

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA
(Từ ngày 16 đến 20/11/ 2024)

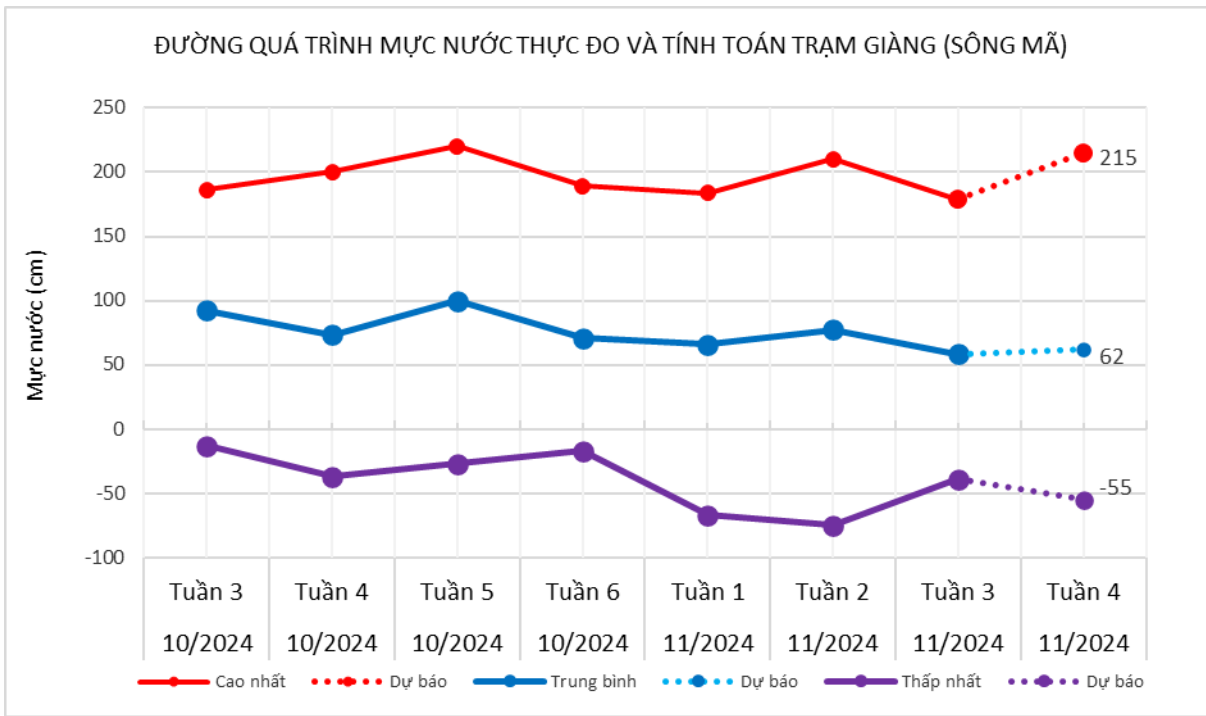
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

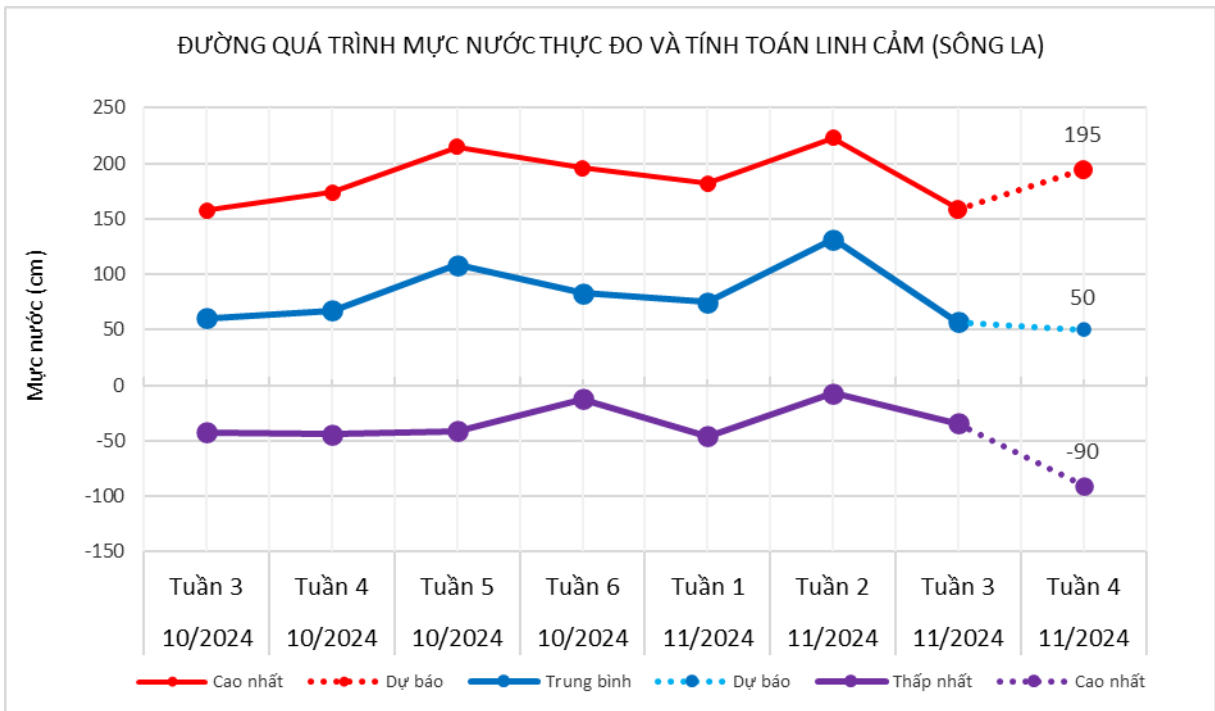
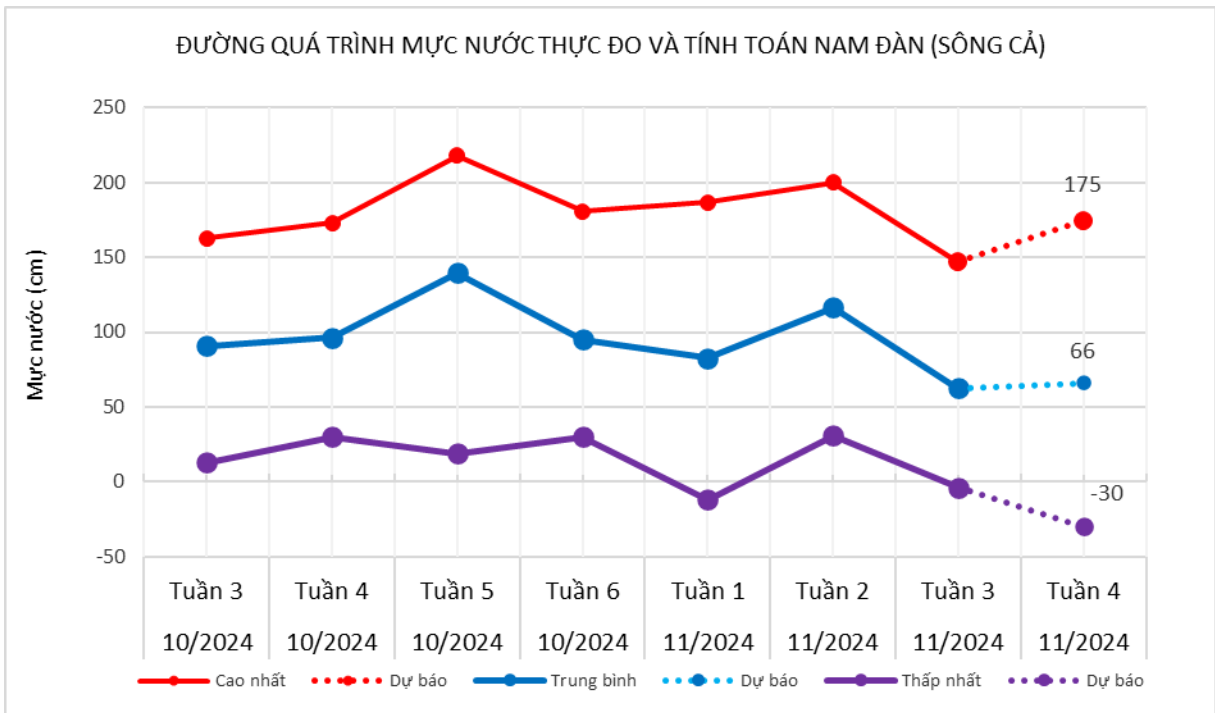
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong tuần, mực nước thượng lưu các sông biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều. Lưu lượng dòng chảy trên các sông giảm hơn so tuần trước.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong tuần tới, mực nước thượng lưu các sông biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều. Lưu lượng dòng chảy trên các sông giảm hơn so tuần trước.





2. Khu vực Trung Trung Bộ

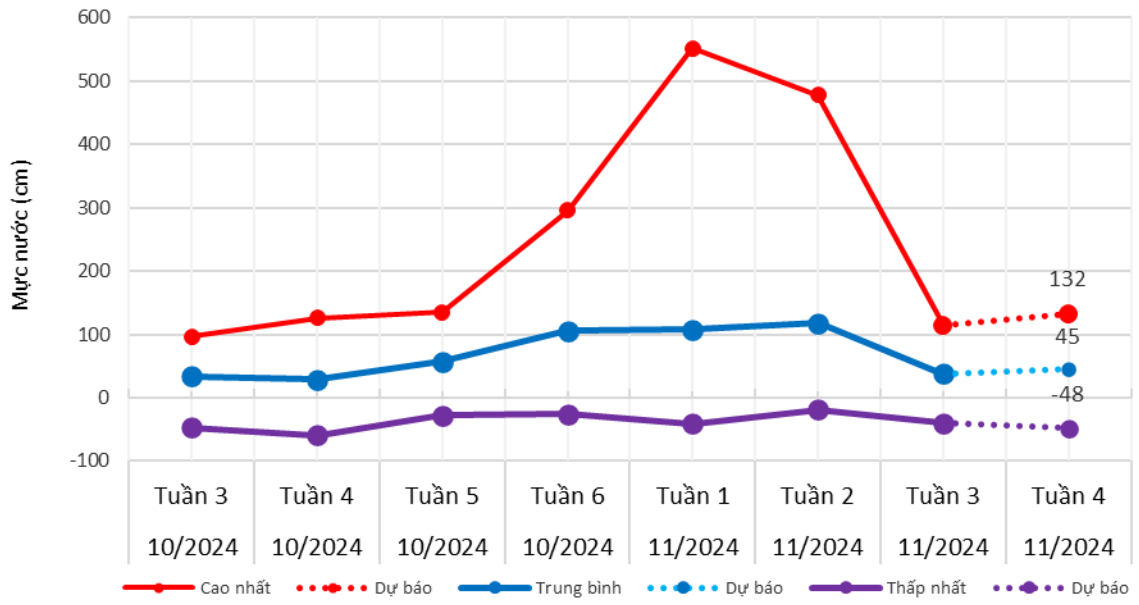
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong tuần, mực nước trên các sông ở Quảng Nam, Quảng Ngãi có dao động, các sông từ Quảng Bình đến Thừa Thiên Huế biến đổi chậm.

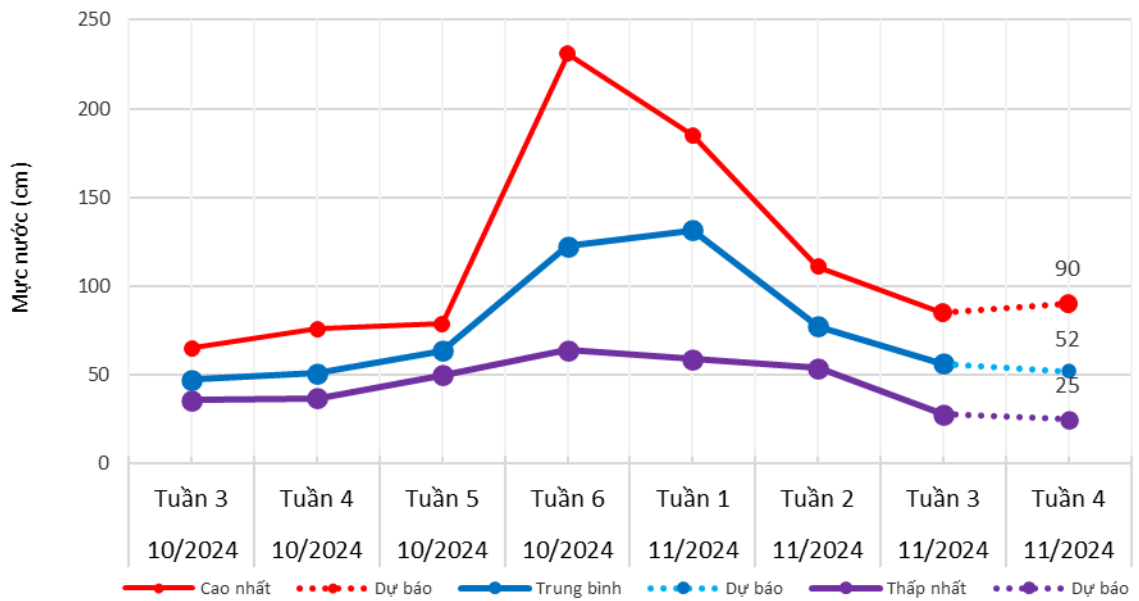
b. Dự báo, cảnh báo

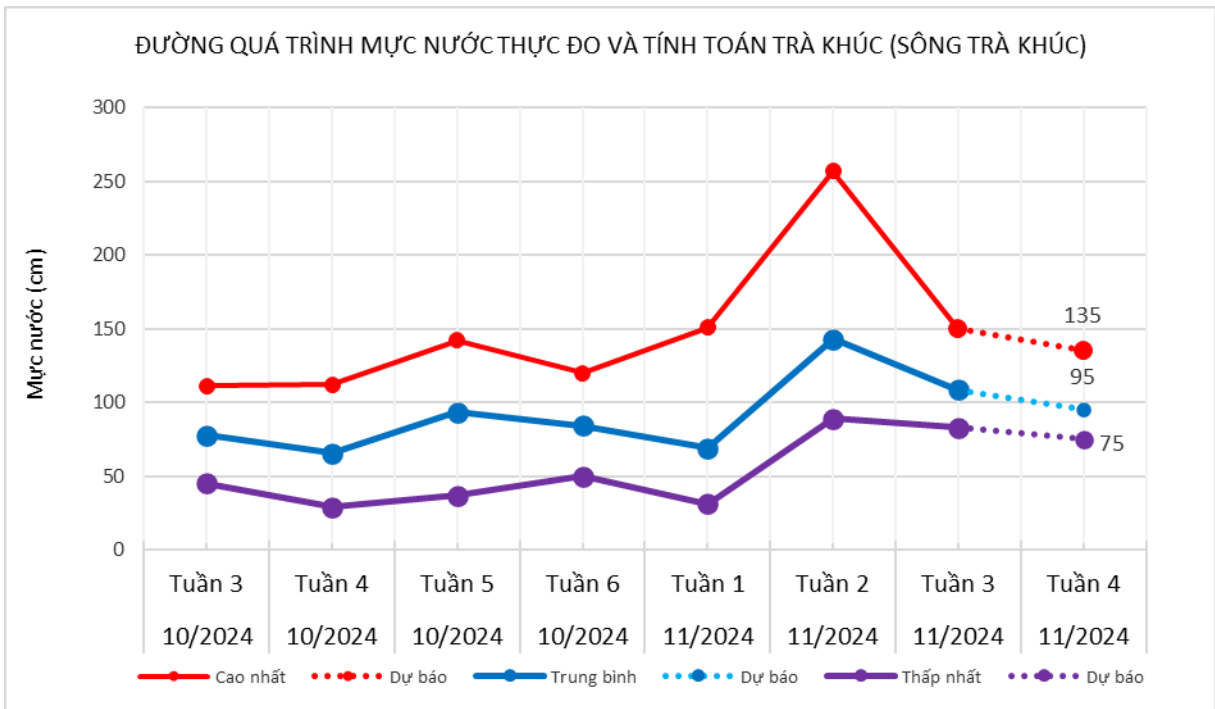
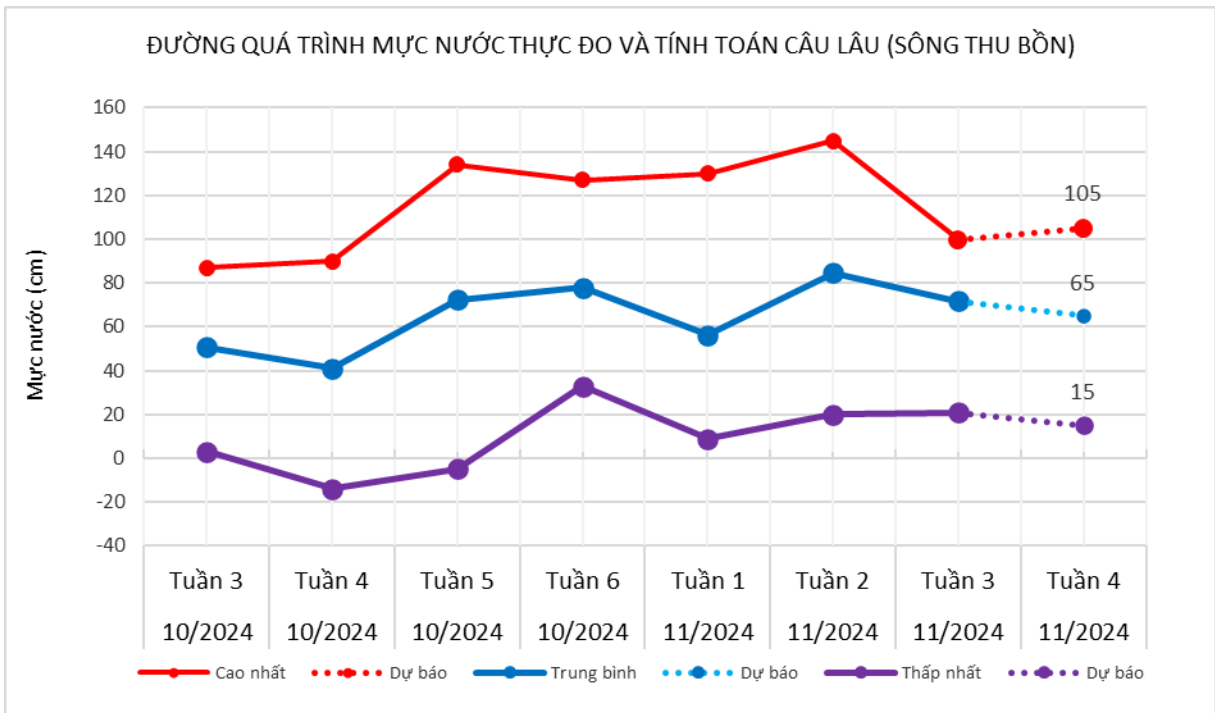
Trong tuần tới, mực nước trên các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi biến đổi chậm.

ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN MAI HÓA (SÔNG GIANH)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN KIM LONG (SÔNG HƯƠNG)





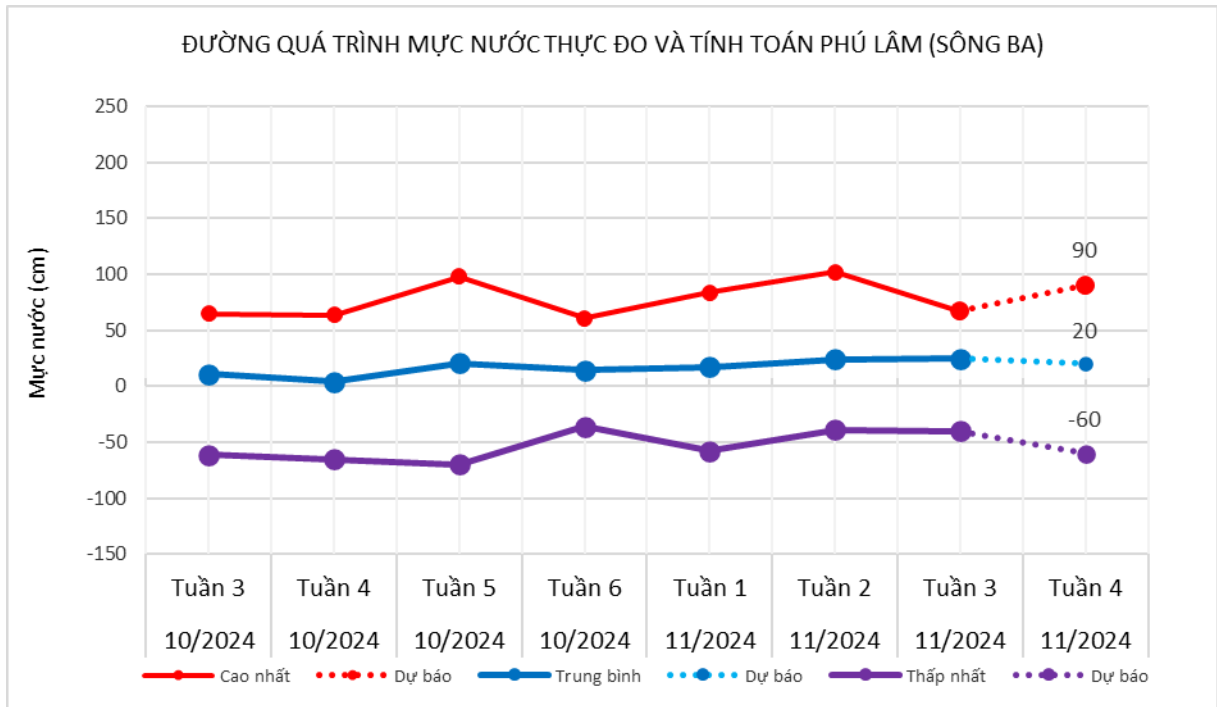
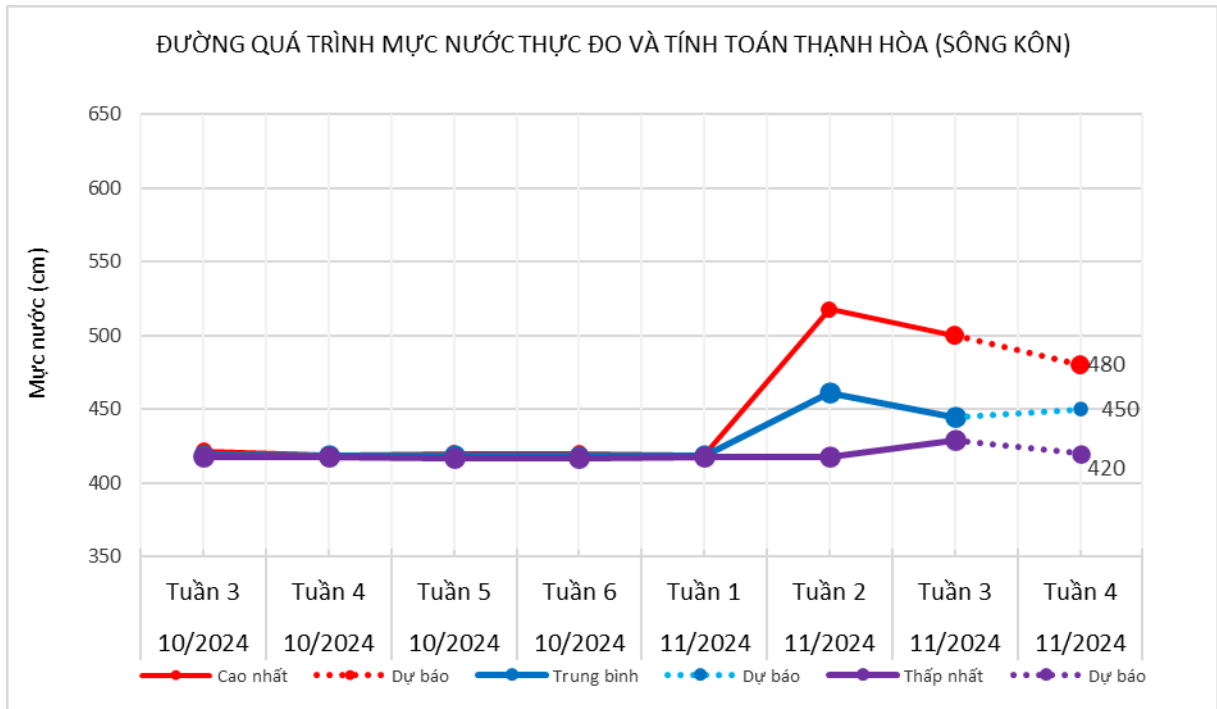
3. Khu vực Nam Trung Bộ

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Từ ngày 11-13/11, trên sông Kôn, sông Ba đã xuất hiện một đợt lũ với đỉnh lũ tại Vĩnh Sơn 72,18m (20h/12/11, dưới BĐ2 0,32m), tại Bình Nghi 13,60m (1h/13/11), tại AyunPa 153,89m (7h/13/11, trên BĐ1 0,89m), tại Pơ Mơ Rê 672,82m (1h/13/11). Mức nước hạ lưu sông Kôn tại Thạnh Hòa có dao động, hạ lưu sông Ba dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 5 ngày tới, mực nước trên các sông biến đổi chậm; riêng hạ lưu sông Ba dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.



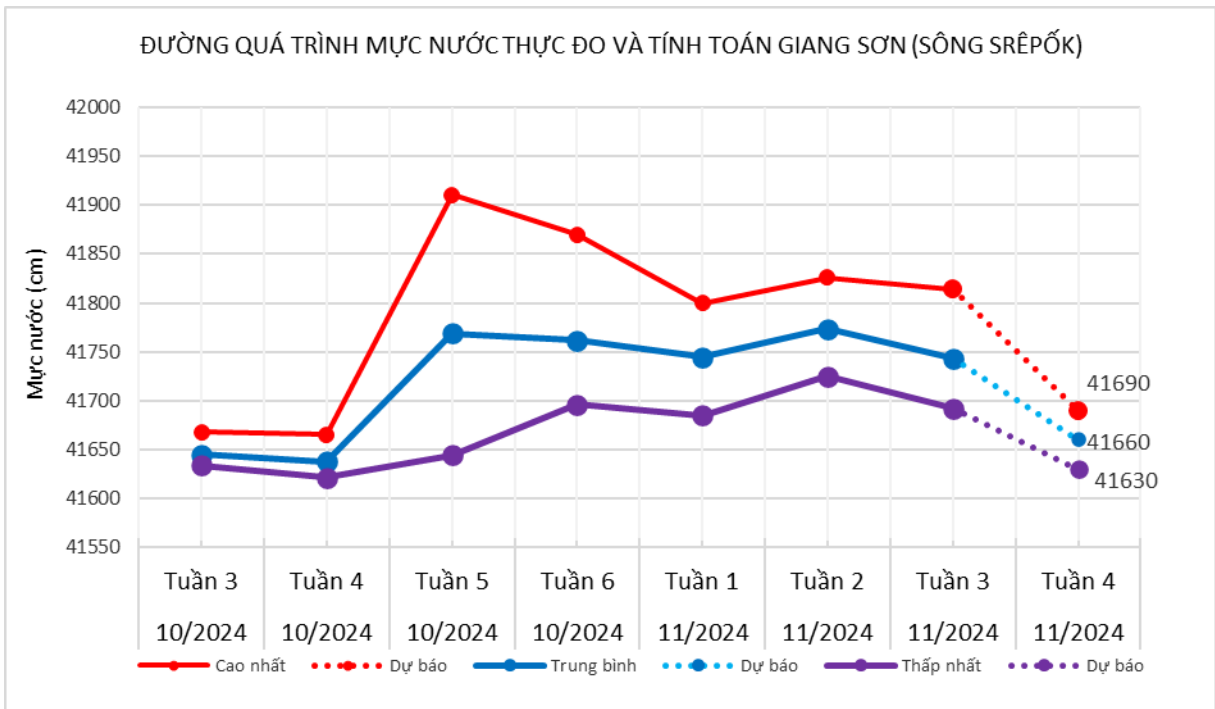
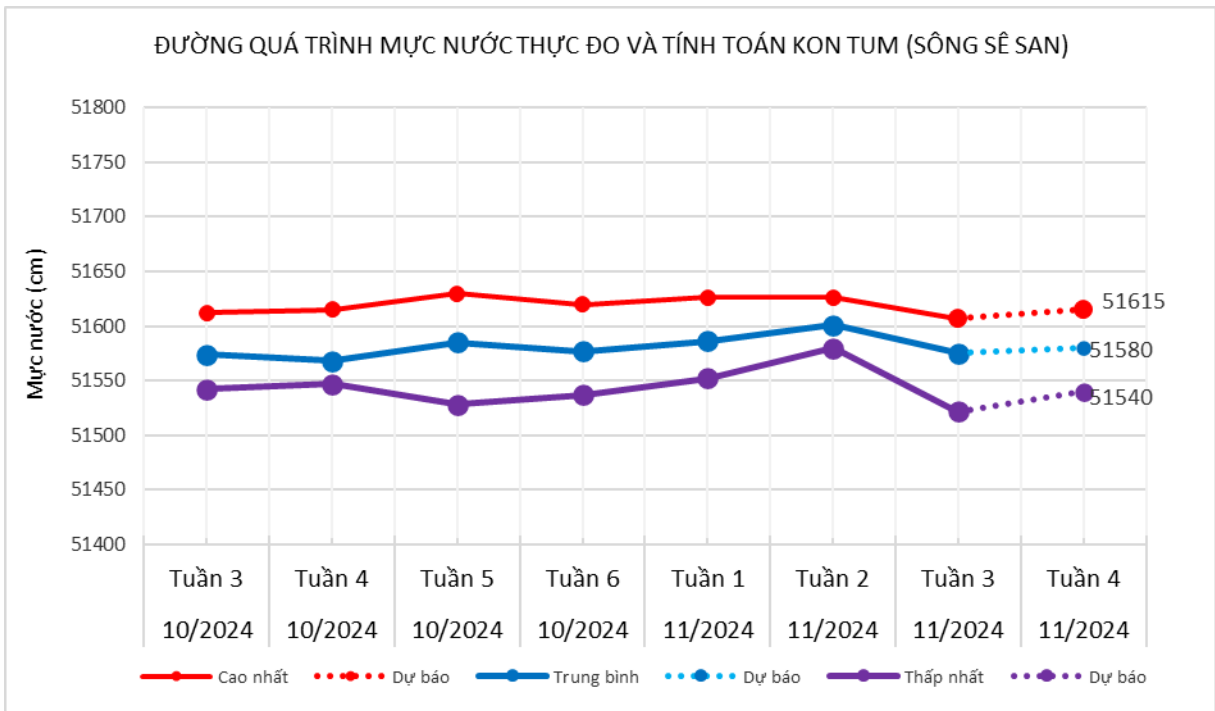
4. Khu vực Tây Nguyên

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Krông Ana biến đổi chậm, trên các sông khác phổ biến dao động theo vận hành của nhà máy thủy điện và các công trình thủy lợi.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Krông Ana biến đổi chậm, trên các sông khác phổ biến dao động theo vận hành của nhà máy thủy điện và các công trình thủy lợi.



5. Khu vực Nam Bộ

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

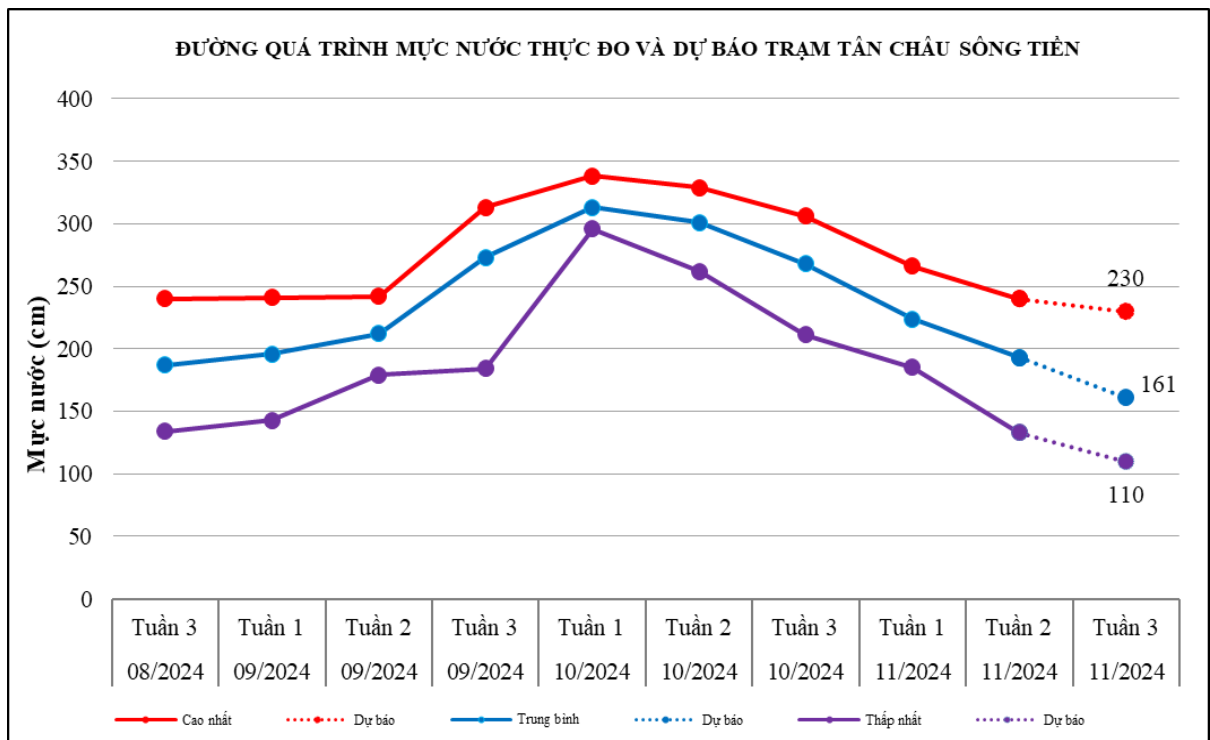
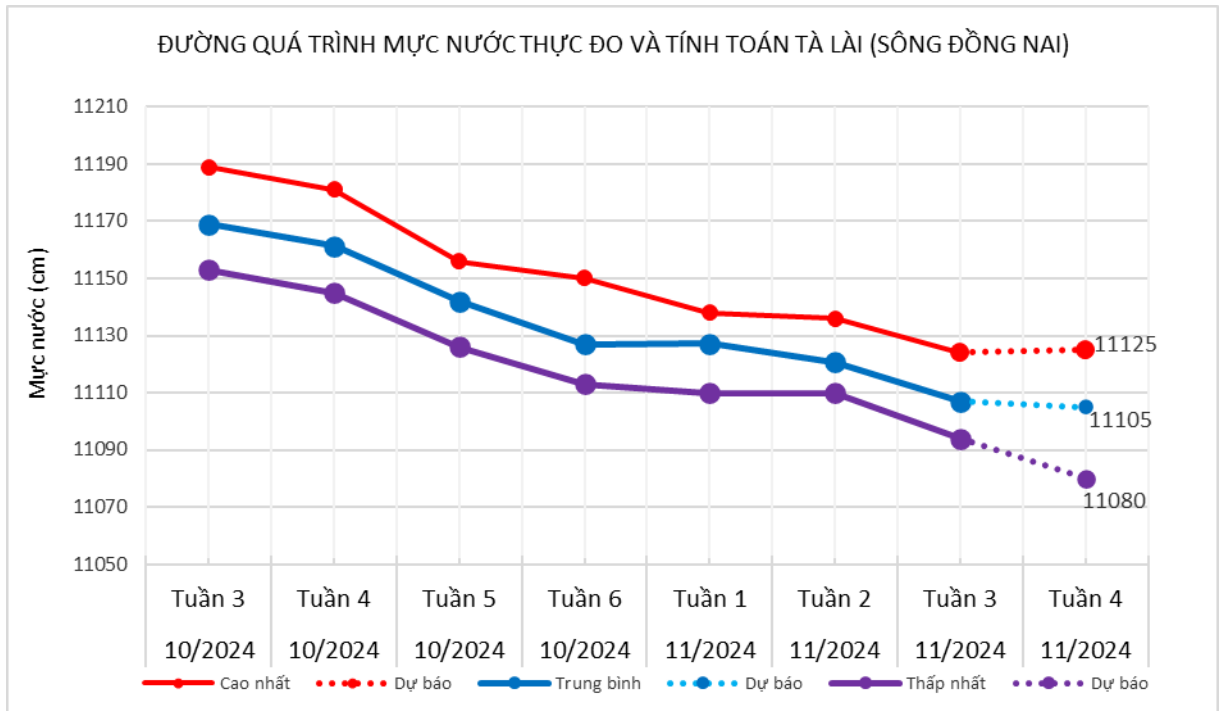
Trong 05 ngày qua, trên sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm.

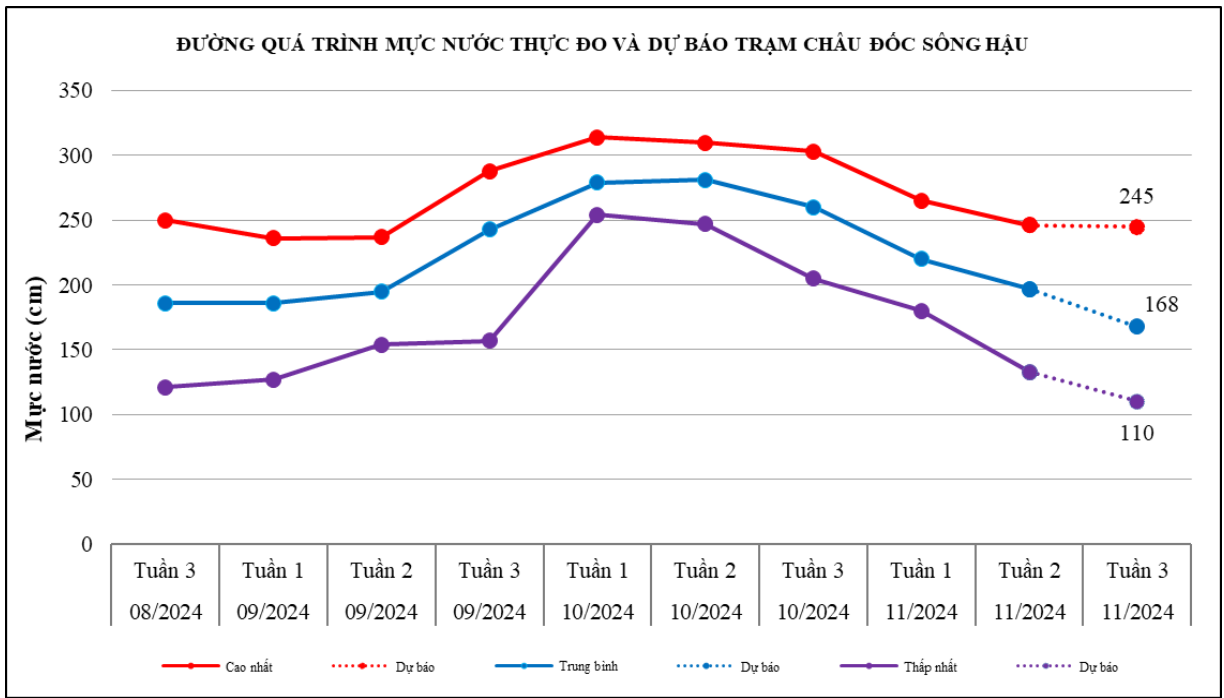
Trong 10 ngày qua, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mực nước cao nhất trên sông Tiền tại Tân Châu 2,40m (ngày 07/11), trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,46m (ngày 14/11).

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 05 ngày tiếp theo, trên sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm.

Trong 10 ngày đầu, mực nước sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mực nước cao nhất tuần tại Tân Châu ở mức 2,30m, tại Châu Đốc ở mức 2,45m. Trong 05 ngày tiếp theo, mực nước sông Cửu Long biến đổi chậm.





Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 21/11/2024

Tin phát lúc: 15h00

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Phùng Tiến Dũng

Phụ lục

Phụ lục 1: Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm

Sông	Trạm	Thực đo			Dự báo		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Mã	Giàng	58	179	-39	62	215	-55
Cả	Nam Đàn	63	147	-4	66	175	-30
La	Linh cảm	57	159	-34	50	195	-90
Giang	Mai Hóa	41	115	-40	45	132	-48
Hương	Kim Long	58	85	28	52	90	25
Thu Bồn	Câu Lâu	71	100	21	65	105	15
Trà Khúc	Trà Khúc	108	150	83	95	135	75
Kôn	Thạnh Hòa	444	507	429	450	480	420
Đà Rằng	Phú Lâm	22	67	-38	20	90	-60
Đăkbla	Kon Tum	51572	51607	51522	51580	51615	51540
Krông Ana	Giang Sơn	41741	41814	41692	41660	41690	41630
Đồng Nai	Tà Lài	11107	11124	11094	11105	11125	11080

Sông	Trạm	Thực đo 10 ngày qua			Dự báo								
					5 ngày đầu			5 ngày cuối			Đặc trưng 10 ngày		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Tiền	Tân Châu	193	240	133	170	230	120	152	215	110	161	230	110
Hậu	Châu Đốc	197	246	133	175	245	120	160	220	110	168	245	110