

Số: 122/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 2 tháng 5 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

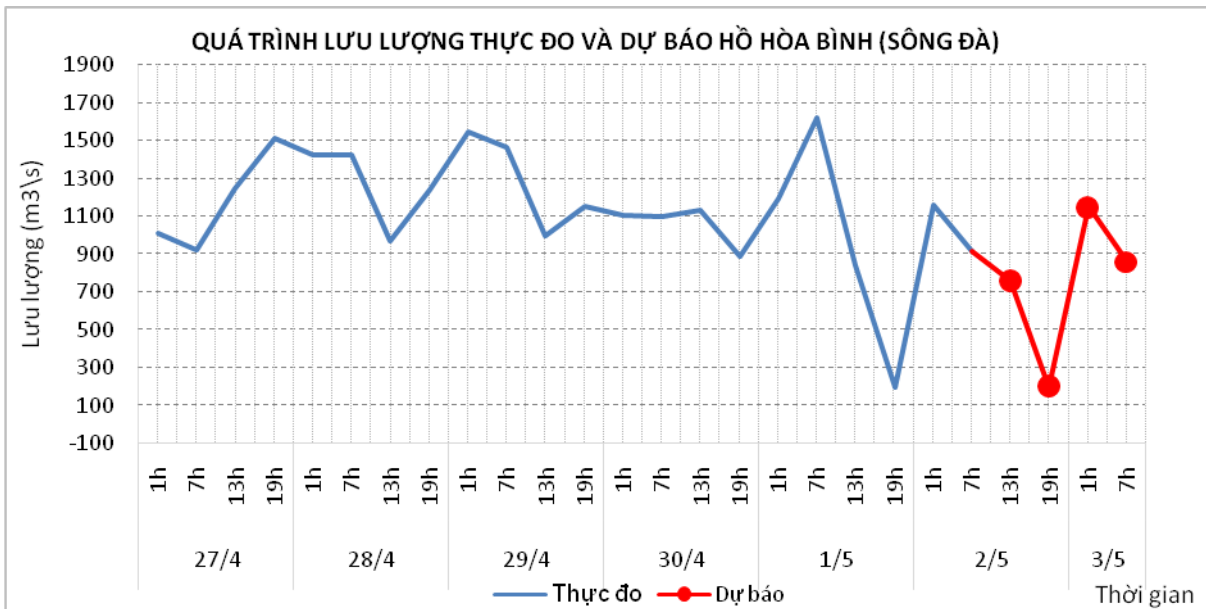
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

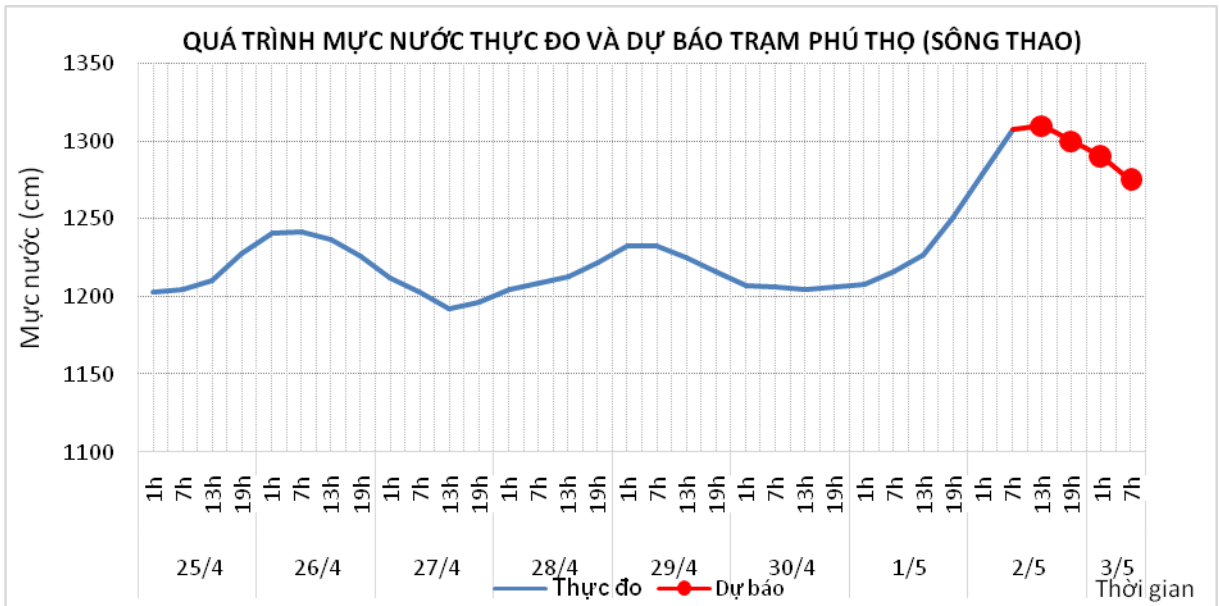
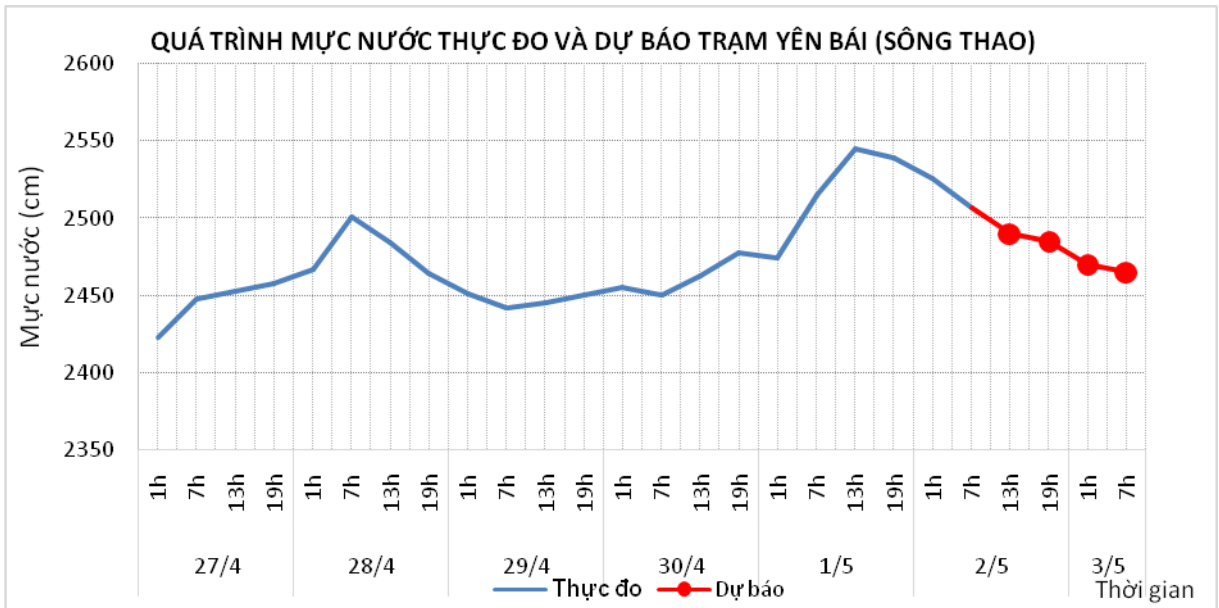
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



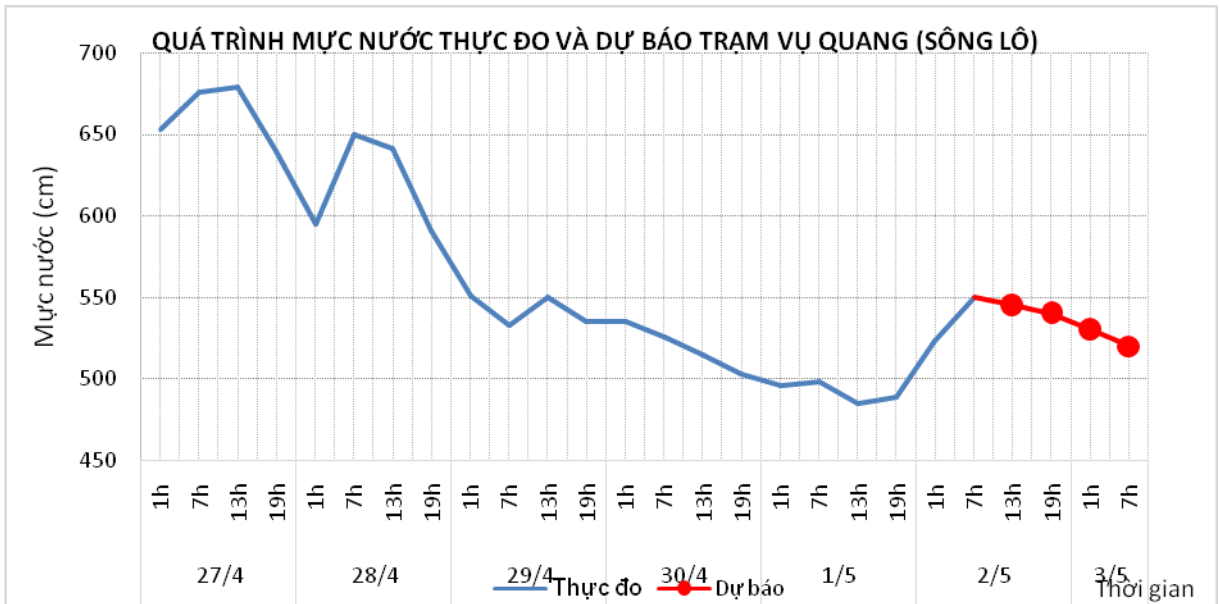
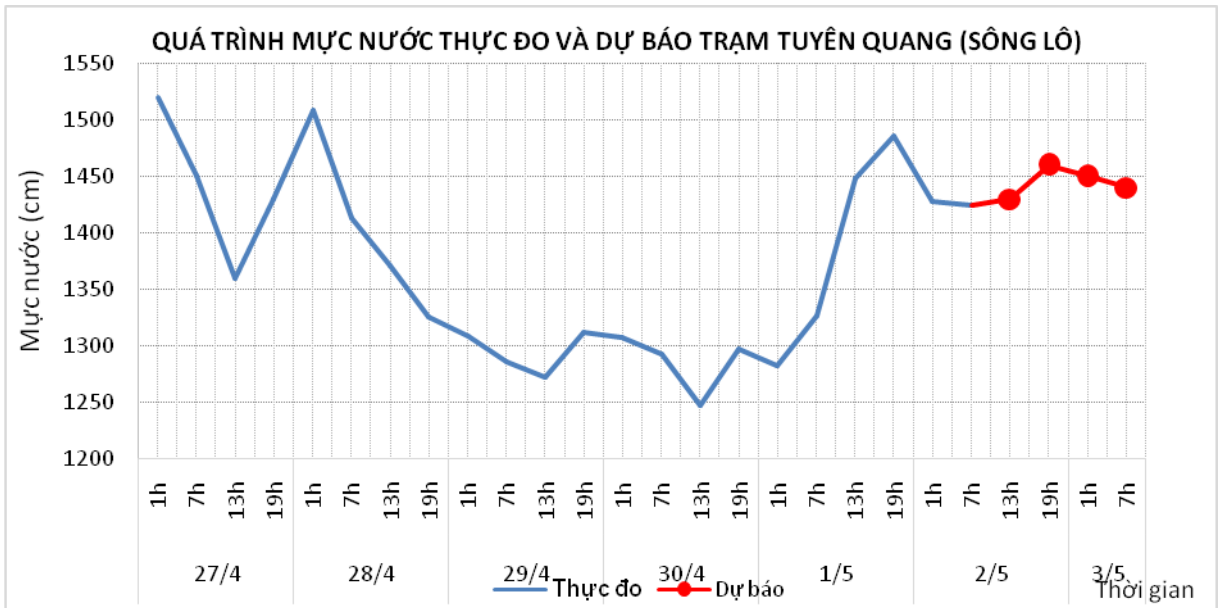
2.2. Lưu vực sông Lô

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

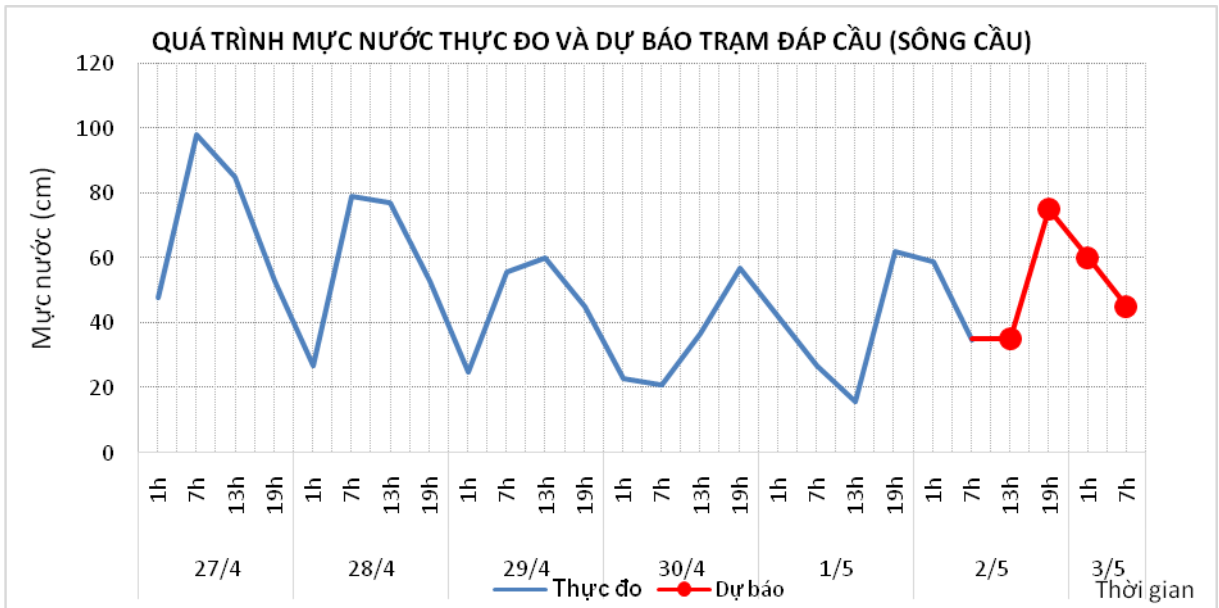
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng 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



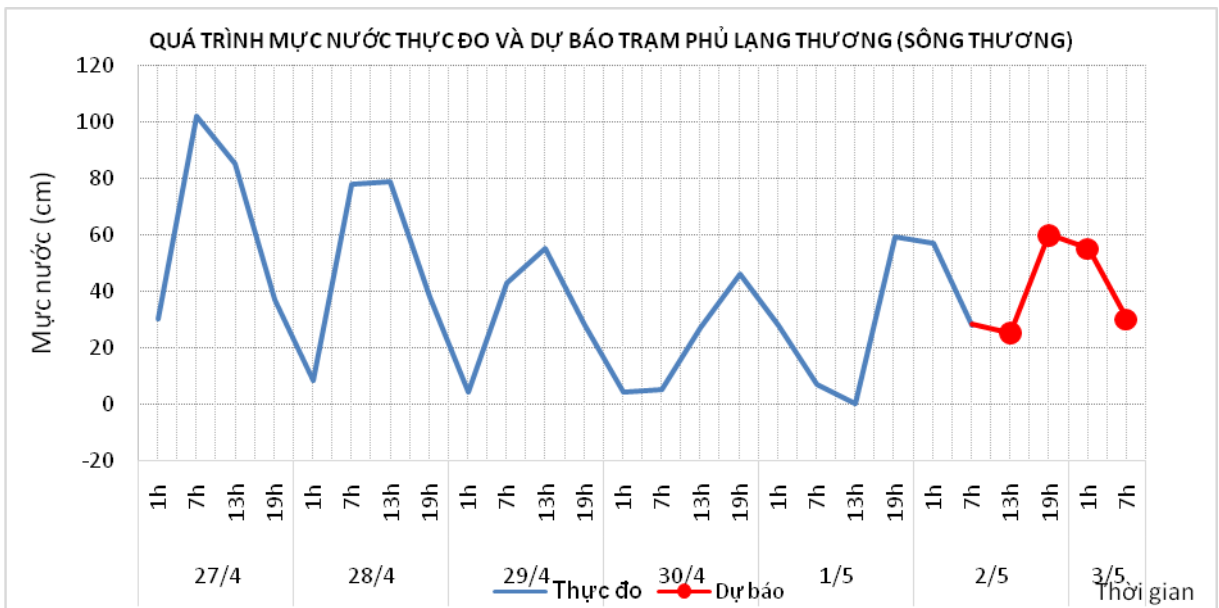
3.2. Lưu vực sông Thương

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



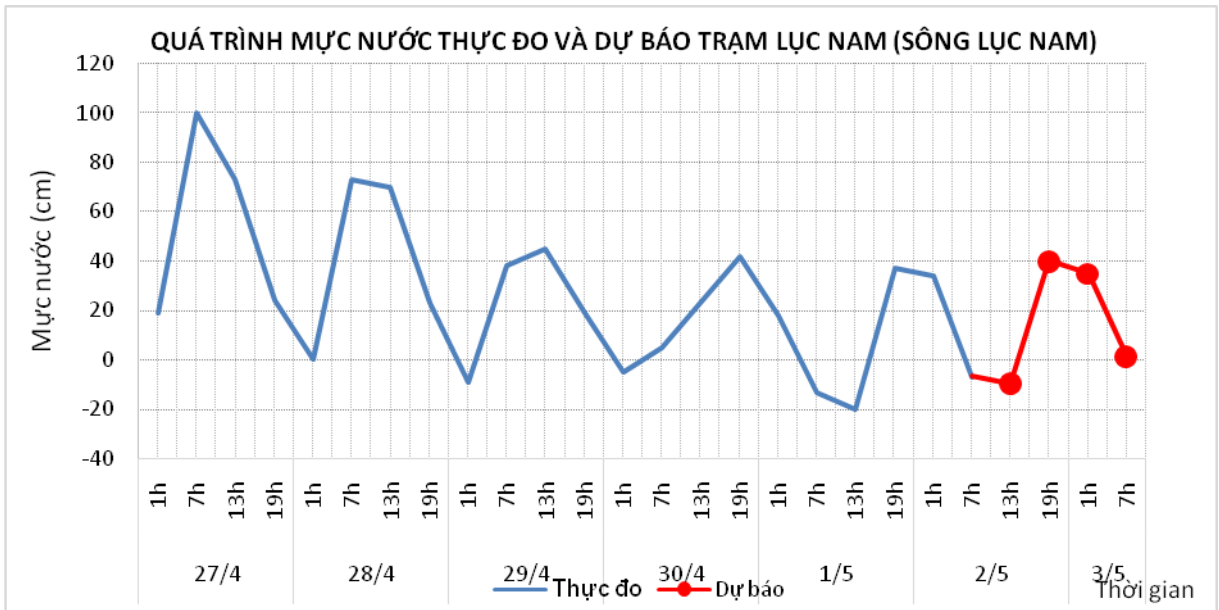
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

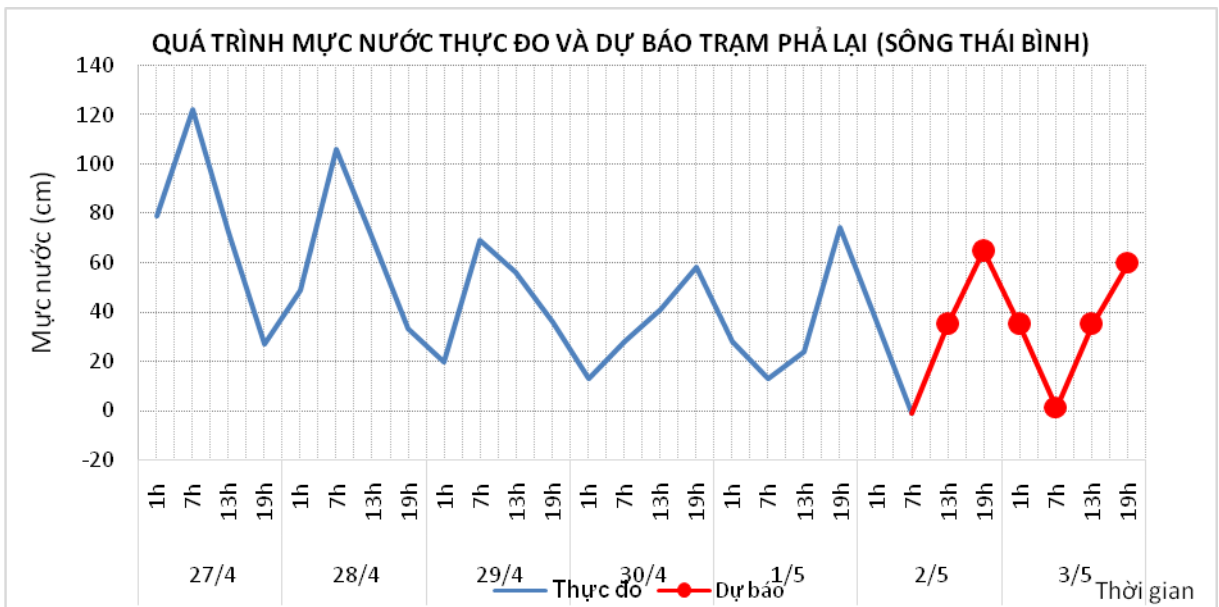
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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 theo thủy triều. Lúc 7h/02/5, mức nước tại trạm Phả Lại là -0,01m

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và dao động theo thủy triều. Đến 19h/03/5, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,60m



4.2. Lưu vực sông Hồng

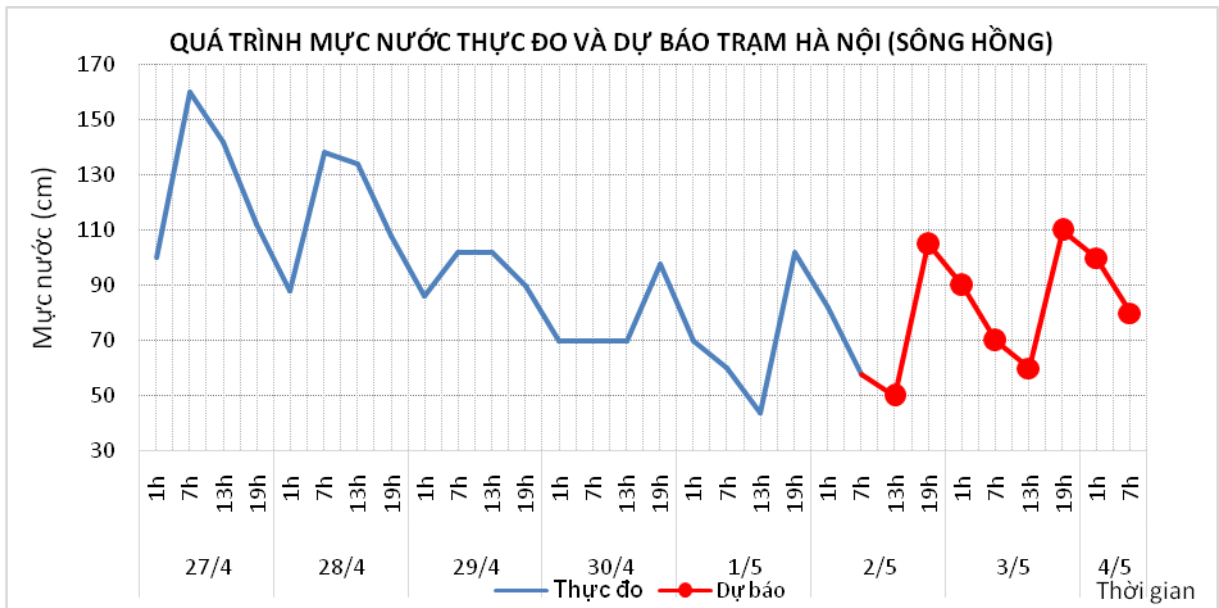
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/02/05 mức nước tại trạm Hà Nội là 0,58m.

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/04/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 0,8m.



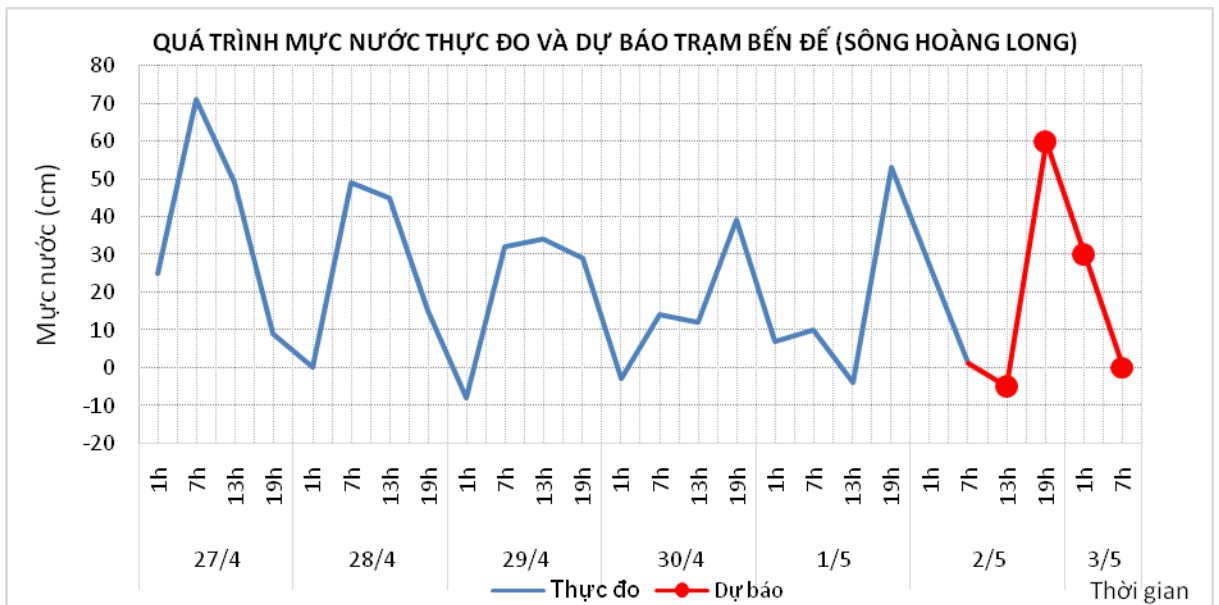
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

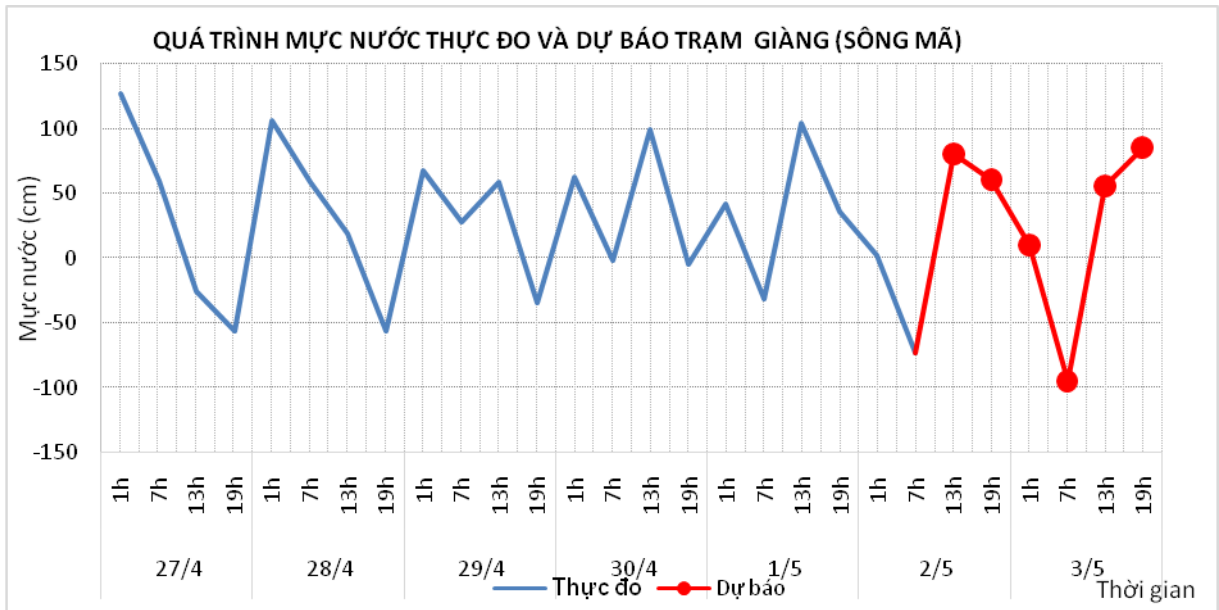
5.1. Lưu vực sông Mã

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



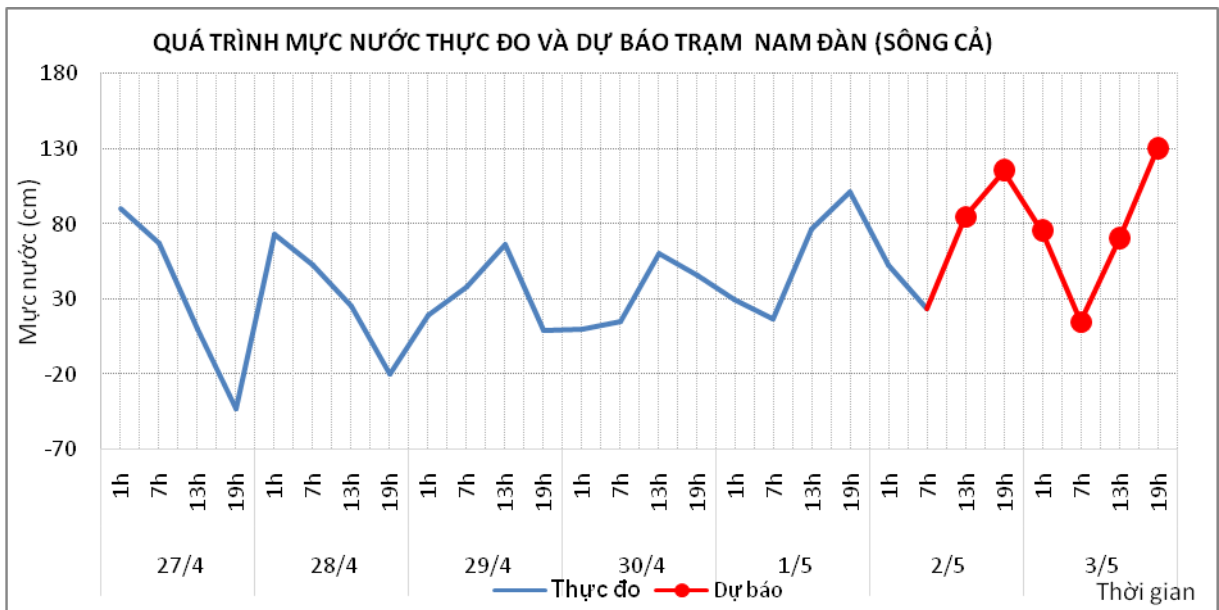
5.2. Lưu vực sông Cả

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



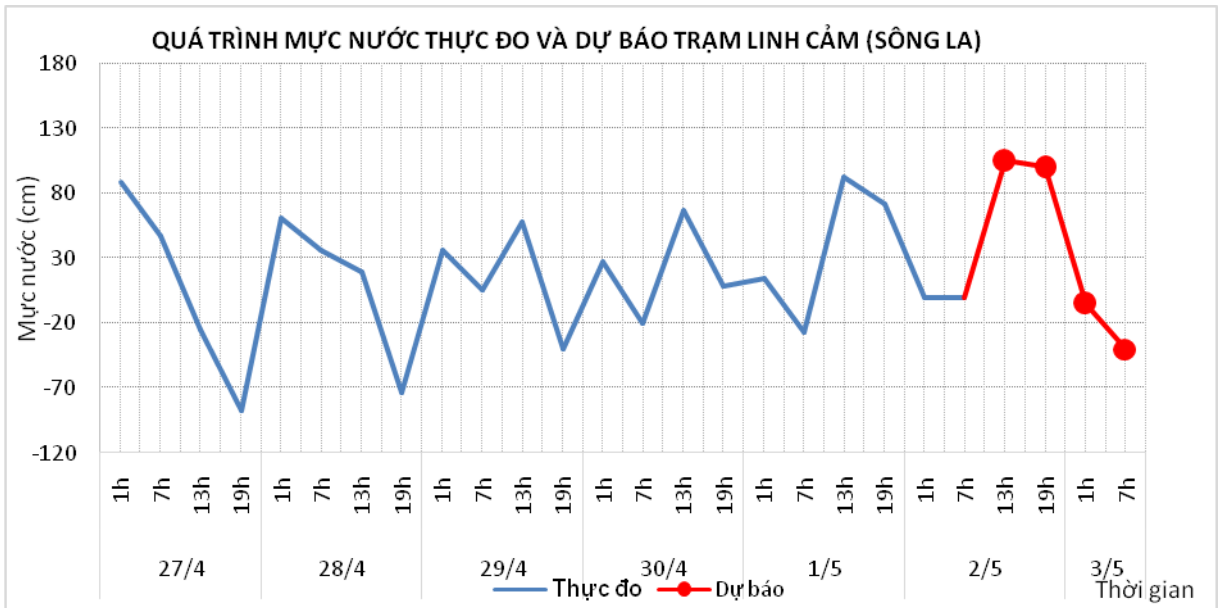
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Ngàn Sâu đang lên, mực nước sông Ngàn Phố có dao động, 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

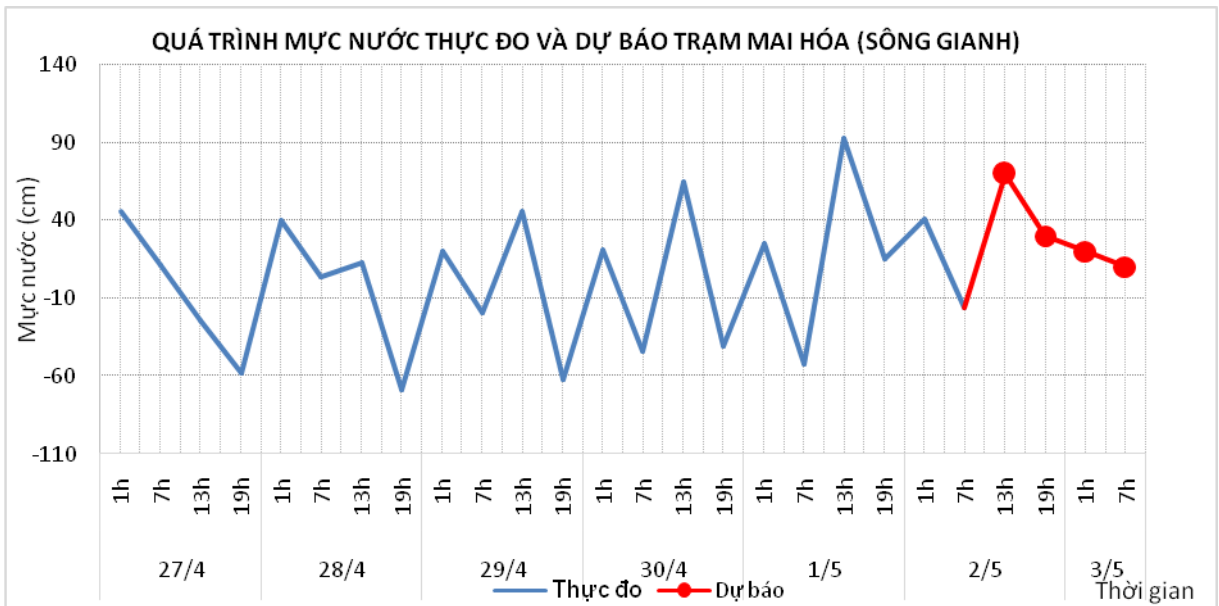
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu sông Gianh có dao động, hạ lưu dao động theo triều.



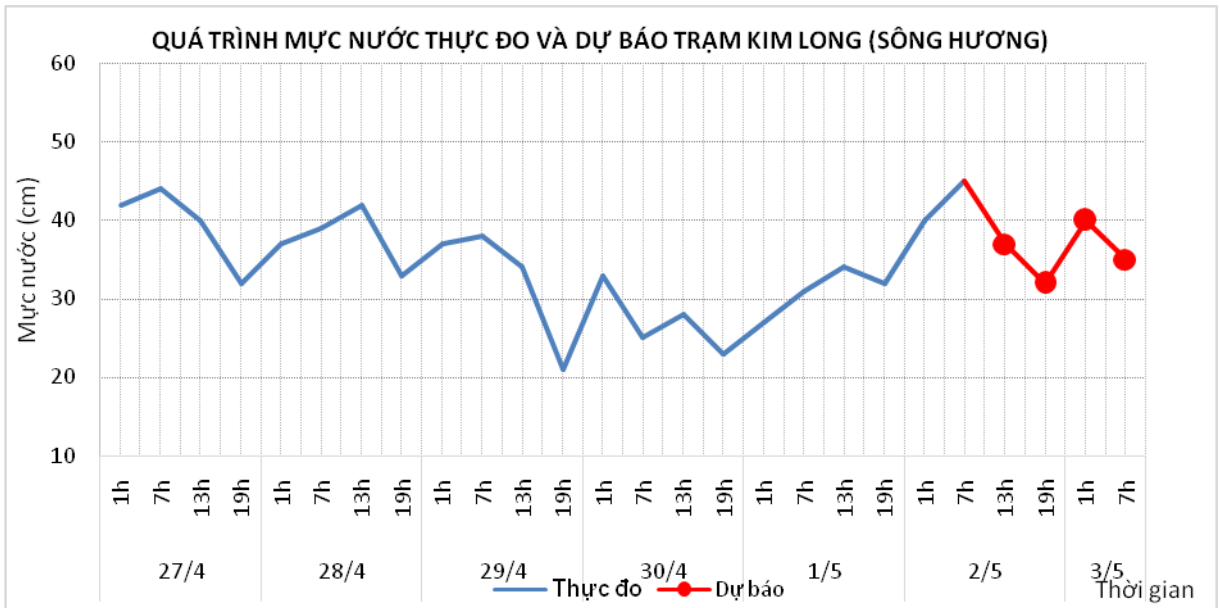
6.2. Lưu vực sông Hương

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



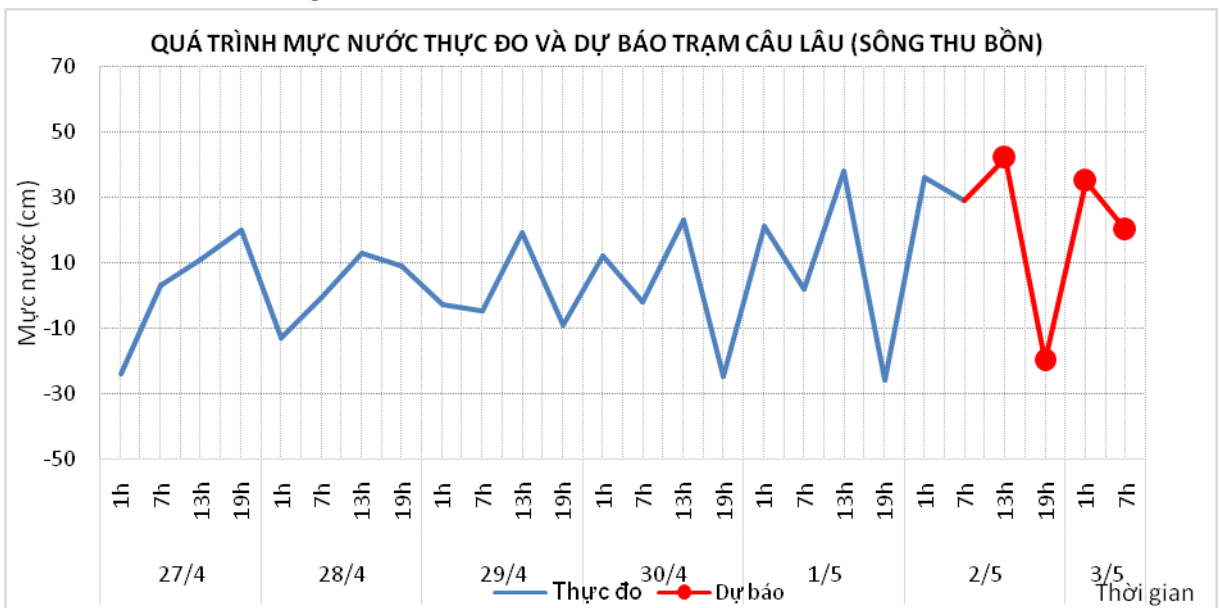
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước Thượng lưu sông Vu Gia-Thu Bồn có dao động, hạ lưu dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



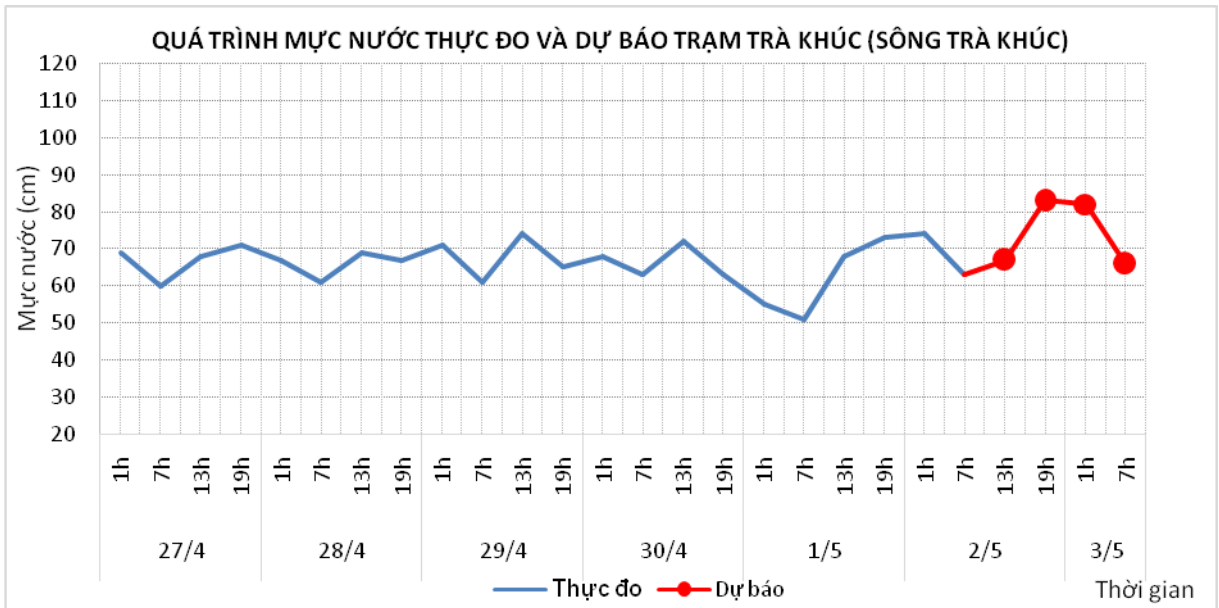
6.3. Lưu vực sông Trà Khúc

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



6.4. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Kiên Giang (Quảng Bình) có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Kiên Giang (Quảng Bình) có dao động.

Cảnh báo:

7. Khu vực Nam Trung Bộ

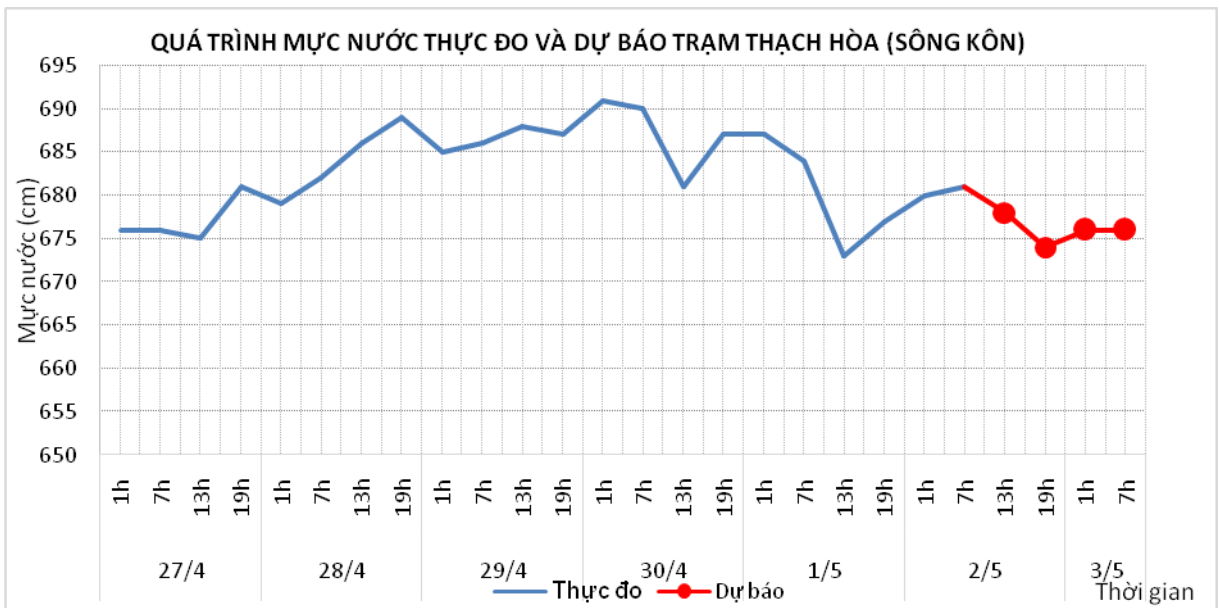
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



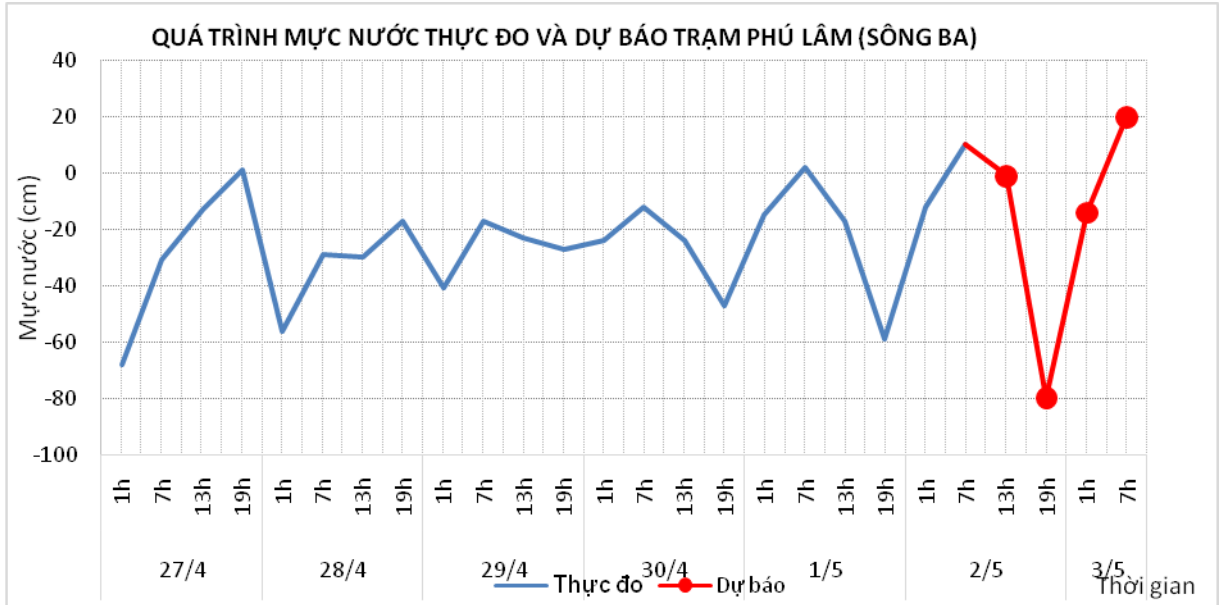
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



8. Khu vực Tây Nguyên

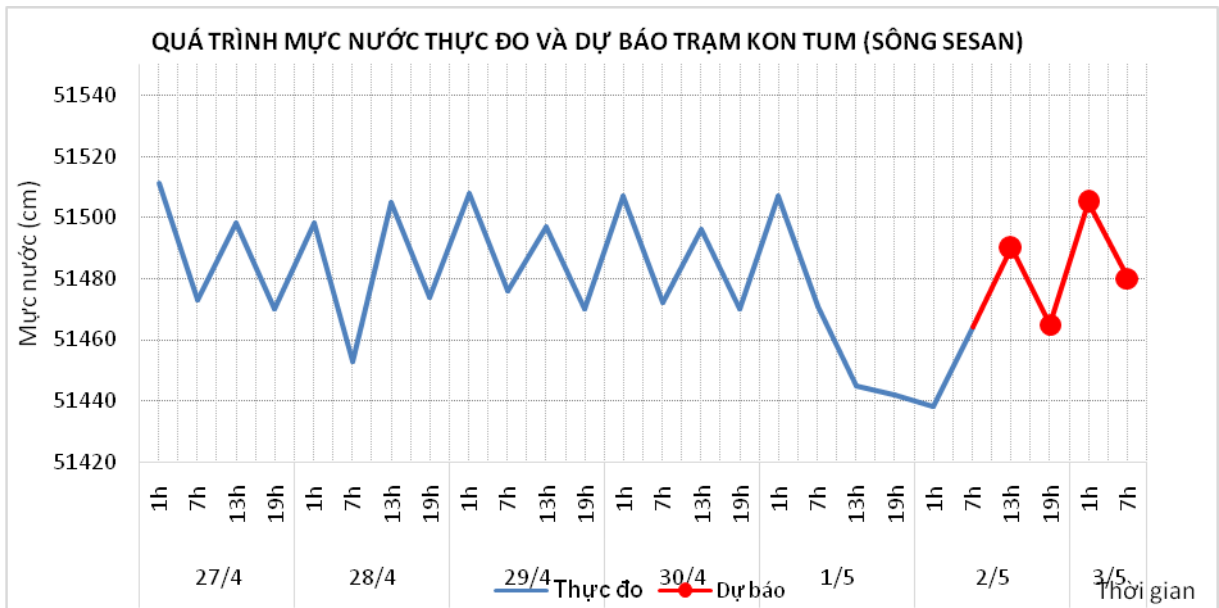
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



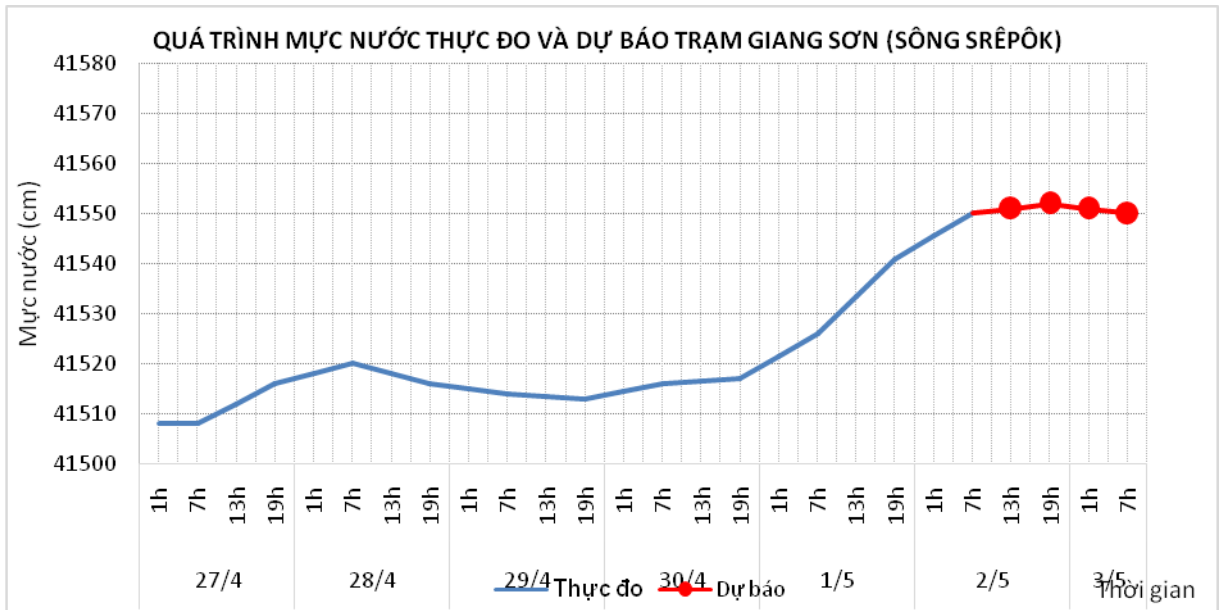
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực 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.



8.3. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.

Cảnh báo:

9. Khu vực Nam Bộ

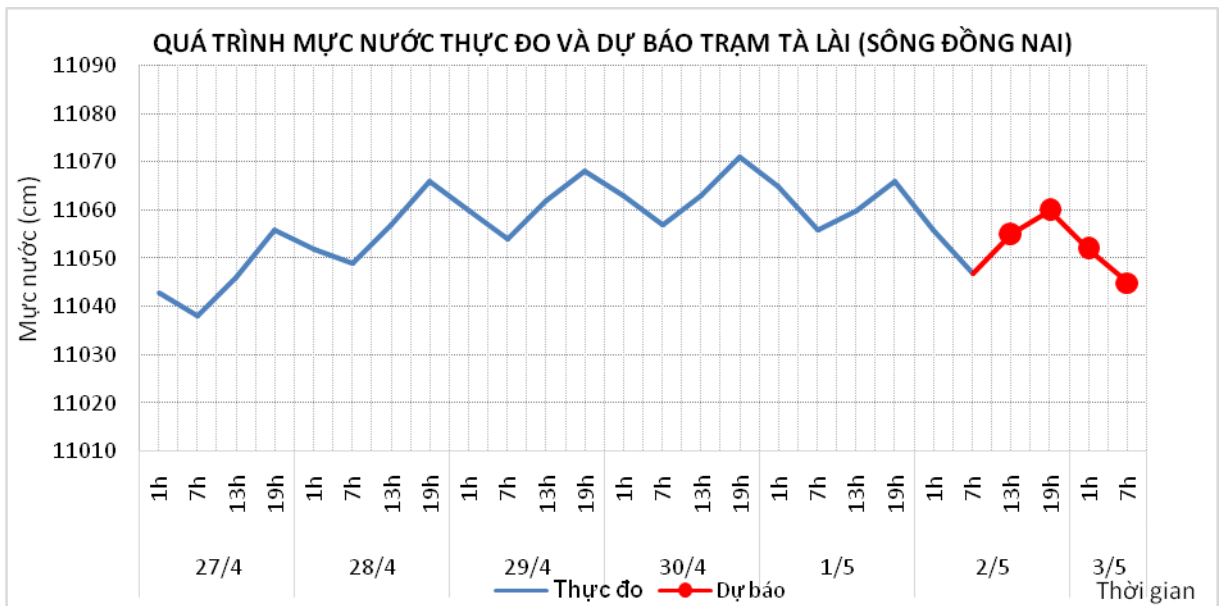
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



