

Số: 109/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 19 tháng 4 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

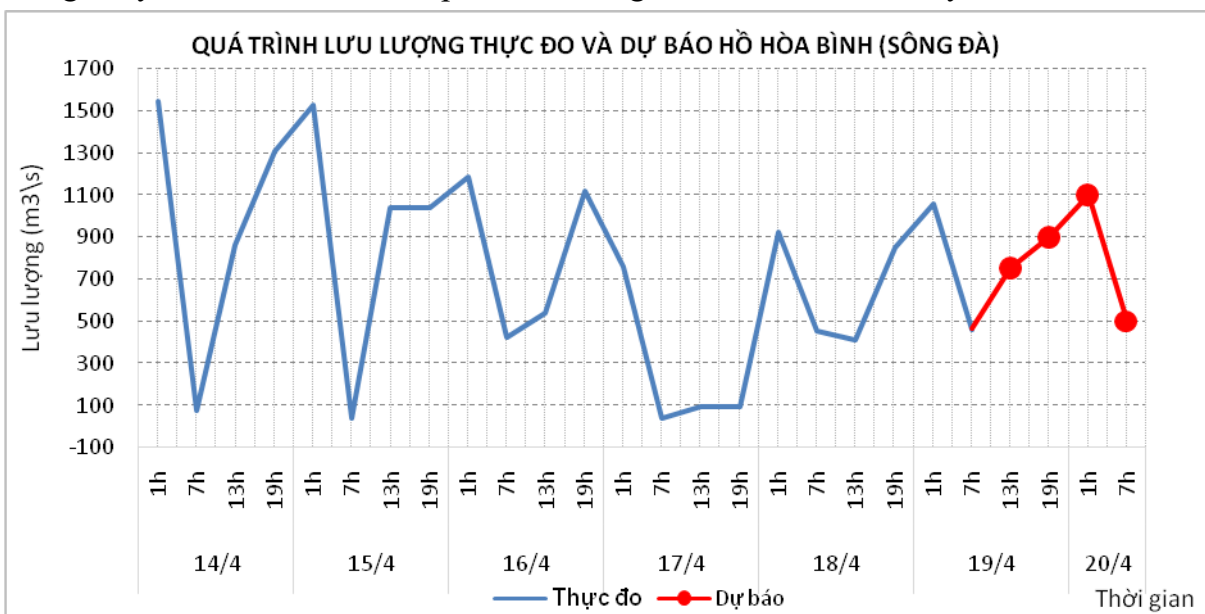
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

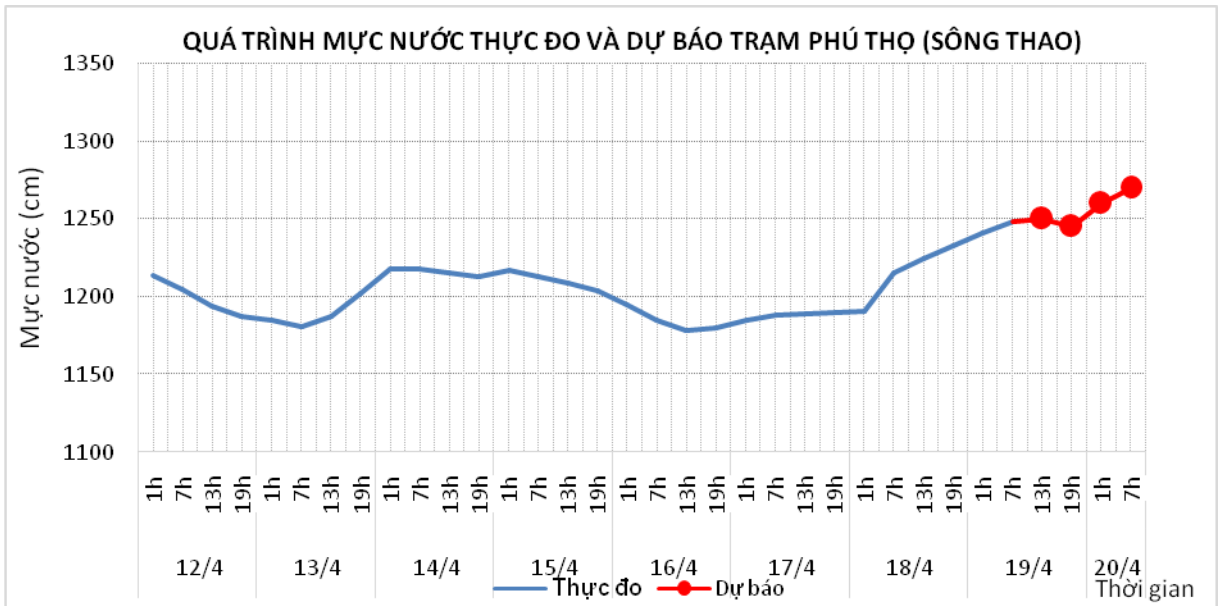
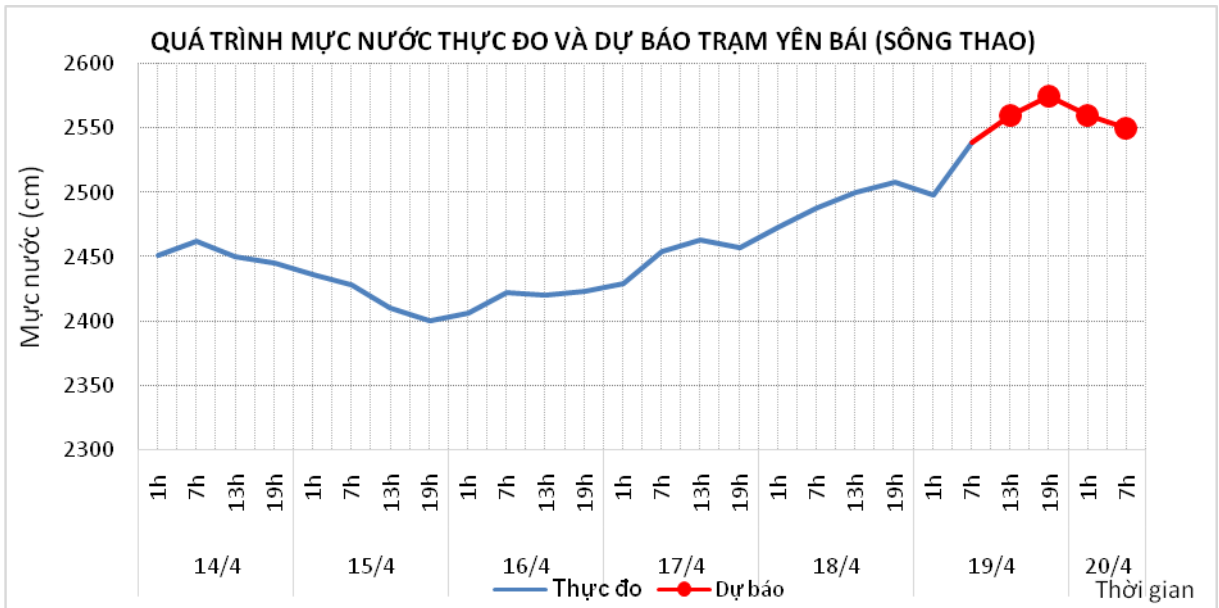
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



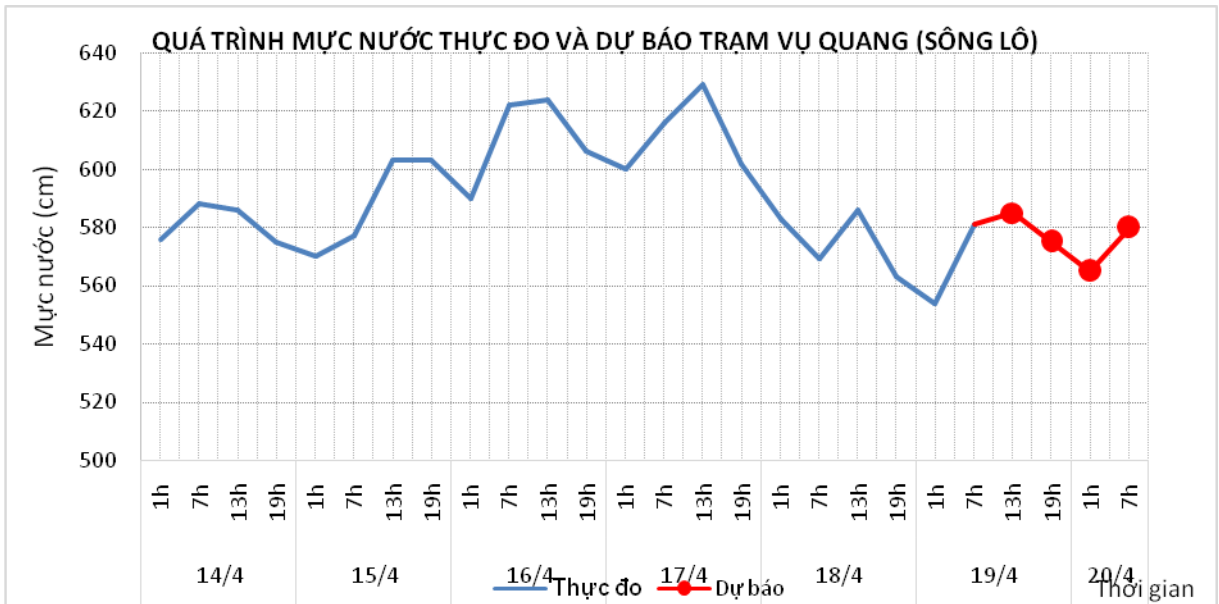
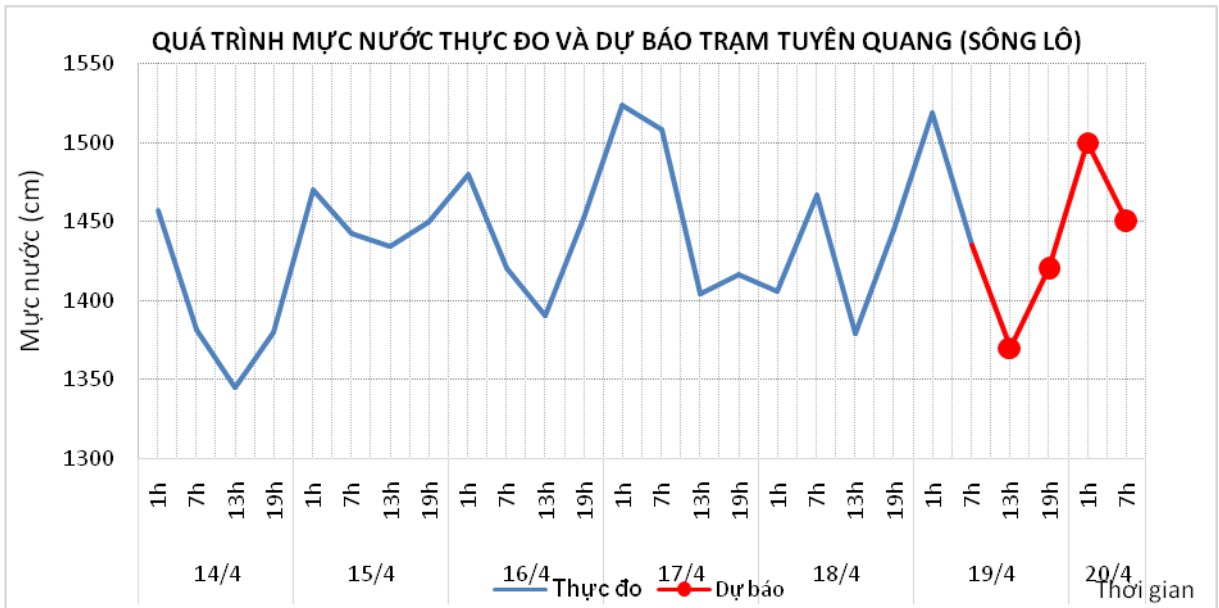
2.2. Lưu vực sông Lô

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

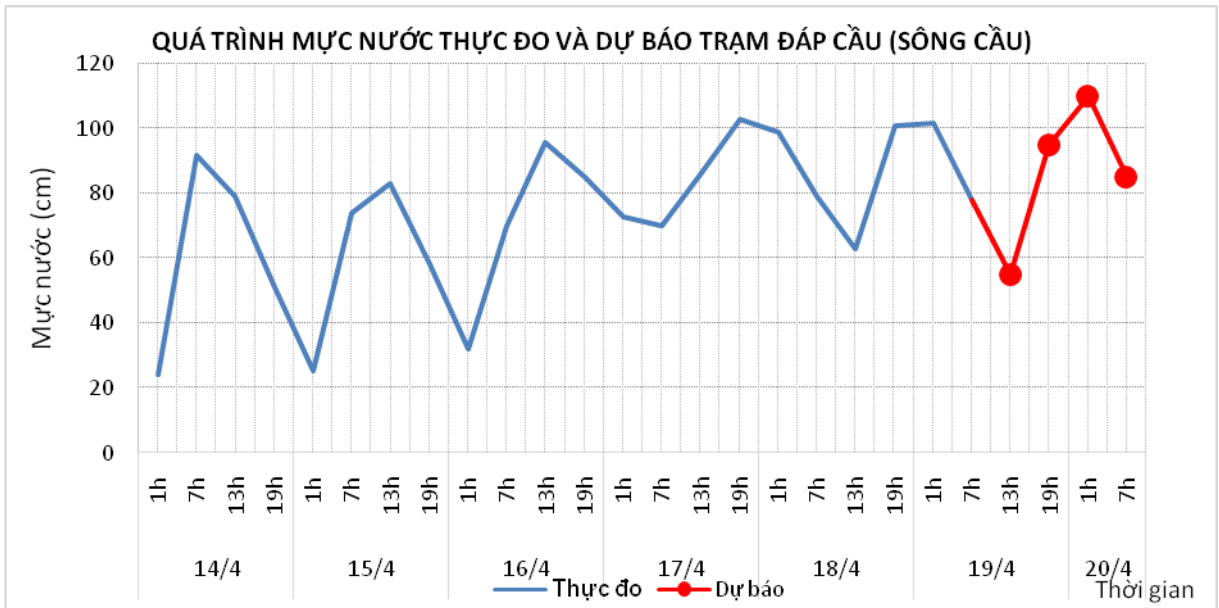
3.1. Lưu vực sông Cầu

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.



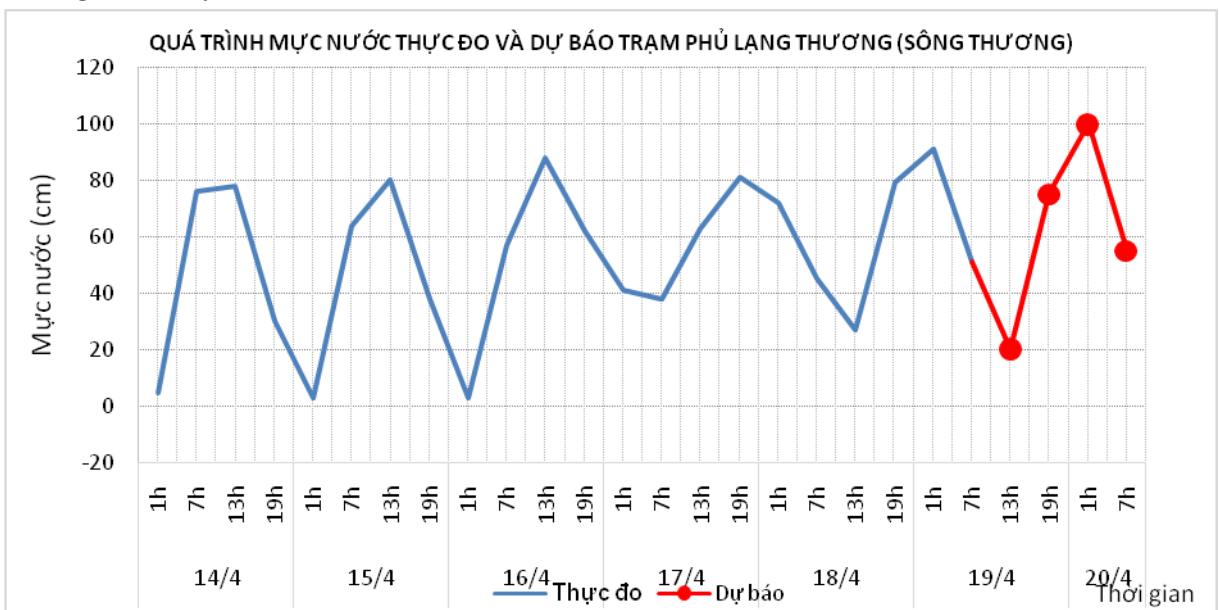
3.2. Lưu vực sông Thương

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



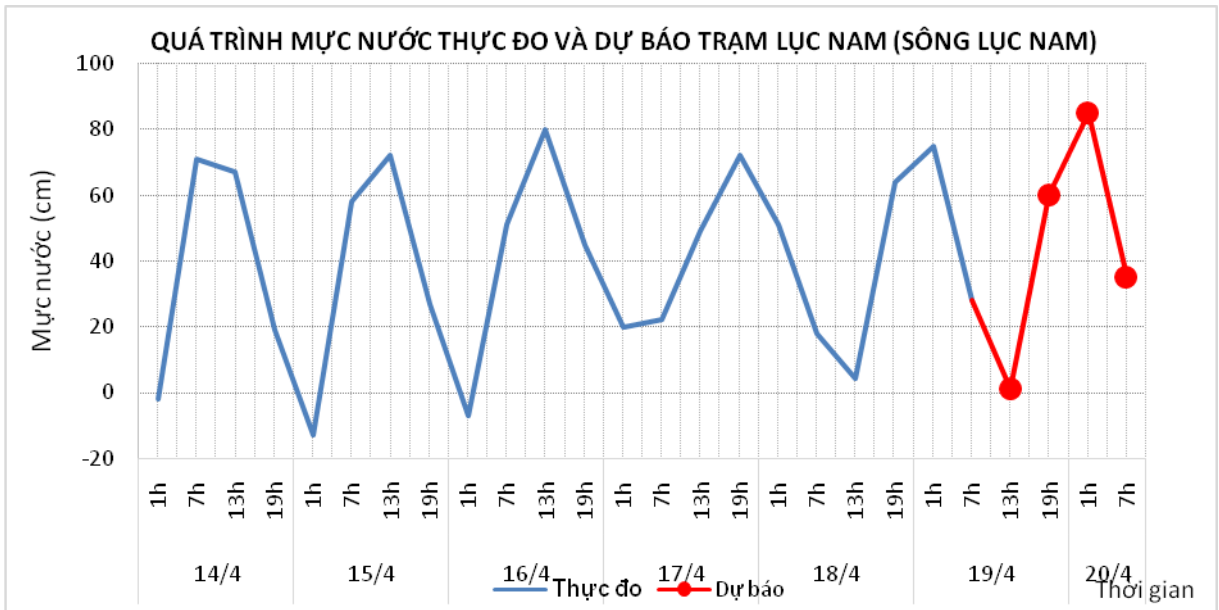
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

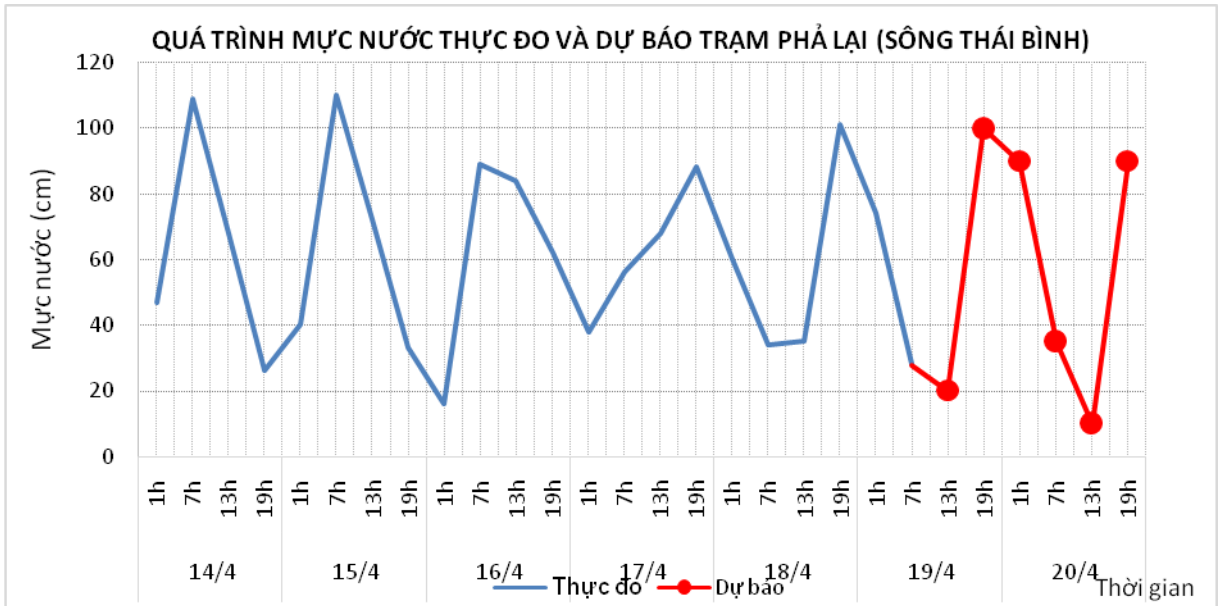
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/18/4, mức nước tại trạm Phả Lại là 0,40m

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/19/4, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,85m



4.2. Lưu vực sông Hồng

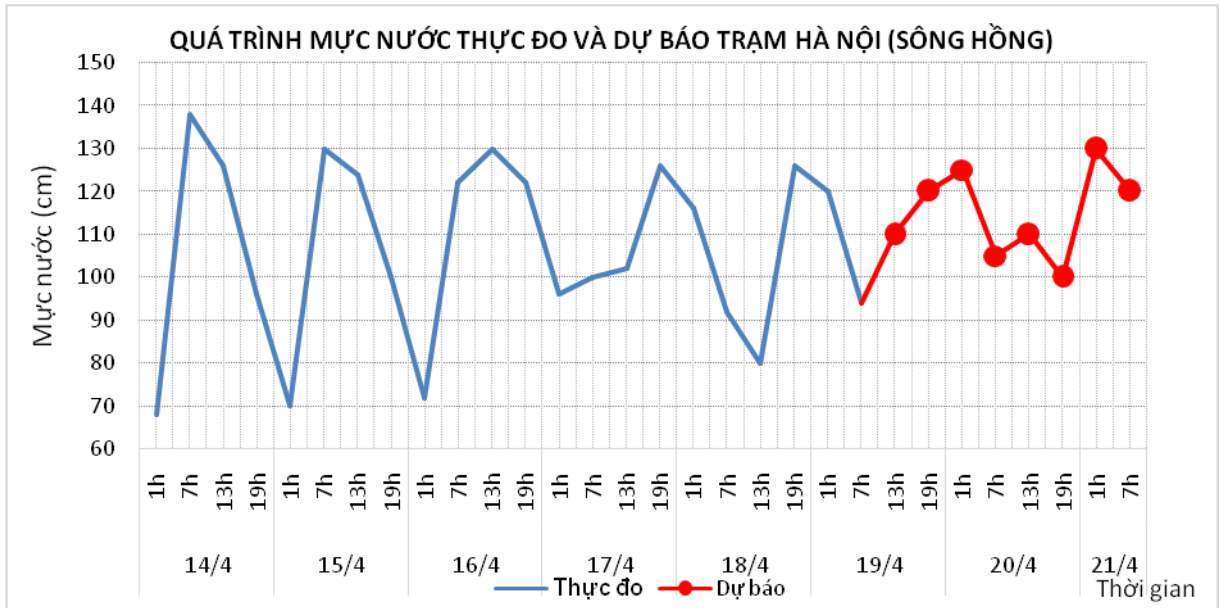
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 7h/19/04 mức nước tại trạm Hà Nội là 0,94m.

