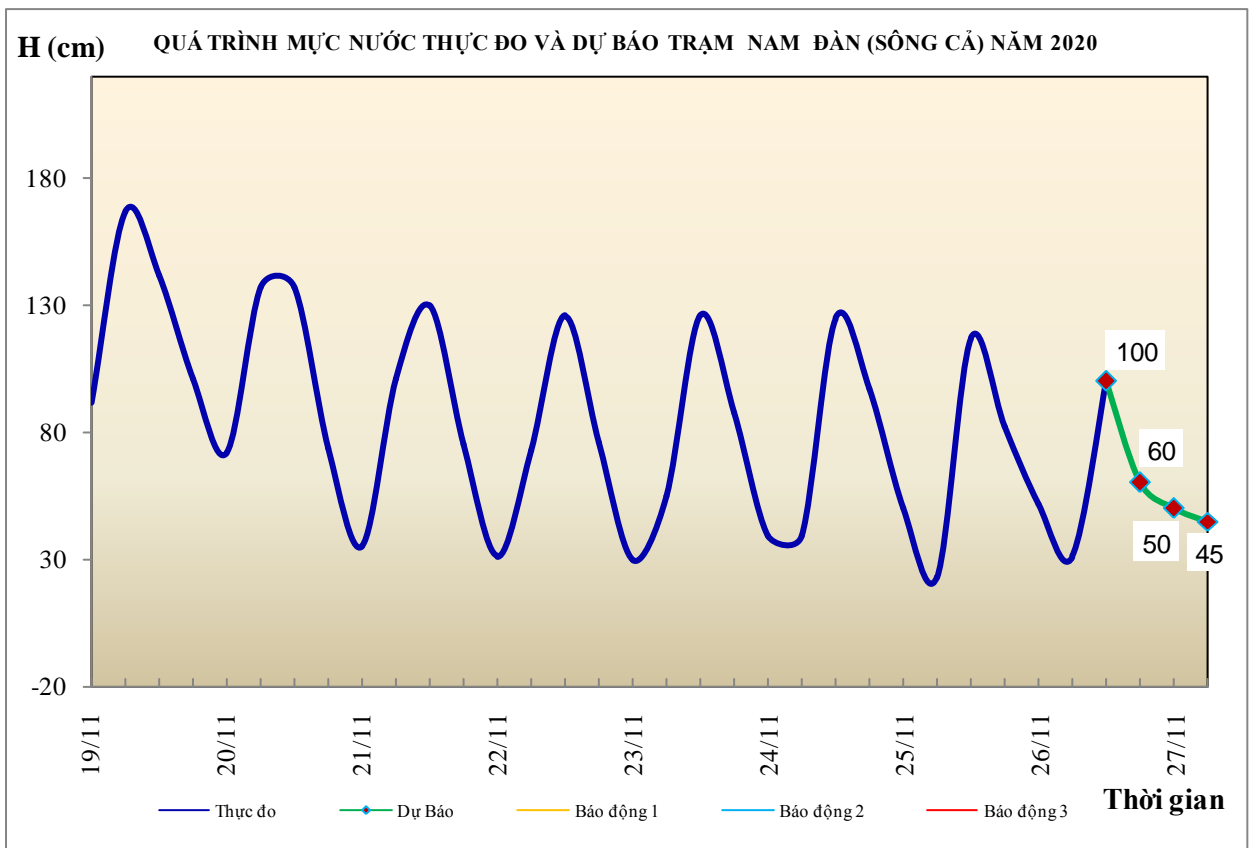


Hà Nội, ngày 26 tháng 11 năm 2020

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

