

Hà Nội, ngày 17 tháng 8 năm 2016

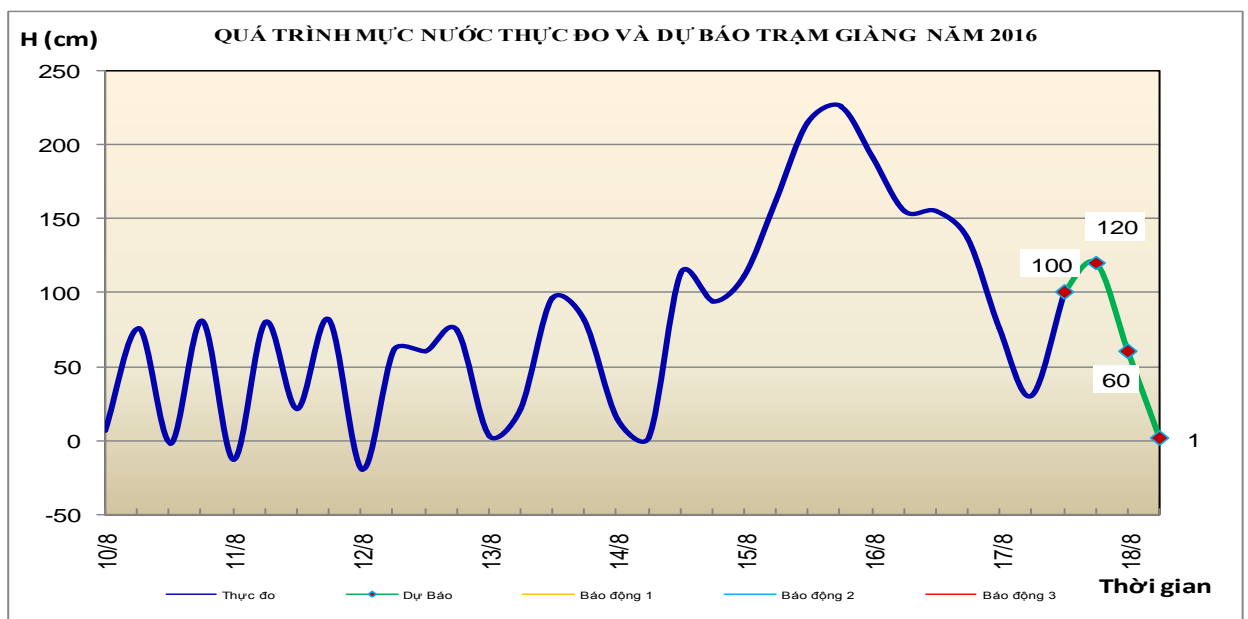
**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN
CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**

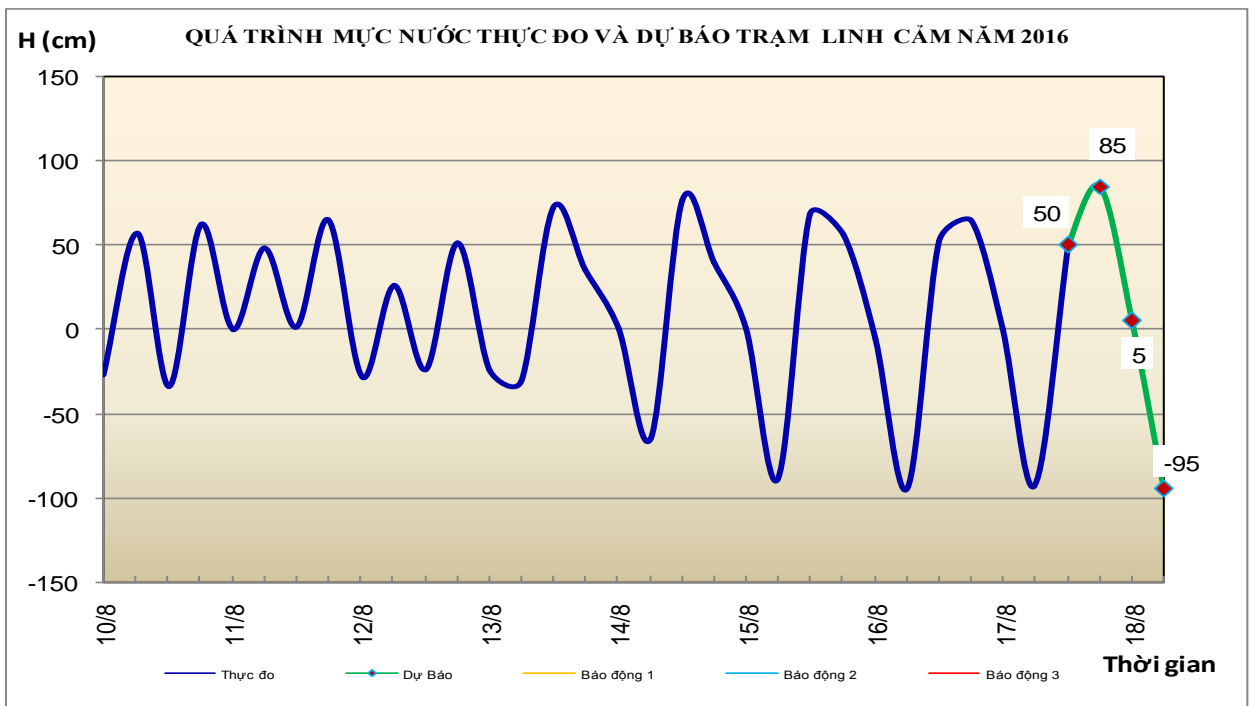
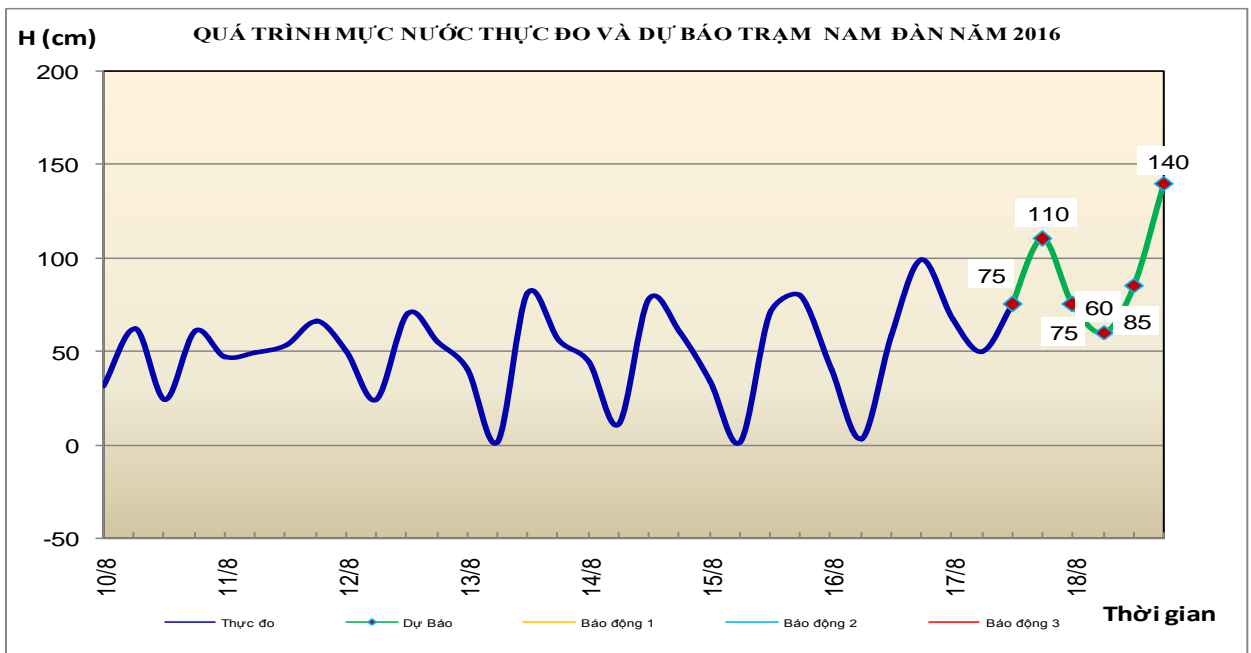
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Nhận xét	Dự báo
1.1. Sông Bưởi: Mực nước đang xuống	Mực nước tiếp tục xuống
1.2. Sông Mã: Mực nước đang xuống chậm	Mực nước tiếp tục xuống chậm
1.3. Sông Chu: Mực nước thượng lưu có dao động, hạ lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện	Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện
1.4. Sông Cả: Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện, hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều	Mực nước thượng lưu có dao động, trung lưu chịu ảnh hưởng điều tiết của công trình thủy điện, hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều
1.5. Sông La: Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng thủy triều	Mực nước hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều

Cảnh báo: Trong 1-2 ngày tới, trên các sông từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh sẽ xuất hiện 1 đợt lũ. Đỉnh lũ ở thượng lưu các sông có khả năng ở mức BĐ1-BĐ2, hạ lưu ở mức BĐ1 và trên BĐ1.

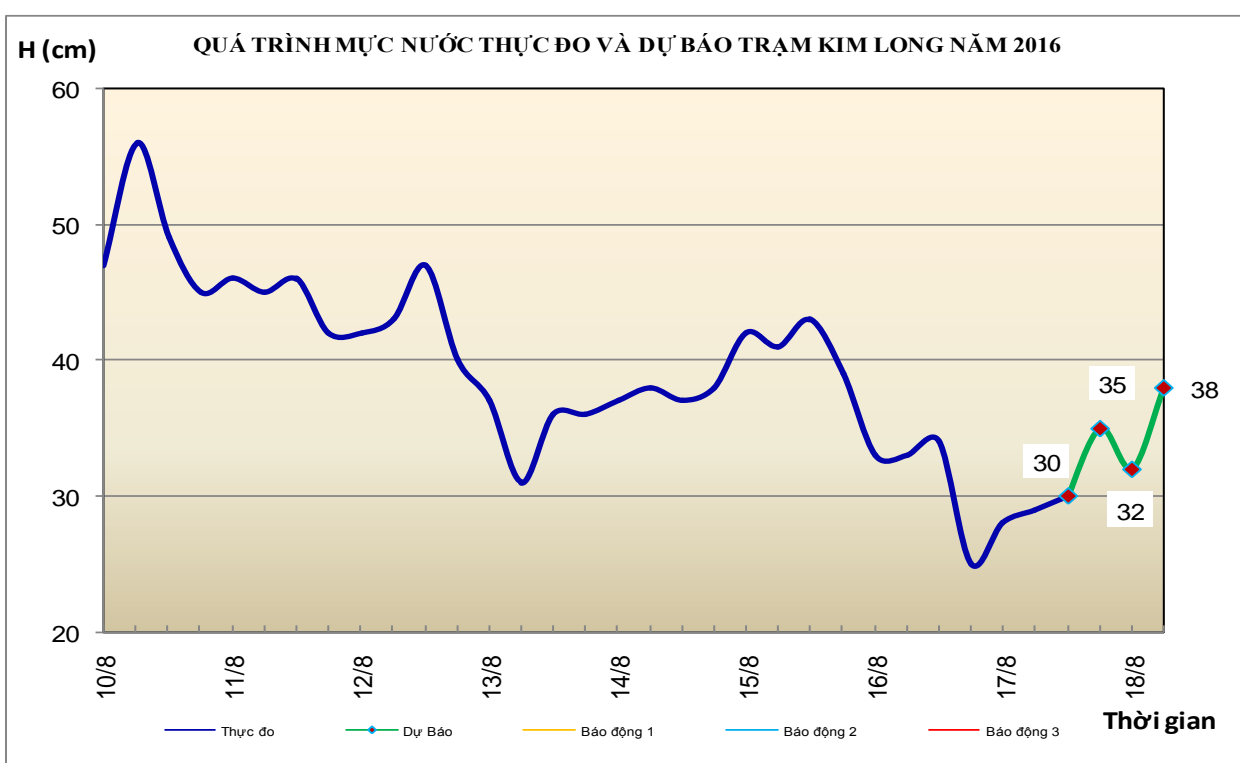
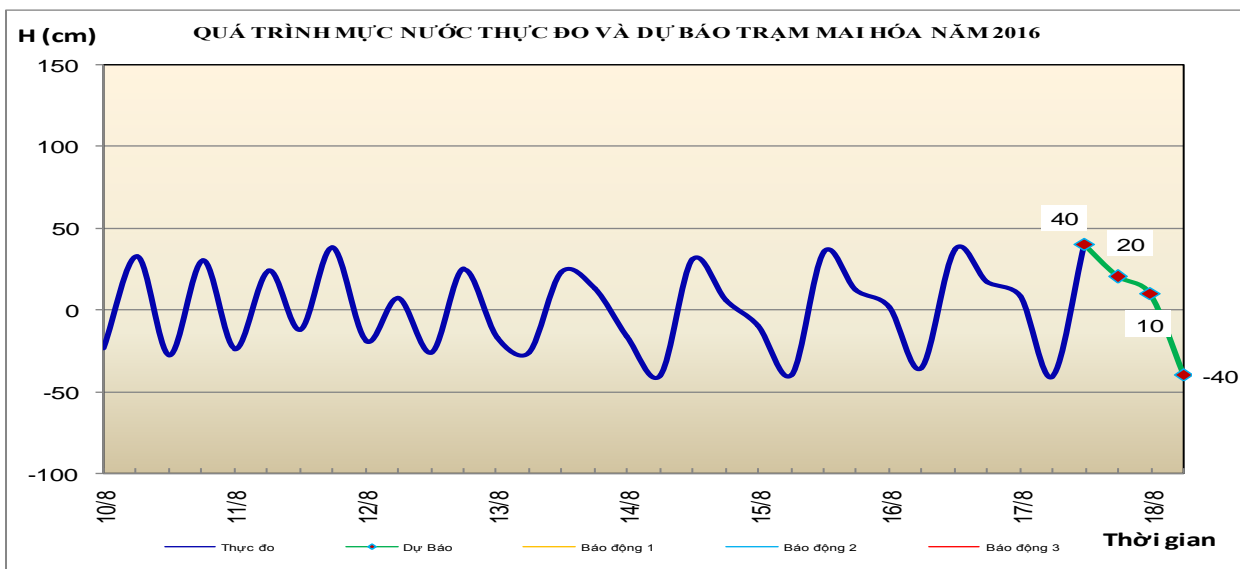
Đề phòng khả năng xuất hiện lũ quét trên các sông suối nhỏ, sạt lở đất ở vùng núi, ngập úng vùng trũng các tỉnh từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh.





2. Khu vực Trung Trung Bộ

Nhận xét	Dự báo
2.1. Sông Gianh: Mức nước sông biến đổi chậm	Mức nước sông có dao động
2.2. Sông Hương: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm.
2.3. Các sông khác: Mức nước các sông khác từ Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế biến đổi chậm.	Mức nước các sông khác từ Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế biến đổi chậm

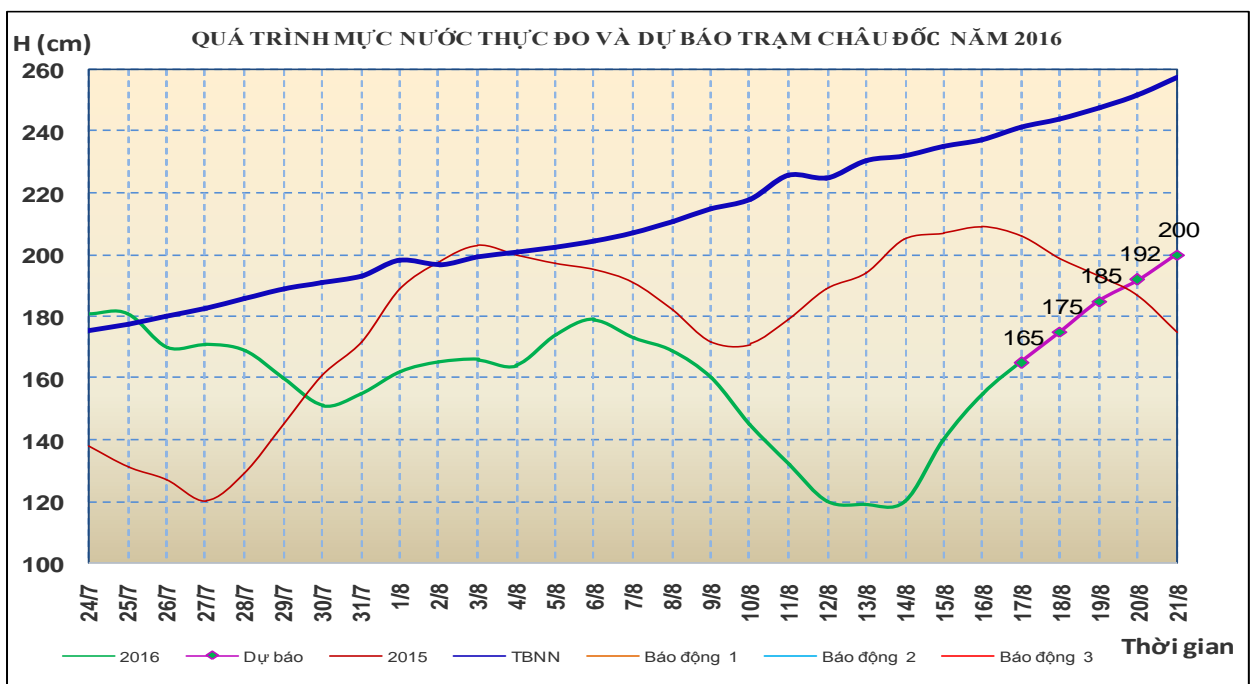
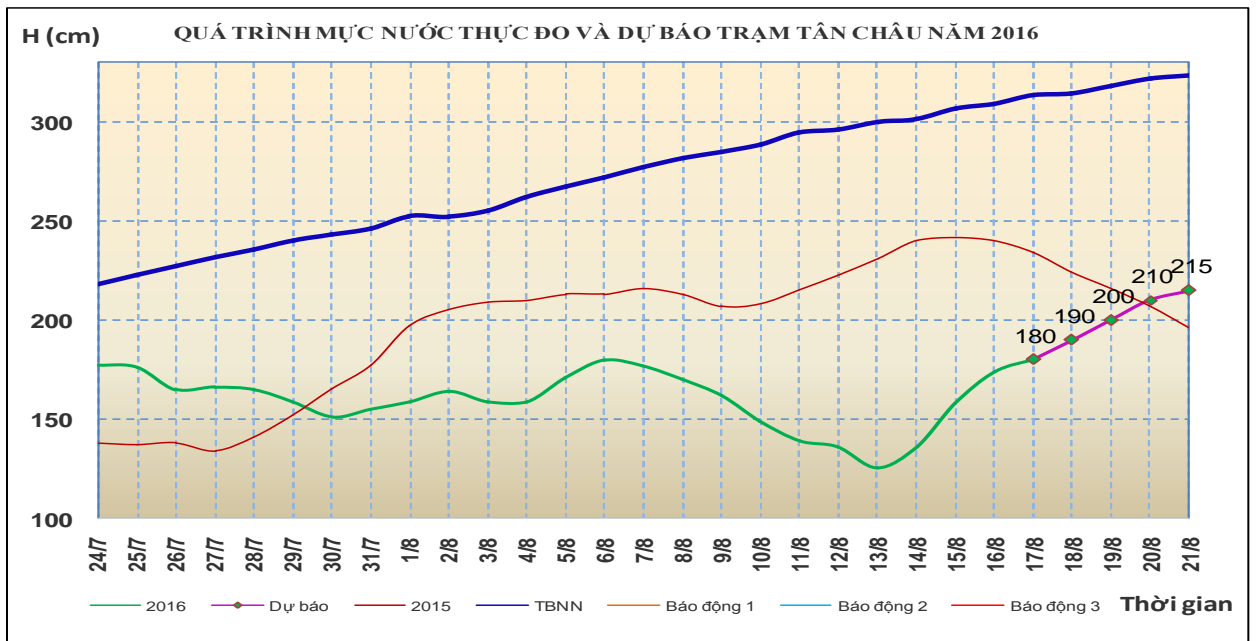


3. Khu vực Bình Thuận và Tây Nguyên

Nhận xét	Dự báo
3.1. Bình Thuận: Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông biến đổi chậm
3.2. Sông Sê San: Mức nước sông Sê San biến đổi chậm.	Trong 24 giờ tới, mức nước sông Sê San có dao động nhỏ.
3.3. Sông Srêpôk: Mức nước sông Srêpôk dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước sông Srêpôk tiếp tục dao động theo điều tiết hồ chứa.
3.4 Các sông khác: Mức nước các sông khác ở Tây Nguyên biến đổi chậm.	Trong 24 giờ tới, trên các sông khác ở Tây Nguyên có dao động.

4. Khu vực Nam Bộ

Nhận xét	Dự báo
<p>4.1. Sông Cửu Long: Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 16/8 trên sông Tiền tại Tân Châu: 1,75m, trên sông Hậu tại Châu Đốc: 1,55m..</p>	<p>Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên. Đến ngày 21/8, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 2,15m; tại Châu Đốc lên mức 2,0m..</p>
<p>4.2. Sông Đồng Nai: Mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm, lúc 7h/17/8: 111,17m..</p>	<p>Trong 24h tới mức nước sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm và ở mức 111,15m..</p>



5. Bảng mực nước thực đo và dự báo

5.1. Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước thực đo		Mực nước dự báo		
		19h-16/08	7h-17/08	19h-17/08	7h-18/08	19h-18/08
Mã	Lý Nhân	591	542 ↓	520 ↓	500 ↓	
Mã	Giàng	137	30 ↓	120 ↑	1 ↓	
Cả	Nam Đàn	99	50 ↓	110 ↑	60 ↓	140 ↑
La	Linh Cảm	65	-93 ↓	85 ↑	-95 ↓	
Gianh	Mai Hóa	17	-41 ↓	20 ↑	-40 ↓	
Hương	Kim Long	25	29 ↑	35 ↑	38 ↑	
Vu Gia	Ái Nghĩa	255	329 ↑			
Thu Bồn	Câu Lâu	-32	40 ↑			
Trà Khúc	Trà Khúc	48	44 ↓			
Ba	Phú Lâm	-57	33 ↑			
Cái Nha Trang	Đông Trăng	297	296 →			
DakBla	KonTum	51546	51542 ↓	51535 ↓	51545 ↑	
Srêpôk	Bản Đôn	16862	16822 ↓	16895 ↑	16775 ↓	
Đồng Nai	Tà Lài	11116	11117 ↑	11115 ↓	11115 →	

5.2. Khu vực Nam Bộ

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Mực nước	Mực nước dự báo				
		16/08	17/08	18/08	19/08	20/08	21/08
Sông Tiền	Tân Châu	174 ↑	180 ↑	190 ↑	200 ↑	210 ↑	215 ↑
	Mỹ Thuận	86 ↑	95 ↑	105 ↑	115 ↑	125 ↑	135 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	155 ↑	165 ↑	175 ↑	185 ↑	192 ↑	200 ↑
	Cần Thơ	93 ↑	110 ↑	120 ↑	130 ↑	140 ↑	150 ↑

Tin phát lúc: 11h00'

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

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

Dự báo viên: Huệ, Ngân, Nhung, Trang