

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA
(Từ ngày 26 đến 30/6/2024)

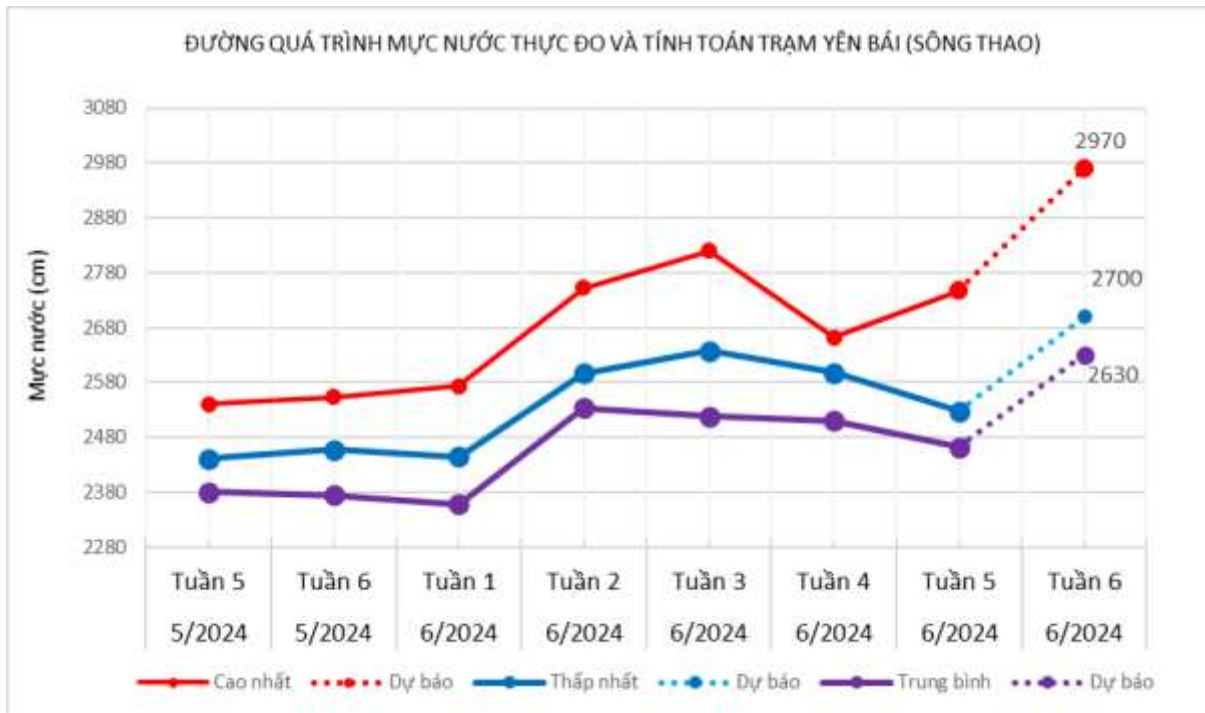
1. Khu vực Miền núi phía Bắc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

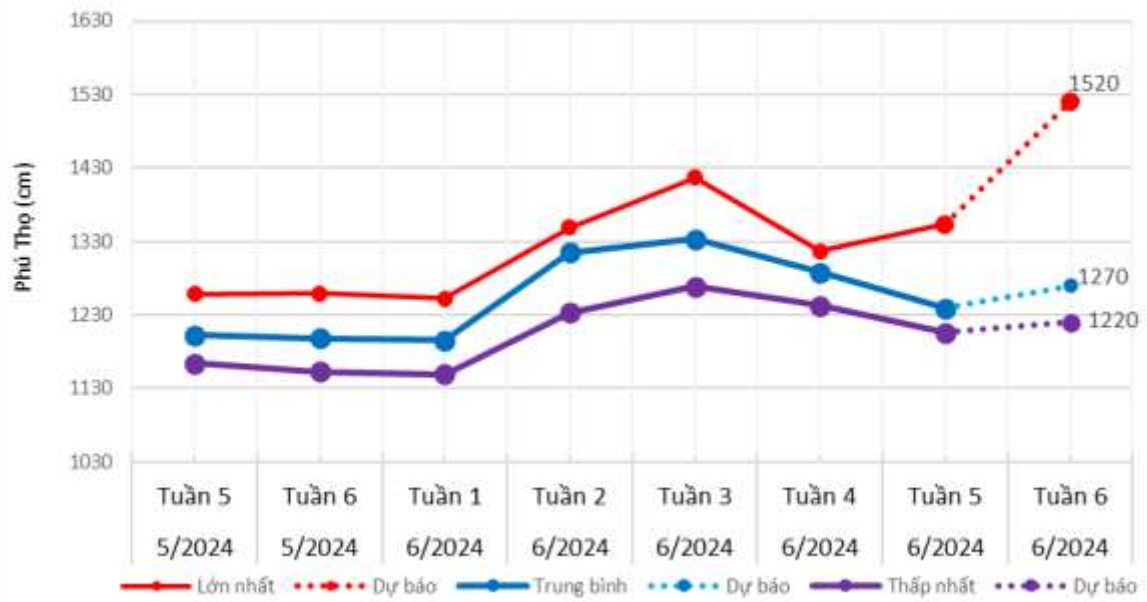
Trong 1-2 ngày cuối tuần, trên thượng lưu sông Lô, sông Thao xuất hiện 01 đợt lũ nhỏ, hạ lưu sông Lô dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