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/21/04 mực nước tại trạm Hà Nội là 1,20m.



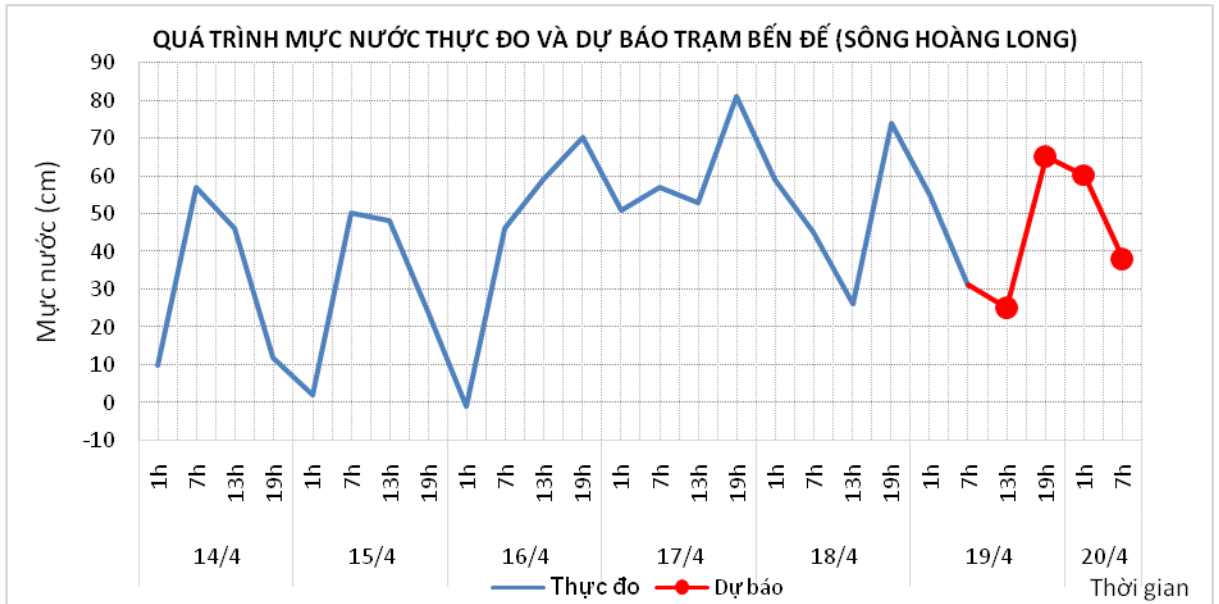
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến 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

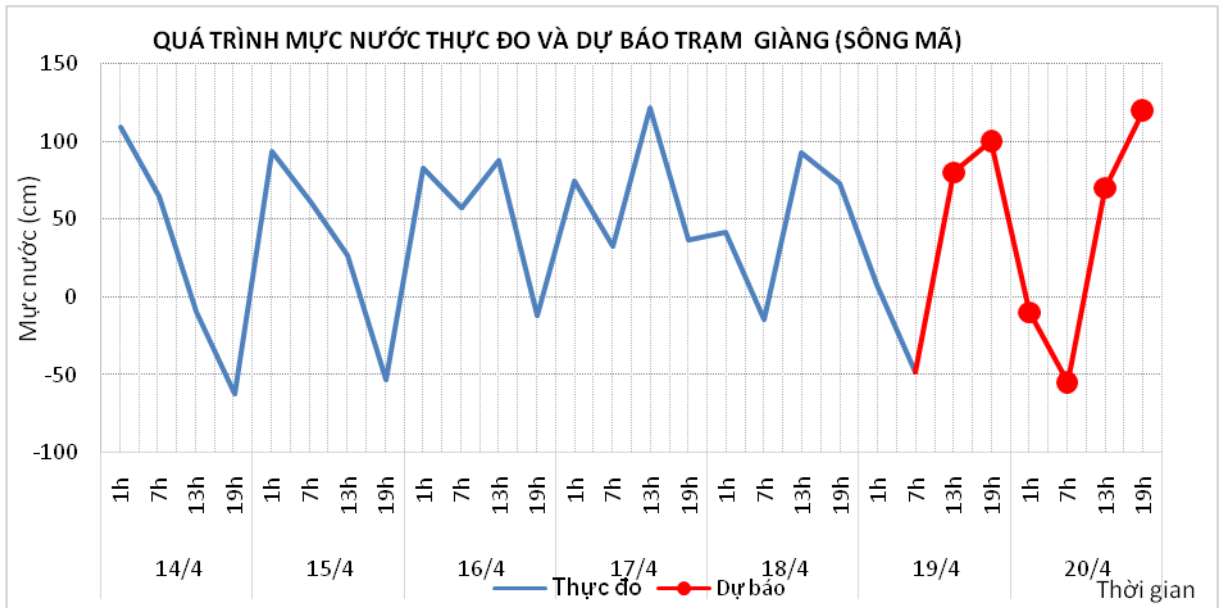
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



