

Số: 138/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 18 tháng 5 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

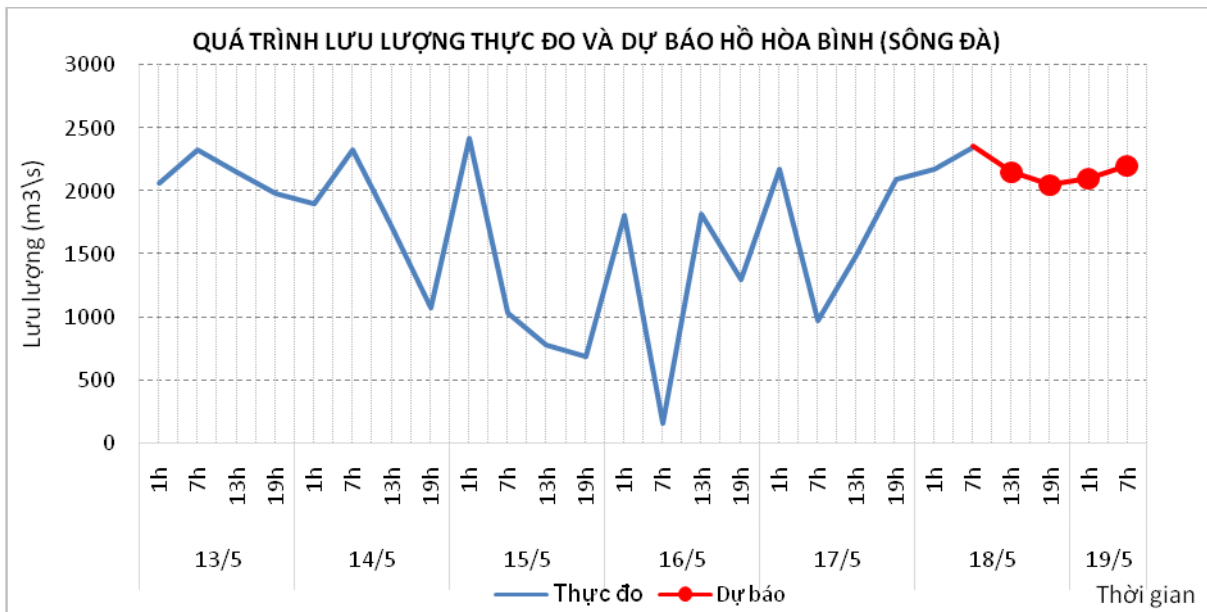
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

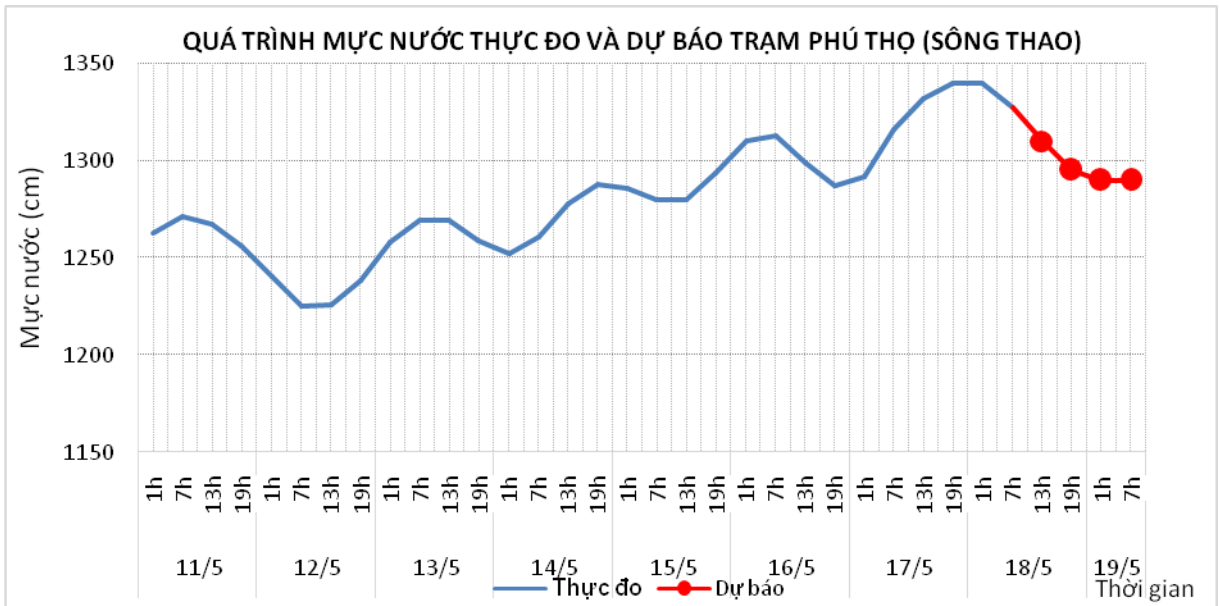
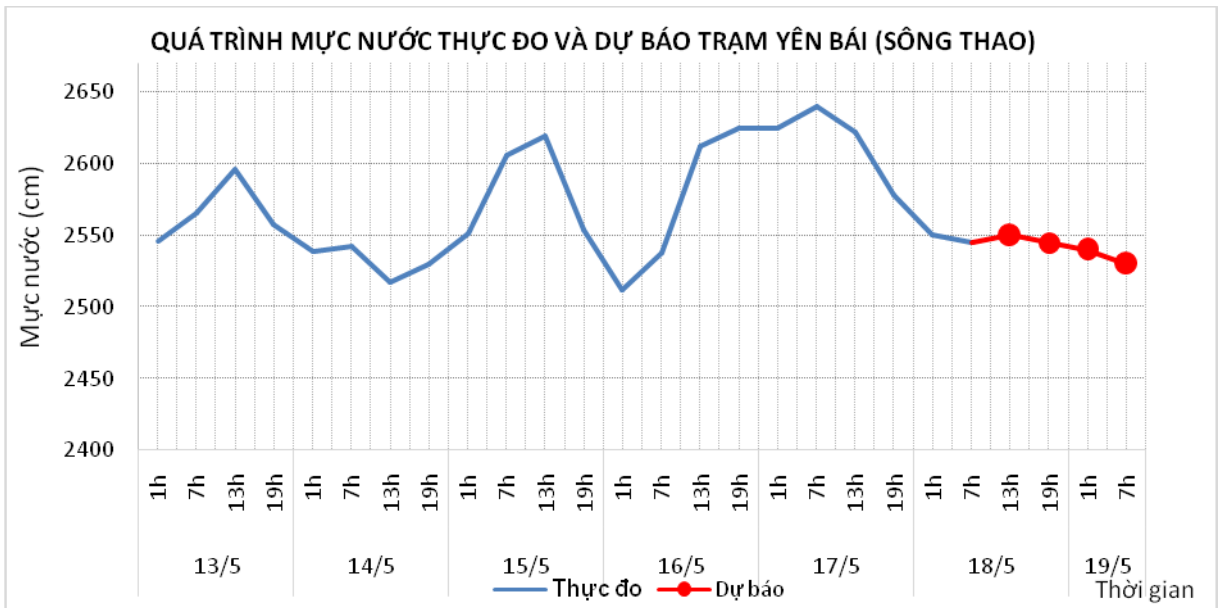
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