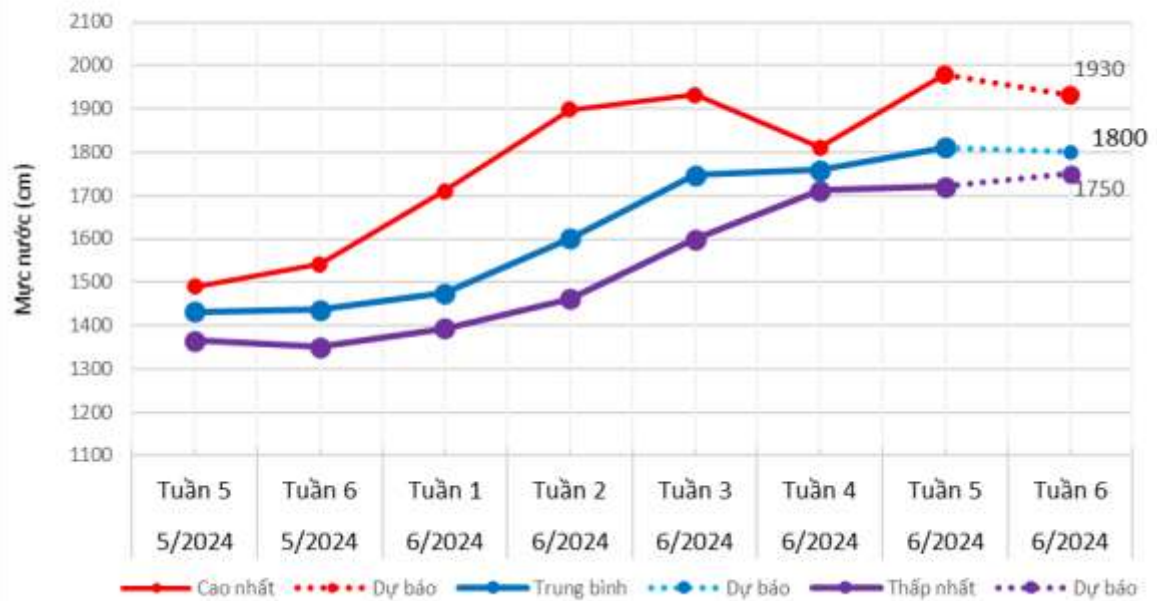
Trong 1-2 ngày đầu tuần, mực nước ở hạ lưu sông Thao tiếp tục lên nhưng còn ở dưới mức báo động 1, sau xuống; mực nước thượng lưu sông Lô sẽ xuống. Trong 2-3 ngày cuối tuần mực nước sông Thao xuống dần; hạ lưu sông Lô biến đổi chậm theo điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.

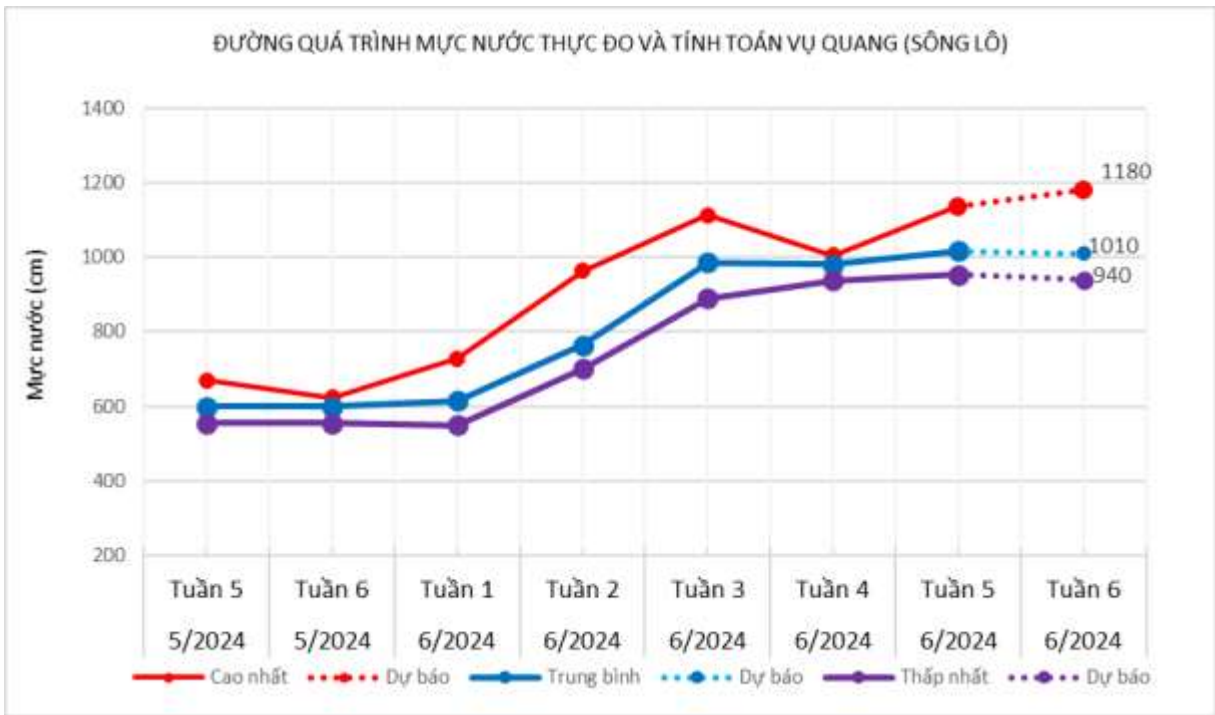


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN PHỤ THỌ (SÔNG THAO)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN TUYẾN QUANG (SÔNG LỖ)





2. Khu vực Đồng bằng và Trung du Bắc Bộ

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong 5 ngày qua, dòng chảy đến hồ Hòa Bình đang dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La

Trong 5 ngày qua, mực nước trên các sông Cầu, sông Thương và sông Lục Nam có dao động nhỏ, khu vực hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.

