

Số: 124/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 4 tháng 5 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

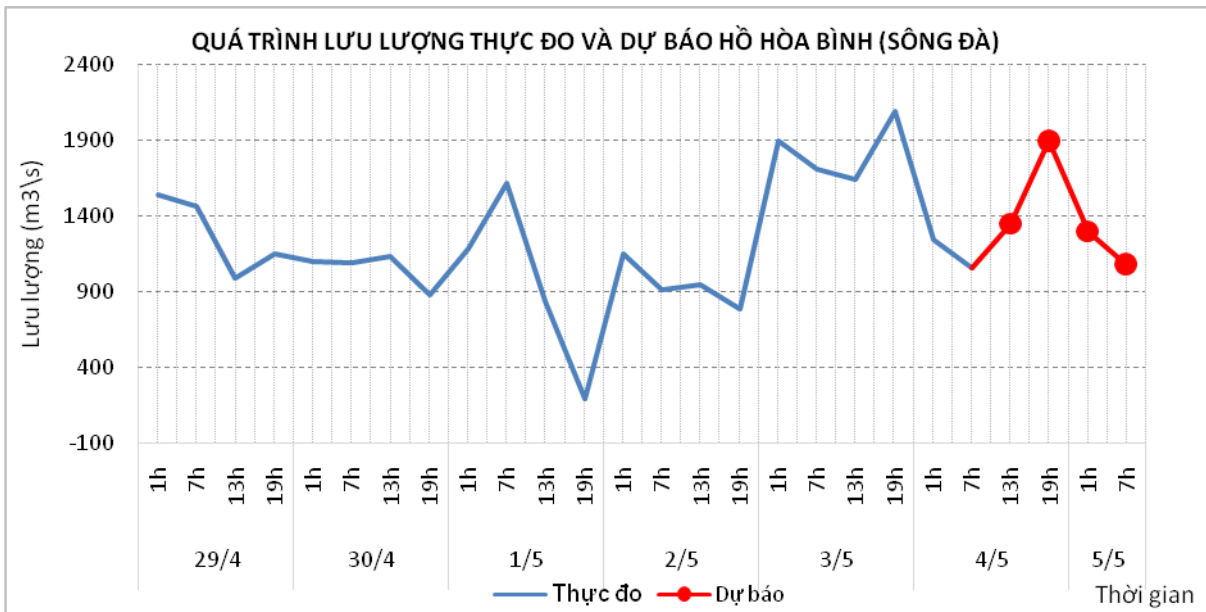
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

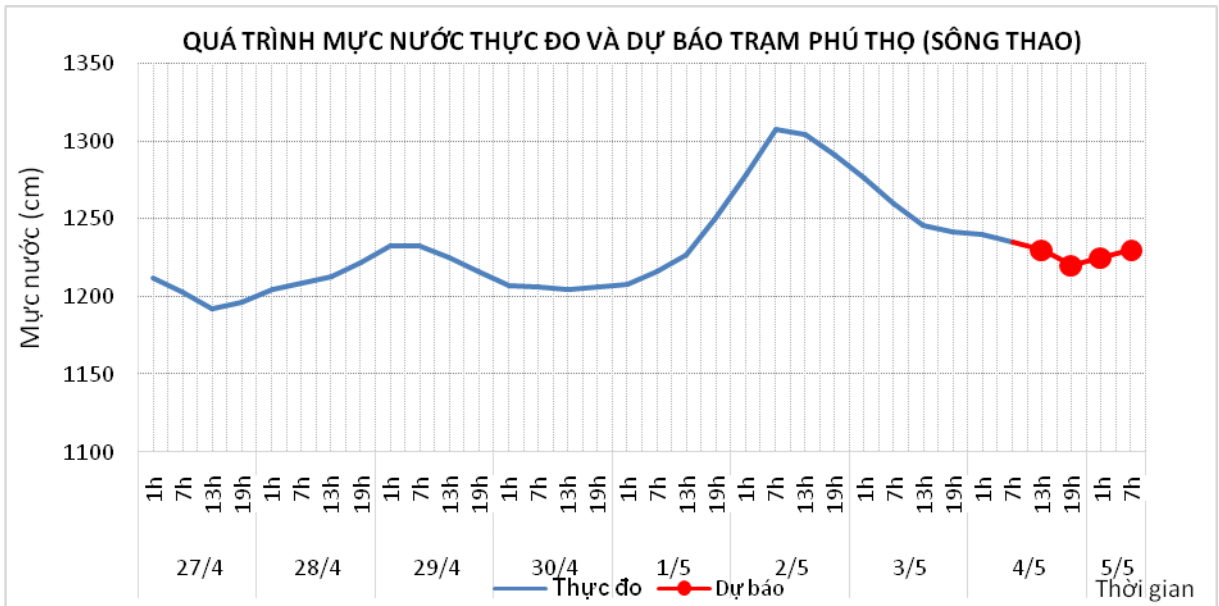
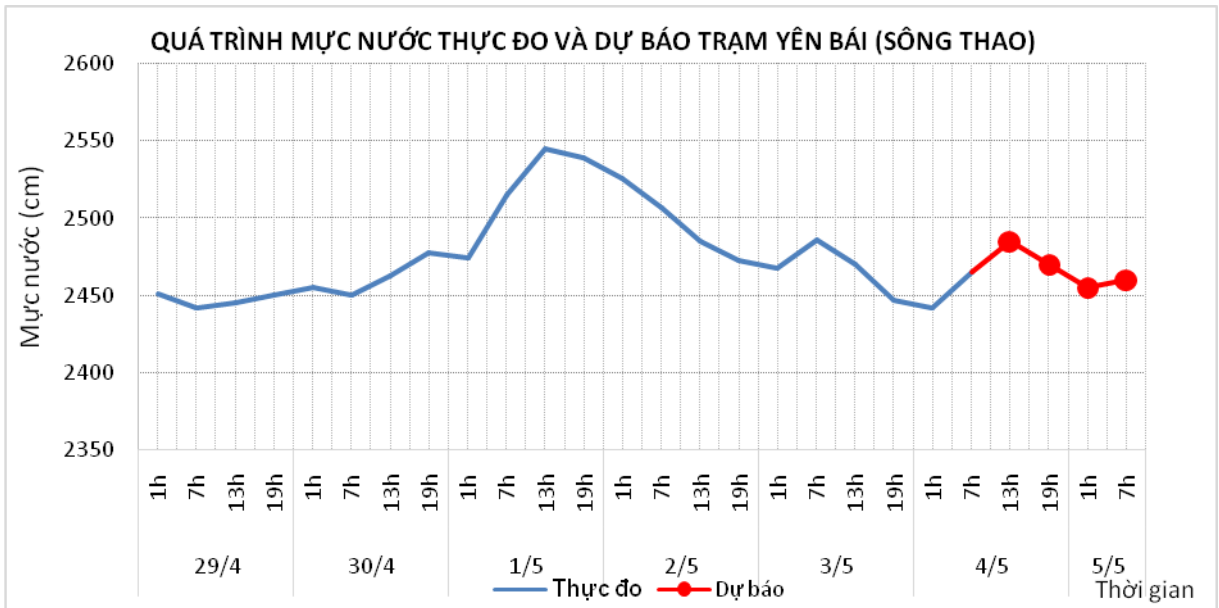
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



