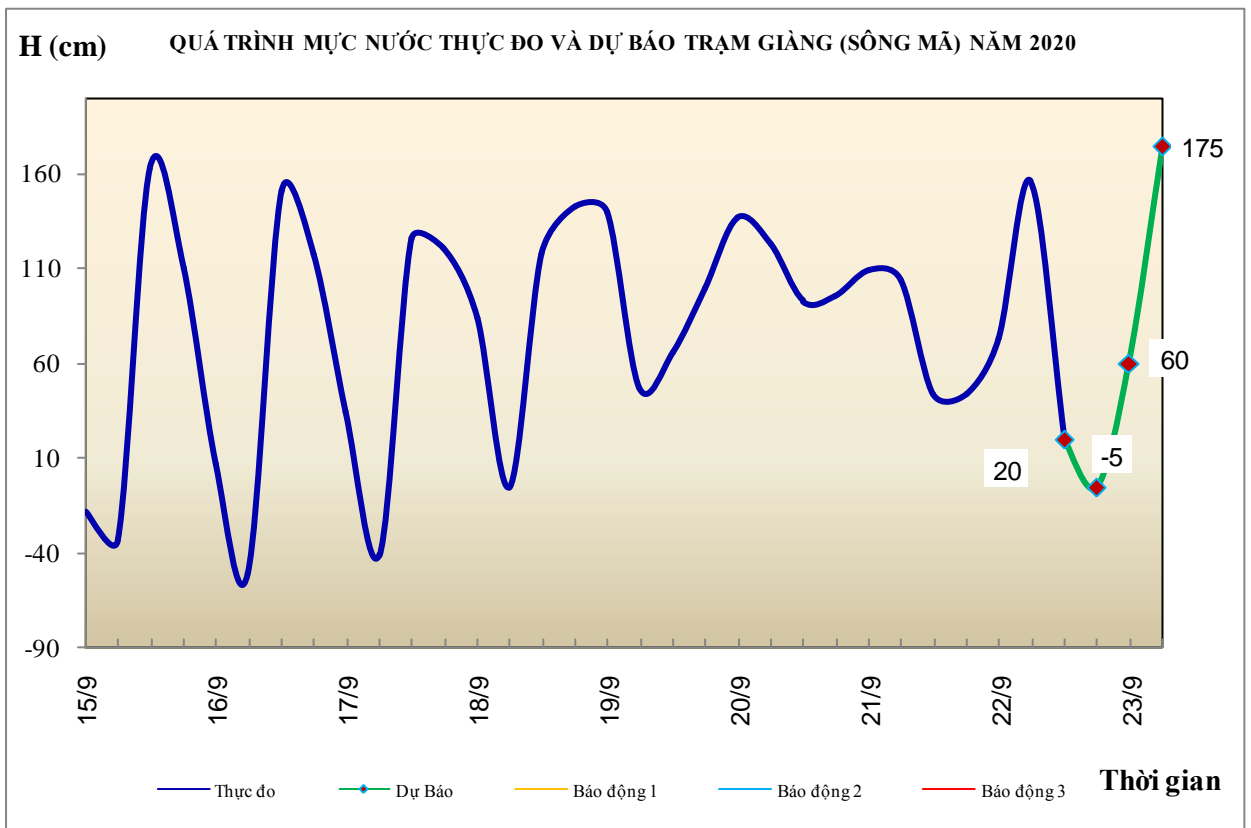


Hà Nội, ngày 22 tháng 9 năm 2020

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

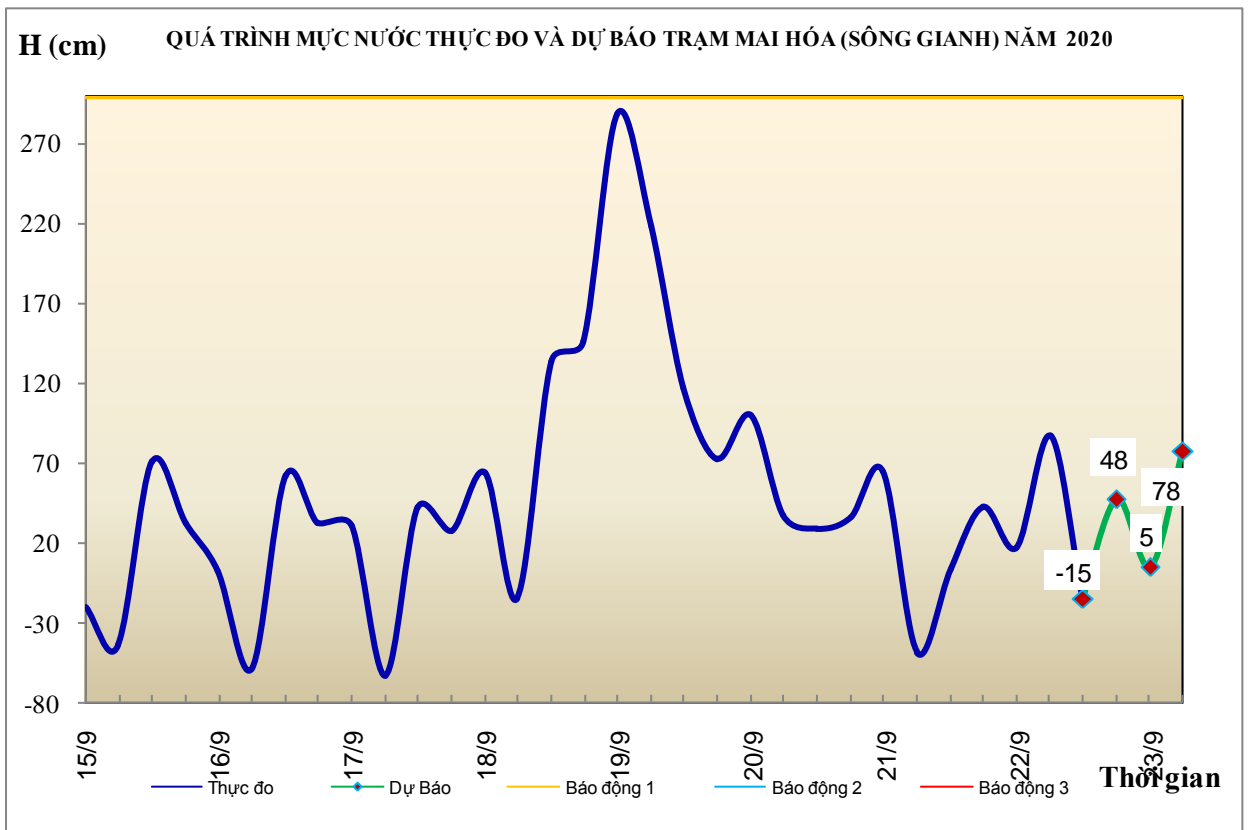
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước đang xuống	Mức nước tiếp tục xuống
1.2. Sông Mã: Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều.	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều.
1.3. Sông Chu: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mức nước trung, thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm.	Mức nước trung, thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm.
1.5. Sông La: Lũ trên sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố đang xuống; hạ lưu sông La có dao động	Lũ trên sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố tiếp tục xuống; hạ lưu sông La có dao động



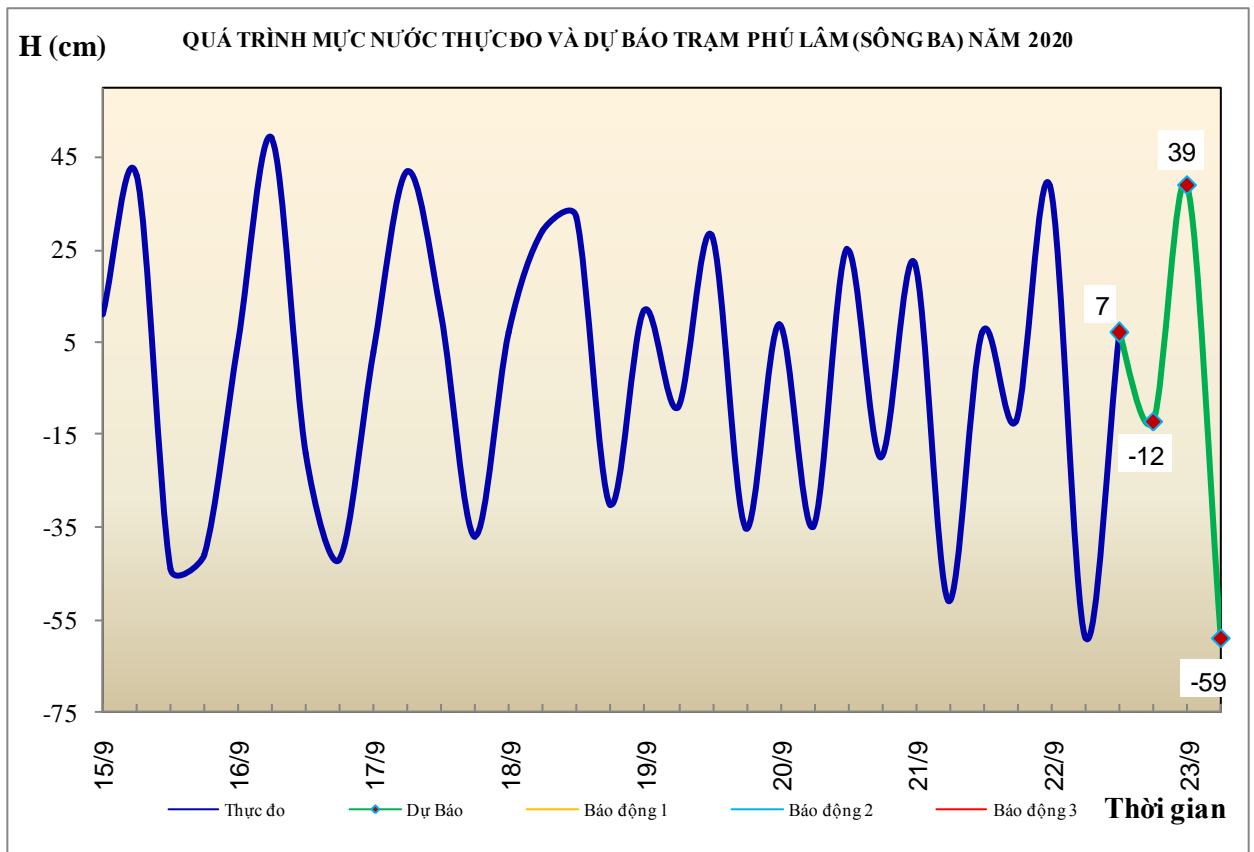
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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 và thủy triều.	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 biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

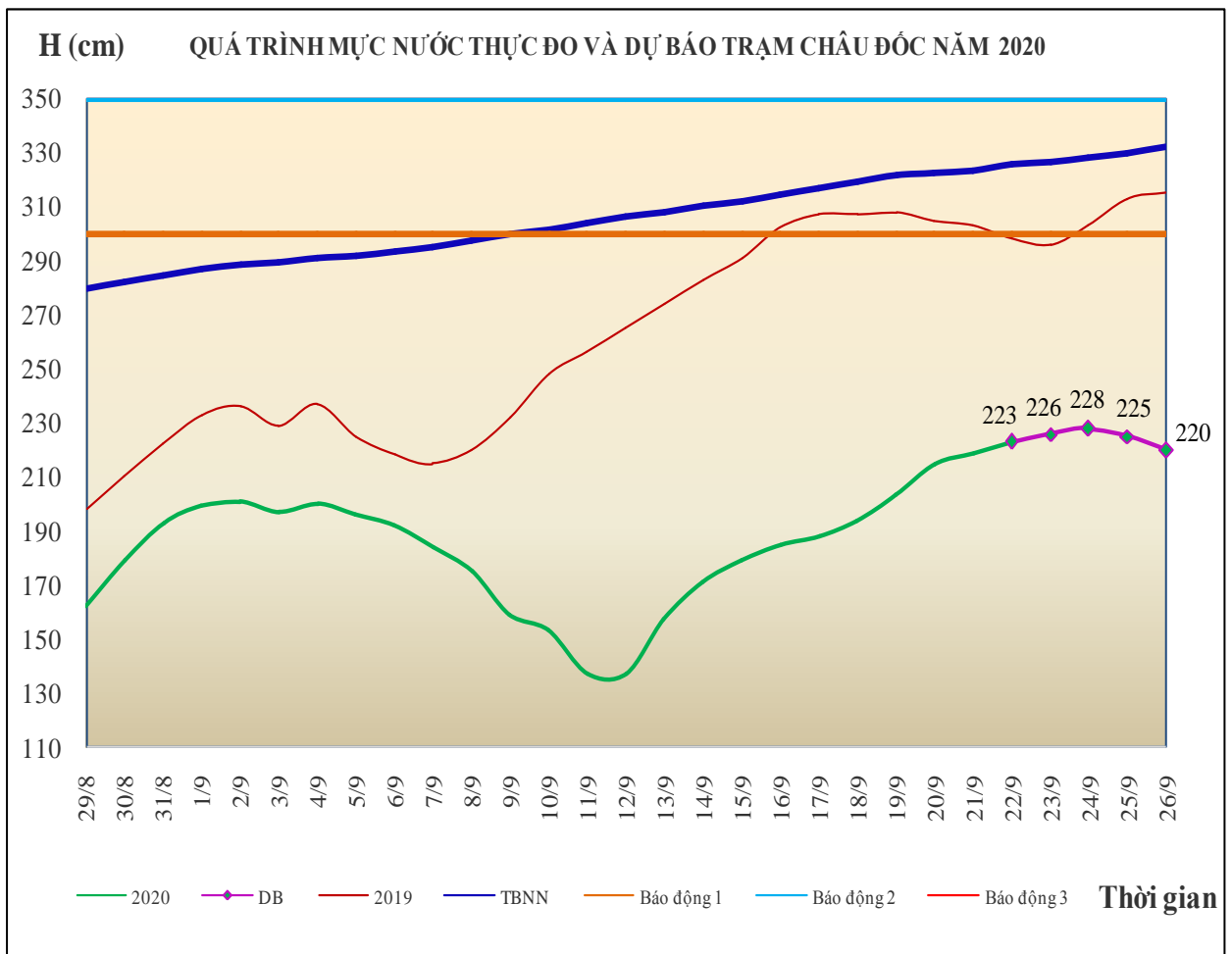
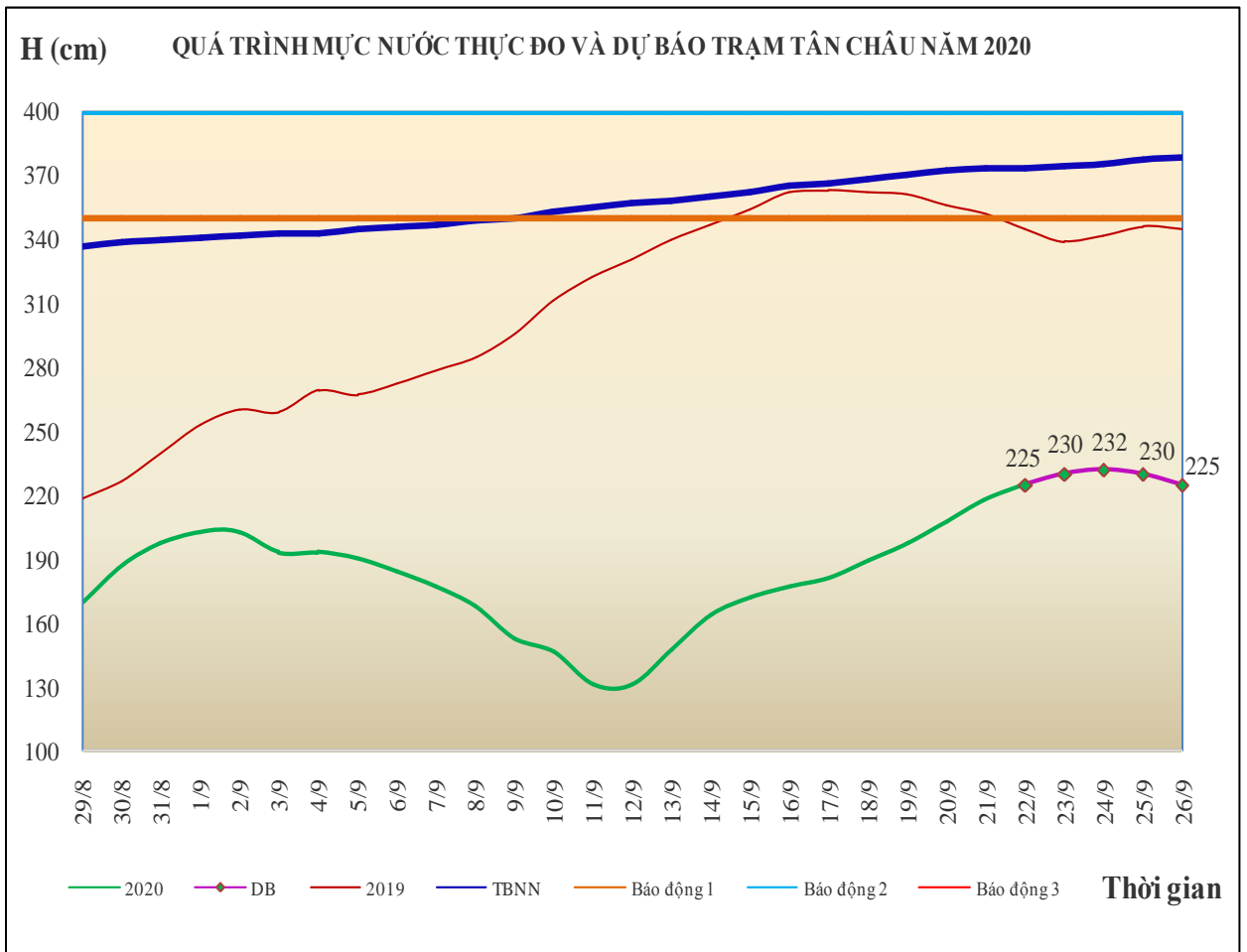


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa
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	Mức nước sông Krông Ana tại Giang Sơn biến đổi chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa
4.3. Các sông khác: Trên sông Cam Ly xuất hiện lũ, mức nước lúc 7h/22/9 tại trạm Thanh Bình 832,27m (trên BĐ2 0,27m); các sông khác mức nước có dao động.	Trưa chiều nay, lũ trên sông Cam Ly tiếp tục lên, sau xuống, đỉnh lũ xấp xỉ BĐ3; các sông khác mức nước có dao động.

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 21/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,18m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,19m.	Mức nước sông Cửu Long biến đổi chậm. Đến ngày 26/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,25m; tại Châu Đốc ở mức 2,20m.



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-21/09	7h-22/09		19h-22/09		7h-23/09	
Mã	Giàng	44	156	↑	-5	↓	175	↑
Cả	Nam Đàn	219	235	↑	210	↓	195	↓
La	Linh Cảm	108	171	↑	95	↓	150	↑
Gianh	Mai Hóa	43	87	↑	48	↓	78	↑
Hương	Kim Long	34	44	↑	38	↓	42	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	6	-5	↓	10	↑	6	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	27	27	→	46	↑	36	↓
Kôn	Thanh Hòa	491	490	↓	488	↓	492	↑
Ba	Phú Lâm	-12	-59	↓	-12	↑	-59	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
			21/09	22/09	23/09	24/09	25/09	26/09					
Sông Tiền	Tân Châu	218	↑	225	↑	230	↑	232	↑	230	↓	225	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	219	↑	223	↑	226	↑	228	↑	225	↓	220	↓

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