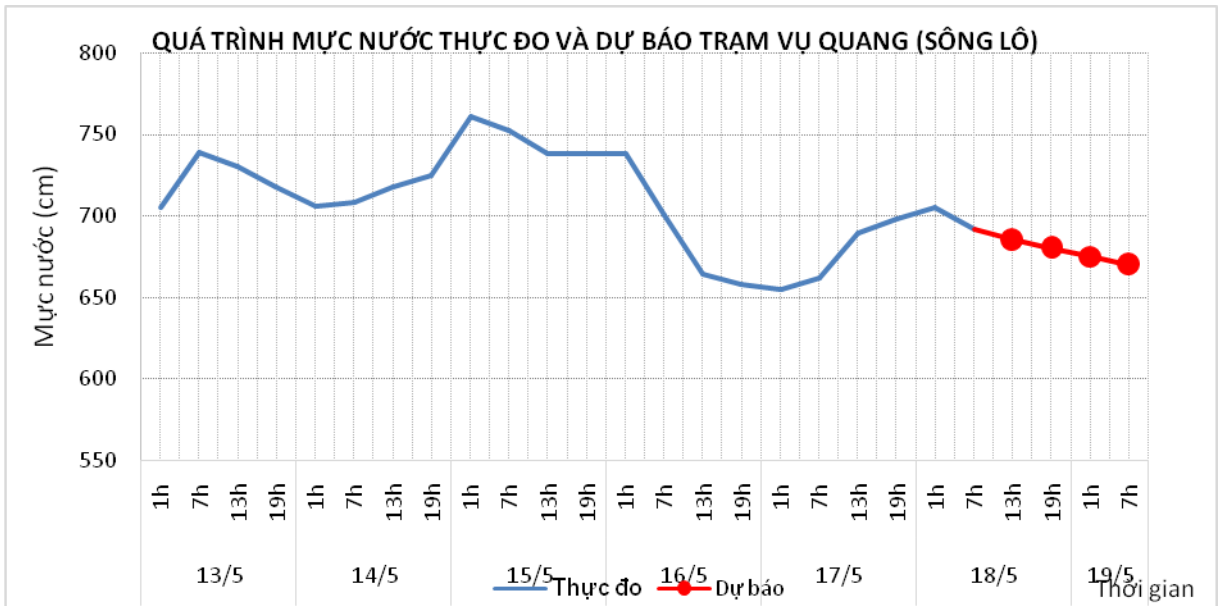
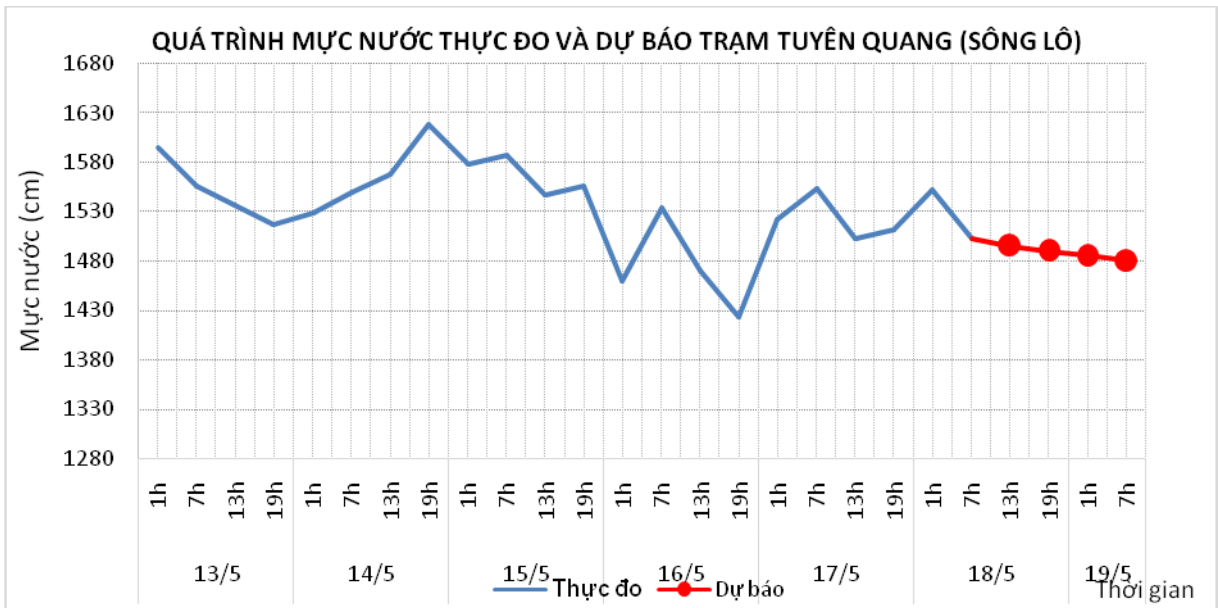
2.2. Lưu vực sông Lô

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 theo xu thế xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

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



3. Khu vực Đông Bắc

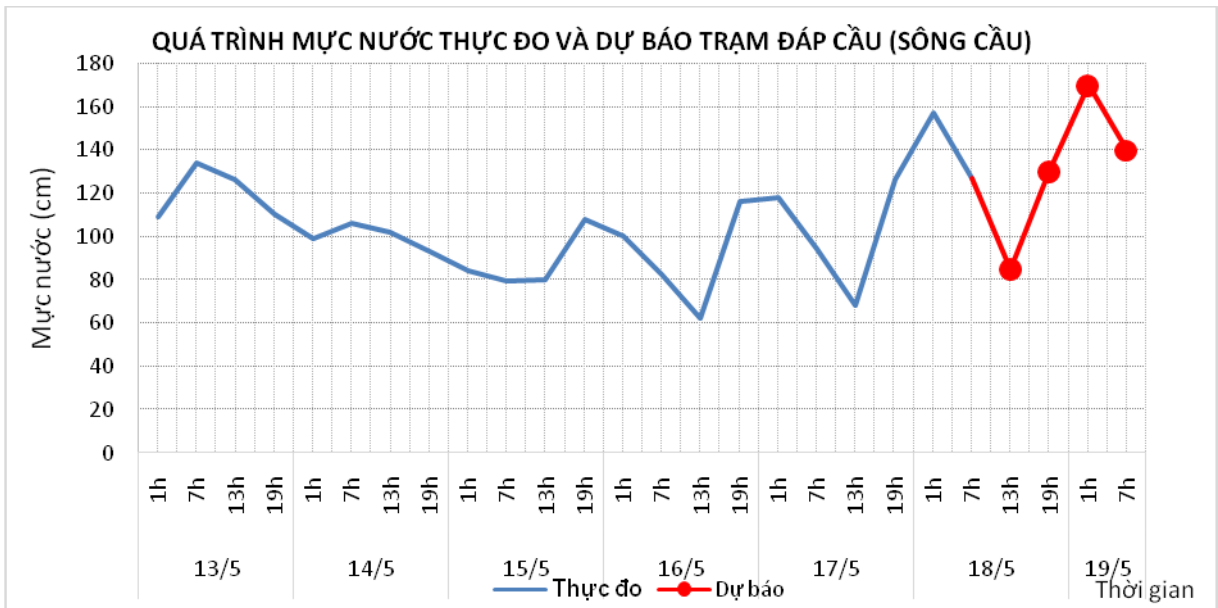
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm.



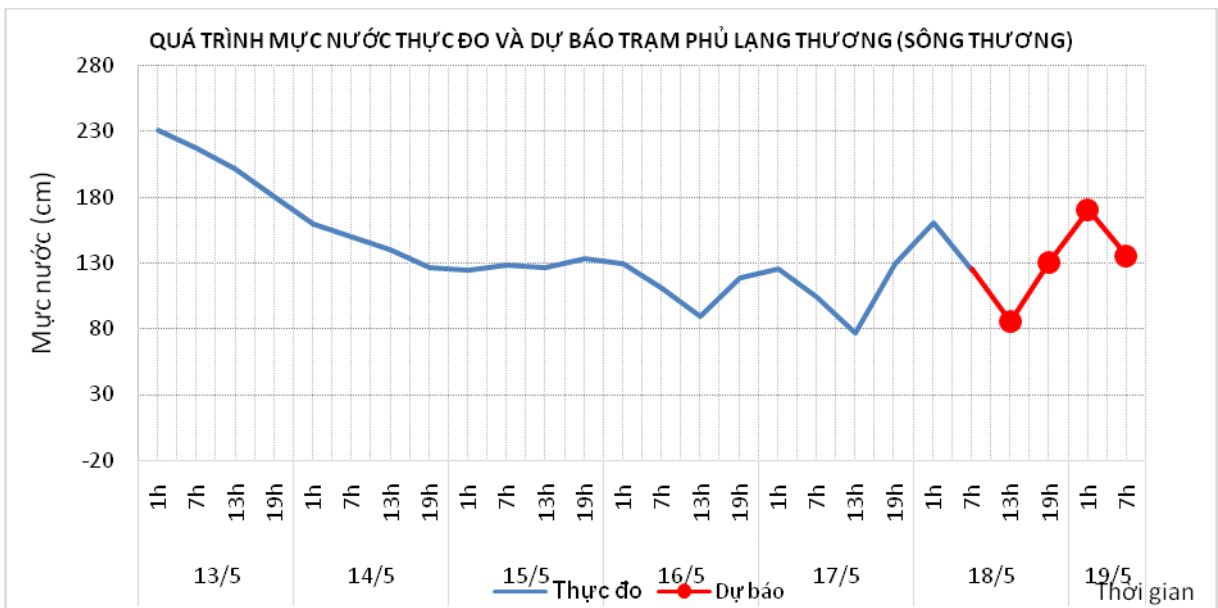
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục biến đổi chậm.



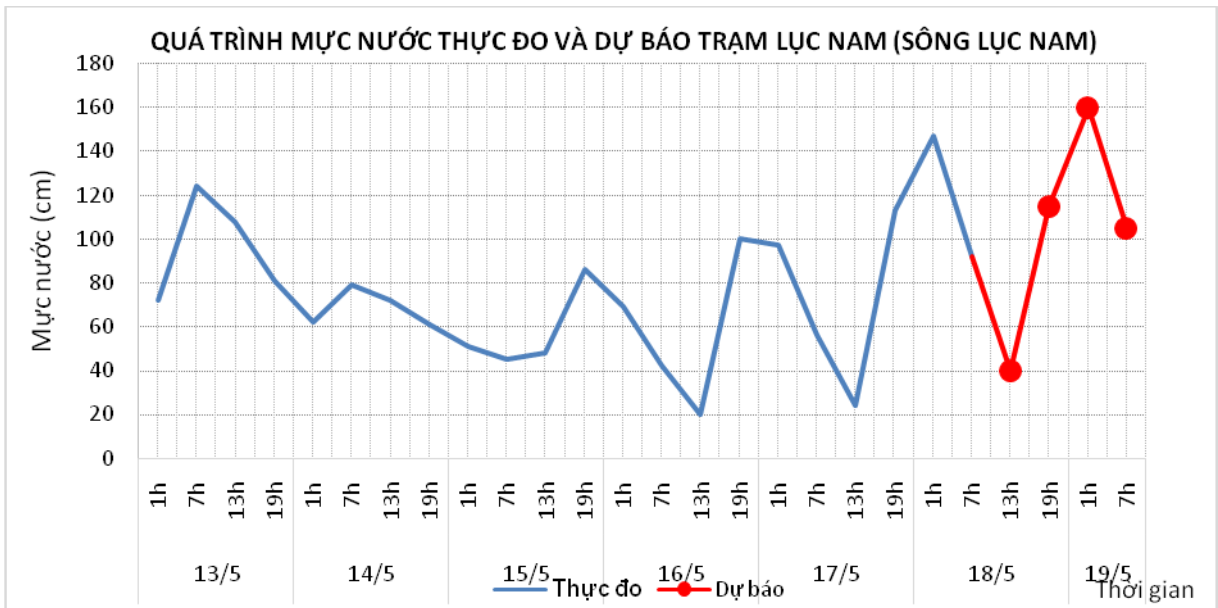
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

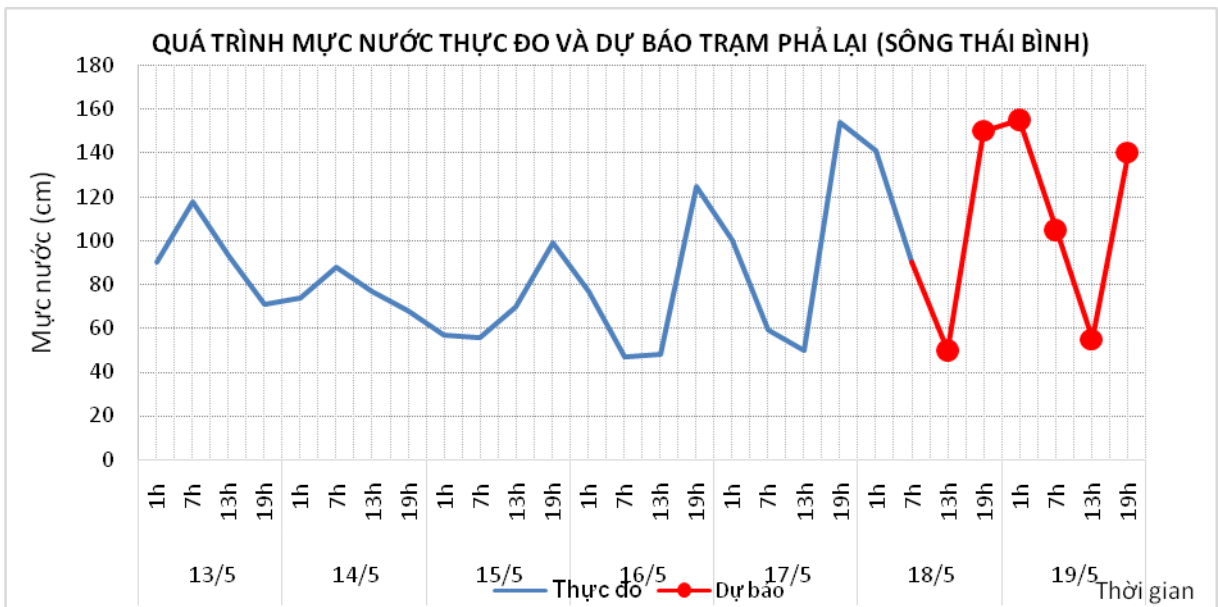
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm. Lúc 7h/18/5, mực nước tại trạm Phả Lại là 0,90m

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/19/5, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,40m



4.2. Lưu vực sông Hồng

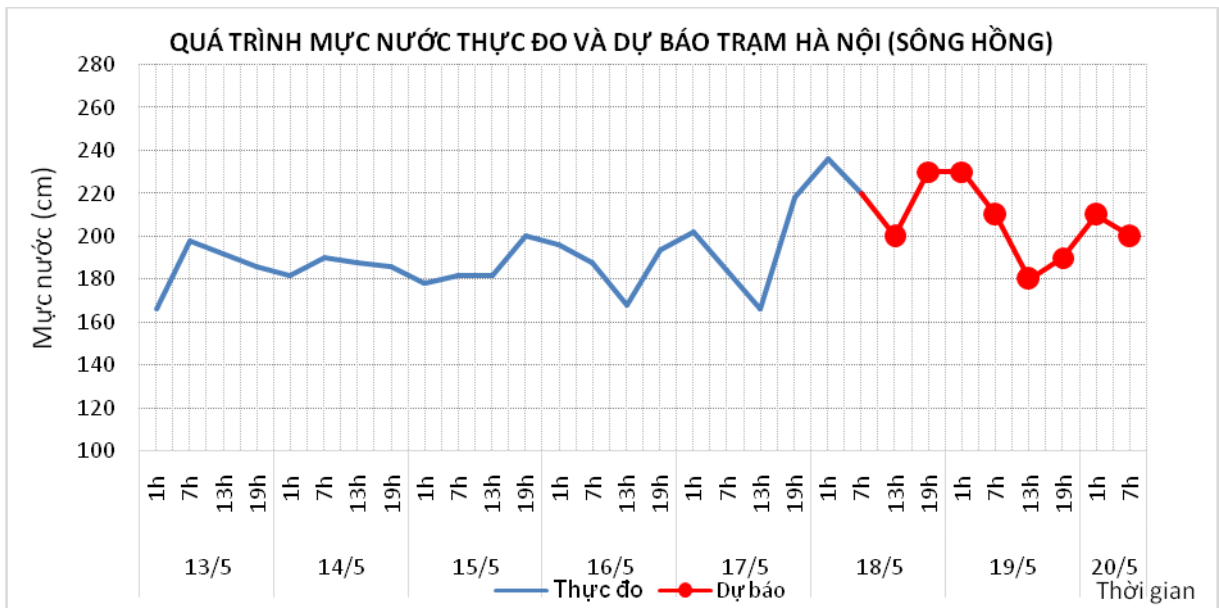
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/18/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 2,20m.

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/20/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 2,0m.



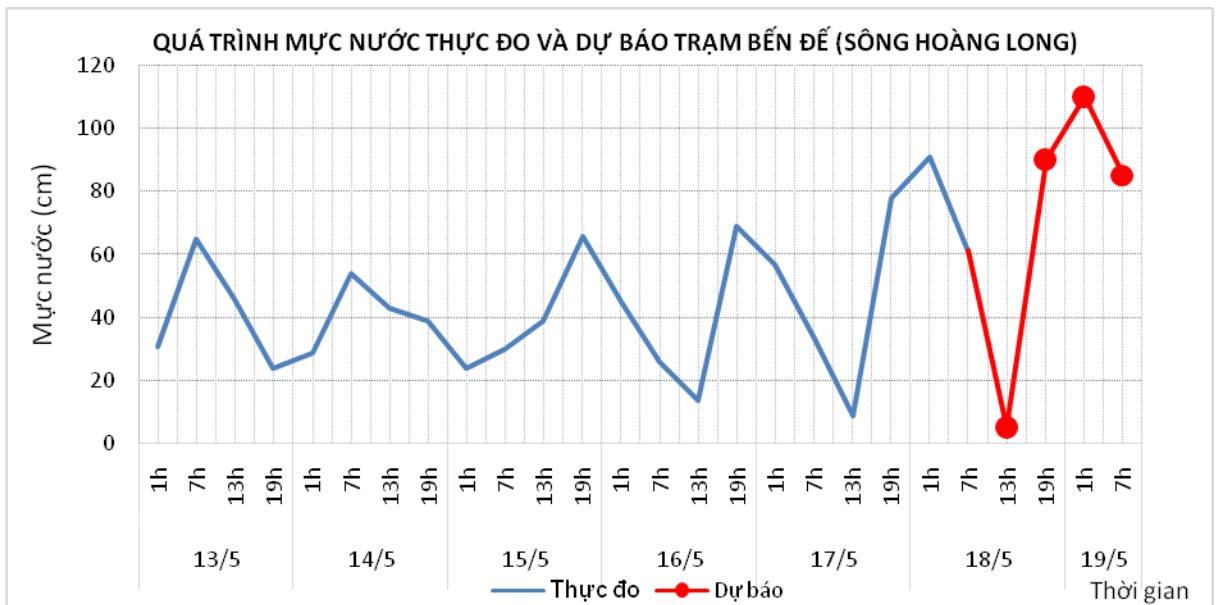
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ đang dao động 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

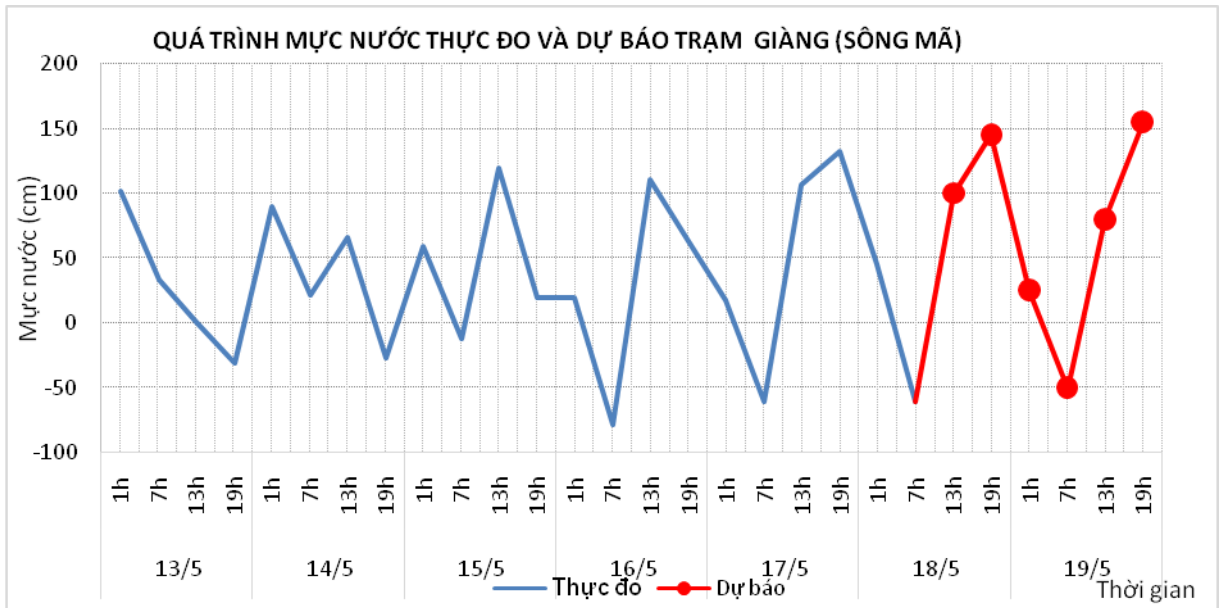
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



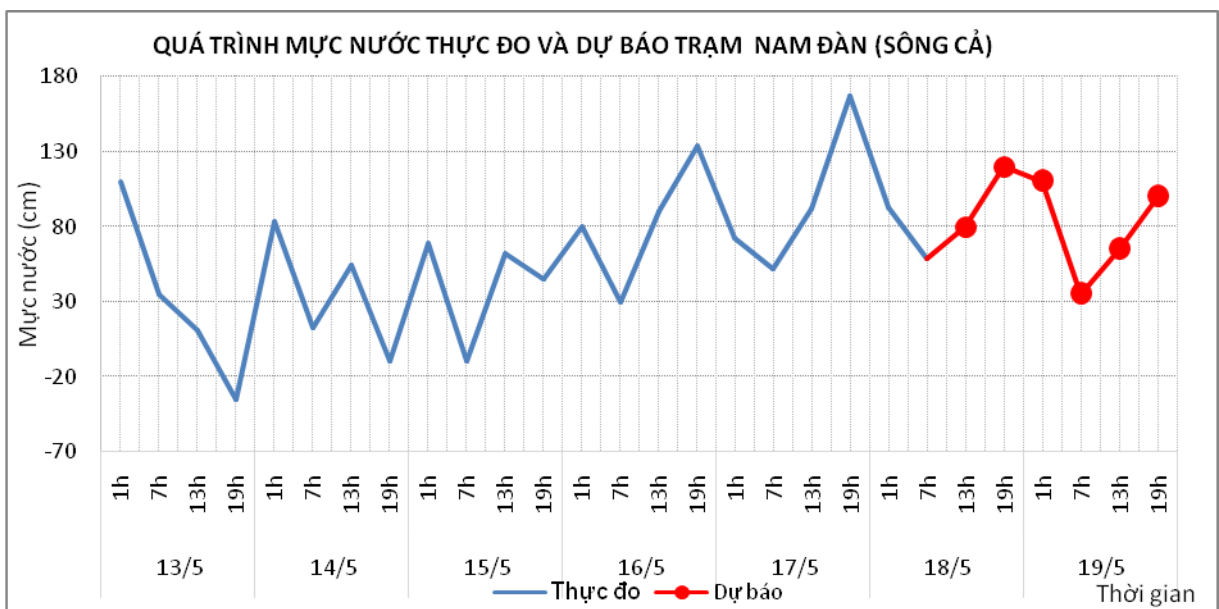
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng nguồn sông Cả có 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 nguồn sông Cả biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều



5.3. Lưu vực sông La

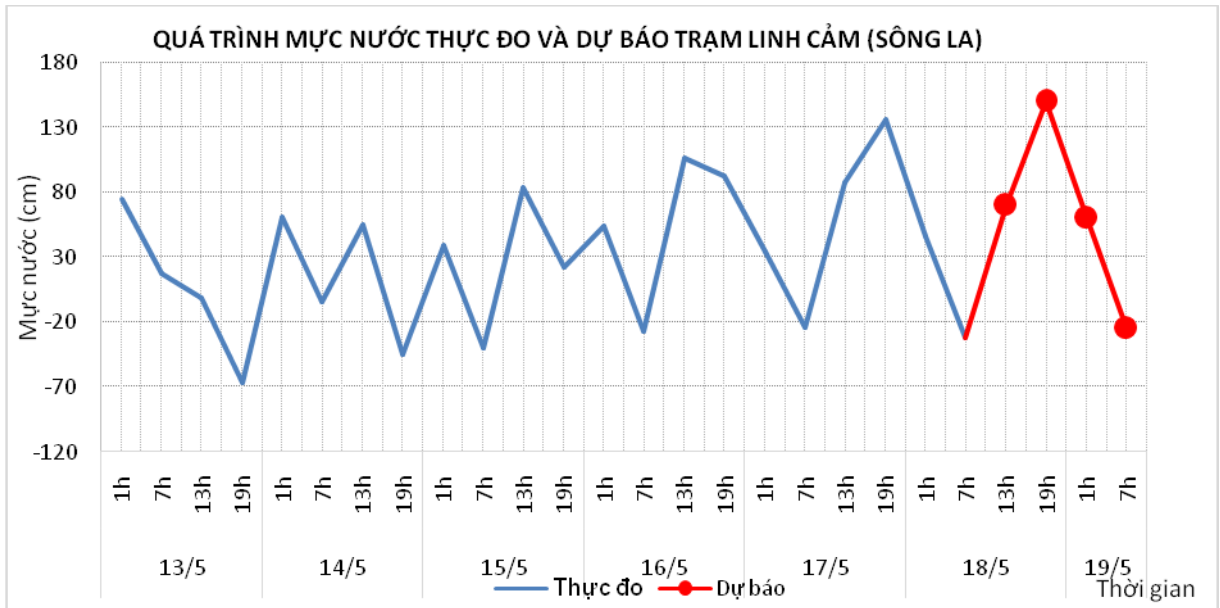
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố đang xuống, hạ lưu sông La dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố tiếp tục xuống, hạ lưu sông La dao động theo

triều.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

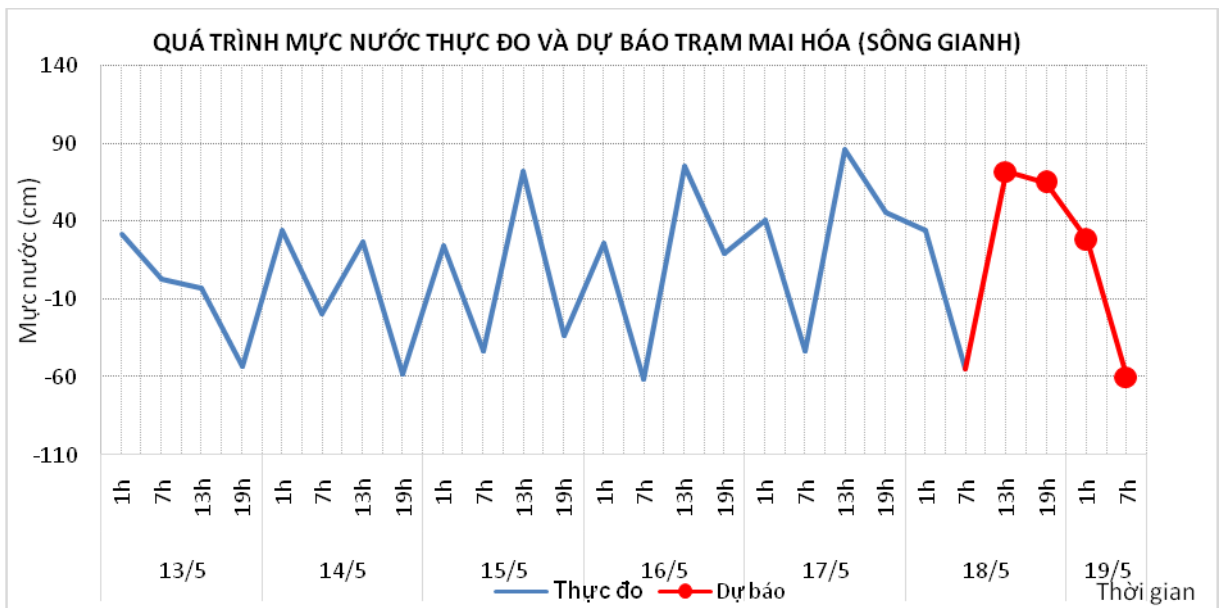
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



