

Số: 144/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 24 tháng 5 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

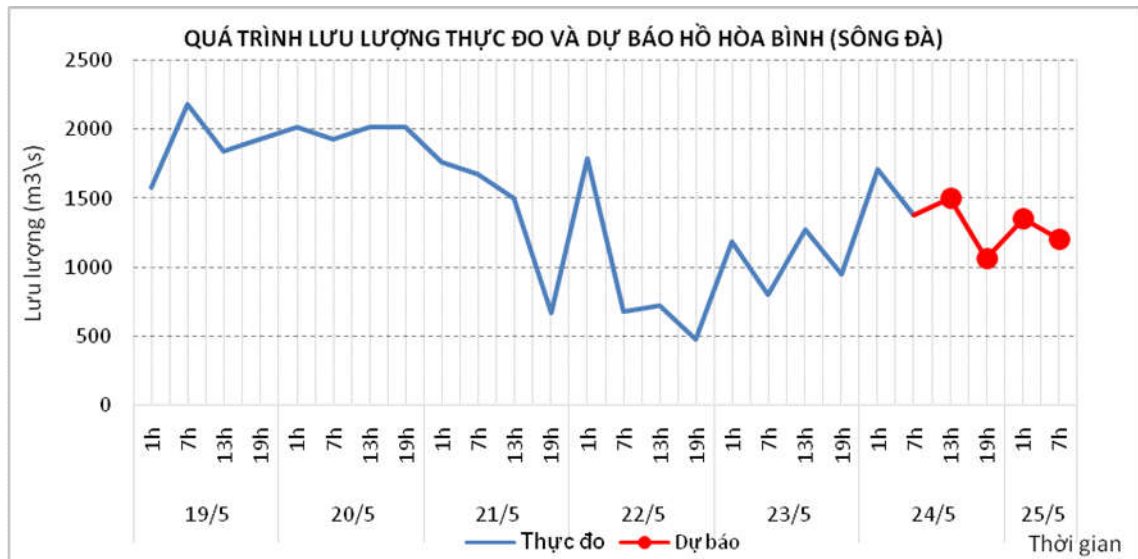
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

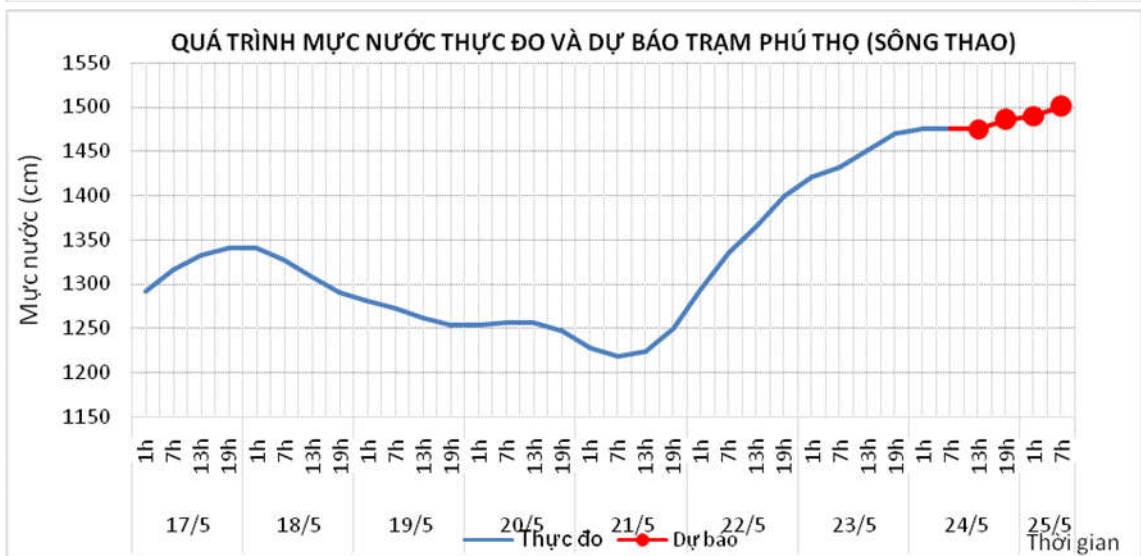
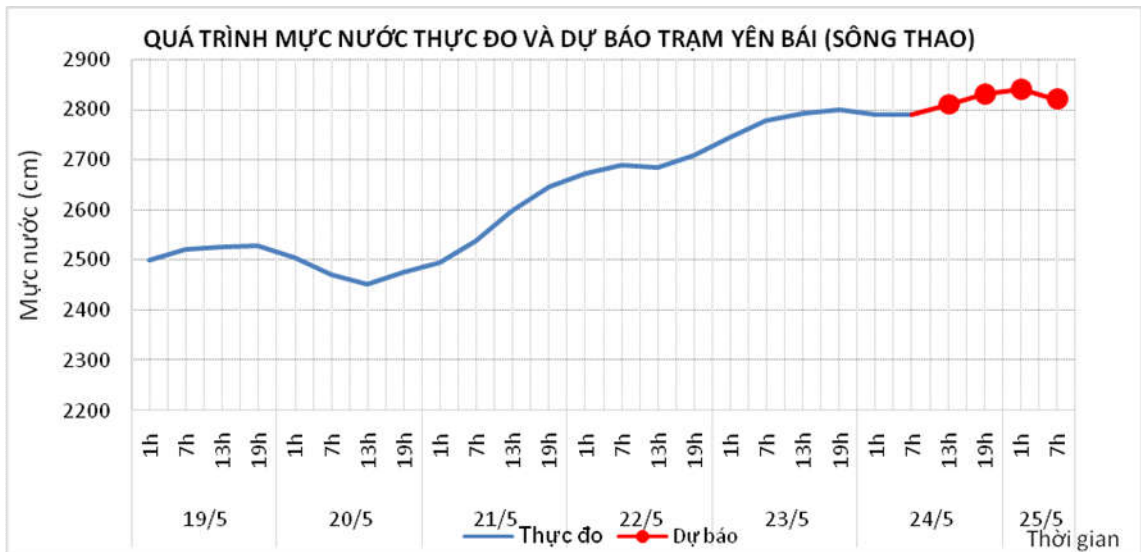
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao, mực nước tại Yên Bái, Phú Thọ đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Thao mực nước tại Yên Bái, Phú Thọ sẽ lên chậm.



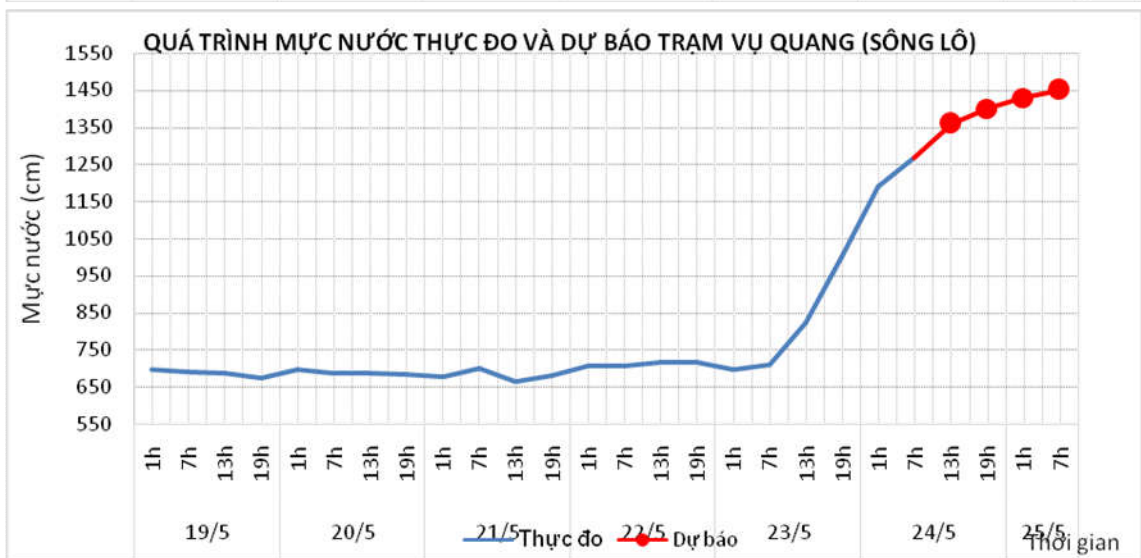
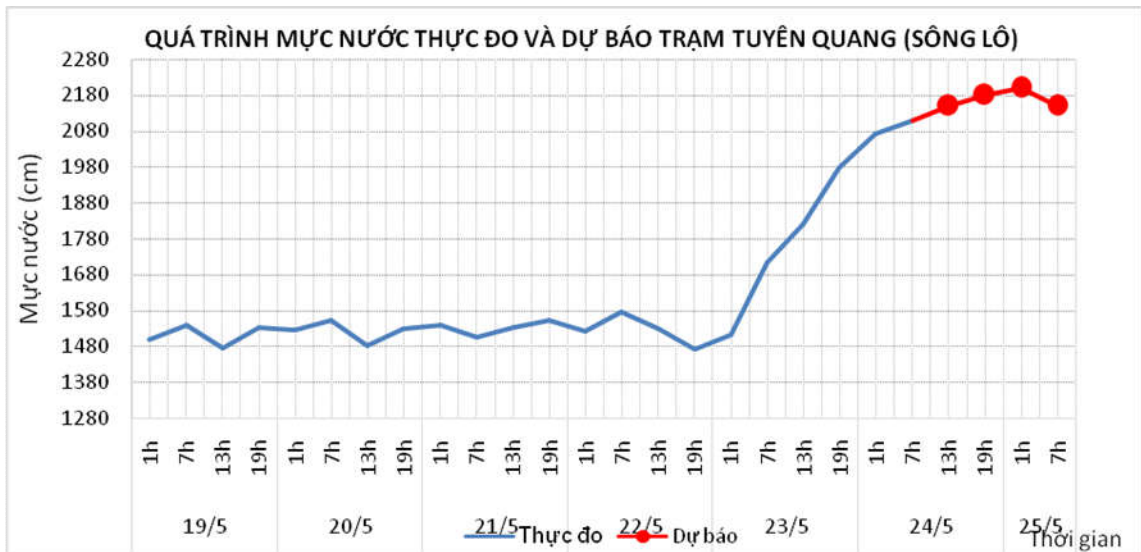
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Lũ trên sông Lô đang lên nhanh.

b. Dự báo, cảnh báo

Lũ trên sông Lô tiếp tục lên nhanh, tại Tuyên Quang sẽ đạt đỉnh ở mức 22,0m (mức BĐI) vào rạng sáng ngày mai (25/5), sau sẽ xuống.



3. Khu vực Đông Bắc

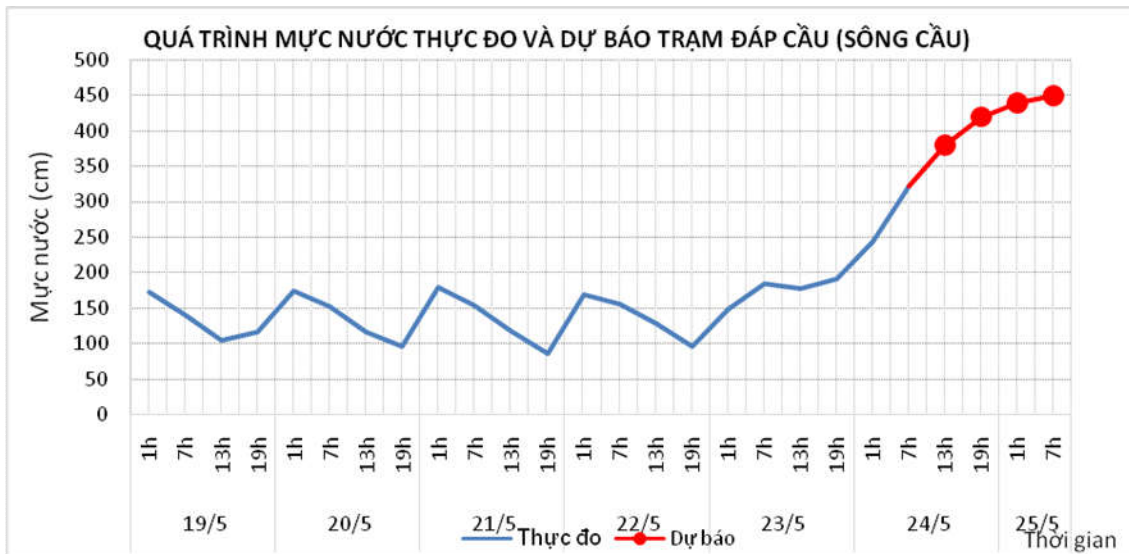
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang lên nhanh

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục lên nhanh, trong 24 giờ tới mức nước sông Cầu tại Đáp Cầu có khả năng lên trên mức báo động 1.



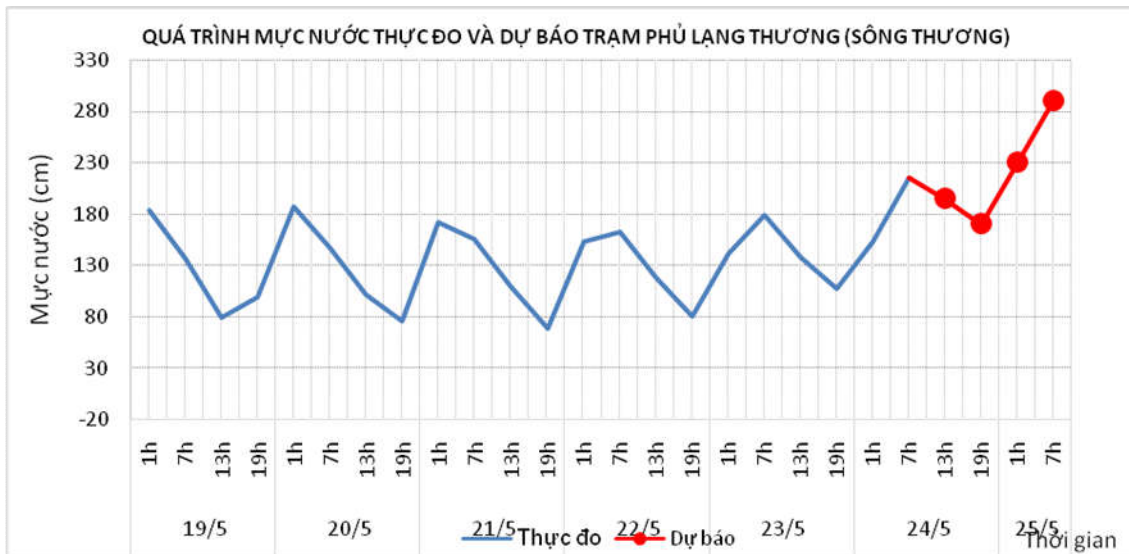
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang lên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục lên



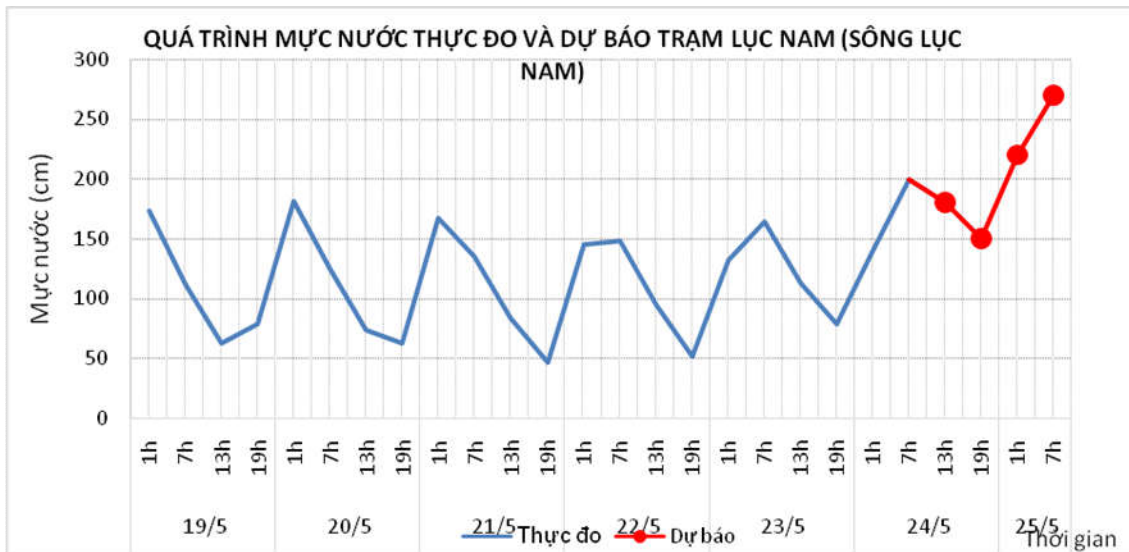
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang lên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước Sông Lục Nam tiếp tục lên.



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

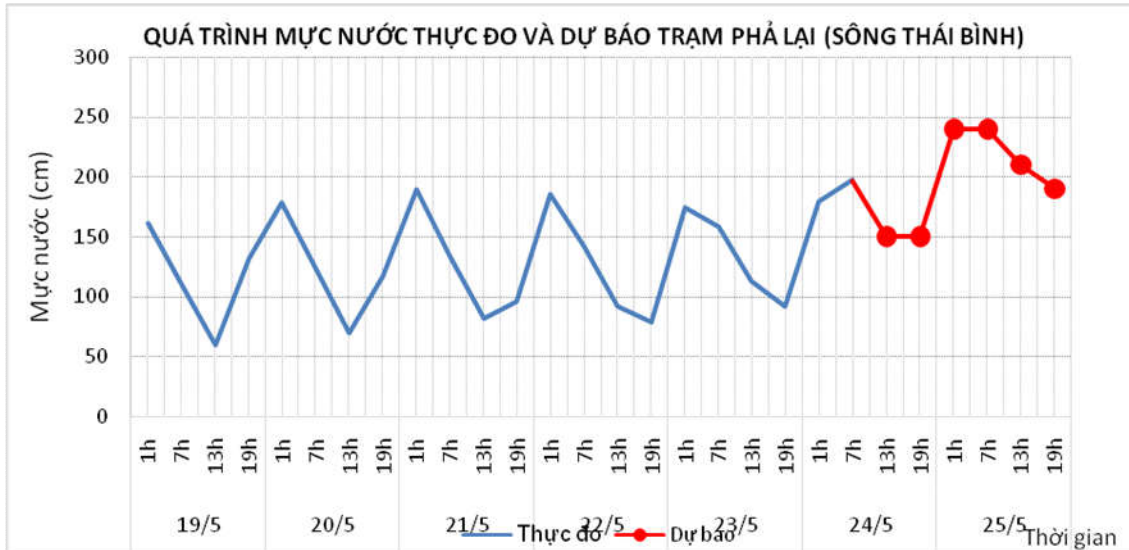
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm theo xu thế lên. Lúc 7h/24/5, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,97m

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm theo xu thế lên. Đến 19h/25/5, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,90m



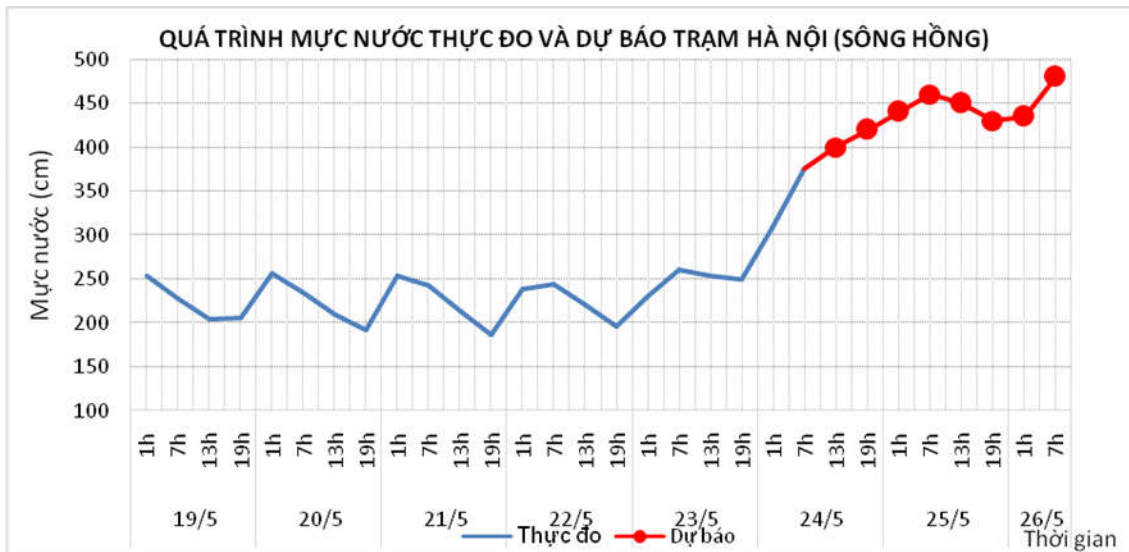
4.2. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang lên. Lúc 7h/24/05 mức nước tại trạm Hà Nội là 3,76m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục lên. Đến 7h/26/05 mức nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 4,80m.



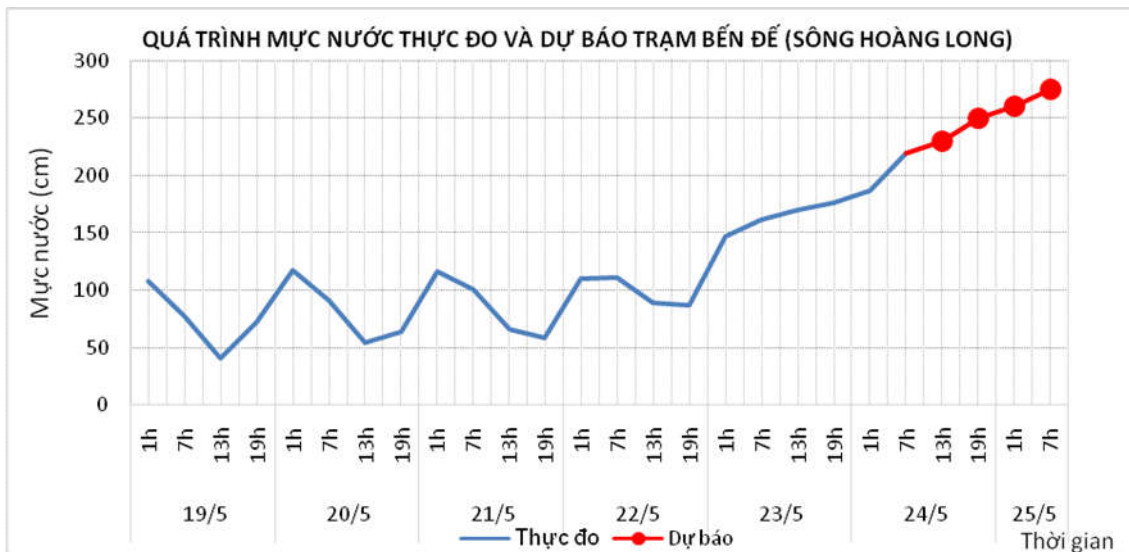
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ đang lên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ tiếp tục lên.



Cảnh báo

Mức nước trên lưu vực sông Cầu, sông Lô, sông Hoàng Long tiếp tục lên nhanh. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên sông Cầu tại Đáp Cầu; trên sông Lô tại Tuyên Quang, trên sông Hoàng Long tại Bến Đẽ có khả năng lên mức BĐ1 và trên BĐ1.

Từ nay (24/5) đến ngày 25/5, trên các sông suối thuộc khu vực Bắc Bộ sẽ xuất hiện một đợt lũ. Biên độ lũ lên ở khu vực trung, thượng lưu các sông từ 2-5m, hạ lưu từ 1,5-3,0m. Trong đợt lũ này, mức nước trên thượng lưu các sông Bắc Bộ có khả năng lên mức BĐ1-BĐ2; trên các sông suối nhỏ thuộc khu vực Bắc Bộ có khả năng lên mức BĐ2-BĐ3.

Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất và ngập lụt cục bộ tại các tỉnh vùng núi khu vực Bắc Bộ, đặc biệt là các tỉnh: Lào Cai, Yên Bái, Hà Giang, Tuyên Quang, Cao Bằng, Bắc Kạn, Vĩnh Phúc, Thái Nguyên, Hòa Bình, Hà Nam, Hưng Yên, Thái Bình, Hải Dương, Ninh Bình.

5. Khu vực Bắc Trung Bộ

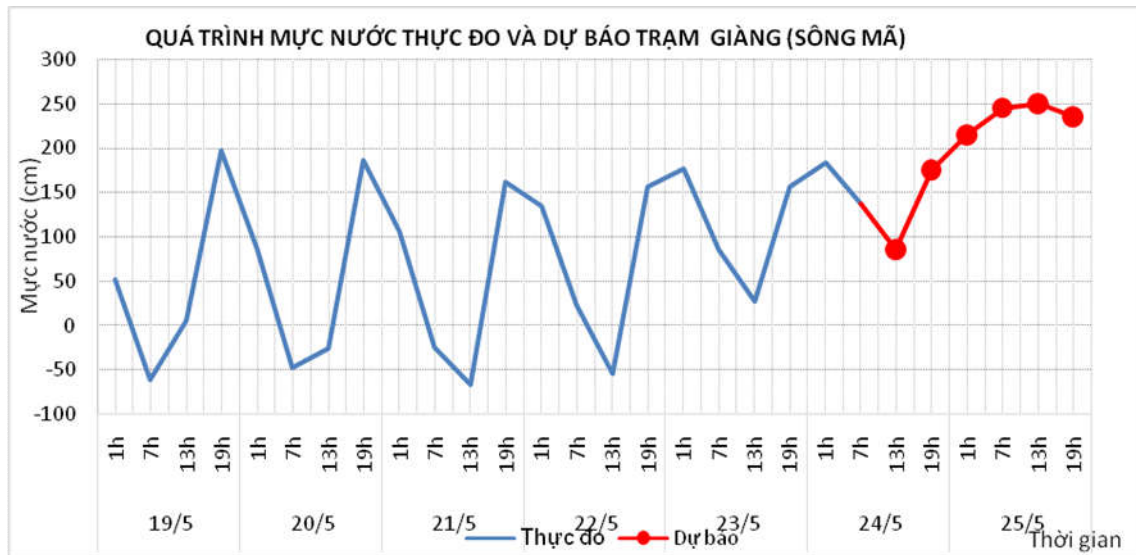
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Bưởi, sông Chu và sông Mã đang lên, hạ lưu sông Mã tại Giàng có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Bưởi, sông Mã, sông Chu tiếp tục lên. Đến sáng mai, mực nước trên sông Bưởi tại Kim Tân, sông Mã tại Hồi Xuân có khả năng lên mức BĐ1, hạ lưu sông Chu tại Xuân Khánh, sông Mã tại Lý Nhân và tại Giàng còn dưới mức BĐ1.



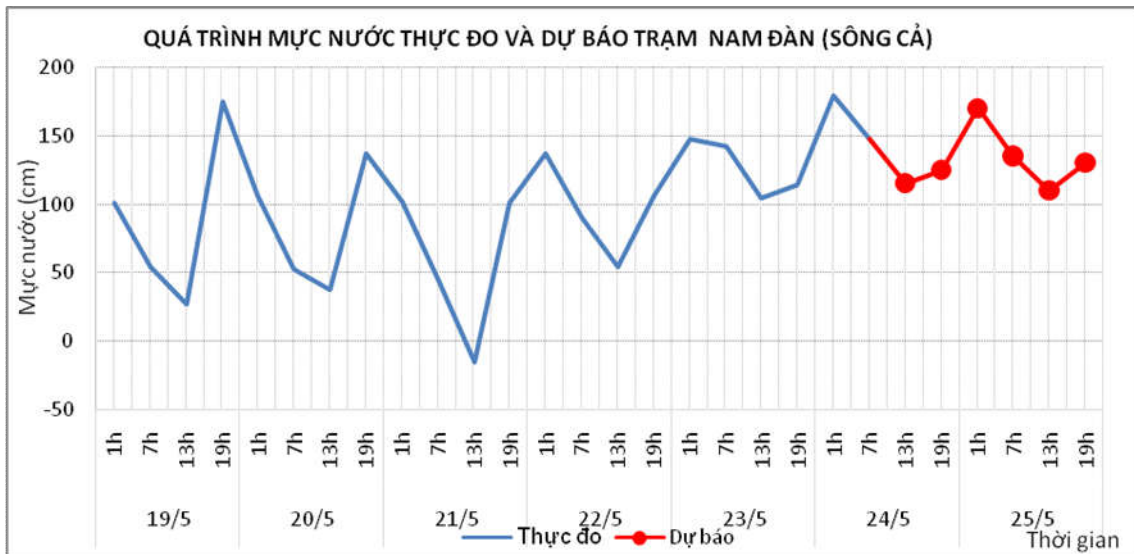
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Hiếu đang xuống, trung, hạ lưu có dao động, hạ lưu tại Nam Đàn có dao động nhỏ

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Hiếu tiếp tục xuống, trung hạ lưu sông Cả có dao động, hạ lưu sông Cả tại Nam Đàn có dao động nhỏ



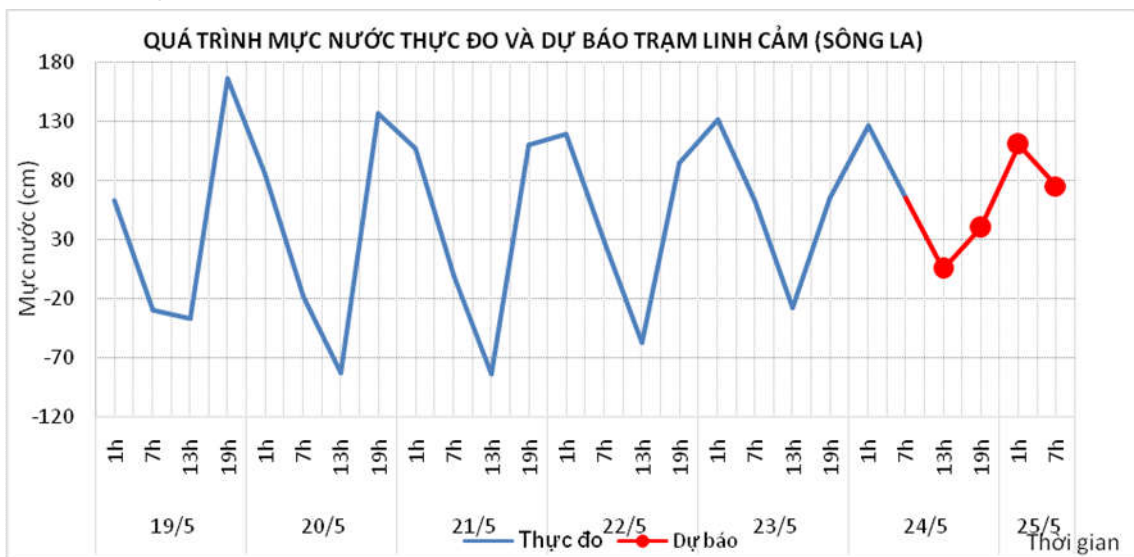
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Ngàn Sâu tiếp tục xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều.



5.4. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Yên, Sông Cầu Chày đang lên

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Yên, sông Cầu Chày tiếp tục lên và có khả năng đạt mức BĐ1-BĐ2.

Cảnh báo: Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi và sườn dốc, ngập úng tại các vùng trũng thấp, ven sông và khu đô các thị tỉnh Thanh Hóa, Nghệ An.

6. Khu vực Trung Trung Bộ

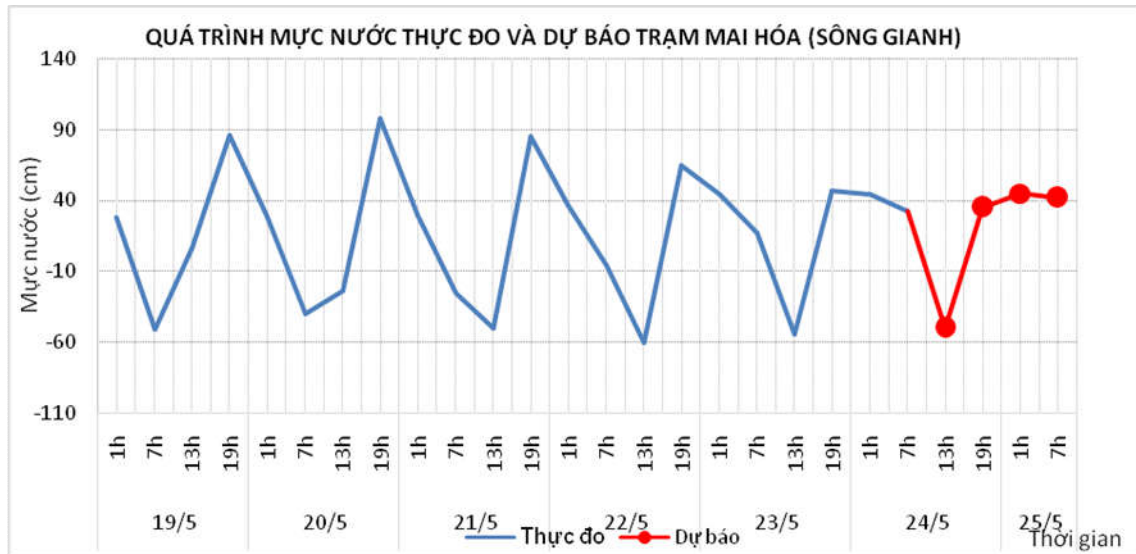
6.1. Lưu vực sông Gianh

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.



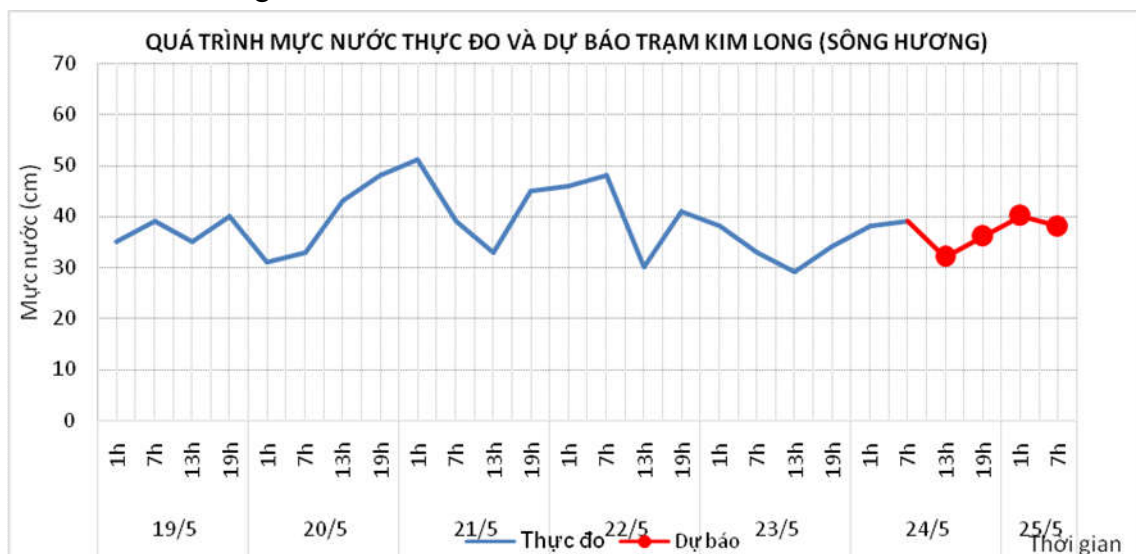
6.2. Lưu vực sông Hương

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



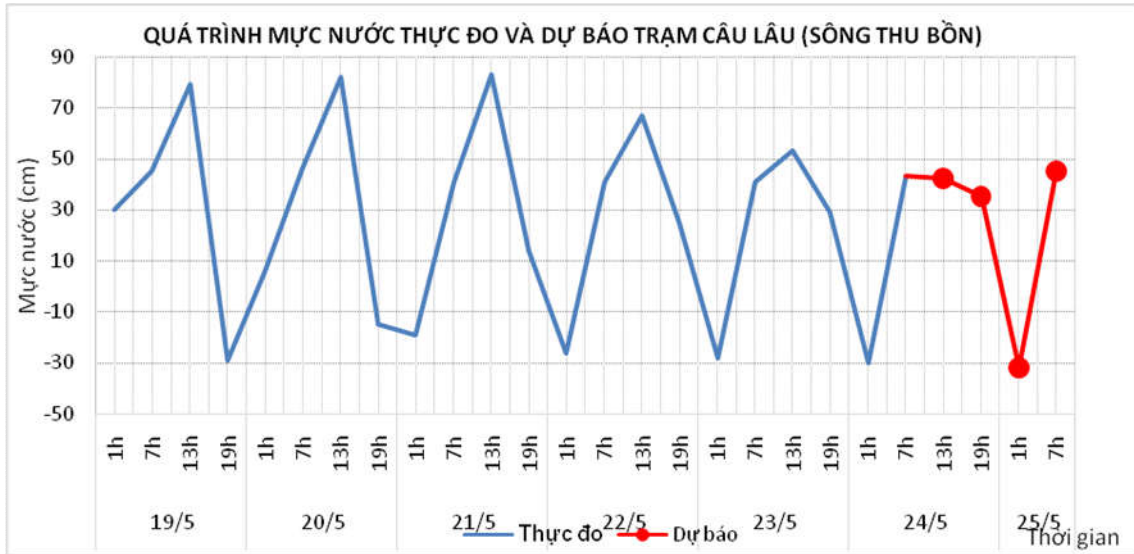
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước biến đổi chậm.



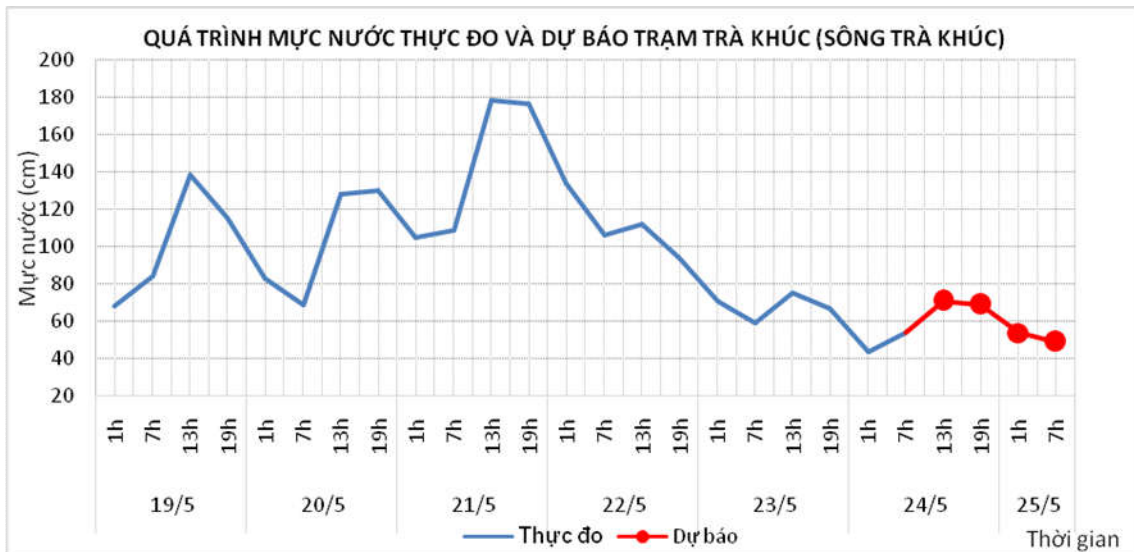
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Trà Khúc biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước biến đổi chậm



7. Khu vực Nam Trung Bộ

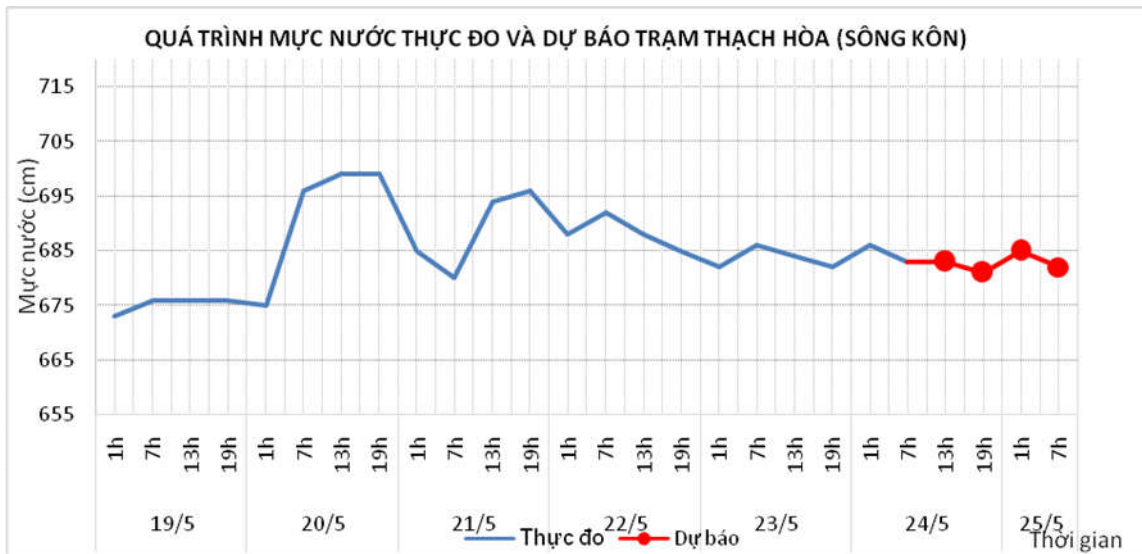
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động



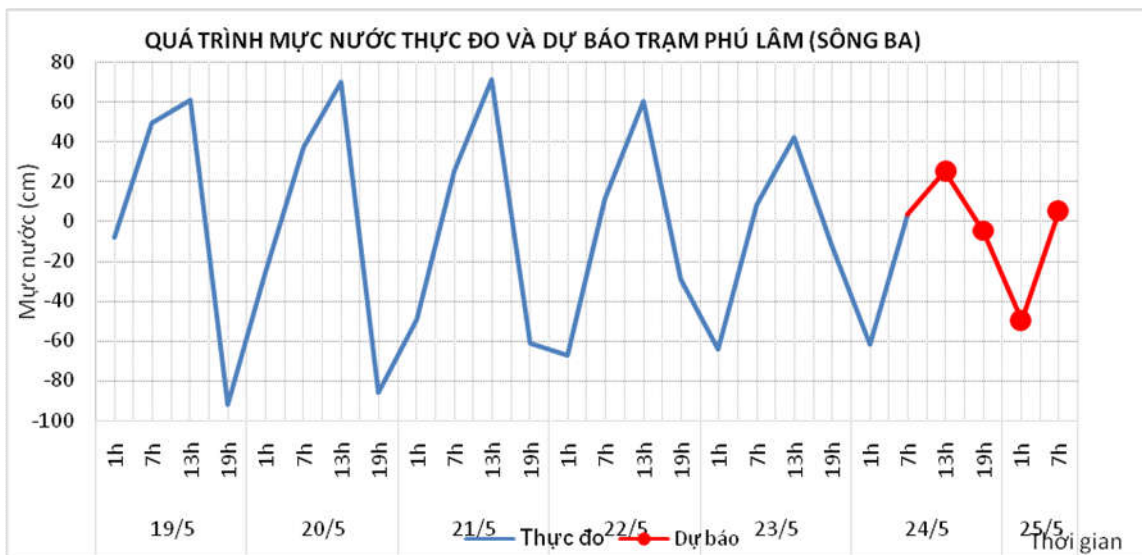
7.2. Lưu vực sông Ba

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

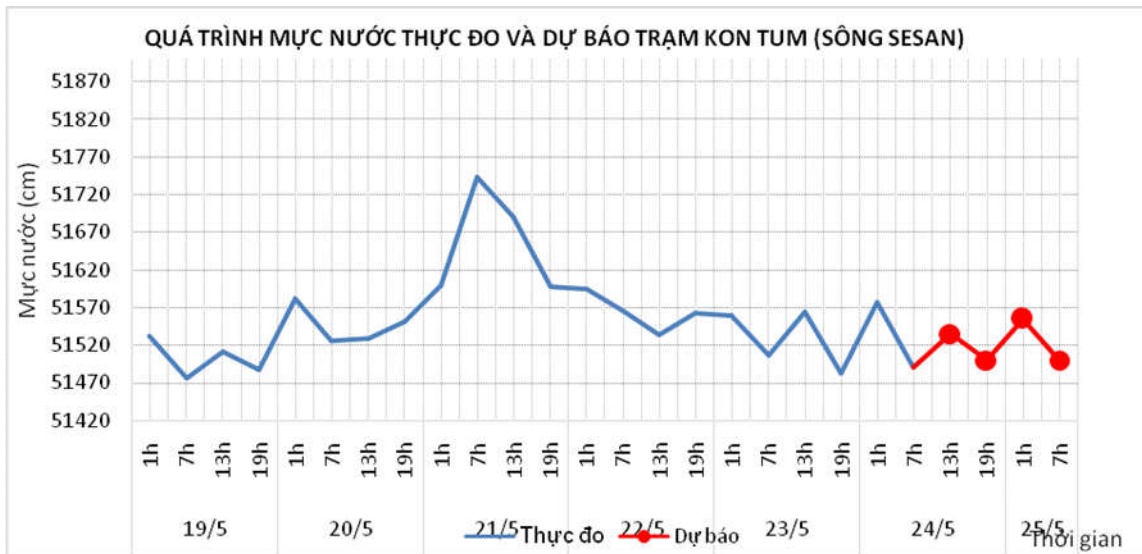
8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



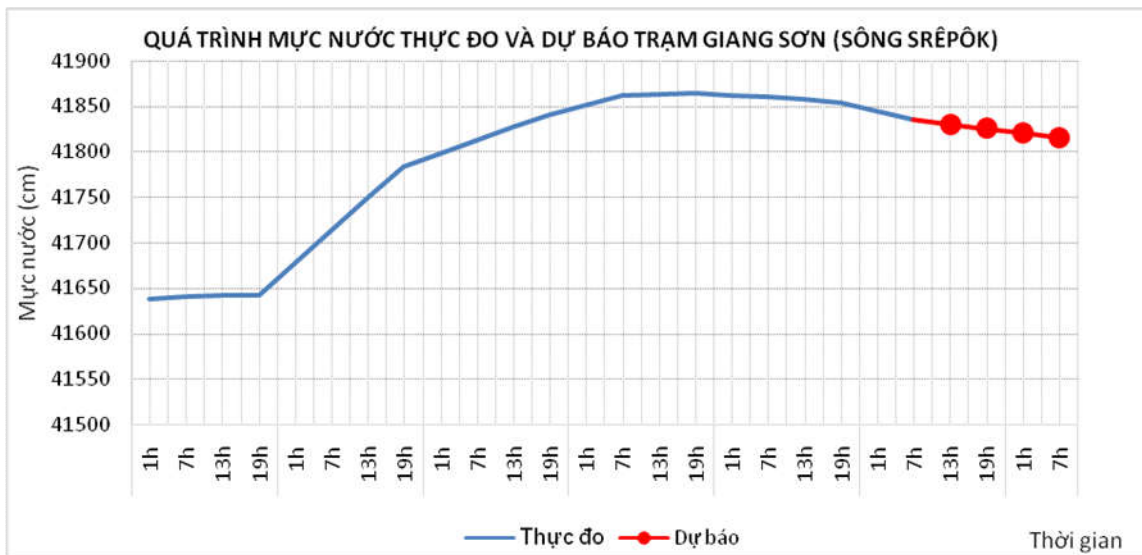
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn xuống dần, 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 tiếp tục xuống. Các sông khác mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



9. Khu vực Nam Bộ

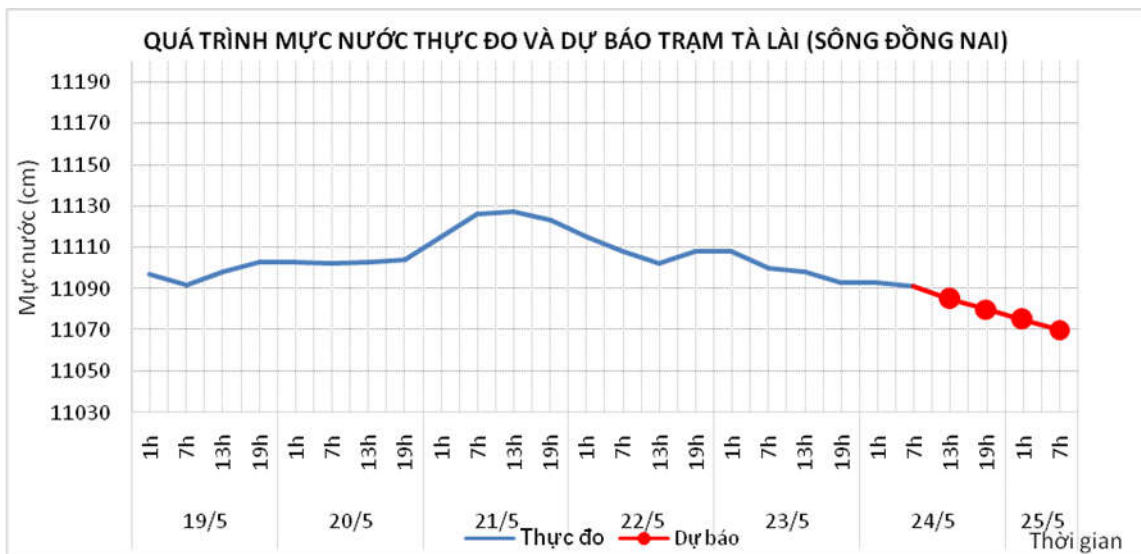
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



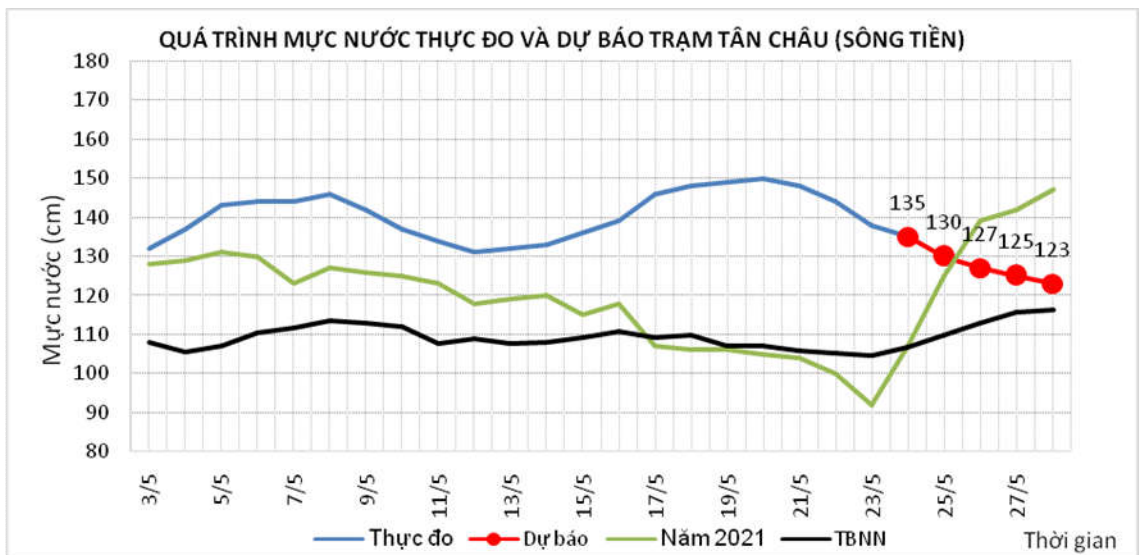
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

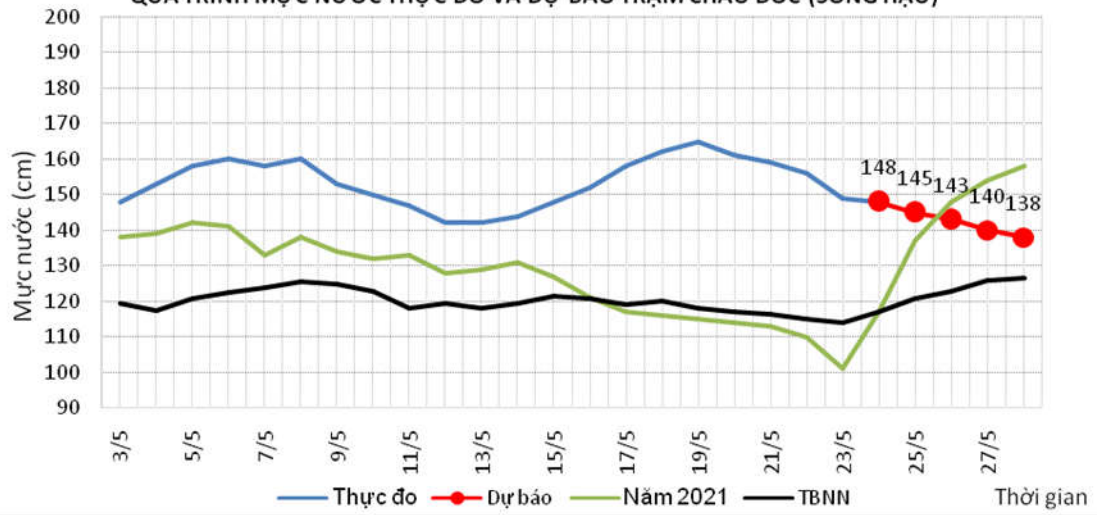
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 23/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,38m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,49m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 28/5 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,23m; tại Châu Đốc ở mức 1,38m.



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-23/05	19h-23/05	1h-24/05	7h-24/05	13h-24/05	19h-24/05	1h-25/05	7h-25/05	13h-25/05	19h-25/05	1h-26/05	7h-26/05				
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1272	949	1711	1376	1500	↑	1060	↓	1350	↑	1200	↓				
Thao	Yên Bái	2793	2800	2791	2791	2810	↑	2830	↑	2840	↑	2820	↓				
Thao	Phú Thọ	1451	1470	1476	1476	1475	↓	1485	↑	1490	↑	1500	↑				
Lô	Tuyên Quang	1819	1980	2071	2109	2150	↑	2180	↑	2200	↑	2150	↓				
Lô	Vụ Quang	823	1003	1190	1269	1360	↑	1400	↑	1430	↑	1450	↑				
Cầu	Đáp Cầu	177	192	244	322	380	↑	420	↑	440	↑	450	↑				
Thương	Phủ Lạng Thương	138	108	153	215	195	↓	170	↓	230	↑	290	↑				
Lục Nam	Lục Nam	112	78	140	199	180	↓	150	↓	220	↑	270	↑				
Thái Bình	Phả Lại	112	91	179	197	150	↓	150	↔	240	↑	240	↔	210	↓	190	↓
Hồng	Hà Nội	254	250	310	376	400	↑	420	↑	440	↑	460	↑	450	↓	430	↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	170	176	187	219	230	↑	250	↑	260	↑	275	↑				
Mã	Giàng	27	156	183	137	85	↓	175	↑	214	↑	245	↑	250	↑	235	↓
Cả	Nam Đàn	104	114	179	147	115	↓	125	↑	170	↑	135	↓	110	↓	130	↑
La	Linh Cảm	-28	65	126	65	5	↓	40	↑	110	↑	75	↓				
Gianh	Mai Hóa	-54	47	44	32	-50	↓	35	↑	45	↑	42	↓				
Hương	Kim Long	29	34	38	39	32	↓	36	↑	40	↑	38	↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	53	29	-30	43	42	↓	35	↓	-32	↓	45	↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	75	67	44	54	71	↑	69	↓	54	↓	49	↓				
Kôn	Thanh Hòa	684	682	686	683	683	↔	681	↓	685	↑	682	↓				
Ba	Phú Lâm	42	-12	-62	3	25	↑	-5	↓	-50	↓	5	↑				
Đăkbla	Kon Tum	51564	51483	51577	51490	51535	↑	51500	↓	51555	↑	51500	↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41857	41854	41845	41835	41830	↓	41825	↓	41820	↓	41815	↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11098	11093	11093	11091	11085	↓	11080	↓	11075	↓	11070	↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo		Dự báo					
		23/05	24/05	25/05	26/05	27/05	28/05		
Sông Tiền	Tân Châu	138 ↓	135 ↓	130 ↓	127 ↓	125 ↓	123 ↓		
Sông Hậu	Châu Đốc	149 ↓	148 ↓	145 ↓	143 ↓	140 ↓	138 ↓		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin
Nguyễn Thị Xuyên

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