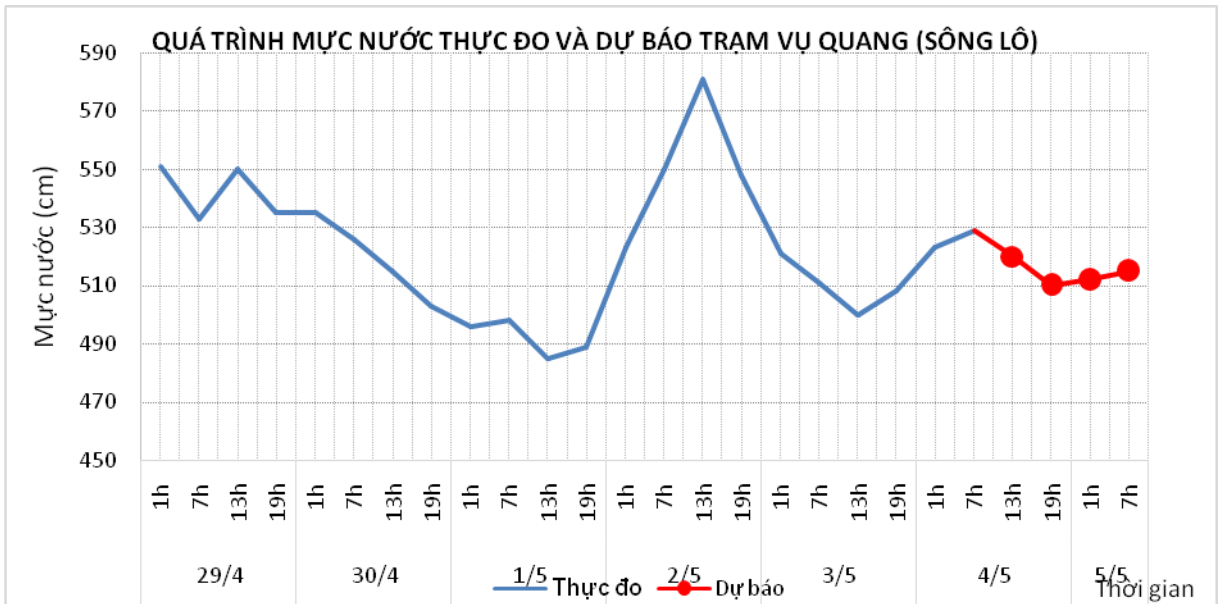
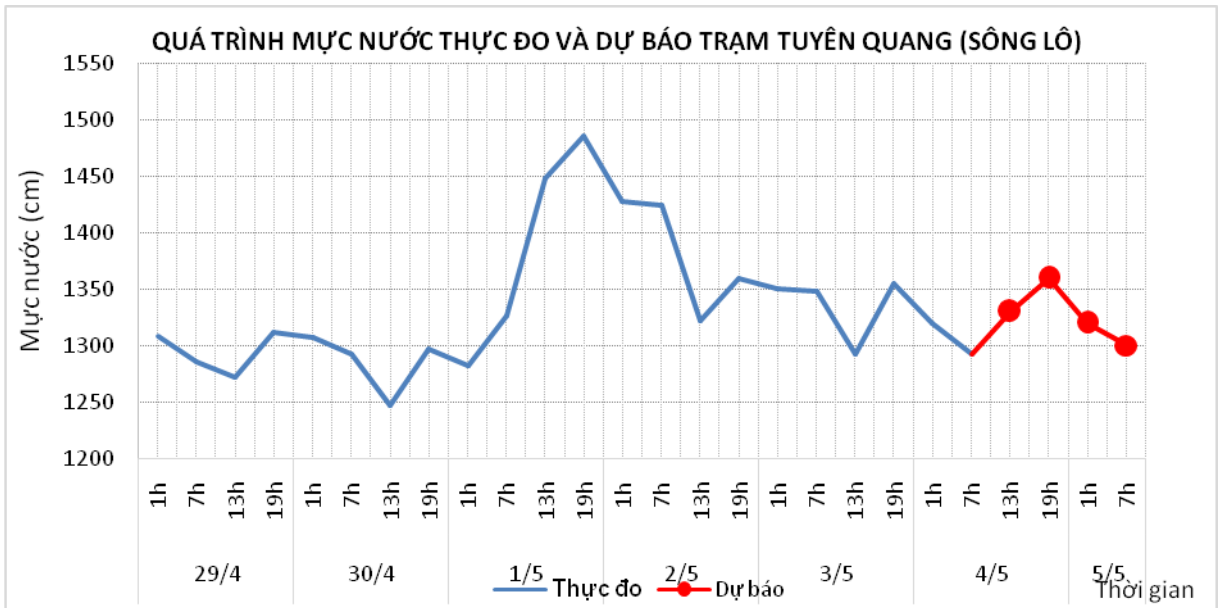
2.2. Lưu vực sông Lô

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

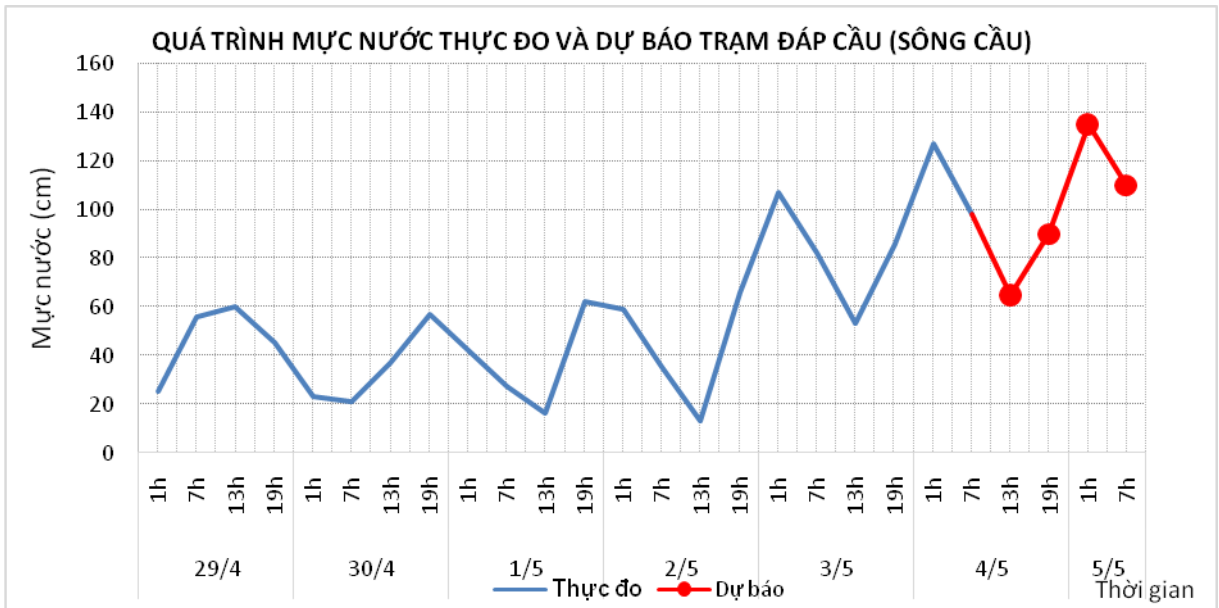
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm và ảnh hưởng mạnh của thủy triều



