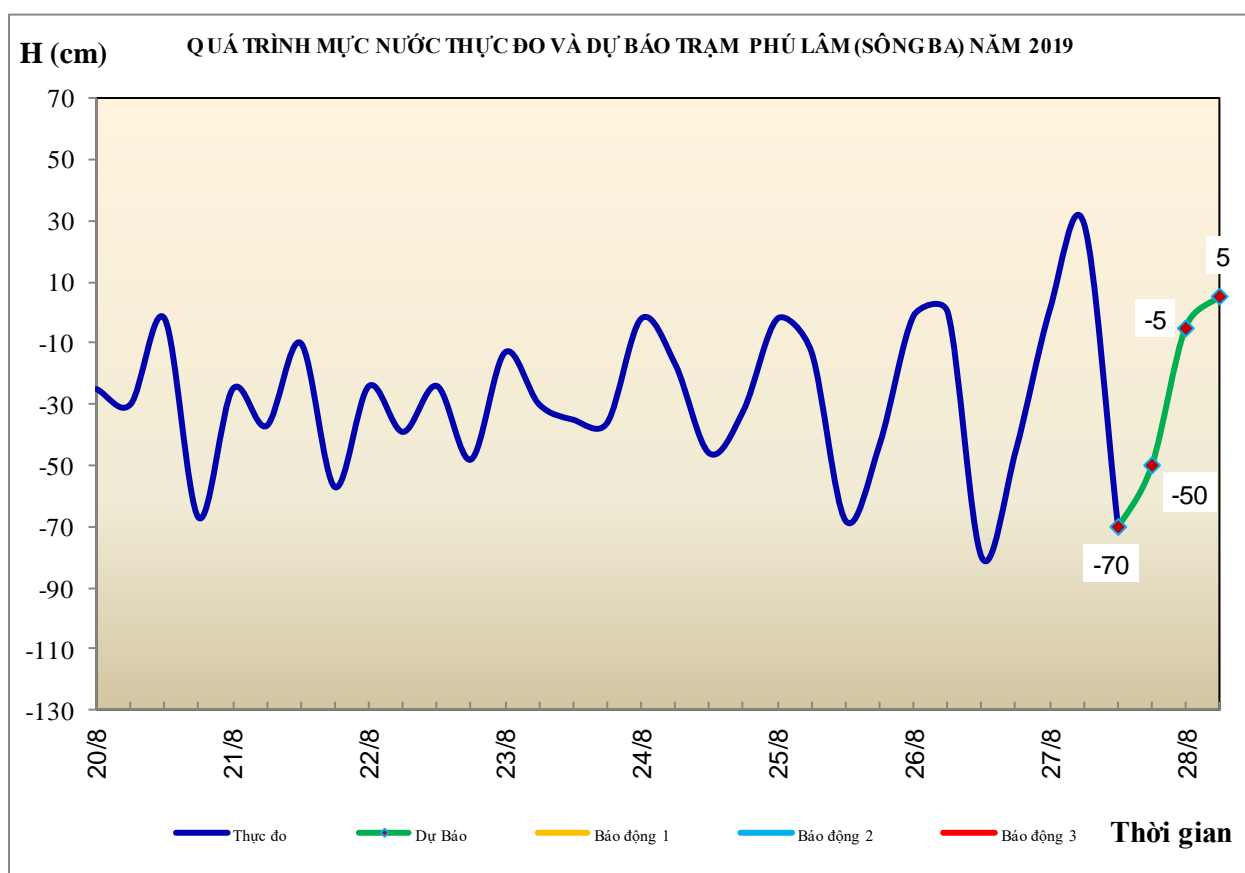
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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 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 có dao động, 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: 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.

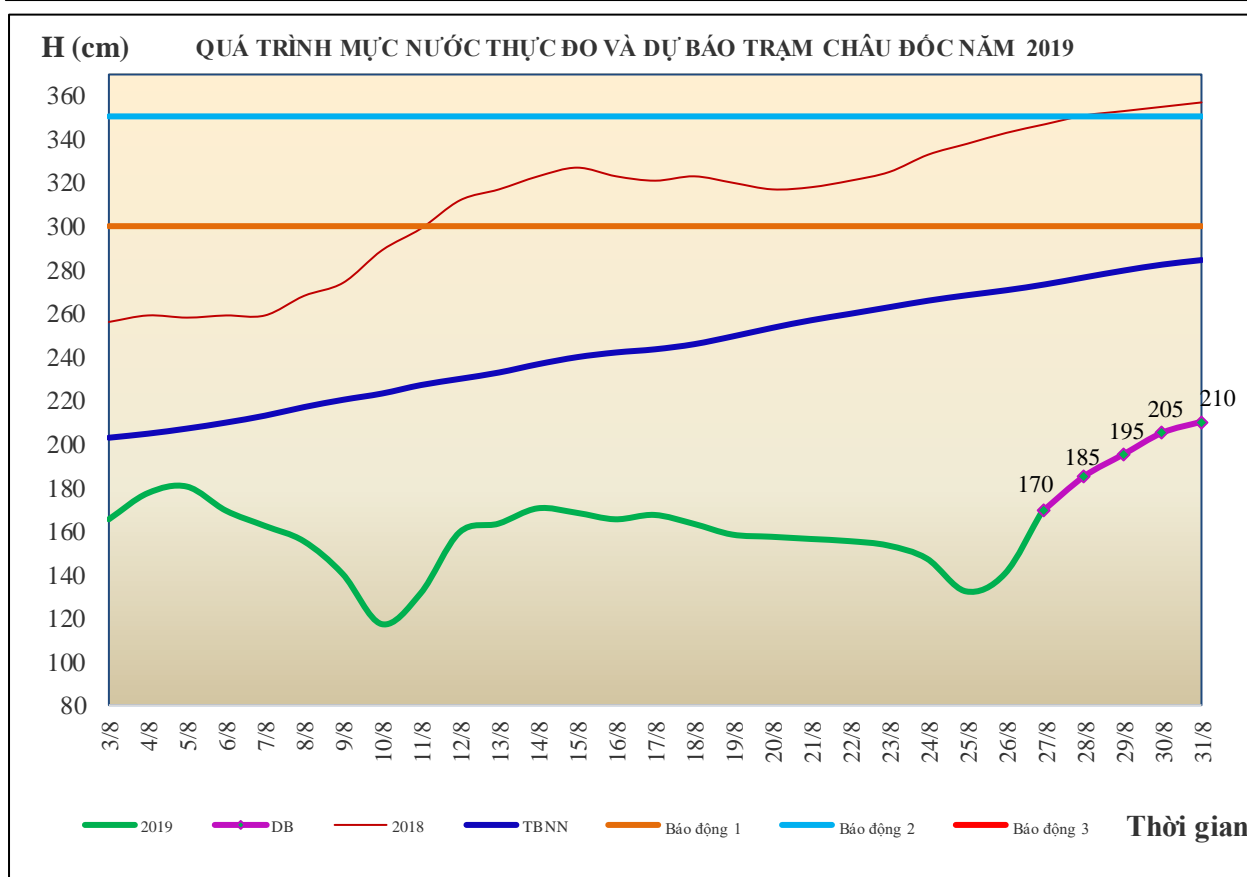
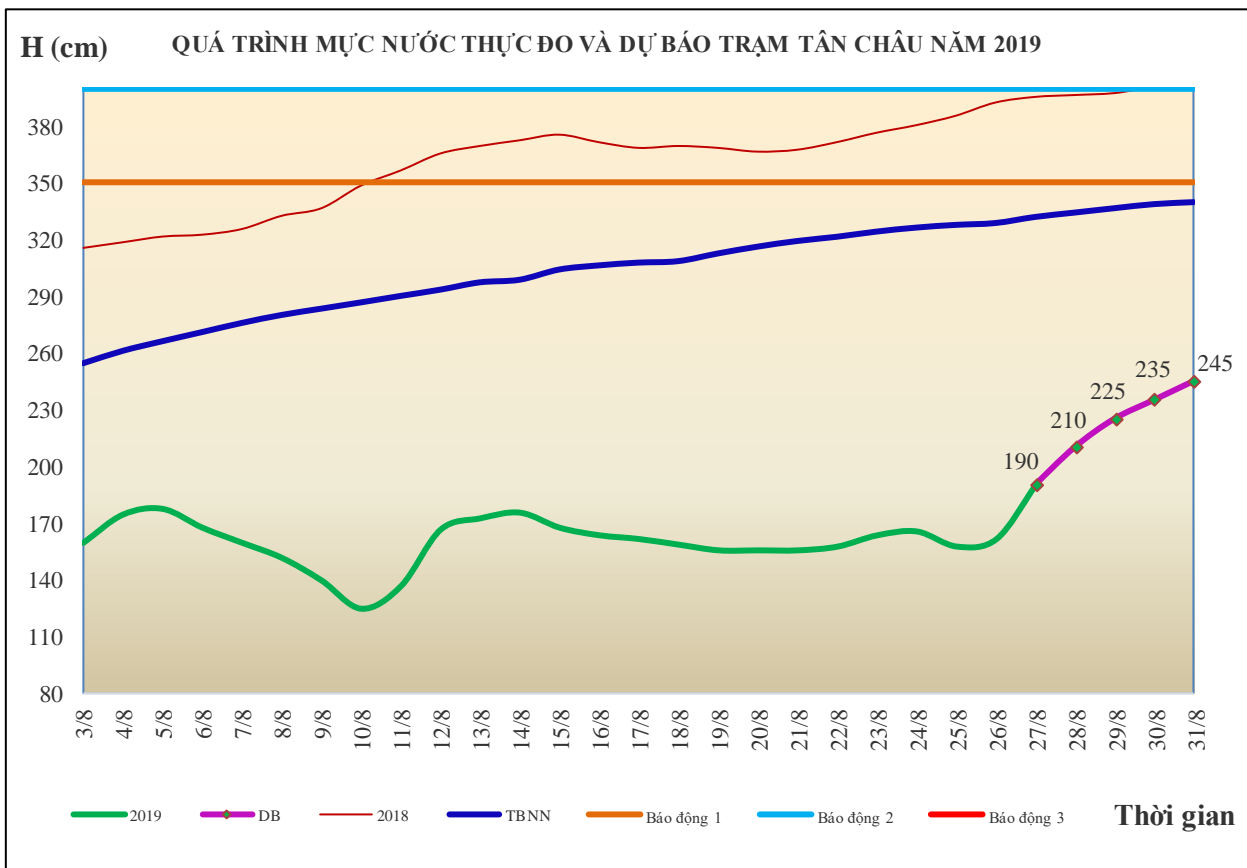


4. Khu vực Tây Nguyên

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

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 26/8, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,61m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,4m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ lên nhanh. Đến ngày 31/8, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 2,45m; tại Châu Đốc lên mức 2,1m.



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-26/08	7h-27/08		19h-27/08	7h-28/08		
Mã	Giàng	72	-5	↑	90	↑	-30	↓
Cả	Nam Đàn	83	11	↓	70	↑	-10	↓
La	Linh Cảm	43	-62	↑	55	↑	-85	↓
Gianh	Mai Hóa	22	-5	↑	28	↑	-15	↓
Hương	Kim Long	32	30	↓	30	→	26	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-7	43	↑	-12	↓	55	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	-6	44	↑	-2	↓	40	↑
Ba	Phú Lâm	-45	29	→	-50	↓	5	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	31/08						
Sông Tiền	Tân Châu	161	↑	190	↑	210	↑	225	↑	235	↑	245	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	140	↑	170	↑	185	↑	195	↑	205	↑	210	↑

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