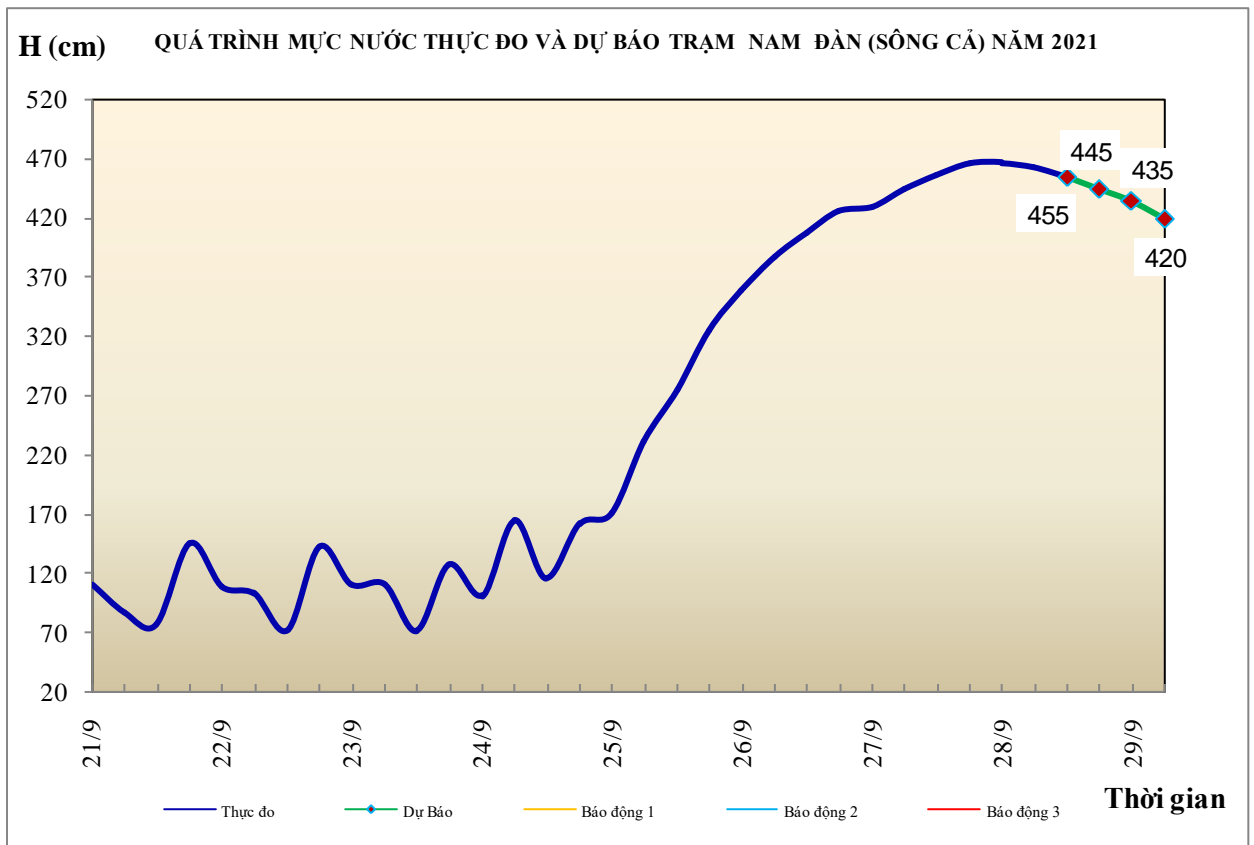


Hà Nội, ngày 28 tháng 9 năm 2021

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

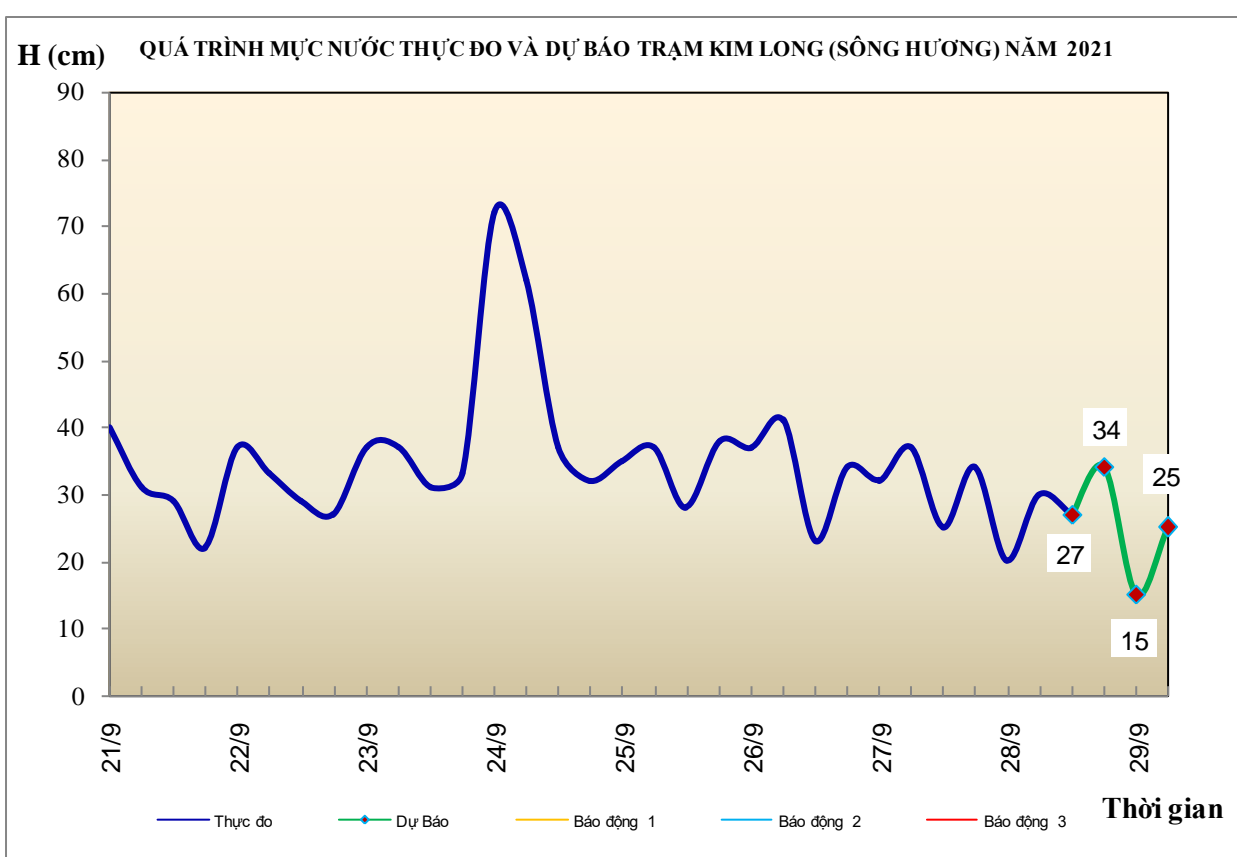
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mực nước đang xuống	Mực nước tiếp tục xuống
1.2. Sông Mã: Mực nước đang xuống	Mực nước tiếp tục xuống
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: Hôm qua (27/9), lũ trên sông Cả đã đạt đỉnh và đang xuống, mực nước đỉnh lũ tại Dừa 20,49m (11h/27), ở mức BĐ1, tại Nam Đàn còn dưới mức BĐ1. Sáng nay, mực nước sông Hiếu, sông Cả đang xuống.	Mực nước sông Hiếu, sông Cả tiếp tục xuống.
1.5. Sông La: Mực nước sông Ngàn Sâu đang xuống; sông Ngàn Phố, hạ lưu sông La tại Linh Cảm có dao động	Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố và hạ lưu sông La tiếp tục xuống



