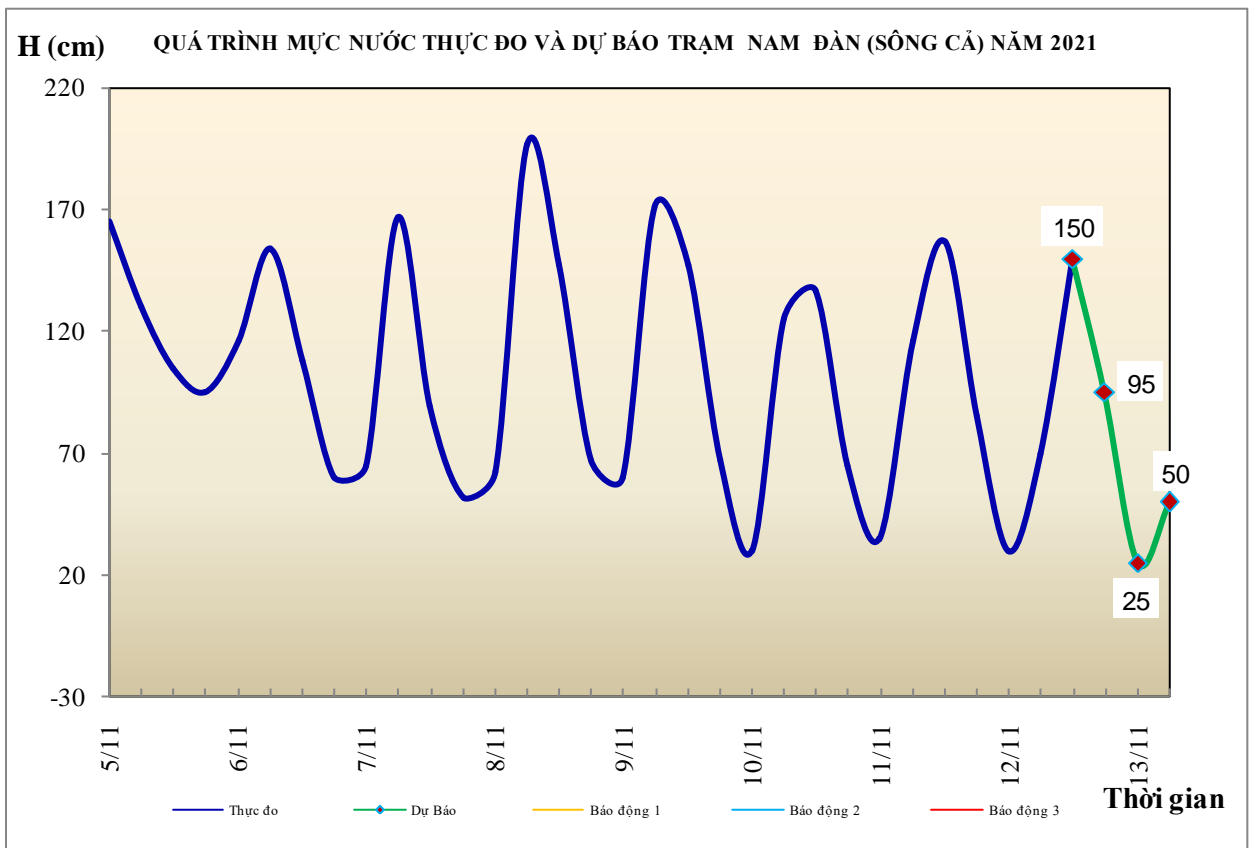


BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

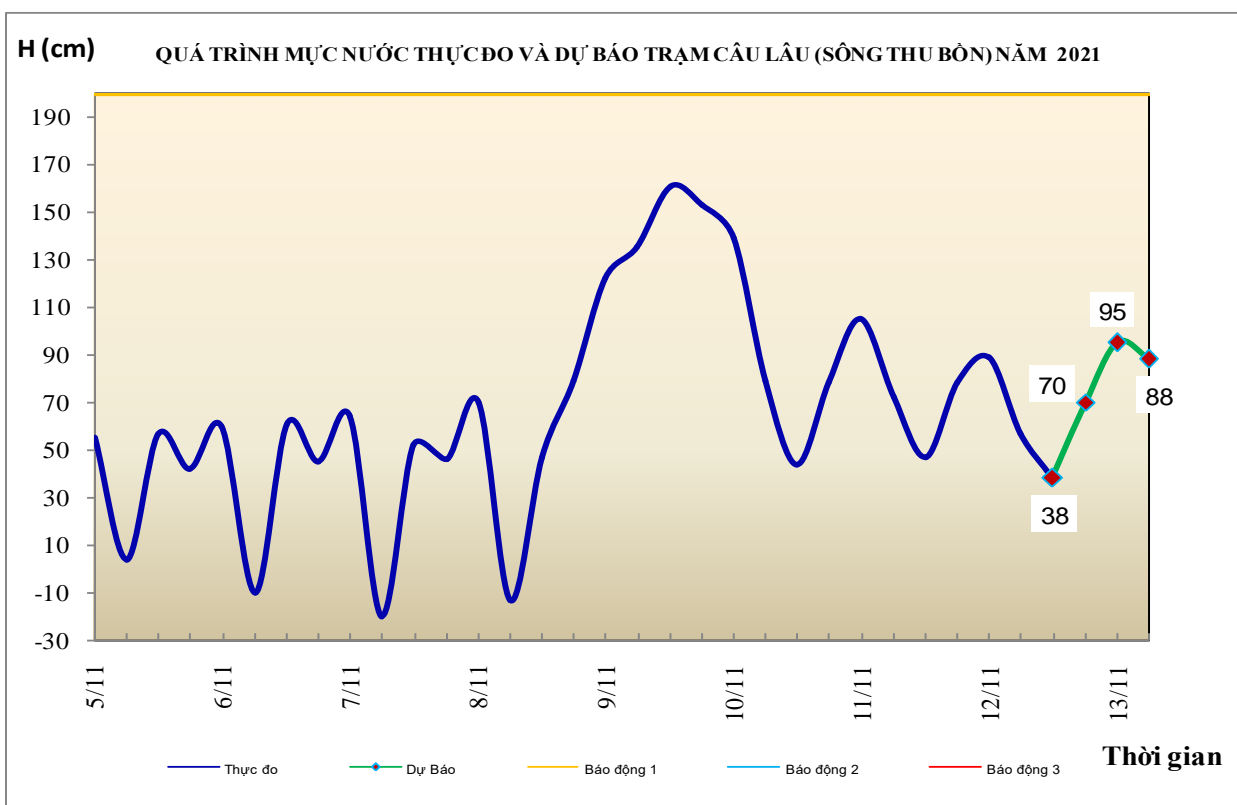
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

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

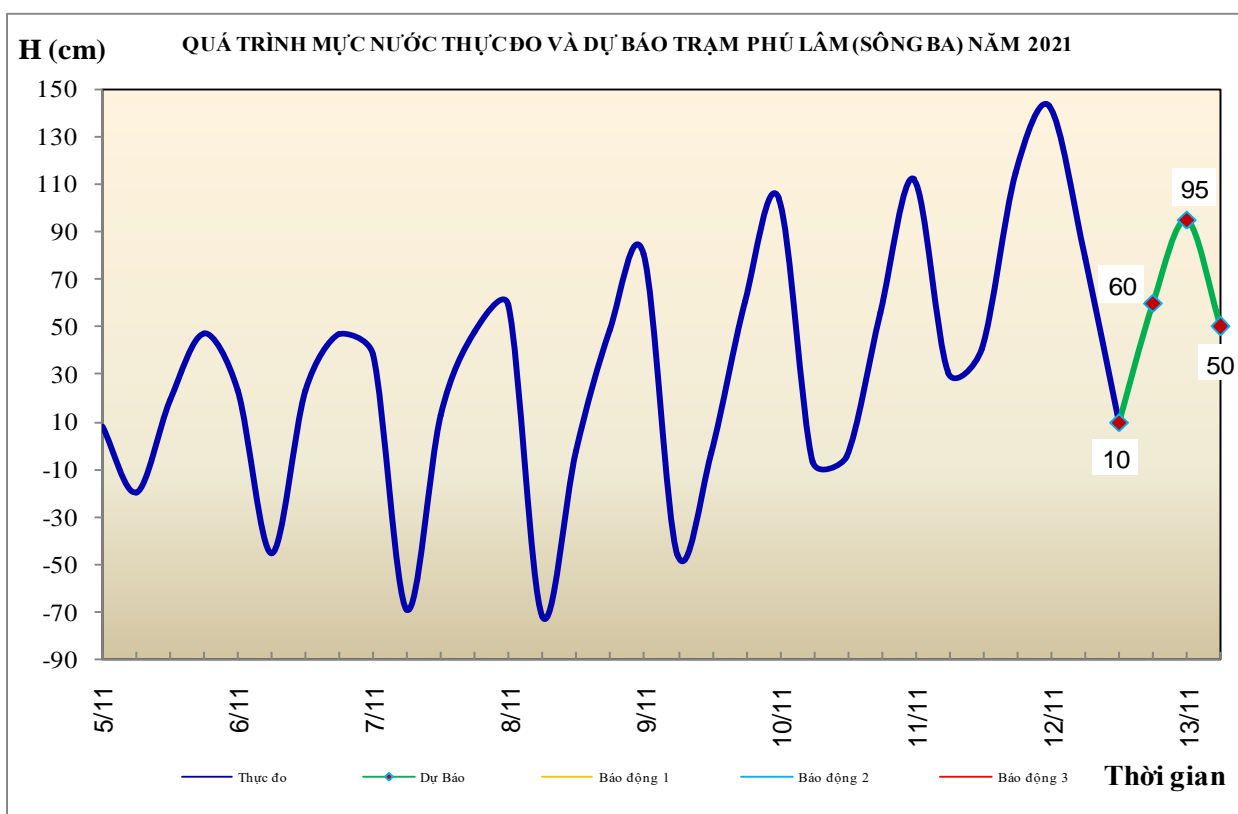
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm.
2.2. Sông Hương: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
2.3. Sông Vu Gia-Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước có dao động
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước đang xuống chậm.	Mức nước có dao động
2.5. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước các sông Quảng Nam, Quảng Ngãi có dao động, các sông khác biến đổi chậm
<p>Cảnh báo: Từ ngày (12/11) 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, Quảng Nam có khả năng lên mức BĐ1-BĐ2, có sông trên BĐ2; các sông ở Quảng Ngãi lên mức BĐ2-BĐ3, có sông trên BĐ3.</p> <p>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.</p>	



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

<p>3.3. Sông Cái Nha Trang: Trên sông Cái Nha Trang đã xuất hiện một trận lũ, đỉnh lũ tại trạm Đồng Trăng 9,5m (19h/11/11) ở mức BĐ2.</p>	<p>Mức nước sông Cái Nha Trang đang xuống.</p>
<p>3.4. Các sông khác: Trên các sông ở Khánh Hòa và Ninh Thuận đã xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ trên sông Dinh Ninh Hòa tại trạm Ninh Hòa 4,81m (4h/12/11), dưới BĐ2 0,19m, trên sông Cái Phan Rang tại trạm Tân Mỹ 37,36m (4h/12/11), dưới BĐ3 0,14m. Hiện tại (7h/12/11), mực nước tại trạm Phan Rang là 3,31m, dưới BĐ2 0,19m.</p>	<p>Mức nước các sông tiếp tục xuống; trong 1-3 giờ tới lũ hạ lưu sông Cái Phan Rang tại Phan Rang đạt đỉnh ở mức 3,6m trên BĐ2 0,1m, sau xuống.</p>
<p>Cảnh báo: Từ nay (12/11) đến 15/11, trên các sông từ Bình Định đến Phú Yên có khả năng xuất hiện một đợt lũ. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên các sông Bình Định lên mức BĐ2-BĐ3, có sông trên BĐ3, các sông ở Phú Yên lên mức BĐ1-BĐ2, có nơi trên BĐ2; lũ trên các sông ở Khánh Hòa, Ninh Thuận có khả năng lên lại. 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 Ninh Thuận.</p>	



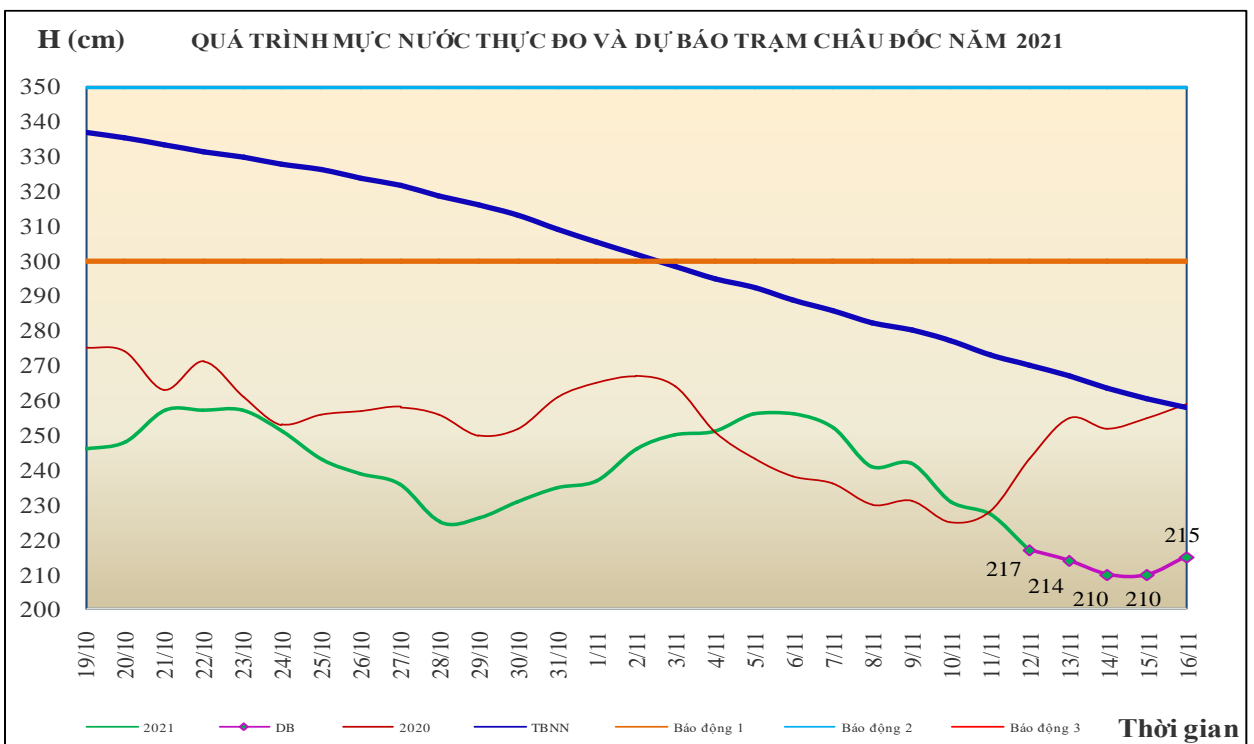
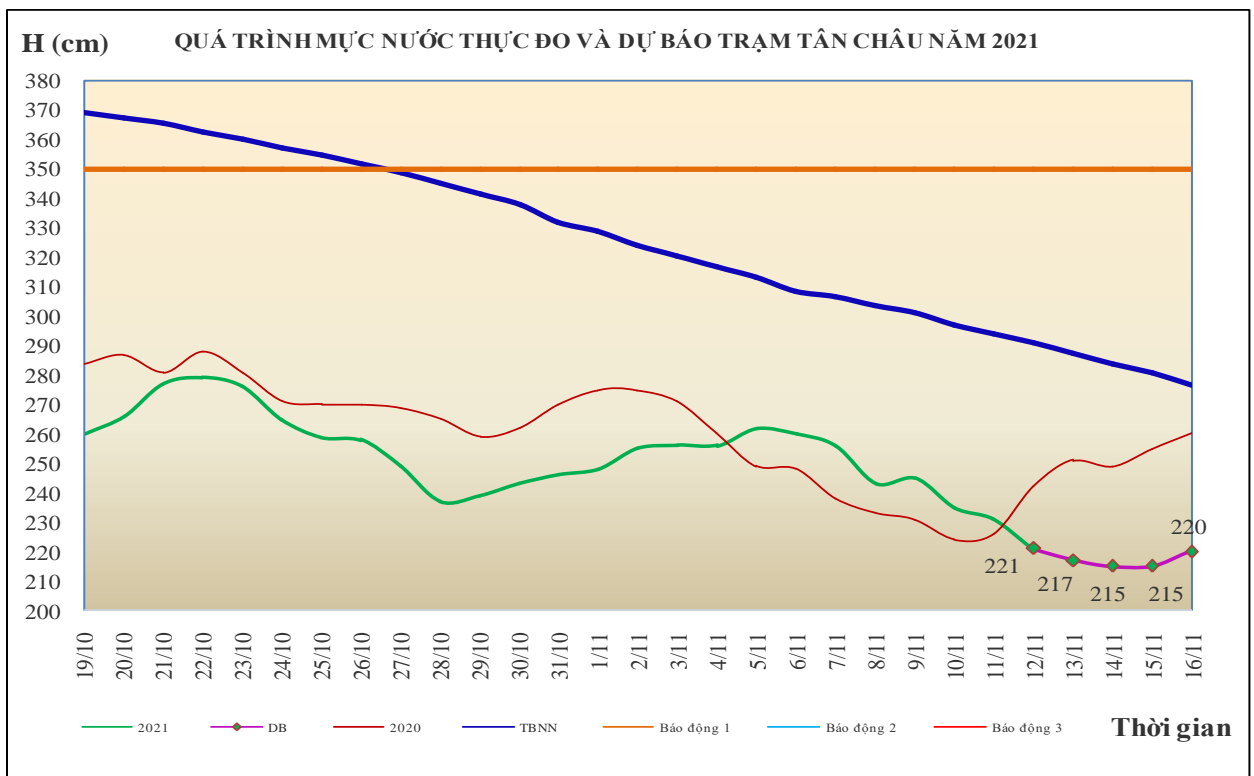
4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
<p>4.1. Sông Sê San: Mực nước các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa.</p>	<p>Mức nước các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa.</p>
<p>4.2. Sông Srêpôk: Mực nước trên sông Krông Ana đang lên nhanh. Mực nước các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa.</p>	<p>Mức nước sông Krông Ana tiếp tục lên. Mực nước các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa.</p>
<p>4.3. Các sông khác: Trên sông Cam Ly xuất hiện lũ, mực nước lũ lúc 07h/12 tại</p>	<p>Lũ trên sông Cam Ly tiếp tục lên và đạt đỉnh ở trên mức BĐ2 0,3-0,5m. Mực nước</p>

trạm Thanh Bình 831,88m (dưới BĐ2 0,12m). Các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa.	các sông biến đổi chậm
--	------------------------

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
5.1. Sông Cửu Long: Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 11/11 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,31m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,27m.	Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống. Đến ngày 16/11 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,20m; tại Châu Đốc ở mức 2,15m.
5.2. Sông Đồng Nai: Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm	Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm



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-11/11	19h-11/11	1h-12/11	7h-12/11	13h-12/11		19h-12/11		1h-13/11		7h-13/11	
Mã	Giàng	154	9	-77	112	160	↑	30	↓	-70	↓	75	↑
Cả	Nam Đàn	157	85	30	70	150	↑	95	↓	25	↓	50	↑
La	Linh Cảm	143	48	-43	72	135	↑	65	↓	-30	↓	50	↑
Gianh	Mai Hóa	59	2	-68	55	65	↑	15	↓	-60	↓	45	↑
Hương	Kim Long	41	48	30	34	42	↑	45	↑	58	↑	55	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	47	78	89	57	38	↓	70	↑	95	↑	88	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	226	217	202	188	180	↓	175	↓	190	↑	250	↑
Kôn	Thanh Hòa	640	616	577	563	555	↓	545	↓	530	↓	525	↓
Ba	Phú Lâm	41	115	143	79	10	↓	60	↑	95	↑	50	↓
Đăkbla	Kon Tum	51586	51588	51607	51593	51595	↑	51590	↓	51610	↑	51595	↓
Krông Ana	Giang Sơn	41948	41960	41981	41997	42010	↑	42018	↑	42025	↑	42030	↑
Đồng Nai	Tà Lài	11139	11140	11145	11150	11155	↑	11160	↑	11150	↓	11155	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo		Dự báo			
		11/11	12/11	13/11	14/11	15/11	16/11
Sông Tiền	Tân Châu	231 ↓	221 ↓	217 ↓	215 ↓	215 →	220 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	227 ↓	217 ↓	214 ↓	210 ↓	210 →	215 ↑

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