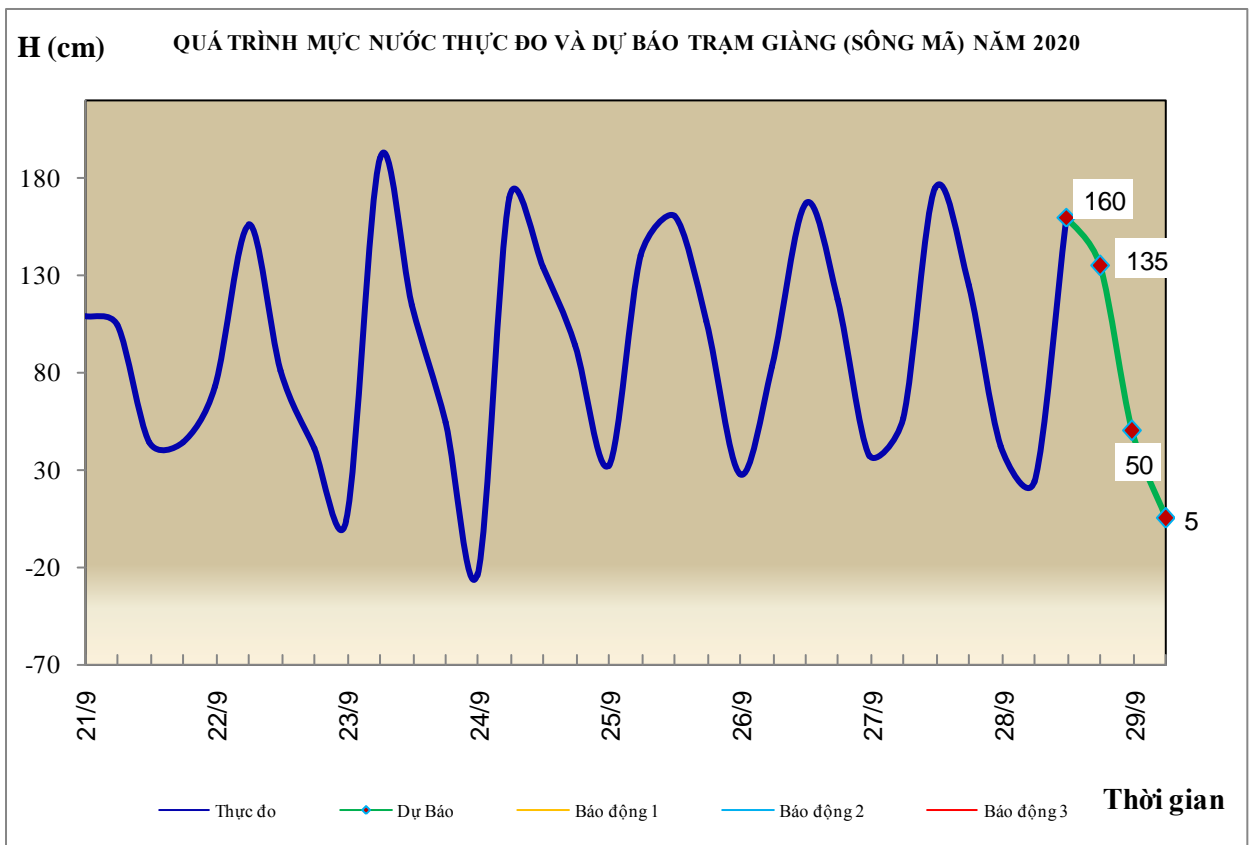


Hà Nội, ngày 28 tháng 9 năm 2020

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

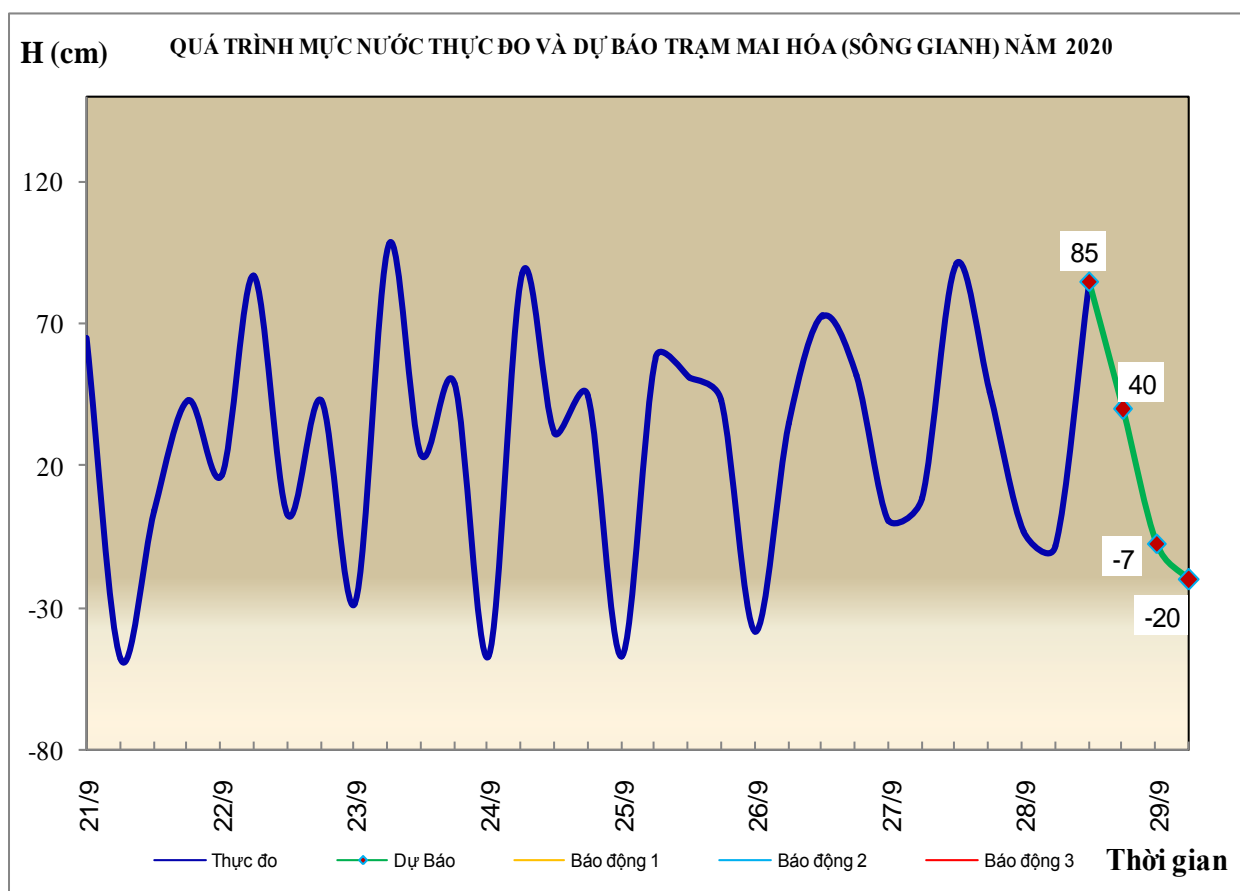
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



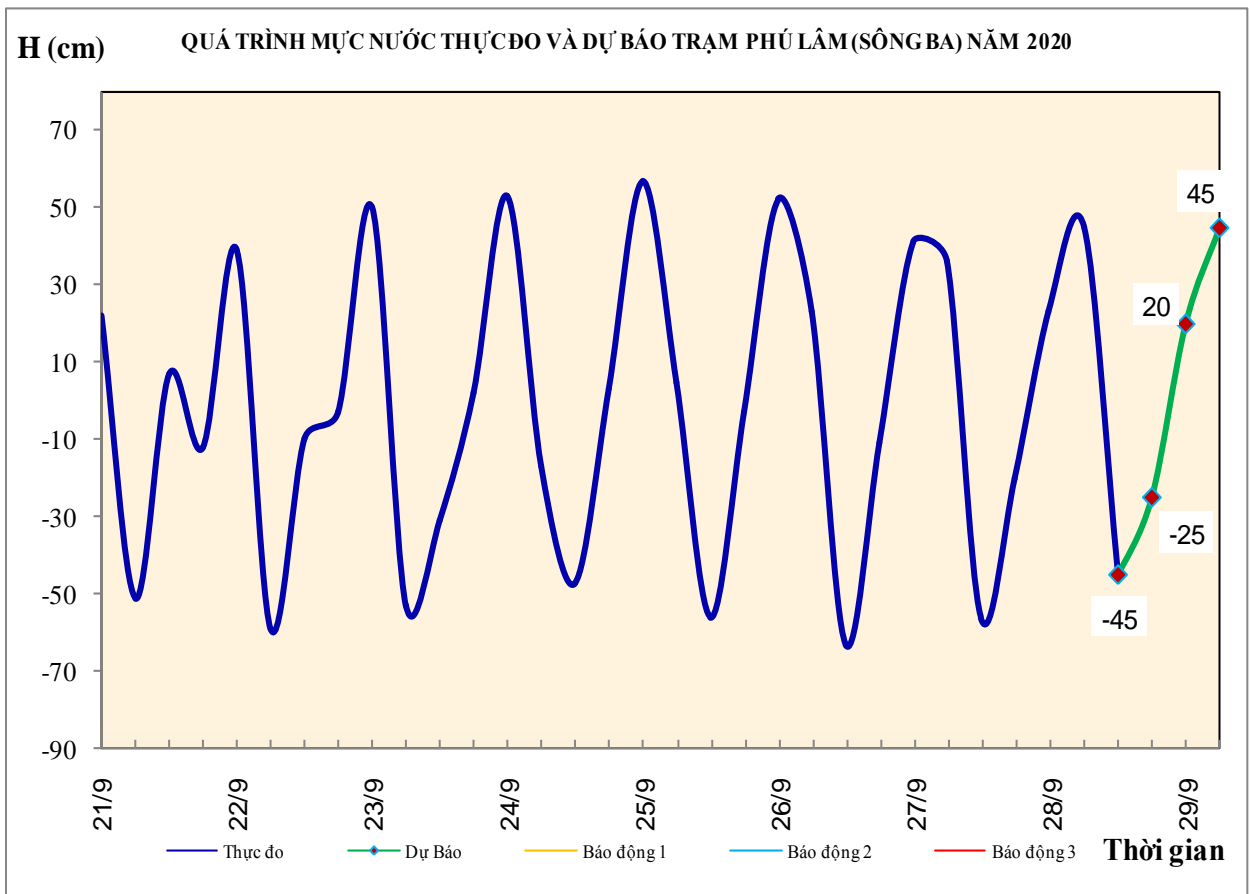
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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 tiếp tục biến đổi chậm

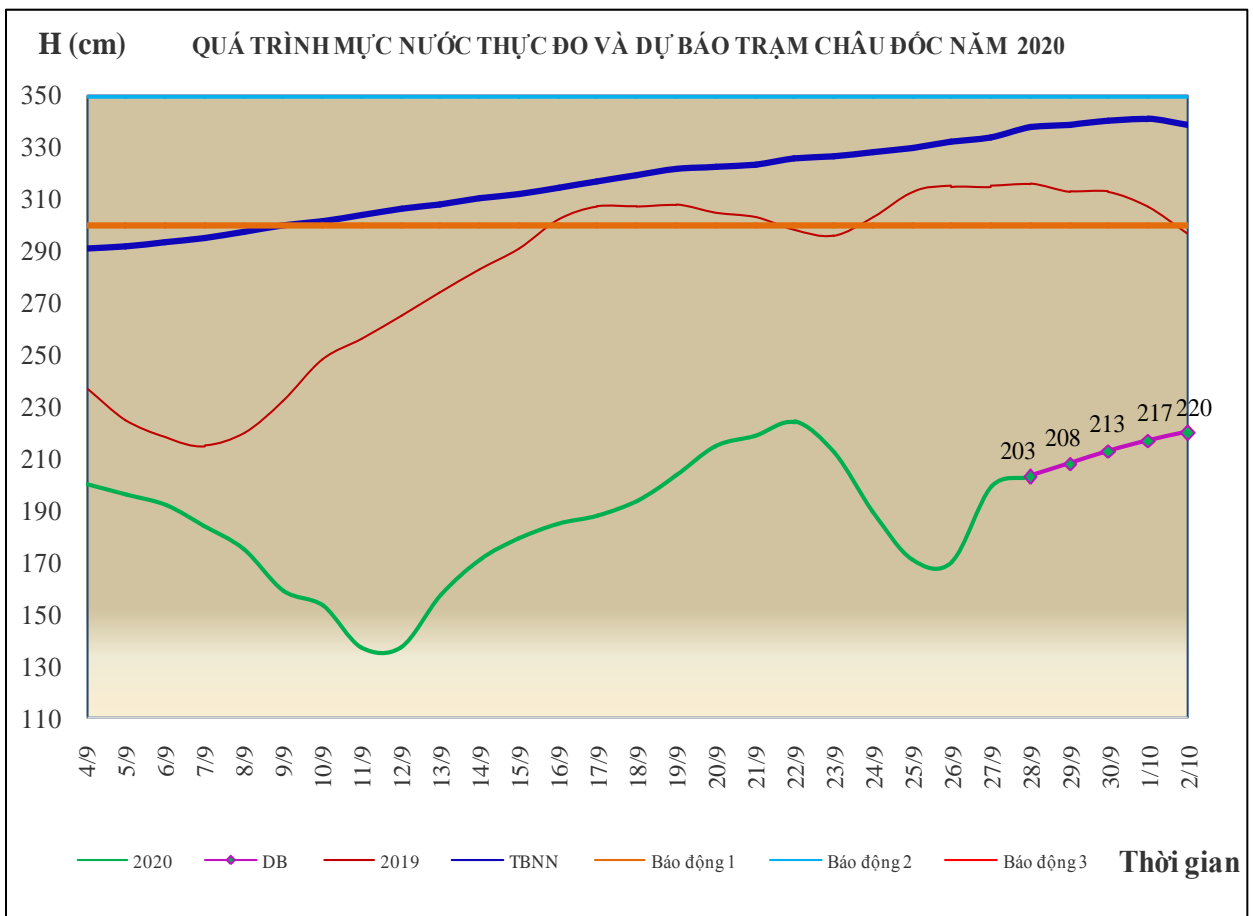
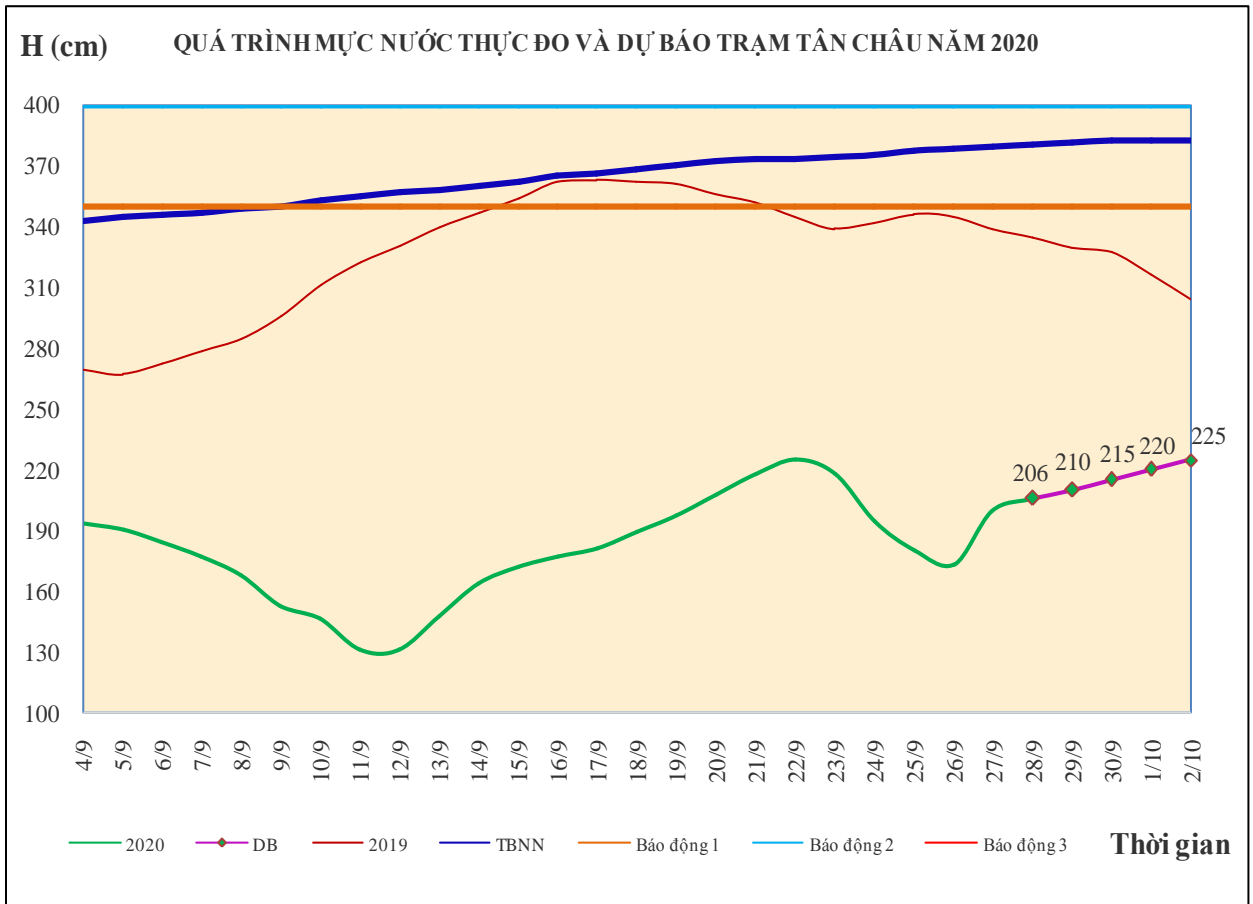


4. Khu vực Tây Nguyên

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 đang lên, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước sông Krông Ana tại Giang Sơn tiếp tục lên nhưng còn ở mức thấp, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm

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 27/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,0m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,99m.	Mức nước sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 02/10, 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-27/09	7h-28/09	19h-28/09	7h-29/09
Mã	Giàng	125	24 ↓	135 ↑	5 ↓
Cả	Nam Đàn	150	53 ↓	125 ↑	30 ↓
La	Linh Cảm	103	-21 ↓	90 ↑	-40 ↓
Gianh	Mai Hóa	46	-8 ↓	40 ↑	-20 ↓
Hương	Kim Long	37	35 ↓	33 ↓	35 ↑
Thu Bồn	Câu Lâu	21	57 ↑	15 ↓	60 ↑
Trà Khúc	Trà Khúc	32	64 ↑	35 ↓	60 ↑
Kôn	Thạnh Hòa	496	496 →	497 ↑	500 ↑
Ba	Phú Lâm	-20	45 ↑	-25 ↓	45 ↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			27/09	28/09	29/09	30/09	01/10
Sông Tiền	Tân Châu	200 ↑	206 ↑	210 ↑	215 ↑	220 ↑	225 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	199 ↑	203 ↑	208 ↑	213 ↑	217 ↑	220 ↑

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