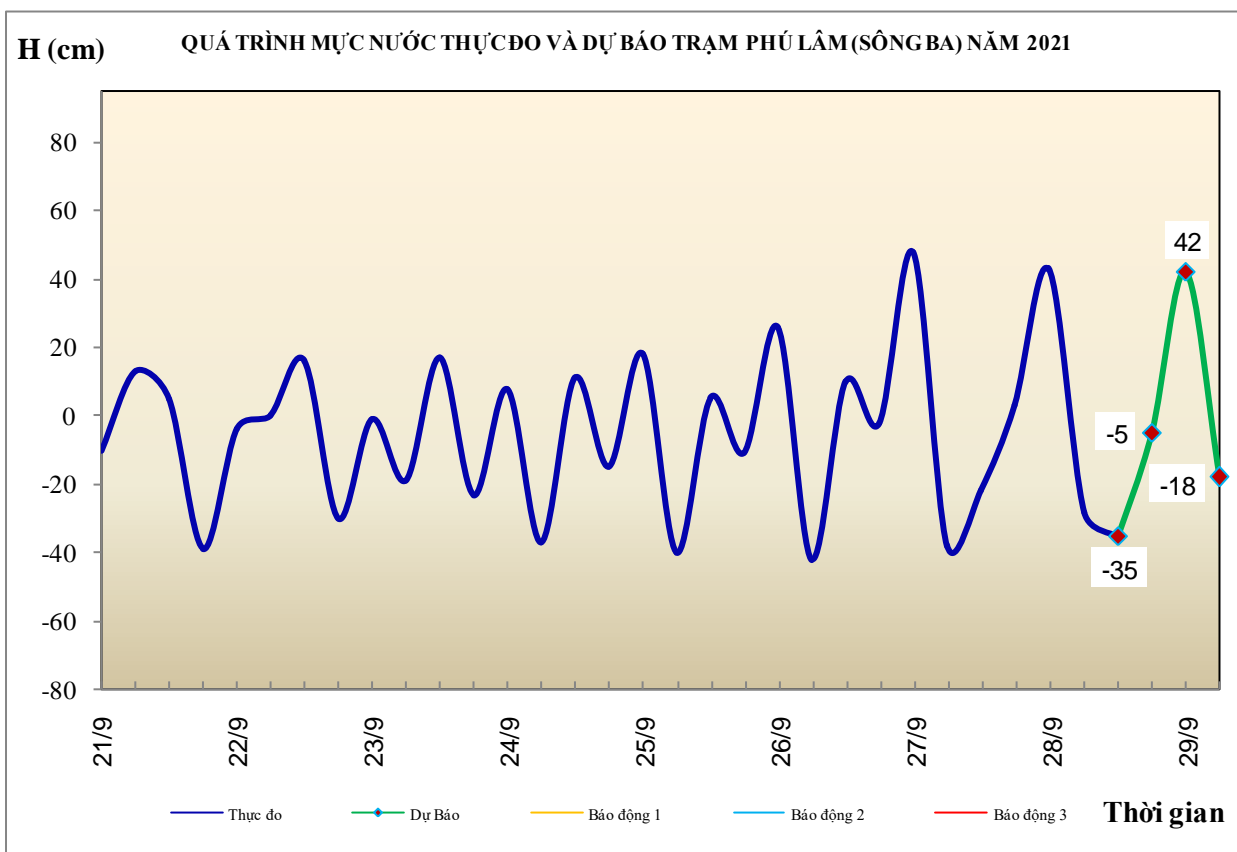
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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 các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông 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 biến đổi chậm, 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.

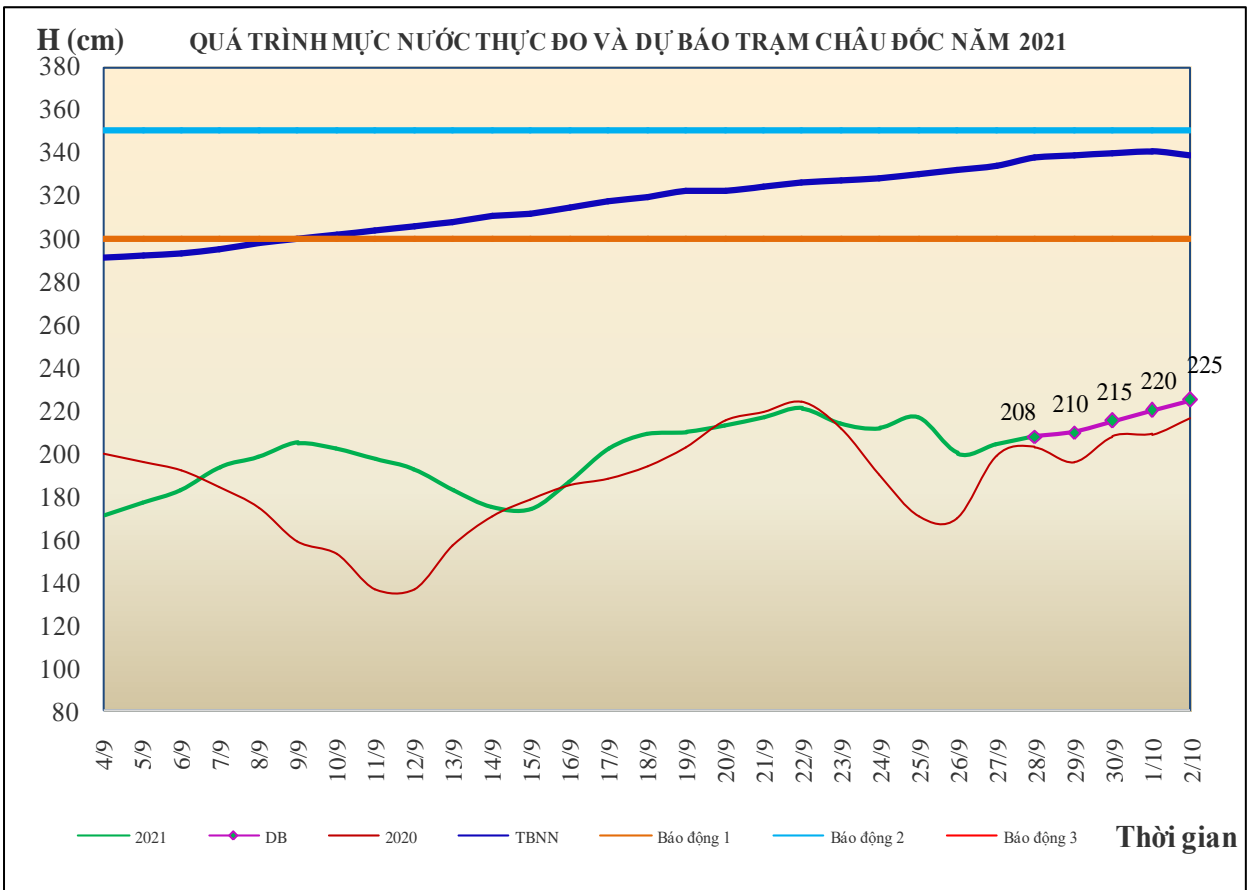
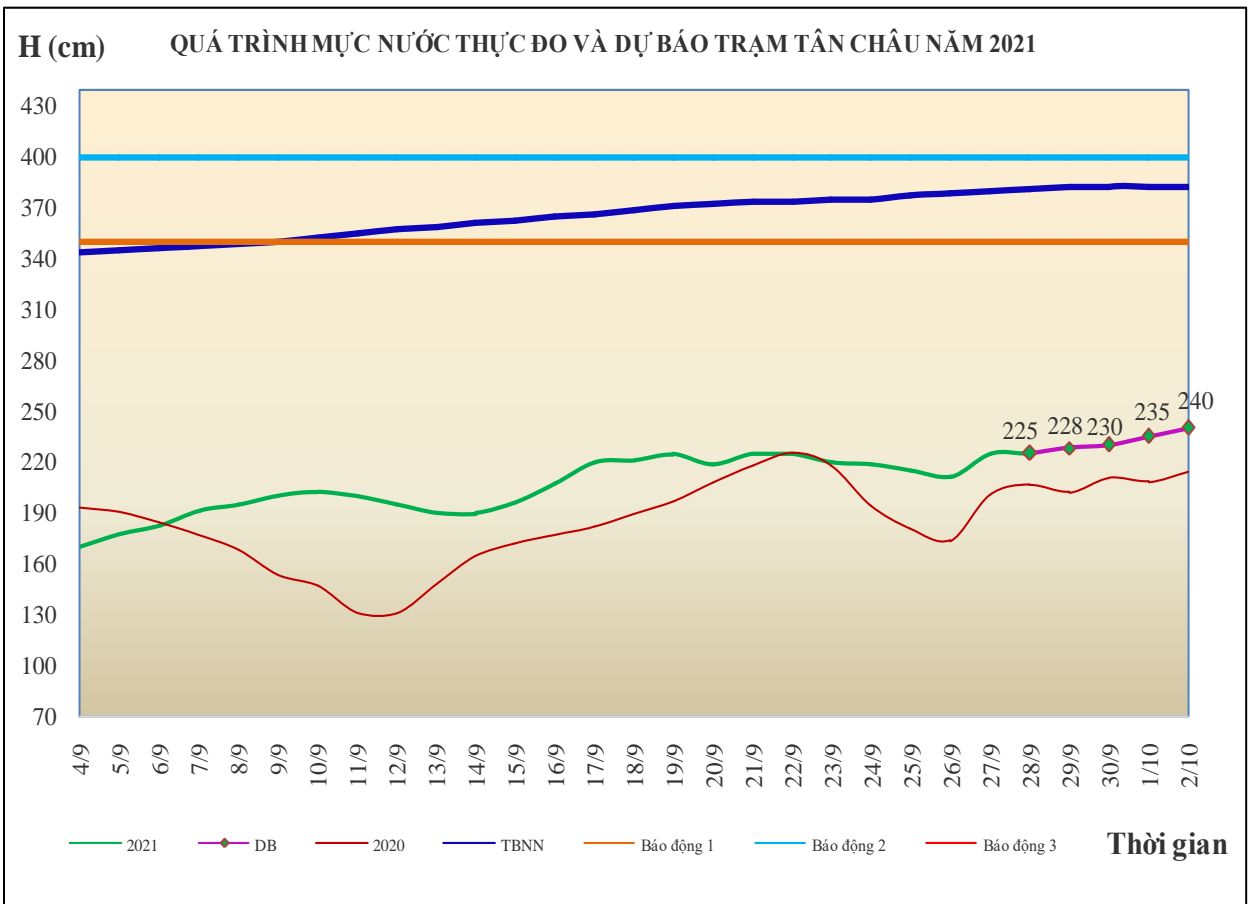


4. Khu vực Tây Nguyên

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 trên sông Krông Ana tại trạm Giang Sơn xuống chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Trên sông Krông Ana tại trạm Giang Sơn mức nước tiếp tục xuống chậm, các sông khác 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 khác dao động.

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang dao động. Mức nước cao nhất ngày 27/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,25m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,04m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục có dao động. Đến ngày 02/10 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,40m; tại Châu Đốc ở mức 2,25m.



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-27/09	19h-27/09	1h-28/09	7h-28/09	13h-28/09		19h-28/09		1h-29/09		7h-29/09	
Mã	Giàng	137	100	48	148	110	↓	75	↓	25	↓	120	↑
Cả	Nam Đàn	456	466	467	463	455	↓	445	↓	435	↓	420	↓
La	Linh Cảm	260	257	252	246	250	↑	230	↓	210	↓	225	↑
Gianh	Mai Hóa	53	52	-4	82	40	↓	32	↓	-10	↓	70	↑
Hương	Kim Long	25	34	20	30	27	↓	34	↑	15	↓	25	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	11	30	52	10	5	↓	35	↑	55	↑	15	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	101	107	102	70	78	↑	85	↑	80	↓	62	↓
Kôn	Thanh Hòa	508	506	504	502	498	↓	500	↑	497	↓	495	↓
Ba	Phú Lâm	-22	3	43	-28	-35	↓	-5	↑	42	↑	-18	↓

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	02/10		
Sông Tiền	Tân Châu	225 ↑	225 →	228 ↑	230 ↑	235 ↑	240 ↑		
Sông Hậu	Châu Đốc	204 ↑	208 ↑	210 ↑	215 ↑	220 ↑	225 ↑		

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