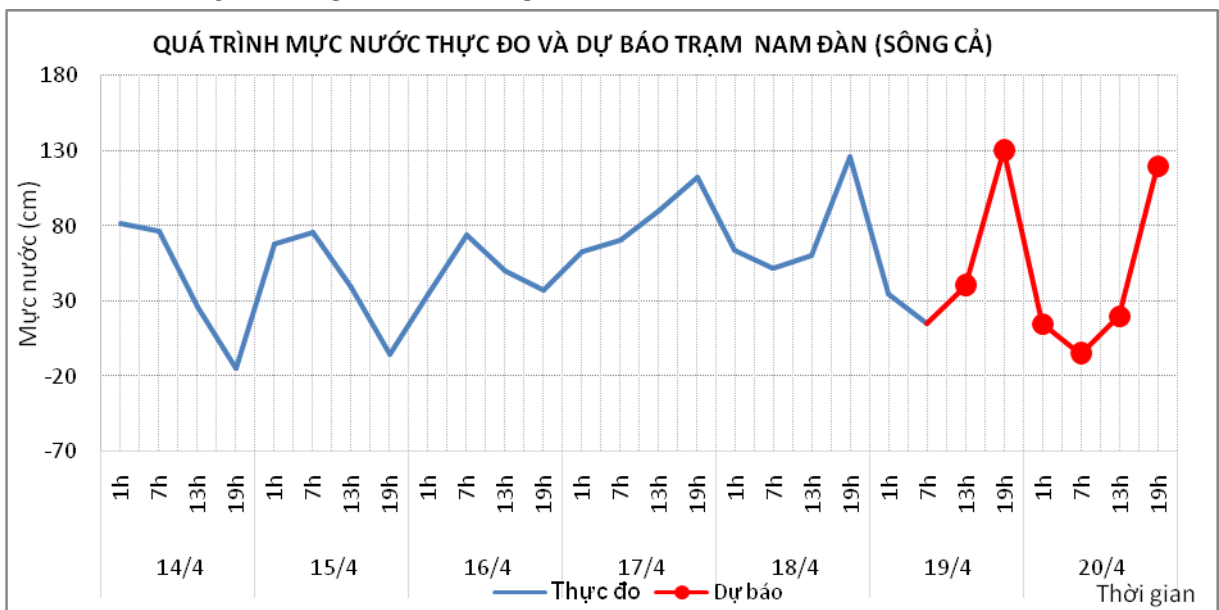
5.2. Lưu vực sông Cả

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



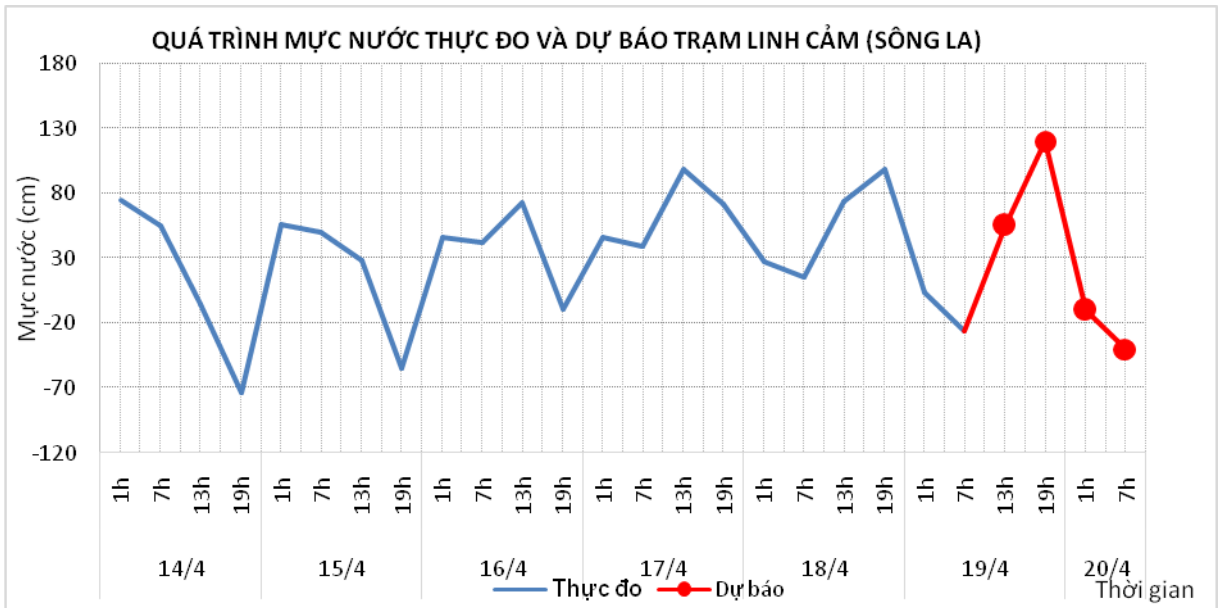
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



6. Khu vực Trung Trung Bộ

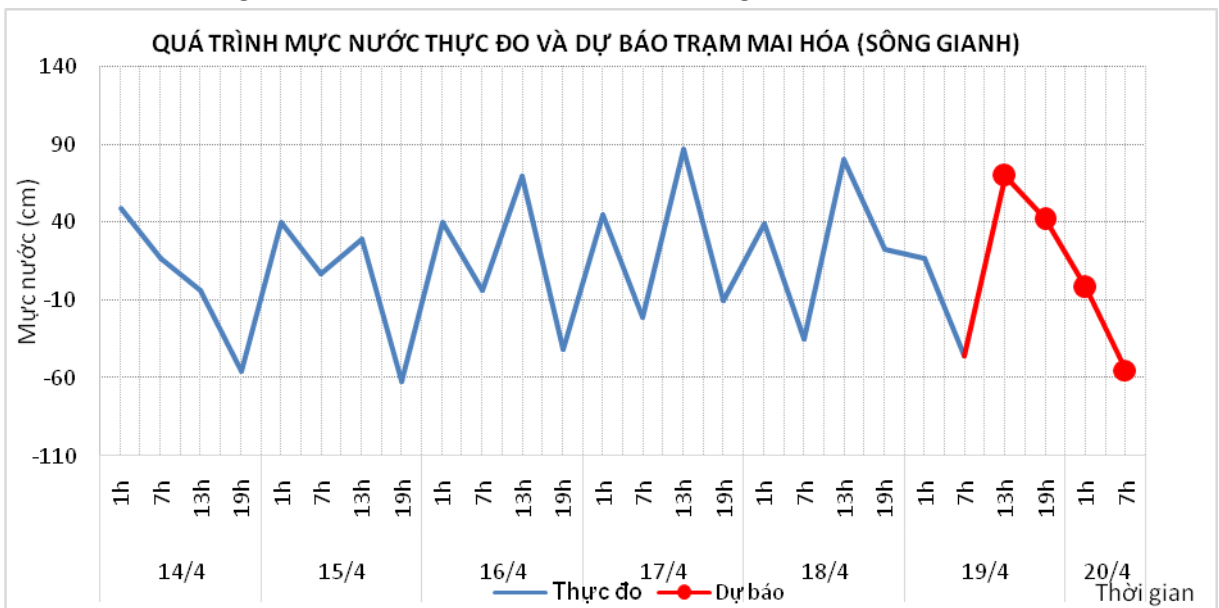
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



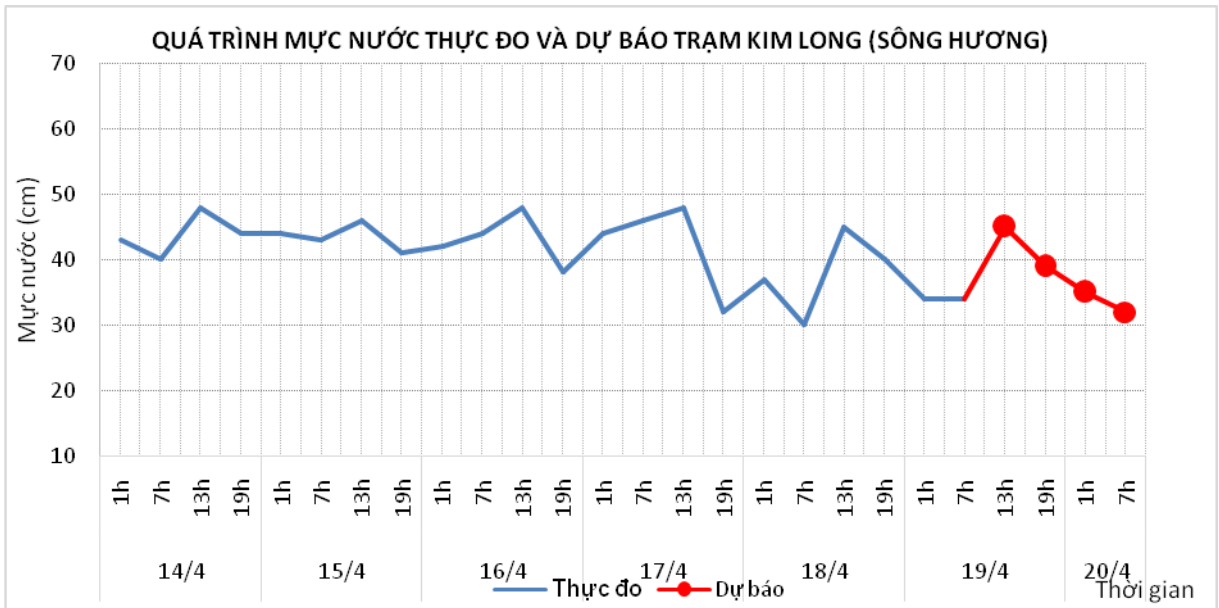
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa



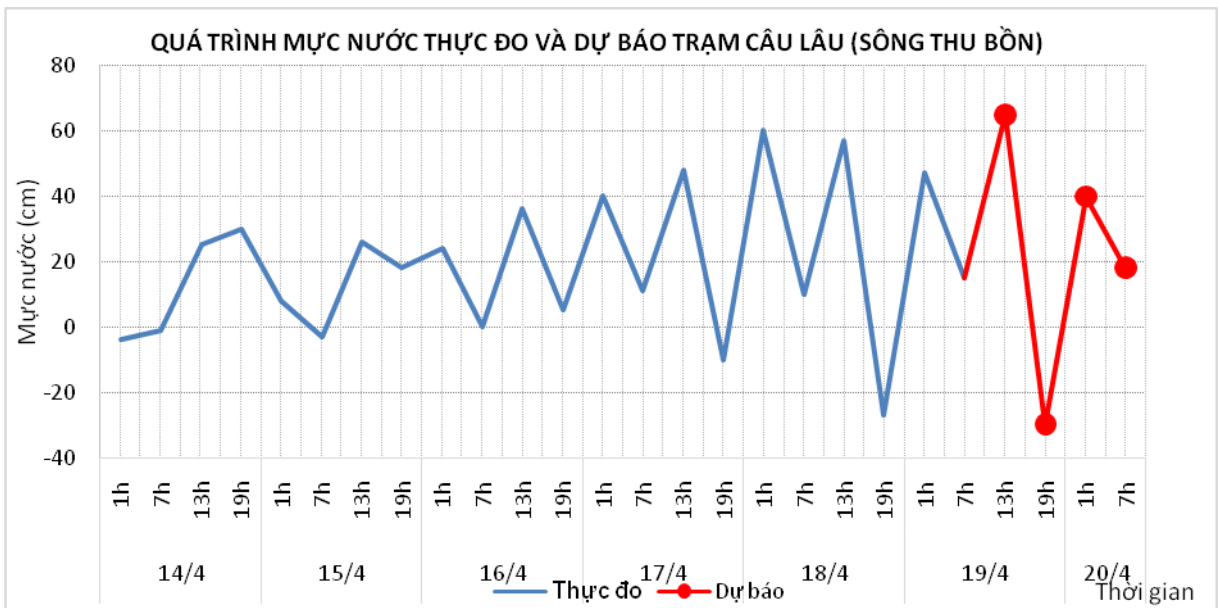
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

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



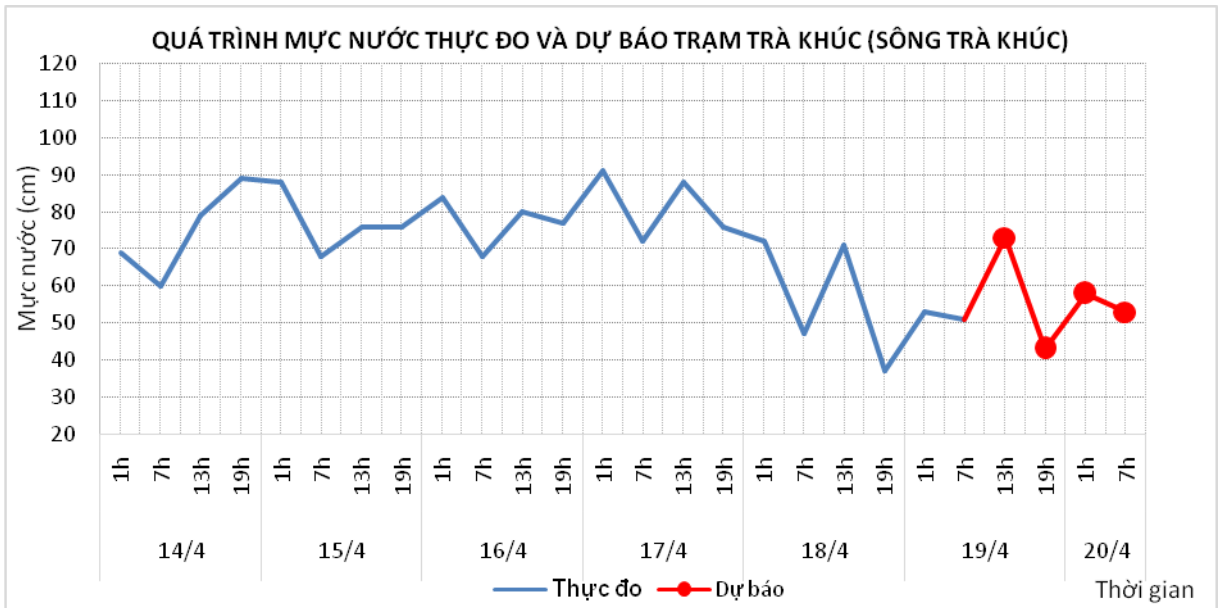
6.3. Lưu vực sông Trà Khúc

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

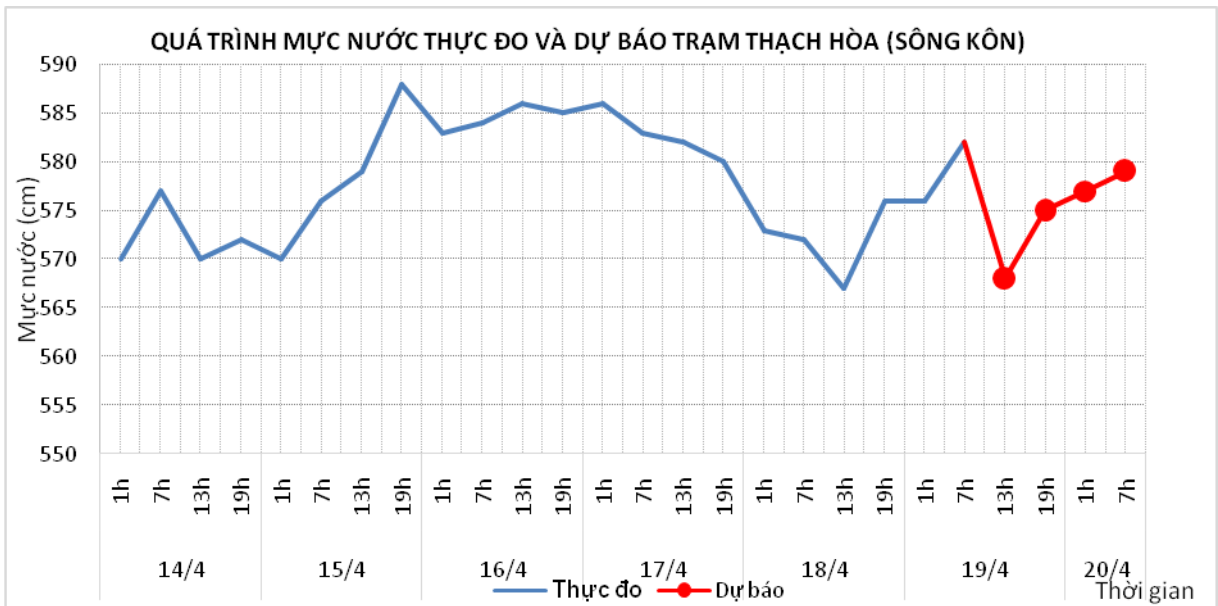
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



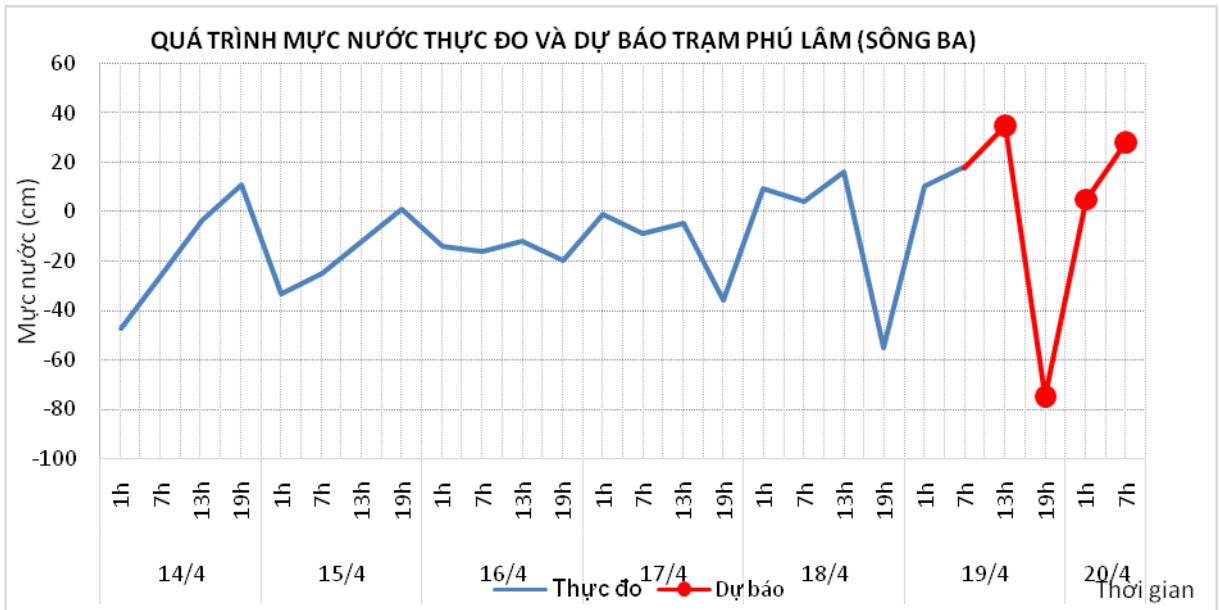
7.2. Lưu vực sông Ba

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

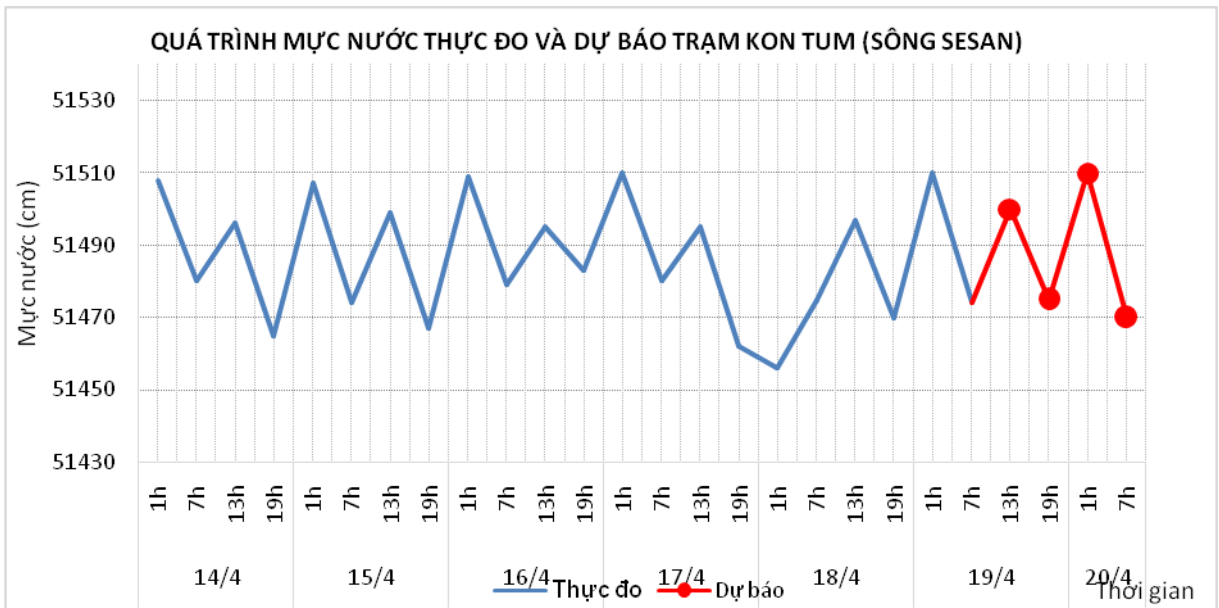
8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



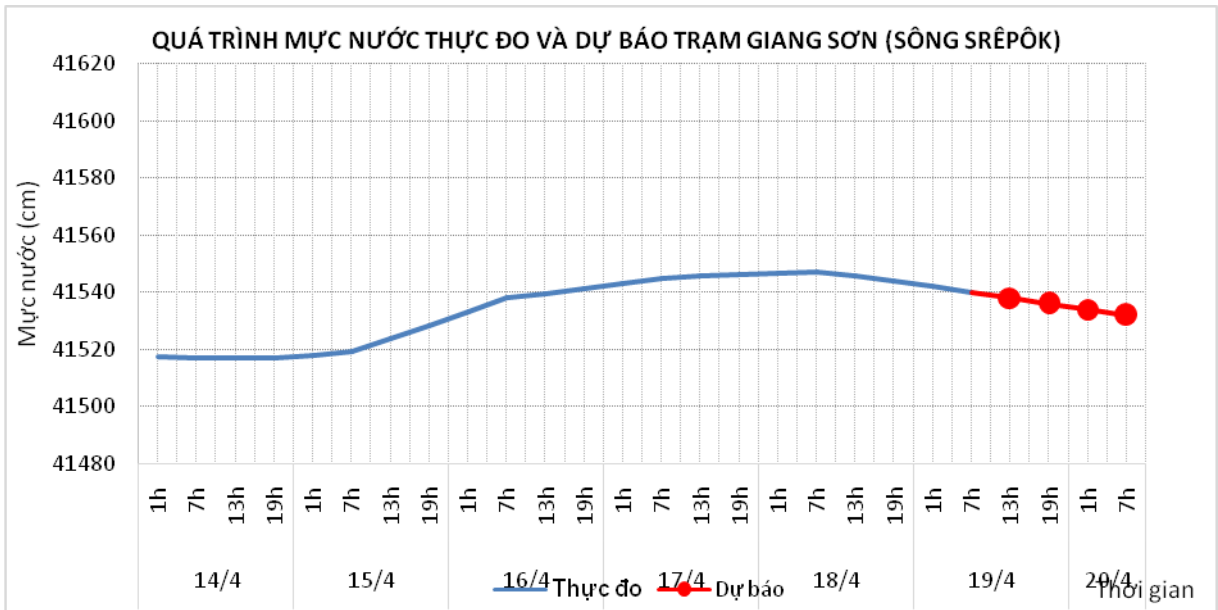
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên 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

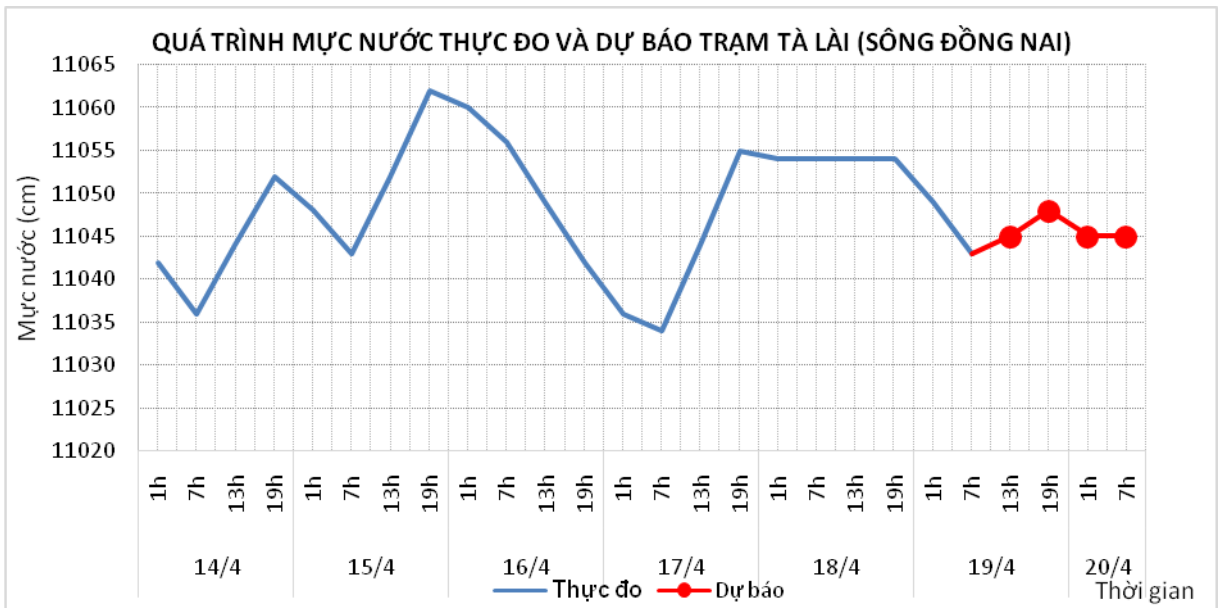
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

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.



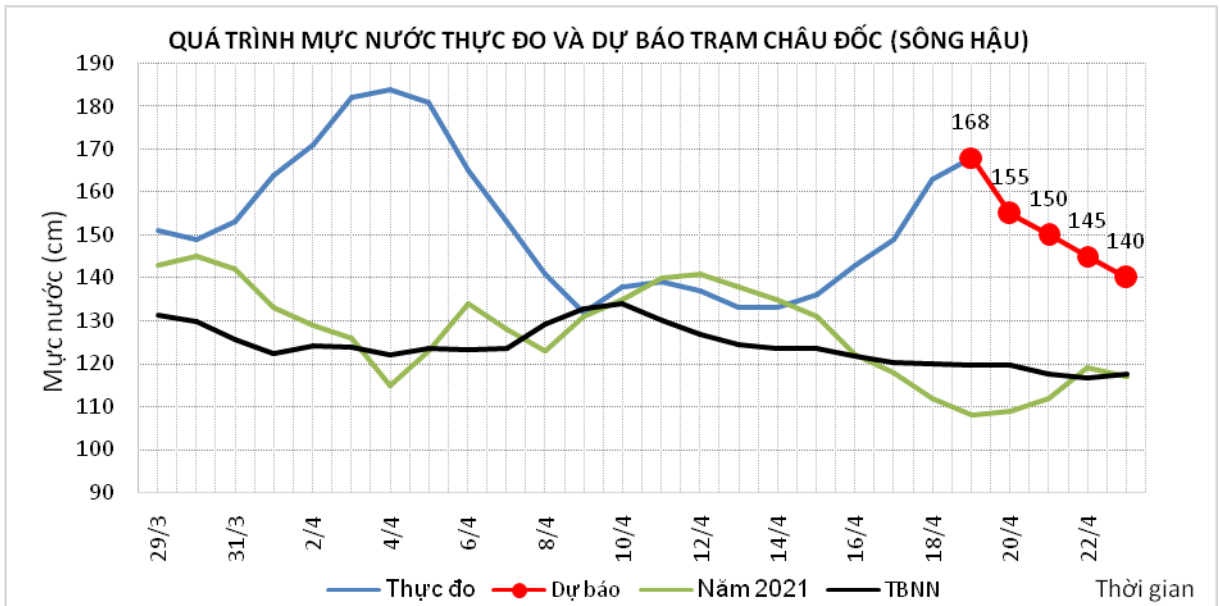
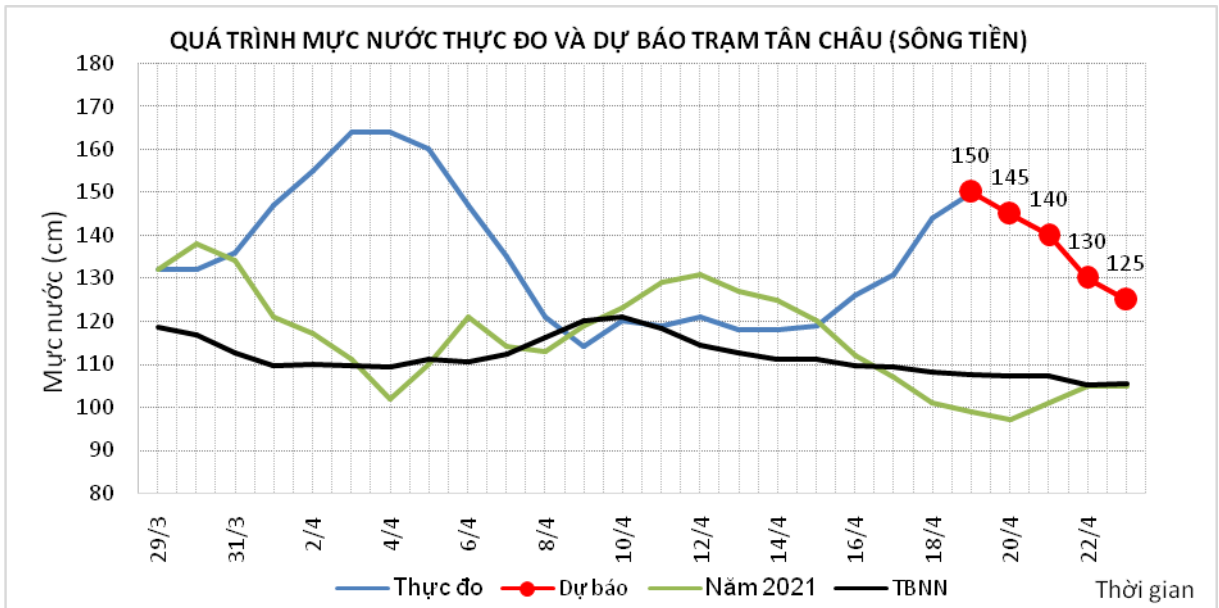
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

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 18/4 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,44m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,63m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 23/4 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25; tại Châu Đốc ở mức 1,40m.



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-18/04	19h-18/04	1h-19/04	7h-19/04	13h-19/04	19h-19/04	1h-20/04	7h-20/04	13h-20/04	19h-20/04	1h-21/04	7h-21/04
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	410	852	1058	464	750 ↑	900 ↑	1100 ↑	500 ↓				
Thao	Yên Bái	2500	2508	2498	2539	2560 ↑	2575 ↑	2560 ↓	2550 ↓				
Thao	Phú Thọ	1224	1233	1241	1248	1250 ↑	1245 ↓	1260 ↑	1270 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1379	1445	1519	1435	1370 ↓	1420 ↑	1500 ↑	1450 ↓				
Lô	Vụ Quang	586	563	554	581	585 ↑	575 ↓	565 ↓	580 ↑				
Cầu	Đáp Cầu	63	101	102	78	55 ↓	95 ↑	110 ↑	85 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	27	79	91	51	20 ↓	75 ↑	100 ↑	55 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	4	64	75	28	1 ↓	60 ↑	85 ↑	35 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	35	101	74	28	20 ↓	100 ↑	90 ↓	35 ↓	10 ↓	90 ↑		
Hồng	Hà Nội	80	126	120	94	110 ↑	120 ↑	125 ↑	105 ↓	110 ↑	100 ↓	130 ↑	120 ↓
Hoàng Long	Bến Đê	26	74	55	31	25 ↓	65 ↑	60 ↓	38 ↓				
Mã	Giàng	93	73	8	-48	80 ↑	100 ↑	-10 ↓	-55 ↓	70 ↑	120 ↑		
Cả	Nam Đàn	60	126	35	15	40 ↑	130 ↑	15 ↓	-5 ↓	20 ↑	120 ↑		
La	Linh Cảm	74	98	4	-26	55 ↑	120 ↑	-10 ↓	-40 ↓				
Gianh	Mai Hóa	80	23	17	-46	70 ↑	42 ↓	-2 ↓	-55 ↓				
Hương	Kim Long	45	40	34	34	45 ↑	39 ↓	35 ↓	32 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	57	-27	47	15	65 ↑	-30 ↓	40 ↑	18 ↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	71	37	53	51	73 ↑	43 ↓	58 ↑	53 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	567	576	576	582	568 ↓	575 ↑	577 ↑	579 ↑				
Ba	Phú Lâm	16	-55	10	18	35 ↑	-75 ↓	5 ↑	28 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51497	51470	51510	51474	51500 ↑	51475 ↓	51510 ↑	51470 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41546	41544	41542	41540	41538 ↓	41536 ↓	41534 ↓	41532 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11054	11054	11049	11043	11045 ↑	11048 ↑	11045 ↓	11045 →				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo		Dự báo					
		18/04	19/04	20/04	21/04	22/04	23/04		
Sông Tiền	Tân Châu	144 ↑	150 ↑	145 ↓	140 ↓	130 ↓	125 ↓		
Sông Hậu	Châu Đốc	163 ↑	168 ↑	155 ↓	150 ↓	145 ↓	140 ↓		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin
Bùi Văn Chiến

Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin
Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng