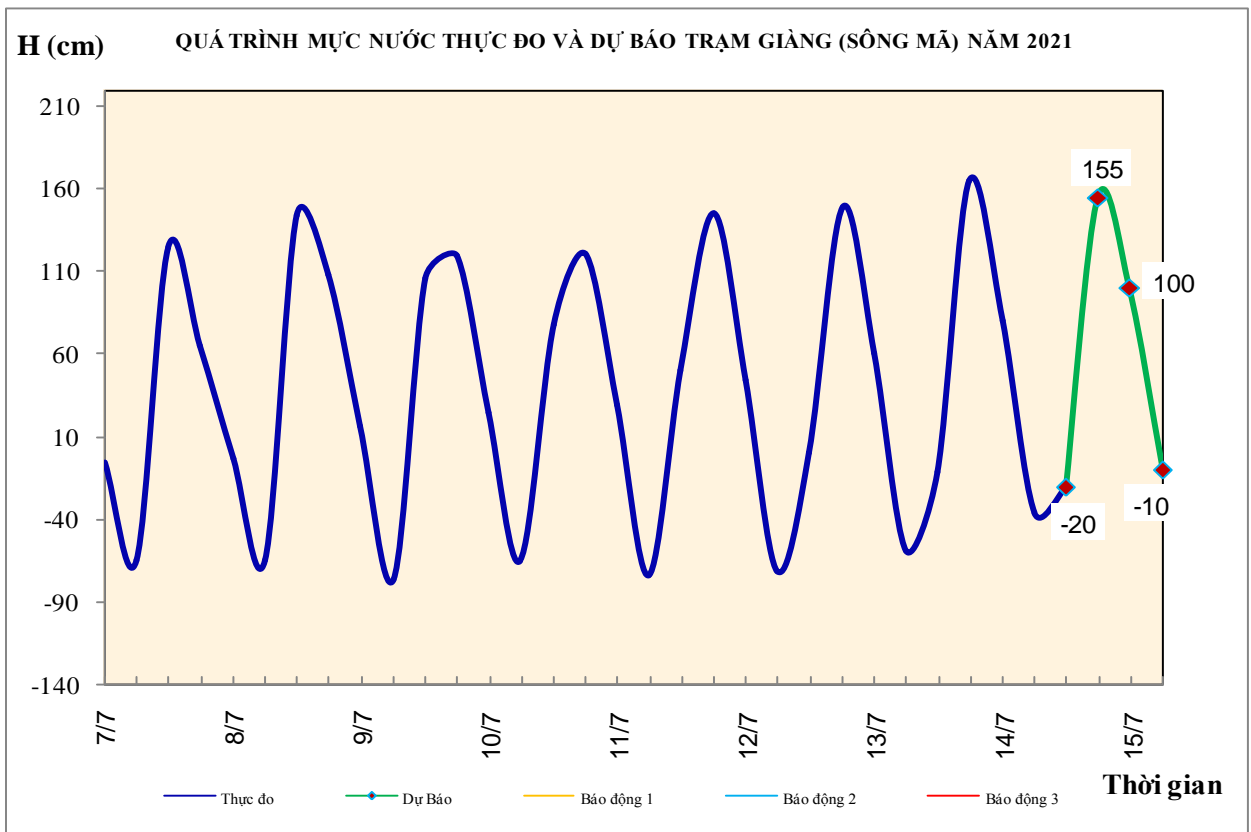


Hà Nội, ngày 14 tháng 7 năm 2021

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

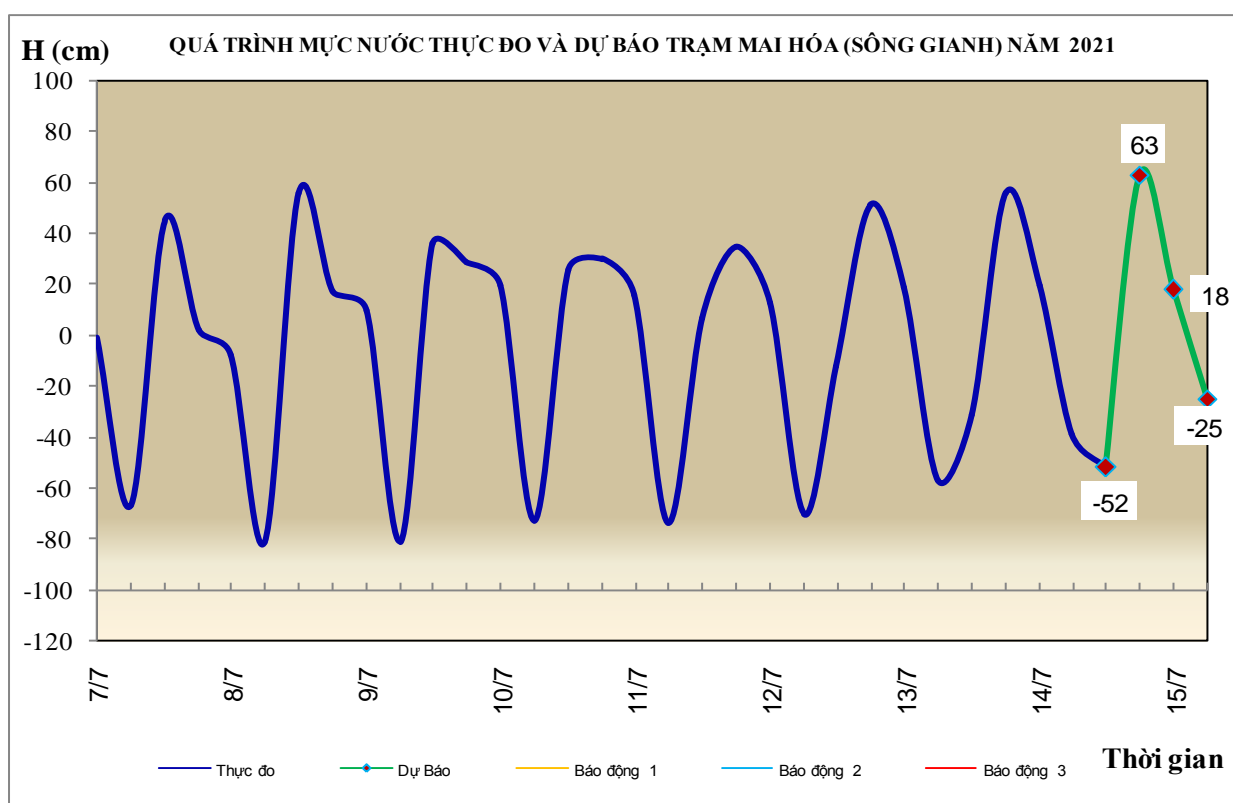
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: 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 thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa; hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu biến đổi theo điều tiết hồ chứa; hạ lưu dao động theo triều
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La biến đổi theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La biến đổi theo triều



