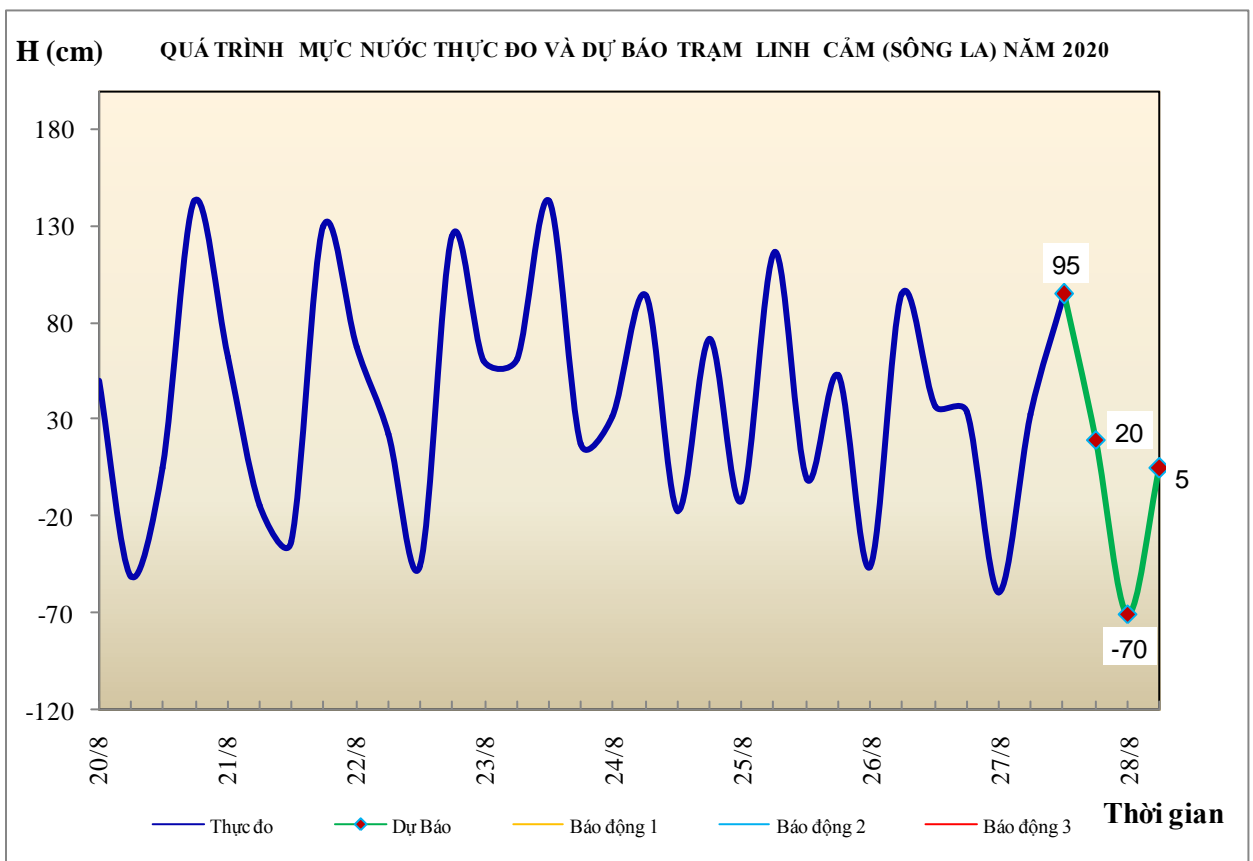


Hà Nội, ngày 27 tháng 8 năm 2020

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

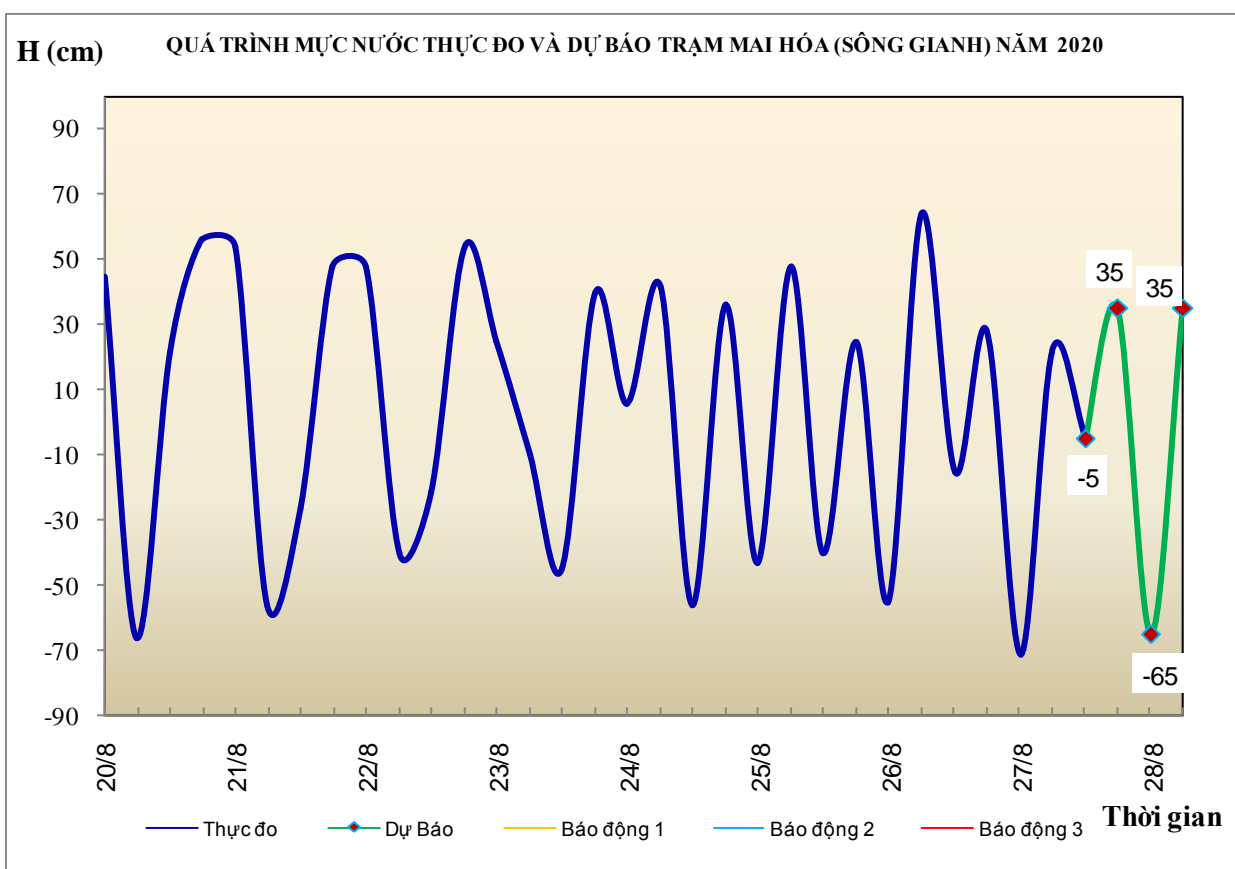
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 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 sông Cả có dao động theo điều tiết hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu có dao động theo điều tiết hồ thủy điện, 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 trên sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La biến đổi theo triều.



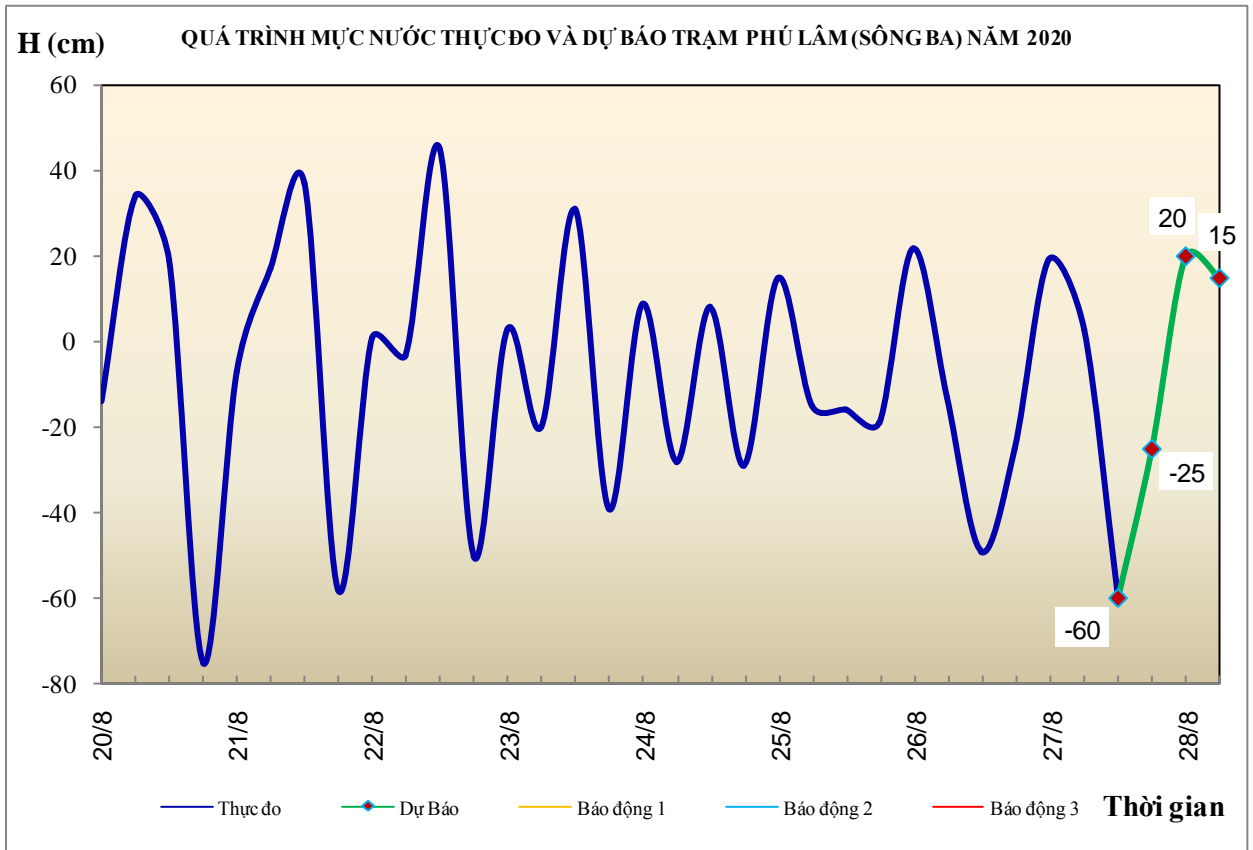
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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 và thủy triều.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước sông cái Nha Trang tại Đồng Trăng biến đổi chậm
3.4. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước các sông biến đổi chậm

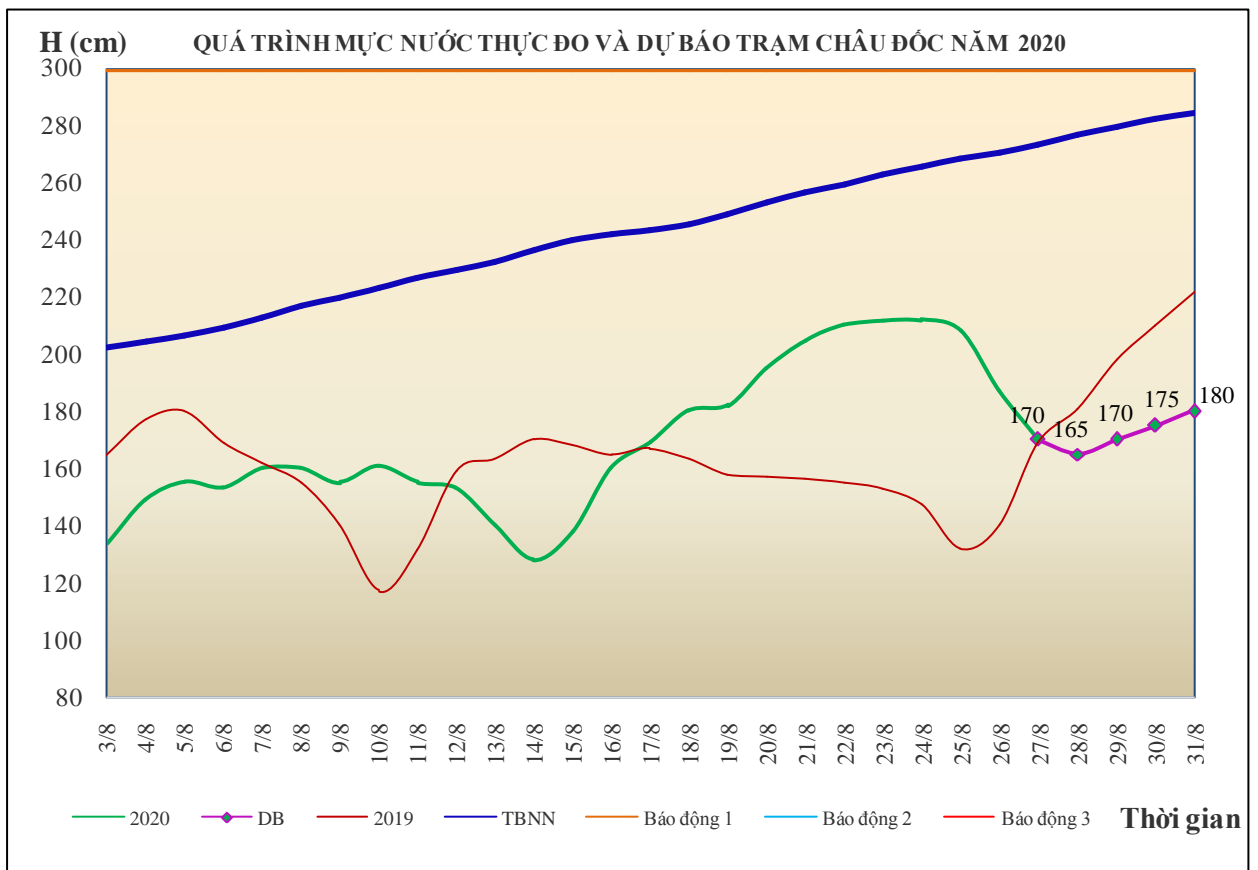
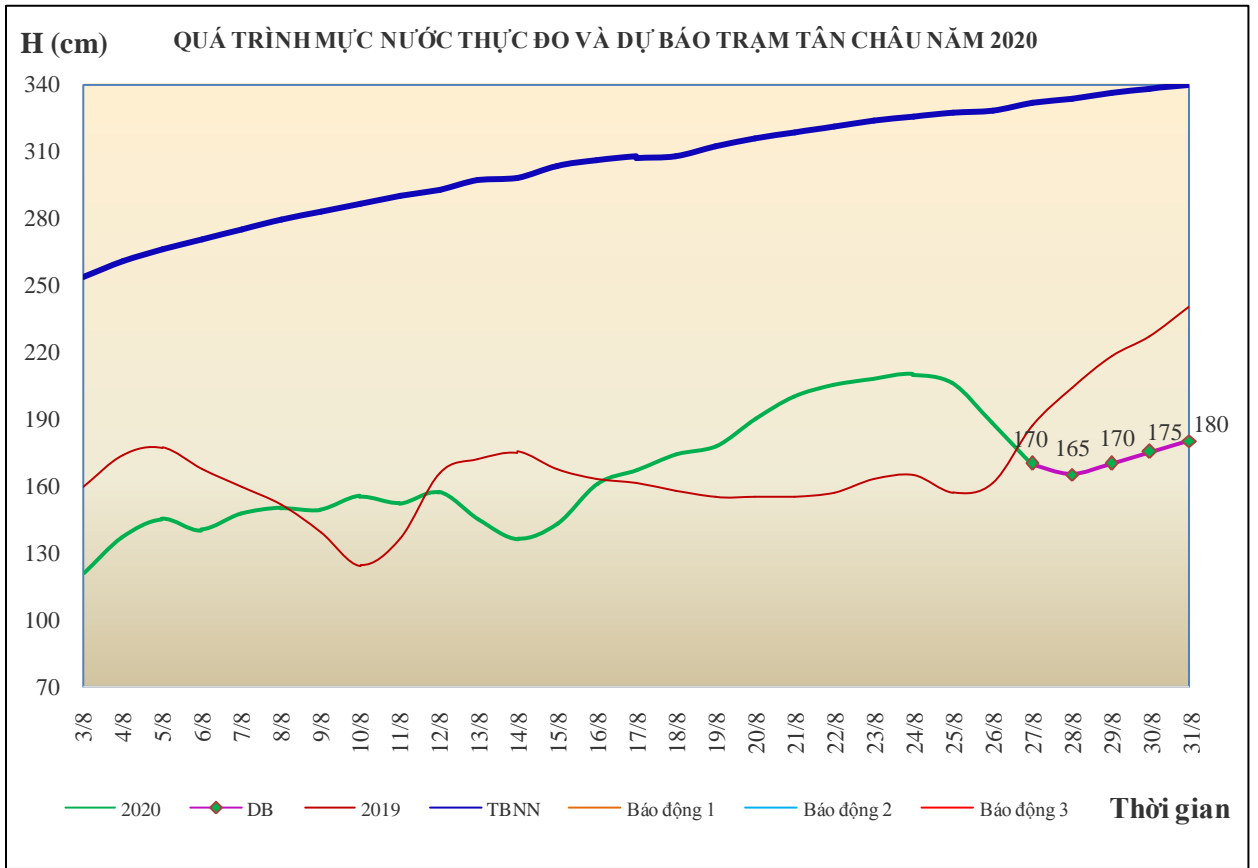


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước sông biến đổi chậm.	Mức nước sông biến đổi chậm.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mức nước 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 sông Cửu Long đang xuống nhanh theo triều. Mức nước cao nhất ngày 26/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,88m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,87m.	Trong 2-3 ngày tới, mức nước sông Cửu Long tiếp tục xuống sau đó lên lại theo triều. Đến ngày 31/8, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu xuống mức 1,80m; tại Châu Đốc xuống mức 1,80m.



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-26/08	7h-27/08		19h-27/08	7h-28/08		
Mã	Giàng	84	108	↑	90	↓	90	→
Cả	Nam Đàn	87	60	↓	70	↑	30	↓
La	Linh Cảm	34	33	↓	20	↓	5	↓
Gianh	Mai Hóa	28	22	↓	35	↑	35	→
Hương	Kim Long	36	34	↓	35	↑	35	→
Thu Bồn	Câu Lâu	14	20	↑	18	↓	24	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	11	41	↑	15	↓	45	↑
Kôn	Thạch Hòa	519	519	→	521	↑	517	↓
Ba	Phú Lâm	-25	3	↑	-25	↓	15	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	31/08
Sông Tiền	Tân Châu	188 ↓	170 ↓	165 ↓	170 ↑	175 ↑	180 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	187 ↓	170 ↓	165 ↓	170 ↑	175 ↑	180 ↑

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