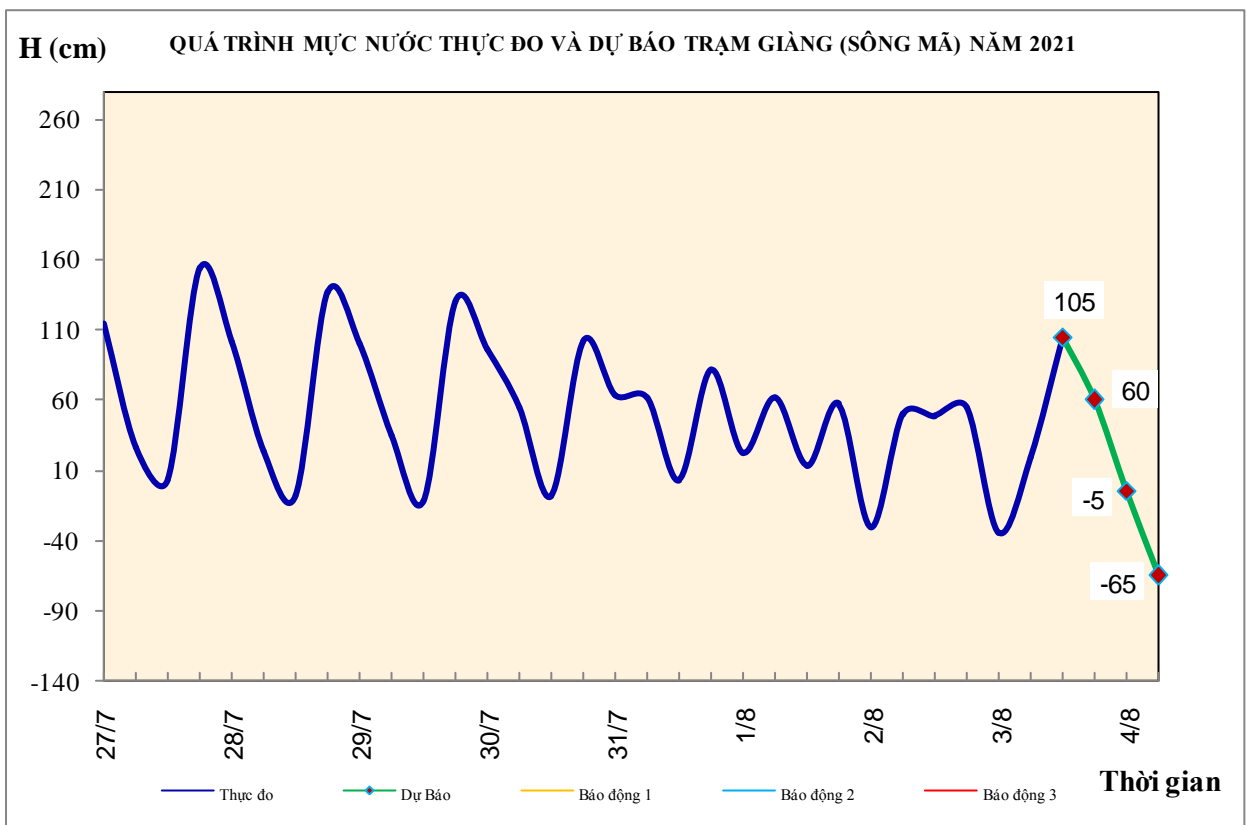


Hà Nội, ngày 3 tháng 8 năm 2021

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

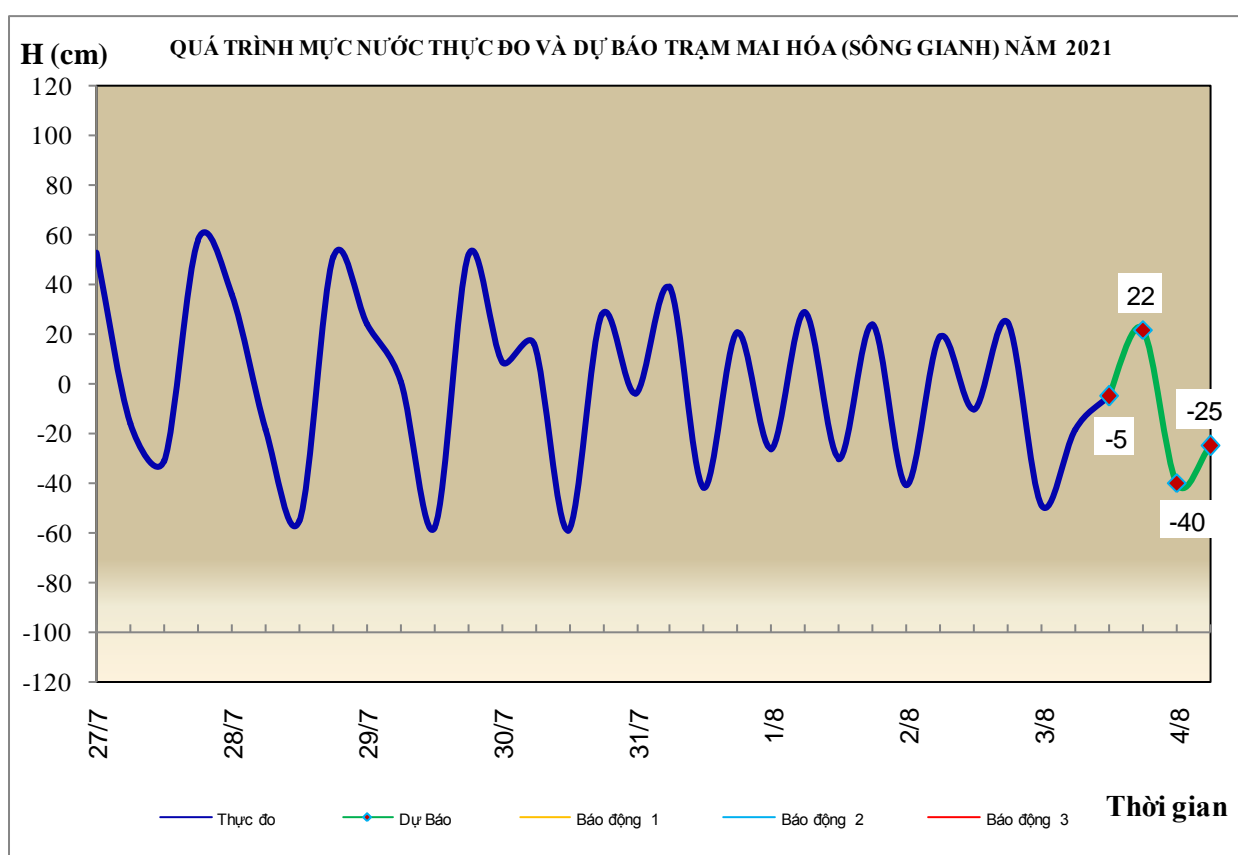
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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



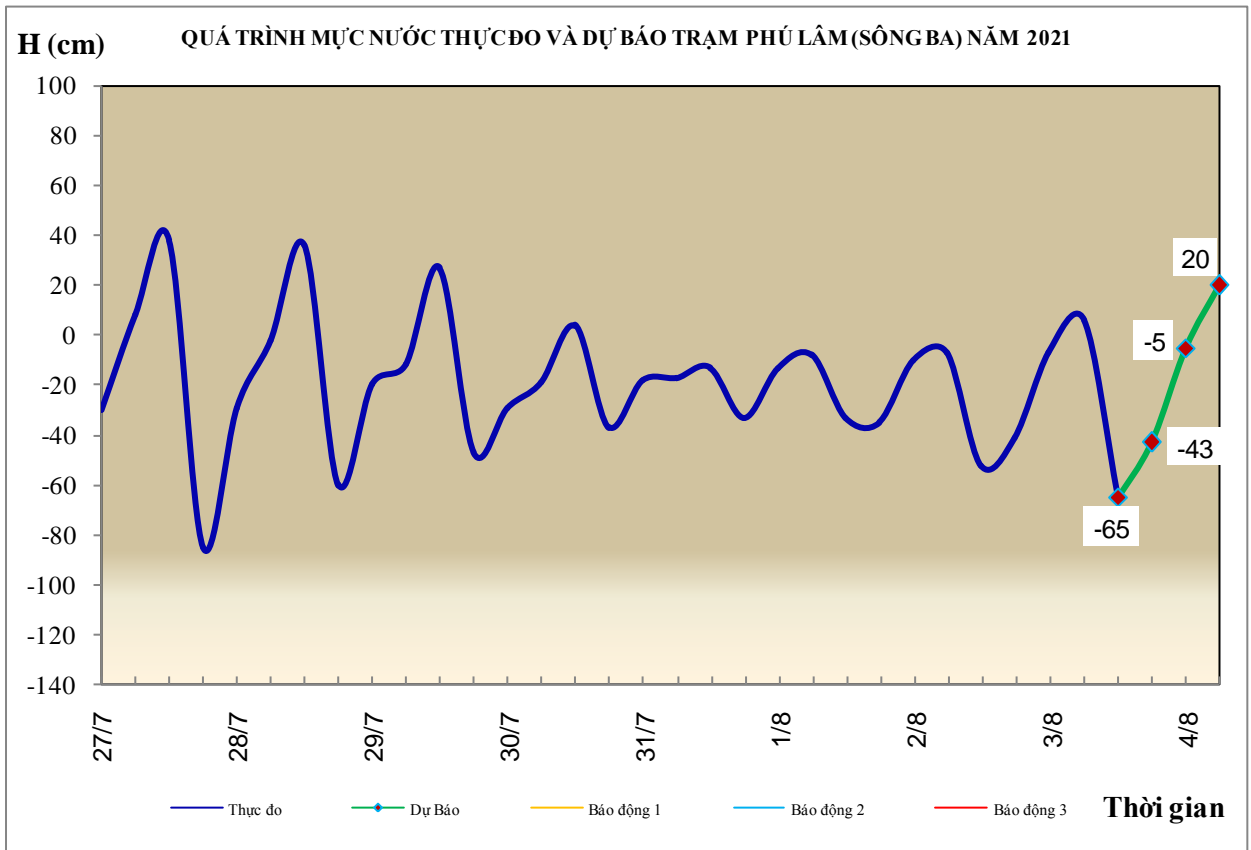
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.	Mức nước thượng trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.
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.

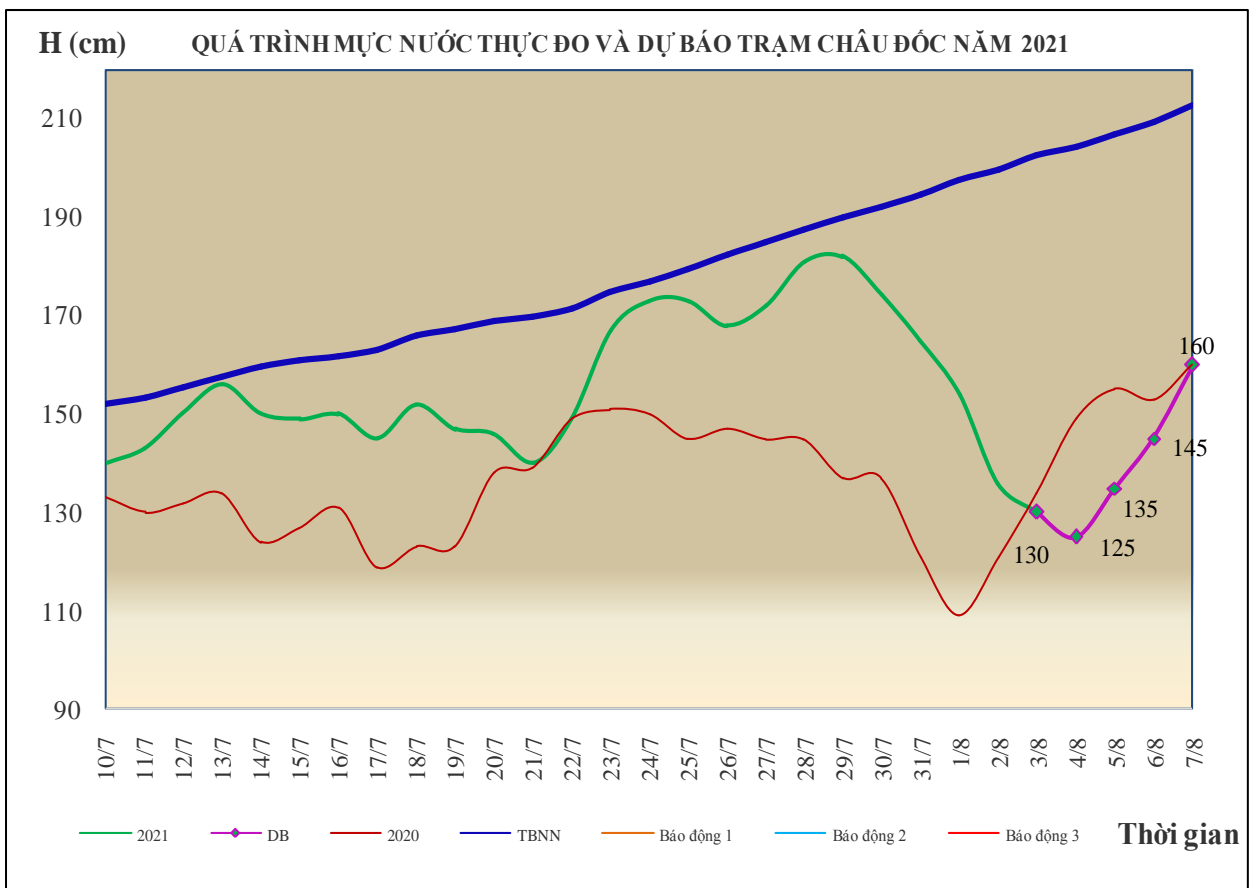
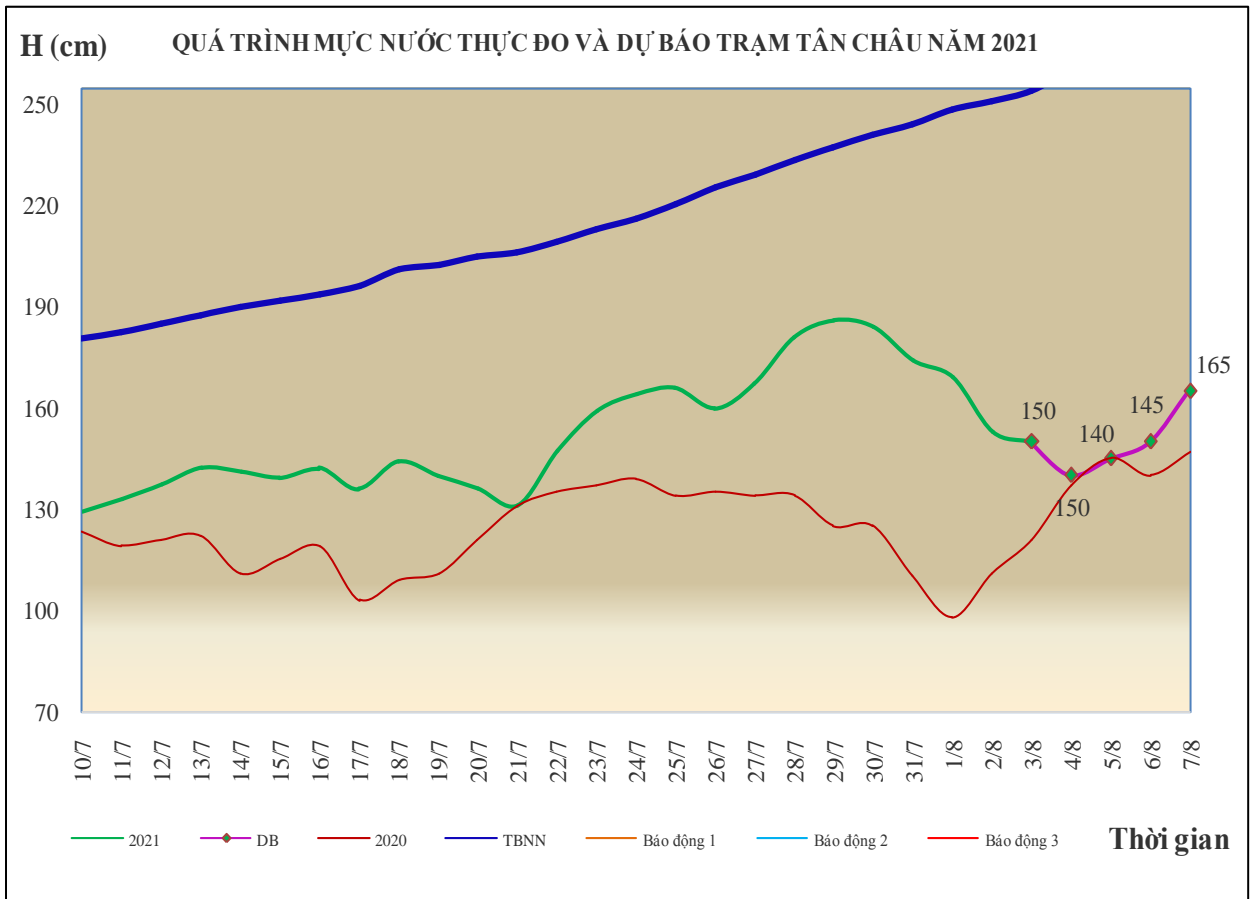


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Mức nước các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.
4.3. Các sông khác: Mức nước các sông khác dao động	Mức nước các sông có dao động

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 02/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,53m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,36m.	Trong 2 -3 ngày tới, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống sau đó lên lại theo triều. Đến ngày 07/8, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,65m; tại Châu Đốc ở mức 1,60m.



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)							
		13h-02/08	19h-02/08	1h-03/08	7h-03/08	13h-03/08		19h-03/08		1h-04/08		7h-04/08	
Mã	Giàng	49	55	-34	19	105	↑	60	↓	-5	↓	-65	↓
Cả	Nam Đàn	70	71	37	24	45	↑	65	↑	50	↓	10	↓
La	Linh Cẩm	18	48	-41	-35	75	↑	30	↓	-10	↓	-85	↓
Gianh	Mai Hóa	-10	25	-49	-18	-5	↑	22	↑	-40	↓	-25	↑
Hương	Kim Long	32	30	43	49	45	↓	40	↓	42	↑	43	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	-32	-6	0	22	-42	↓	2	↑	5	↑	25	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	-20	-20	8	27	-25	↓	-28	↓	10	↑	38	↑
Kôn	Thanh Hòa	679	675	674	666	668	↑	670	↑	672	↑	675	↑
Ba	Phú Lâm	-52	-41	-7	6	-65	↓	-43	↑	-5	↑	20	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo		Dự báo									
		02/08		03/08	04/08	05/08	06/08	07/08					
Sông Tiền	Tân Châu	153	↓	150	↓	140	↓	145	↑	150	↑	165	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	136	↓	130	↓	125	↓	135	↑	145	↑	160	↑

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