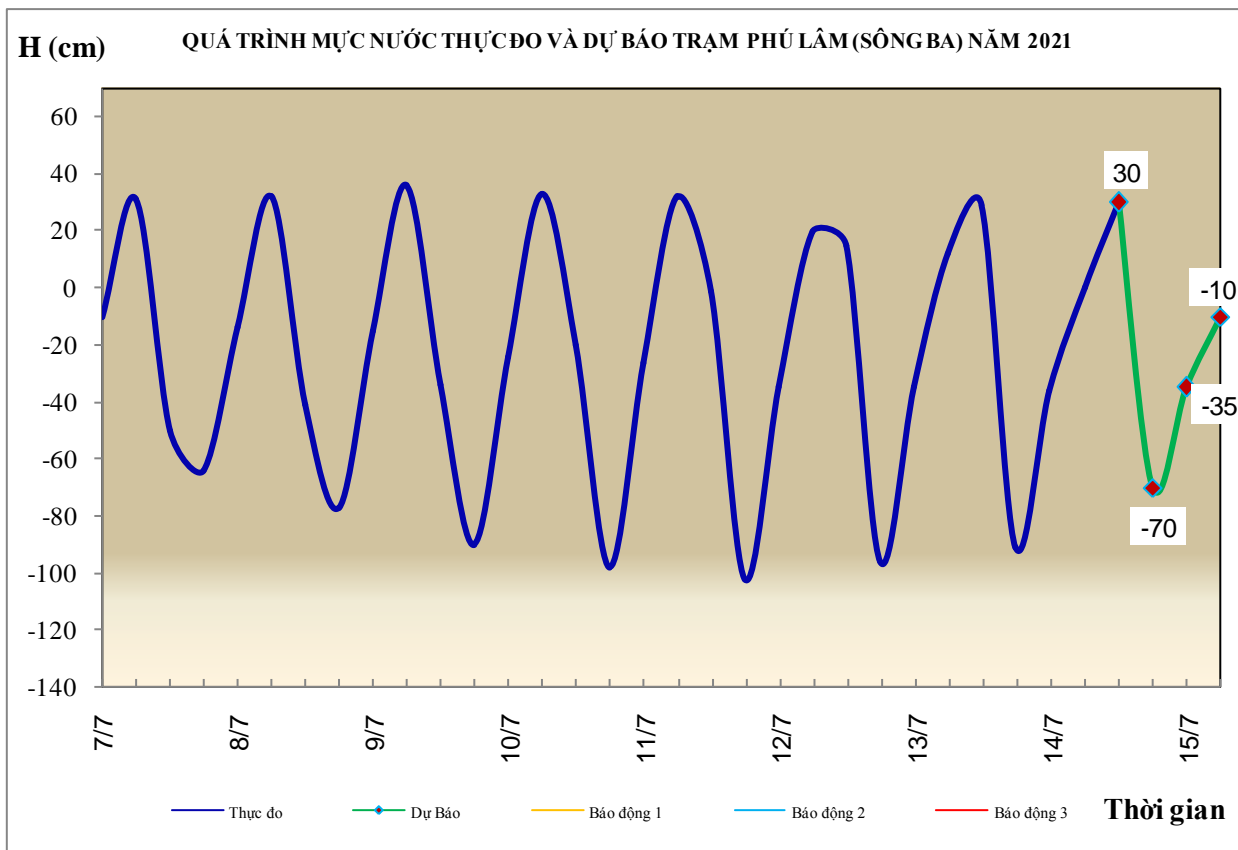
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 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.

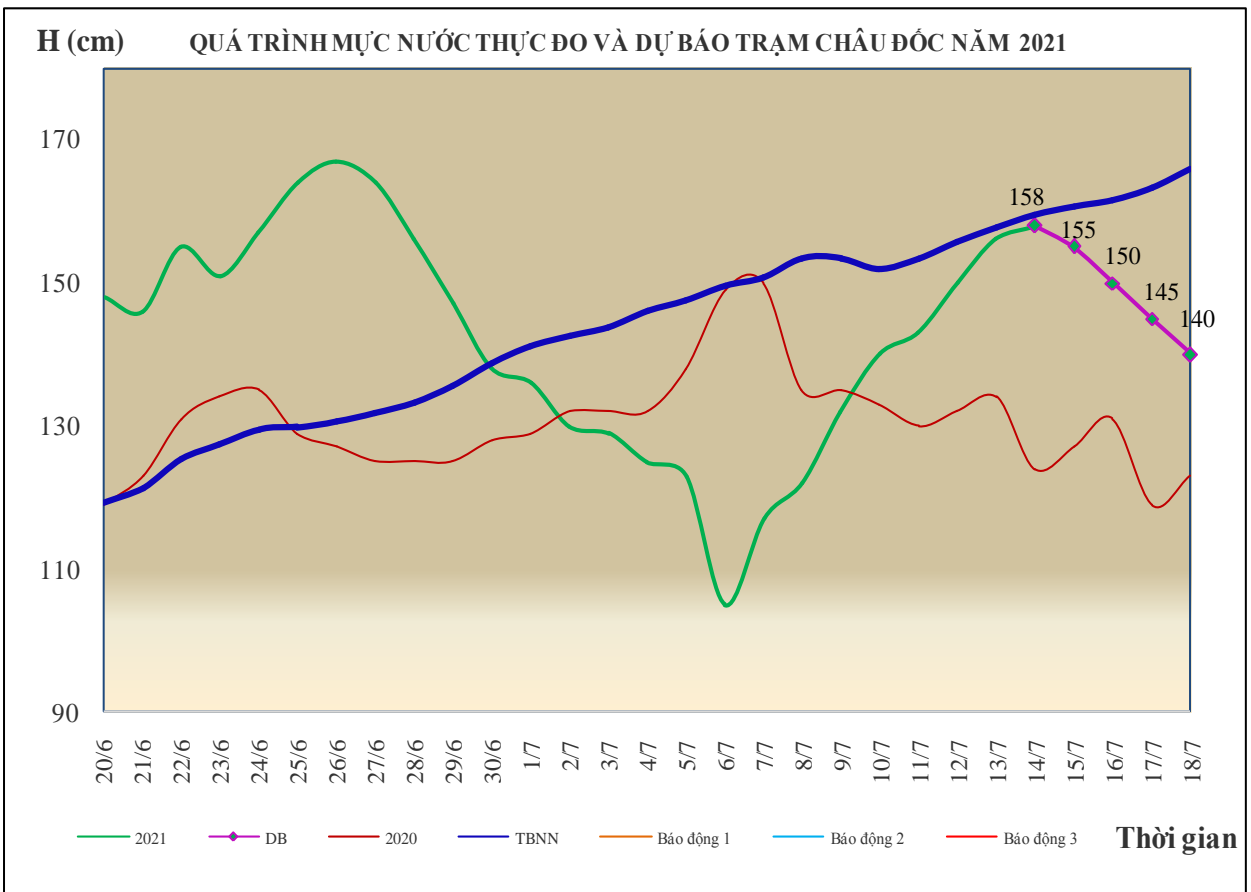
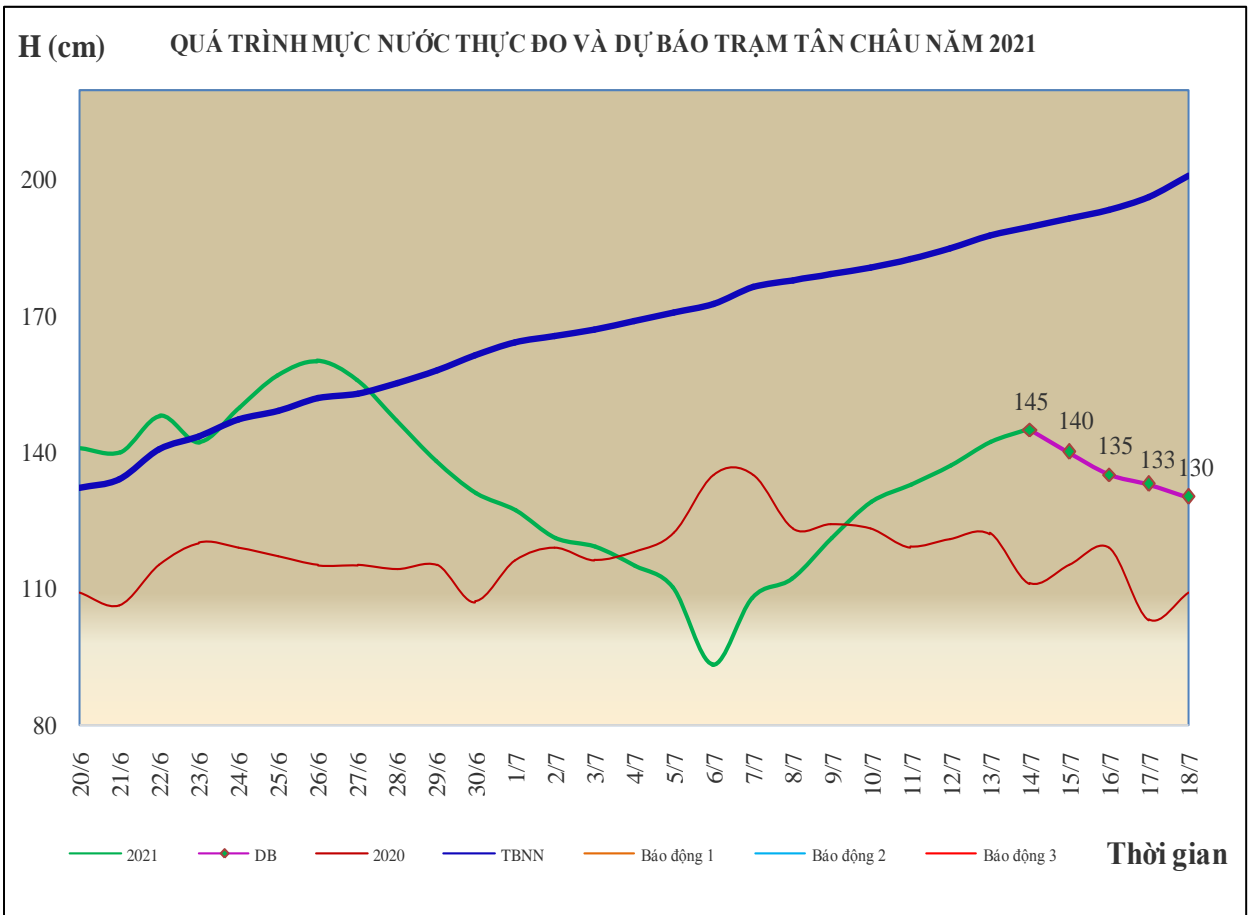