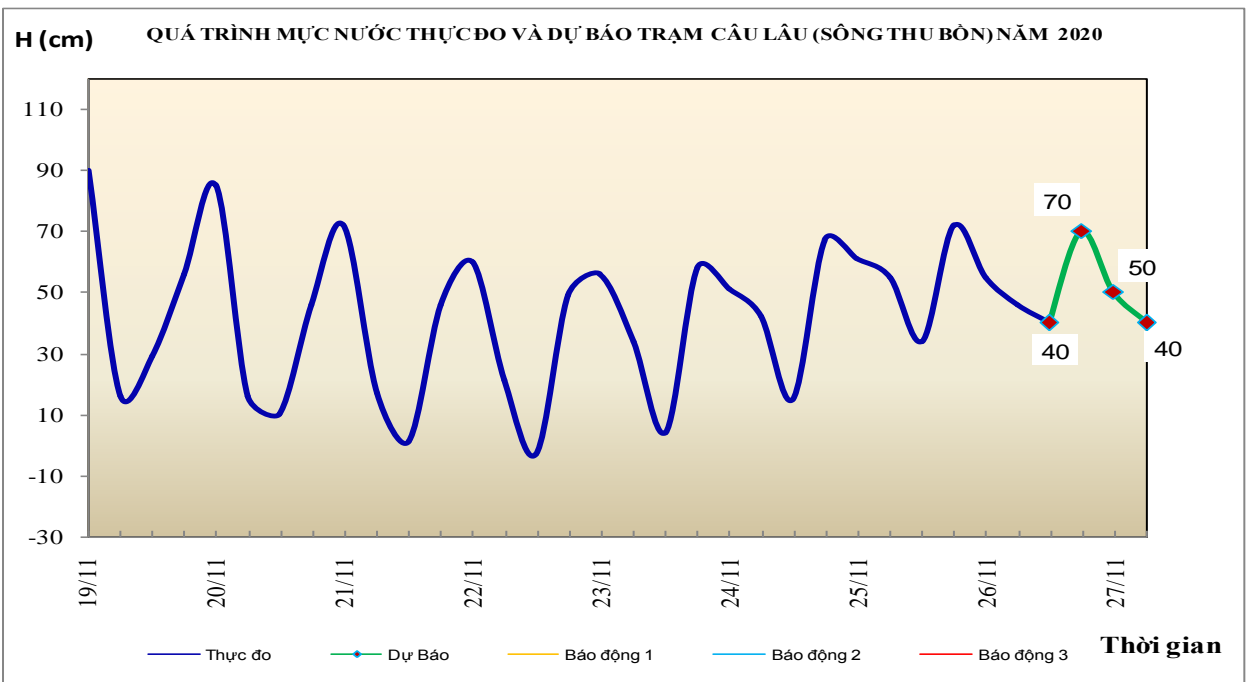
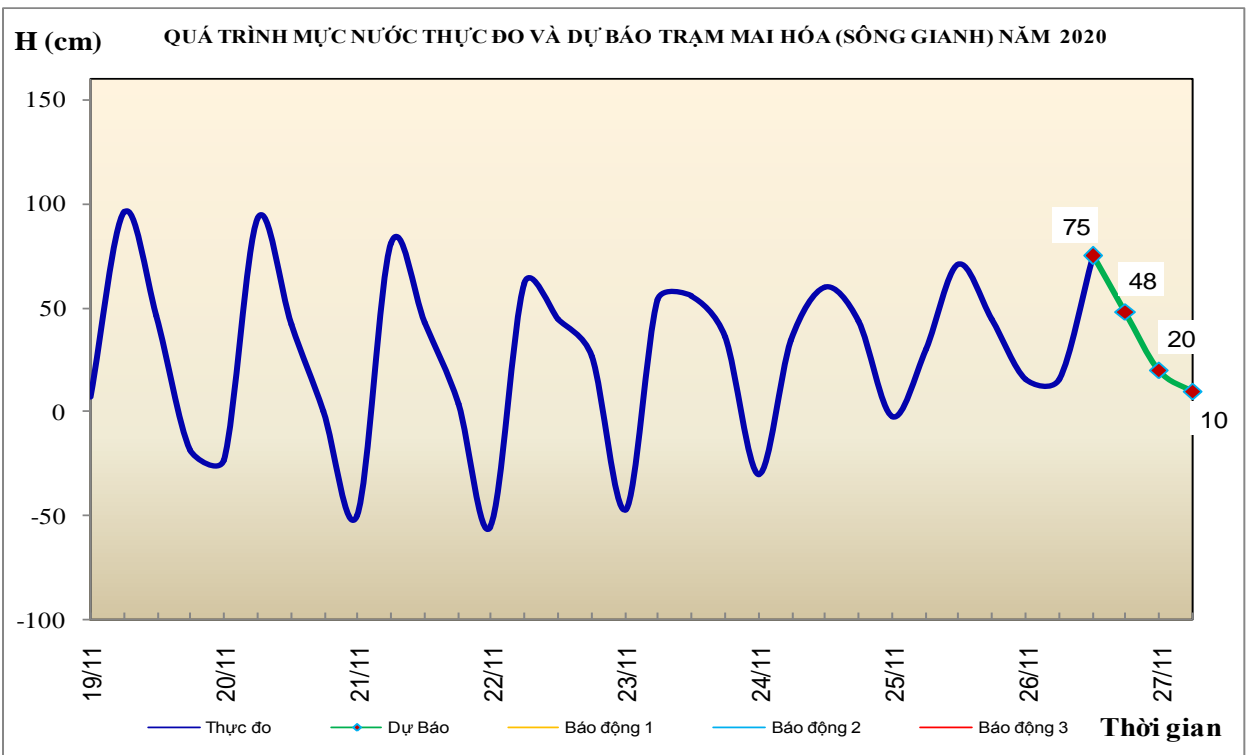
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



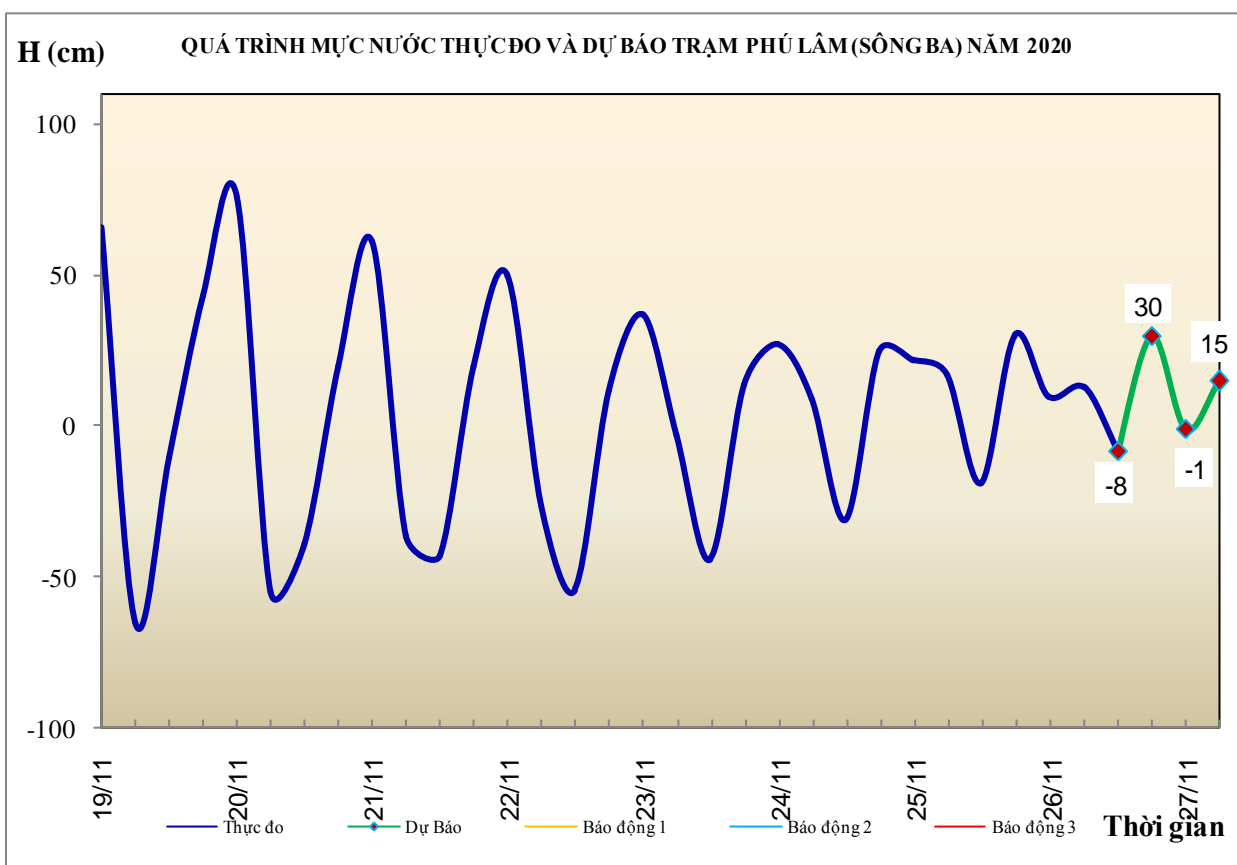
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước 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 sông Vu Gia có dao động nhỏ, sông Thu Bồn biến đổi chậm	Mức nước các sông có dao động nhỏ
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước có dao động nhỏ
2.5. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước các sông Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế biến đổi chậm, các sông từ Quảng Nam, Quảng Ngãi có dao động nhỏ.



