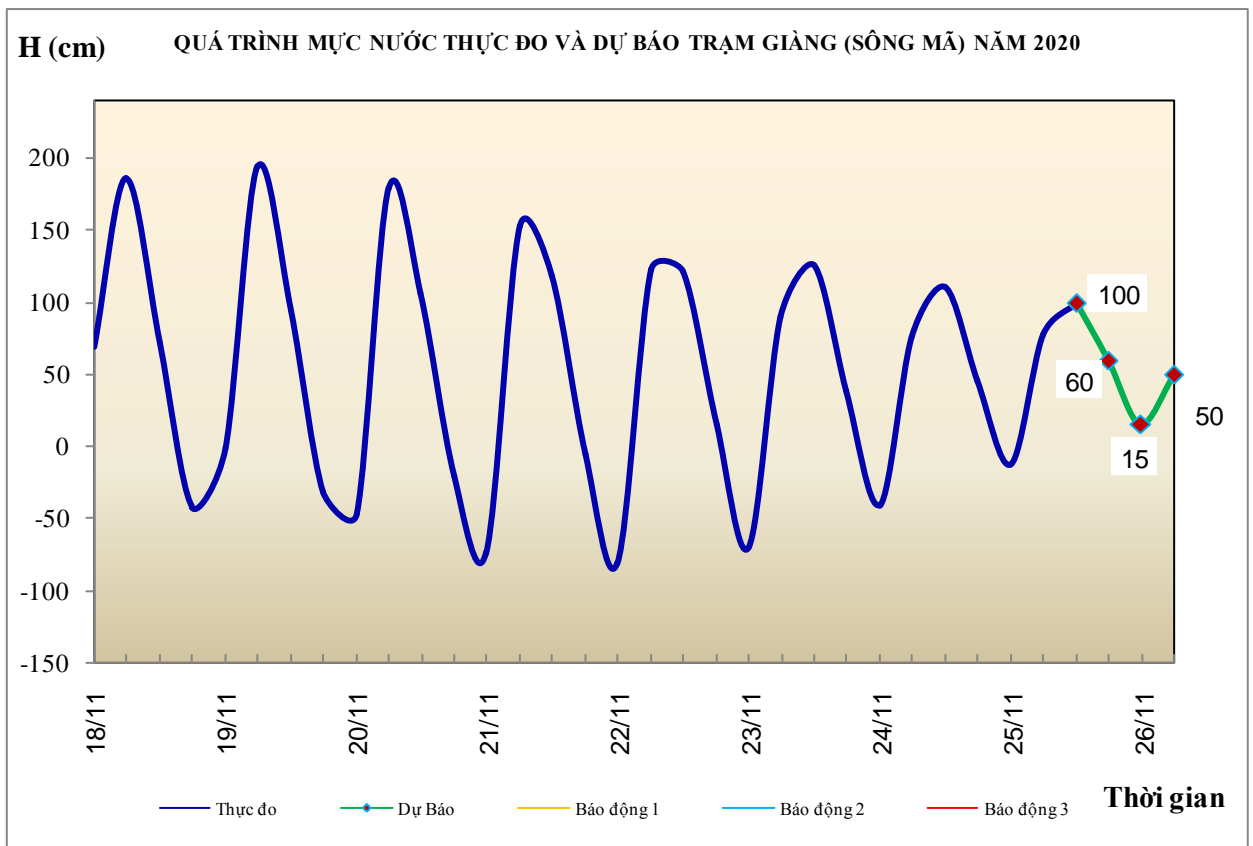


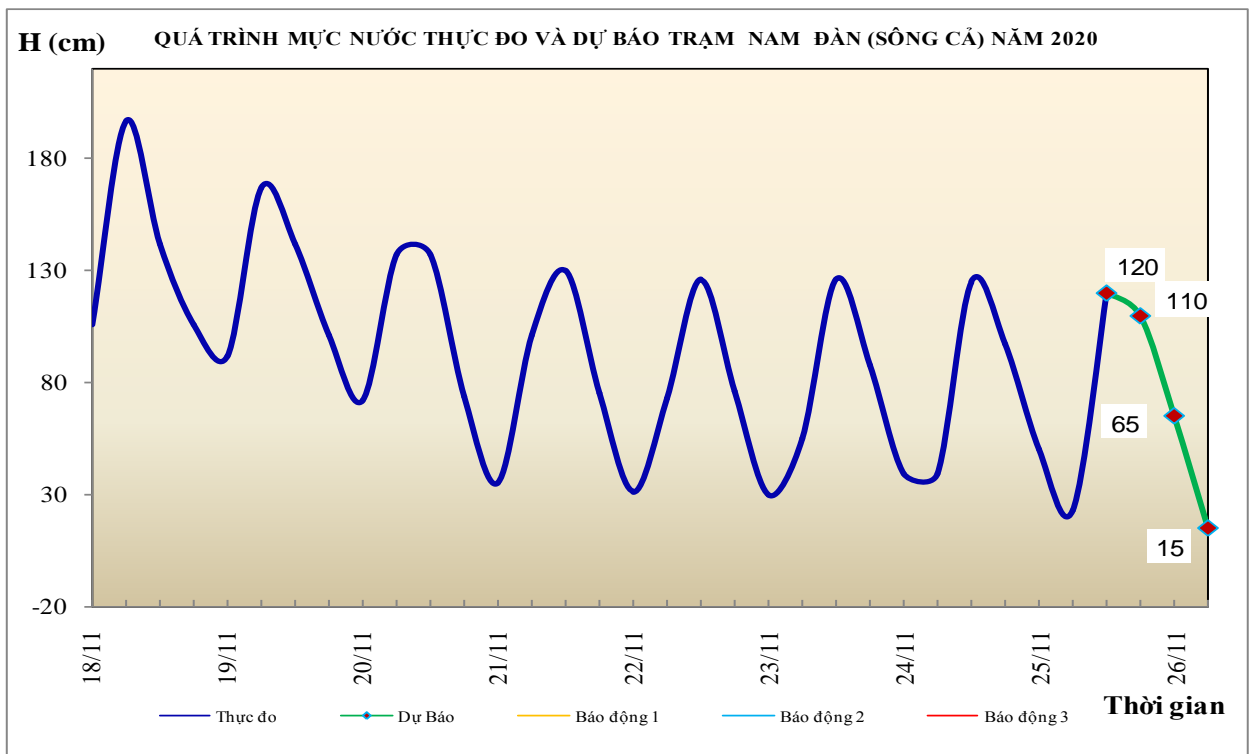
Hà Nội, ngày 25 tháng 11 năm 2020

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

1. Khu vực Bắc Trung Bộ