4. Khu vực Tây Nguyên

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 có dao động	Mức nước 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 lên theo triều. Mức nước cao nhất ngày 13/7 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,42m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,56m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Đến ngày 18/7, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,30m; tại Châu Đốc ở mức 1,40m.



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-13/07	19h-13/07	1h-14/07	7h-14/07	13h-14/07		19h-14/07		1h-15/07		7h-15/07	
Mã	Giàng	-11	165	80	-36	-20	↑	155	↑	100	↓	-10	↓
Cả	Nam Đàn	2	129	96	32	-10	↓	110	↑	105	↓	25	↓
La	Linh Cẩm	-74	123	60	-29	-90	↓	105	↑	70	↓	-10	↓
Gianh	Mai Hóa	-31	56	20	-39	-52	↓	63	↑	18	↓	-25	↓
Hương	Kim Long	47	48	43	47	46	↓	47	↑	45	↓	48	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	45	-57	-5	7	50	↑	-40	↓	-8	↑	2	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	47	-10	-23	12	52	↑	-10	↓	-18	↓	10	↑
Kôn	Thanh Hòa	671	675	679	678	676	↓	675	↓	674	↓	672	↓
Ba	Phú Lâm	29	-91	-36	0	30	↑	-70	↓	-35	↑	-10	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo		Dự báo									
		13/07	14/07	15/07	16/07	17/07	18/07						
Sông Tiền	Tân Châu	142	↑	145	↑	140	↓	135	↓	133	↓	130	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	156	↑	158	↑	155	↓	150	↓	145	↓	140	↓

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