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 dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.	Mức nước trên thượng lưu sông Ba biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ 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

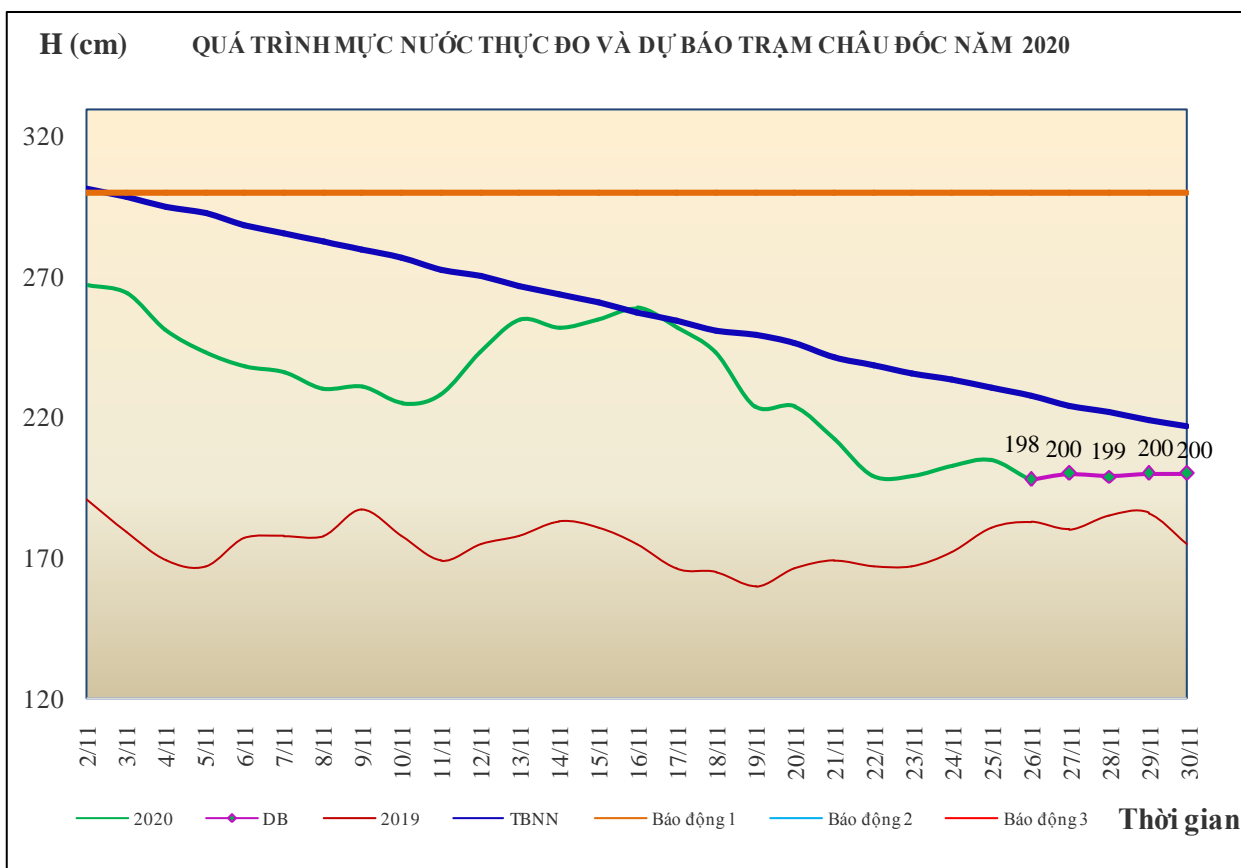
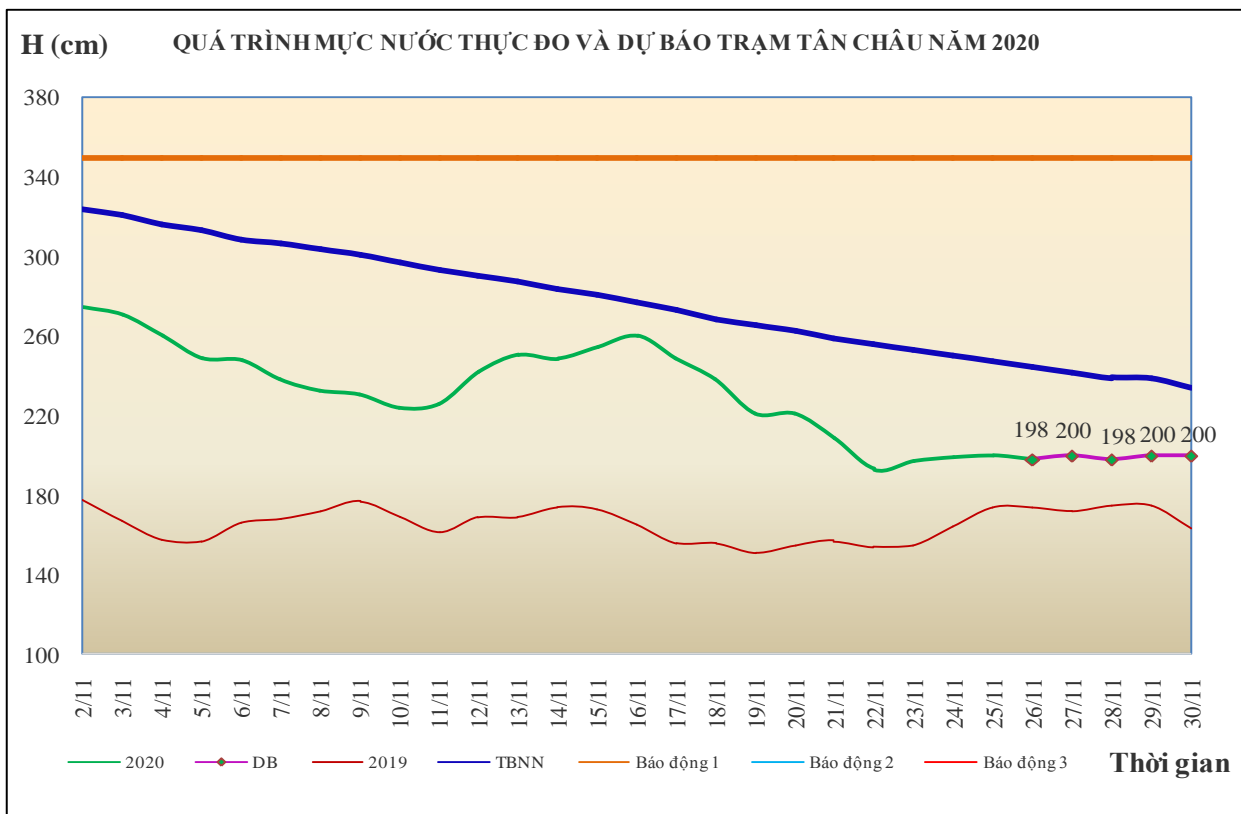


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước trên các sông dao động	Mức nước trên các sông dao động
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước sông Krông Ana (tại Giang Sơn) biến đổi chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện	Mức nước sông Krông Ana (tại Giang Sơn) biến đổi chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện
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 đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 25/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,0m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,05m.	Mức nước sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 30/11, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,0m; tại Châu Đốc ở mức 2,0m.



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-25/11	7h-26/11		19h-26/11	7h-27/11		
Mã	Giàng	50	43	↓	55	↑	40	↓
Cả	Nam Đàn	82	31	↓	60	↑	45	↓
La	Linh Cẩm	50	6	↓	40	↑	-10	↓
Gianh	Mai Hóa	45	16	↓	48	↑	10	↓
Hương	Kim Long	48	29	↓	40	↑	30	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	72	46	↓	70	↑	40	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	125	126	↑	122	↓	118	↓
Kôn	Thanh Hòa	513	511	↓	514	↑	510	↓
Ba	Phú Lâm	30	13	↓	30	↑	15	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo		Dự báo			
		25/11	26/11	27/11	28/11	29/11	30/11
Sông Tiền	Tân Châu	200	198	200	198	200	200
Sông Hậu	Châu Đốc	205	198	200	199	200	200

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: Huệ, Trang, Tùng, Vân, Thắng