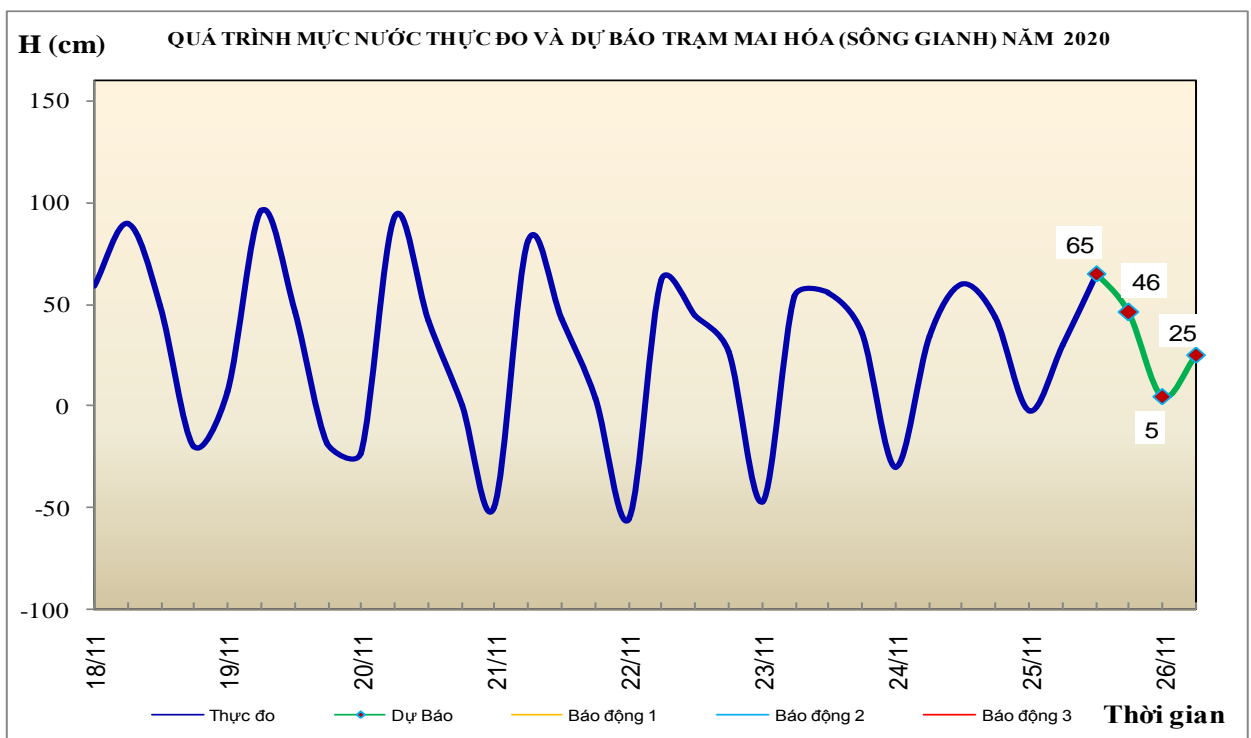
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
1.2. Sông Mã: Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều 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.





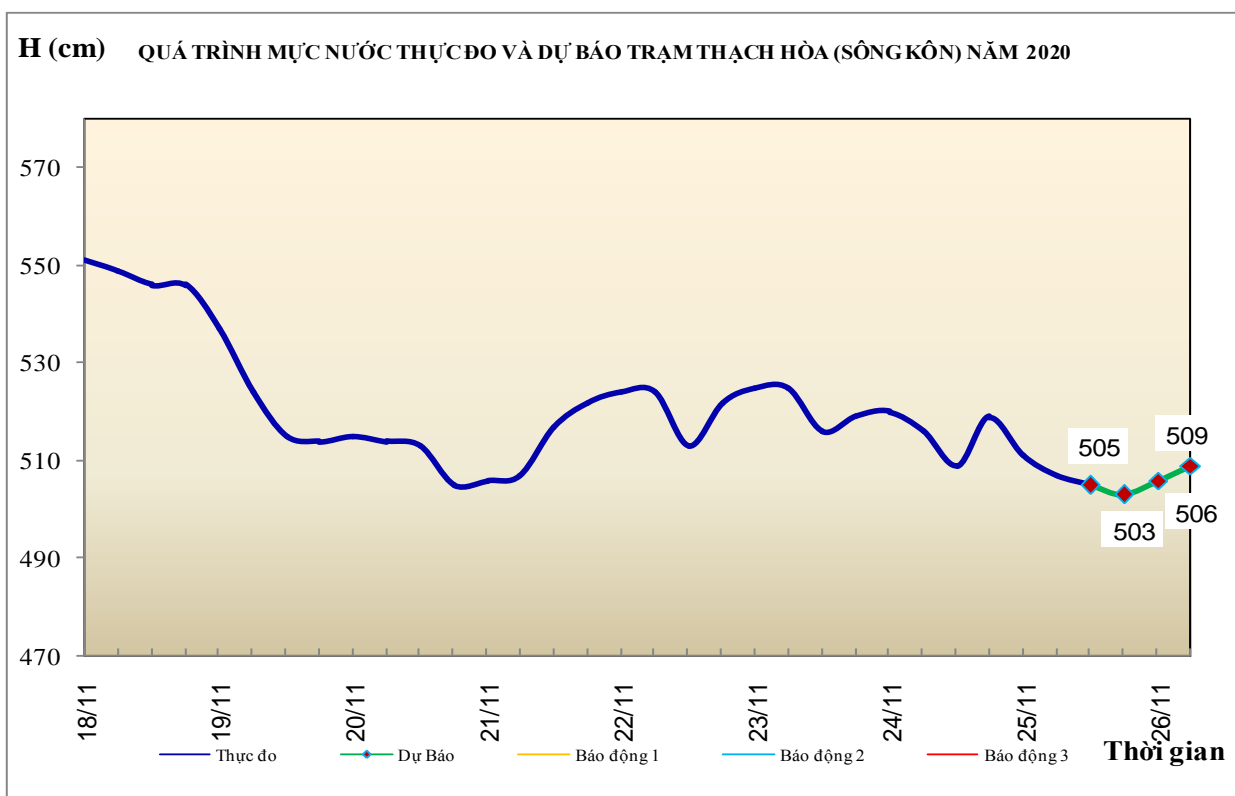
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông 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: Mực nước biên đôi chậm	Mực nước biên đôi chậm
3.2. Sông Ba: Mực nước thượng, trung lưu biên đôi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.	Mực nước trên thượng lưu sông Ba biên đôi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ và thủy triều
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mực nước biên đôi chậm	Mực nước biên đôi chậm
3.4. Các sông khác: Mực nước biên đôi chậm	Mực nước biên đôi chậm

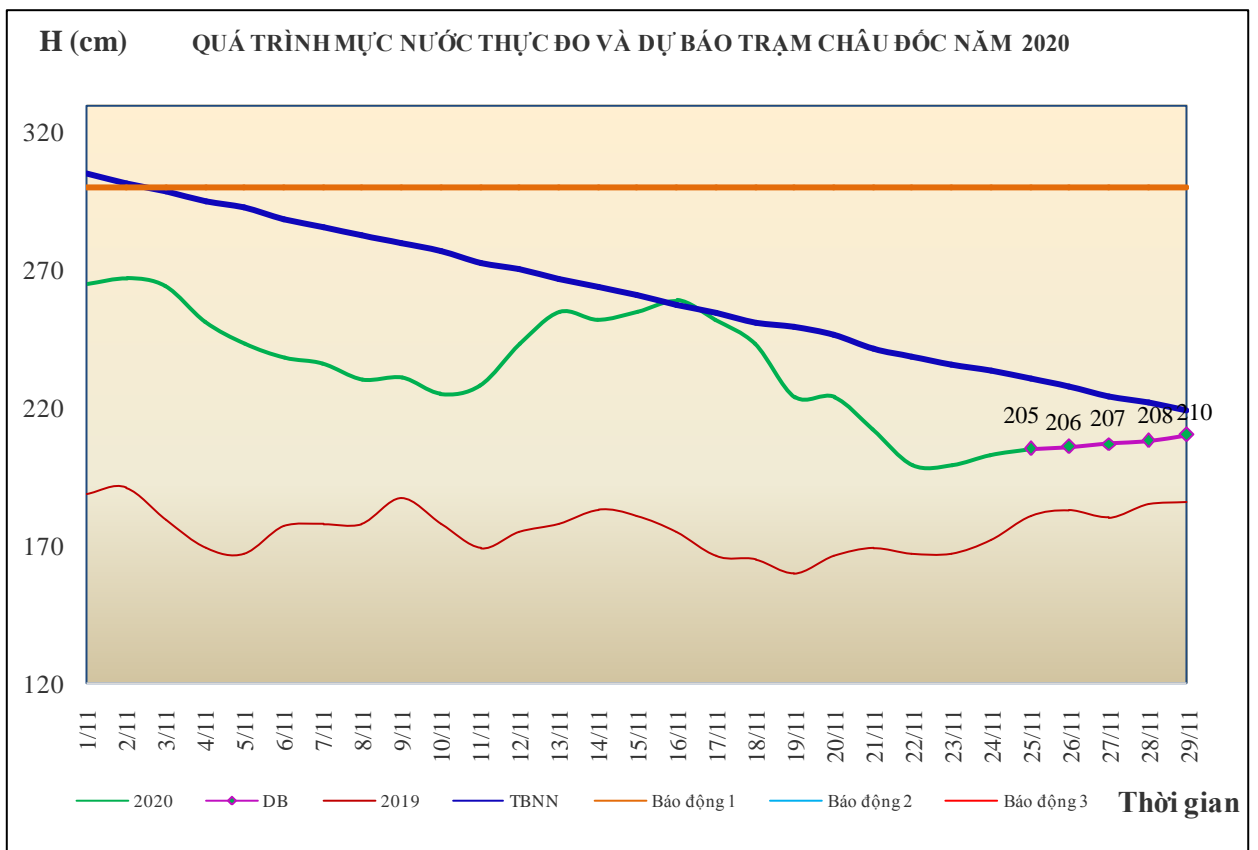
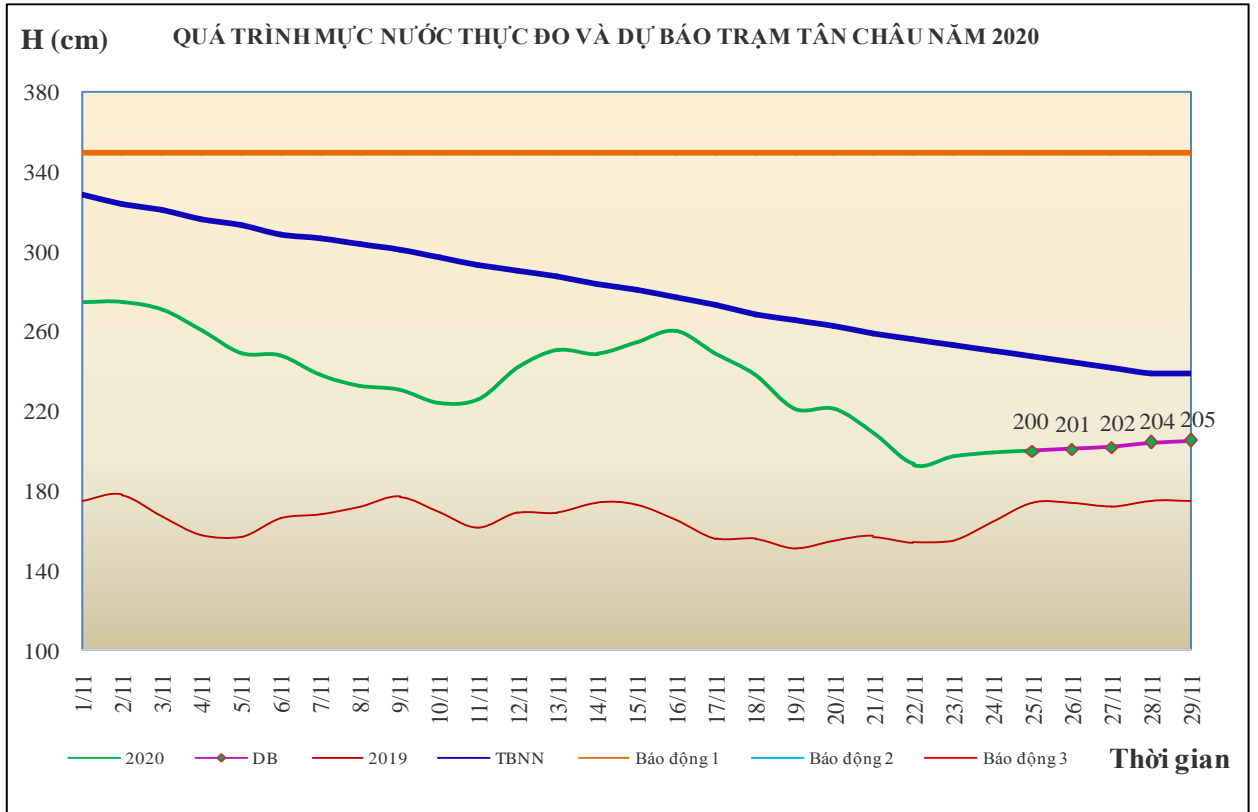


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mực nước trên các sông dao động	Mực nước trên các sông dao động
4.2. Sông Srêpôk: Mực nước sông Krông Ana (tại Giang Sơn) đang xuống, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện	Mực nước sông Krông Ana (tại Giang Sơn) tiếp tục xuống, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện
4.3. Các sông khác: Mực nước các sông biên đôi chậm	Mực nước các sông biên đôi 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 24/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,99m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,03m.	Mức nước sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 29/11, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,05m; tại Châu Đốc ở mức 2,10m.



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-24/11	7h-25/11		19h-25/11	7h-26/11		
Mã	Giàng	45	77	↑	60	↓	50	↓
Cả	Nam Đàn	97	23	↓	110	↑	15	↓
La	Linh Cảm	55	35	↓	70	↑	40	↓
Gianh	Mai Hóa	44	30	↓	46	↑	25	↓
Hương	Kim Long	47	37	↓	45	↑	35	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	67	55	↓	65	↑	56	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	125	130	↑	130	→	126	↓
Kôn	Thanh Hòa	519	507	↓	503	↓	509	↑
Ba	Phú Lâm	25	17	↓	35	↑	10	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo		Dự báo									
		24/11		25/11	26/11	27/11	28/11	29/11					
Sông Tiền	Tân Châu	199	↑	200	↑	201	↑	202	↑	204	↑	205	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	203	↑	205	↑	206	↑	207	↑	208	↑	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