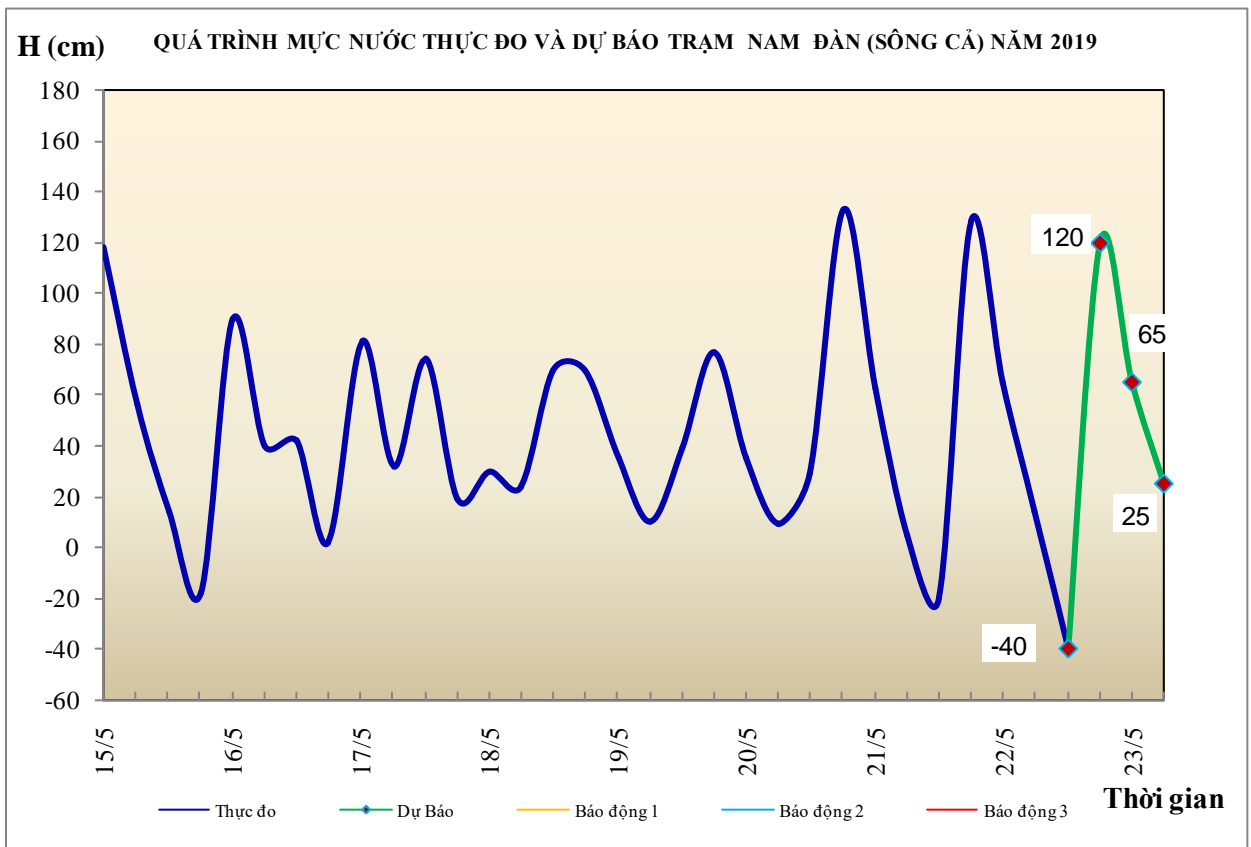


Hà Nội, ngày 22 tháng 5 năm 2019

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

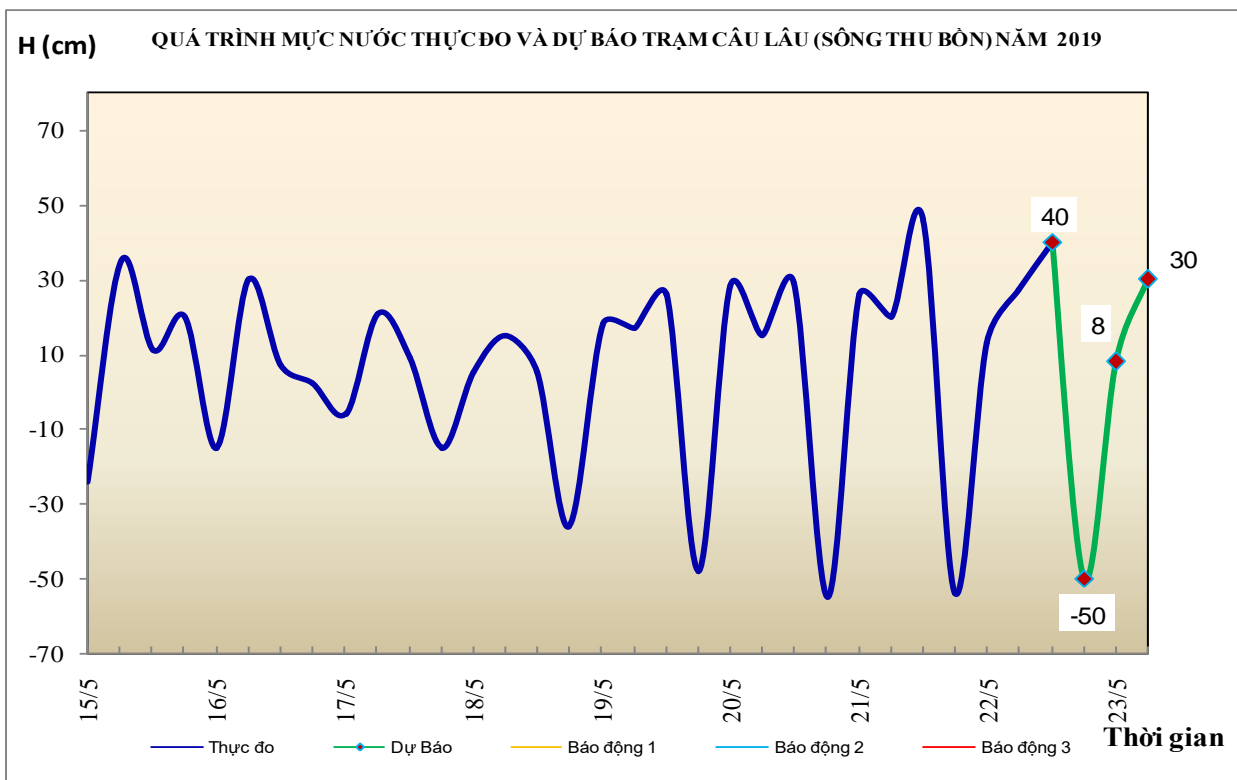
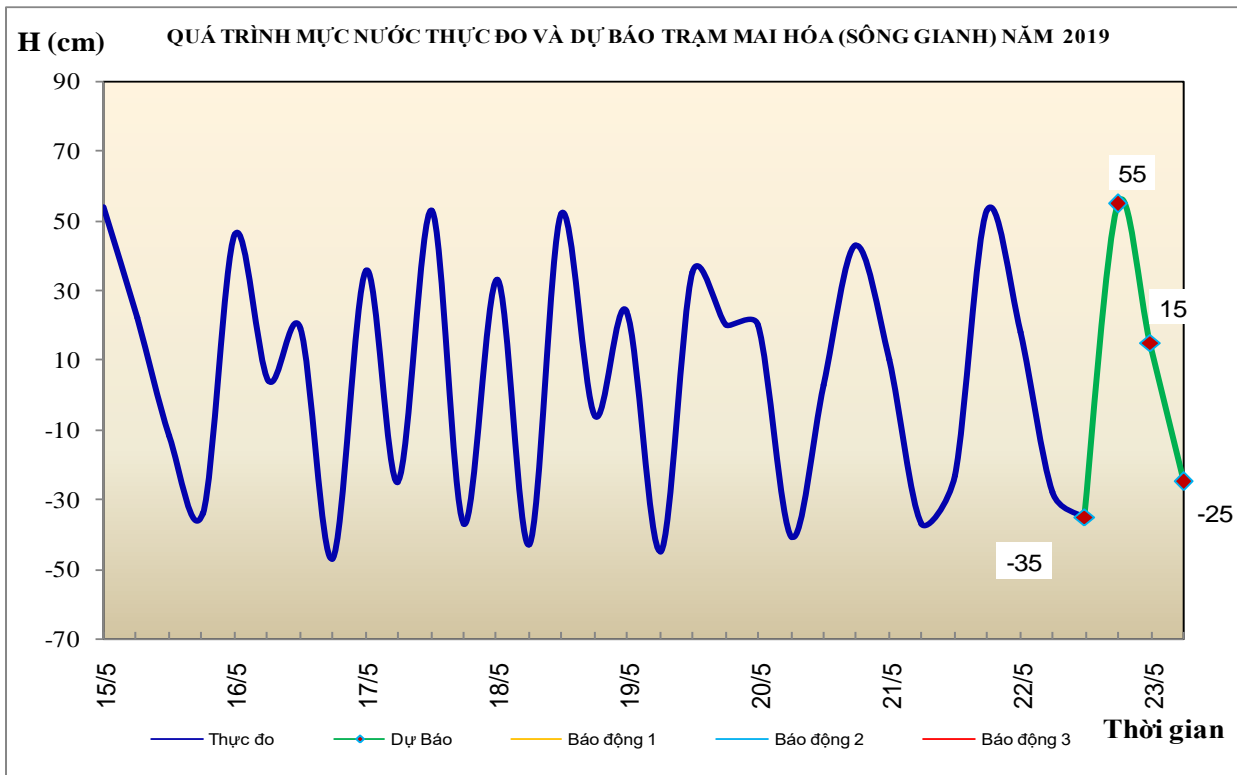
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước có dao động nhỏ	Mức nước biến đổi chậm
1.2. Sông Mã: Hôm qua, trung, thượng lưu sông Mã xuất hiện lũ nhỏ với biên độ từ 1,0-2,1m, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu sông Mã tiếp tục xuống, hạ lưu dao động theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước có dao động	Mức nước xuống dần
1.4. Sông Cả: Mức nước thượng lưu có dao động nhỏ, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước thượng nguồn 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 dao động theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, sông La dao động theo triều



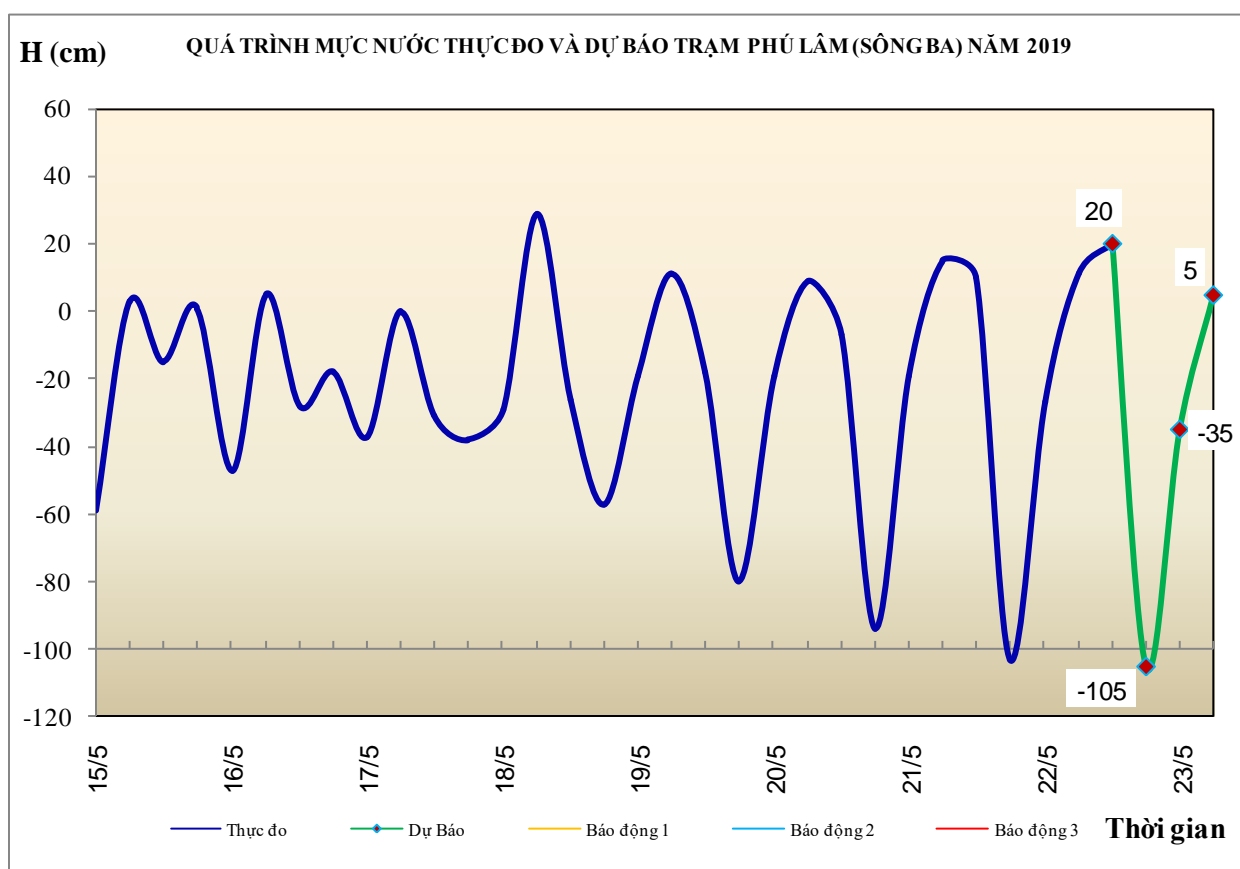
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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.