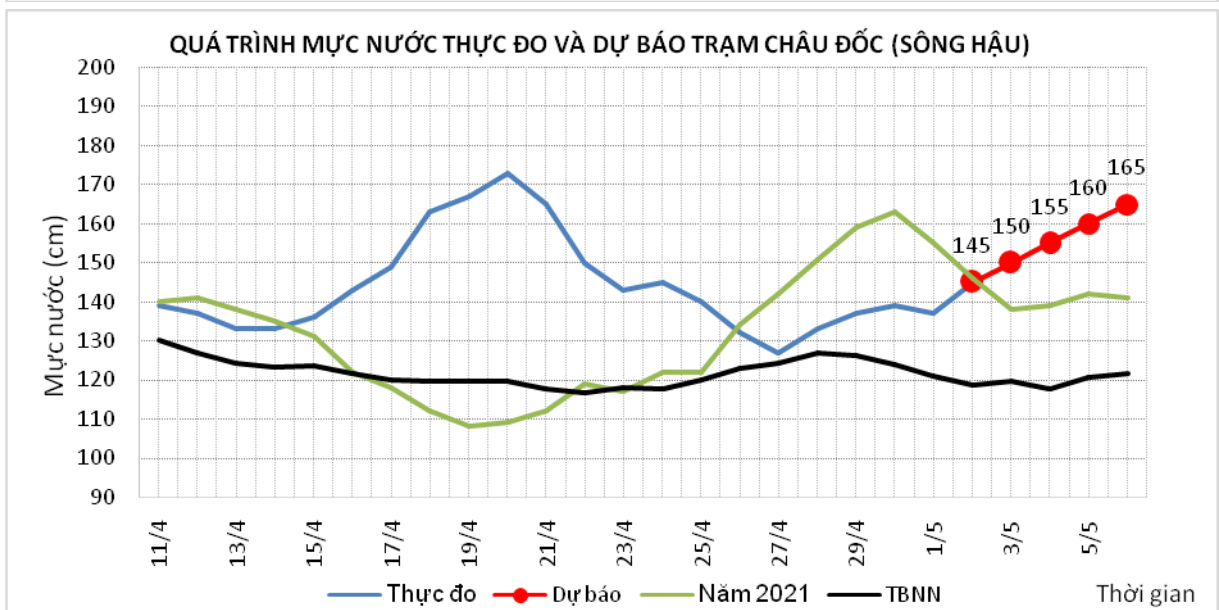
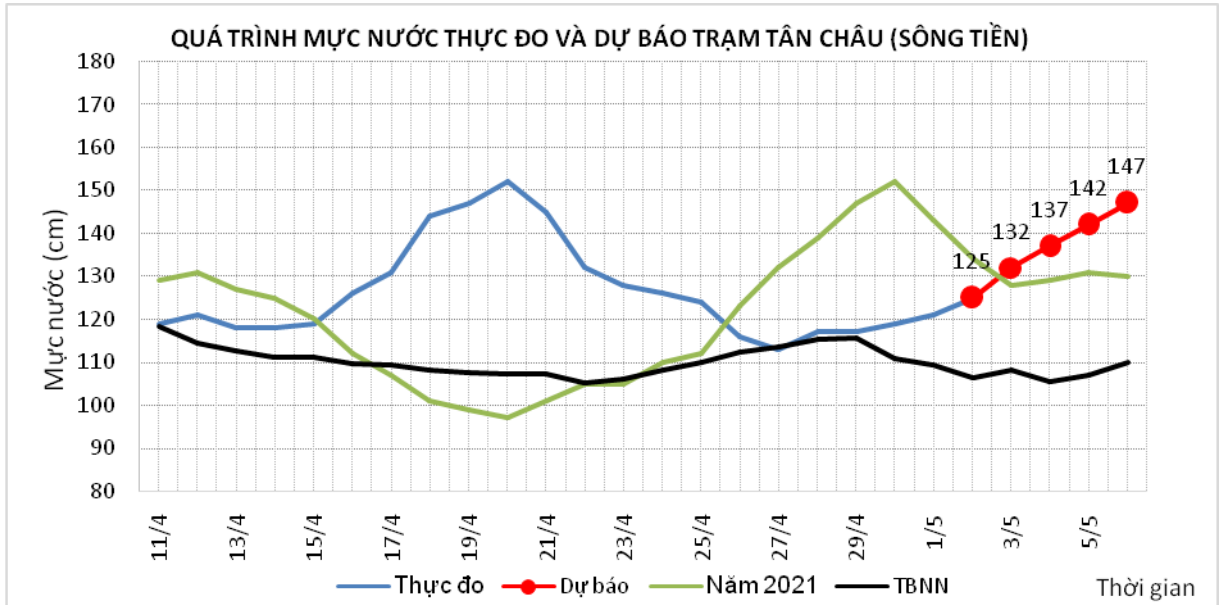
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

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 01/4 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,19m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,37m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 06/5 mức nước cao nhất tại Tân Châu ở mức 1,47m; tại Châu Đốc ở mức 1,65m.















Cảnh báo: Cảnh báo Cửu Long:

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-01/05	19h-01/05	1h-02/05	7h-02/05	13h-02/05	19h-02/05	1h-03/05	7h-03/05	13h-03/05	19h-03/05	1h-04/05	7h-04/05
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	838	197	1156	915	760 ↓	200 ↓	1150 ↑	860 ↓				
Thao	Yên Bái	2545	2539	2526	2507	2490 ↓	2485 ↓	2470 ↓	2465 ↓				
Thao	Phú Thọ	1227	1251	1279	1308	1310 ↑	1300 ↓	1290 ↓	1275 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1448	1486	1428	1424	1430 ↑	1460 ↑	1450 ↓	1440 ↓				
Lô	Vụ Quang	485	489	523	550	545 ↓	540 ↓	530 ↓	520 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	16	62	59	35	35 →	75 ↑	60 ↓	45 ↓				
Thương	Phù Lãng Thương	0	59	57	28	25 ↓	60 ↑	55 ↓	30 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	-20	37	34	-7	-10 ↓	40 ↑	35 ↓	1 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	24	74	37	-1	35 ↑	65 ↑	35 ↓	1 ↓	35 ↑	60 ↑		
Hồng	Hà Nội	44	102	82	58	50 ↓	105 ↑	90 ↓	70 ↓	60 ↓	110 ↑	100 ↓	80 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	-4	53	27	1	-5 ↓	60 ↑	30 ↓	0 ↓				
Mã	Giàng	104	36	2	-73	80 ↑	60 ↓	10 ↓	-95 ↓	55 ↑	85 ↑		
Cả	Nam Đàn	77	101	53	24	85 ↑	115 ↑	75 ↓	15 ↓	70 ↑	130 ↑		
La	Linh Cảm	93	72	10	-28	105 ↑	100 ↓	-5 ↓	-40 ↓				
Gianh	Mai Hóa	93	15	41	-16	70 ↑	30 ↓	20 ↓	10 ↓				
Hương	Kim Long	34	32	40	45	37 ↓	32 ↓	40 ↑	35 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	38	-26	36	29	42 ↑	-20 ↓	35 ↑	20 ↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	68	73	74	63	67 ↑	83 ↑	82 ↓	66 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	673	677	680	681	678 ↓	674 ↓	676 ↑	676 →				
Ba	Phú Lâm	-17	-59	-12	10	-1 ↓	-80 ↓	-14 ↑	20 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51445	51442	51438	51464	51490 ↑	51465 ↓	51505 ↑	51480 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41534	41541	41546	41550	41551 ↑	41552 ↑	41551 ↓	41550 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11060	11066	11056	11047	11055 ↑	11060 ↑	11052 ↓	11045 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo		Dự báo					
		01/05	02/05	03/05	04/05	05/05	06/05		
Sông Tiền	Tân Châu	121 	125 	132 	137 	142 	147 		
Sông Hậu	Châu Đốc	137 	145 	150 	155 	160 	165 		

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