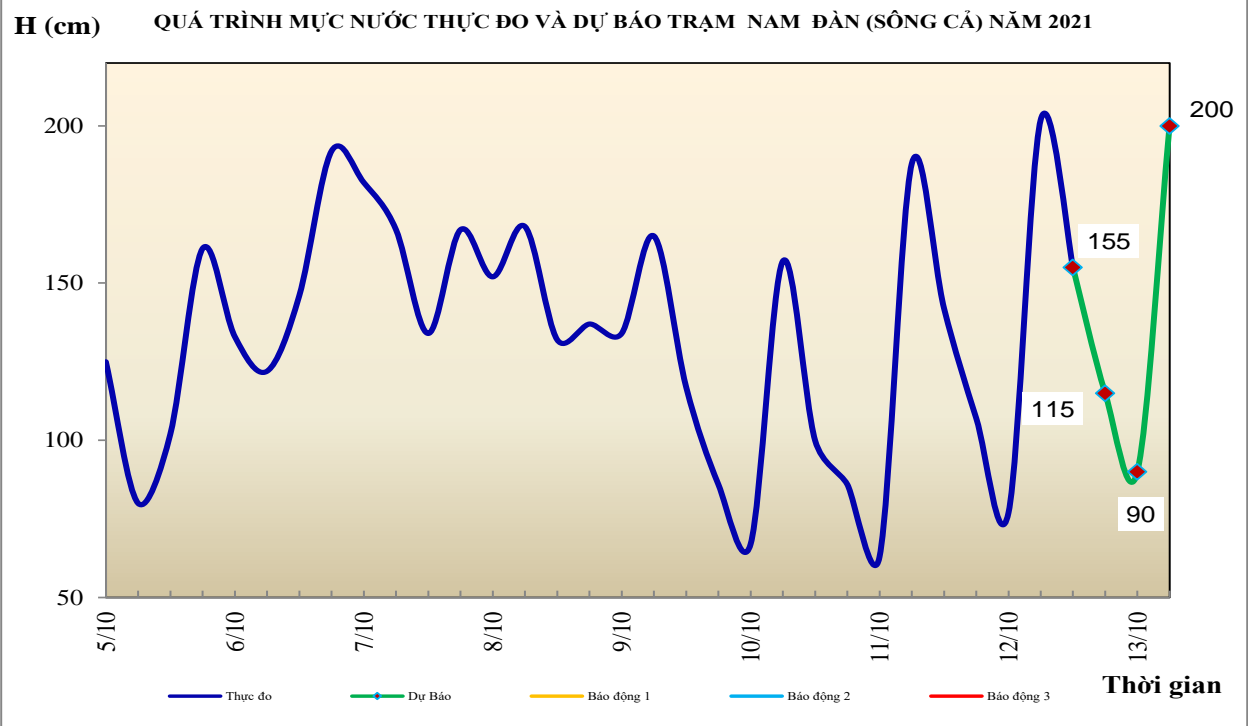


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

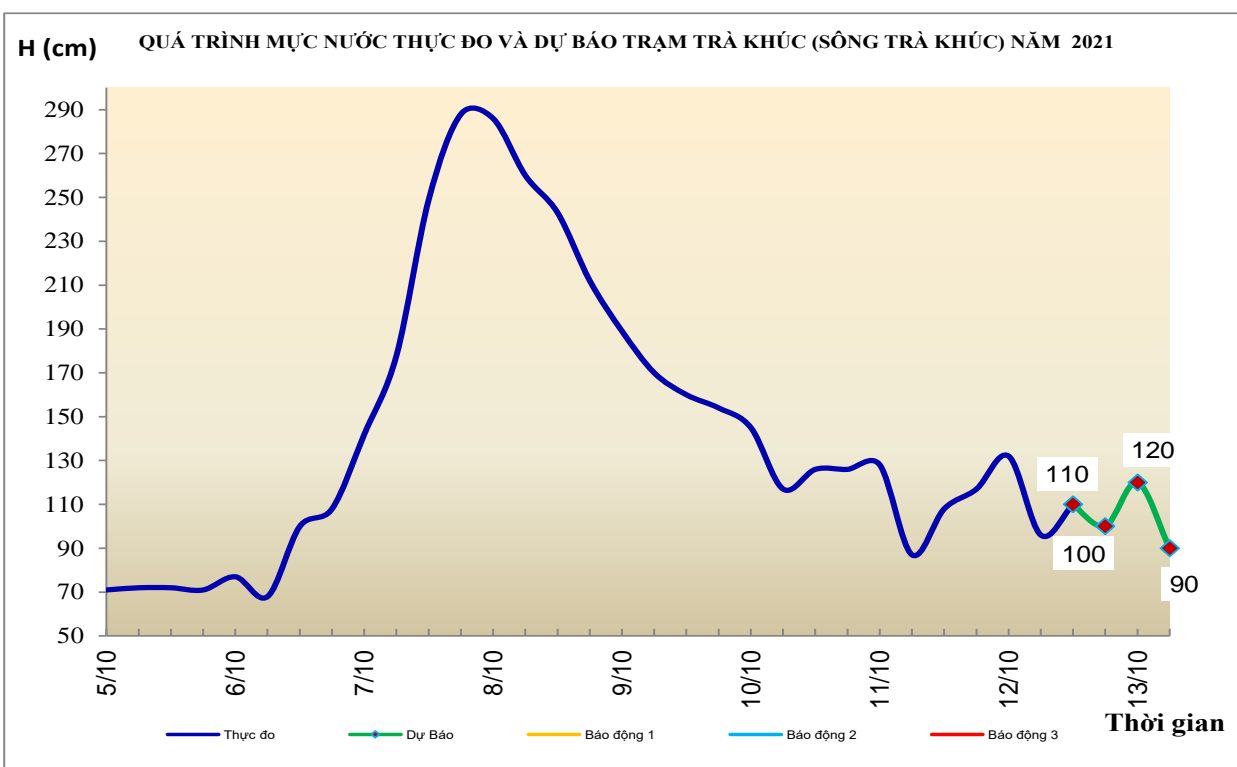
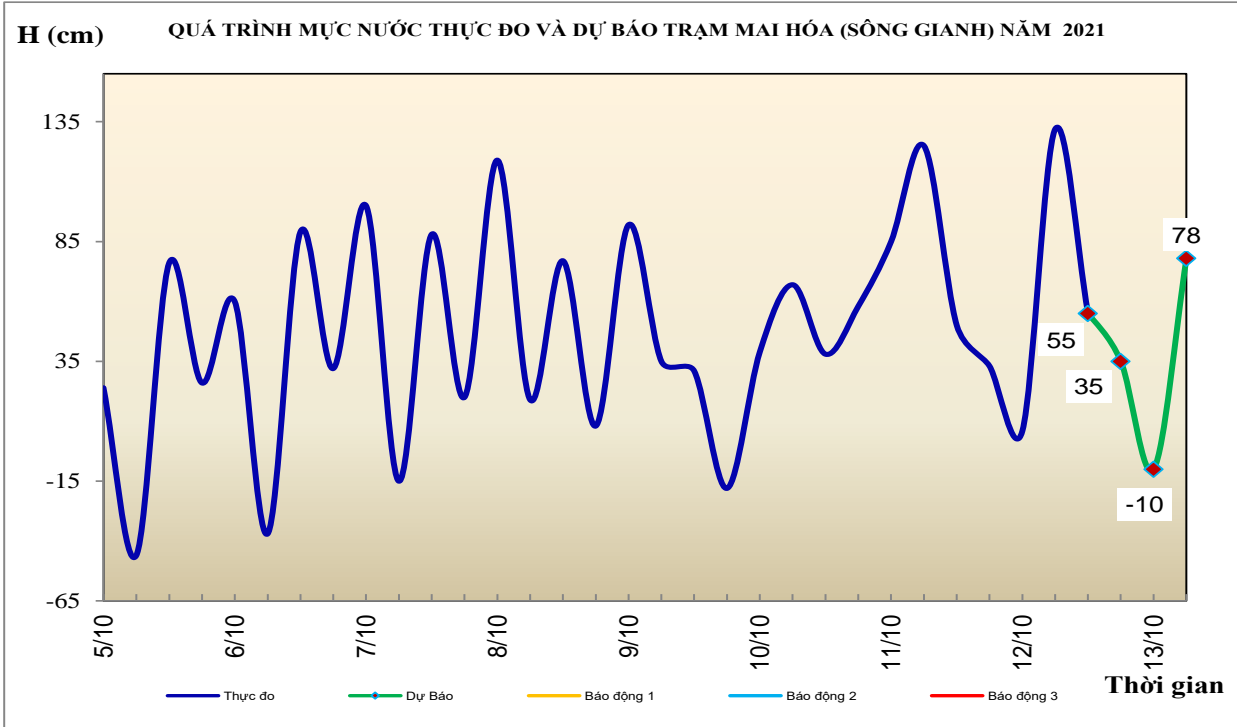
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước sông Bưởi đang dao động ở mức đỉnh và còn dưới mức BĐ1	Mức nước sông Bưởi xuống dần.
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 biến đổi theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước sông Chu dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mức nước thượng lưu sông Cả có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước thượng lưu có dao động, trung 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 đang lên, hạ lưu sông La dao động theo triều	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố tiếp tục lên nhưng còn dưới mức BĐ1, sau xuống dần, hạ lưu sông La dao động theo triều
<p>Cảnh báo: Từ chiều, tối mai (13/10) đến ngày 15/10, các sông trong khu vực có khả năng xuất hiện một đợt lũ, với biên độ lũ các sông ở thượng lưu từ 3-6m, hạ lưu từ 1-3m; mức nước đỉnh lũ trên các sông nhỏ, thượng lưu các sông khả năng lên mức BĐ1-BĐ2, có sông trên BĐ2, hạ lưu các sông chính còn ở dưới mức BĐ1. Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi, ngập úng vùng trũng thấp, ven sông, khu đô thị các tỉnh từ Thanh Hóa đến Hà Tĩnh</p>	



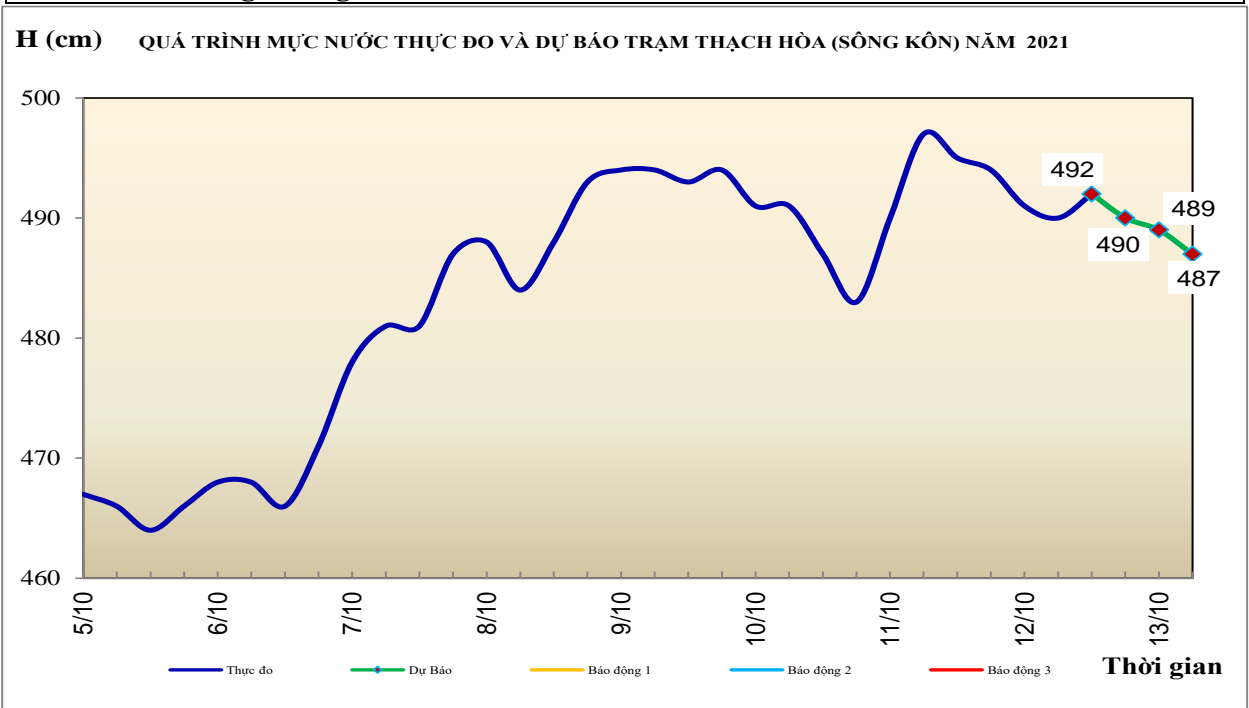
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước có dao động	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 thượng lưu trên sông Kiến Giang (Quảng Bình) có dao động, hạ lưu và các sông khác 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 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: Trên sông La Ngà mực nước đang lên, mực nước lúc 9h/11/10 tại Tà Pao là 119,48m (trên BĐ1 0,48m). Mực nước trên các sông biến đổi chậm	Trên sông La Ngà xuất hiện đợt lũ, biên độ lũ lên từ 3-3,5m, đỉnh lũ ở dưới mức BĐ2. Các sông khác mực nước biến đổi chậm
Cảnh báo: Cần đề phòng nguy cơ lũ quét, sạt lở đất có thể xảy ra ở vùng núi, ngập úng vùng trũng ven sông suối; mưa lũ ảnh hưởng an toàn đến các hồ chứa trên địa bàn lưu vực sông La Ngà.	

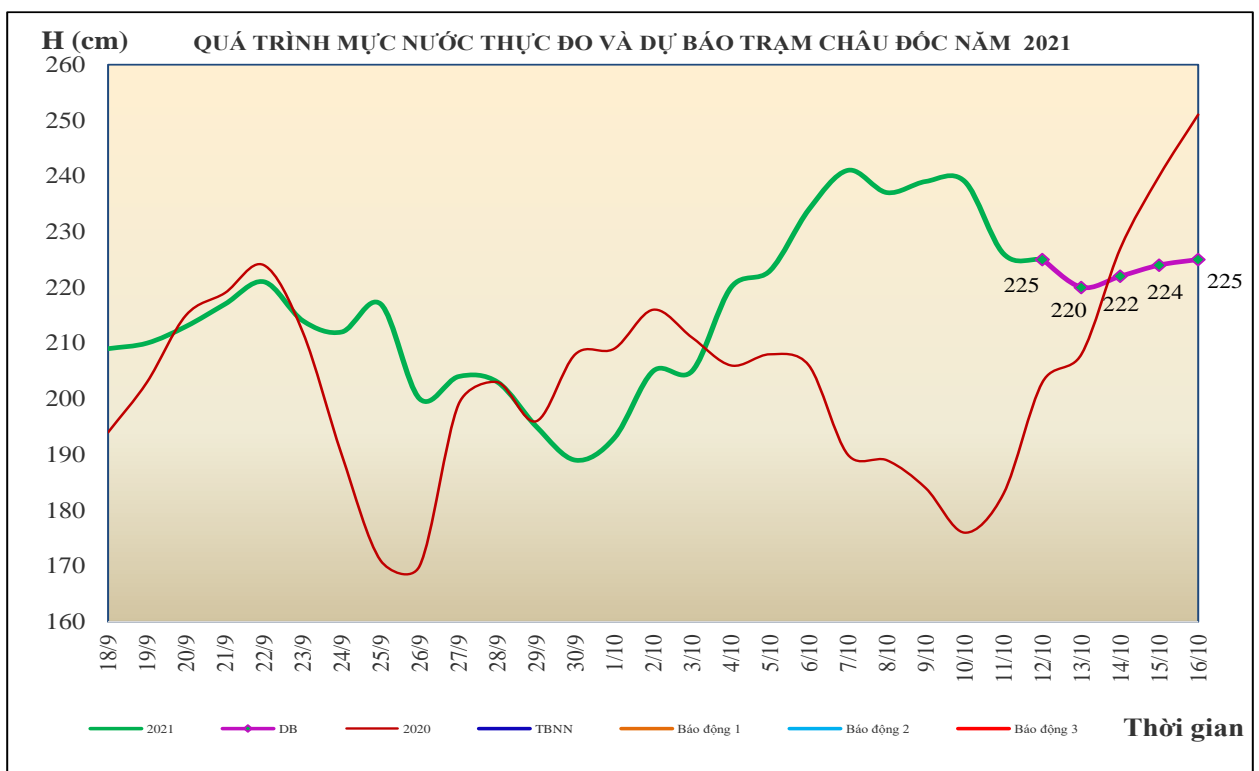
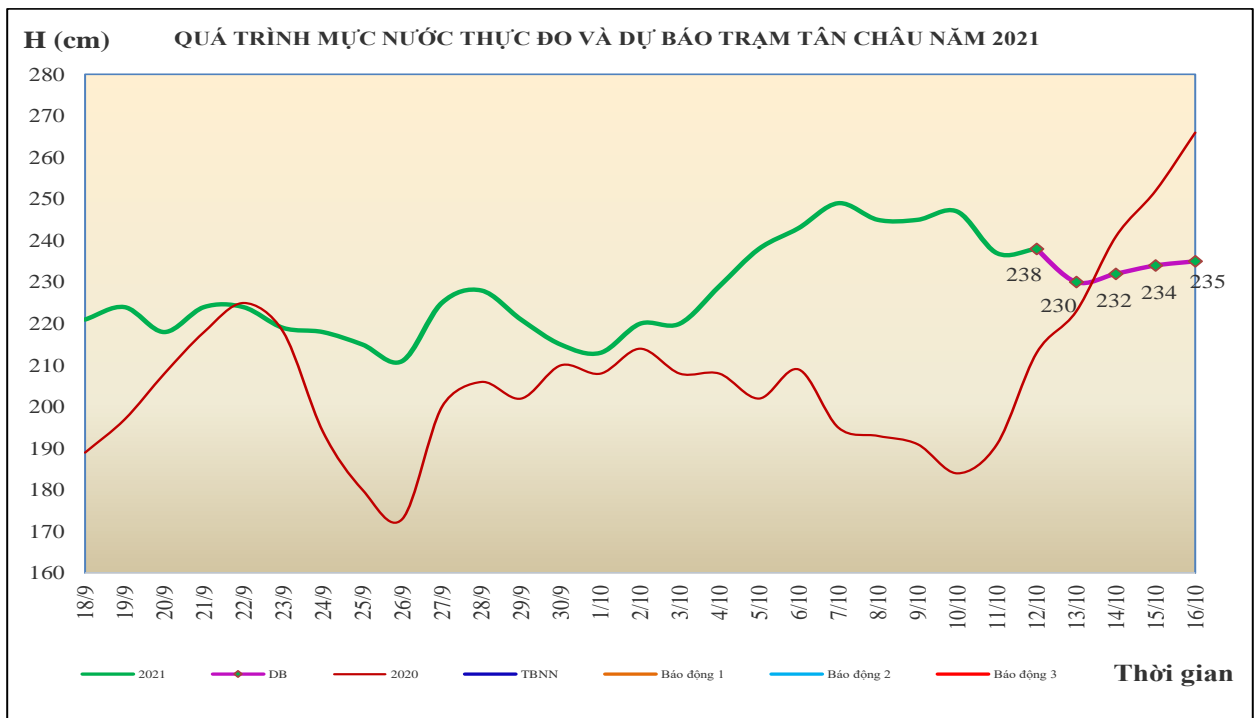


4. Khu vực Tây Nguyên

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. Các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Mức nước trên sông Krông Ana lên chậm; các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.
4.3. Các sông khác: Lũ trên sông Đăk Nông dao động ở trên mức BĐ1. Mực nước các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.	Lũ trên sông Đăk Nông dao động ở mức BĐ1, mực nước các sông khác có dao động.

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
5.1.1. Sông Cửu Long: Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Mức nước cao nhất ngày 11/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,37m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,26m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục có dao động. Đến ngày 16/10 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,35m; tại Châu Đốc ở mức 2,25m.
5.2. Sông Đồng Nai: Mức nước sông Đồng Nai đang lên, mức nước tại trạm Tà Lài (07h/12) 112,54, trên BĐ2 0,04m.	Mức nước sông Đồng Nai xuống chậm và dao động ở mức BĐ1-BĐ2.
Cảnh báo: Nguy cơ xảy ra ngập úng vùng trũng thấp, ven sông thuộc hạ lưu sông Đồng Nai.	



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-11/10	19h-11/10	1h-12/10	7h-12/10	13h-12/10	19h-12/10	1h-13/10	7h-13/10	13h-12/10	19h-12/10	1h-13/10	7h-13/10
Mã	Giàng	96	11	6	201	110	↓	20	↓	-15	↓	200	↑
Cả	Nam Đàn	142	107	77	202	155	↓	115	↓	90	↓	200	↑
La	Linh Cẩm	95	44	1	196	115	↓	60	↓	10	↓	205	↑
Gianh	Mai Hóa	50	33	6	132	55	↓	35	↓	-10	↓	78	↑
Hương	Kim Long	44	58	48	68	54	↓	55	↓	50	↓	62	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	39	60	91	33	22	↓	65	↑	95	↑	38	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	108	117	132	96	110	↑	100	↑	120	↑	90	↓
Kôn	Thanh Hòa	496	494	491	490	492	↑	490	→	489	↓	487	↓
Ba	Phú Lâm	-16	31	79	-31	-35	↓	30	↑	85	↑	-10	↓
Đăkbla	Kon Tum	51589	51582	51583	51596	51590	↓	51575	↓	51580	↑	51590	↑
Krông Ana	Giang Sơn	41798	41796	41794	41797	41799	↑	41803	↑	41806	↑	41810	↑
Đồng Nai	Tà Lài	11182	11192	11207	11254	11240	↓	11220	↓	11230	↑	11210	↓

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)									
		Thực đo		Dự báo							
		11/10	12/10	13/10	14/10	15/10	16/10				
Sông Tiền	Tân Châu	237 ↓	238 ↑	230 ↓	232 ↑	234 ↑	235 ↑				
Sông Hậu	Châu Đốc	226 ↓	225 ↓	220 ↓	222 ↑	224 ↑	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