Trong 1-2 ngày cuối tuần, mực nước hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội lên do ảnh hưởng của lũ sông Thao kết hợp với xả của thủy điện Hòa Bình (hồ Hòa Bình mở 01 cửa xả đáy lúc 01 lúc 22h/24/6); trên sông Bôi (thượng lưu sông Hoàng Long) đã xuất hiện một đợt lũ với đỉnh lũ tại Hưng Thi đạt 10,51m (lúc 18h/24/6) trên báo động 1 là 0,1m.

Trong tuần, mực nước trên sông Hoàng Long tại Bến Đé biến đổi chậm theo xu thế lên; hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại biến đổi chậm theo xu thế lên và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

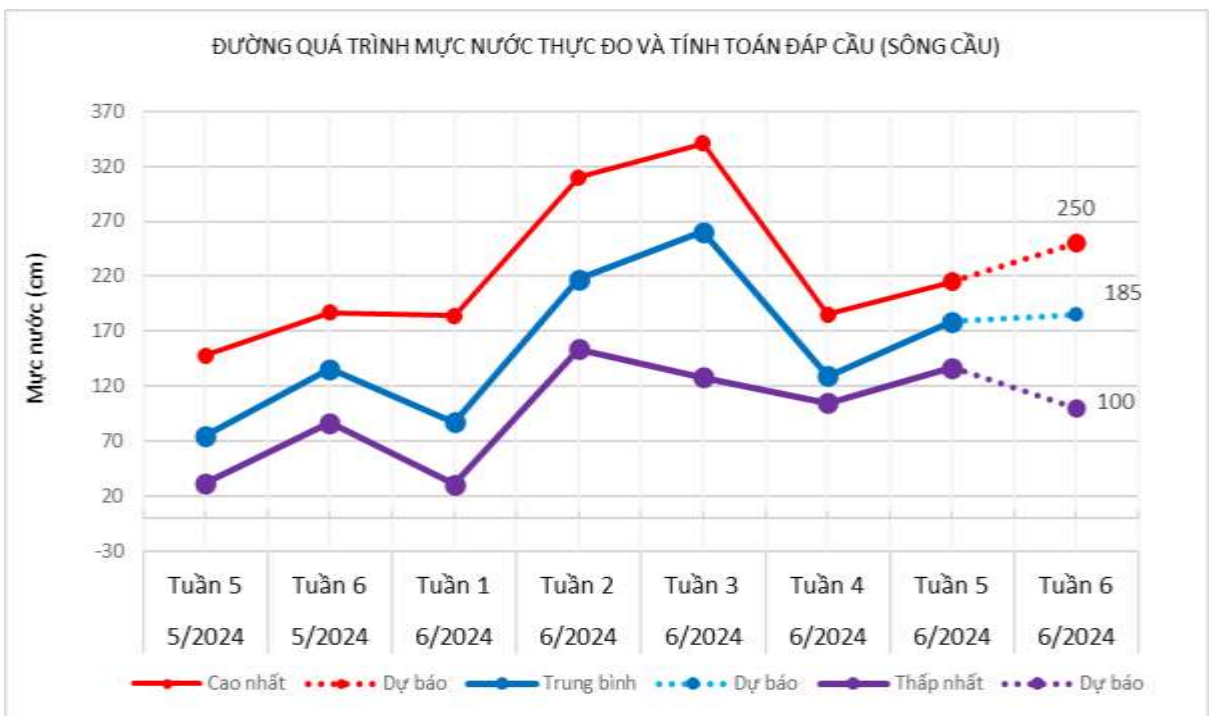
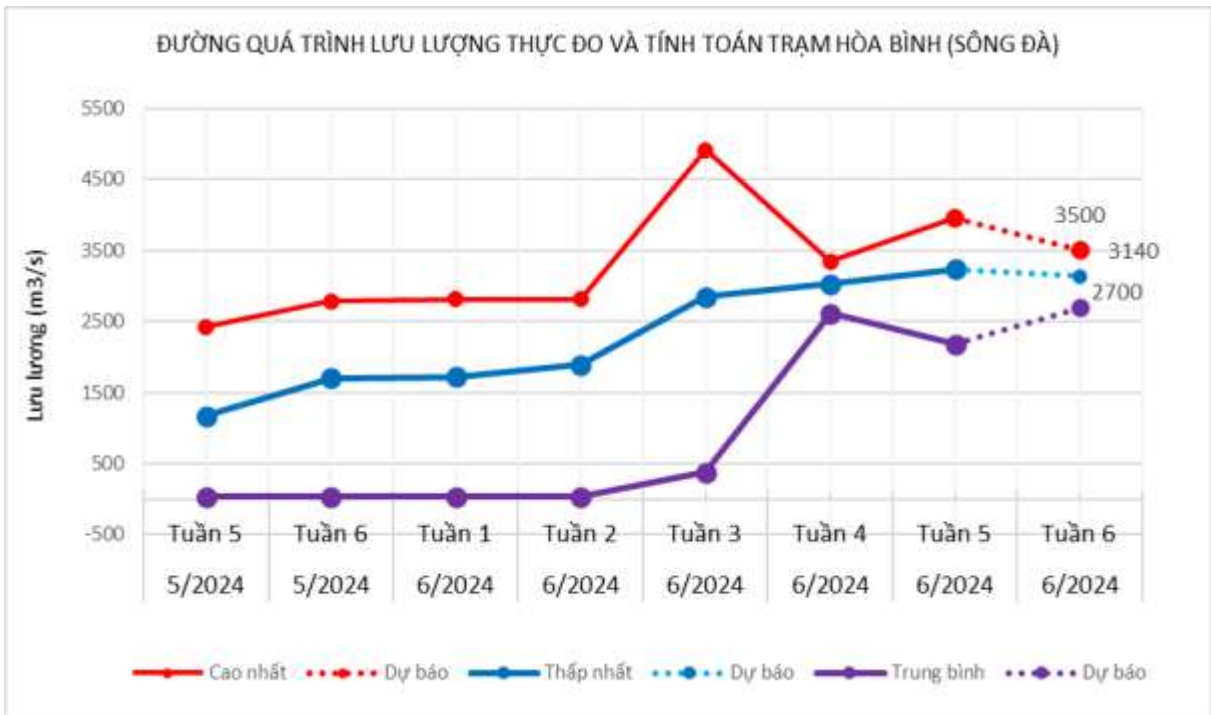
b. Dự báo, cảnh báo

Trong 5 ngày tới, dòng chảy đến hồ Hòa Bình tiếp tục dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La với xu thế giảm.

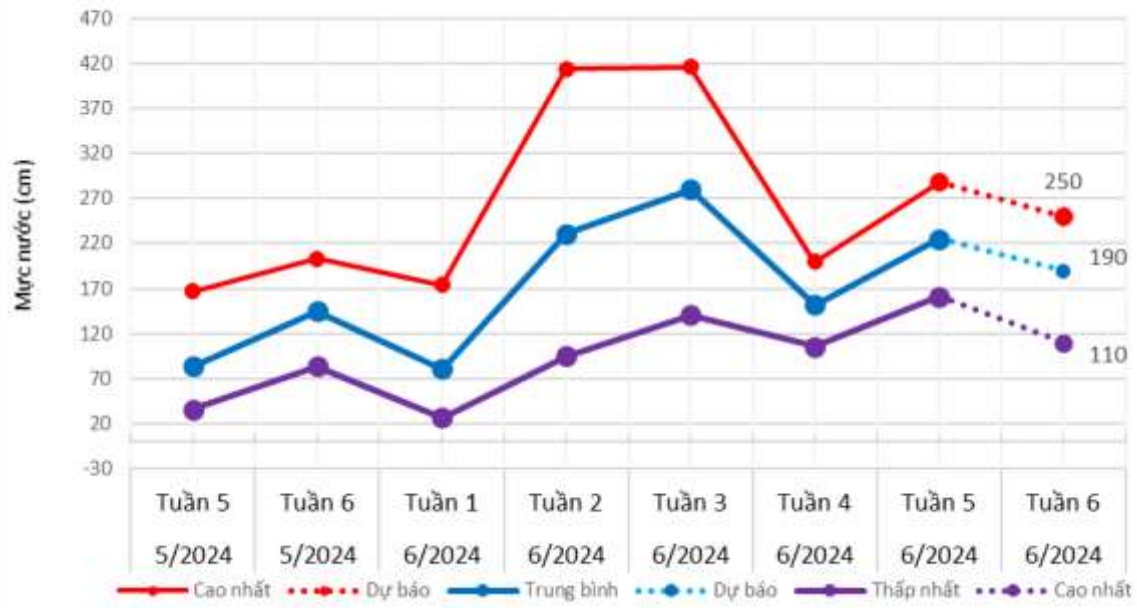
Trong 5 ngày tới, mực nước trên các sông Cầu, sông Thương và sông Lục Nam sẽ biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng mạnh bởi thủy triều.

Trong 2 ngày đầu, mực nước hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội tiếp tục lên, sau xuống. Trong 5 ngày tới, mực nước trên sông Hoàng Long tại Bến Đé và hạ lưu

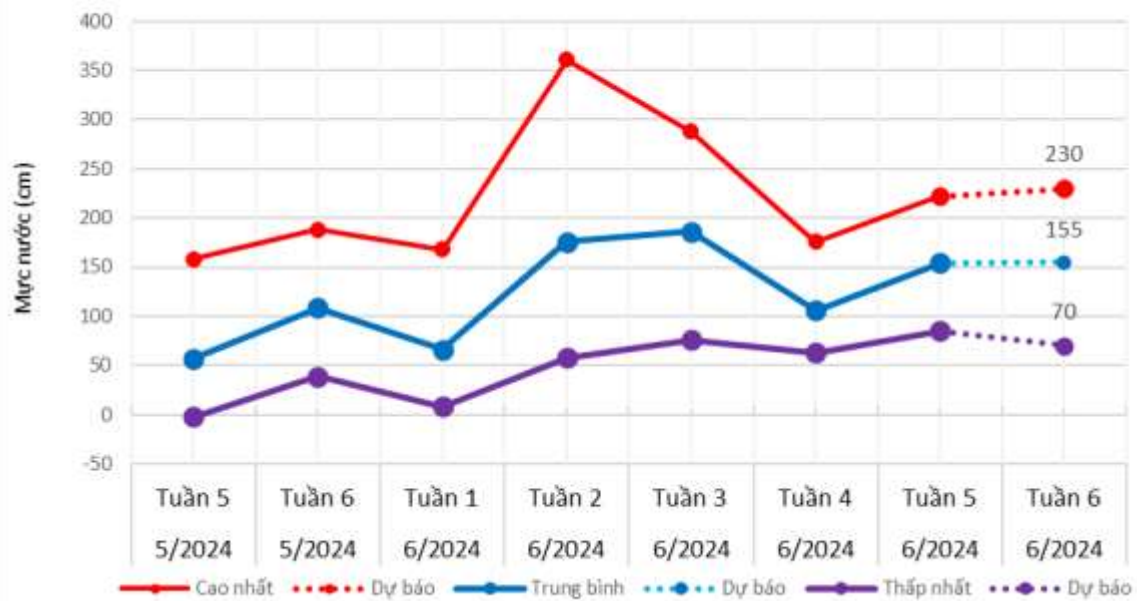
sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



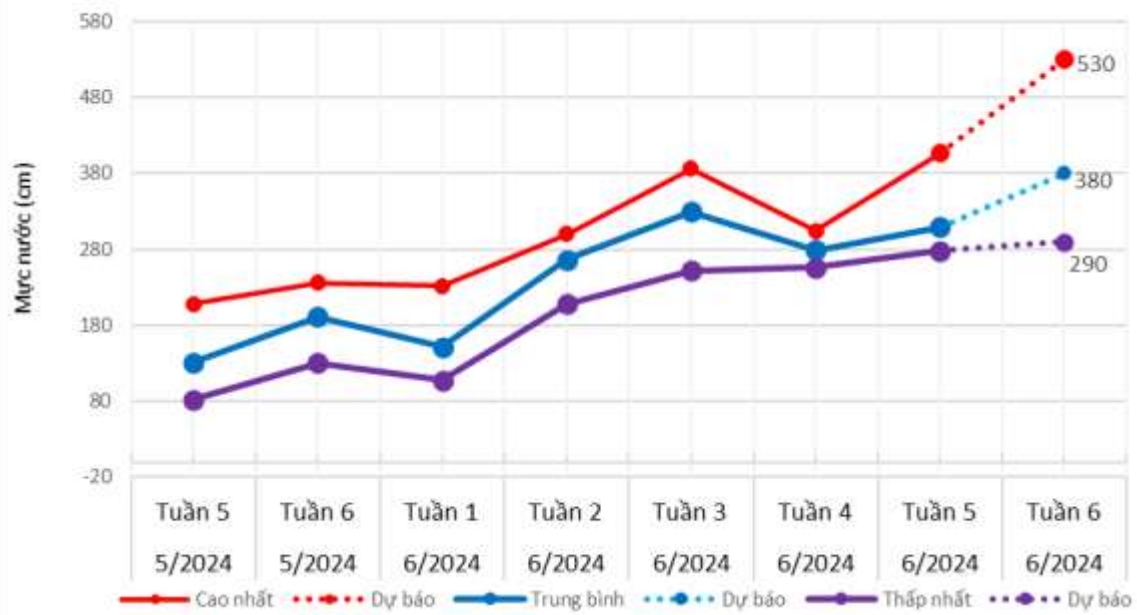
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN PHỦ LẠNG THƯƠNG (THƯƠNG)



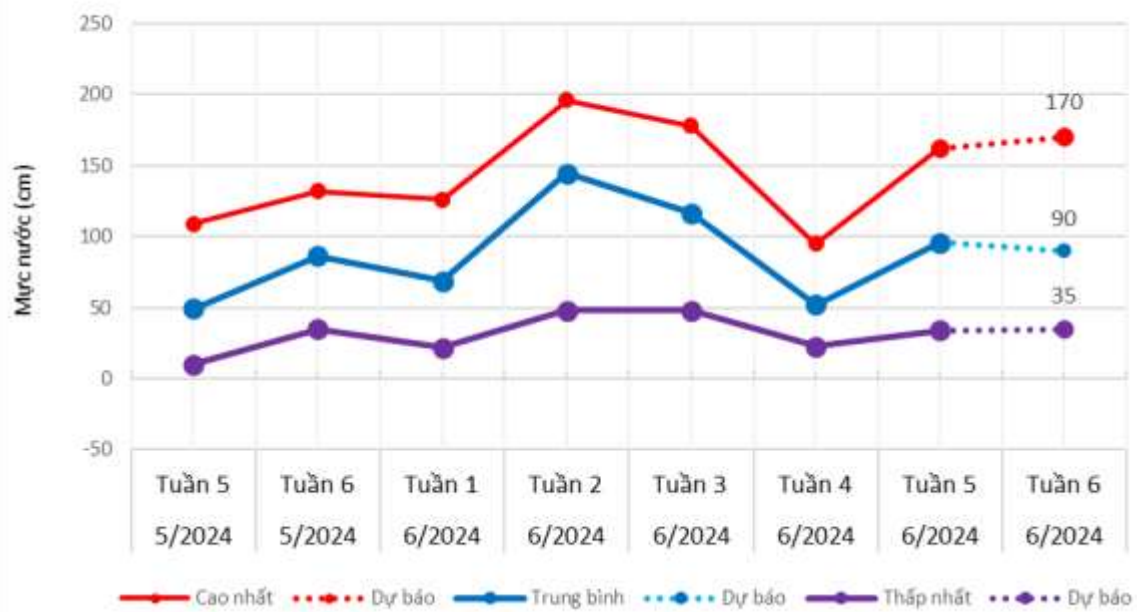
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN LỤC NAM (LỤC NAM)

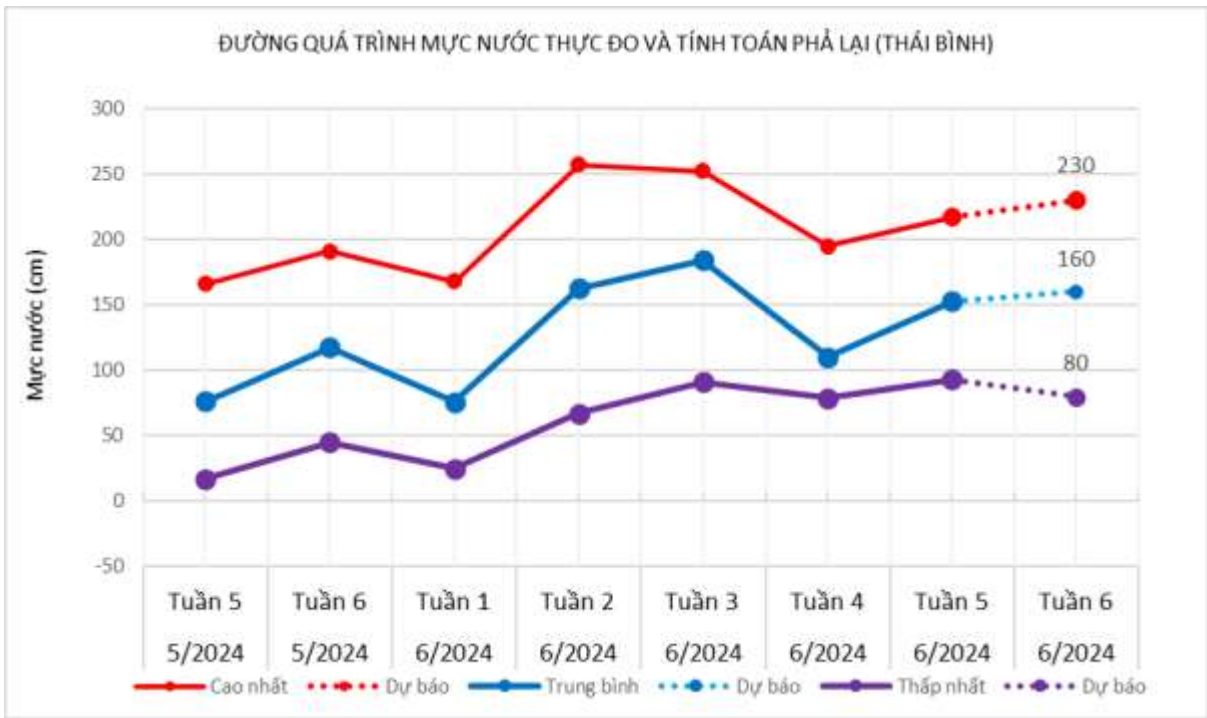


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN HÀ NỘI (SÔNG HỒNG)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN BẾN ĐÉ (SÔNG HOÀNG LONG)





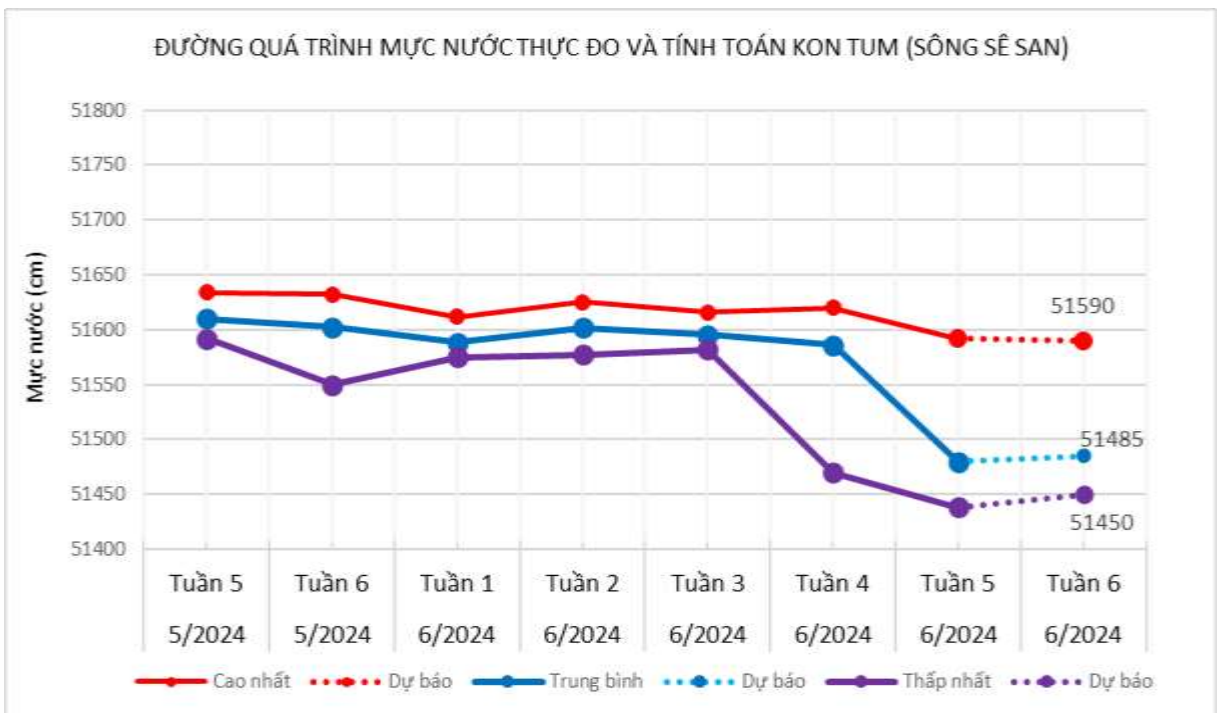
3. Khu vực Tây Nguyên

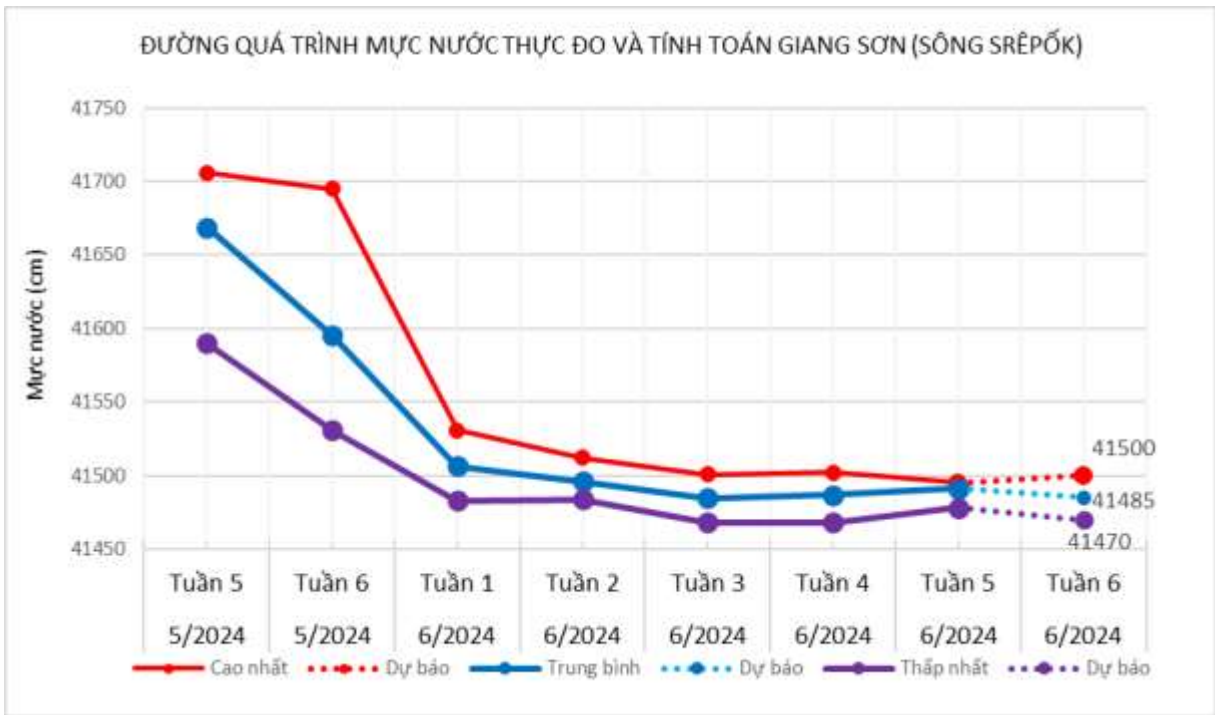
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Krông Ana biến đổi chậm, mức nước hạ lưu sông Đăkbla xuống thấp do vận hành hồ điều hòa, các sông khác mức nước phổ biến dao động theo vận hành của nhà máy thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

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





4. Khu vực Nam Bộ

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong 05 ngày qua, mực nước sông Đồng Nai có dao động. Mực nước cao nhất trên sông Đồng Nai tại Tà Lài 111,55m (13h/22/6).

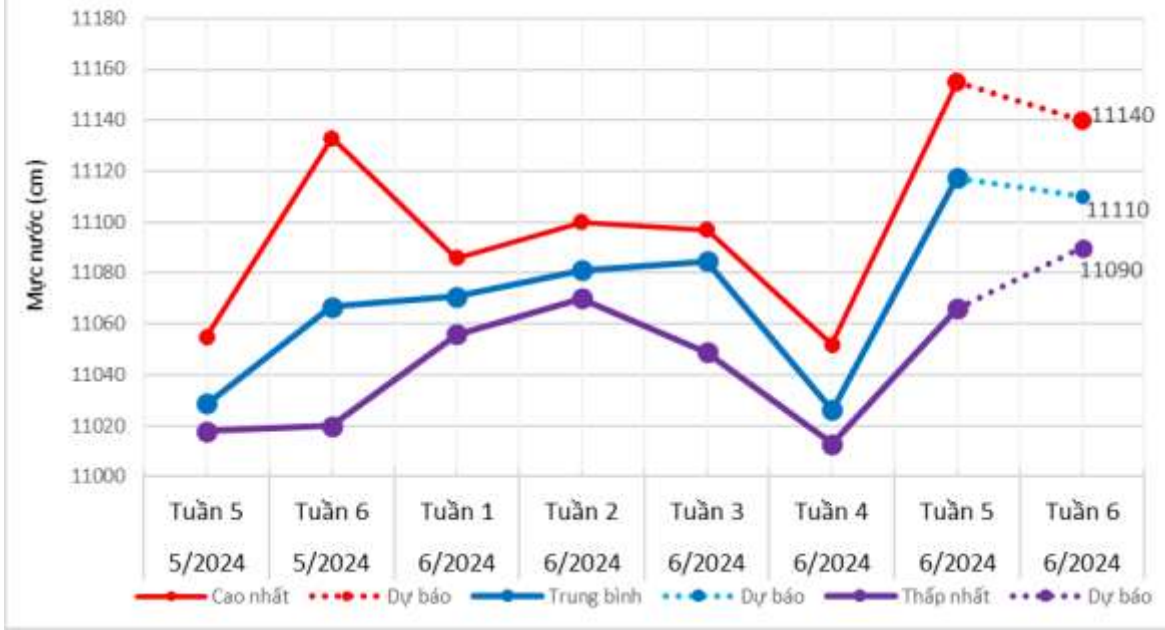
Trong 10 ngày qua, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mực nước cao nhất trên sông Tiền tại Tân Châu 1,33m (ngày 25/6), trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,60m (ngày 25/6).

b. Dự báo, cảnh báo

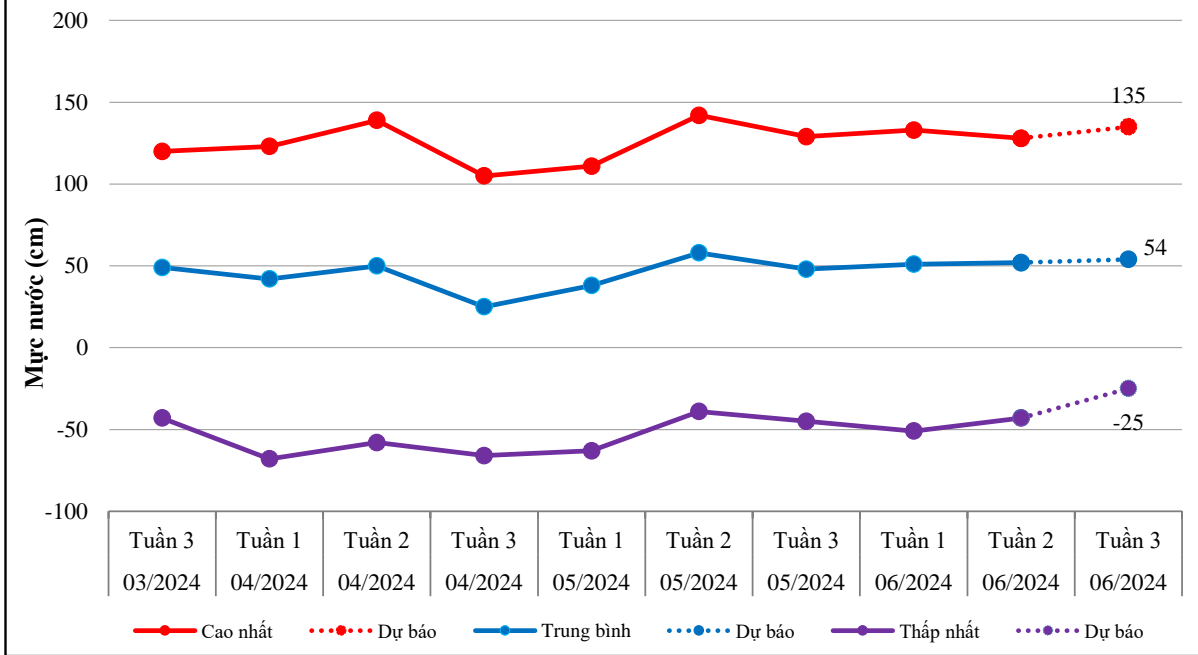
Trong 05 ngày tiếp theo, mực nước sông Đồng Nai có dao động

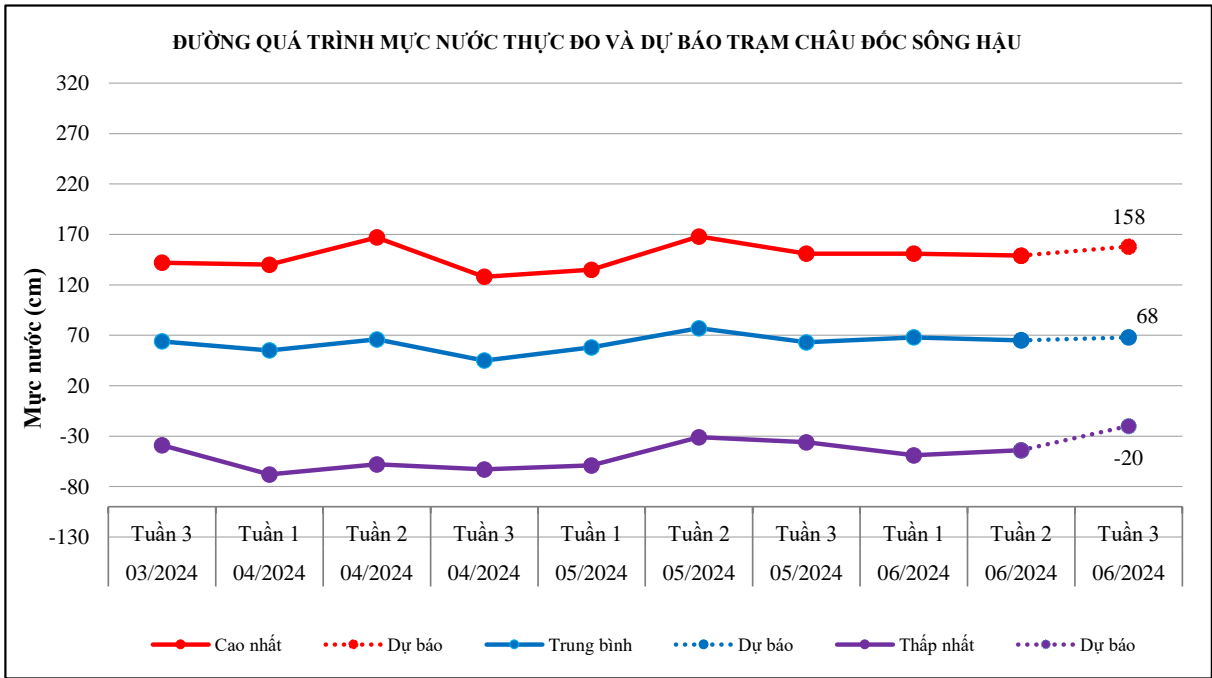
Trong 10 ngày đầu, mực nước sông Cửu Long dao động theo triều. Mực nước cao nhất tuần tại Tân Châu ở mức 1,35m, tại Châu Đốc ở mức 1,58m. Trong 05 ngày tiếp theo, mực nước sông Cửu Long biến đổi chậm.

ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN TÀ LÀI (SÔNG ĐỒNG NAI)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM TÂN CHÂU SÔNG TIỀN





Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 01/7/2024

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 5 ngày qua			Dự báo		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Sông Đà	Hòa Bình (Q)	3166	3955	2183	3140	3500	2700
Thao	Yên Bái	2532	2748	2462	2700	2970	2630
Thao	Phú Thọ	1241	1353	1206	1270	1520	1220
Lô	Tuyên Quang	1815	1979	1721	1800	1930	1750
Lô	Vụ Quang	1020	1137	954	1010	1180	940
Cầu	Đáp Cầu	179	215	137	185	250	100
Thương	Phủ Lạng Thương	218	288	161	190	250	110
Lục Nam	Lục Nam	152	222	85	155	230	70
Hồng	Hà Nội	311	406	278	380	530	290
Hoàng Long	Bến Đẽ	103	162	34	90	170	35
Thái Bình	Phả Lại	153	217	93	160	230	80
Đăkbla	Kon Tum	51484	51592	51438	51485	51590	51450
Krông Ana	Giang Sơn	41491	41495	41478	41485	41500	41470
Đồng Nai	Tà Lài	11117	11155	11066	11110	11140	11090

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	48	133	-48	55	135	-25	52	130	-10	54	135	-25
Hậu	Châu Đốc	64	160	-47	69	158	-20	66	152	-5	68	158	-20