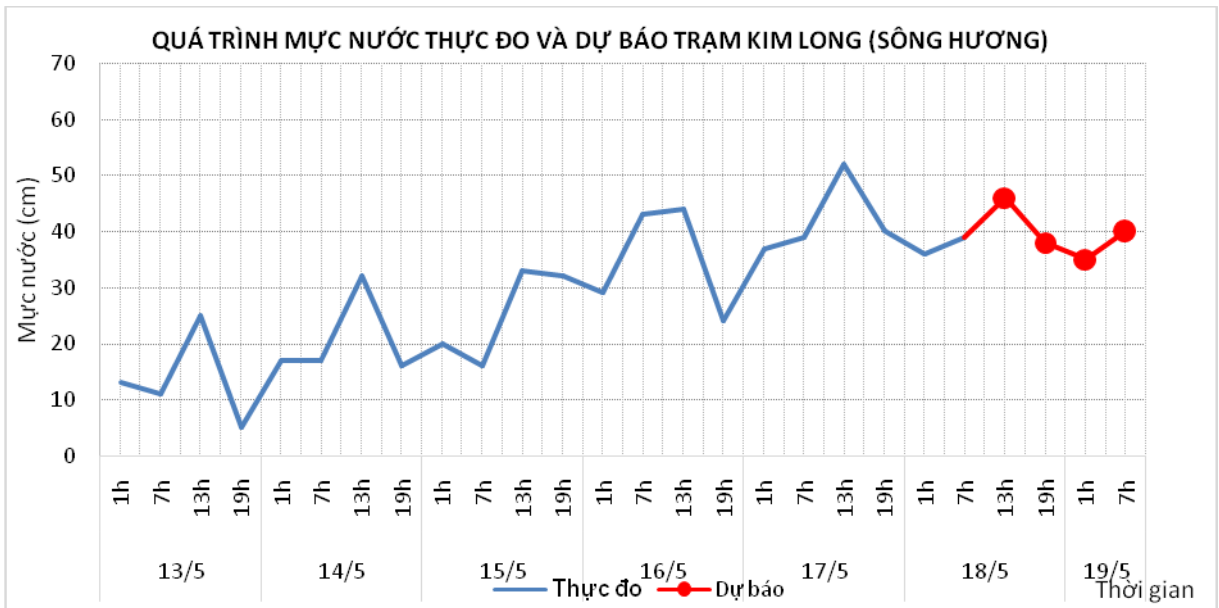
6.2. Lưu vực sông Hương

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



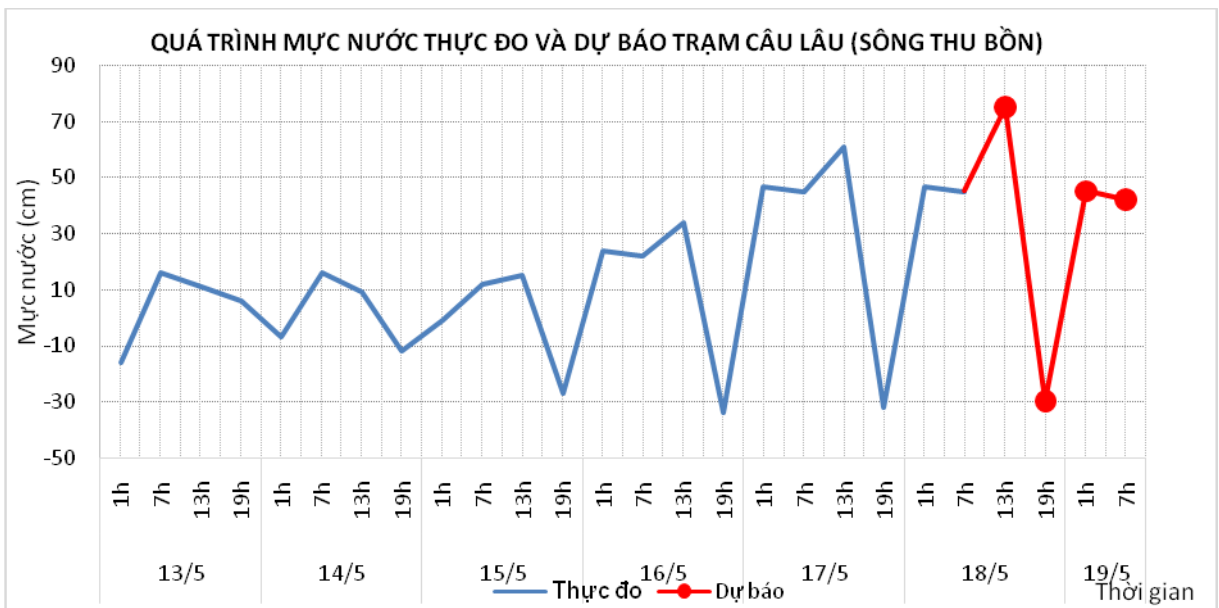
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

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



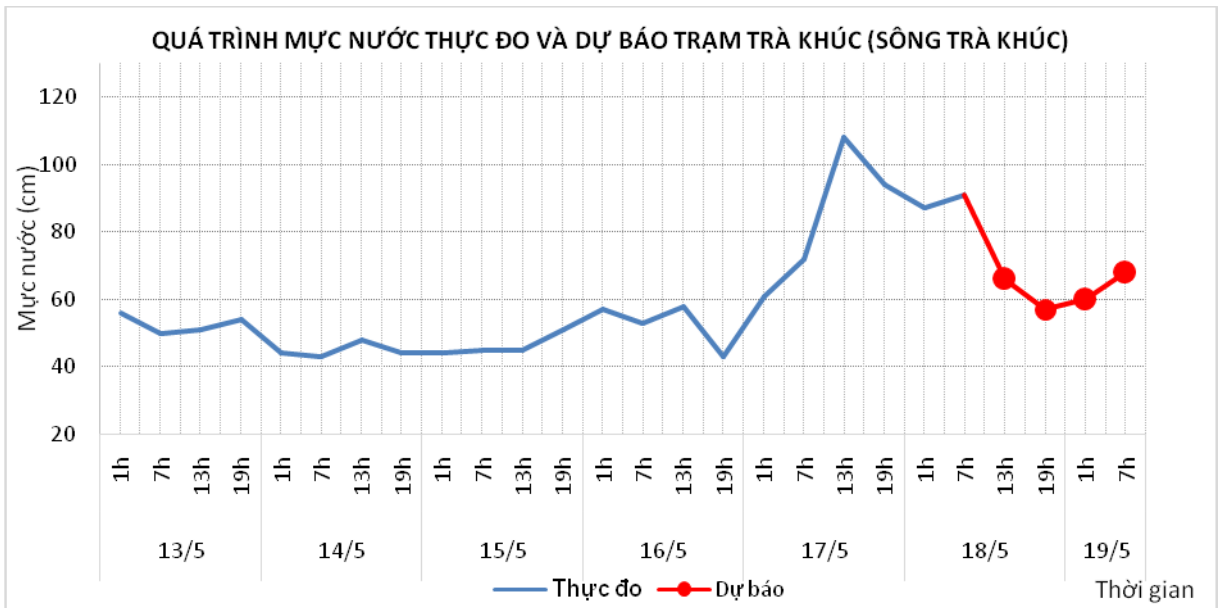
6.3. Lưu vực sông Trà Khúc

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

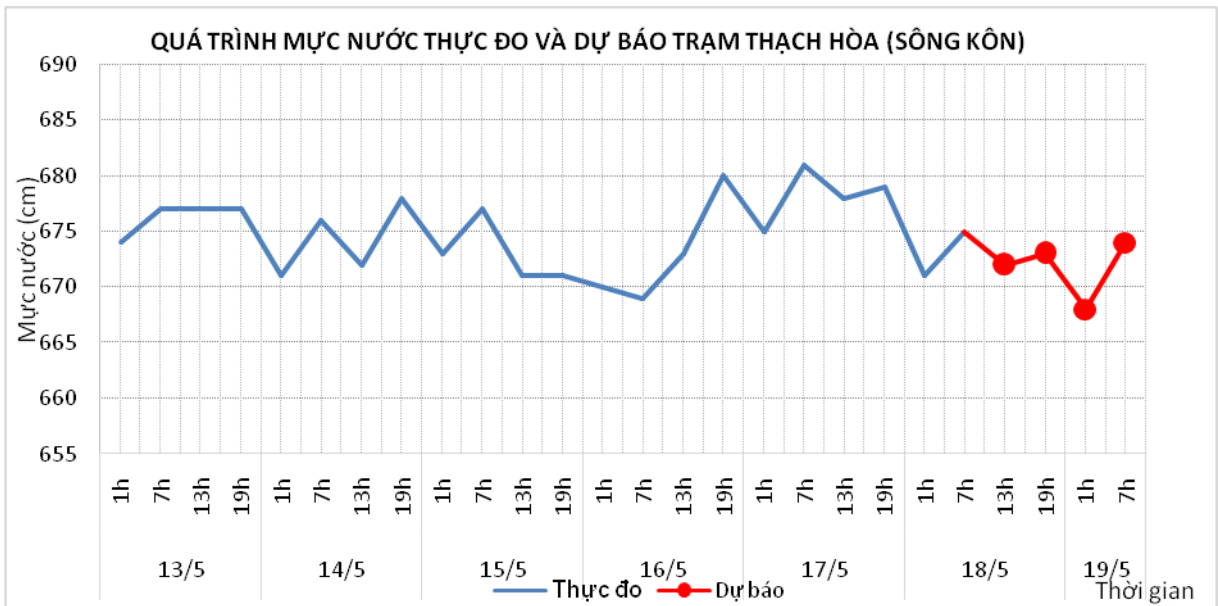
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



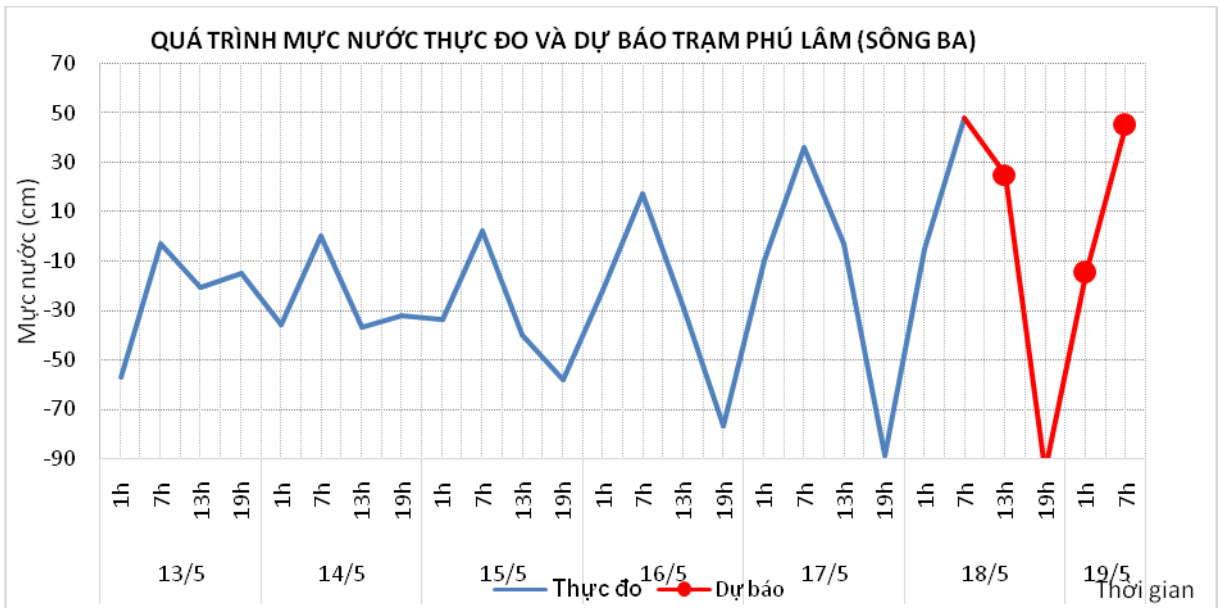
7.2. Lưu vực sông Ba

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

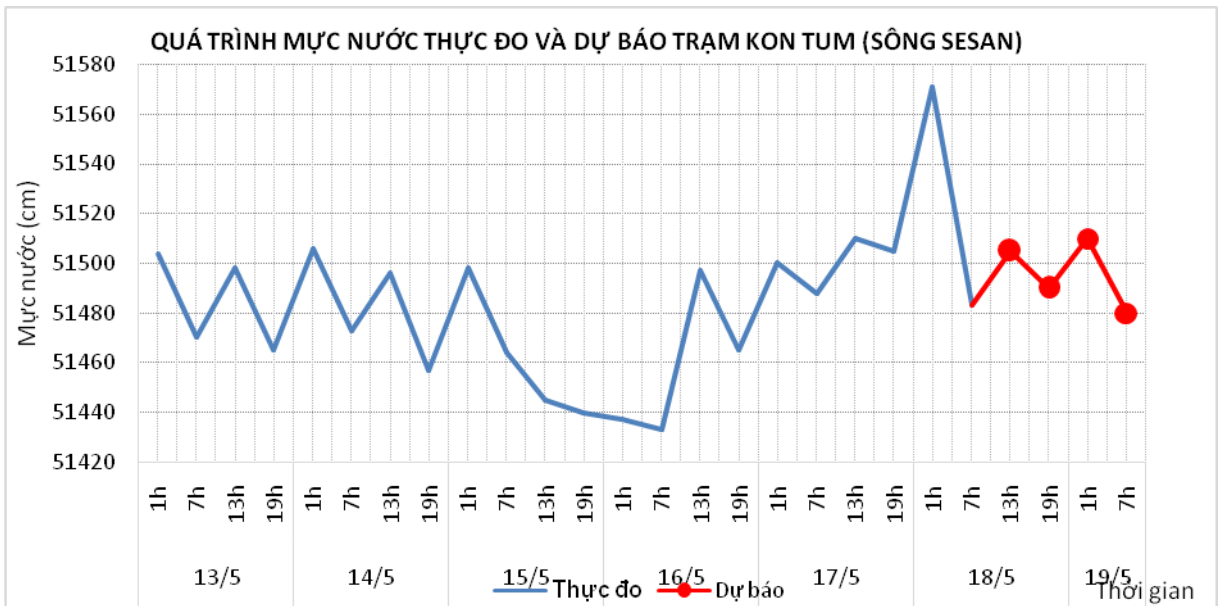
8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



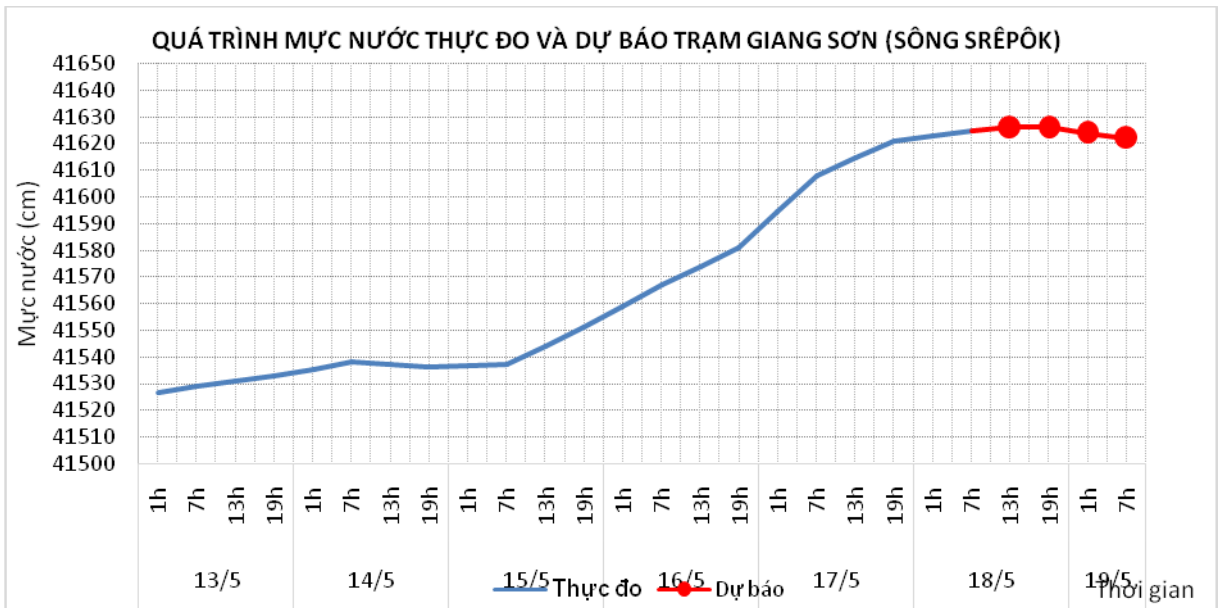
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn biến đổi chậm. 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

Lũ trên sông Cam Ly đang lên. Mức nước lúc 7h/18/5 tại Thanh Bình 832,48m (trên BĐ2 0,48m).

b. Dự báo, cảnh báo

Lũ trên sông Cam Ly tiếp tục lên và có khả năng đạt đỉnh vào trưa và chiều nay.

9. Khu vực Nam Bộ

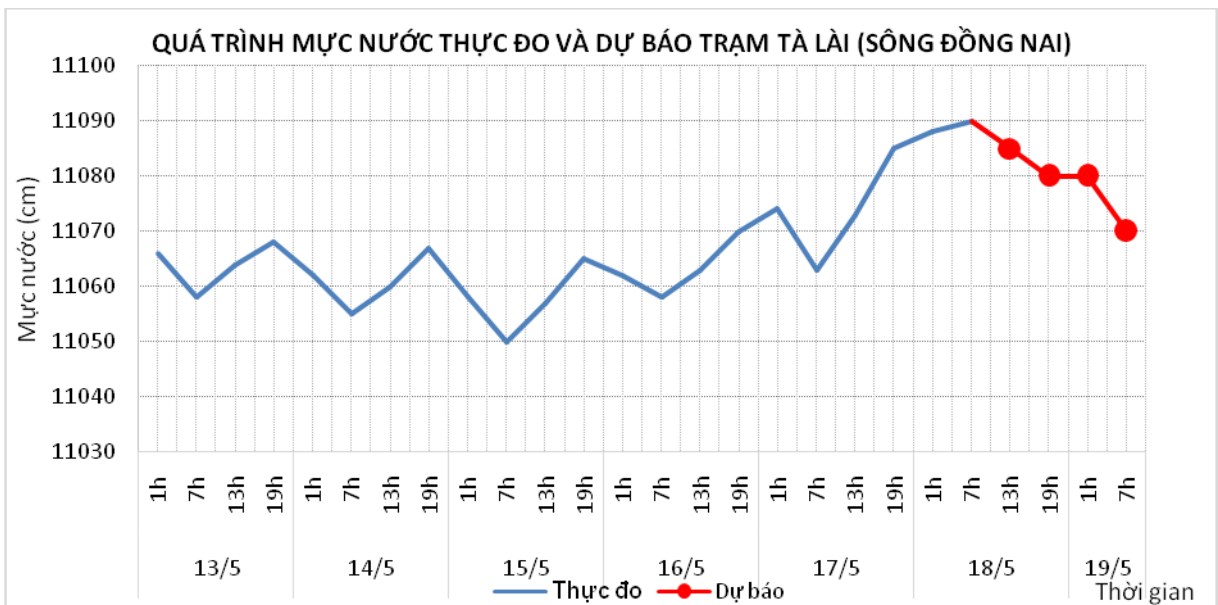
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



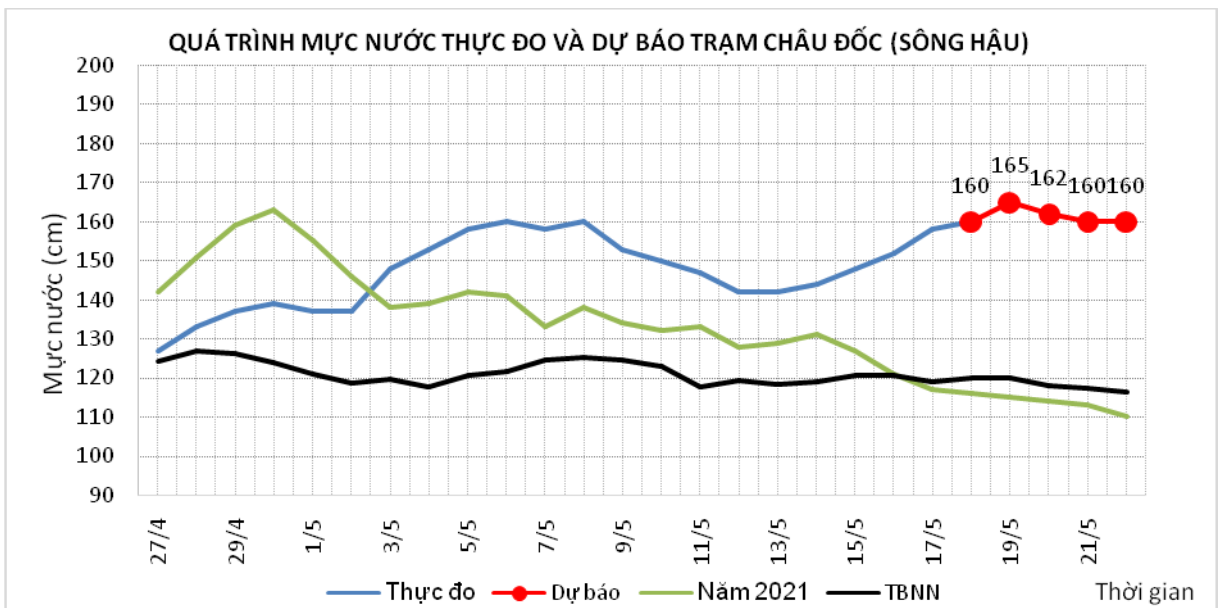
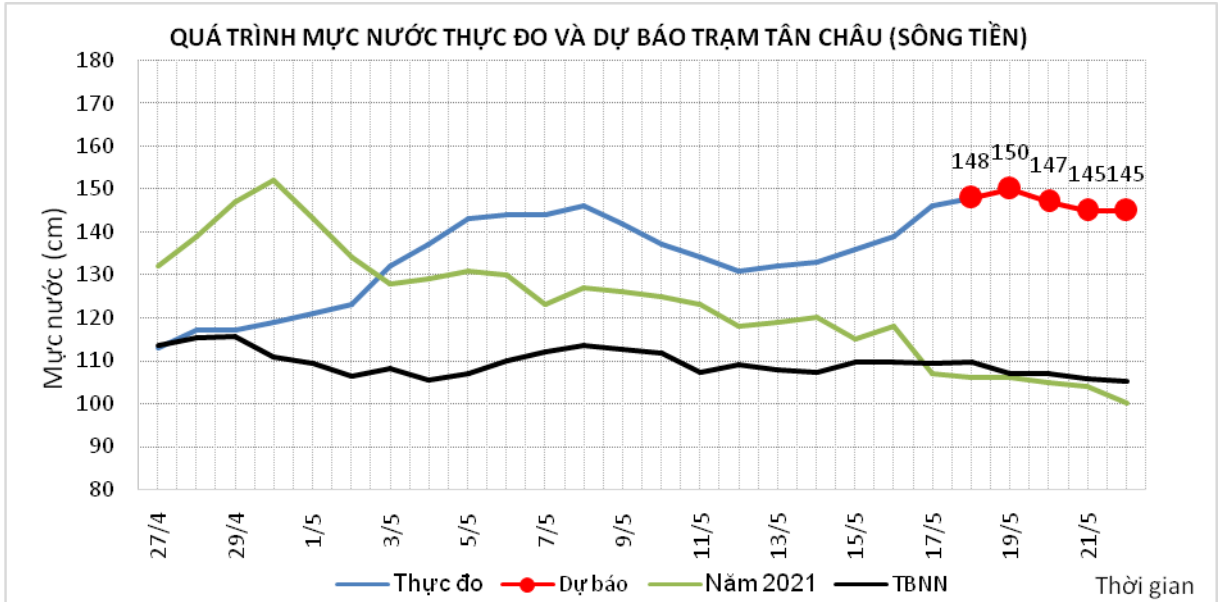
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 17/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,46m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,58m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 22/5 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,45m; tại Châu Đốc ở mức 1,60m.



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-17/05	19h-17/05	1h-18/05	7h-18/05	13h-18/05		19h-18/05		1h-19/05		7h-19/05		13h-19/05	19h-19/05	1h-20/05	7h-20/05
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1494	2096	2182	2354	2150	↓	2050	↓	2100	↑	2200	↑				
Thao	Yên Bái	2622	2578	2550	2545	2550	↑	2545	↓	2540	↓	2530	↓				
Thao	Phủ Thọ	1332	1340	1340	1327	1310	↓	1295	↓	1290	↓	1290	↔				
Lô	Tuyên Quang	1502	1512	1552	1502	1495	↓	1490	↓	1485	↓	1480	↓				
Lô	Vụ Quang	689	698	705	692	685	↓	680	↓	675	↓	670	↓				
Cầu	Đáp Cầu	68	126	157	127	85	↓	130	↑	170	↑	140	↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	77	130	161	125	85	↓	130	↑	170	↑	135	↓				
Lục Nam	Lục Nam	24	113	147	92	40	↓	115	↑	160	↑	105	↓				
Thái Bình	Phả Lại	50	154	141	90	50	↓	150	↑	155	↑	105	↓	55	↓	140	↑
Hồng	Hà Nội	166	218	236	220	200	↓	230	↑	230	↔	210	↓	180	↓	190	↑
Hoàng Long	Bến Đê	9	78	91	61	5	↓	90	↑	110	↑	85	↓				
Mã	Giàng	106	132	45	-60	100	↑	145	↑	25	↓	-50	↓	80	↑	155	↑
Cả	Nam Đàn	92	167	93	59	80	↑	120	↑	110	↓	35	↓	65	↑	100	↑
La	Linh Cảm	88	136	46	-32	70	↑	150	↑	60	↓	-25	↓				
Gianh	Mai Hóa	86	46	34	-55	72	↑	65	↓	28	↓	-60	↓				
Hương	Kim Long	52	40	36	39	46	↑	38	↓	35	↓	40	↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	61	-32	47	45	75	↑	-30	↓	45	↑	42	↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	108	94	87	91	66	↓	57	↓	60	↑	68	↑				
Kôn	Thanh Hòa	678	679	671	675	672	↓	673	↑	668	↓	674	↑				
Ba	Phú Lâm	-3	-89	-5	48	25	↓	-95	↓	-15	↑	45	↑				
Đăkbla	Kon Tum	51510	51505	51571	51483	51505	↑	51490	↓	51510	↑	51480	↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41615	41621	41623	41625	41626	↑	41626	↔	41624	↓	41622	↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11073	11085	11088	11090	11085	↓	11080	↓	11080	↔	11070	↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo		Dự báo					
		17/05	18/05	19/05	20/05	21/05	22/05		
Sông Tiền	Tân Châu	146 ↑	148 ↑	150 ↑	147 ↓	145 ↓	145 →		
Sông Hậu	Châu Đốc	158 ↑	160 ↑	165 ↑	162 ↓	160 ↓	160 →		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Phạm Bạch Mỹ Hương

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin
Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng