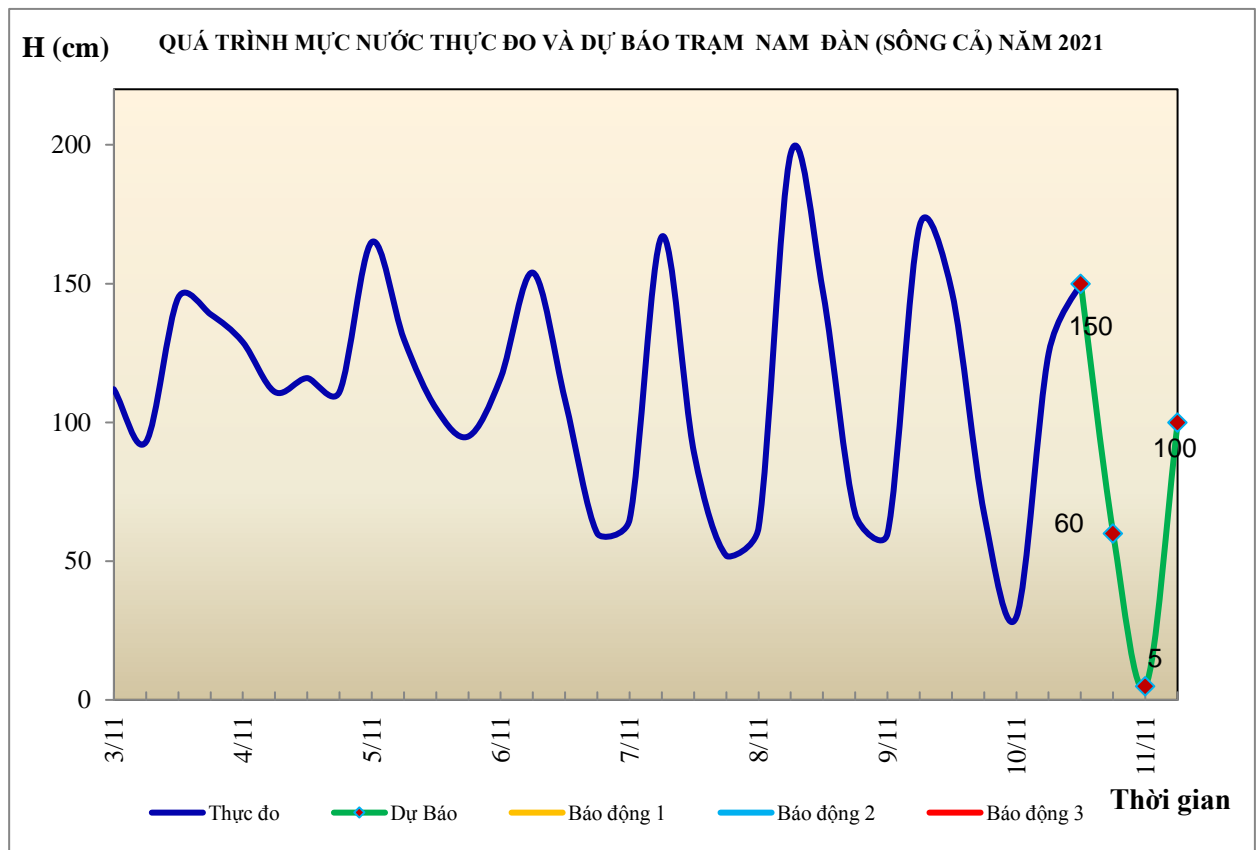


Hà Nội, ngày 10 tháng 11 năm 2021

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

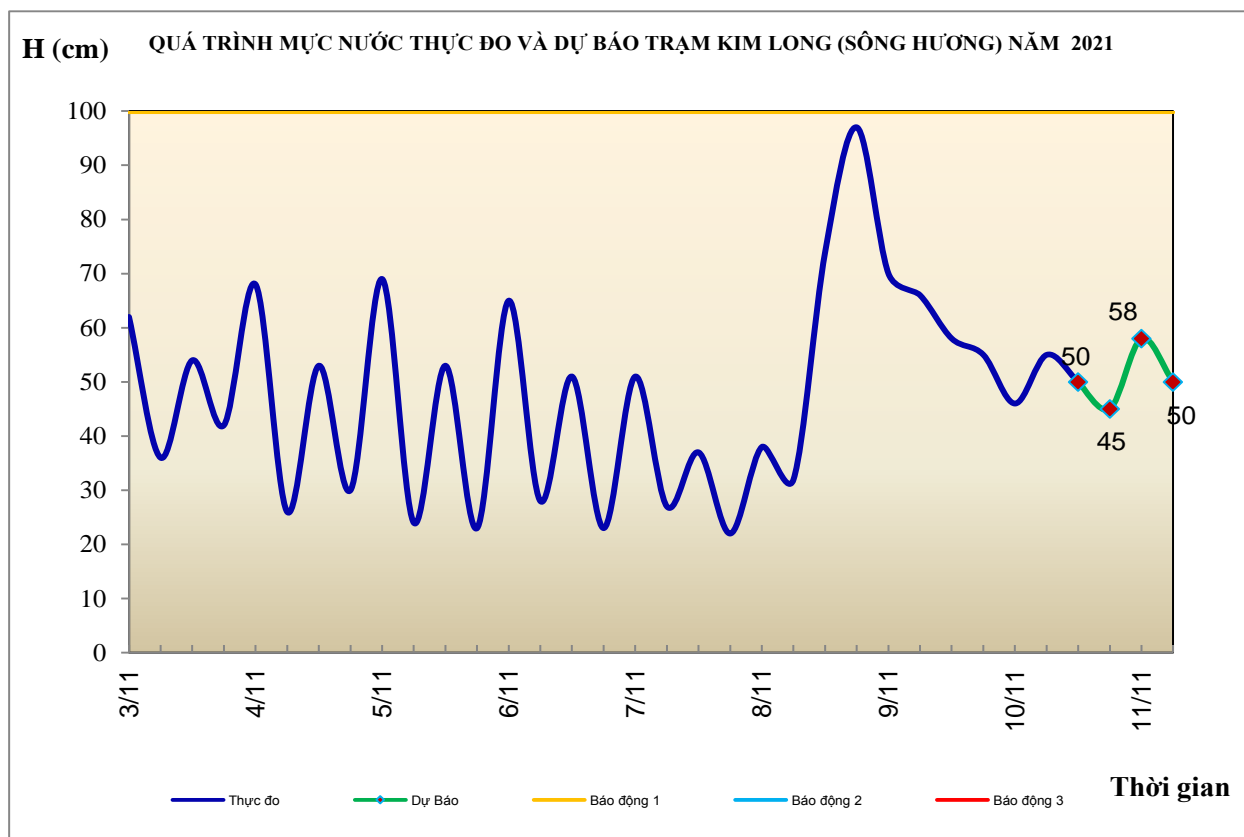
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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 biến đổi theo triều	Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước sông Chu dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước sông Chu dao động theo điều tiết hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, 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 sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La biến đổi theo triều.



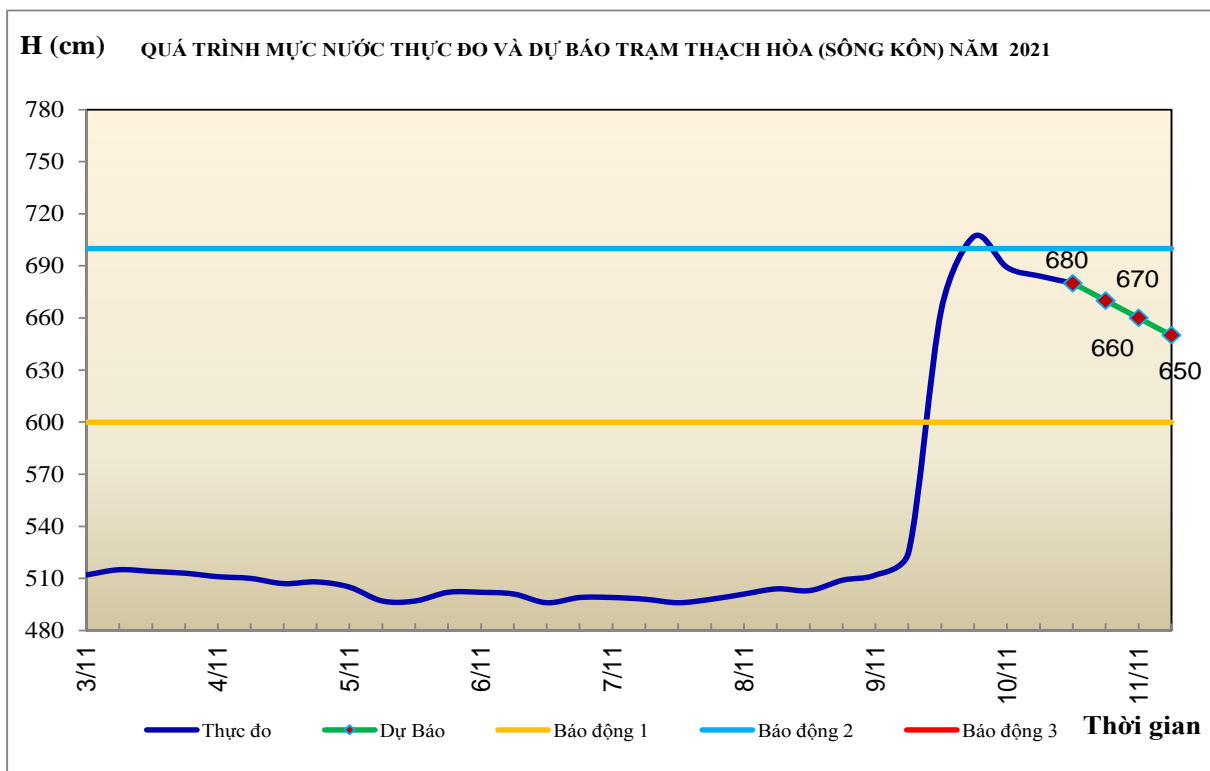
2. Khu vực Trung Trung Bộ

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: Lũ trên các sông đã đạt đỉnh và đang xuống. Đỉnh lũ trên các sông còn dưới BĐ1.	Lũ trên các sông tiếp tục xuống
2.4. Sông Trà Khúc: Lũ trên sông đã đạt đỉnh và đang xuống. Đỉnh lũ tại trạm Trà Khúc đạt 4,57m lúc (09h/09/11) dưới BĐ2 0,43m.	Lũ trên sông tiếp tục xuống chậm
2.5. Các sông khác: Lũ trên các sông Quảng Nam, Quảng Ngãi đã đạt đỉnh và đang xuống chậm, các sông Thừa Thiên Huế dao động theo điều tiết hồ chứa, các sông khác biến đổi chậm	Lũ trên các sông Quảng Nam, Quảng Ngãi tiếp tục xuống chậm, các sông Thừa Thiên Huế dao động theo điều tiết hồ chứa, các sông khác biến đổi chậm
Cảnh báo: Từ nay (10/11) đến ngày 15/11, trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Ngãi có khả năng xuất hiện một đợt lũ. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên các sông ở Thừa Thiên Huế có khả năng lên mức BĐ1-BĐ2; các sông ở Quảng Nam, Quảng Ngãi lên mức BĐ2-BĐ3, có sông trên BĐ3. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập lụt vùng trũng thấp, ven sông, khu đô thị tại các tỉnh từ Thừa Thiên Huế đến Quảng Ngãi.	



3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.1. Sông Kôn: Mức nước sông Kôn đang xuống	Mức nước tiếp tục xuống
3.2. Sông Ba: Mức nước trên thượng lưu đang xuống, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện và thủy triều.	Mức nước thượng trung lưu xuống chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước đang xuống	Mức nước tiếp tục xuống
3.4. Các sông khác: Mức nước các sông từ Bình Định đến Khánh Hòa đang xuống, các sông khác ở Ninh Thuận, Bình Thuận có dao động	Mức nước trên các sông ở Bình Định, Phú Yên, Khánh Hoà tiếp tục xuống; các sông khác có dao động
Cảnh báo: Từ nay (10/11) đến 15/11, trên các sông từ Bình Định đến Khánh Hòa xuất hiện một đợt lũ. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên các sông lên mức BĐ2-BĐ3, có sông trên BĐ3.	

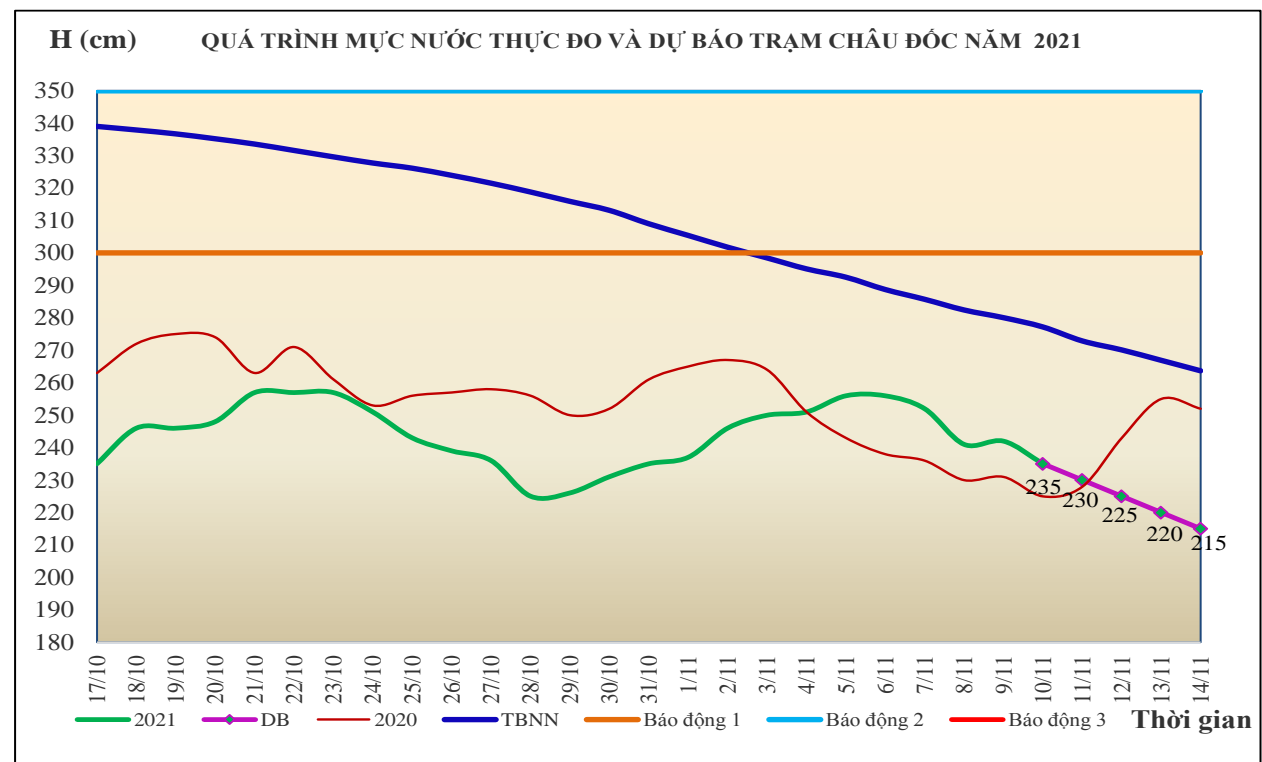
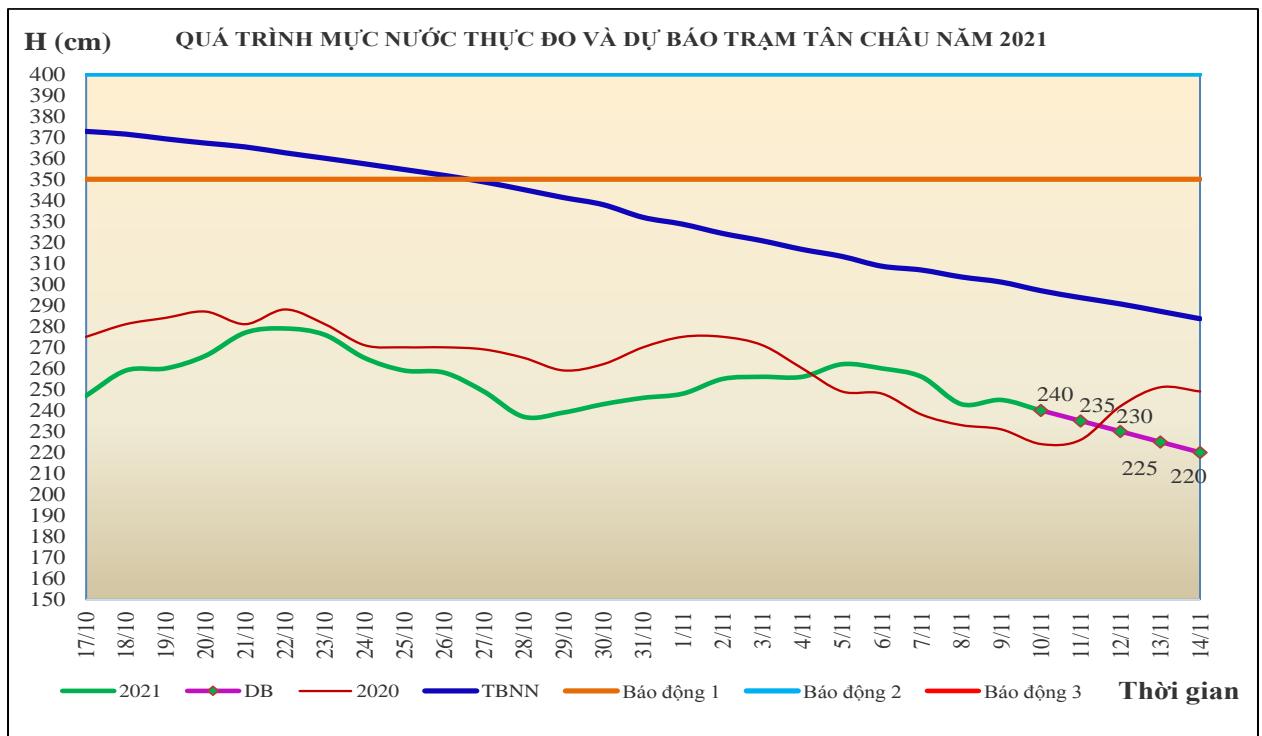


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước thượng nguồn sông ĐăkBlá có dao động; mức nước các sông khác biến đổi điều tiết của hồ chứa.	Mức nước các sông dao động do điều tiết của hồ chứa.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước trên sông Krông Ana lên. Mức nước các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước sông Krông Ana biến đổi với xu thế lên. Mức nước các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa.
4.3. Các sông khác: Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông biến đổi chậm

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
<p>5.1. Sông Cửu Long: Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long, sông Sài Gòn đang dao động theo triều. Mức nước cao nhất ngày 09/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,45m, tại Mỹ Thuận 1,70m ở mức BĐ2), tại Mỹ Tho 1,52m (trên BĐ2 0,02m); trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,42m; trên sông Sài Gòn tại trạm Phú An 1,46m (trên BĐ1 0,06m).</p>	<p>Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long, sông Sài Gòn tiếp tục xuống. Đến ngày 14/11 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,20m; tại Châu Đốc ở mức 2,15m, tại các trạm hạ lưu sông Cửu Long, sông Sài Gòn ở dưới mức BĐ1.</p>
<p>5.2. Sông Đồng Nai: Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm</p>	<p>Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm</p>



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-09/11	19h-09/11	1h-10/11	7h-10/11	13h-10/11		19h-10/11		1h-11/11		7h-11/11	
Mã	Giàng	94	-44	-45	187	115	↓	-35	↓	-65	↓	165	↑
Cả	Nam Đàn	147	67	30	125	150	↑	60	↓	5	↓	100	↑
La	Linh Cẩm	114	9	-63	135	130	↓	25	↓	-80	↓	110	↑
Gianh	Mai Hóa	47	-25	-26	101	55	↓	-18	↓	-40	↓	95	↑
Hương	Kim Long	58	55	46	55	50	↓	45	↓	58	↑	50	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	161	153	139	79	60	↓	75	↑	100	↑	60	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	438	364	308	291	285	↓	275	↓	265	↓	260	↓
Kôn	Thanh Hòa	665	707	689	684	680	↓	670	↓	660	↓	650	↓
Ba	Phú Lâm	-3	61	104	-7	-15	↓	70	↑	115	↑	20	↓
Đăkbla	Kon Tum	51607	51596	51605	51595	51610	↑	51600	↓	51608	↑	51600	↓
Krông Ana	Giang Sơn	41862	41859	41856	41878	41890	↑	41900	↑	41910	↑	41920	↑
Đồng Nai	Tà Lài	11154	11158	11156	11153	11150	↓	11155	↑	11160	↑	11150	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
			09/11	10/11	11/11	12/11	13/11
Sông Tiền	Tân Châu	245 →	240 ↓	235 ↓	230 ↓	225 ↓	220 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	242 →	235 ↓	230 ↓	225 ↓	220 ↓	215 ↓

Tin phát lúc: 10h30'

Duyệt bản tin: Nguyễn Thị Nguyệt Hòa

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN TRUNG BỘ,
TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**

Dự báo viên: Vân, Trang, Tùng, Vân, Hải