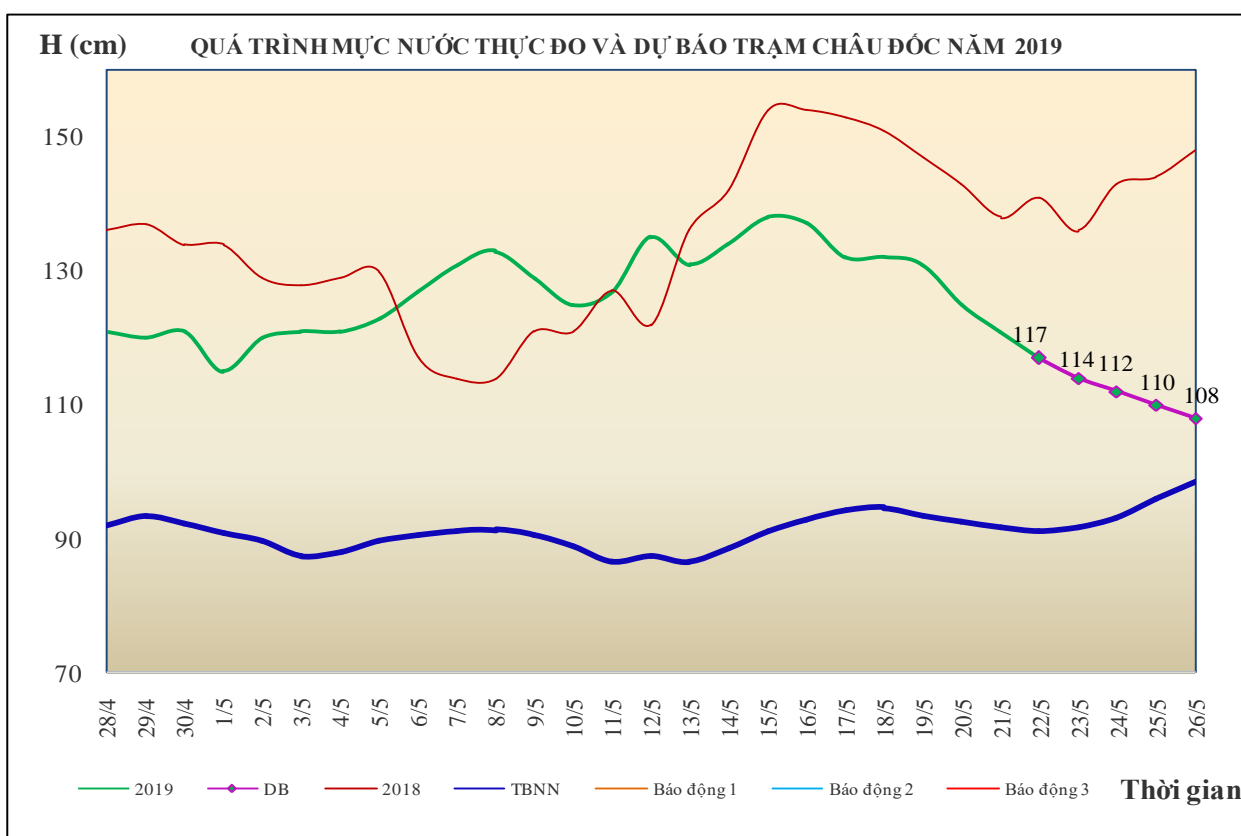
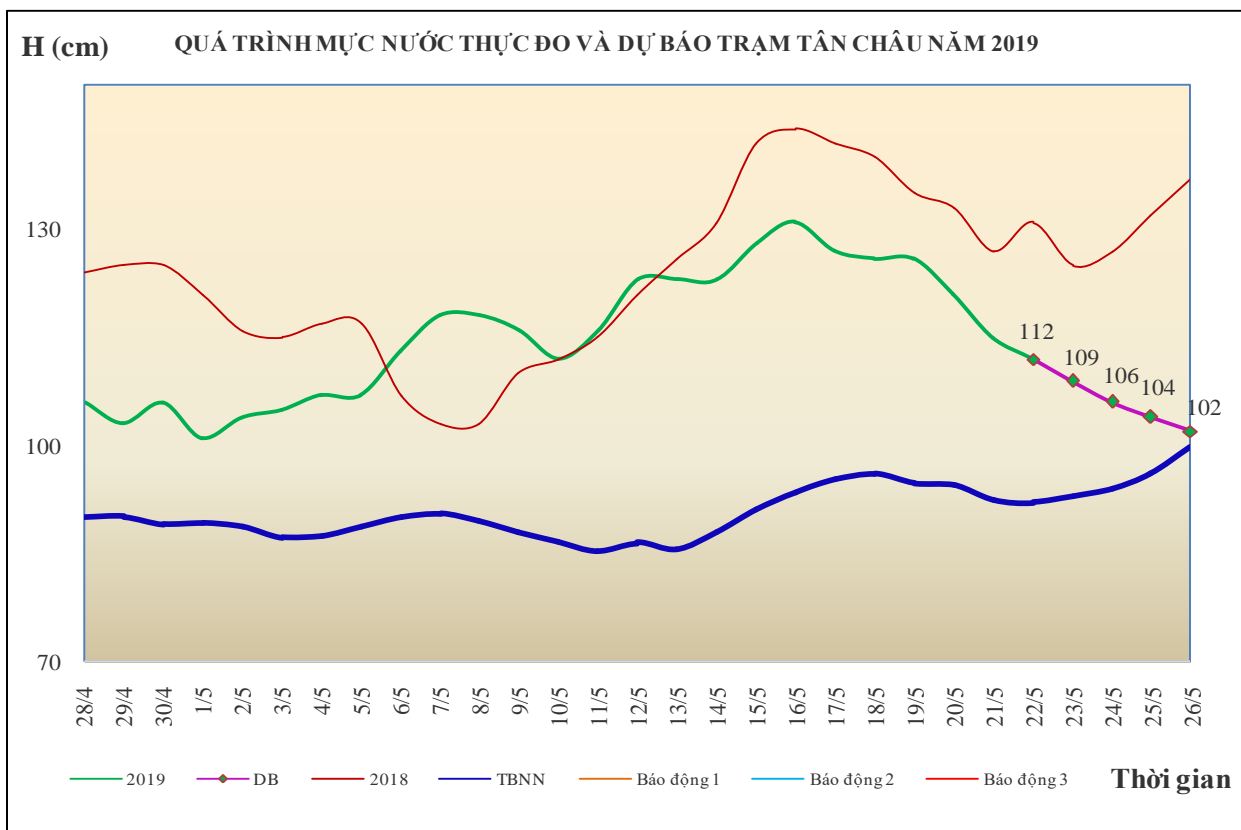


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
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 trên các sông biến đổi chậm	Mức nước trên các sông 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 21/5, trên sông Tiền tại Tân Châu 1,15m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,21m.	Trong những ngày tới, mực nước sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 26/5, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,02m; tại Châu Đốc ở mức 1,08m.



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-21/05	7h-22/05		19h-22/05		7h-23/05	
Mã	Giàng	158	-15	↓	150	↑	5	↓
Cả	Nam Đàn	128	14	↓	120	↑	25	↓
La	Linh Cảm	122	-50	↓	125	↑	-40	↓
Gianh	Mai Hóa	53	-28	↓	55	↑	-25	↓
Hương	Kim Long	44	48	→	45	↓	43	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-54	27	↑	-50	↓	30	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	20	14	↓	30	↑	15	↓
Ba	Phú Lâm	-103	11	↑	-105	↓	5	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		21/05	22/05	23/05	24/05	25/05	26/05
Sông Tiền	Tân Châu	115 ↓	112 ↓	109 ↓	106 ↓	104 ↓	102 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	121 ↓	117 ↓	114 ↓	112 ↓	110 ↓	108 ↓

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, Hải, Tùng, Vân, Thắng