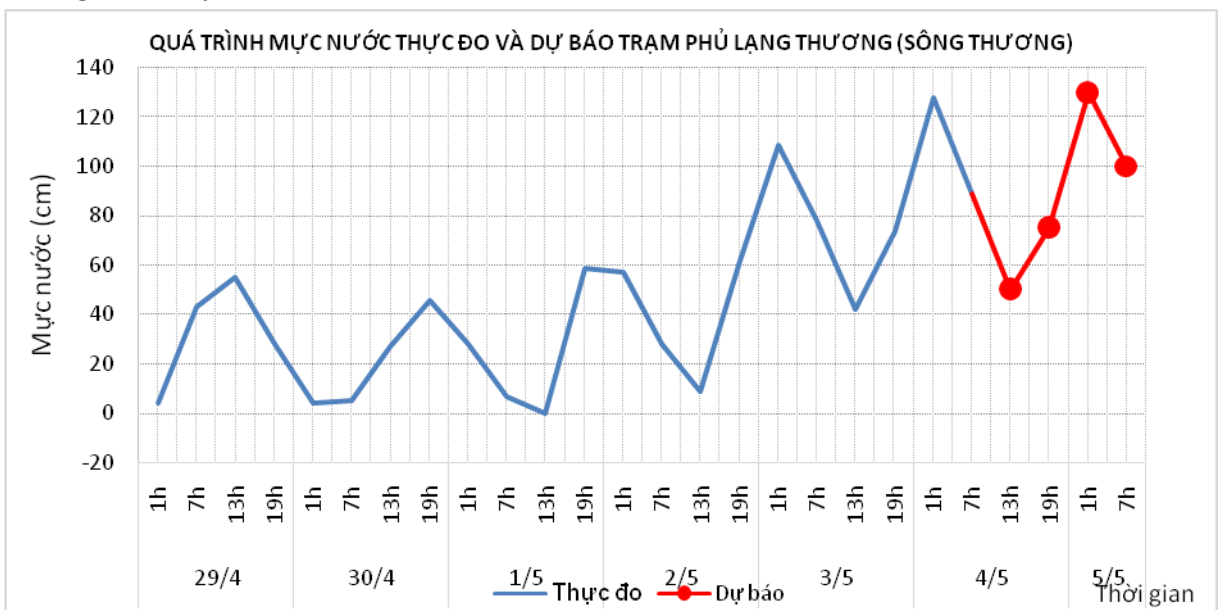
3.2. Lưu vực sông Thương

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



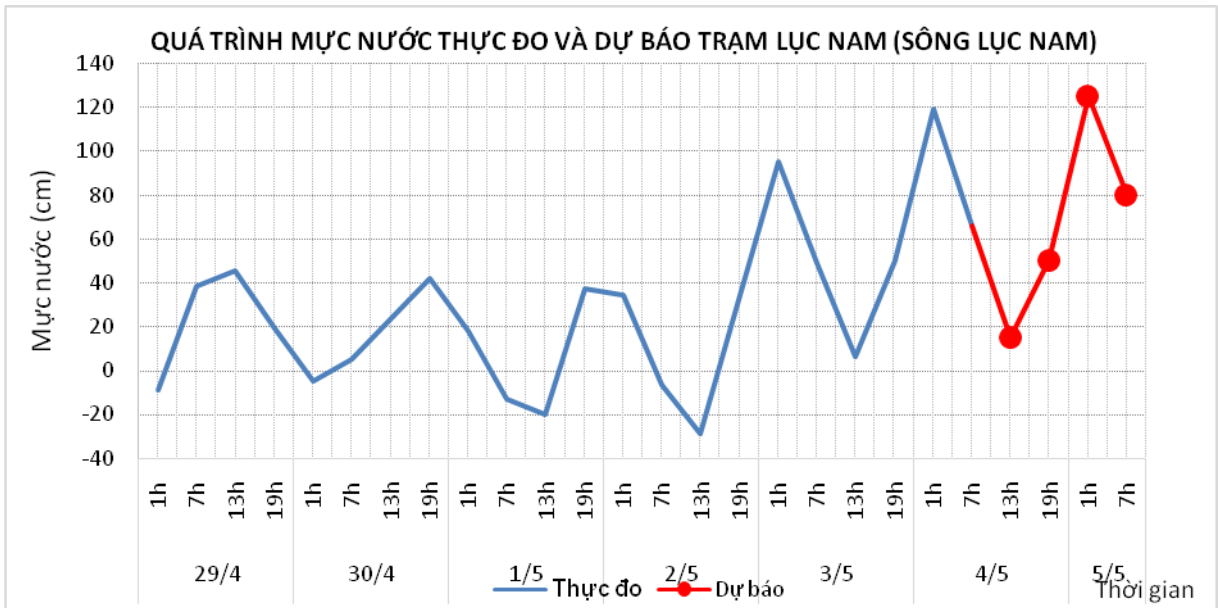
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

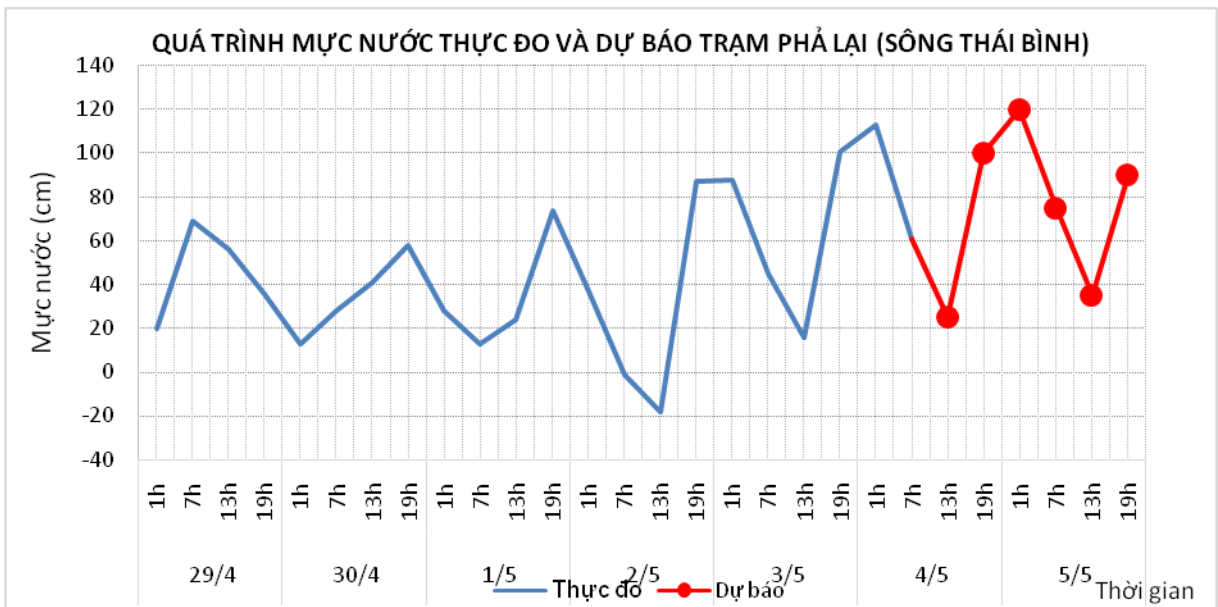
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/04/5, mức nước tại trạm Phả Lại là 0,61m

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/05/5, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,90m



4.2. Lưu vực sông Hồng

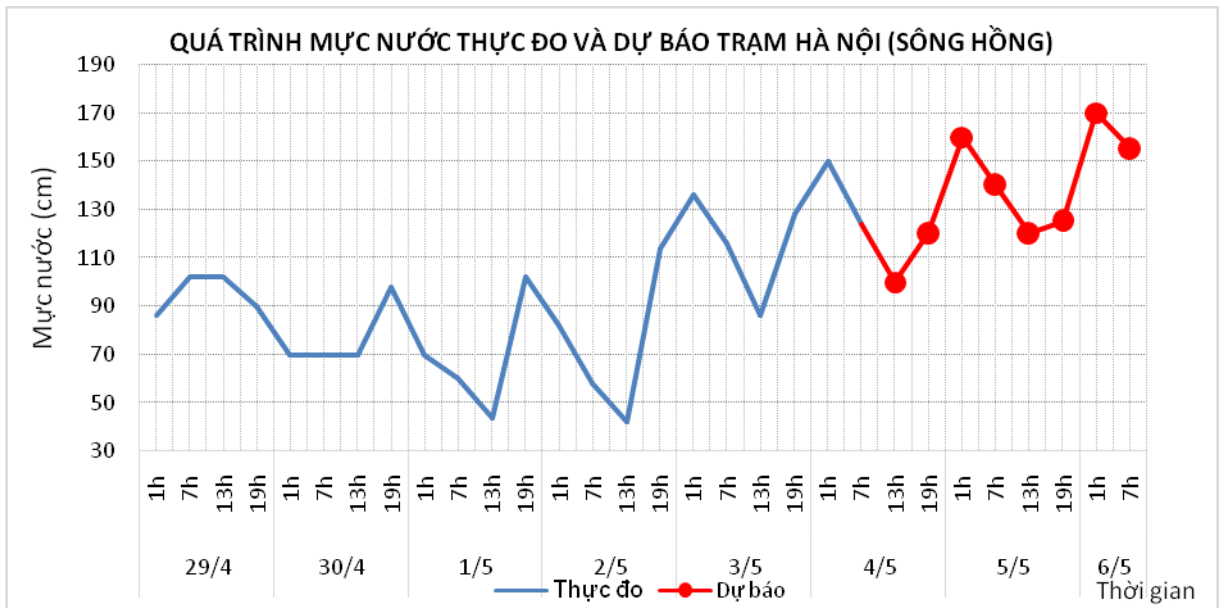
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/04/05 mức nước tại trạm Hà Nội là 1,24m.

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/06/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 1,55m.



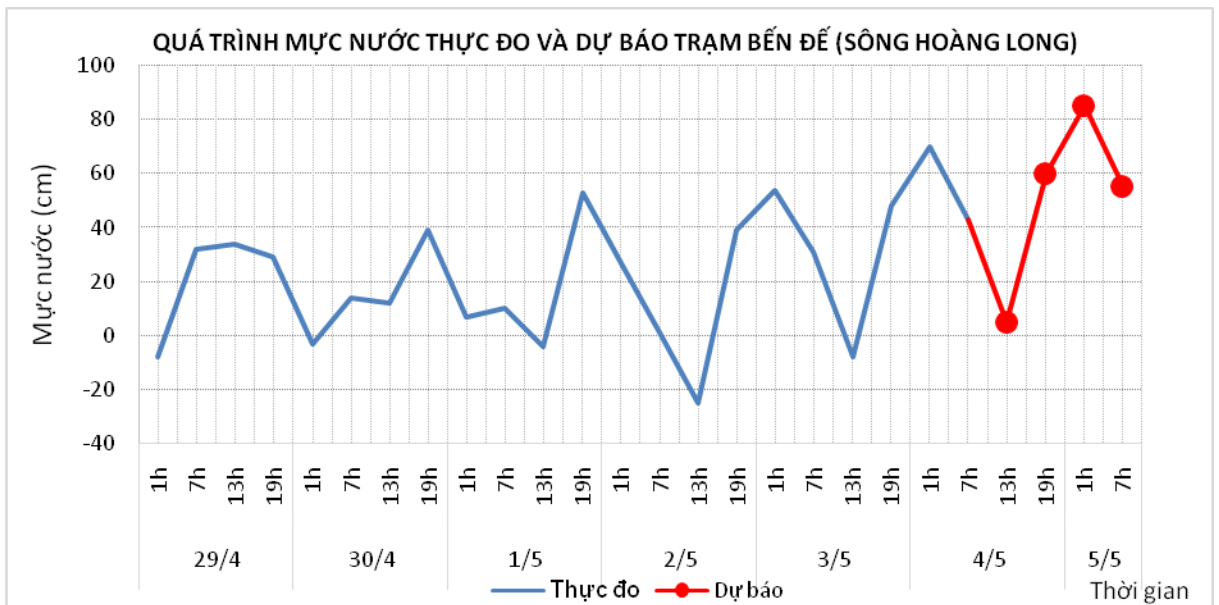
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ đang dao động mạnh 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 dao động và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

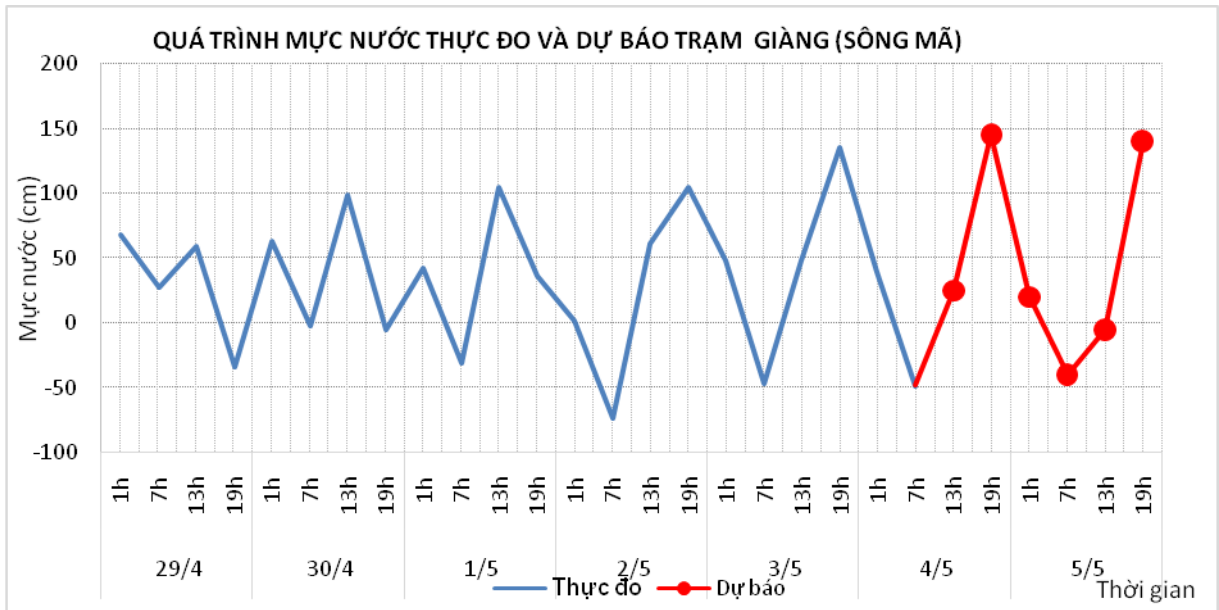
5.1. Lưu vực sông Mã

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



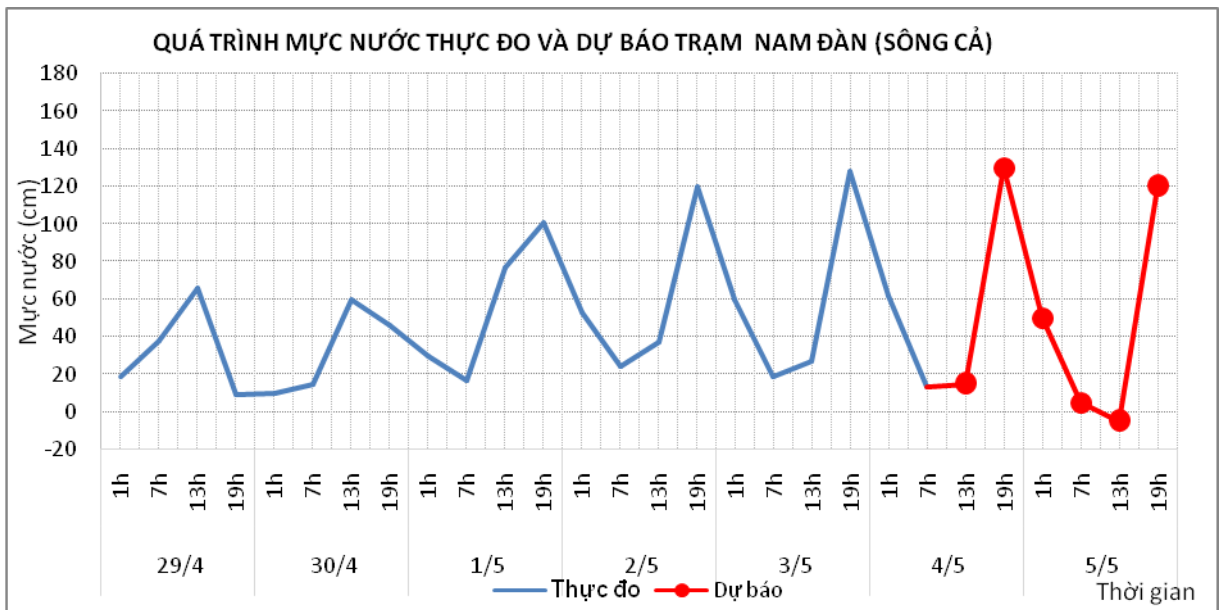
5.2. Lưu vực sông Cả

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



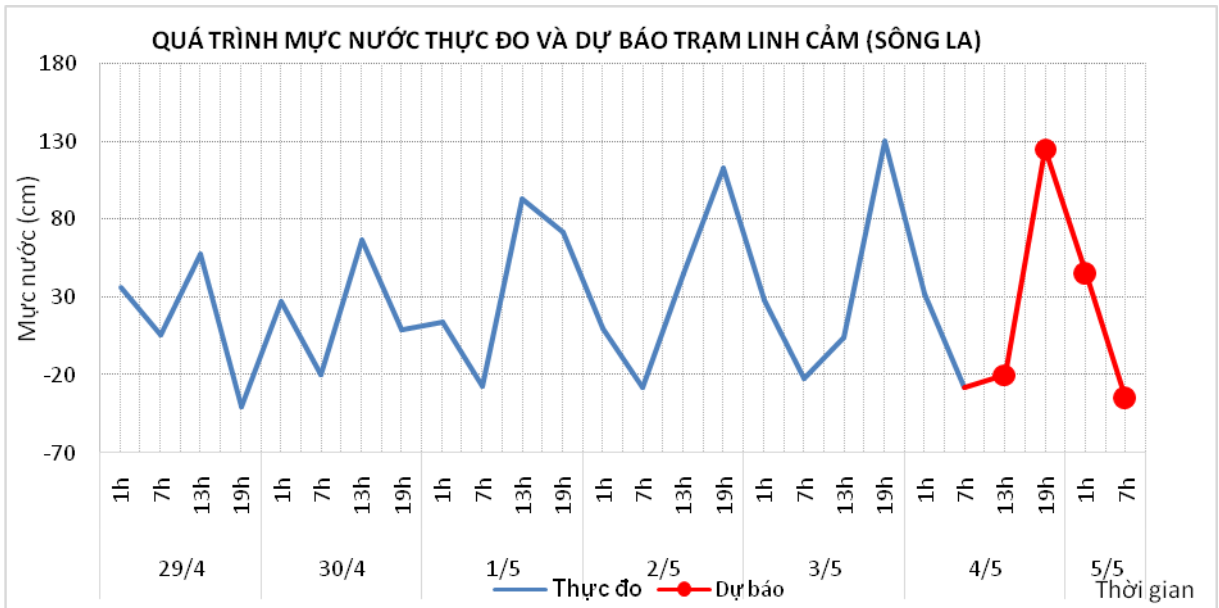
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



6. Khu vực Trung Trung Bộ

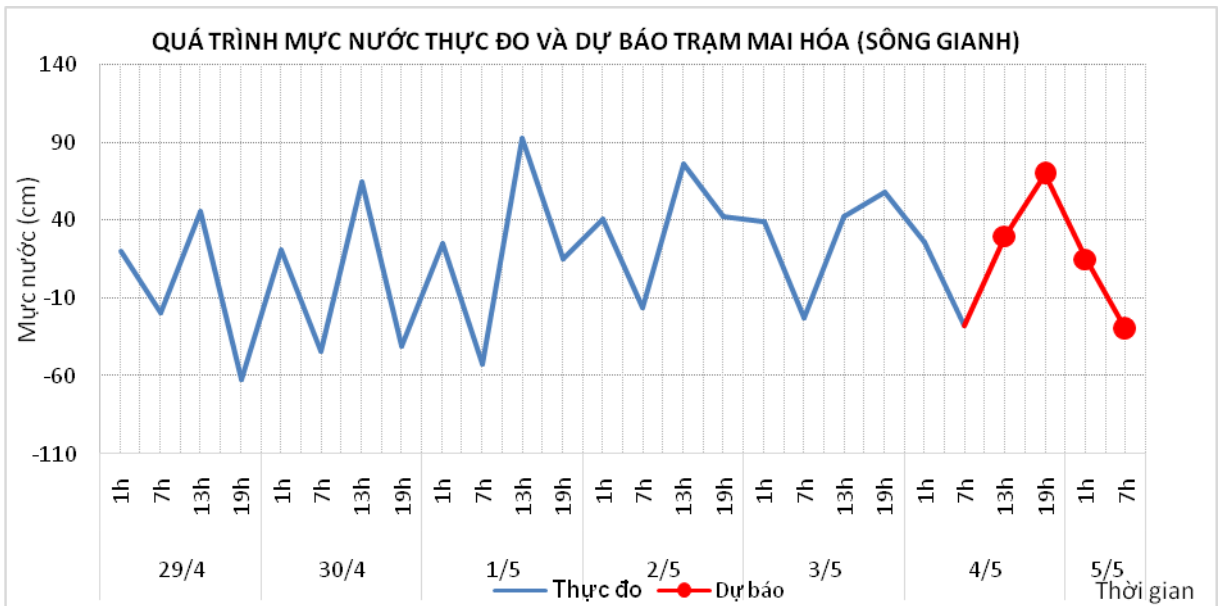
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu sông Gianh xuống chậm, hạ lưu dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu tiếp tục xuống, hạ lưu dao động theo triều.



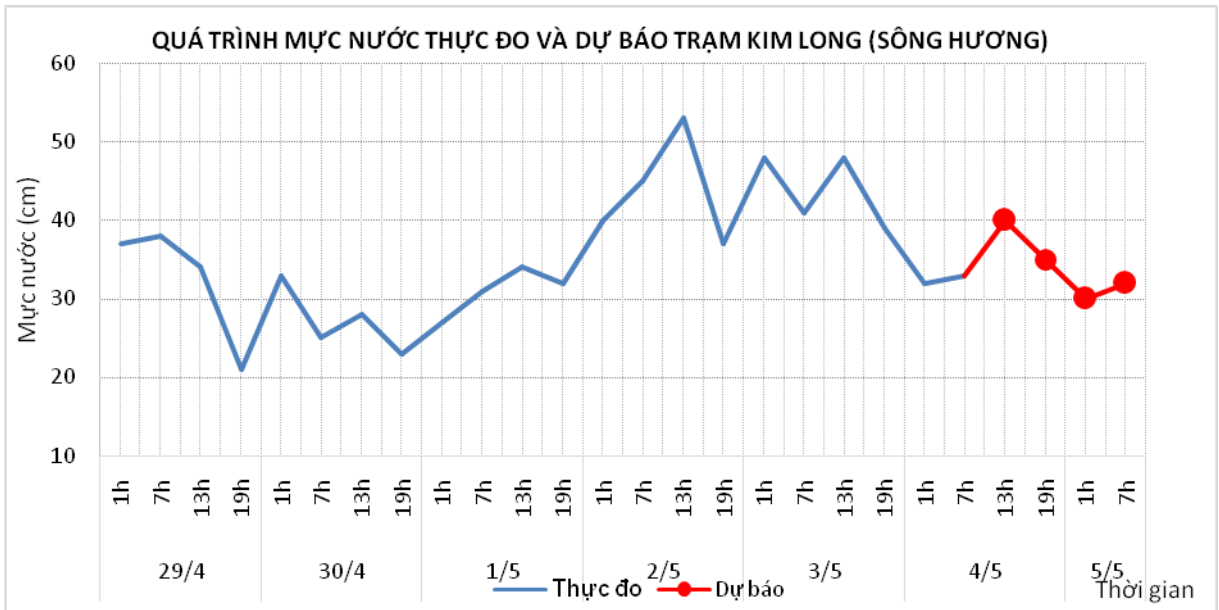
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa



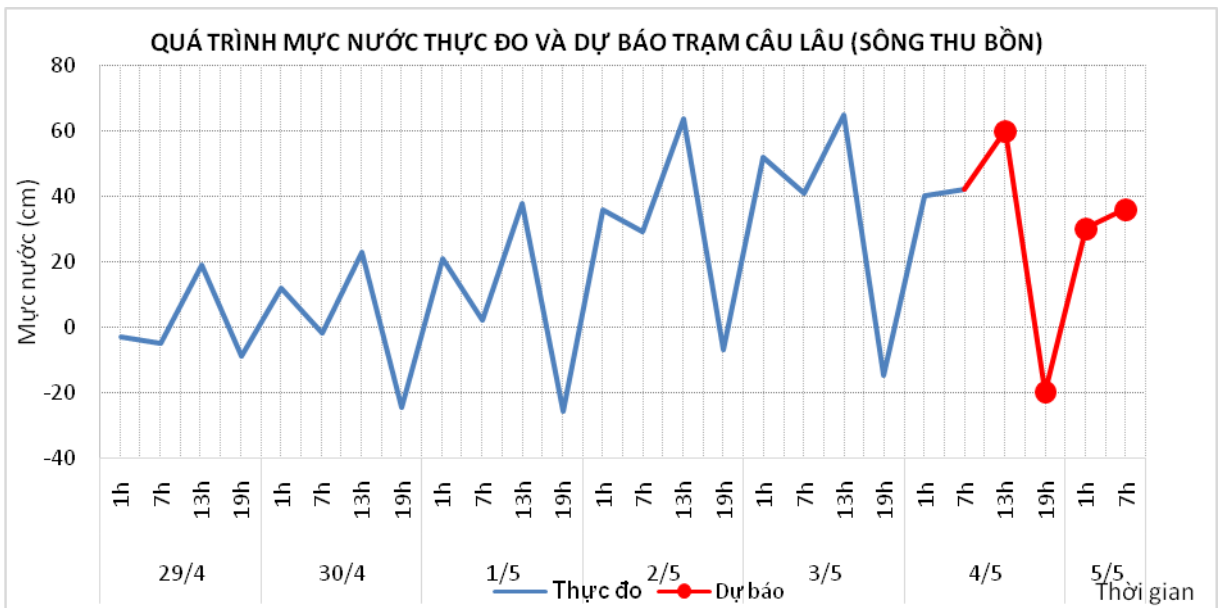
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

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



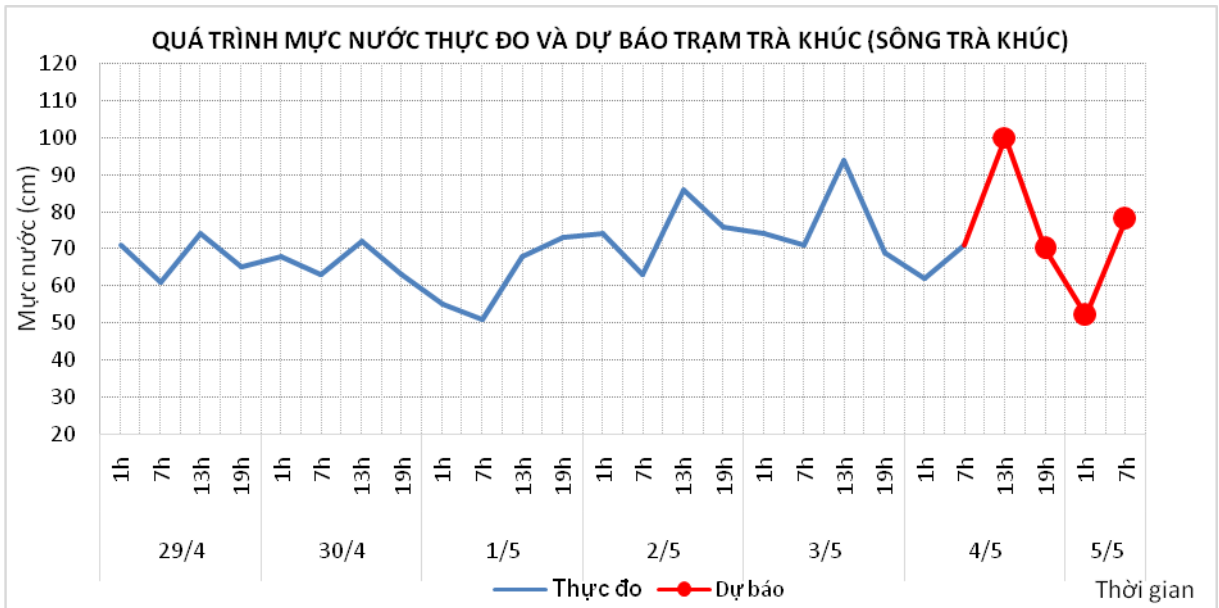
6.3. Lưu vực sông Trà Khúc

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

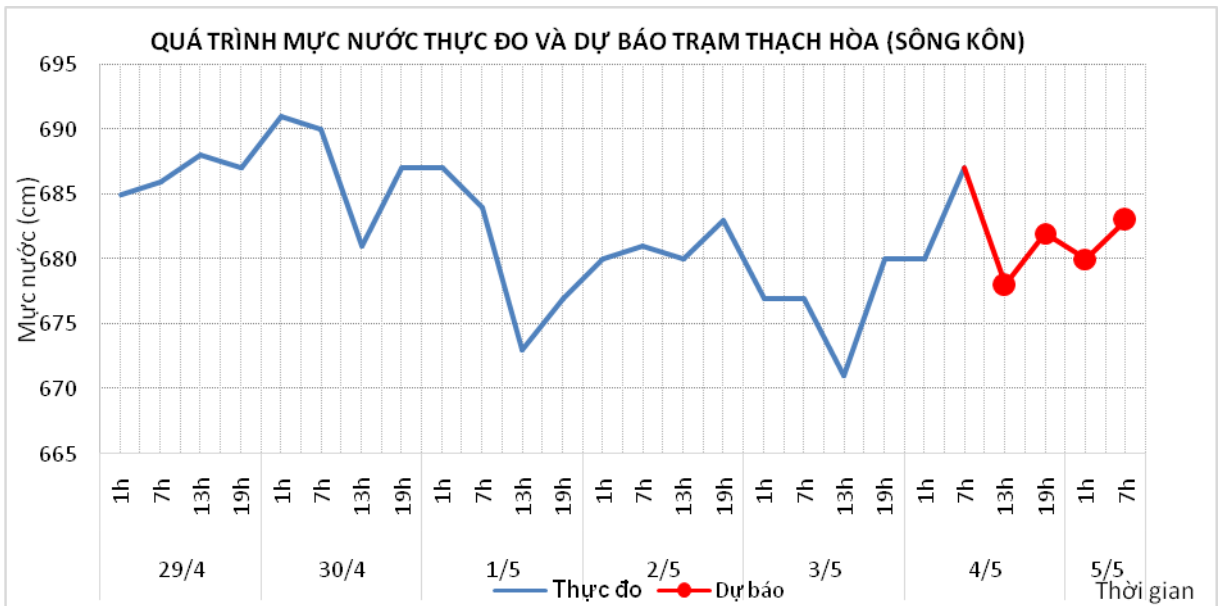
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



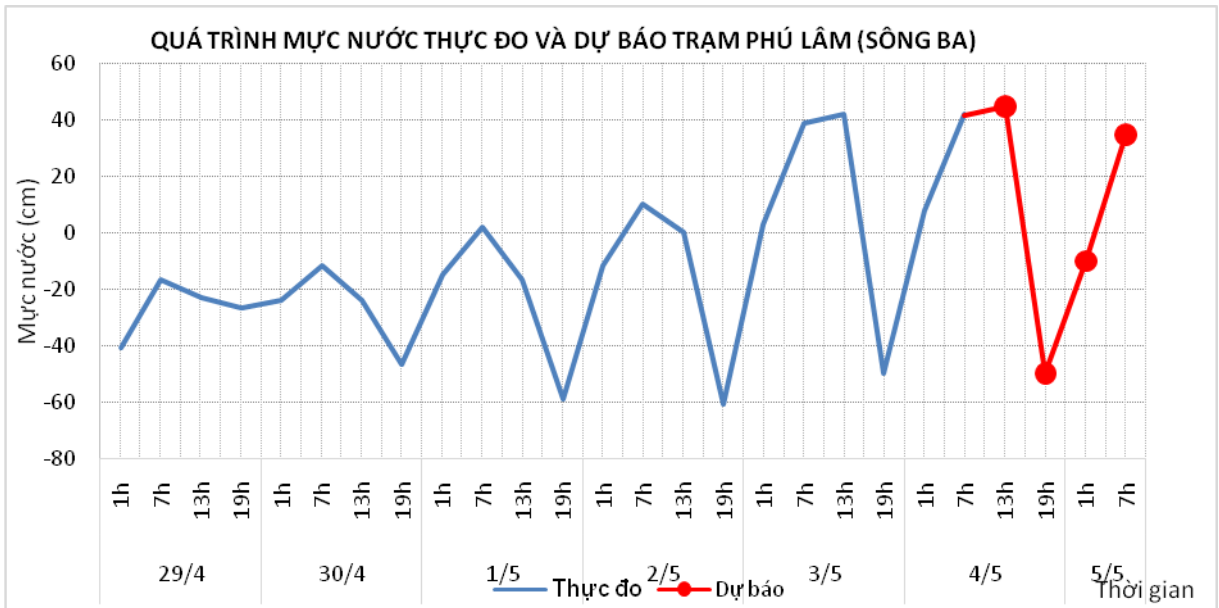
7.2. Lưu vực sông Ba

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

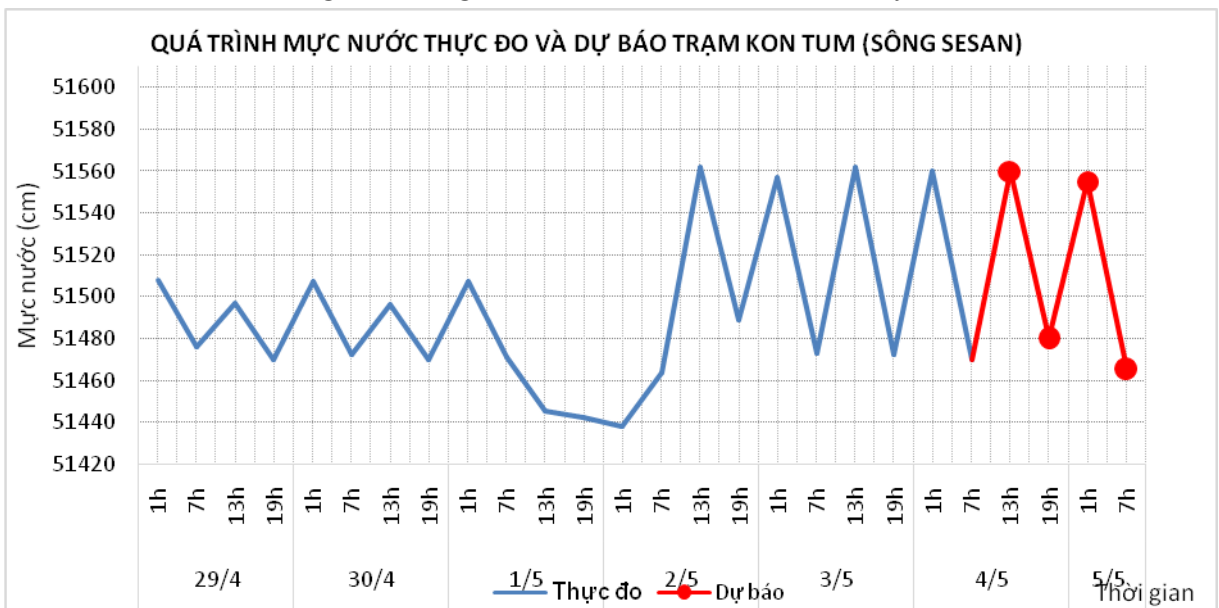
8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



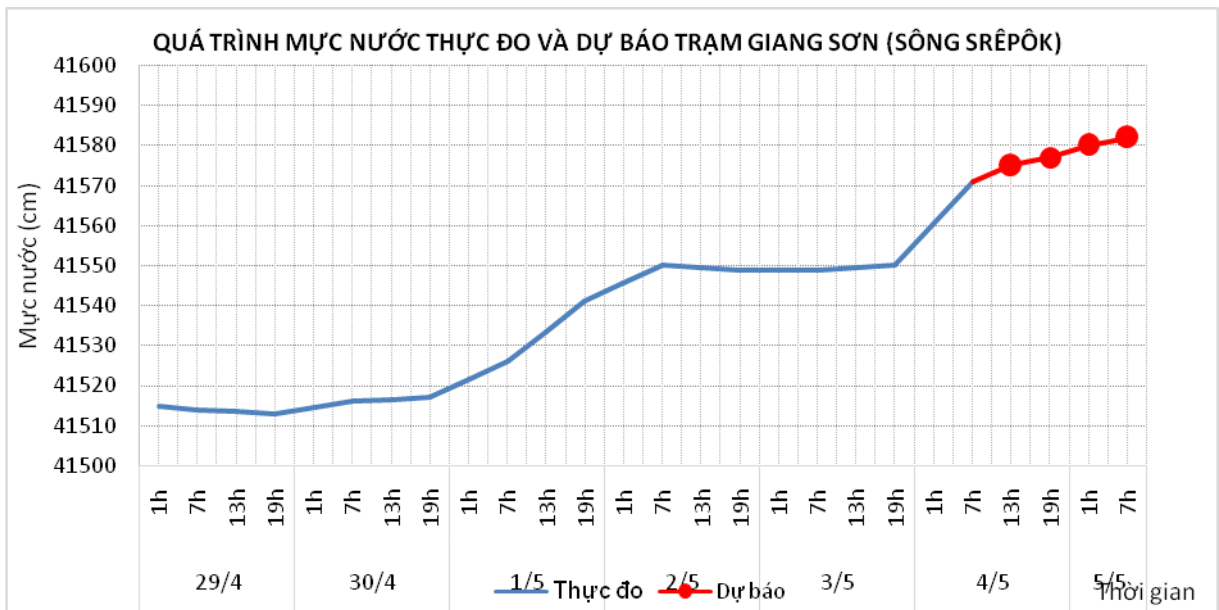
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Krông Ana đang lên. Mức nước trên các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Krông Ana biến đổi theo xu thế lên. Các sông khác mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



8.3. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Cam Ly xuất hiện 1 đợt lũ, đỉnh lũ tại trạm Thanh Bình 831,87m (03h/04/5), dưới BĐ2 0,13m. Mức nước các sông khác dao động theo điều tiết của các hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Lũ trên sông Cam Ly xuống dần. Mức nước các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

9. Khu vực Nam Bộ

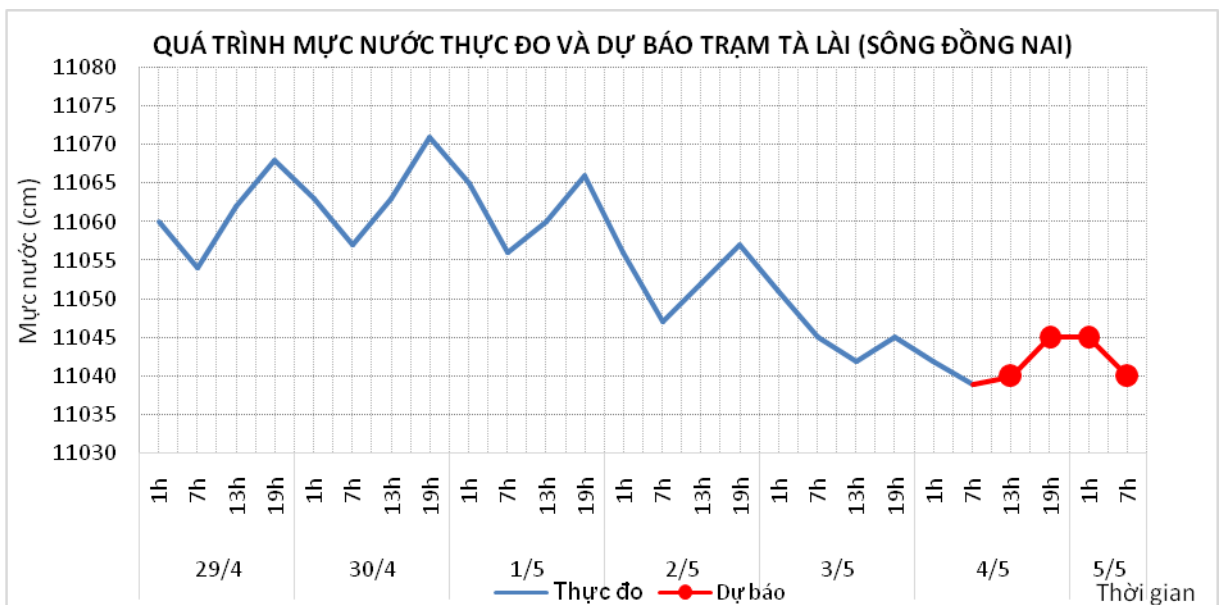
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



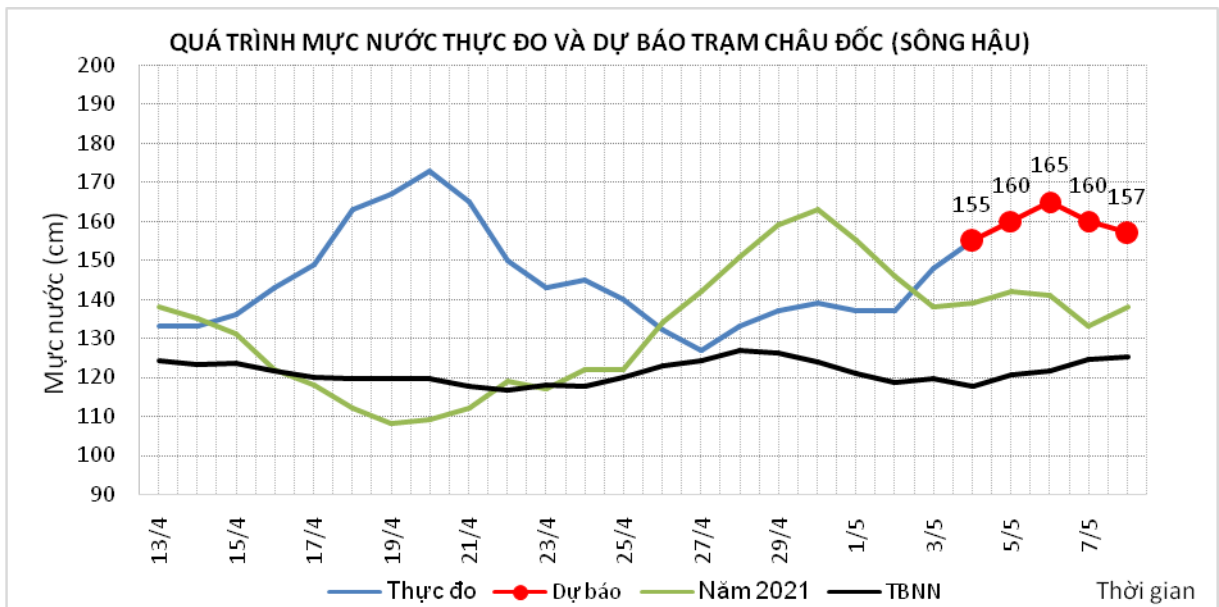
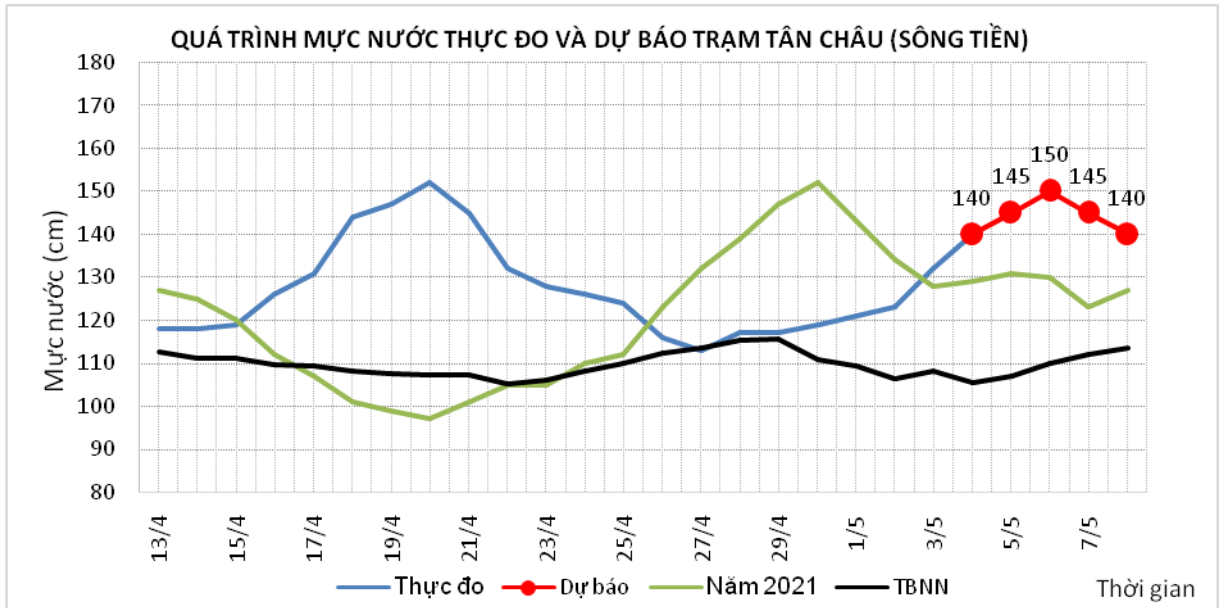
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên theo triều. Mức nước cao nhất ngày 03/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,32m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,48m.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 3-4 ngày tới, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên, sau đó biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 08/5 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,40m; tại Châu Đốc ở mức 1,57m.



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-03/05	19h-03/05	1h-04/05	7h-04/05	13h-04/05	19h-04/05	1h-05/05	7h-05/05	13h-05/05	19h-05/05	1h-06/05	7h-06/05
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1649	2094	1249	1064	1350 ↑	1900 ↑	1300 ↓	1080 ↓				
Thao	Yên Bái	2470	2447	2442	2465	2485 ↑	2470 ↓	2455 ↓	2460 ↑				
Thao	Phú Thọ	1246	1242	1240	1235	1230 ↓	1220 ↓	1225 ↑	1230 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1292	1355	1320	1292	1330 ↑	1360 ↑	1320 ↓	1300 ↓				
Lô	Vụ Quang	500	508	523	529	520 ↓	510 ↓	512 ↑	515 ↑				
Câu	Đáp Cầu	53	86	127	98	65 ↓	90 ↑	135 ↑	110 ↓				
Thương	Phù Lãng Thương	42	74	128	89	50 ↓	75 ↑	130 ↑	100 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	6	50	119	66	15 ↓	50 ↑	125 ↑	80 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	16	101	113	61	25 ↓	100 ↑	120 ↑	75 ↓	35 ↓	90 ↑		
Hồng	Hà Nội	86	128	150	124	100 ↓	120 ↑	160 ↑	140 ↓	120 ↓	125 ↑	170 ↑	155 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	-8	48	70	43	5 ↓	60 ↑	85 ↑	55 ↓				
Mã	Giàng	48	135	39	-48	25 ↑	145 ↑	20 ↓	-40 ↓	-5 ↑	140 ↑		
Cả	Nam Đàn	27	128	62	13	15 ↑	130 ↑	50 ↓	5 ↓	-5 ↓	120 ↑		
La	Linh Cảm	4	130	32	-28	-20 ↑	125 ↑	45 ↓	-35 ↓				
Gianh	Mai Hóa	42	58	26	-28	30 ↑	70 ↑	15 ↓	-30 ↓				
Hương	Kim Long	48	39	32	33	40 ↑	35 ↓	30 ↓	32 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	65	-15	40	42	60 ↑	-20 ↓	30 ↑	36 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	94	69	62	71	100 ↑	70 ↓	52 ↓	78 ↑				
Kôn	Thanh Hòa	671	680	680	687	678 ↓	682 ↑	680 ↓	683 ↑				
Ba	Phú Lâm	42	-50	8	42	45 ↑	-50 ↓	-10 ↑	35 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51562	51472	51560	51470	51560 ↑	51480 ↓	51555 ↑	51465 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41550	41550	41561	41571	41575 ↑	41577 ↑	41580 ↑	41582 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11042	11045	11042	11039	11040 ↑	11045 ↑	11045 →	11040 ↓				

Ghi chú: (*): $Q \text{ m}^3/\text{s}$

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo		Dự báo					
		03/05	04/05	05/05	06/05	07/05	08/05		
Sông Tiền	Tân Châu	132 ↑	140 ↑	145 ↑	150 ↑	145 ↓	140 ↓		
Sông Hậu	Châu Đốc	148 ↑	155 ↑	160 ↑	165 ↑	160 ↓	157 ↓		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Nguyễn Mai Hương

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng