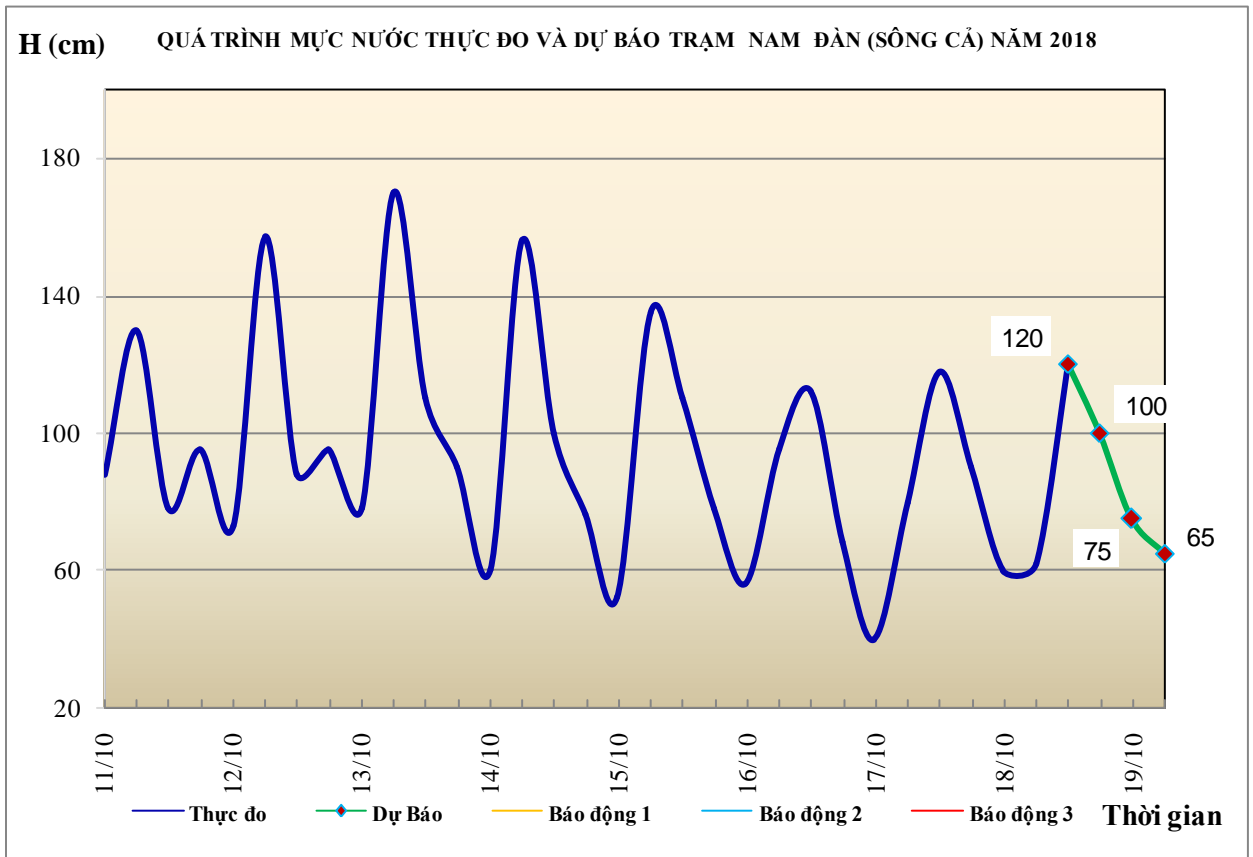


Hà Nội, ngày 18 tháng 10 năm 2018

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

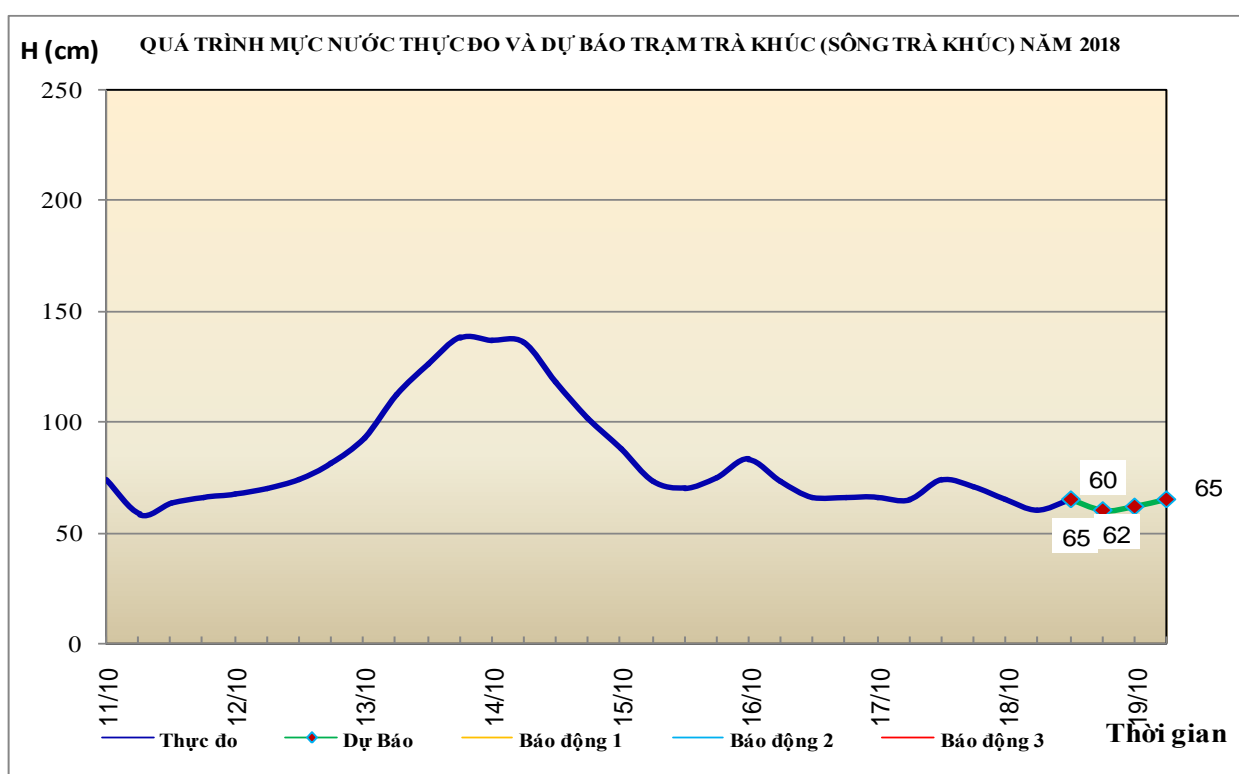
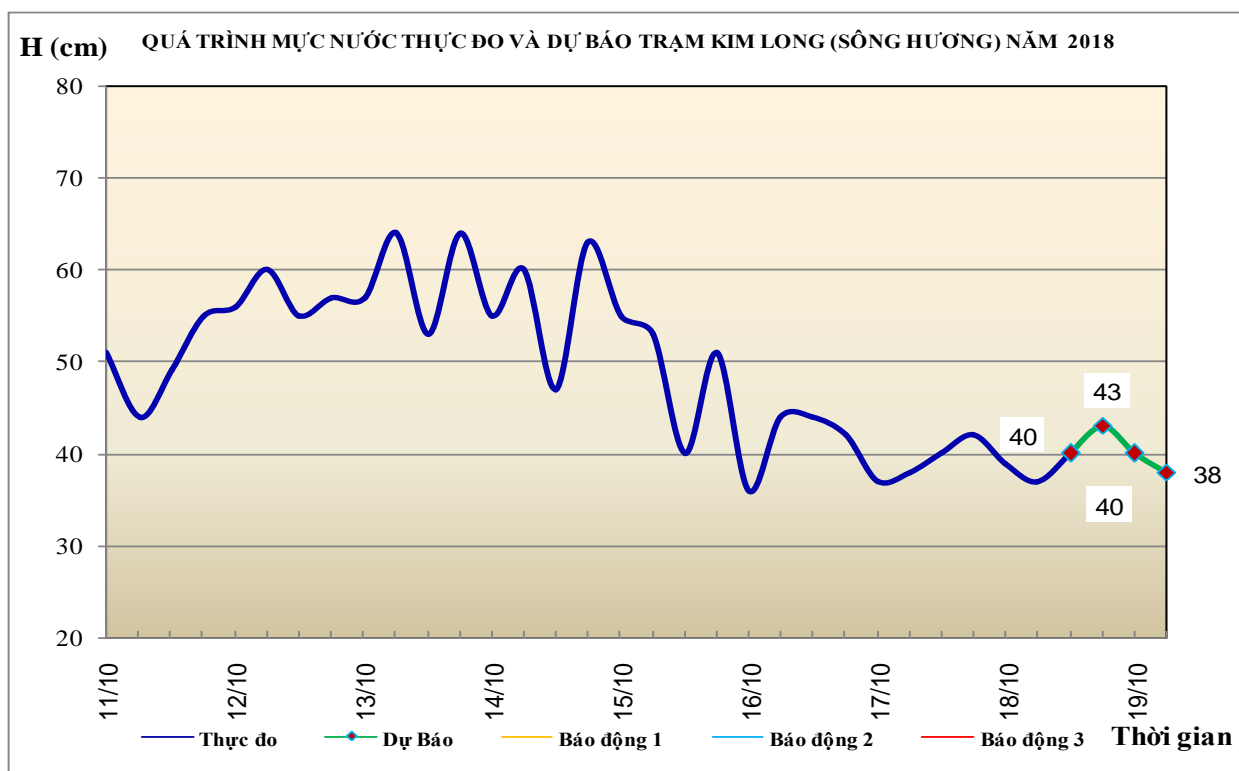
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 theo triều	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, sông Ngàn Phố có dao động, sông La biến đổi theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, sông Ngàn Phố có dao động, sông La biến đổi theo triều



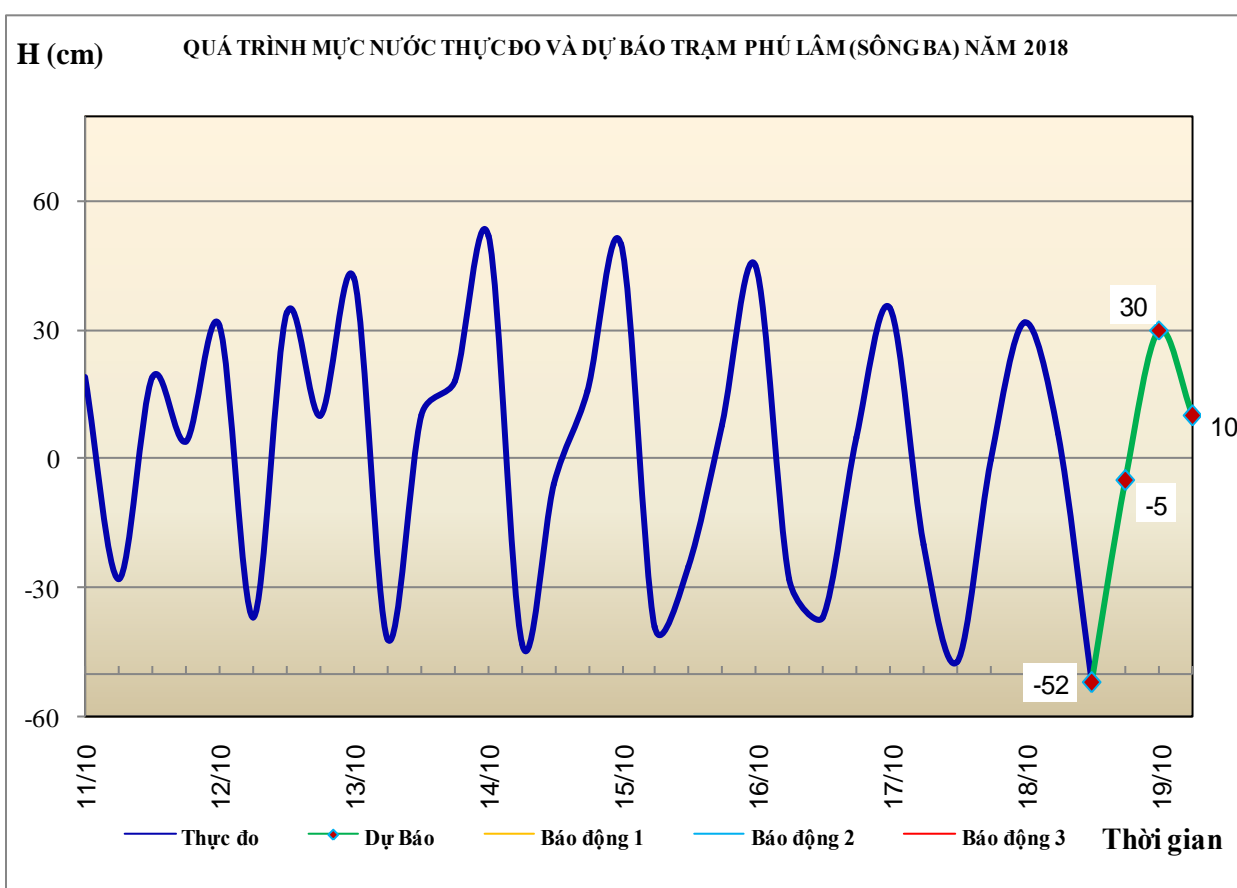
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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: Mức nước thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Mức nước 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 trên sông Lũy và sông Cà Ty có dao động. Các sông khác biến đổi chậm.	Mức nước có dao động.

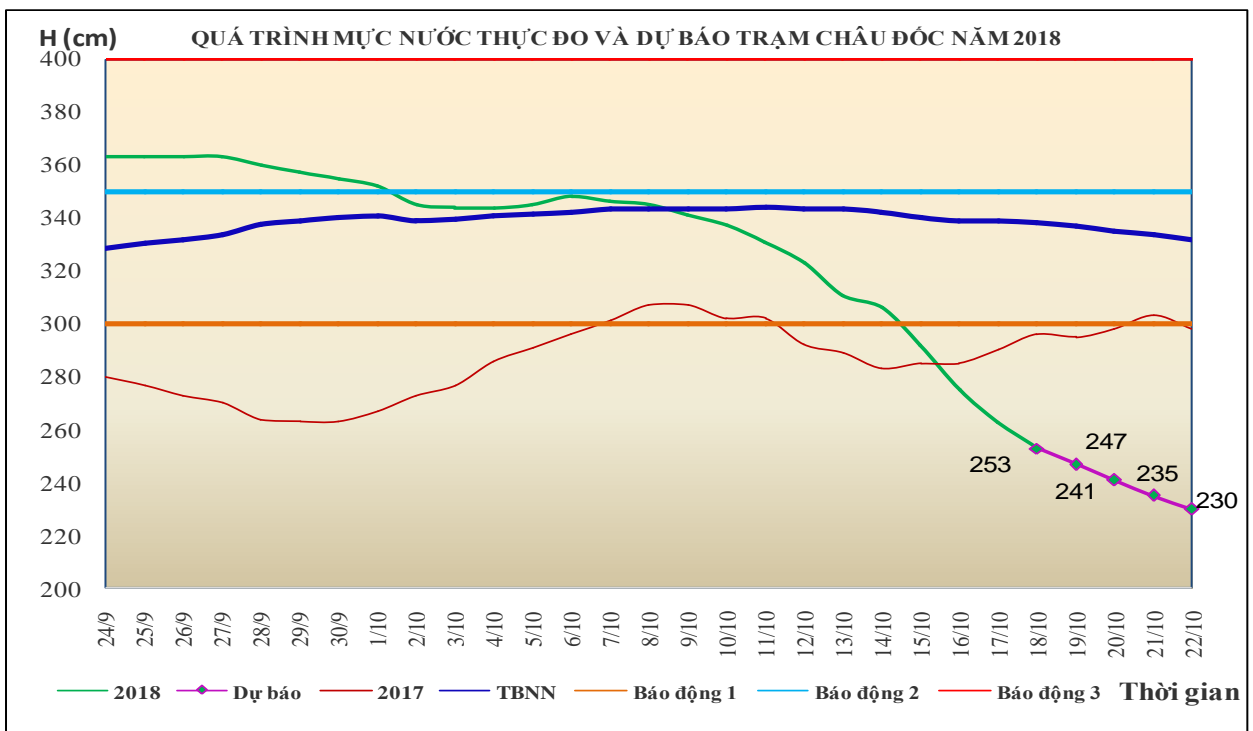
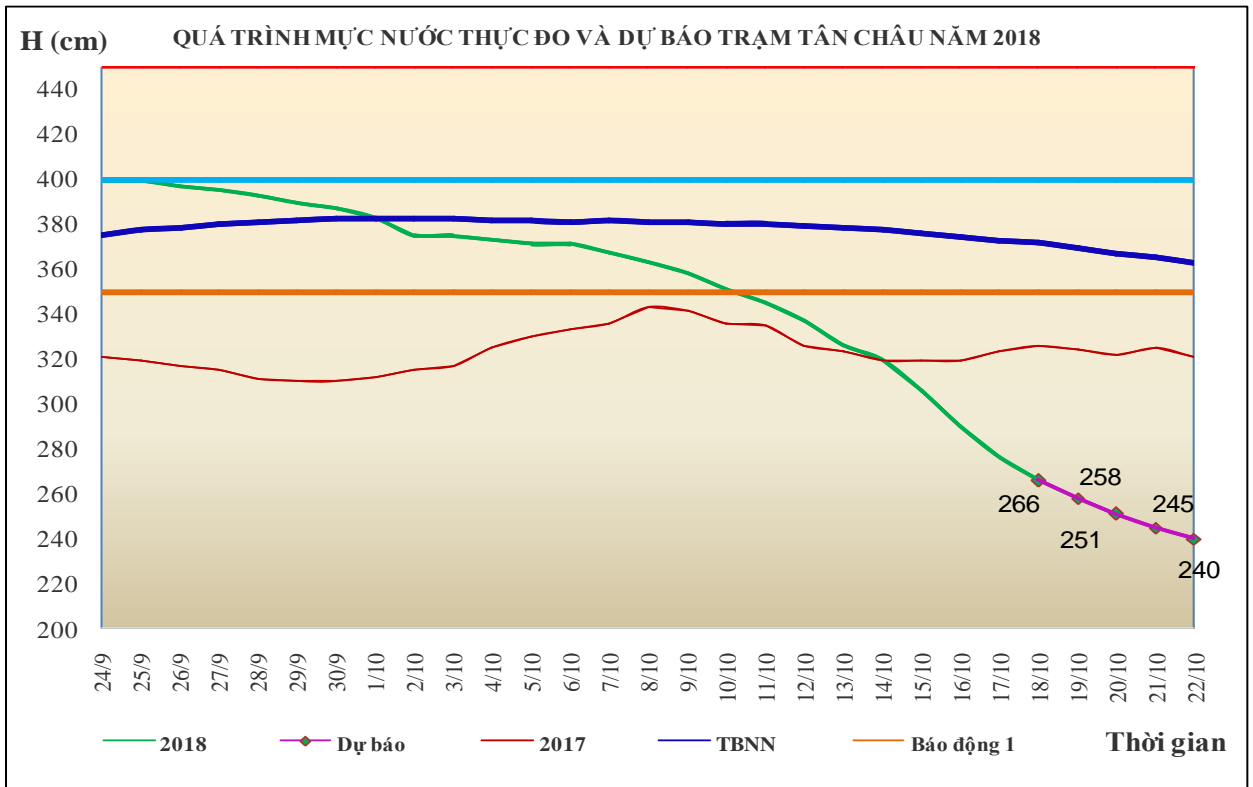


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước sông biến đổi chậm
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước 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 đang xuống, mực nước hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn đang lên. Mực nước cao nhất ngày 17/10, trên sông Tiền tại Tân Châu 2,76m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,63m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống, mực nước hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn tiếp tục lên. Đến ngày 22/10, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu xuống mức 2,40m; tại Châu Đốc xuống mức 2,30m, mực nước tại các trạm hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn lên mức BĐ2-BĐ3.



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-17/10	7h-18/10		19h-18/10	7h-19/10		
Mã	Giàng	45	92	↑	50	↓	90	↑
Cả	Nam Đàn	90	62	↑	100	↑	65	↓
La	Linh Cảm	50	46	↑	40	↓	40	→
Gianh	Mai Hóa	31	23	↑	30	↑	20	↓
Hương	Kim Long	42	37	↓	43	↑	38	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	40	19	↓	45	↑	25	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	71	60	↓	60	→	65	↑
Kôn	Thạch Hòa	488	492	↑	492	→	492	→
Ba	Phú Lâm	0	6	↓	-5	↓	10	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		17/10	18/10	19/10	20/10	21/10	22/10
Sông Tiền	Tân Châu	276 ↓	266 ↓	258 ↓	251 ↓	245 ↓	240 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	263 ↓	253 ↓	247 ↓	241 ↓	235 ↓	230 ↓

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