

Số: 102/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 12 tháng 4 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

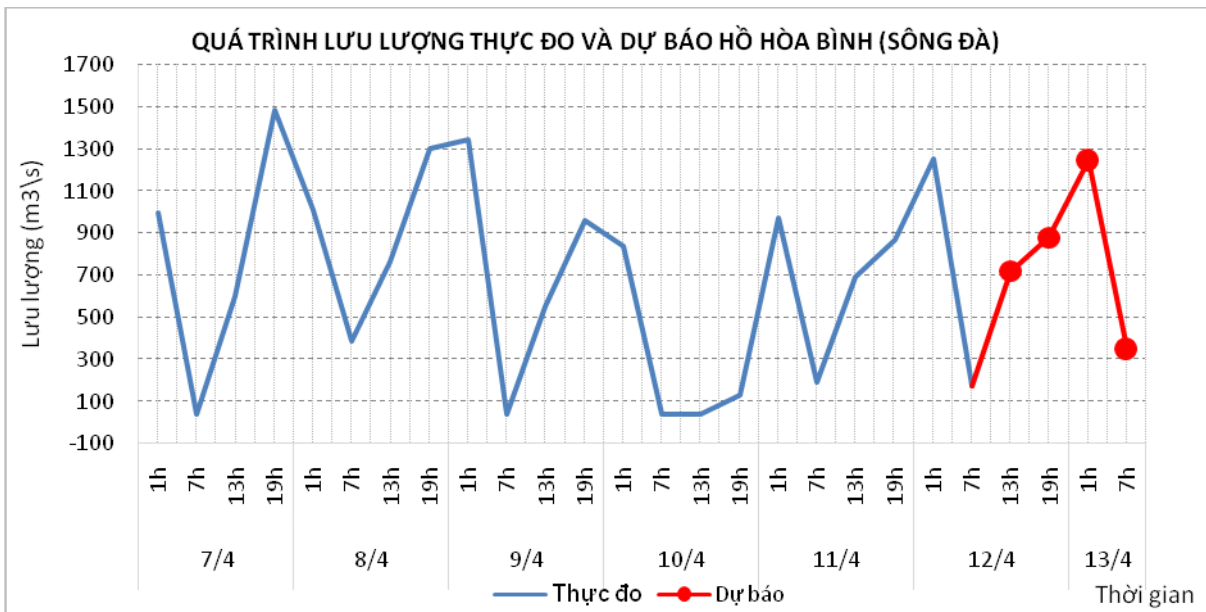
1. Khu vực Tây Bắc:

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

b. Dự báo, cảnh báo

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình tiếp tục dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.



2. Khu vực Việt Bắc:

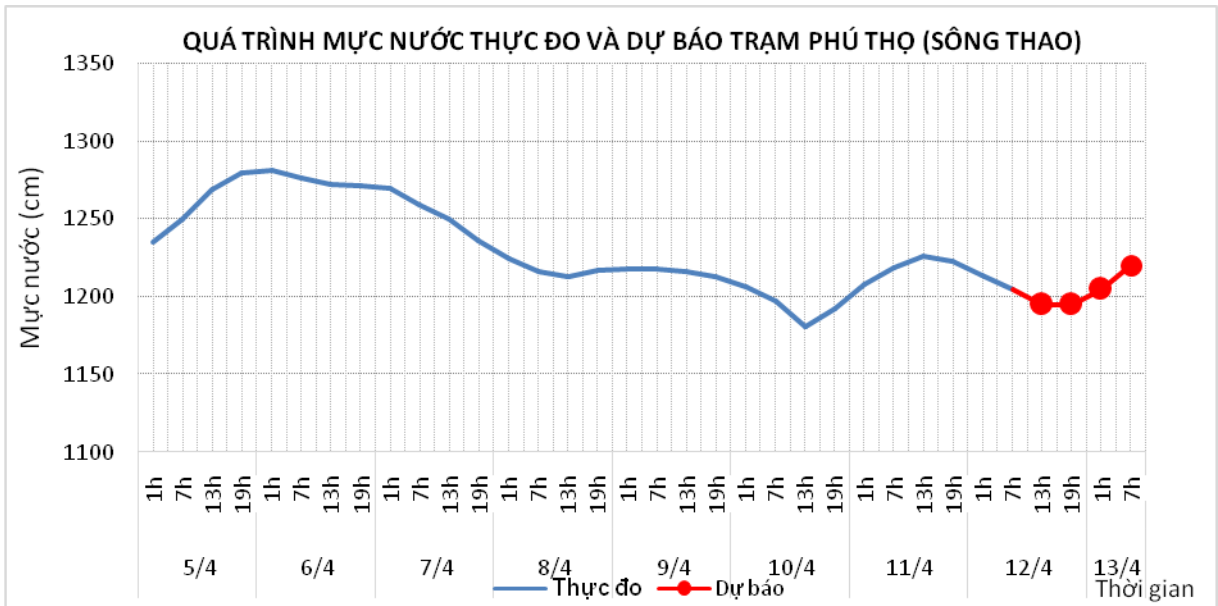
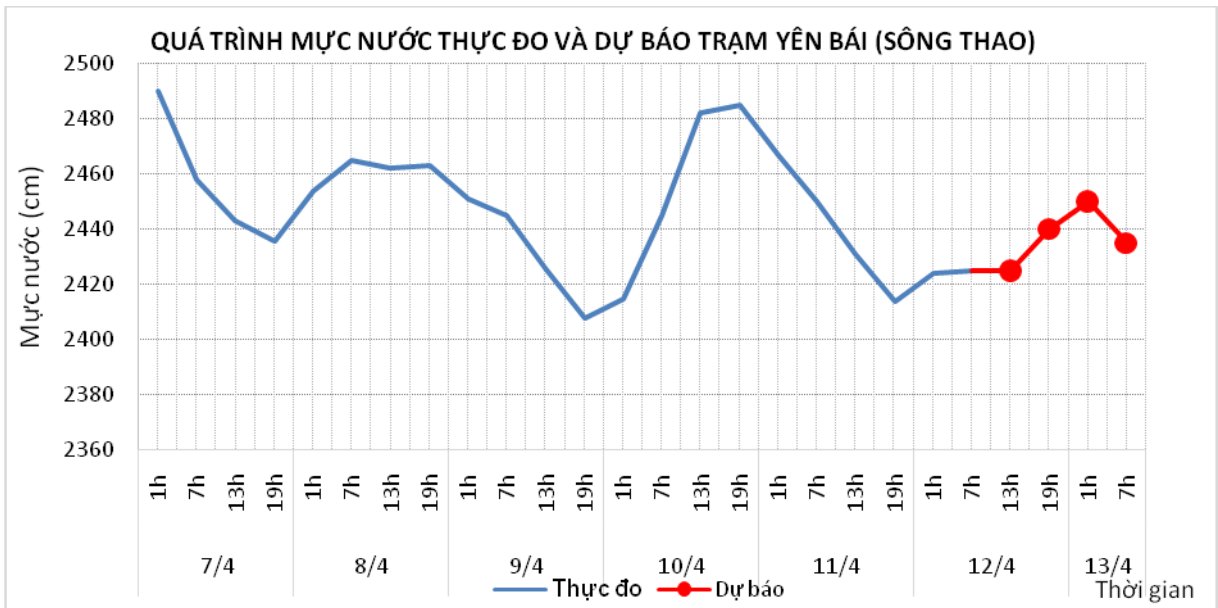
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao mực nước đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Thao mực nước tiếp tục biến đổi chậm.



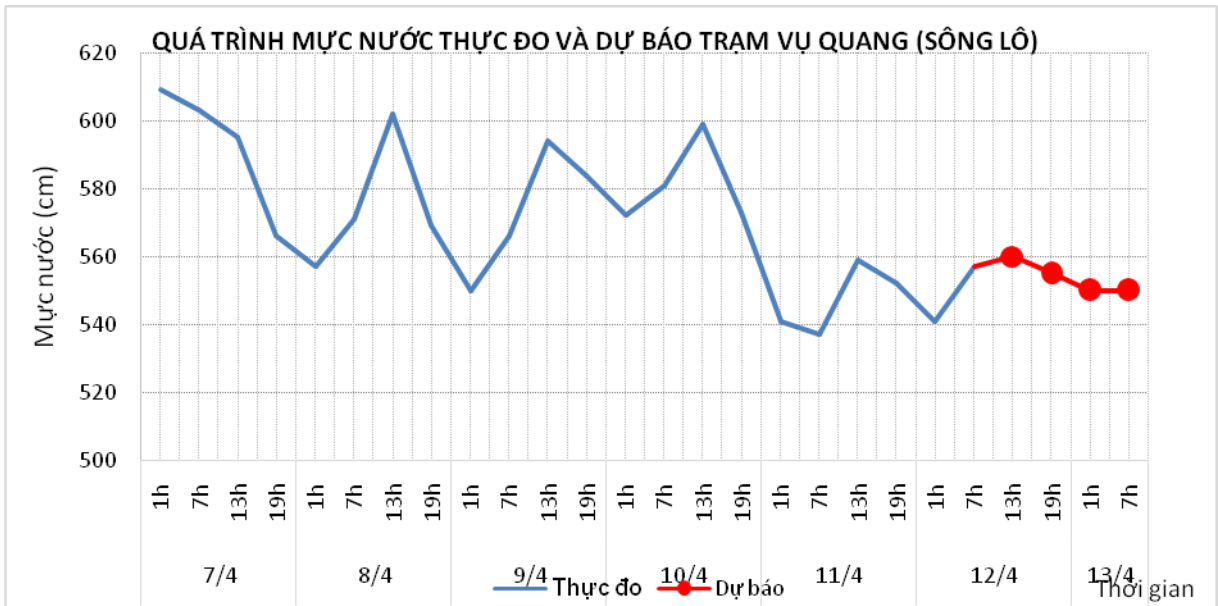
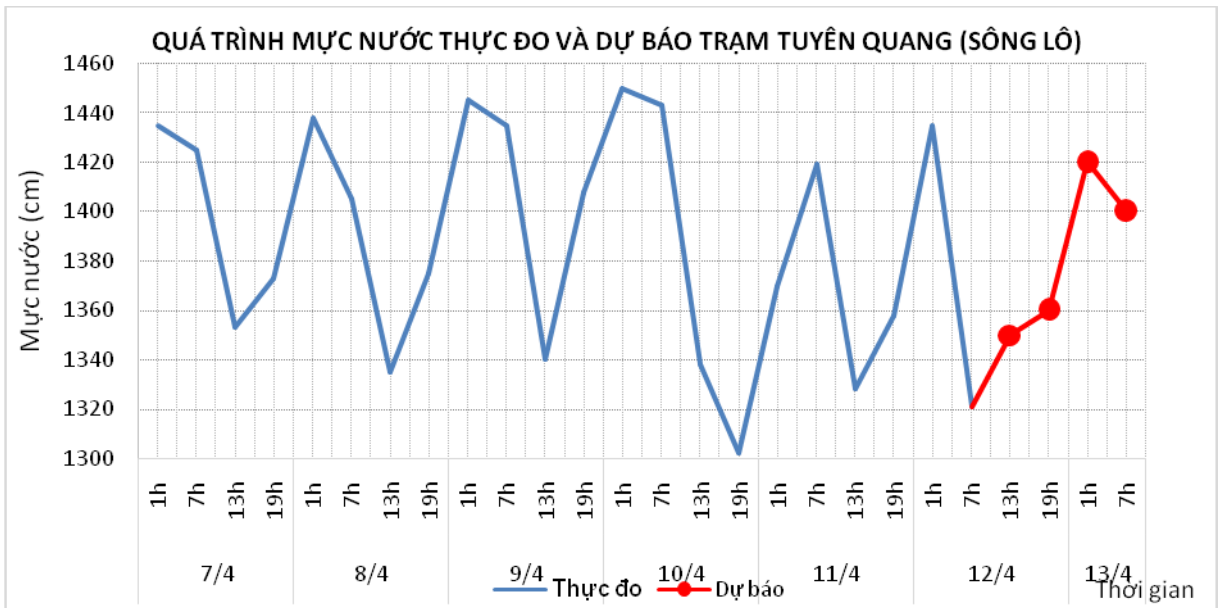
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang và Vụ Quang đang dao động theo điều tiết của hồ chứa thượng lưu.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang và Vụ Quang tiếp tục dao động theo điều tiết của hồ chứa thượng lưu.



3. Khu vực Đông Bắc

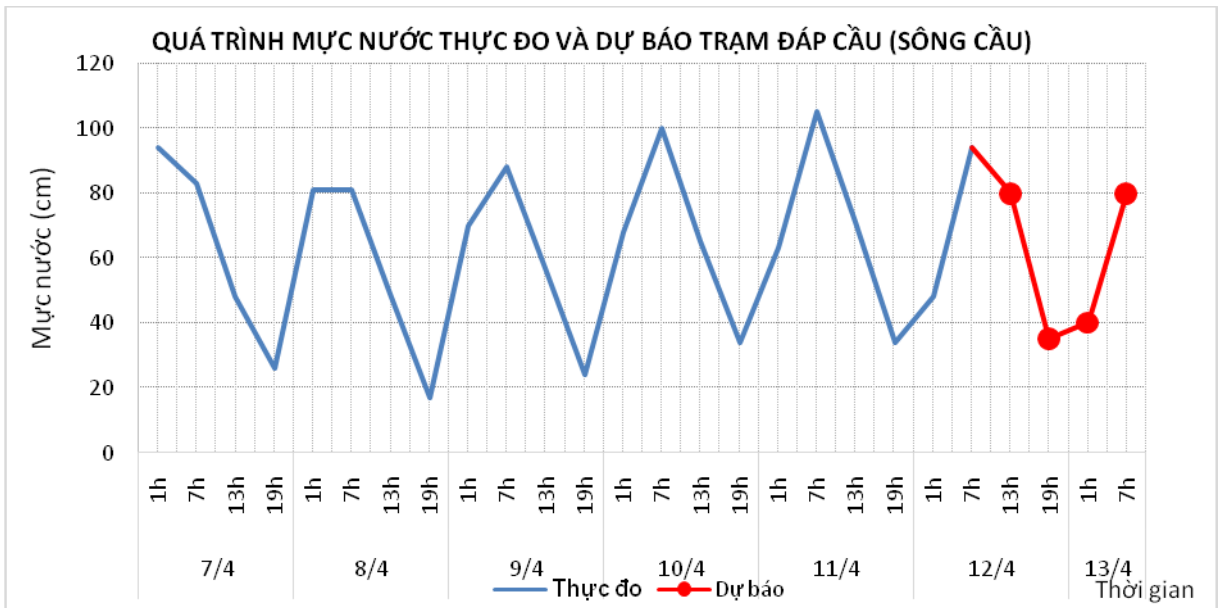
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu sẽ biến đổi chậm ở mức thấp và ảnh hưởng của thủy triều.



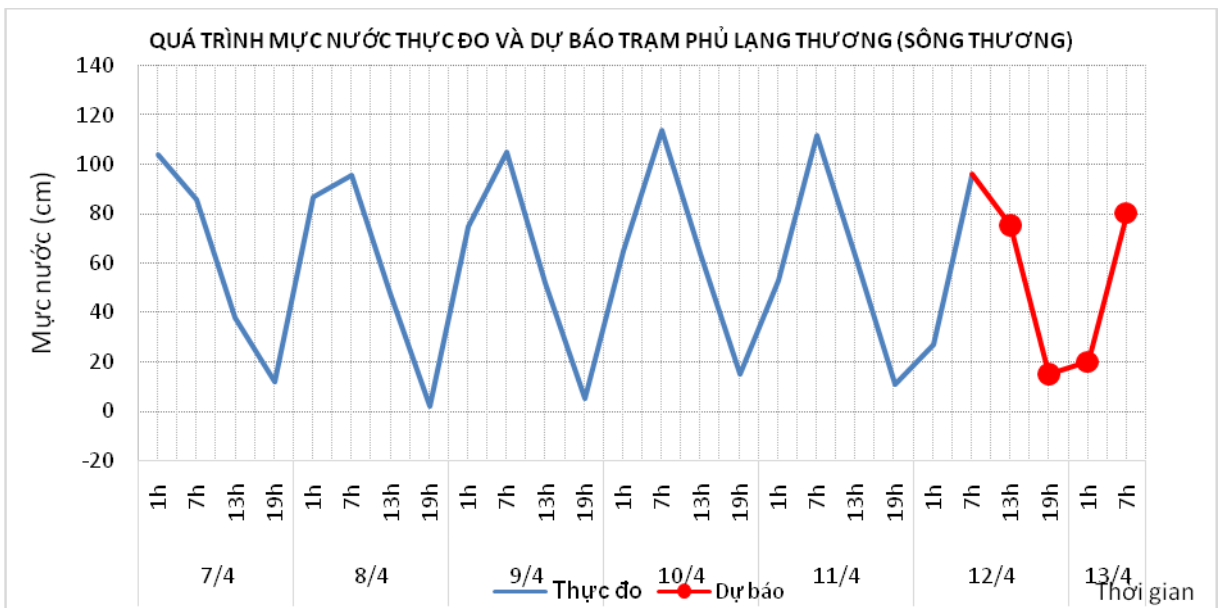
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang biến đổi chậm và ảnh hưởng của thủy triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều



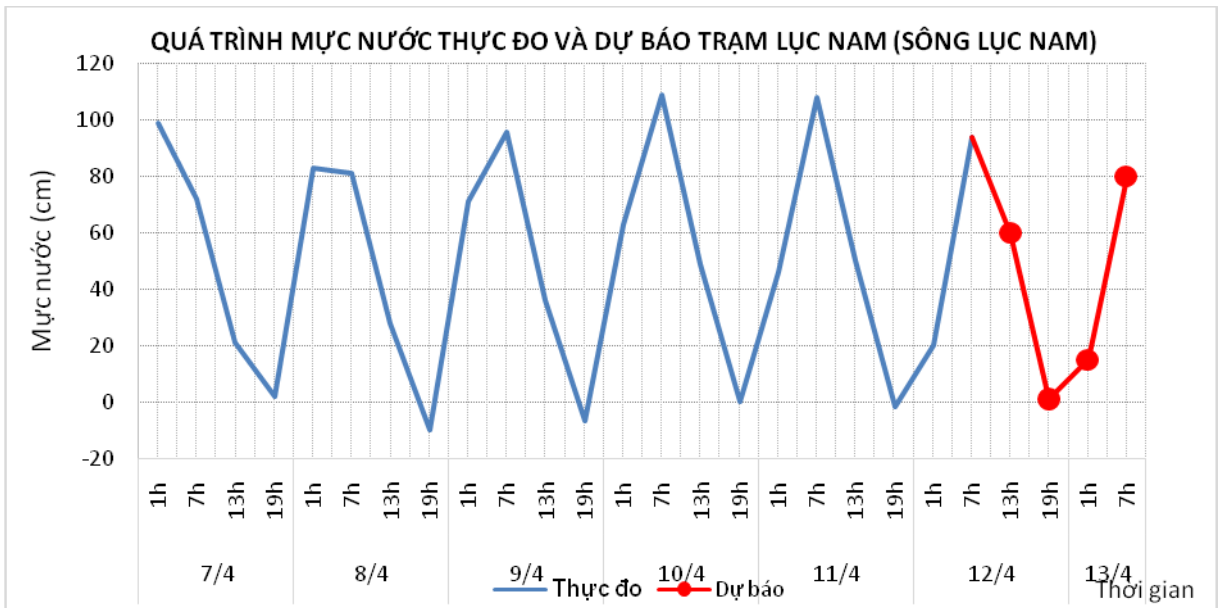
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang biến đổi chậm, chịu ảnh hưởng của thủy triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước Sông Lục Nam tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

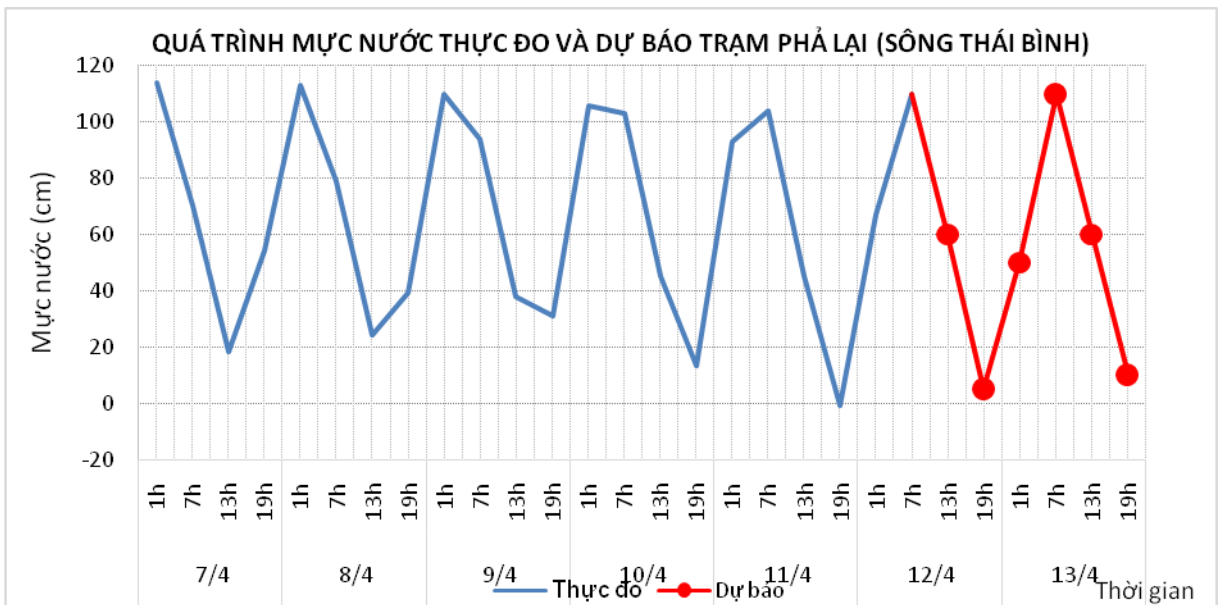
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm và dao động mạnh theo thủy triều. Lúc 7h/12/4, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,10m

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và dao động mạnh theo thủy triều. Đến 19h/13/4, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,10m



4.2. Lưu vực sông Hồng

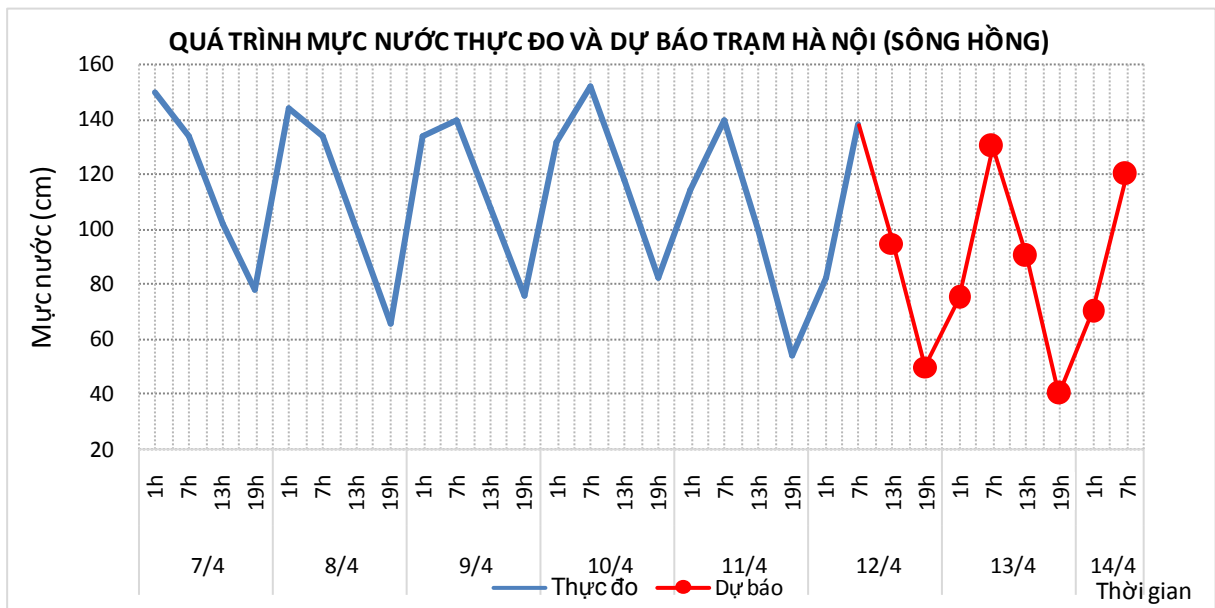
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 7h/12/04 mức nước tại trạm Hà Nội là 1,38m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng

của thủy triều. Đến 7h/14/04 mực nước tại trạm Hà Nội là 1,20m.



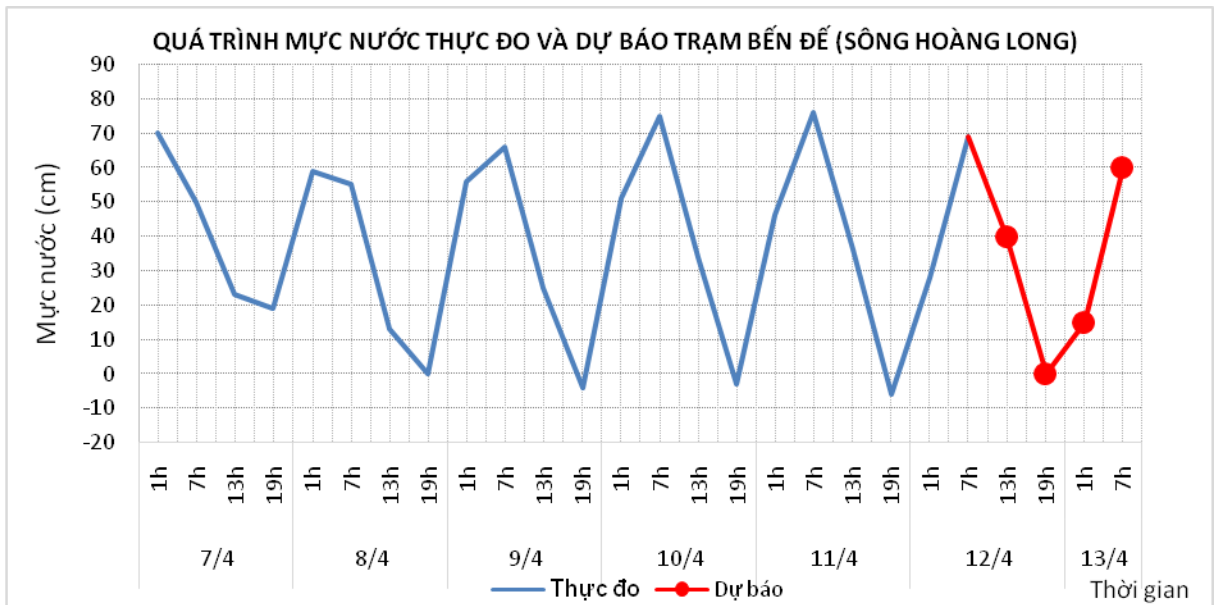
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

5.1. Lưu vực sông Mã

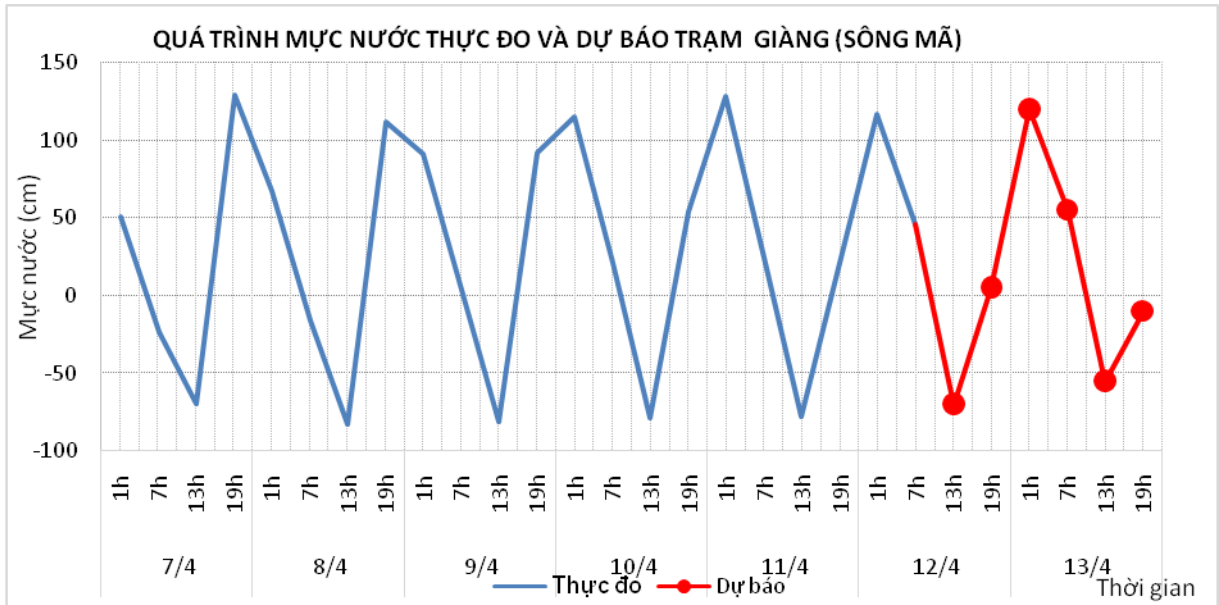
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu

biến đổi theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều



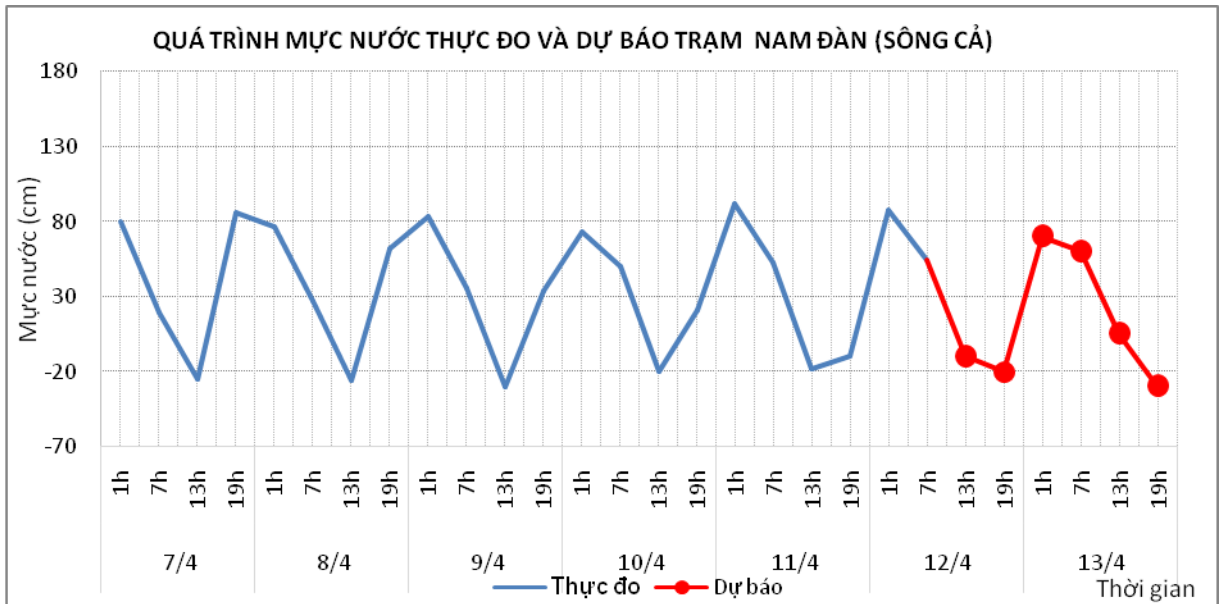
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều



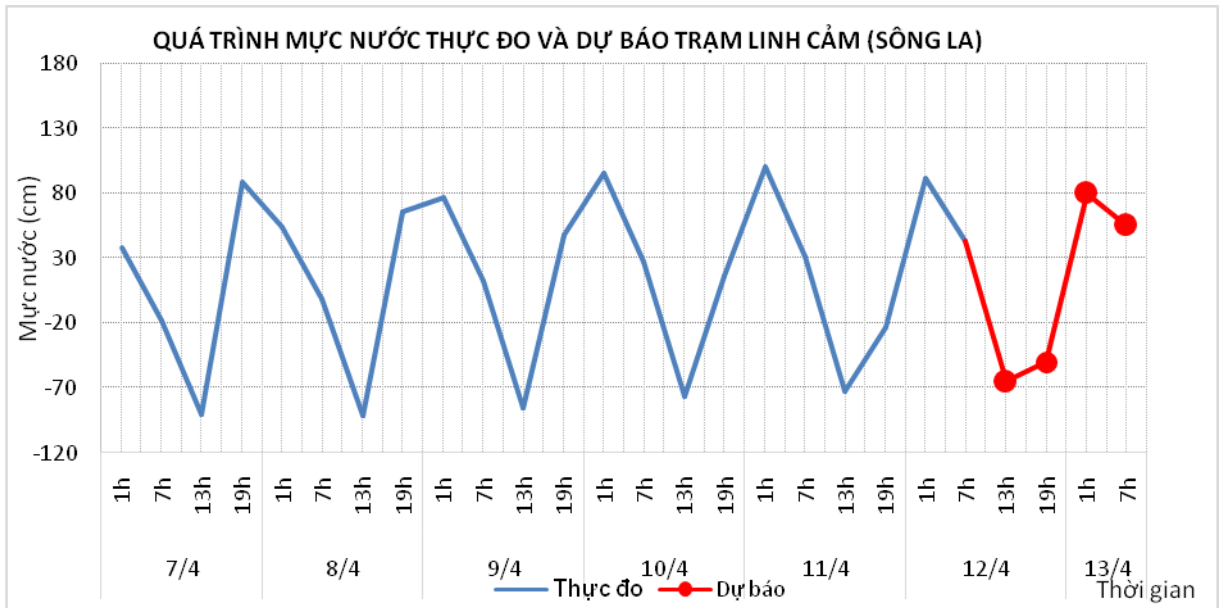
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên các sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên các sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

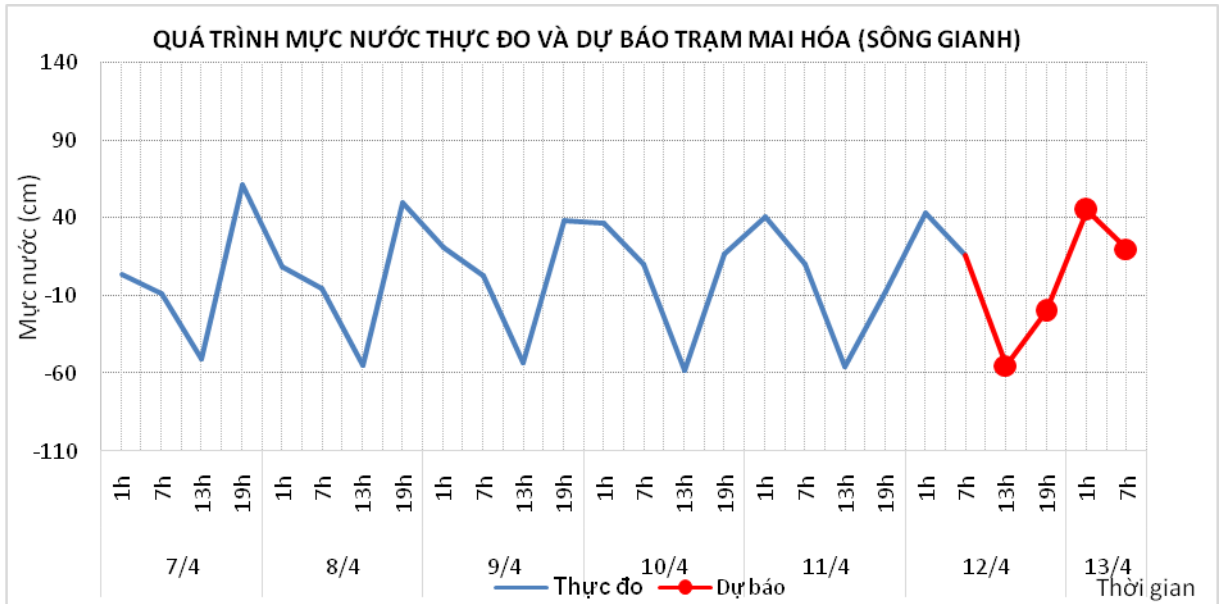
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng lưu sông Gianh biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều



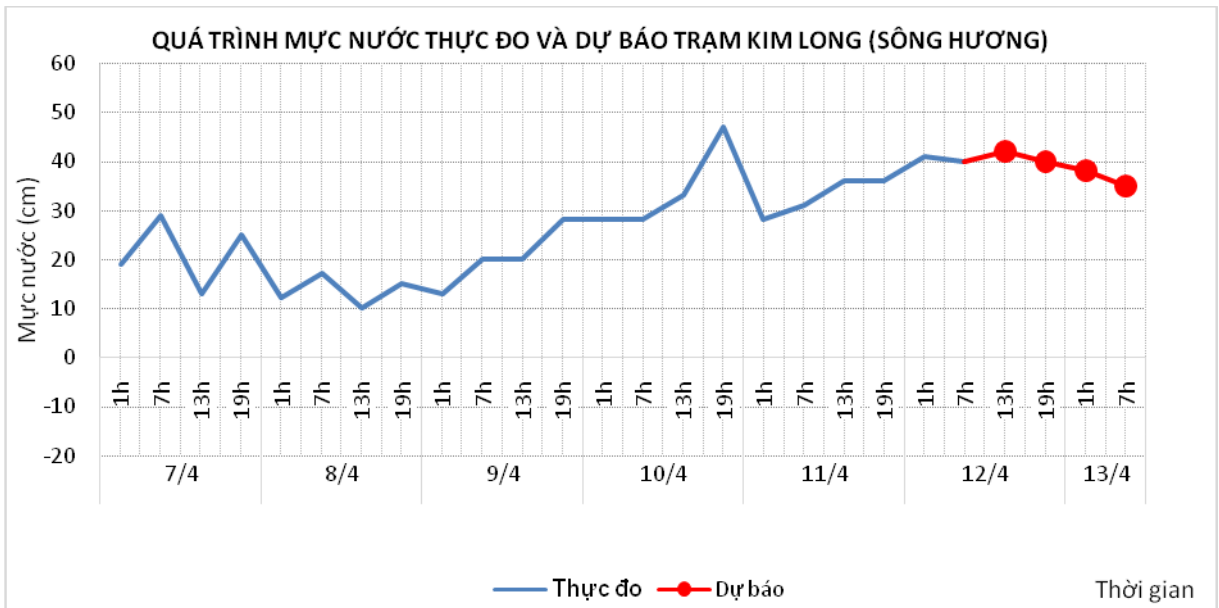
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa



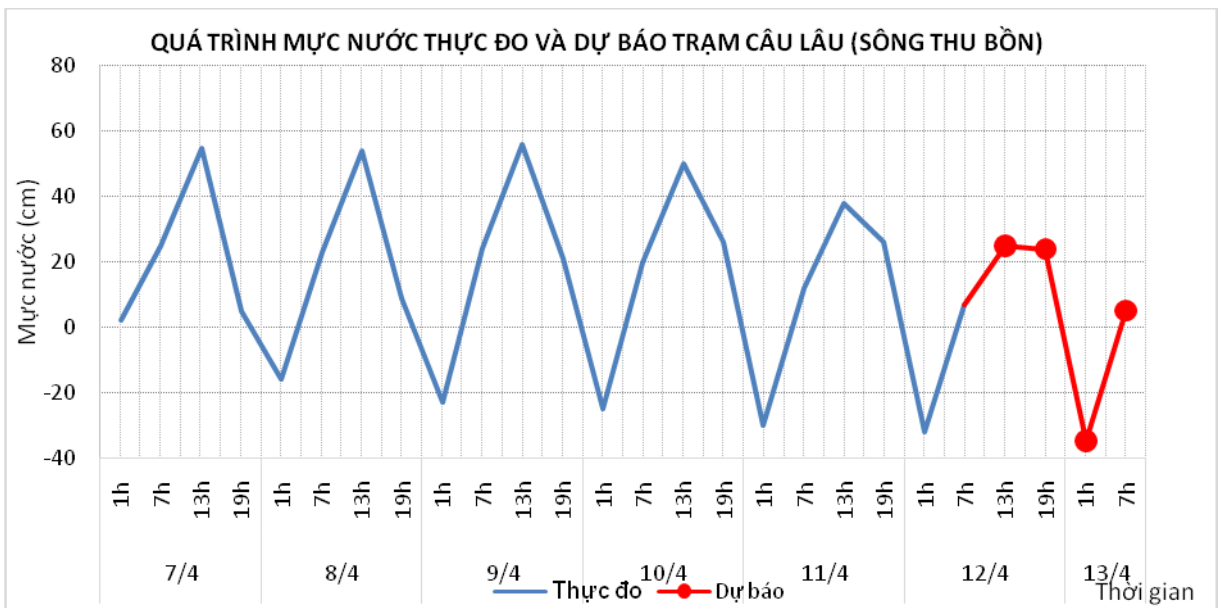
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Vu Gia-Thu Bồn biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



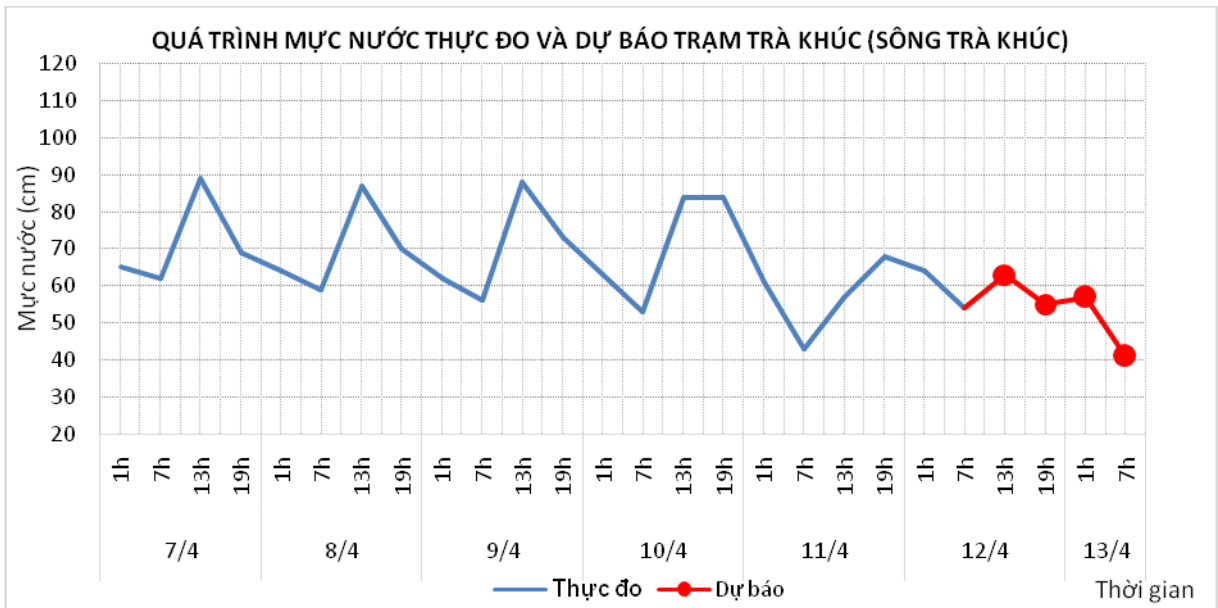
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



7. Khu vực Nam Trung Bộ

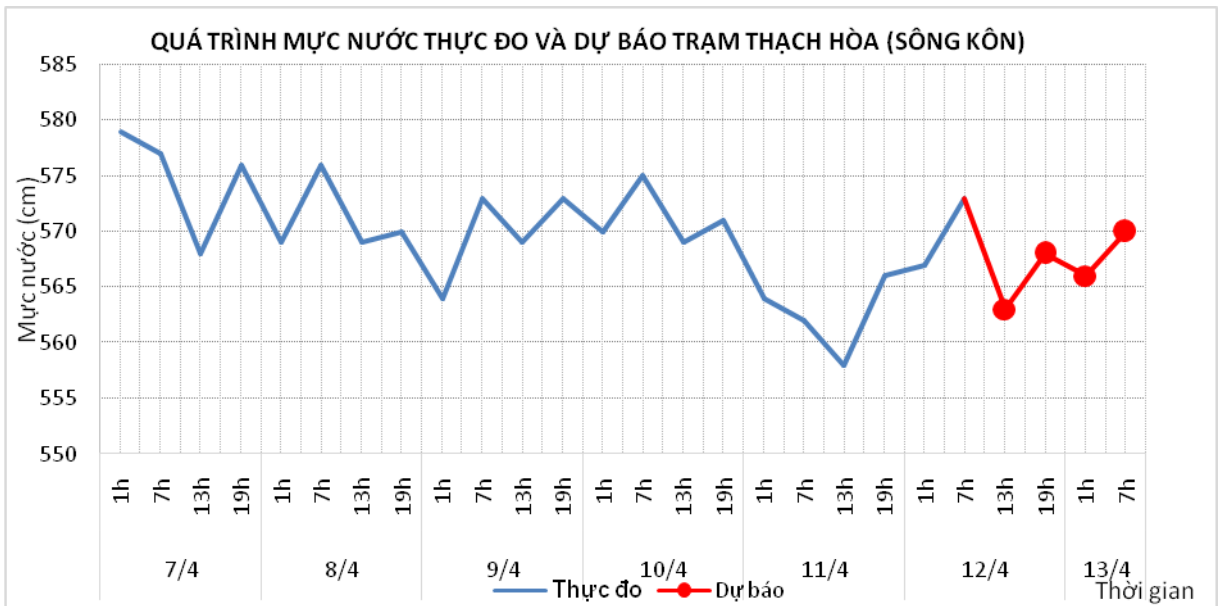
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



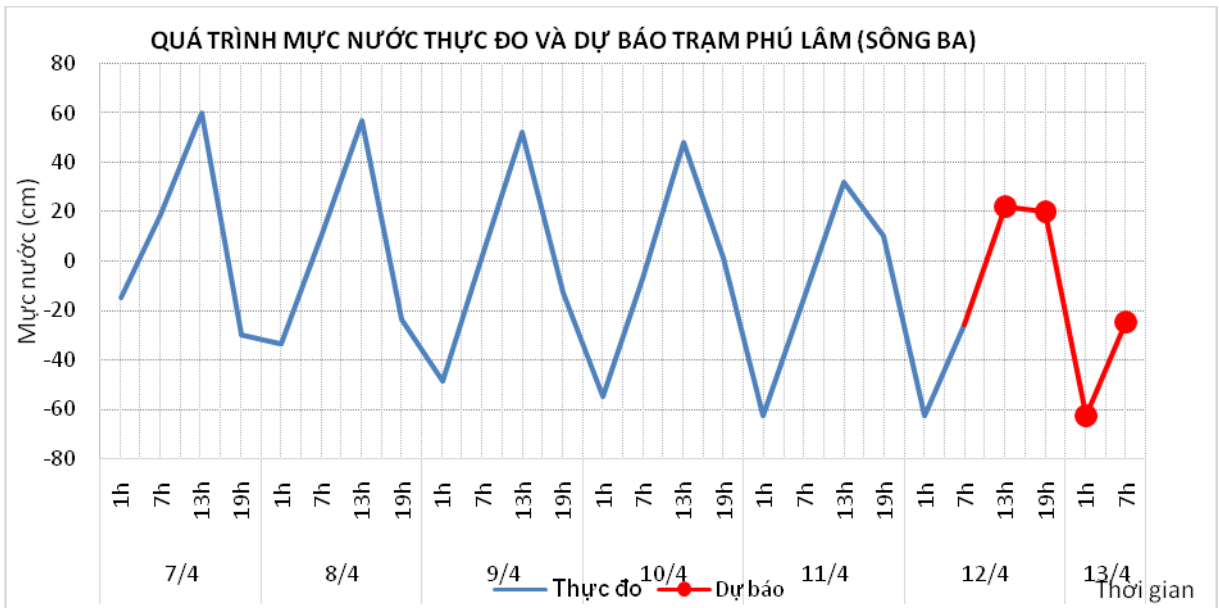
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu tiếp tục biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa



8. Khu vực Tây Nguyên

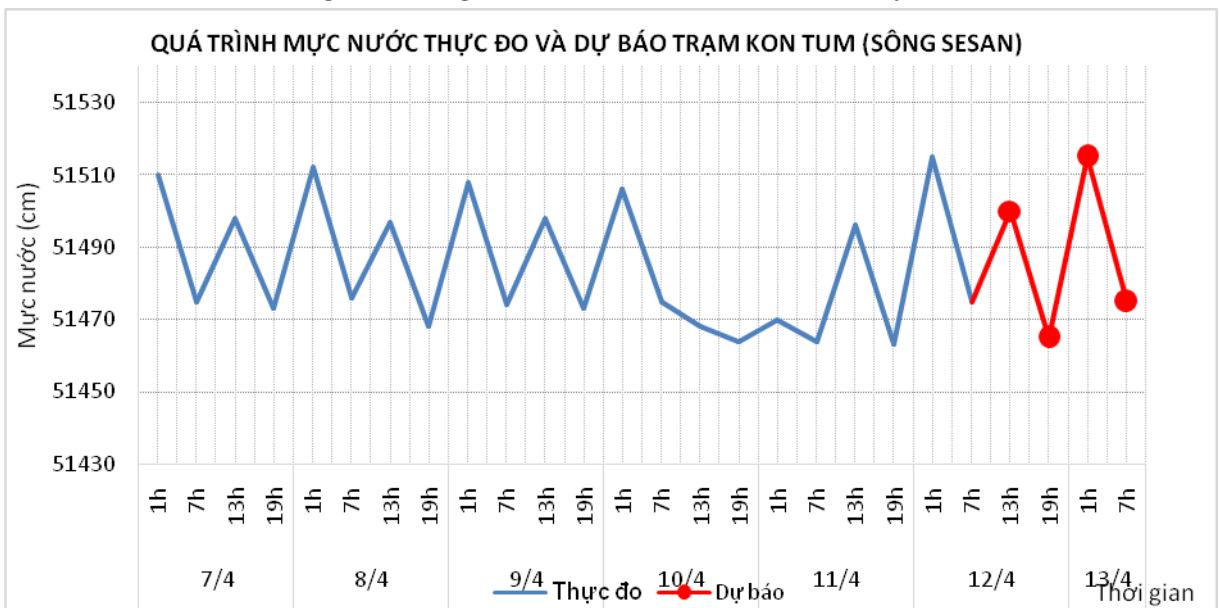
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



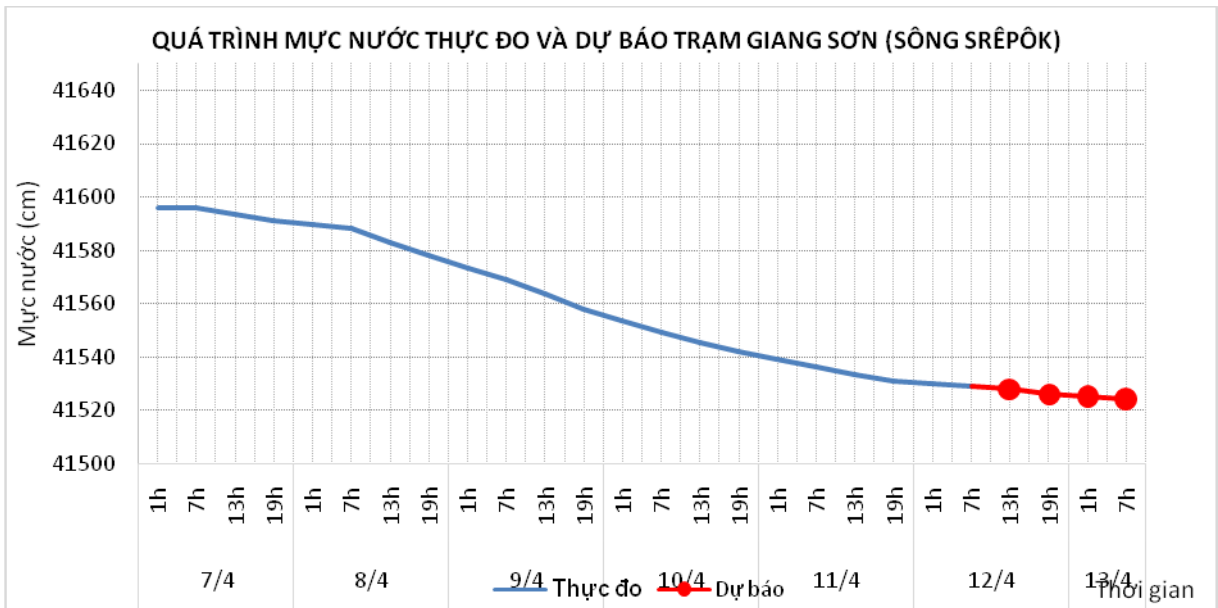
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



9. Khu vực Nam Bộ

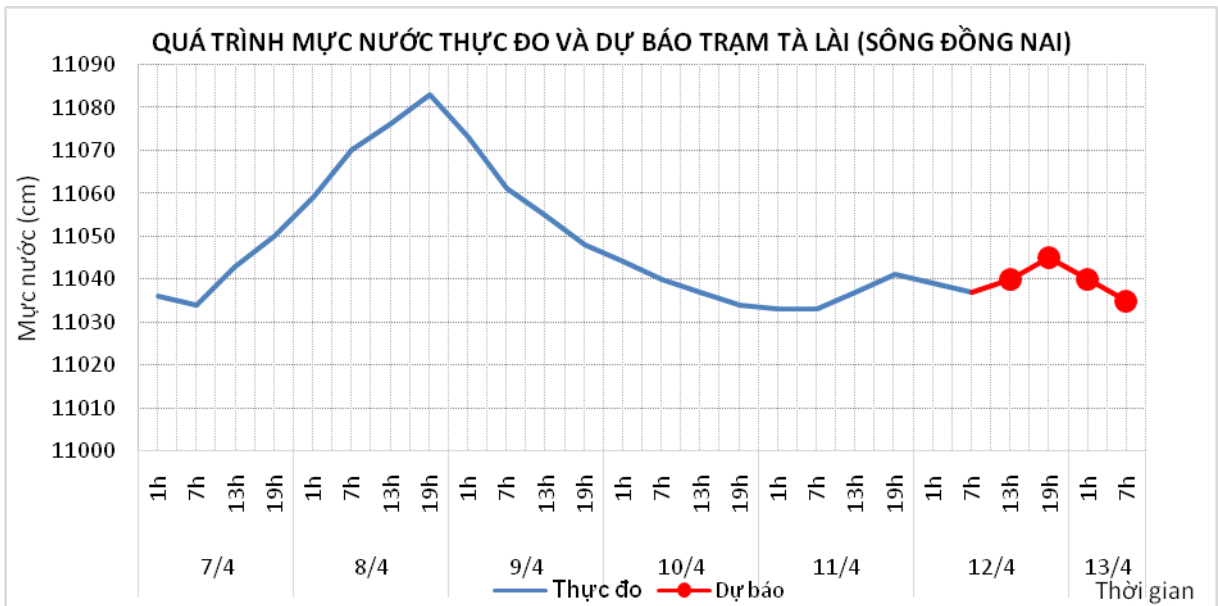
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm.



9.2. Lưu vực sông Cửu Long

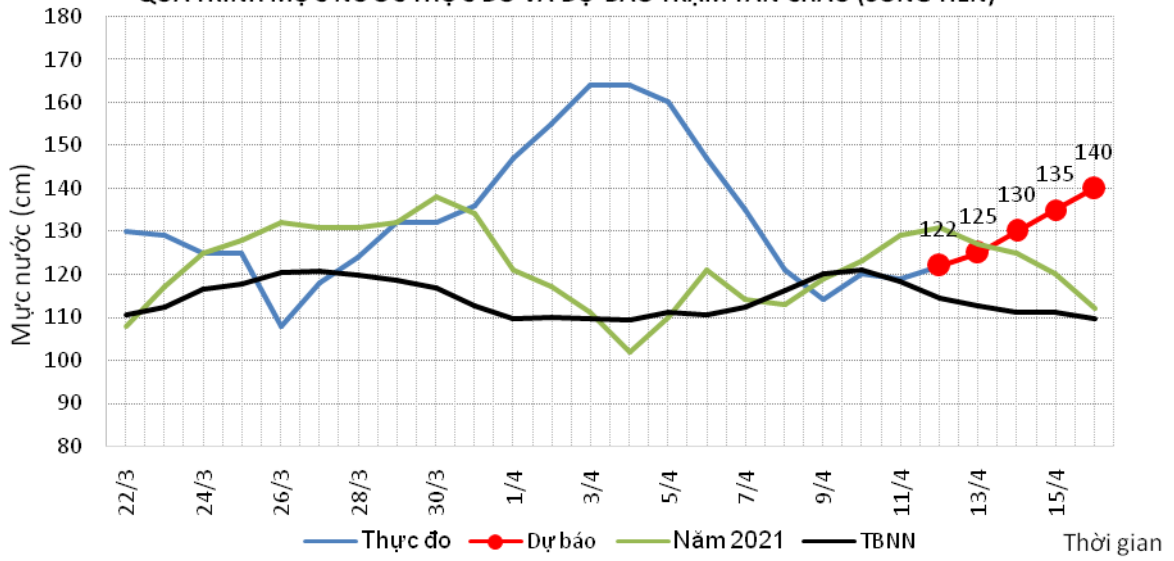
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 11/4 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,19m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,39m.

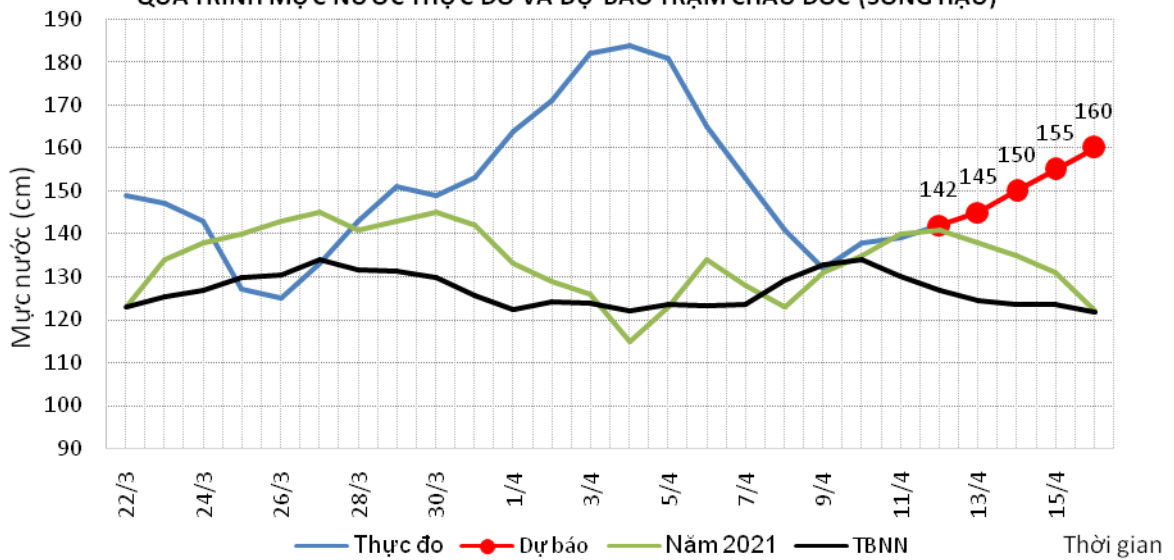
b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 16/4 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,40m; tại Châu Đốc ở mức 1,60m.

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



QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM CHÂU ĐỐC (SÔNG HẬU)



II. Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm

Sông	Trạm	Mực nước thực đo (cm)				Mực nước dự báo (cm)							
		13h-11/04	19h-11/04	1h-12/04	7h-12/04	13h-12/04	19h-12/04	1h-13/04	7h-13/04	13h-13/04	19h-13/04	1h-14/04	7h-14/04
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	693	873	1253	172	720 ↑	880 ↑	1250 ↑	350 ↓				
Thao	Yên Bái	2431	2414	2424	2425	2425 →	2440 ↑	2450 ↑	2435 ↓				
Thao	Phú Thọ	1226	1223	1214	1205	1195 ↓	1195 →	1205 ↑	1220 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1328	1358	1435	1321	1350 ↑	1360 ↑	1420 ↑	1400 ↓				
Lô	Vụ Quang	559	552	541	557	560 ↑	555 ↓	550 ↓	550 →				
Cầu	Đáp Cầu	71	34	48	94	80 ↓	35 ↓	40 ↑	80 ↑				
Thương	Phủ Lạng Thương	63	11	27	96	75 ↓	15 ↓	20 ↑	80 ↑				
Lục Nam	Lục Nam	50	-2	20	94	60 ↓	1 ↓	15 ↑	80 ↑				
Thái Bình	Phả Lại	45	-1	67	110	60 ↓	5 ↓	50 ↑	110 ↑	60 ↓	10 ↓		
Hồng	Hà Nội	100	54	82	138	95 ↓	50 ↓	75 ↑	130 ↑	90 ↓	40 ↓	70 ↑	120 ↑
Hoàng Long	Bến Đê	36	-6	28	69	40 ↓	0 ↓	15 ↑	60 ↑				
Mã	Giàng	-78	21	117	46	-70 ↓	5 ↑	120 ↑	55 ↓	-55 ↓	-10 ↑		
Cả	Nam Đàn	-18	-10	88	54	-10 ↓	-20 ↓	70 ↑	60 ↓	5 ↓	-30 ↓		
La	Linh Cảm	-73	-23	92	43	-65 ↓	-50 ↑	80 ↑	55 ↓				
Gianh	Mai Hóa	-56	-7	43	16	-55 ↓	-20 ↑	45 ↑	20 ↓				
Hương	Kim Long	36	36	41	40	42 ↑	40 ↓	38 ↓	35 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	38	26	-32	7	25 ↑	24 ↓	-35 ↓	5 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	57	68	64	54	63 ↑	55 ↓	57 ↑	41 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	558	566	567	573	563 ↓	568 ↑	566 ↓	570 ↑				
Ba	Phú Lâm	32	10	-63	-26	22 ↑	20 ↓	-63 ↓	-25 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51496	51463	51515	51475	51500 ↑	51465 ↓	51515 ↑	51475 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41534	41531	41530	41529	41528 ↓	41526 ↓	41525 ↓	41524 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11037	11041	11039	11037	11040 ↑	11045 ↑	11040 ↓	11035 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo	Dự báo						
		11/04	12/04	13/04	14/04	15/04	16/04		
Sông Tiền	Tân Châu	119 ↓	122 ↑	125 ↑	130 ↑	135 ↑	140 ↑		
Sông Hậu	Châu Đốc	139 ↑	142 ↑	145 ↑	150 ↑	155 ↑	160 ↑		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

- Cơ quan, tổ chức;
- Lưu: VT, TVBB, TVTB.

Soạn Tin

Nguyễn Thị Thu Trang

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng